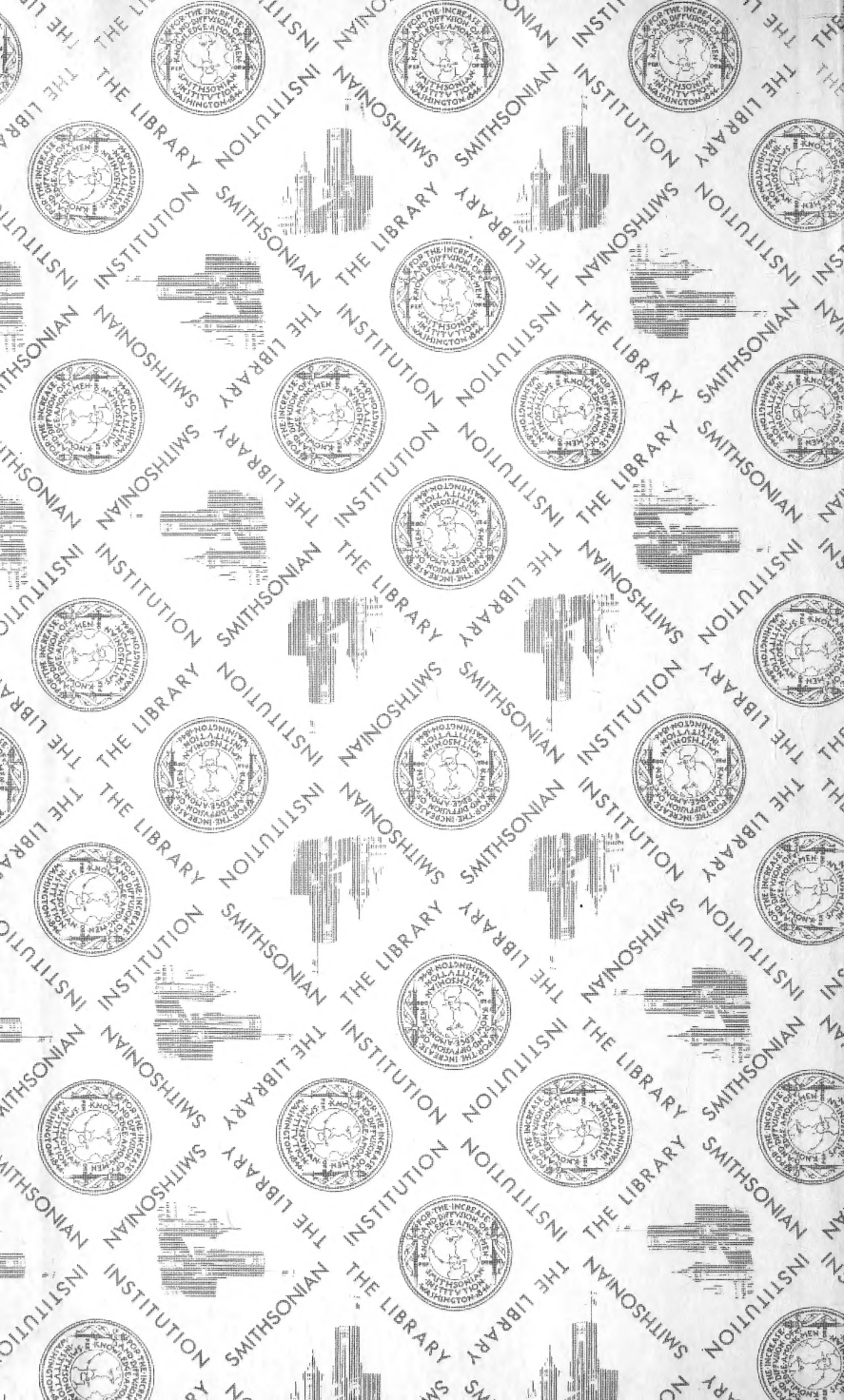


SMITHSONIAN
LIBRARY







Universal-Register

zu

Lorenz

O k e n s

allgemeiner Naturgeschichte.



Stuttgart.

Hoffmann'sche Verlags-Buchhandlung.

1842.

~~508.~~

041

Smithsonian Institution
185754
FEB 6 1903
National

Q 4

45

841

Index

RUB

51

Oken's Atlas.

Der Atlas zu Oken's Naturgeschichte wird nun bestimmt im nächsten Jahre vollständig; bis jetzt ist ausgegeben:

Lief. 1 bis 14 (Thierreich complet) 11 $\frac{1}{2}$ thlr. = 18 fl. 30 fr.

Supplement-Lieferung (Nester und Eier der Vögel, in prachtvollster Ausstattung, zum Herstellungspreise) 1 thlr. = 1 fl. 45 fr.

Lief. 15 (Mineralogie complet) $\frac{1}{8}$ thlr. = 1 fl.

Lief. 16, 17 (Botanik 1 und 2) à 1 thlr. — 1 fl. 45 fr.

In Arbeit der Schluß: Lief. 18 und 19, enthält Botanik Taf. 1, 2, 3, 14 bis 22.

SECRET

[The following text is extremely faint and illegible due to the quality of the scan. It appears to be a multi-paragraph document with several lines of text per page. The content is obscured by noise and low contrast.]

N.

Naf, Nafe (Z.) VI. 119.
 Blind: (Z.) VI. 124.
 eigentliche (Z.) VI. 120.
 electrischer (Z.) VI. 126.
 Fluß: (Z.) VI. 120.
 Geißel: (Z.) VI. 126.
 hartstrahlige (Z.) VI. 140.
 kurzschnauzige (Z.) VI. 140.
 langschnauzige (Z.) VI. 143.
 Meer: (Z.) VI. 123.
 Sand: (Z.) VI. 138.
 Schnur: (Z.) VI. 141.
 walziger (Z.) VI. 119.
 weichstrahlige (Z.) VI. 119.
 - breite (Z.) VI. 138.
Zitter: (Z.) VI. 126.
Natbock (Z.) VI. 362.
Nate, f. Nat.
Natmofch (Z.) VI. 437.
 dreyzehiger (Z.) VI. 438.
 yweyzehiger (Z.) VI. 437.
Natmofche (Z.) VI. 437.
Natmutter (Z.) VI. 145.
Natraupe (Z.) VI. 151.
Natfchleiche (Z.) VI. 592.
 europäische (Z.) VI. 592.
 neuholländische (Z.) VI. 594.
 oftindische (Z.) VI. 594.
 rothbraune (Z.) VI. 594.
Natfchleichen (Z.) VI. 592.
Nar (Z.) VII. 137.
 Bus: (Z.) VII. 137.
 Wespen: (Z.) VII. 138.
Nardvarfen (Z.) VI. 856.
Nasfrefser (Z.) V. 1706.
Nasfriege (Z.) V. 785.
Nasfäier (Z.) V. 1633, 1706,
 1755.
Abacatuia (Z.) VI. 204.
Abalak (Z.) VII. 790.

Abama (B.) III. 551.
Abänderungen der Pflanzen
 (B.) II. 254.
 - - Lirer. über die
 (B.) II. 282.
Abänderungsflächen der Cry-
stalle (M.) I. 40.
Abarten der Naturreiche (M.)
 I. 17.
 - - Pflanzen, f. Ab-
 änderungen zc.
Abattichim - Cucurbita citrul-
lus (B.) II. 379.
Abavo (B.) III. 1233.
Abbildungen von Arzneyges-
wächfen (B.) II. 385.
ABE-Buch (Z.) V. 451.
ABCdaria (B.) III. 747.
ABE-Kraut (B.) III. 747.
Abeer (B.) III. 497.
Abeille = Biene (Z.) V. 974.
Abelmofchus (B.) III. 1219,
 1220.
Abendfalter (Z.) V. 1081, 1181,
 1368.
Abendpfauenauge (Z.) V. 1374.
Aberräfche (B.) III. 2073.
Aberrationeweite (M.) I. 99.
Abeto = Weifftanne (B.) III.
 351.
 rosso = Rothtanne (B.)
 III. 350.
Abfall, allgemeiner, eines Ge-
birges (M.) I. 548.
Abfälle eines Gebirges (M.)
 I. 548.
Abgottfifch (Z.) VI. 211.
Abhang (M.) I. 544.
Abhänge der Berge (M.) I.
 544.
Abies (B.) III. 350, 351.
Abietinen (B.) III. 346.
Abildgardia = Cyperus (B.)
 III. 431.

Abijjona = Copparis spinosa
 (B.) II. 79.
Abfactiren (B.) II. 224.
Abfagerung der Gerölle (M.)
 I. 597.
Abfagerungen,
 Geröll: (M.) I. 635.
 Lehm: (M.) I. 633.
 Letten: (M.) I. 633.
 Mergel: (M.) I. 633.
 Mufchel: (M.) I. 647.
 Sand: (M.) I. 633.
 Thon: (M.) I. 633.
 von Detritus in Seen u. im
 Meere (M.) I. 601.
Abfleitungen (Z.) IV. 320.
Ablette (Z.) VI. 311.
Abnahme der Wärme (B.) II.
 304.
Abolboda = Xyris (B.) III.
 438.
Aboma (Z.) VI. 530.
Abomalies (B.) III. 866, 867.
Aborre (Z.) VI. 261.
Aborre (Z.) VI. 261.
Abortus (B.) II. 65.
Abou Hannes (Z.) VII. 529.
Abranchus (Z.) VI. 448.
Abrasin (B.) III. 1599.
Abraxas (Z.) V. 1801.
Abrazit (M.) I. 173.
Abriocot (B.) III. 2058.
 d'Amérique (B.) III. 1427.
 hâive (B.) III. 2056.
 d'Inde f. Mameea ameri-
 cana (B.) III. 1427.
 panagé (B.) III. 2059.
 pêche (B.) III. 2059.
 sauvage (B.) III. 1923.
Abriocotier (B.) III. 2058.
 d'Amérique (B.) III. 1427.
Abroma (B.) III. 1203.
 augustum (B.) III. 1203.
Abrostine (B.) III. 1870.

Abrotonum (B.) III. 764.
 montani (B.) III. 759.
Abrus (B.) III. 1657.
 frutex (B.) III. 1658.
 preicatorius (B.) III. 1657.
Abtag aus Seen (M.) I. 612.
Abtäge (M.) I. 552.
Abtaugen (B.) II. 224.
Abtschwefeln der Steinkohlen
 (M.) II. 739.
Abtenser (B.) II. 222.
Absinthium (B.) III. 763.
Absonderung (Z.) IV. 220,
 223, 254.
 luftförmige (Z.) IV. 222.
 wässrige (Z.) IV. 222.
Absonderungen (Z.) IV. 206,
 223.
 einfache (Z.) IV. 206.
 zusammengesetzte (Z.) IV.
 206.
Absonderungen der Pflanzen
 (B.) II. 212.
 allgemeine (B.) II. 212.
 äußere (B.) II. 212.
 besondere (B.) II. 212.
 innere (B.) II. 212.
 Siter. der (B.) II. 271.
 schleimige (B.) II. 213.
 schmierige (B.) II. 213.
Absonderungsnerven (Z.) IV.
 187.
Abstumpfung der Crystalle
 (M.) I. 40.
Abstumpfungsfäche der Cryst-
 alle (M.) I. 40.
 aufgesetzte und schiefaufge-
 setzte (M.) I. 41.
 gerade und schiefe (M.) I.
 41.
Abstürze (M.) I. 544.
Absus (B.) III. 1719.
Abtson, f. Asplenium (B.) III.
 329.
Abtrittsfliege (Z.) V. 793.
Abtrittschnaken (Z.) V. 739.
Abuburs (Z.) VI. 640.
Abuta = Menispermum rufes-
 cens (B.) III. 1244.
Abutilon (B.) III. 1213.
 avicennae (B.) III. 1213.
 commune (B.) III. 1213.
 populifolium (B.) III. 1213.
Abwender (Z.) IV. 40.
 runder (Z.) IV. 40.

Abyla (Z.) V. 193.
 trigona (Z.) V. 194.
Abzieher (Z.) IV. 40, 41, 45,
 46, 47.
 des Zeigefingers (Z.) IV. 41.
 kurzer (Z.) IV. 42.
 langer (Z.) IV. 40.
Acabiray (Z.) VII. 167.
Acacia (B.) III. 1692, 1694.
 adansonii (B.) III. 1698.
 aegyptia (B.) III. 1699.
 alata (B.) III. 1695.
 albida (B.) III. 1697.
 arabica (B.) III. 1698.
 arborea (B.) III. 259.
 catechu (B.) III. 1695.
 decipiens (B.) III. 1695.
 esculenta (B.) III. 1700.
 farnesiana (B.) III. 1699.
 gummifera (B.) III. 1695.
 heterophylla (B.) III. 1695.
 julibrissin (B.) III. 1700.
 lebbek (B.) III. 1700.
 melaena (B.) III. 1699.
 nilotica (B.) III. 1699.
 nostras (B.) III. 2054.
 parasol (B.) III. 1650.
 scandens (B.) III. 1694.
 senegal (B.) III. 1697.
 seyal (B.) III. 1697.
 tortilis (B.) III. 1698.
 vera (B.) III. 1698, 1699.
 verek (B.) III. 1696.
Acacie, f. Gummischisse (B.)
 III. 1694.
 Rugel: (B.) III. 1650.
 weiße (B.) III. 1650.
Acacien = Gummischiffen (B.)
 III. 1694.
Acaia (B.) III. 1777.
Acajou (B.) III. 1303, 1784.
 bois d', (B.) III. 1303.
Acajou-Meuble (B.) III. 1303.
Acajounnuß (B.) III. 1784.
Acajou à plancher (B.) III.
 1301.
Acalephae (Z.) V. 165, 186.
Acalypha (B.) III. 1577.
 indica (B.) III. 1578.
Acalypphen (Acalypphen) (B.)
 III. 1576, 1577.
Acanthen (B.) III. 951, 953,
 990, 994, 1000.
 Siter. der (B.) III. 1135.
Acanthia (Z.) V. 1610.

Acanthias (Z.) VI. 61.
Acanthis (Z.) VII. 261.
Acanthodes (M.) I. 731.
Acanthophis (Z.) VI. 579.
Acanthophora f. Chondria
 (B.) III. 222.
Acanthospermum (B.) III.
 754.
 humile (B.) III. 754.
Acanthospora = Bonapartea
 (B.) III. 631.
Acanthurus (Z.) VI. 208.
 caeruleus (Z.) VI. 208.
Acanthus (B.) III. 733, 1001.
 mollis (B.) III. 1001.
Acaramucu (Z.) VI. 105.
Acara pinima (Z.) VI. 243.
Acara pitamba (Z.) VI. 259.
Acarauna (Z.) VI. 214.
Acarna (B.) III. 726, 732,
 735.
 cancellata (B.) III. 726.
Acarus (Z.) V. 666.
 avicularum (Z.) V. 667.
 casei (Z.) V. 666.
 coleoptratorum (Z.) V. 668.
 domeoticus (Z.) V. 666.
 farinae (Z.) V. 666.
 gallinae (Z.) V. 669.
 holosericeus (Z.) V. 670.
 marginatus (Z.) V. 669.
 pari (Z.) V. 667.
 passerinus (Z.) V. 657.
 scabei (Z.) V. 667.
 siro (Z.) V. 666.
 telarius (Z.) V. 669.
 tinctorius (Z.) V. 670.
Accarbarium (Z.) V. 158.
 album (Z.) V. 158.
 rubrum (Z.) V. 159.
Accentor (Z.) VII. 52.
 alpinus (Z.) VII. 52.
Accumbens (B.) III. 1384.
Acer (B.) III. 1320.
 campestre (B.) III. 1321.
 platanoides (B.) III. 1321.
 pseudoplatanus (B.) III.
 1321.
 saccharinum (B.) III. 1322.
Aceras (B.) III. 478.
Acerina (Z.) VI. 251.
Acerinen (B.) III. 1320.
 Siter. der (B.) III. 1445.
Acero (B.) III. 1320.
 fico (B.) III. 1322.

Acerio rioio (B.) III. 1321.
Acerotherium (M.) I. 654.
Acetabularia (B.) III. 210.
 mediterranea (B.) III. 210.
Acetabulum (B.) III. 210.
Acetosa (B.) III. 1481.
Acetosella (B.) III. 1175, 1481.
Achalim (B.) III. 934.
Achania (B.) III. 1224.
 arborea (B.) III. 1224.
 malvaviscus (B.) III. 1224.
Achaenium (B.) III. 712.
Achar (B.) III. 420.
Acharius. Prodr. Licheno-
 graph. Suec. (B.) III.
 301.
Achat (M.) I. 145.
 Sand: (M.) I. 145.
Achatflügel (Z.) V. 1088, 1089,
 1132, 1299.
Achathorn (Z.) V. 489.
 bandirtes (Z.) V. 489.
Achatina (Z.) V. 424.
 flammæa (Z.) V. 424.
 mauritiana (Z.) V. 425.
Achat, isländischer (M.) I. 145,
 204.
Achataspis (M.) I. 145.
Achatfegel (Z.) V. 454.
Achatfugeln (M.) I. 84.
Achat, Sandshafte (M.) I.
 145.
 Moos: (M.) I. 145.
 Pflanz: (M.) I. 145.
 Röhren: (M.) I. 145.
Achatsschlange (Z.) VI. 550.
 gemeine (Z.) VI. 550.
Achatsschnecke (Z.) V. 424.
 braune (Z.) V. 425.
 gefamnte (Z.) V. 424.
Achatsschnecken (Z.) V. 424.
Achat, Trümmer (M.) I. 145.
 Bestungs: (M.) I. 145.
 Wolken: (M.) I. 145.
Acheta (Z.) V. 1523, 1585,
 1591.
Acheus (Z.) VII. 873.
Achillea (B.) III. 758.
 agerata (B.) III. 758.
 millefolium (B.) III. 759.
 moschata (B.) III. 758.
 nobilis (B.) III. 759.
 ptarmica (B.) III. 758.
 santolina (B.) III. 758.
Achilles (Z.) V. 1407.

Achimenes (B.) III. 993.
Achit (B.) III. 1865.
Achlya (B.) III. 197.
 prolifera (B.) III. 197.
Achuanthes (B.) III. 185.
 adnata (B.) III. 185.
 brevipes (B.) III. 185.
Achras (B.) III. 947
 caimito (B.) III. 949.
 lucuma (B.) III. 949.
 mammosa (B.) III. 949.
 obovata (B.) III. 949.
 sapota (B.) III. 949.
Achsel (Z.) IV. 328.
Achselbrüsten (Z.) IV. 87.
Achselgrube (Z.) IV. 328.
Achselmoose (B.) III. 280.
 federförmiges (B.) III. 280.
 rippiges (B.) III. 280.
Achselnerv (Z.) IV. 55.
Achselflagader (Z.) IV. 75.
Achsen (M.) I. 43.
Achtflächner (M.) I. 44.
Achtundvierzigflächner (M.) I.
 46.
Achu = Arundo donax (B.)
 II. 379.
Achyranthes (B.) III. 1468.
 argentea (B.) III. 1469.
 aspera (B.) III. 1469.
Acia (B.) III. 2042.
 amara (B.) III. 2043.
 dulcis (B.) III. 2044.
 guianensis (B.) III. 2044.
 purillo (B.) III. 2043.
Aceicarpa (B.) III. 782.
 tribuloides (B.) III. 782.
Aecidium (B.) III. 51.
 berberidis (B.) III. 51.
 euphorbiae (B.) III. 52.
Acidum benzoicum (B.) II.
 122.
 citricum (B.) II. 123.
 gallicum (B.) II. 124.
 malicum (B.) II. 123.
 oleosum (B.) II. 125.
 oxalicum (B.) II. 124.
 pecticum (B.) II. 122.
 succinum (B.) II. 122.
 tartaricum (B.) II. 122.
Acinos (B.) III. 1068.
Acioa (B.) III. 2043.
Acipenser (Z.) VI. 65.
 helops (Z.) VI. 71.
 huso (Z.) VI. 69.

Acipenser pygmaeus (Z.) VI.
 71.
 ruthenus (Z.) VI. 71.
 stellatus (Z.) VI. 71.
 sturio (Z.) VI. 66.
Ackerboden (M.) I. 536, 588.
Ackerbutterblume (B.) III. 1147.
Ackerehrenpreis (B.) III. 994.
Ackererde (M.) I. 536, 588.
 humose (M.) I. 541.
 falkige (M.) I. 539.
 fehmige (M.) I. 537.
 mergelige (M.) I. 539.
 sandige (M.) I. 536.
 thonige (M.) I. 538.
Ackerfuchsschwanz (B.) III. 392.
Ackerhäusel (B.) III. 1052.
Ackerhasenwedel (B.) III. 313.
Ackerkrume (M.) I. 588.
Ackerkuhweizen (B.) III. 997.
Ackerlöwenmaul (B.) III. 968.
Ackermännchen, f. *Motacilla*
 alba (Z.) VII. 47.
Ackermannsschild (B.) III. 961.
Ackermünze (B.) III. 1056.
Ackerrodol (B.) III. 998.
Ackerschnecke (Z.) V. 420.
Ackerseifenkraut (B.) III. 1360.
Ackerstentau (B.) III. 560.
Ackertäschelkraut (B.) III. 1391.
Ackertreife (B.) III. 412.
Ackerwadmeister (B.) III. 814.
Ackerwebel (Z.) V. 1528.
Ackerwinde (B.) III. 1082.
Acladium (B.) III. 74.
 conspersum (B.) III. 71.
Acmella (B.) III. 747.
Acomat (B.) III. 810.
Acones (B.) VI. 381.
Aconitin (B.) II. 126.
Aconitum (B.) III. 1161, 1162.
 anthora (B.) III. 1162.
 luteum (B.) III. 1162.
 lycocotum (B.) III. 1162.
 napellus (B.) III. 1161.
 neomontanum (B.) III. 1162.
 racemosum (B.) III. 1165.
 storkianum (B.) III. 1162.
Acontias (Z.) VI. 589.
 meleagris (Z.) I. VI. 589.
Acoron (B.) III. 536.
 palustre (B.) III. 536.
 vulgare (B.) III. 536.
Acorus (B.) III. 587.
 calamus (B.) III. 587.

Acotyledoneti (B.) II. 4, 80.
 III. 8, 15, 23, 31.
 Acotyledones (B.) III. 31.
 Acremonium (B.) III. 61.
 verticillatum (B.) III. 61.
 Acridium (B.) V. 1513.
 caerulescens (B.) V. 1514.
 devastator (B.) IV. 1519.
 migratorium (B.) V. 1514.
 stridulum (B.) IV. 1513.
 Acridotheres (B.) VII. 67.
 Acrobata (B.) VII. 904.
 Acrocarpi (B.) III. 263.
 Acrochordus (B.) VI. 524.
 javanicus (B.) VI. 524.
 Acrolepis (M.) I. 731.
 Acrocomia (B.) III. 657.
 minor (B.) III. 657.
 sclerocarpa (B.) III. 657.
 Acromion (B.) IV. 26.
 Acronychia (B.) III. 1283.
 pedunculata (B.) III. 1284.
 Actaea (B.) III. 1164.
 cimicifuga (B.) III. 1164.
 foetida (B.) III. 1164.
 racemosa (B.) III. 1165.
 serpentaria (B.) III. 1165.
 spicata (B.) III. 1165.
 Actaeon (B.) V. 406, 1815.
 Acte (B.) III. 1854, 1855.
 Actinia (B.) V. 163.
 bellis (B.) V. 180.
 -cereus (B.) V. 168, 179.
 coriacea (B.) V. 163, 167.
 crassicornis (B.) V. 167.
 dianthus (B.) V. 167.
 edulis (B.) V. 168.
 equina (B.) V. 166, 171,
 180.
 felina (B.) V. 167, 176.
 meseubryanthemum (B.)
 V. 166.
 nodosa (B.) V. 168, 177.
 petunculata (B.) V. 180.
 plumosa (B.) 165, 167, 176.
 rubra (B.) V. 180.
 rufa (B.) V. 165, 166.
 senilis (B.) 167, 171.
 sulcata (B.) V. 168.
 truncata (B.) V. 167, 172.
 viridis (B.) V. 179.
 Actinomeris (B.) III. 750.
 Actinophrys (B.) V. 28.
 Actinurus (B.) V. 43.
 Actionen der Natur (B.) IV. 208.

Actionen der Natur, allgemeine
 (B.) IV. 208.
 Actiris (B.) VII. 492.
 Aculeatus (B.) VI. 176.
 major (B.) VI. 177.
 minor (B.) VI. 176.
 Aculeus (B.) II. 32.
 Acus (B.) VI. 96, 392.
 bellonii (B.) VI. 392.
 raphides (B.) VI. 392.
 Adaca-Manjen (B.) III. 776.
 Ada, Maram (B.) III. 914.
 Adamboë (B.) III. 1887.
 Adamsfeige f. Musa (B.) III.
 517.
 Adamsnadel (B.) III. 577.
 baumartige (B.) III. 578.
 prächtige (B.) III. 577.
 Adamsnadeln (B.) III. 577.
 Adam's-Needle (B.) III. 578.
 Adanson, Familie des
 Plantes (B.) II. 278, 2105,
 2114.
 Hist. naturelle du Sénégal,
 (B.) V. 390, 538.
 Adansonia (B.) III. 1231.
 digitata (B.) III. 1231.
 Adaschim = Ervum lens (B.)
 II. 379.
 Addace (B.) VII. 1372.
 Addax (B.) VII. 1379, 1381.
 Addra (B.) VII. 1376.
 Adductores (B.) III. 261.
 Adelsklangen (B.) III. 485.
 gemeine (B.) III. 485.
 spatelförmige (B.) III. 485.
 Adelsfisch (B.) VI. 363.
 Adelsforst (M., D. M. C.)
 I. C. XII.
 Adelsberger Höhe (M.) I. 644.
 Adenantha (B.) III. 1689.
 falcata (B.) III. 1690.
 pavonia (B.) III. 1689.
 Adenostemina (B.) III. 748.
 Adenostyles (B.) III. 742.
 alpina (B.) III. 742.
 Ader (B.) IV. 71.
 Ader vgl. Adern, Arterien,
 Venen.
 Brust (B.) IV. 80.
 Drossel (B.) IV. 81.
 Gefäß (B.) IV. 84.
 Herzbeutel (B.) IV. 80.
 Kreuzbein (B.) IV. 83.
 Magenfranz (B.) IV. 84.

Ader
 Pfört (B.) IV. 83.
 Rippen (B.) IV. 80.
 Schenkel (B.) IV. 83.
 Schienbein (B.) IV. 83.
 Schüffel (B.) IV. 81.
 ungerade (B.) IV. 80.
 Wadenbein (B.) IV. 83.
 Wirbel (B.) IV. 81.
 Zwerchfell (B.) IV. 80.
 Aderader (B.) III. 192.
 Aderäpfel (B.) III. 1953, 1962.
 Aderbäster (B.) III. 470.
 Aderbeerer (B.) III. 1787, 1799.
 Aderbewegung (B.) IV. 244.
 Aderblätter (B.) II. 36.
 Aderblumenpflanzen (B.) III.
 1346, 1353.
 Aderdrossler (B.) III. 311.
 Aderer = Aderpflanzen (B.)
 III. 177.
 Ader (B.) III. 192.
 Apfel (B.) III. 287.
 Bast (B.) III. 205.
 Beeren (B.) III. 277.
 Blumen (B.) III. 252.
 Büschen (B.) III. 238.
 Drossel (B.) III. 196.
 Frucht (B.) III. 260.
 Gröps (B.) III. 247.
 Holz (B.) III. 210.
 Laub (Blatt) (B.) III. 228.
 Mark (B.) III. 182.
 Ruz (B.) III. 264.
 Pflaumen (B.) III. 273.
 Rinden (B.) III. 199.
 Samen (B.) III. 241.
 Schaft (Scheiden) (B.) III.
 199.
 Stamm (B.) III. 213.
 Stengel (B.) III. 221.
 Wurzel (B.) III. 214.
 Zellen (B.) III. 182.
 Aderfarren (B.) III. 311.
 Adergräser (B.) III. 392.
 Adergröpspflanzen (B.) III.
 1262, 1266.
 Aderholzer (B.) III. 586.
 Aderläufer (B.) VI. 208.
 Aderlaubpflanzen (B.) III.
 953, 966.
 Aderlilien (B.) III. 464, 470.
 Aderlörchen (B.) III. 1577.
 gemeine (B.) III. 1578.
 Adermoose (B.) III. 192.

Abern (Z.) IV. 71 vgl. Ader,
Arterien, Seien.
Arm: (Z.) IV. 81.
Blut: (Z.) IV. 73, 80.
der Lungen (Z.) IV. 80.
des Leibes (Z.) IV. 80.
Frosch: (Z.) IV. 82.
güldene (Z.) IV. 71, 159.
Kopf: (Z.) IV. 81.
- hintere (Z.) IV. 81.
- vordeke (Z.) IV. 81.
Lymph: (Z.) IV. 115.
der Pflanzen (B.) II. 15.
III. 14.
Saug: (Z.) IV. 73, 84.
Schlag: (Z.) IV. 73.
Aderneße (Z.) IV. 54.
Aderneßpflanzen (B.) III. 1452,
1456.
Aderpatmen (B.) III. 581, 586.
Aderpflanzen (B.) III. 17, 23,
32, 177. S. Aderer.
Aderpflanzenpflanzen (B.) III.
1614, 1625.
Aderpitze (B.) III. 54, 128, 141.
Aderriuder (B.) III. 392.
Aderroste (B.) III. 48.
Aderstammpflanzen (B.) III.
1141, 1154.
Aderstengel (B.) II. 27.
Aderstengelpflanzen (B.) III.
838, 845.
Aderthiere (Z.) IV. 569, 572,
578, 580. V. 6, 255.
einhörige (Z.) V. 391.
zweihörige (Z.) V. 495.
zweihörige (Z.) V. 262.
Aderwurzeln (B.) II. 25.
Aderwurzelpflanzen (B.) III.
710, 725.
Aderzeller (B.) III. 54.
Adhatoda (B.) III. 1005.
Adiantum (B.) III. 327.
album (B.) III. 330.
aureum (B.) III. 287.
capillus veneris (B.) III.
327.
nigrum (B.) III. 330.
pedatum (B.) III. 328.
rubrum (B.) III. 330.
volubile (B.) III. 320.
Adil (B.) III. 660.
Adimain (Z.) VII. 1342.
Adiva (Z.) VII. 1544, 1554.
Adjutant (Z.) VII. 545.

Ader (Z.) VII. 140.
Eulen: (Z.) VII. 140.
Fisch: (Z.) VII. 148.
Fluß: (Z.) VII. 148.
Geyer: (Z.) VII. 145.
Gold: (Z.) VII. 142.
Hauben: (Z.) VII. 151.
hühnerartige (Z.) VII. 157.
Meers: (Z.) VII. 147.
reihartige (Z.) VII. 152.
Schlangen: (Z.) VII. 152.
Schrey: (Z.) VII. 144.
Stein: (Z.) VII. 140.
trappenartige (Z.) VII. 164.
Wasser: (Z.) VII. 147.
weißschwänzige (Z.) VII. 151.
Zopf: (Z.) VII. 151.
Aderfarren (B.) III. 329.
Aderhofz (B.) III. 1513.
gemeines (B.) III. 1513.
mofuchisches (B.) III. 1513.
Aderhötzler (B.) III. 1513.
Aderrochen (Z.) VI. 48.
Aderstein (M.) I. 332. (Z.)
VII. 143.
Adm (Z.) VII. 1376.
Admirable (B.) III. 2064.
Admiral (Z.) V. 451, 1079,
1415, 1420, 1421.
gefleckter (Z.) V. 453.
gewöhnlicher (Z.) V. 451.
Ober: (Z.) V. 451.
Dransen: (Z.) V. 453.
unvergleichlicher (Z.) V. 452.
Bice: (Z.) V. 452.
weißer (Z.) V. 445.
westindischer (Z.) V. 451.
zweyter (Z.) V. 451.
Adonis (B.) III. 1148,
aestivalis (B.) III. 1149.
autumnalis (B.) III. 1148.
vernalis (B.) III. 1148.
Adouin et Milne - Ed-
wards, Hist. nat. du
Littorale de la France
(Z.) V. 707.
Adoxa (B.) III. 1857.
moschatellina (B.) III. 1857.
Abular (M.) I. 189.
Aëdologie, von der singenden
Nachtigall (Z.) VII. 673.
Aëdon (B.) VII. 39.
Aëride (B.) III. 483.
arachnites (B.) III. 484.
flos aëris (B.) III. 484.

Aëride retusa (B.) III. 483.
Aërobion (B.) III. 499.
carinatum (B.) III. 489.
fragans (B.) III. 489.
Aëtites (Z.) VII. 143.
Aëtos (Z.) VI. 49.
Affe, Affen (Z.) VII. 1704.
ächte (Z.) VII. 1727.
der alten Welt (Z.) VII.
1773.
amerikanische (Z.) VII. 1729.
ärthopischer (Z.) VII. 1806.
Bart: (Z.) VII. 1731.
Bisam: (Z.) VII. 1747.
blinzelfuder (Z.) VII. 1809.
breitnößiger (Z.) VII. 1729.
Brüll: (Z.) VII. 1730.
bunter (Z.) VII. 1810.
Capuciner: (Z.) VII. 1736,
1747.
ceñnisch (Z.) VII. 1799.
Eichhorn: (Z.) VII. 1757.
eigentliche (Z.) VII. 1727.
Eulen: (Z.) VII. 1762.
Farben: (Z.) VII. 1736.
Faul: (Z.) VII. 1713.
Finger: (Z.) VII. 1707.
fliegender (Z.) VII. 930.
Fuchs: (Z.) VII. 1759.
gelbe (Z.) VII. 1735.
gemeiner indischer (Z.) VII.
1798.
geschwänzter (Z.) VII. 1773.
Gesichts: (Z.) VII. 1818.
Greif: (Z.) VII. 1730.
grüner (Z.) VII. 1834.
Halb: (Z.) VII. 1705.
Haut: (Z.) VII. 1707, 1730.
Horn: (Z.) VII. 1756.
Hut: (Z.) VII. 1803.
Kägen: (Z.) VII. 931.
Kammer: (Z.) VII. 1739.
Kleider: (Z.) VII. 1816.
kurzarmige (Z.) VII. 1845.
kurzbeinige (Z.) VII. 1803.
kurzschnauzige (Z.) VII. 1803.
langarmige (Z.) VII. 1818.
langbeinige (Z.) VII. 1812.
langnasige (Z.) VII. 1817.
langschauzige (Z.) VII. 1792.
Larven: (Z.) VII. 1761.
Löwen: (Z.) VII. 1768, 1769.
von Madagascar (Z.) VII.
1806.
Nacht: (Z.) VII. 1706.

Affe, Affen, Nasen: (Z.) VII. 1713.
 Nonnen: (Z.) VII. 1810.
 Dhren: (Z.) VII. 1722.
 Rofs: (Z.) VII. 1747.
 rother (Z.) VII. 1736, 1807.
 rothrüchiger (Z.) VII. 1808.
 Ruffel: (Z.) VII. 1773.
 ruffarbigiger (Z.) VII. 1806.
 fchläferiger (Z.) VII. 1763.
 fchlaffichwänzige (Z.) VII. 1800.
 fchlanke (Z.) VII. 1812.
 fchmalnafige (Z.) VII. 1773.
 Schnauzen: (Z.) VII. 1792.
 fchwanzlofe (Z.) VII. 1818.
 fchwarzhäudiger (Z.) VII. 1762.
 Schweinichwanz: (Z.) VII. 1797.
 Schwein Kopf: (Z.) VII. 1787.
 Seiden: (Z.) VII. 1767.
 Sitber: (Z.) VII. 1770.
 Spinnen: (Z.) VII. 1743, 1745.
 Tag: (Z.) VII. 1727.
 Trauer: (Z.) VII. 1760.
 türkfcher (Z.) VII. 1792.
 Ueberficht der (Z.) VII. 1728.
 Wedel: (Z.) VII. 1759.
 weißer (Z.) VII. 1812.
 weißnäfiger (Z.) VII. 1809.
 Wickel: (Z.) VII. 1730.
 Winfel: (Z.) VII. 1747.
 Jungen: (Z.) VII. 1708, 1759.
 Affenapfel (Z.) III. 2036.
 Affenbrod (Z.) III. 1232.
 Affenbrodbaum (Z.) III. 1231.
 gemeiner (Z.) III. 1231.
 Affenbrodbäume (Z.) III. 1231.
 Affenfich (Z.) VI. 64.
 Affenpifang (Z.) III. 521.
 Affenrefte in Kaltruff (Z.) I. 646.
 Affentoppe (Z.) III. 1920.
 Affodill (Z.) III. 552.
 äftiger (Z.) III. 553.
 gelber (Z.) III. 553.
 röhriger (Z.) III. 553.
 Affodille (Z.) III. 552.
 Affodillwiefe (Z.) III. 553.
 Afra (Z.) VII. 191.
 Africanae (Z.) VII. 1602.
 Afterbienen (Z.) V. 976, 977.

Aftierblattlaus (Z.) V. 1578.
 Aftierbedckäfer (Z.) V. 1696.
 blutrother (Z.) V. 1696.
 fahgelber (Z.) V. 1697.
 gefchäcker (Z.) V. 1697.
 Aftericade (Z.) V. 1596.
 Aftercryftalle (Z.) I. 70.
 Afterdolde (Z.) II. 43.
 Afterkofte (Z.) IV. 341.
 Afterkügel (Z.) IV. 335, VII. 6.
 Afterkriemen (Z.) IV. 153.
 Aftersquirl (Z.) II. 43.
 Afterruppen (Z.) V. 874.
 Afterruffelkäfer (Z.) V. 1649.
 Afterschnablen (Z.) V. 1211.
 Afterschildlaus (Z.) V. 1540.
 Afterspannenraupen (Z.) V. 1305.
 Afterspinnen (Z.) V. 673.
 gemeine (Z.) V. 673.
 Afterswirbel (Z.) IV. 169.
 Afzelia (Z.) III. 1708.
 africana (Z.) III. 1708.
 Afzelia, A., De Rosis suecanis (Z.) III. 2119.
 Genera Plantarum guineensium (Z.) III. 2126.
 Remedia guineensia (Z.) III. 2131.
 Species novae Stirp. med. in Guinea (Z.) III. 2131.
 Aegagrus (Z.) VII. 1350.
 Agallocha (Z.) III. 1585.
 Agallochbaum (Z.) III. 1709.
 Agallochhofz (Z.) III. 1501.
 Agallochum (Z.) III. 1513, 1709, 1710.
 secundarium (Z.) III. 1513.
 Agalmatolith (Z.) I. 197.
 Agama (Z.) VI. 614.
 colonorum (Z.) VI. 615.
 gigantea (Z.) VI. 603.
 mutabilis (Z.) VI. 614.
 ophiomachus (Z.) VI. 603.
 pieta (Z.) VI. 600.
 punctata (Z.) VI. 640.
 tuberculata (Z.) VI. 613.
 Agami (Z.) VII. 522.
 Agapanthus (Z.) III. 571.
 umbellatus (Z.) III. 571.
 Agardh, Aphorismi botanici (Z.) II. 299, 2114.
 Aphorismi (Z.) III. 1132.
 Biologie der Pflanzen (Z.) II. 264.

Agardh, Classes plantarum (Z.) III. 1130, 2114.
 Conspectus criticus Diatomacearum (Z.) III. 300.
 Conspectus spec. Nicotinae (Z.) III. 1134.
 De metamorphosi Algarum (Z.) III. 300.
 Dispositio Algarum Sacciae (Z.) III. 300.
 Icones Algarum (Z.) III. 300.
 Icones Alg. europ. (Z.) III. 300.
 Lärbok i Botanik (Z.) II. 260.
 Lehrbuch der Botanik (Z.) II. 96.
 Species Algarum (Z.) III. 300.
 Synopsis Algarum Scandinaviae (Z.) III. 300.
 Systema Algarum (Z.) III. 181, 300.
 Agaricia (Z.) V. 145.
 Agaricien (Z.) V. 145.
 Agaricus (Z.) III. 133, 146.
 adustus (Z.) III. 159.
 abellus (Z.) III. 150.
 alutaceus (Z.) III. 159.
 aeruginosus (Z.) III. 160.
 aestivus (Z.) III. 160.
 azonites (Z.) III. 155.
 bifidus (Z.) III. 159.
 bliennius (Z.) III. 156.
 bulbosus (Z.) III. 165.
 campestris (Z.) III. 44, 160.
 candicinus (Z.) III. 162.
 caryophylleus (Z.) III. 152.
 cinnamomeus (Z.) III. 148.
 citrinus (Z.) III. 165, 168.
 clavus (Z.) III. 152.
 clypeolarius (Z.) III. 162.
 colubrinus (Z.) III. 162.
 cristatus (Z.) III. 162.
 cynoxanthus (Z.) III. 158.
 deliciosus (Z.) III. 155.
 eburneus (Z.) III. 153.
 edulis (Z.) III. 161.
 emeticus (Z.) III. 154, 158.
 eriaceus (Z.) III. 153.
 esculentus (Z.) III. 152.
 excoriatus (Z.) III. 162.
 fascicularis (Z.) III. 147.
 fastidibilis (Z.) III. 147.

Agaricus flavidus (B.) III. 147.
foetens (B.) III. 159.
fuliginosus (B.) III. 155.
fulvus (B.) III. 169.
furcatus (B.) III. 159.
galericulatus (B.) III. 151.
gracilis (B.) III. 146.
heterophyllus (B.) III. 159.
igneus (B.) III. 147.
integer (B.) III. 158.
laccatus (B.) III. 152.
lactifluus (B.) III. 155.
lateritius (B.) III. 147.
lepidus (B.) III. 151.
lucens (B.) III. 147.
melleus (B.) III. 162.
muscarius (B.) III. 165.
mutabilis (B.) III. 162.
necator (B.) III. 157.
nitidus (B.) III. 160.
obscurus (B.) III. 162.
odorus (B.) III. 153.
ocellus (B.) III. 150.
oreades (B.) III. 152.
ostreatus (B.) III. 154.
pascuus (B.) III. 148.
pectinaceus (B.) III. 158.
perniciosus (B.) III. 157.
piperatus (B.) III. 154.
pluteus (B.) III. 148.
polymyces (B.) III. 162.
pomonae (B.) III. 149.
praecox (B.) III. 160.
pransensis (B.) III. 153.
procerus (B.) III. 162.
prunulus (B.) III. 148, 150.
pubescens (B.) III. 157.
purpureus (B.) III. 160.
pyrogalus (B.) III. 154.
radicatus (B.) III. 152.
rimosus (B.) III. 147.
roseus (B.) III. 153.
ruber (B.) III. 158.
russula (B.) III. 153, 158.
sanguineus (B.) III. 158.
scrobiculatus (B.) III. 157.
stypticus (B.) III. 151.
subdulcis (B.) III. 155.
torminosus (B.) III. 156, 157.
tuberis regii (B.) III. 107.
vietus (B.) III. 156.
violaceus (B.) III. 148.
violascens (B.) III. 154.

Agaricus virescens (B.) III. 159.
virginicus (B.) III. 153.
vittadini (B.) III. 163.
volemus (B.) III. 155.
zonarius (B.) III. 156.
Agarob loco (B.) III. 1703.
Agarum (B.) f. *Algae esculentae*.
Agassella (Z.) VII. 86.
Agassii (M.) I. 659.
Poissons fossiles (Z.) VI. 405.
Agathidium (Z.) V. 1776.
nigripenne (Z.) V. 1776.
Agathis (B.) III. 352.
alba (B.) III. 352.
orientalis (B.) III. 352.
Agathophyllum (B.) III. 1521.
aromaticum (B.) III. 1521.
Agaty (B.) III. 1648.
Agave (B.) III. 638.
americana (B.) III. 638.
cubensis (B.) III. 640.
foetida (B.) III. 640.
odorata (B.) III. 640.
vivipara (B.) III. 639.
Agaven (B.) II. 369, III. 566, 630, 638.
Ageratum (B.) III. 758.
Agerste (Z.) VII. 345.
Agerting f. *Agaricus campestris* (B.) III. 160.
Aggregaten = *Stüthenwurzelpflanzen* (B.) III. 781.
Aggregation, mechanische (M.) I. 578.
Aghul (B.) III. 1624.
Aegialitis (Z.) VII. 512.
Aegiceras (B.) III. 1120.
corniculatum (B.) III. 1120.
ferreum (B.) III. 1121.
fragrans (B.) III. 1120.
majus (B.) III. 1120.
Aegilops (B.) III. 387, 1543.
ovata (B.) III. 387.
Aegina (Z.) V. 230.
capillata (Z.) V. 230.
Aegiphila (B.) III. 1109.
arborescens (B.) III. 1110.
villosa (B.) III. 1109.
Aegithalus (Z.) VII. 243.
Aglaisma (Z.) V. 189, 194.
baerii (Z.) V. 195.
Aglaura (Z.) V. 572.

Aegle (B.) III. 1315.
marmelos (B.) III. 1315.
Aeglefinus (Z.) VI. 154.
Agleymotte (Z.) V. 1310.
Aglie (*Allium sativum*) (B.) III. 555.
Agliporro (*Allium scorodoprasmum*) (B.) III. 556.
Agmon = *Arundo donax* (B.) II. 379.
Agneau (Z.) VII. 1338.
Agno casto (B.) III. 1105.
Agnus castus (B.) III. 1105.
Agnus filiorum Israel (Z.) VII. 889.
Agone (Z.) VI. 379.
Agöner (Z.) VI. 308.
Agonus (Z.) VI. 79.
Aegopodium (B.) III. 1833.
podagraria (B.) III. 1833.
Aegopricon (B.) III. 1586.
betulinum (B.) III. 1586.
brasiliense (B.) III. 1587.
Agouti-Pacarara (Z.) VII. 823.
Agriocola, aus Sachsen, (M.) I. 27.
Z., medic. herb. libri II.
 - (B.) III. 2130.
Agrimonia (B.) III. 2003.
eupatoria (B.) III. 2004.
molucca (B.) III. 749.
Agrion (Z.) V. 1490, 1498.
puella (Z.) V. 1495, 1497, 1498.
virgo (Z.) V. 1495, 1498.
Agrostemma (B.) III. 1362, 1363.
Agrostideen (B.) III. 382, 401.
Agrostis (B.) III. 391, 401.
calamagrostis (B.) III. 402.
spica venti (B.) III. 402.
vulgaris (B.) III. 402.
Agua (Z.) VI. 489.
Aguapeazo (Z.) VII. 569.
Aguara (Z.) VII. 1557.
guazu (Z.) VII. 1557.
Aguara pope (Z.) VII. 1689.
Aguarachay (Z.) VII. 1549.
Aguti (Z.) VII. 823.
Aegyptios (Z.) VII. 158, 164.
Ahalim (B.) II. 379, III. 1710.
Ahaloth (B.) II. 379, III. 1710.
Ahaetulla (Z.) VI. 556.
Ahlenfäher (Z.) V. 1717.
gelbfüßiger (Z.) V. 1717.

- Mhstentkäter, röhrlischer (Z.) V. 1717.
 Mhstenschmäbler (Z.) VII. 179.
 Mhstkirche (B.) III. 2048.
 Mhorn (B.) III. 1320.
 Berg: (B.) III. 1321.
 Butter: (B.) III. 1324.
 Mandel: (B.) III. 1324.
 Wald: (B.) III. 1321.
 Zucker: (B.) III. 1322.
 Mhorne (B.) III. 24, 707, 1139, 1140, 1261, 1263, 1320.
 Mandel: (B.) III. 1324.
 Mhornmotte (Z.) V. 1314.
 Mhornrumpel (B.) III. 93.
 Mhornspanner (Z.) V. 1272.
 Mhornzucker (B.) III. 409, 1322.
 Mhovai (B.) III. 1042.
 Mhrrchen (B.) III. 384.
 Mhre (B.) II. 43, 383.
 einseitige (B.) II. 43.
 Korn: (B.) II. 43.
 Rippen: (B.) II. 45.
 Stiel: (B.) II. 41.
 zweyseitige (B.) II. 43.
 Mhren (B.) III. 383.
 Blumen: (B.) II. 43.
 Speisen: (B.) II. 43.
 Mhrensalve (B.) III. 568.
 Mhrenfarren (B.) III. 307, 315, 316.
 Mhrenstich (Z.) VI. 367.
 gemeiner (Z.) VI. 369.
 großer (Z.) VI. 368.
 kleiner (Z.) VI. 368.
 Mhrenstiche (Z.) VI. 367.
 Mhrengräser (B.) III. 381, 382, 385.
 Mhrenmuche (B.) III. 61.
 weißer (B.) III. 61.
 Mhrenrinsen (B.) III. 551.
 gemeine (B.) III. 551.
 Mhrens et Germar, Fau-
 na Insect. Europae (Z.)
 V. 1823.
 Mhrenschelien (B.) III. 1690.
 gemeine (B.) III. 1690.
 Mhrenschwideln (B.) III. 600.
 capischer (B.) III. 601.
 indischer (B.) III. 601.
 Mhu (Z.) VII. 1354, 1368.
 Mh (Z.) VII. 873, 875, 876,
 877.
 Mhal (Z.) VII. 1292.
 Mhgle (Z.) VII. 140.
- Mhgle commun (Z.) VII. 140.
 d'Orenoque (Z.) VII. 152.
 royal (Z.) VII. 140.
 Mhrette (B.) III. 909.
 de Madagascar (B.) III.
 909.
 Mhrette (Z., B.) VII. 536.
 Mhrette (Z., C.) VII. 1800.
 Mhguillat (Z.) VI. 61.
 Mhguille (Z.) VI. 391.
 Mhguilles der Gebirge (M.) I.
 549.
 Mh (Knoblauch) (B.) III. 555.
 Mhlanthus, f. Aylantus.
 Mhlurus (Z.) VII. 1691.
 refulgens (Z.) VII. 1691.
 Mhlochtli (Z.) VII. 867.
 Mhira (B.) III. 386, 413.
 aquatica (B.) III. 413.
 caesescens (B.) III. 414.
 cespitosa (B.) III. 414.
 flexuosa (B.) III. 414.
 Mhiri-Assu (B.) III. 658.
 Mhiron (Z.) VII. 534.
 Mhiton, Hortus kewensis
 (B.) III. 2120.
 Mhizon (B.) III. 1971, 1990.
 canariense (B.) III. 1971.
 hispanicum (B.) III. 1971.
 Mhaja (Z.) VII. 556.
 Mhjax (Z.) V. 487.
 Mhjal (Z.) VII. 1338.
 Mhjala (B.) III. 1052.
 chamaeptytis (B.) III. 1053.
 reptans (B.) III. 1053.
 Mhkaicarna (Z.) VII. 193.
 Mhkar (Z.) VII. 892.
 Mhkeesia (B.) III. 1338.
 Mhketz (B.) III. 1159.
 Felds (B.) III. 1152.
 gemeiner (B.) III. 1159.
 Mhkeymotte (Z.) V. 1311.
 Mhkit (M.) I. 262.
 Mhken (B.) III. 1854.
 Mhkinot (M.) I. 265..
 Mhkund (Calotropis gigantea)
 (B.) III. 1029.
 Mhlae (B.) II. 55.
 Mhlabaster (M.) I. 246.
 Mhlagtaga (Z.) VII. 794.
 Mhalkdagha (Z.) VII. 789.
 Mhalonga (Z.) VI. 194.
 Mhamotou (B.) III. 1382.
 Mhamd (Z.) VI. 308.
 Mhamdbiese (Z.) VI. 307.
- Mhangien (B.) III. 926.
 Mhangium (B.) III. 926.
 decapetalum (B.) III. 926.
 Mhant (B.) III. 778.
 Garten: (B.) III. 778.
 kleiner (B.) III. 778.
 Ruhr: (B.) III. 778.
 Mhante (B.) III. 778.
 Mhantois (Z.) IV. 303.
 Mhantwein (B.) III. 778.
 Mhalternus (B.) III. 1745.
 Mhaluda (Z.) VII. 289.
 alpestris (Z.) VII. 292.
 arbores (Z.) VII. 249, 291.
 arvensis (Z.) VII. 290.
 calandra (Z.) VII. 293.
 campestris (Z.) VII. 250.
 coelipeta (Z.) VII. 291.
 cristata (Z.) VII. 291.
 flava (Z.) VII. 292.
 nivalis (Z.) VII. 292.
 pratensis (Z.) VII. 251.
 spinoletta (Z.) VII. 251.
 trivialis (Z.) VII. 249.
 Mham (M.) I. 34, 119, 283,
 404.
 Ammoniak: (Ammon-) (M.)
 I. 284.
 Mhambaum (B.) III. 1193.
 gemeiner (B.) III. 1193.
 Mhambäume (B.) III. 1193.
 Mhamfels (M.) I. 286, 517.
 Mham, Katis (M.) I. 284.
 -Natron: (M.) I. 285.
 Mham, römischer (M.) I. 286.
 Mhamfals (M.) I. 283.
 Mhamfals, octaedrisches (M.)
 I. 283.
 Mhamschiefer (M.) 512, 532,
 753, 757.
 Mham, Sodena, f. Mham,
 Natron.
 Mhamstein (M.) I. 285, 517.
 Mham, Talkerde — Mham-
 (M.) I. 285.
 Mham der Buscanubimate
 (M.) I. 791.
 Mhamwurzel (B.) III. 1170.
 Mhbatros (Z.) VII. 390.
 Mhbele (Z.) VI. 312, 366.
 Mhellus (Z.) VII. 444.
 Mhben (B.) III. 1505.
 Distel: (B.) III. 1509.
 Gh: (B.) III. 1509.
 Zärb: (B.) III. 1506.

Alben, Fiebers (B.) III. 1506.
Safel: (B.) III. 1511.
Seil: (B.) III. 1506.
Söder: (B.) III. 1508.
Sonig: (B.) III. 1507.
Wohl: (B.) III. 1505.
Riesen: (B.) III. 1508.
Schmal: (B.) III. 1511.
Silber: (B.) III. 1509.
Stern: (B.) III. 1511.
Stink: (B.) III. 1508.
Wirtel: (B.) III. 1509.
Zepter: (B.) III. 1510.
Alben (Z.) VI. 311.
Aiberbaum (B.) III. 1536.
Alberge (B.) III. 2063
Aibergeabricose (B.) III. 2058.
Aibernblatlaus (Z.) V. 1560.
Albero della morte = *Taxus* (B.) III. 353.
Albero di San Andrea (B.) III. 935.
Alberti, v. (M.) I. 712.
Alberti, Del modo de conoscer i Funghi mangerecci (B.) III. 175.
Albertini et Schweinitz, Conspectus fungorum in agro niskiensis (B.) III. 173.
Albertus Magnus. De Animalium proprietatibus (Z.) VI. 405.
De Vegetabilibus et Plantis etc. (B.) III. 2115.
De Virtutibus herbarum (B.) III. 2115.
Albi (Z.) VI. 302.
Albicocca (B.) III. 2058.
Albicocco (B.) III. 2058.
Albigo (B.) III. 103.
communis (B.) III. 103.
guttata (B.) III. 103.
humuli (B.) III. 104.
macularis (B.) III. 104.
Albin, (M.) I. 270.
Albin, E., and Derham, English Insects (Z.) V. 1425.
Nat. history of Birds (Z.) VII. 665.
Song-birds (Z.) VII. 673.
Albinus, Nat. Hist. of Spiders (Z.) V. 708.

Albit, (M.) I. 191, 485, 493, 498, 825.
des Grünsteins (M.) I. 833.
der Sulfbane (M.) I. 778.
Albitgranit (M.) I. 485.
Alboro (Z.) VI. 236.
Albour (B.) III. 1645.
Albuca (B.) III. 555.
major (B.) III. 555.
Albugo (B.) III. 51.
Albula (Z.) VI. 364, 365.
minima (Z.) VI. 367.
nobilis (Z.) VI. 364.
parva (Z.) VI. 366.
Albumen (B.) II. 83, 116.
Alburnariae (B.) III. 462.
alburnales (B.) III. 482.
baccales (B.) III. 554.
cauliales (B.) III. 510.
cellulares (B.) III. 468.
corollales (B.) III. 538.
corticales (B.) III. 480.
drupales (B.) III. 551.
floresales (B.) III. 524.
foliales (B.) III. 514.
fructuales (B.) III. 546.
lignales (B.) III. 483.
nucuales (B.) III. 547.
parenchymales (B.) III. 468.
pistillales (B.) III. 528.
pomales (B.) III. 564.
radicales (B.) III. 491.
scapales (B.) III. 479.
seminales (B.) III. 524.
tracheales (B.) III. 472.
truncates (B.) III. 491.
vasales (B.) III. 470.
Albumum (B.) II. 23.
Alburnus (Z.) VI. 311.
ansonii (Z.) VI. 312.
Albus (Z.) VI. 301, 303, 317, 362.
Alca (Z.) VII. 431, 438.
alle (Z.) VII. 433.
arctica (Z.) VII. 438.
impennis (Z.) VII. 440.
pica (Z.) VII. 439.
torda (Z.) VII. 439.
Alcatien (M.) I. 117.
Alcalische Erden (M.) I. 118.
Alcanna (B.) III. 1884, 1886. — (M., D. M. G.) I. G. XVII.

Alcanna spuria (B.) III. 1091. — (B.) II. 129.
vera (B.) III. 1886.
Alcannette (B.) III. 1886.
Alcatraz = *Albatros* (Z.) VII. 390.
Alcea (B.) III. 1210.
rosea (B.) III. 57.
vulgaris (B.) III. 1211.
Alcedo (Z.) VII. 219.
ispida (Z.) VII. 220.
Alces (Z.) VII. 1311.
Alchata (Z.) VII. 586.
Alchemilla (B.) III. 2001.
arvensis (B.) III. 2001.
vulgaris (B.) III. 2002.
Alchemistenkraut (B.) III. 2002.
Alchornea (B.) III. 1579.
latifolia (B.) III. 1579.
mappa (B.) III. 1579.
Alcinoë (Z.) V. 214.
vermiculata (Z.) V. 214.
Alcohol (B.) III. 1868.
Alcornocorinde (B.) III. 1579.
Alcornoque (B.) III. 1542, 1579.
Aleyone (Z.) VII. 221.
Alcyonella stagnorum (Z.) V. 88.
Alcyonien (Z.) V. 118.
Zeich: (Z.) V. 88.
Alcyonium (Z.) V. 118.
arboreum (Z.) V. 121.
ascidioides (Z.) V. 94.
bursa (B.) III. 211. — (Z.) V. 122.
digitatum (Z.) V. 120.
domuncula (Z.) V. 122.
exos (Z.) V. 119.
ficus (Z.) V. 93.
floridum (Z.) V. 131.
lobatum (Z.) V. 120.
mammillosum (Z.) V. 161.
palmatum (Z.) V. 119.
Schlosseri (Z.) V. 96.
spongiosum (Z.) V. 131.
synoicum (Z.) V. 96.
Alder (Alnus) (B.) III. 1538.
Aldrovanda (B.) III. 1366.
vesiculosa (B.) III. 1366.
Aldrovandus, Ulysses, Dendrologia (B.) III. 2117, 2129.
De Piscibus (Z.) VI. 403.

- Aldrovandus, Ulysses,**
De Quadrupedis digitatis etc. (Z.) VI. 686. — VII. 1857.
De Quadrupedibus solidipedibus (Z.) VII. 1857.
Historia Quadrupedum bisulcorum (Z.) VII. 1857.
Ornithologia (Z.) VII. 665.
Serpentum et Draconum Hist. (Z.) VI. 686.
Zoophyta (Z.) V. 182.
- Ale** (Z.) III. 389.
- Alecthelia** (Z.) VII. 569.
- Alector** (Z.) VII. 600.
- Alectoria** (Z.) III. 258.
jubata (Z.) III. 258.
- Alega** (Z.) III. 447.
- Aleochara** (Z.) V. 1713.
boleti (Z.) V. 1713.
- Alet** (Z.) VI. 298.
- Aletris** (Z.) III. 564.
alba (Z.) III. 565.
farinosa (Z.) III. 565.
- Aletta** (Z.) VI. 301.
- Aleurisma macrosporum** (Z.) III. 65.
- Aleurites** (Z.) III. 1598.
lacrifera (Z.) III. 1599.
moluccana (Z.) III. 1598.
triloba (Z.) III. 1598.
- Alex** (Z.) VI. 201.
- Alexanderpapagen** (Z.) VII. 369.
- Alexiterium** (Z.) III. 1555.
- Aleyrodes** (Z.) V. 1576.
- Alfabeca** (Z.) III. 1626.
- Alfen** (Z.) VI. 312.
- Alfonsia** (Z.) III. 660.
- Alf-Raufen** (Z.) III. 1853.
- Alfua** (Z.) VII. 586.
- Alga** (Z.) III. 181, 226, 340.
coralloides (Z.) III. 226.
vitriariorum (Z.) III. 340.
- Algae** (Z.) III. 177, 181.
- Algaciten** (M.) I. 685.
- Algaroba = Fructus ceratoniae** (Z.) III. 1715.
- Algarobo** (Ceratonja) (Z.) III. 1715.
- Algazel** (Z.) VII. 1396.
- Algen** (Z.) III. 177, 178, 181.
Stafen: (Z.) III. 182.
Literatur über (Z.) III. 299.
Schlauch: (Z.) III. 181.
- Algen, Schlein:** (Z.) III. 182.
Süßwasser: (Z.) III. 182.
- Algumim** (Almuggin) (Z.) III. 934.
- Alhagi** (Z.) III. 1624.
- Alhagi Maurorum** (Z.) III. 1624.
- Aelianus, De animalium natura;** ed. Schneideri (Z.) VI. 403.
- Aelianschwein** (Z.) VII. 1139.
- Alibertia** (Z.) III. 818.
edulis (Z.) III. 879.
- Alicanço** (Z.) VI. 586.
- Alicastrum** (Z.) III. 1571.
- Aliekruyk** (Z.) V. 440.
- Alisier** (Z.) III. 2065.
blanc (Z.) III. 2068.
- Alisma** (Z.) II. 45. — III. 443.
plantago (Z.) III. 443.
- Alismaceen** (Z.) III. 383, 441, 442.
- Alitara** (Z.) III. 656.
- Aliuzza** (Z.) VII. 71.
- Alizarin** (Z.) II. 129.
- Alf, Alfien** (Z.) VII. 431, 438.
Briffen: (Z.) VII. 440.
eigentliche (Z.) VII. 438.
gemeiner (Z.) VII. 438.
Ktub: (Z.) VII. 439.
- Alfasi** (M.) I. 287.
- Alkdagha** (Z.) VII. 789.
- Alkekengi** (Z.) III. 982.
- Alfen, f. Alf.**
- Alfanit** (M.) I. 200.
- Allantois** (Z.) IV. 163.
- Alle** (Z.) VII. 433.
- Allecimbrabo** (Hypericum laxiusculum) (Z.) III. 1370.
- Allelnja** (Z.) III. 1175.
- Alfenbock** (Z.) VII. 400.
- Alferheitigenfirche** (Z.) III. 2051.
- Alfersefresser** (Z.) VII. 381.
- Alferley Gewürz** (Z.) III. 1942.
- Alfermannsharnisch** (Z.) III. 532, 557.
- Alfessefer** (Z.) VII. 1849.
- Alfsefresser** (Z.) VII. 627.
- Alfgemeine botan. Bibliothek** (Z.) III. 2132.
- Alfiaceen** (Z.) III. 465.
- Alliaria** (Z.) III. 1400.
- Alfigator** (Z.) VI. 675.
- Alfigatoren** (Z.) VI. 672.
- Allioni, C., Flora pedemontana** (Z.) III. 2124.
Rar. Pedemontii Stirpium specimen primum (Z.) III. 2124.
- Allium** (Z.) II. 31. — III. 555.
ampeloprasum (Z.) III. 556.
ascalonium (Z.) III. 558.
cepa (Z.) III. 558.
fistulosum (Z.) III. 559.
moly (Z.) III. 557.
ophiscorodon (Z.) III. 556.
porrum (Z.) III. 556.
sativum (Z.) III. 558.
schoenoprasum (Z.) III. 558.
scorodoprasum (Z.) III. 556.
ursinum (Z.) III. 557.
victoriatis (Z.) III. 557.
vineale (Z.) III. 559.
- Allocco** (Z.) VII. 124.
commune (Z.) VII. 124.
di padule (Z.) VII. 123.
- Allochroit** (M.) I. 160.
- Allon = Quercus aegilops** (Z.) II. 379.
(Elon) = Pistacia terebinthus (M.) II. 379.
- Allophan** (M.) I. 206.
- Alloro indiano** (Nerium) (Z.) III. 1036.
- Alloro spinoso** (Ilex) (Z.) III. 1738.
- Alfsmünstiere** (Z.) VII. 690.
- Allughas** (Z.) III. 505.
- Alusvat-Detritus** (M.) I. 601.
- Aluvium** (M.) I. 580.
- Aluvium, altes** (M.) I. 631.
- Aluvium, neues** (M.) I. 580.
- Almacigo** (Z.) III. 1764.
- Almagestum botanicum** (Z.) III. 2117.
- Almandin** (M.) I. 159, 161.
- Almecegam** (Z.) III. 1762.
- Almendron** (Z.) III. 661.
- Almuggin** (Z.) II. 379. — III. 934.
- Alno nero** (Rhamnus frangula) (Z.) III. 1745.
- Alnus** (Z.) III. 1538.
glutinosa (Z.) III. 1538.
- Alo** (Symphytum) (Z.) III. 1091.

- Moe** (B.) II. 115. — III. 566. —
 (M., D. W. C.) I.
 C. XV.
- Mehren** (B.) III. 568.
Baum (B.) III. 638.
 baumartige (B.) III. 568.
 gemeine (B.) III. 567.
 hundertjährige (B.) III. 566.
Leber (B.) III. 568.
Meer (B.) III. 449.
Pers (B.) III. 568.
Ros (B.) III. 568.
 soccotrinische (B.) III. 567.
 stachelige (B.) III. 568.
Wasser (B.) III. 449.
Zungen (B.) III. 567.
- Aloë** (B.) III. 566, 1513.
 arboreus (B.) III. 568.
 caballina (B.) III. 568.
 capensis (B.) III. 568.
 ferox (B.) III. 568.
 hepatica (B.) III. 568.
 lingua (B.) III. 567.
 lucida (B.) III. 568.
 margaritifera (B.) III. 568.
 perfoliata (B.) III. 567.
 soccotrina (B.) III. 567,
 568.
 spicata (B.) III. 568.
 uvaria (B.) III. 566.
 vera (B.) III. 567.
 vulgaris (B.) III. 567.
- Moecharz** (B.) III. 566, 567.
Moehtol (B.) III. 1501, 1585,
 1709.
 gemeines (B.) III. 1709.
 unächtcs (B.) III. 1513,
 1586, 1711.
- Moehtzer** (B.) III. 1709.
Moen (B.) III. 566.
Aloes (B.) III. 1711.
Moewein (B.) III. 638.
- Aloëxylon** (B.) III. 1709.
 agallochum (B.) III. 1709.
- Moiden** (B.) III. 465, 566.
Moin (B.) II. 126.
- Alopecurus** (B.) III. 392.
 agrestis (B.) III. 392.
 geniculatus (B.) III. 392.
 pratensis (B.) III. 392.
- Alopex** (Z.) VII. 1551.
- Alosa** (Z.) VI. 379.
- Mose** (Z.) VI. 380.
- Alose** (Z.) VI. 378.
- Alouate** (Z.) VII. 1730, 1734.
- Alouette** (Z.) VII. 289.
- Aloué** (Z.) V. 1815.
- Aloysia citriodora** (B.) III.
 1103.
- Alp** (Z.) IV. 260.
- Alpaca** (Z.) VII. 1245, 1257.
- Alpenampfer** (B.) III. 1482.
- Alpenbärentraube** (B.) III.
 901.
- Alpenbärwurz** (B.) III. 1824.
- Alpenbutterblume** (B.) III.
 1145.
- Alpenfügefrage** (B.) III. 478.
- Alpenforelle** (Z.) VI. 347.
 lappländische (Z.) VII. 348.
- Alpengebirge** (M.) I. 547.
- Alpenhäse** (Z.) VII. 819.
- Alpen**, Hebung der (M.) I.
 707.
- Alpenland** (M.) I. 547.
- Alpenmurmeltier** (Z.) VII.
 763.
- Alpenpässe**, absolute Höhe der
 merkwürdigsten (M.) I.
 550.
- Alpenpestwurz** (B.) III. 742.
- Alpenraute** (Z.) VII. 337.
 gemeiner (Z.) VII. 338.
- Alpenraben** (Z.) VII. 335, 337.
 eigentliche (Z.) VII. 337.
- Alpen**, rhätische (M.) I.
 551.
- Alpenrose** (B.) III. 904.
 baumartige (B.) III. 906.
 gelbe (B.) III. 905.
 große (B.) III. 906.
 portische (B.) III. 905.
 rosenrothe (B.) III. 905.
 rostrothe (B.) III. 904.
- Alpenrosen** (B.) III. 24, 889,
 904.
 Eiter der (B.) III. 1133.
- Alphitomorpha** (B.) III. 103.
- Alpinia** (B.) III. 503.
 galanga (B.) III. 503.
 malaccensis (B.) III. 504.
 racemosa (B.) III. 503.
- Alpinus**, Prosper, de
 Balsamo (B.) III. 2116.
 de Medicina Aegyptiorum
 (B.) III. 2116.
 de Plantis Aegypti (B.)
 III. 2116.
 de Stirpibus exoticis (B.)
 III. 2116.
- Alpinus**, Prosper, Hist.
 nat. Aegyptii (B.) II.
 278.
 Rerum aegyptiarum L. IV.
 (B.) III. 2116.
- Alpfen** (Z.) VI. 365.
- Alquifoux** (M.) I. 427.
- Akraun** (B.) III. 983.
- Akraunmännchen** (B.) III. 984.
- Akraunwurzel** (B.) III. 984.
- Alschinger**, Flora Jadren-
 sis (B.) III. 2124.
- Alse** (Z.) VI. 378.
- Alsine** (B.) III. 1356, 1357.
 media (B.) III. 1357.
 rubra (B.) III. 1356.
 triphyllae (B.) III. 995.
- Alstinea** (B.) III. 1356.
- Alsoeda** (B.) III. 1376.
 cuspa (B.) III. 1376.
 flavescens (B.) III. 1376.
- Alstodineen** (B.) III. 1376.
 Literatur der (B.) III. 1447.
- Alster** (Z., n. Th.) V. 444.
 rothgefleckte (Z.) V. 444.
- Alster** (Z., B.) VII. 345.
 Krieg. (Z.) VII. 386.
 Strand. (Z.) VII. 510.
- Alstersepecht** (Z.) VII. 212.
- Alstonia** (B.) III. 928, 929,
 1036.
- Alstroemia** (B.) III. 636.
 ligtu (B.) III. 336.
 pelegina (B.) III. 636.
 salsilla (B.) III. 637.
- Alten**, Erd- u. Fußconchylien
 (Z.) V. 538.
- Altes Weib** (Z.) VI. 104, 105.
- Althaea** (B.) III. 1210.
 officinalis (B.) III. 1210.
 rosea (B.) III. 1211.
- Altingia** (B.) III. 1539, 1540.
- Altos de los Hueños**, Paß
 von (M.) I. 550.
- Altos de Toledo**, Paß von
 (M.) I. 550.
- Altweiberfisch**, s. Altes Weib.
- Alucita** (Z.) V. 1262.
 pentadactyla (Z.) V. 1262.
 pterodactyla (Z.) V. 1262.
- Aluco** (Z.) VII. 121.
- Alula** (Z.) VII. 6.
- Alumen** (M.) I. 119.
- Aluminera** (Maunfels) (M.)
 I. 286, 517.

- Aluminit (M.) I. 286.
 Aluminium (M.) I. 113, 119.
 Alumit (M.) I. 285.
 Alvardin (B.) III. 394.
 Alypum (B.) III. 783.
 Alyssum (B.) III. 1394.
 campestre (B.) III. 1304.
 incanum (B.) III. 1394.
 Alyxia (B.) III. 1040.
 aromatica (B.) III. 1040.
 laurina (B.) III. 1040.
 stellata (B.) III. 1040.
 Amalgam (M.) I. 463.
 Amalga (Piper malamiri) (B.) III. 604.
 Amaryllis botanicum s. stirpium indicarum (B.) III. 2117.
 Amandava (Z.) VII. 269.
 Amande (B.) III. 1608, 2059.
 à purger les perroquets (B.) III. 1608.
 Amandes (B.) III. 2059.
 des Dames (B.) III. 2061.
 pêches (B.) III. 2061.
 Amandier du bois (B.) III. 1332.
 Amanita (B.) III. 163, 164.
 aspera (B.) III. 164.
 aurantiaca (B.) III. 170.
 bombycina (B.) III. 163.
 bulbosa (B.) III. 164.
 caesarea (B.) III. 170.
 citrino-albida (B.) III. 165.
 fungites (B.) III. 169.
 incarnata (B.) III. 163.
 livida (B.) III. 169.
 maculata (B.) III. 168.
 muscaria (B.) III. 165.
 pantherina (B.) III. 168.
 phalloides (B.) III. 168.
 plumbea (B.) III. 169.
 pustulata (B.) III. 164.
 rubescens (B.) III. 164.
 spadicea (B.) III. 169.
 umbrina (B.) III. 168.
 vaginata (B.) III. 169.
 verrucosa (B.) III. 169.
 virgata (B.) III. 163.
 viridis (B.) III. 169.
 virosa (B.) III. 178.
 Amanitin (B.) III. 166.
 Amarante (B.) III. 1467.
 Amaranthen (B.) III. 25, 705, 707, 1452, 1454, 1465, 1467.
 Kugel- (B.) III. 1466.
 Literatur der (B.) III. 2099.
 Amarantine III. (B.) 1466.
 Amaranthfische (B.) III. 2053.
 Amarantrinde (B.) III. 1303.
 Amaranthus (B.) III. 1467.
 blitum (B.) III. 1468.
 caudatus (B.) III. 1468.
 frumentaceus (B.) III. 1468.
 japonicus (B.) III. 1469.
 polygamus (B.) III. 1468.
 tricolor (B.) III. 1467.
 versicolor (B.) III. 1468.
 vulgaris (B.) III. 1469.
 Amarelle (B.) III. 2051.
 frühe (B.) III. 2051.
 späte (B.) III. 2051.
 Trauben- (B.) III. 2051.
 Amarellen (B.) III. 2051.
 Amarilla (B.) III. 866.
 Amarinte (B.) III. 1839.
 Amaryllis (B.) III. 541, 544.
 atamacco (B.) III. 544.
 belladonna (B.) III. 545.
 brasiliensis (B.) III. 545.
 formosissima (B.) III. 544.
 lutea (B.) III. 541.
 orientalis (B.) III. 546.
 reginae (B.) III. 545.
 sarniensis (B.) III. 545.
 virginiensis (B.) III. 544.
 Amant (Z.) VI. 270.
 Amazonenameisen (Z.) V. 937.
 Amazonenpapagen (Z.) VII. 364.
 gelfköpfiger (Z.) VII. 364.
 gemeiner (Z.) VII. 365.
 Amazonenstein (M.) I, 190, 825.
 Amba (B.) III. 1781.
 Ambaiba (B.) III. 1567.
 Ambaitinga (B.) III. 1568.
 Ambalam (B.) III. 1778.
 Ambassis (Z.) VI. 274.
 commersonii (Z.) VI. 274.
 Ambelania (B.) III. 1049.
 Amber (B.) III. 1539.
 Amber (Z.) VII. 1047, 1056.
 gelber (Z.) VII. 1048 = Bernstein.
 Graul (Z.) VII. 1048.
 Amberbaum (B.) III. 1538.
 Amberbaum, gemeiner (B.) III. 1539.
 hoher (B.) III. 1539.
 Amberbäume (B.) III. 1538.
 Amberbraut (B.) III. 1054.
 Amberwal (Z.) VII. 1047.
 Ambinox (B.) III. 1599.
 Amblotis (Z.) VII. 884.
 Amblygonit (M.) I. 187.
 im Granit (M.) I. 821.
 Amblypterus (M.) I. 731.
 Amblyrhynchus (Z.) VI. 602.
 cristatus (Z.) VI. 602.
 Ambora (B.) III. 2035.
 Ambros (Z.) IV. 98.
 Ambra (Z.) IV. 207.
 Ambra liquida (B.) III. 1539.
 Ambre (Z.) VII. 1048.
 grise (Z.) VII. 1048.
 jaune (Z.) VII. 1048.
 Ambrette (B.) III. 1221.
 Ambrette. f. Succinea (Z.) V. 426.
 Ambrevade (B.) III. 1667.
 Ambrosia (B.) III. 754, 1393.
 maritima (B.) III. 755.
 trifida (B.) III. 755.
 Ambrosinen (B.) III. 754.
 Ambrosinia (B.) III. 454.
 bassii (B.) III. 455.
 ciliata (B.) III. 454.
 Ambulatores. f. Gangvögel (Z.) VII. 12.
 Ameara (Z.) VII. 358.
 Ameisen (Z.) V. 895, 1432.
 Amazonen- (Z.) V. 937.
 Auswanderung der (Z.) V. 928.
 Besorgung der Brut der (Z.) V. 922.
 blutrothe (Z.) V. 921.
 braune (Z.) V. 918, 921.
 braunrothe (Z.) V. 900, 916.
 flammandische (Z.) V. 909.
 gelbe (Z.) V. 905, 922, 934.
 grauschwarze (Z.) V. 910.
 Haus- (Z.) V. 910.
 Hetz- (Z.) V. 900.
 Holzfänger- (Z.) V. 921.
 Maurer- (Z.) V. 918.
 Mutter- (Z.) V. 922.
 Nahrung der (Z.) V. 933.
 Regen- (Z.) V. 922.
 Rasen- (Z.) V. 906, 921, 929.

- Ameisen, Roß: (Z.) V. 900.
 rotze (Z.) V. 905, 922.
 ruffarbene (Z.) V. 924.
 Schwärmen der (Z.) V. 925.
 schwarze (Z.) V. 903.
 - große (Z.) V. 903.
 - kleine (Z.) V. 904.
 Bisten: (Z.) V. 907.
 weiße (Z.) V. 1432.
 Zeichensprache der (Z.) V. 927.
 Zucker: (Z.) V. 911.
 zuckerfressende (Z.) V. 908.
 Zug: (Z.) V. 907.
 Ameisenbär (Z.) VII. 848.
 großer (Z.) VII. 850.
 kleiner (Z.) VII. 848.
 mitterer (Z.) VII. 849.
 Ameisenbären (Z.) VII. 848.
 Ameisendrosseln (Z.) VII. 64.
 Ameiseneyer (Z.) V. 897.
 Ameisenfresser (Z.) VII. 843.
 africanischer (Z.) VII. 855.
 behaarte (Z.) VII. 843.
 beschuppte (Z.) VII. 857.
 gezähnte (Z.) VII. 855.
 kleiner (Z.) VII. 849.
 zahnlöse (Z.) VII. 843.
 - geschwänzte (Z.) VII. 883.
 - ungeschwänzte (Z.) VII. 843.
 Ameisengeist (M., D. M. G.) I. S. XVII.
 Ameisenhaufen (Z.) V. 896.
 gemischte (Z.) V. 938.
 Ameisenigel (Z.) VII. 843.
 borstiger (Z.) VII. 846.
 stacheliger (Z.) VII. 843.
 Ameisenkönig (Z.) VII. 65.
 Ameisenkriege (Z.) VII. 930.
 Ameisenlöwe (Z.) V. 819, 1450.
 gemeiner (Z.) 1450.
 Ameisenmücke (Z.) V. 816.
 gemeine (Z.) V. 816.
 Ameisensäure (Z.) IV. 207.
 Ameisenspiritus (M., D. M. G.) I. S. XVII.
 Ameisenvogel (Z.) VII. 65.
 singender (Z.) VII. 66.
 Ameiva (Z.) VI. 620.
 Amelanches (B.) III. 2070.
 Amelanchier (B.) III. 2070.
 Amelen (Z.) VI. 346.
 Amellus (B.) III. 773.
 Amentaceen (B.) III. 25, 1531, 1532.
 Literatur der (B.) III. 2101.
 Amentum (B.) II. 44.
 Americaner (Z.) VII. 1853.
 Americanaanse Prunboom (B.) III. 1777.
 Amerimum (B.) III. 1676.
 Amethyst (M.) I. 139, 826.
 orientalischer (M.) I. 153.
 Amethyst-Eolibri (Z.) VII. 184.
 Amethystea (B.) III. 1054.
 caerulea (B.) III. 1054.
 Amethystschlange (Z.) VI. 534.
 Amherstia (B.) III. 1707.
 nobilis (B.) III. 1708.
 Amia (Z.) VI. 187, 196, 274, 386.
 calva (Z.) VI. 386.
 Amianth (M.) I. 269.
 gestoßener (B.) III. 1666.
 Amica (B.) III. 570.
 nocturna (B.) III. 570.
 Ammann, J., Icones Stirpium rar. in imperio rutheno (B.) III. 2123.
 Ammannia (B.) III. 1881.
 aegyptiaca (B.) III. 1881.
 vesicatoria (B.) III. 1881.
 Ammer, Ammern (B.) III. 2051.
 gemeine (B.) III. 2051.
 große (B.) III. 2051.
 kleine (B.) III. 2051.
 Ammer, Ammern (Z.) VII. 278.
 fette (Z.) VII. 283.
 Garten: (Z.) VII. 283.
 Gerst: (Z.) VII. 280.
 Gold: (Z.) VII. 279.
 Grau: (Z.) VII. 280.
 Rohr: (Z.) VII. 282.
 Schnee: (Z.) VII. 279.
 Wiesen: (Z.) VII. 281.
 Zaus: (Z.) VII. 279.
 Zip: (Z.) VII. 281.
 Ammi (B.) III. 1831, 1832.
 creticum (B.) III. 1831.
 majus (B.) III. 1833.
 verum (B.) III. 1831.
 visnaga (B.) III. 1833.
 vulgaris (B.) III. 1833.
 Ammineen (B.) III. 1828.
 Ammocoetes (Z.) VI. 35.
 Ammocoetes branchialis (Z.) VI. 35.
 Ammodytes (Z., F.) VI. 138.
 tobianus (Z.) VI. 139.
 Ammodytes (Z. M.) VI. 542.
 Ammon (M., D. M. G.) I. S. XV. - (B.) III. 107. - (Z.) IV. 204.
 essigsaures (M., D. M. G.) I. S. XIV.
 kohlsalzsaures (D. M. G., XIV.) = Salmiak (M.) I. 389.
 kohensaures (M., D. M. G.) I. S. XIV.
 phosphorsaures, und Soda (M., D. M. G.) I. S. XIV.
 salpetersaures (M., D. M. G.) I. S. XIV.
 schwefelsaures (D. M. G., XIV.) = Wascaquin (M.) I. 300.
 weinsaures, und Pottasche (M., D. M. G.) I. S. XIV.
 zuckersaures (M., D. M. G.) I. S. XIV.
 Ammon (Z.) VII. 1335.
 Ammonien (M.) I. 673.
 Ammoniacum (B.) III. 1822.
 Ammoniak (M.) I. 115.
 Ammoniak-Asaun (M.) I. 284.
 Ammoniakharz (B.) II. 115. - III. 1822.
 Ammoniten (M.) I. 671.
 Ammonites (Z.) V. 530.
 Ammonium-Eisenchlorid (M.) I. 306.
 Ammonseife (M., D. M. G.) I. S. XV.
 Ammonshörner (Z.) V. 550. - (M.) I. 673.
 Ammophila (Z.) V. 947.
 sabulosa (Z.) V. 947.
 Ammon (Z.) IV. 301.
 Saft im IV. 304.
 Amoeba (Z.) V. 23.
 diffuens (Z.) V. 23.
 Amomeen (B.) III. 464, 491.
 Amomen (B.) III. 506.
 aromatische (B.) III. 507.
 schmalblättrige (B.) III. 507.
 Amöbstein (B.) III. 1832.

Amomennerfe (B.) III. 1832.
 gemeiner (B.) III. 1832.
 Amomum (B.) III. 506, 1882.
 angustifolium (B.) III. 507.
 aromaticum (B.) III. 507.
 cardamomum (B.) III. 506.
 germanicum (B.) III. 1832.
 granum paradisi (B.) III. 507.
 Amoena moesta (B.) III. 1719.
 Amore (Z.) VI. 174.
 Amorettchen (Z.) V. 476.
 Amoretti, Heber der Rhabdomantie (B.) II. 265.
 Amoureux, Insectes de la France venimeux (Z.) V. 708.
 Amorino (B.) III. 1373.
 Amorpha (B.) III. 1647.
 fruticosa (B.) III. 1647.
 Ampacum (B.) III. 1281.
 angustifolia (B.) III. 1281.
 latifolia (B.) III. 1281.
 Ampelstein (Z.) VI. 354.
 Ampelis (Z.) VII. 81.
 americana (Z.) VII. 80.
 carnifex (Z.) VII. 82.
 carunculata (Z.) VII. 108.
 cotinga (Z.) VII. 82.
 garrulus (Z.) VII. 80.
 pompadora (Z.) VII. 82.
 variegata (Z.) VII. 108.
 Ampelis garrulus (Z.) VII. 80.
 Ampeloprasum (B.) III. 556.
 Ampelopsis (B.) III. 1867.
 Ampelos (B.) III. 1870.
 Ampfer (B.) III. 1477, 1481.
 Alpen: (B.) III. 1482.
 Bach: (B.) III. 1482.
 Baum: (B.) III. 1486.
 Blutz: (B.) III. 1483.
 Garten: (B.) III. 1483.
 Kanfen: (B.) III. 1478.
 Rofs: (B.) III. 1483.
 Sauer: (B.) III. 1481.
 Spitz: (B.) III. 1483.
 Trauben: (B.) III. 1486.
 Wasser: (B.) III. 1482.
 Zotten: (B.) III. 1477.
 Ampfermotte (Z.) V. 1313.
 Amphacanthus (B.) VI. 207.
 javus (Z.) VI. 207.

Amphibien (Z.) IV. 335, 351, 569. - V. 6, 8. - VI. 419.
 im Alluvium (M.) I. 626.
 Anatomie der (Z.) IV. 335.
 Aufenthalt der (Z.) VI. 422.
 Bau der (Z.) VI. 421.
 Blätter: (Z.) VI. 630, 631.
 Eintheilung der (Z.) VI. 423.
 Finnen: (Z.) VI. 629, 630.
 Giftig: (Z.) VI. 630, 653.
 Fisch: (Z.) VI. 630.
 Geschichte der (Z.) VI. 428.
 Lebensart der (Z.) VI. 422.
 Literatur der (Z.) VI. 429, 684 ff.
 Nutzen der (Z.) VI. 419.
 Ruder: (Z.) VI. 630, 654.
 säugthierartige (Z.) VI. 624.
 Schaden der (Z.) VI. 419.
 Verbreitung der (Z.) VI. 682.
 vogelartige (Z.) VI. 653.
 Zahl der (Z.) VI. 681.
 Amphibienfresser (Z.) VII. 485.
 Amphibol (M.) I. 263.
 Amphiconium (B.) III. 70.
 Amphigene (M.) I. 480.
 Amphileptus (Z.) V. 27.
 Amphinome (Z.) V. 572.
 Amphiprion (Z.) VI. 253.
 americanus (Z.) VI. 253.
 Amphipoden (Z.) V. 607.
 Amphisbaena (Z.) VI. 585.
 alba (Z.) VI. 586.
 caeca (Z.) VI. 586.
 cinerea (Z.) VI. 586.
 fuliginosa (Z.) VI. 586.
 subargentea (Z.) VI. 588.
 Amphisile (Z.) VI. 99.
 Amphistoma (Z.) V. 550.
 conicum (Z.) Vj 550.
 Amphitöe (Z.) V. 610.
 cancellus (Z.) V. 610.
 Amphitrite (Z.) V. 574.
 auricoma (Z.) V. 574.
 Amphiuma (Z.) VI. 437.
 means (Z.) VI. 437.
 tridactylum (Z.) VI. 438.
 Amplova (Z.) VI. 370.
 Ampullaria (Z.) V. 433.
 Amra (Z.) III. 1778.
 Amrahaj (B.) III. 1778.
 Amfel, Amfeln (Z.) VII. 60.

Amfel, Amfeln
 Berg: (Z.) VII. 61.
 Fluß: (Z.) VII. 62.
 Gold: (Z.) VII. 68.
 Kahl: (Z.) VII. 69.
 Ring: (Z.) VII. 61.
 Schild: (Z.) VII. 61.
 Stein: (Z.) VII. 62.
 Stof: (Z.) VII. 61.
 Wasser: (Z.) VII. 54.
 Amfelkraut (B.) III. 1152.
 Amurea (B.) III. 1117.
 Amusium (Z.) V. 386.
 Amygdala guianensis (B.) III. 1324.
 Amygdaleen (B.) III. 1960, 2146.
 Literatur der (B.) III. 2111.
 Amygdalus (B.) III. 2059.
 amara (B.) III. 2061.
 amygdalariae (B.) III. 2061.
 armeniacaariae (B.) III. 2061.
 cerasariae (B.) III. 2060.
 communis (B.) III. 2060.
 dulcis (B.) III. 2061.
 fragilis (B.) III. 2061.
 hybrida (B.) III. 2062.
 macrocarpa (B.) III. 2060.
 nana (B.) III. 2059.
 persica (B.) III. 2062.
 persicariae (B.) III. 2061.
 persicoides (B.) III. 2061.
 prunariae (B.) III. 2061.
 Amylum (B.) III. 389.
 Amyris (B.) III. 691, 1087, 1757, 1761.
 elemifera (B.) III. 1757.
 plumiera (B.) III. 1757.
 toxifera (B.) III. 1757.
 Anabas (Z.) VI. 237.
 Anabasis (B.) III. 1465.
 aphylla (B.) III. 1465.
 Anabates (Z.) VII. 208.
 erythrophthalmus (Z.) VII. 208.
 rufifrons (Z.) VII. 208.
 Anableps (Z.) VI. 287.
 tetrophthalmus (Z.) VI. 287.
 Anacamperos (B.) III. 1352.
 Anacamptis (B.) III. 474.
 Anacardien (B.) III. 1768.
 Litter. der (B.) III. 2105.
 Anacardium (B.) III. 1781, 1783.
 cassavium (B.) III. 1782.

Anacardium occidentale (B.) III. 1783.
 orientale (B.) III. 1782.
 orientale officinarum (B.) III. 1782.
Anacondo (Z.) VI. 529.
Anacyclus (B.) III. 757.
 officinarum (B.) III. 758.
 valentinus (B.) III. 757.
Anagallis (B.) III. 963, 995.
 aquatica (B.) III. 995.
 arvensis (B.) III. 963.
 cherulea (B.) III. 964.
 foemina (B.) III. 964.
 lutea (B.) III. 964.
 monelli (B.) III. 964.
Anagyris (B.) III. 1678.
 foetida (B.) III. 1679.
Analcim (M.) I. 171.
Ananas (B.) III. 633.
Ananas (B.) III. 370, 380, 630, 631, 633.
 Baser: (B.) III. 636.
 gemeine (B.) III. 633.
 geschäfte (B.) III. 636.
 Haar: (B.) III. 631.
 Harz: (B.) III. 632.
 Kork: (B.) III. 633.
 Neg: (B.) III. 635.
 Bier: (B.) III. 638.
Ananaspfappel (B.) III. 284.
Ananaspapriose (B.) III. 2059.
Ananasbirne (B.) III. 2079.
Ananaserdbeere (B.) III. 2010.
Ananasfrüchte (B.) II. 332.
Ananaspfirsich (B.) III. 2063.
Ananaswein (B.) III. 635.
Anandria (B.) III. 737.
 discoidea (B.) III. 738.
Anaplotherien im Gypse (M.) I. 664.
Anarrhichas (Z.) VI. 147.
 lupus (Z.) VI. 147.
Anas (Z.) VII. 446, 447.
 acuta (Z.) VII. 468.
 africana (Z.) VII. 548.
 aegyptiaca (Z.) VII. 474.
 albifrons (Z.) VII. 479.
 anser domesticus (Z.) VII. 476.
 - ferus (Z.) VII. 476.
 arborea (Z.) VII. 464.
 bernicla (Z.) VII. 473.
 boschas (Z.) VII. 464.
 - domestica (Z.) VII. 467.

Anas canadensis (Z.) VII. 480.
 carbo (Z.) VII. 456.
 caerulescens (Z.) VII. 479.
 cicur (Z.) VII. 463.
 cinerascens (Z.) VII. 455.
 cinerea (Z.) VII. 476.
 cirecia (Z.) VII. 461.
 clangula (Z.) VII. 451.
 clypeata (Z.) VII. 471.
 colymbis (Z.) VII. 447, 451.
 crecca (Z.) VII. 460.
 cristata (Z.) VII. 447.
 cygnoides (Z.) VII. 480.
 cygnus (Z.) VII. 482.
 erythropus (Z.) VII. 472.
 fera torquata (Z.) VII. 467.
 - - major (Z.) VII. 467.
 - - minor (Z.) VII. 467.
 ferina (Z.) VII. 450.
 fraenata (Z.) VII. 449.
 fuligula (Z.) VII. 447.
 fusca (Z.) VII. 456.
 galericulata (Z.) VII. 463.
 glacialis (Z.) VII. 453.
 glaucion (Z.) VII. 448, 451.
 grandinis (Z.) VII. 479.
 histrionica (Z.) VII. 452.
 hyperborea (Z.) VII. 479.
 indica (Z.) VII. 480.
 leucophthalmos (Z.) VII. 448.
 leucopsis (Z.) VII. 472.
 marila (Z.) VII. 449.
 minuta (Z.) VII. 452.
 mollissima (Z.) VII. 456.
 monachus (Z.) VII. 473.
 moschata (Z.) VII. 469.
 nigra (Z.) VII. 455.
 nyroca (Z.) VII. 448.
 penelope (Z.) VII. 461.
 querquedula (Z.) VII. 461.
 rufa (Z.) VII. 450.
 rufina (Z.) VII. 450.
 ruftorques (Z.) VII. 448.
 scandiaca (Z.) VII. 447.
 segetum (Z.) VII. 478.
 spectabilis (Z.) VII. 459.
 sponsa (Z.) VII. 464.
 strepera (Z.) VII. 464.
 tadorna (Z.) VII. 470.
 vallisneriae (Z.) VII. 451.
 varia (Z.) VII. 474.
 viduata (Z.) VII. 464.
Ana-schovadi (B.) III. 780.

Anastatica (B.) III. 1386.
 hierochontica (B.) III. 1386.
Anatas (M.) I. 344.
Anatifa (Lepas) (Z.) V. 507.
Anatomie (Z.) IV. 20.
 äußere (Z.) IV. 325.
 - des Menschen (Z.) IV. 325.
 - der höheren Thiere (Z.) IV. 329.
 - der niederen Thiere (Z.) IV. 342.
 Geschichte der (Z.) IV. 104.
 innere (Z.) IV. 355.
 Literatur der (Z.) IV. 104.
 des Menschen (Z.) IV. 20, 22, 325.
 der Pflanzen (Z.) IV. 12.
 phitosophische (Z.) IV. 149.
 der Thiere (Z.) IV. 20, 329.
 vergleichende (Z.) IV. 10, 325.
 - Geschichte u. Literatur der (Z.) IV. 478.
Anatomische Systeme (Z.) IV. 108, 356.
 der Pflanzen (B.) II. 19. III. 13.
Ana-Vingā (B.) III. 811.
Anaxagoras (M.) I. 454.
Anceus (Z.) V. 607.
 maxillaris (Z.) V. 607.
Anchises (Z.) V. 1409.
Anehois (Z.) VI. 370.
Anchomenus (Z.) V. 1723.
 prasinus (Z.) V. 1723.
Anchorago (Z.) VI. 139.
Anchory-Pear (B.) III. 1924.
Anchovy (Z.) VI. 370.
Anchusa (B.) III. 1091, 1886.
 officinalis (B.) III. 1091.
 tinctoria (B.) III. 1091.
Ancillaria glandiformis (M.) I. 653.
Ancoline (B.) III. 1159.
Ancylus (Z.) V. 407.
Auda (B.) III. 1600.
 brasiliensis (B.) III. 1600.
 gomesii (B.) III. 1600.
Andalusit (M.) I. 196, 770.
Andar-Nessia (Z.) VII. 1089.
Andersling (Z.) V. 23.
Andesit (M.) I. 493.
 der Vulcane (M.) I. 778.
Andesite (M.) I. 812.

- And-Svale (Z.) VII. 1089.
 Andira (Z.) III. 1684. 1685.
 Ibairiba (Z.) III. 1684.
 Andira-aca (Z.) VII. 967.
 Andorn (Z.) III. 1063.
 schwarzer (Z.) III. 1064.
 weißer (Z.) III. 1063.
 Andorne (Z.) III. 1063.
 Andrachne (Z.) III. 902, 1349,
 1604.
 trifoliata (Z.) III. 1604.
 Andre, Deconom. Neuigkeiten
 u. Verhandlungen (Z.)
 II. 384.
 Andraea (Z.) III. 274.
 alpina (Z.) III. 274.
 rupestris (Z.) III. 274.
 Andrena (Z.) V. 976, 982, 983.
 flessae (Z.) V. 982.
 Andrews. H. Engravings
 of Heaths (Z.) III. 1133.
 Engravings of Roses (Z.)
 III. 2110.
 Geraniums (Z.) III. 1441.
 The Botanists Repository
 (Z.) III. 2132.
 Andromachia (Z.) III. 740.
 igniaria (Z.) III. 740.
 Andromeda (Z.) III. 898.
 arborea (Z.) III. 899.
 polifolia (Z.) III. 898.
 Andropogon (Z.) III. 398.
 ischaemum (Z.) III. 398.
 nardus (Z.) III. 398, 588,
 789.
 schoenanthus (Z.) III. 399.
 Andropogonen (Z.) III. 398.
 Androsace (Z.) III. 940.
 aretia (Z.) III. 960.
 helvetica (Z.) III. 960.
 maxima (Z.) III. 961.
 Androsaemum (Z.) III. 1371.
 Andryala (Z.) III. 719.
 lanata (Z.) III. 719.
 runcinata (Z.) III. 719.
 Ane (Z.) VII. 1227.
 Aeneas (Z.) V. 1410.
 Anemagrostis (Z.) III. 402.
 Anemone (Z.) III. 1149.
 coronaria (Z.) III. 1151.
 hepatica (Z.) III. 1149.
 hortensis (Z.) III. 1150.
 nemorosa (Z.) III. 1150.
 pulsatilla (Z.) III. 1150.
 stellata (Z.) III. 1150.
 Anemone sylvestris (Z.) III.
 1150.
 Anemone de mer f. Actinia
 (Z.) V. 163.
 Anethum (Z.) III. 1813.
 foeniculum (Z.) III. 1813.
 graveolens (Z.) III. 1813.
 Anfang eines Thales (M.) I.
 554.
 Anflug (M.) I. 84.
 Anföhlen der Mineralien (M.)
 I. 103.
 fettiges (M.) I. 104.
 saftes (M.) I. 104.
 rauhes (M.) I. 104.
 sanftes (M.) I. 104.
 Angala-dian (Z.) VII. 191.
 Angebauter Boden, Pflanzen
 des (Z.) II. 310.
 Angefloren (M.) I. 84.
 Angeli (Z.) III. 483.
 Angelica (Z.) III. 1572, 1810.
 arborescens (Z.) III. 1861.
 archangelica (Z.) III. 1811.
 sylvestris (Z.) III. 1810.
 Angelica (Z.) III. 1810.
 Seeren: (Z.) III. 1860.
 Angeliceen (Z.) III. 1809.
 Angeli-Maravara (Z.) III. 483.
 Angelin (Z.) III. 1684.
 Angelfleppeln (Z.) III. 782.
 gemeine (Z.) III. 782.
 Angelmücken (Z.) V. 773.
 Angenehm (Z.) IV. 271.
 Angergänge (Z.) VII. 476.
 Angerling (Z.) III. 161.
 Angerlinge (Z.) III. 151.
 Angfouit (Z.) III. 1667.
 Angiopteris (Z.) III. 320.
 evecta (Z.) III. 321.
 Anglarit (M.) I. 360.
 Angoläerbse (Z.) III. 1682.
 gemeine (Z.) III. 1682.
 Angoläerbjen (Z.) III. 1682.
 Angolam (Z.) III. 927.
 Angolensis alius (Z.) VII.
 1809
 Angoraziege (Z.) VII. 1356.
 Angostura (Z.) III. 1268.
 Angosturarinde (Z.) III. 1268.
 ächte (Z.) III. 1268.
 behaarte (Z.) III. 1268.
 falsche (Z.) III. 1269, 1284.
 Angosturarinden (Z.) III. 1268.
 Angraecum (Z.) III. 483, 489.
 Angraecum album majus (Z.)
 III. 483.
 Angueta (Z.) VI. 368.
 Anguilla (Z.) V. 552.
 Anguilla (Z.) VI. 120.
 Anguillaria (Z.) III. 1122.
 Anguillula (Z.) V. 552.
 Anguis (Z.) VI. 588.
 bipes (Z.) VI. 591.
 caecus (Z.) VI. 589.
 fragilis (Z.) VI. 588.
 jaculus (Z.) VI. 525.
 laticaudus (Z.) VI. 524.
 lumbicalis (Z.) VI. 587.
 meleagris (Z.) VI. 589.
 platurus (Z.) VI. 524.
 quadropes (Z.) VI. 594.
 scytalis (Z.) VI. 588.
 ventralis (Z.) VI. 590.
 Anguvisapricose (Z.) III.
 2059.
 Angurek-Varna (Z.) III. 491.
 Anguria (Z.) III. 822, 828.
 pedisecta (Z.) III. 822.
 trifoliata (Z.) III. 822.
 Angustura (Z.) III. 1269.
 Anhang (M.) I. 819.
 Anhängen der Mineralien an
 der Zunge I. (M.) 130.
 Anhängel der menschlichen
 Gestalt (Z.) IV. 326, 328.
 Anhima (Z.) VII. 573.
 Anhinga (Z.) VII. 406.
 Anhydrit (M.) I. 248, 517, 719,
 733.
 dichter (M.) I. 248.
 faseriger (M.) I. 249.
 förmiger (M.) I. 249.
 späthiger (M.) I. 248.
 strahligen (M.) I. 249.
 Anhydritreihe (M.) I. 719.
 Ani (Z.) VII. 235.
 Anictangium (Z.) III. 275.
 Anil (Z.) III. 1631.
 Animal anonyme (Z.) VII.
 1543.
 bezoarticum (Z.) VII. 1351.
 incognitum (Z.) VII. 1186.
 inconnu (Z.) VII. 889.
 magnum (Z.) VII. 1311.
 Animale Bewegung (Z.) IV.
 237.
 Animale Nerven (Z.) IV. 188.
 Animale Organe (Z.) IV. 163.
 Bedeutung der (Z.) IV. 161.

Animales Nervensystem (Z.) IV. 47, 48, 186.
 Animale Systeme (Z.) IV. 22, 351, 387.
 Entwicklung der (Z.) IV. 119.
 Verrichtungen der (Z.) IV. 229.
 Anime (B.) III. 1706.
 Anis (B.) III. 1836.
 Sternz (B.) III. 1237.
 Anisapfel (B.) III. 2088.
 Anisifolium (B.) III. 1315.
 Anisferbel (B.) III. 1799.
 gemeiner (B.) III. 1799.
 Anisknefen (B.) III. 1794.
 gemeine (B.) III. 1794.
 Anisöl (M.) S. M. S. I. S. XVII. – (B.) II. 113. – (B.) III. 1837.
 Anisfchwale (B.) III. 1314.
 gemeine (B.) III. 1314.
 Anisum (B.) III. 1836.
 stellatum (B.) III. 1237.
 vulgare (B.) III. 1837.
 Anisenblumen (B.) III. 1146.
 Anisfarfen (M.) I. 98.
 Anisfarfarben (M.) I. 98.
 Anisgegonyometer (M.) I. 74.
 Anisiegend (B.) III. 1384.
 Anisigung der Felsen (M.) I. 599.
 Annalen der Gewächskunde (B.) III. 260.
 Anales de la Soc. entomol. de France (Z.) V. 1825.
 des Sciences nat. (B.) II. 261. – III. 2133.
 générales des Sciences physiques par Bory et Drapier (B.) III. 2132.
 sur hortie. (B.) II. 260.
 Annesia (B.) III. 459.
 Anno (Z.) VII. 234.
 Annulus (B.) II. 86. – III. 44.
 Anobium (Z.) V. 1684, 1746, 1776.
 atrum (Z.) V. 1746.
 boleti (Z.) V. 1776.
 panicum (Z.) V. 1686.
 pertinax (Z.) V. 1684.
 striatum (Z.) V. 1686.
 Anodonta (Z.) V. 317.
 Anolis (Z.) VI. 594.
 gigantesque (Z.) VI. 594.
 Universal-Register.

Anoly (Z.) VI. 604.
 Anocera (Z.) VII. 827.
 aperea (Z.) VII. 827.
 Anomia (Z.) V. 369.
 cepa (Z.) V. 370.
 craniolaris (Z.) V. 503.
 electrica (Z.) V. 371.
 ephippium (Z.) V. 370.
 placenta (Z.) V. 371.
 sandalium (Z.) V. 505.
 sella (Z.) V. 372.
 squamula (Z.) V. 371.
 tridentea (Z.) V. 522.
 Anomodon (B.) III. 288.
 Anona (B.) III. 1255.
 cherimolia (B.) III. 1259.
 muricata (B.) III. 1258.
 reticulata (B.) III. 1259.
 squamosa (B.) III. 1258.
 tripetala (B.) III. 1259.
 tuberosa (B.) III. 1259.
 Anona-Maram (B.) III. 1260.
 Anonen (B.) III. 707, 1143, 1235, 1251.
 Eiter. der (B.) III. 1443.
 Anonyma (B.) III. 887.
 Anonymos (B.) III. 1025.
 Anoploterium (Z.) VII. 1146.
 (M.) I. 653.
 Anops (Z.) V. 564.
 Anorthit (M.) I. 194.
 Anschovi (Z.) VI. 369.
 gemeiner (Z.) VI. 370.
 Anser (Z.) VII. 476.
 bassanus (Z.) VII. 410.
 domesticus (Z.) VII. 476.
 ferus (Z.) VII. 476.
 Anserina (B.) III. 2014.
 Ansichten der Natur (B.) III. 289.
 Ansjeli (B.) III. 1572.
 Anta (Z.) VII. 1141.
 Antaceus (Z.) VI. 71.
 Antagonismus (Z.) IV. 320.
 Antamba (Z.) VII. 1611.
 Antennae (Z.) V. 711.
 Antennaria (B.) III. 71, 766.
 pinophila (B.) III. 71.
 Antennarius (Z.) VI. 76.
 Antennus (Z.) V. 601.
 Antesino (Z.) VI. 379.
 Anteuphorbium (B.) III. 769.
 Anthemiden (B.) III. 710, 756.
 Anthemis (B.) III. 756.
 arvensis (B.) III. 756.

Anthemis cotula (B.) III. 757.
 foetida (B.) III. 757.
 nobilis (B.) III. 756.
 pyrethrum (B.) III. 756.
 tinctoria (B.) III. 757.
 Anthemon (B.) II. 47.
 Anthera (B.) II. 67.
 Anthericum (B.) III. 552.
 esculentum (B.) III. 552.
 liliago (B.) III. 552.
 ramosum (B.) III. 552.
 Antheris (B.) III. 384.
 Antherosperma (B.) III. 2032.
 moschatum (B.) III. 2032.
 Antherospermen (B.) III. 2031.
 Eiter. der (B.) III. 2110.
 Anthias (Z.) VI. 156, 194, 237, 256.
 formosus (Z.) VI. 43.
 japonicus (Z.) VI. 242.
 primus (Z.) VI. 256.
 sacer (Z.) VI. 256.
 saponaceus (Z.) VI. 253.
 secundus (Z.) VI. 156.
 testudineus (Z.) VI. 237.
 Anthicus (Z.) V. 1748.
 Anthidium (Z.) V. 984.
 manicatum (Z.) V. 985.
 Anthoceros (B.) III. 265.
 laevis (B.) III. 265.
 punctatus (B.) III. 266.
 Antholyza (B.) III. 532, 533.
 aethiopica (B.) III. 533.
 Anthomyia (Z.) V. 793.
 fungorum (Z.) V. 795.
 serrata (Z.) V. 793.
 Anthonomus (Z.) V. 1638.
 Anthophagus (Z.) V. 1713.
 caraboides (Z.) V. 1713.
 Anthophora (Z.) V. 985.
 argentata (Z.) V. 986.
 centuncularis (Z.) V. 987.
 parietina (Z.) V. 985.
 Anthophyllit (M.) I. 266.
 Anthophyllus (B.) III. 1946.
 Anthora (B.) III. 1162.
 Anthos (B.) III. 1072.
 Anthospermen (B.) III. 841, 844.
 Anthospermum (B.) III. 844.
 aethiopicum (B.) III. 845.
 Anthoxanthum (B.) III. 394.
 odoratum (B.) III. 394.
 Anthracit (M.) I. 306.
 Anthracitgebirge (M.) I. 760.

- Anthracitlagerstätten (M.) I. 761.
 Anthracolith (M.) I. 233.
 Anthrax (Z.) V. 777.
 morio (Z.) V. 777.
 Anthrenus (Z.) V. 1757.
 museum (Z.) V. 1757.
 -scrophulariae (Z.) V. 1757.
 Anthribus (Z.) V. 1661.
 albinus (Z.) V. 1661.
 scabrosus (Z.) V. 1661.
 Anthriscus (B.) III. 1800.
 Anthus (Z., B.) VII. 49.
 aquaticus (Z.) VII. 51.
 modularis (Z.) VII. 52.
 Anthus (Z., S.) VII. 1554.
 Anthyllus (B.) III. 1640.
 barba jovis (B.) III. 1640.
 cretica (B.) III. 1622.
 vulneraria (B.) III. 1640.
 Antiaris (B.) III. 1568.
 toxicaria (B.) III. 1047, 1568.
 Anticholericia (B.) III. 1678.
 Antidesma (B.) III. 1554.
 Antife Lampe (Z.) V. 423.
 Antifistulinfie (M.) I. 569.
 Antilocapra (Z.) VII. 1385.
 americana (Z.) VII. 1385.
 Antilope (Z.) VII. 1357, 1377.
 addax (Z.) VII. 1379.
 arabica (Z.) VII. 1371.
 arundinaceus (Z.) VII. 1364.
 beisa (Z.) VII. 1392.
 bezoartica (Z.) VII. 1351, 1400.
 brevicaudata (Z.) VII. 1362.
 bubalina (Z.) VII. 1390.
 bubalis (Z.) VII. 1388.
 caama (Z.) VII. 1389.
 capreolus (Z.) VII. 1364.
 cervicapra (Z.) VII. 1377.
 chickara (Z.) VII. 1365.
 chiru (Z.) VII. 1369.
 dama (Z.) VII. 1375.
 decula (Z.) VII. 1358.
 defassa (Z.) VII. 1386.
 depressicornis (Z.) VII. 1387.
 dorcas (Z.) VII. 1369.
 eleotragus (Z.) VII. 1364.
 ellipsiprymnus (Z.) VII. 1398.
 euchoer (Z.) VII. 1373.
 furcifer (Z.) VII. 1384.
 gazella (Z.) VII. 1396.
 Antilope gibbosa (Z.) VII. 1390.
 glauca (Z.) VII. 1396.
 gau (Z.) VII. 1400.
 goral (Z.) VII. 1364.
 grimmia (Z.) VII. 1361.
 gutturosa (Z.) VII. 1367.
 haematus (Z.) VII. 1385.
 hemiprichiana (Z.) VII. 1362.
 hodgsonii (Z.) VII. 1369.
 interscapularis (Z.) VII. 1387.
 isabellina (Z.) VII. 1364.
 leucophaea (Z.) VII. 1396.
 leucoryx (Z.) VII. 1394.
 marsupialis (Z.) VII. 1373.
 melanotis (Z.) VII. 1363.
 mergens (Z.) VII. 1363.
 montana (Z.) VII. 1362.
 mytilopus (Z.) VII. 1381.
 nasomaculata (Z.) VII. 1381.
 oreas (Z.) VII. 1398.
 oreotragus (Z.) VII. 1363.
 oryx (Z.) VII. 1390, 1391.
 personata (Z.) VII. 1372.
 picta (Z.) VII. 1386.
 pronghorned (Z.) VII. 1384.
 pygarga (Z.) VII. 1372, 1374.
 prygmæa (Z.) VII. 1360.
 redunca (Z.) VII. 1385.
 rupestris (Z.) VII. 1362.
 rupicapra (Z.) VII. 1381.
 saiga (Z.) VII. 1365.
 sattiana (Z.) VII. 1361, 1362.
 scoparia (Z.) VII. 1362.
 scripta (Z.) VII. 1358.
 seythica (Z.) VII. 1365.
 strepsiceros (Z.) VII. 1359.
 subgutturosa (Z.) VII. 1354, 1368.
 sumatrensis (Z.) VII. 1387.
 suturosa (Z.) VII. 1381.
 sylvatica (Z.) VII. 1357.
 tragocamelus (Z.) VII. 1386.
 tragulus (Z.) VII. 1362.
 Antilopen (Z.) VII. 1357. S.
 Gemfen.
 Antimon (M.) I. 113, 121, 445.
 Antimonblende (M.) I. 440.
- Antimonblüthe (M.) I. 345.
 Antimonglanz (M.) I. 435.
 oxyotomer (M.) I. 437.
 prismatischer (M.) I. 434.
 prismatoidischer (M.) I. 435.
 Antimonium (M.) I. 121.
 diaphoreticum (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 Antimonfalsche (M.) I. 345.
 Antimonkupferglanz (M.) I. 440.
 Antimonnickel (M.) I. 409.
 Antimonocker (M.) I. 349.
 Antimonpräparate (M.) I. 121.
 Antimonrhomböedrisches (M.) I. 461.
 Antimonüberblende (M.) I. 445.
 Antipathes (Z.) V. 110, 117.
 abies (Z.) V. 118.
 cupressina (Z.) V. 118.
 dichotoma (Z.) V. 118.
 spiralis (Z.) V. 117.
 Antirrhinum (B.) III. 968.
 arvense (B.) III. 968.
 caeruleum (B.) III. 1021.
 cymbalaria (B.) III. 968.
 linaria (B.) III. 969.
 majus (B.) III. 969.
 minus (B.) III. 968.
 orontium (B.) III. 969.
 purpureum (B.) III. 969.
 triste (B.) III. 1639.
 Antirrhoea (B.) III. 875.
 verticillata (B.) III. 875.
 Antitrichia (B.) III. 288.
 Antlignerv (Z.) IV. 60.
 Antoniuskraut, St. (B.) III. 1875.
 Anuraea (Z.) V. 43.
 Anvir (M.) I. 292.
 Anzieher (Z.) IV. 41, 42, 45.
 großer (Z.) IV. 43.
 kurzer (Z.) IV. 43.
 langer (Z.) IV. 43.
 Anzoletto (Z.) IV. 178.
 Aeolidia (Z.) V. 399.
 Aorta (Z.) IV. 73, 112, 132.
 aufsteigende (Z.) IV. 74.
 obere (Z.) IV. 74.
 Aortenstämme (Z.) IV. 74.
 Arm. (Z.) IV. 74.
 Kopf. (Z.) IV. 74.
 linker (Z.) IV. 74.

Wortensbaum, rechter (Z.) IV. 74.
 Aotus (Z.) VII. 1762.
 Aoura (Z.) III. 660.
 Apalachine (Z.) III. 1739.
 Apalike (Z.) VI. 383.
 Apalus (Z.) V. 1750.
 Apargia (Z.) III. 715.
 Aparine (Z.) III. 843.
 Apatit (M.) I. 254, 825. *
 faseriger (M.) I. 255.
 Härtegrad des (M.) I. 104.
 von Enarum (M.) I. 255.
 spätziger (M.) I. 255.
 Apelba (Z.) III. 1189.
 Apella (Z.) VII. 1747.
 Aper (Z.) VII. 1132.
 Aperea (Z.) VII. 827.
 Apetalae (Z.) III. 706, 707, 1449, 1451, 1452, 1454.
 Apetalen (Z.) III. 8, 15, 25, 705, 706, 707, 1449, 1451, 1452, 1454.
 Aiter. der (Z.) III. 2099.
 Apfel (Z.) II. 90, 93. — III. 14, 706, 2081. Bgl. Ueyfel.
 Affenz (Z.) III. 2036.
 Ananas (Z.) III. 2084.
 Anis (Z.) III. 2088.
 Apia (Z.) III. 2085.
 — großer (Z.) III. 2085.
 August (Z.) III. 2084.
 Band (Z.) III. 2086.
 Beeren (Z.) II. 94.
 Biertheimer (Z.) III. 2085.
 Blut (Z.) III. 2086.
 Bohnen (Z.) III. 2087.
 Capsel (Z.) II. 94.
 Carolin, englischer (Z.) III. 2084.
 Castanien (Z.) III. 2084.
 Champagnerwein (Z.) III. 2084.
 Citronen (Z.) III. 2084.
 Eck, rother (Z.) III. 2084.
 eigentlicher (Z.) II. 94.
 Erdbeer, Sommer (Z.) III. 2086.
 Fenchel (Z.) III. 2088.
 — gelber (Z.) III. 2088.
 — grauer (Z.) III. 2088.
 — rother (Z.) III. 2088.
 Frauen (Z.) III. 2085.
 — brauner (Z.) III. 2085.

Apfel, Fürsten (Z.) III. 2085.
 Gehl (Z.) III. 2085.
 gemeiner (Z.) III. 2081.
 Gersten (Z.) III. 2084.
 Goldstoffs (Z.) III. 2085.
 Grafensteiner (Z.) III. 2085.
 Hart, rother (Z.) III. 2084.
 Herren (Z.) III. 2085.
 Himbeer (Z.) III. 2086.
 Hülsen (Z.) II. 94.
 Jacobs (Z.) III. 2085.
 Jungfern (Z.) III. 2087.
 Koch (Z.) III. 2084.
 Kohl (Z.) III. 2084.
 Kron (Z.) III. 2084.
 Leder (Z.) III. 2084.
 Magdalenen (Z.) III. 2086.
 Malvasier (Z.) III. 2084.
 Muscateller (Z.) III. 2085.
 Ruß (Z.) II. 94.
 Paternoster (Z.) III. 2084.
 Pfingst (Z.) III. 2087.
 Pfäumen (Z.) II. 94.
 Pöfster (Z.) III. 2084.
 Prinzen (Z.) III. 2084.
 Rosen (Z.) III. 2085.
 — Strich (Z.) III. 2087.
 Rosmarin (Z.) III. 2086, 2087.
 Rubin (Z.) III. 2084.
 Schlauch (Z.) II. 94.
 Schlotter (Z.) III. 2086, 2087.
 — deutscher (Z.) III. 2086.
 — gestreifter (Z.) III. 2086.
 Schmeer, fränkischer (Z.) III. 2084.
 Schnee (Z.) III. 2084.
 Schoten (Z.) II. 94.
 Seiden (Z.) III. 2084.
 Sieg (Z.) III. 2084.
 Stern (Z.) III. 2086.
 Stettiner (Z.) III. 2085.
 — rother (Z.) III. 2085.
 — weißer (Z.) III. 2085.
 Strich (Z.) III. 2084.
 — Herbst (Z.) III. 2084.
 Süß (Z.) III. 2084.
 — gelber (Z.) III. 2084.
 — Herbst (Z.) III. 2086.
 — rother (Z.) III. 2084.
 — rothstreifiger (Z.) III. 2084.

Apfel, (Süß) Winter (Z.) III. 2085.
 Tauben (Z.) III. 2086, 2087.
 Weischen (Z.) III. 2087.
 Würz (Z.) III. 2084.
 — weißer (Z.) III. 2084.
 Würz (Z.) III. 2086.
 Zimmt (Z.) III. 1258.
 Zisen (Z.) III. 2086.
 Apfel (Z.) V. 475.
 Ueyfel (Z.) III. 706, 1900, 2071, 2081. Bgl. Apfel.
 Ueyfel (Z.) III. 2087.
 Birn (Z.) III. 2086.
 — blaße (Z.) III. 2086.
 — bunte (Z.) III. 2086.
 — große (Z.) III. 2086.
 — rotze (Z.) III. 2086.
 Dorfvorier (Z.) III. 2087.
 Brey (Z.) III. 947.
 Butten (Z.) III. 2083.
 Eisen (Z.) III. 2084.
 — blaße (Z.) III. 2085.
 — bunte (Z.) III. 2084.
 — rotze (Z.) III. 2084.
 Erd (Z.) III. 988.
 Erdbeer (Z.) III. 2086.
 Essig (Z.) III. 2083.
 Fenchel (Z.) III. 2088.
 Gummi (Z.) III. 1425.
 Haushaltung (Z.) III. 2083.
 Hotz (Z.) III. 2071.
 indische (Z.) III. 1979.
 Koch (Z.) III. 2084; 2085.
 Leder (Z.) III. 2087.
 — deutsche (Z.) III. 2087.
 — englische (Z.) III. 2087.
 — französische (Z.) III. 2087.
 Liebes (Z.) III. 989.
 Mat (Z.) III. 2084.
 Mehl (Z.) III. 937.
 Nispel (Z.) III. 2085.
 — blaße (Z.) III. 2085.
 — bunte (Z.) III. 2085.
 — rotze (Z.) III. 2085.
 Oliven (Z.) III. 944.
 Pfund (Z.) III. 2084.
 Platt (Z.) III. 2085.
 Quitten (Z.) III. 2083.
 Rahm (Z.) III. 1259.
 Ramburger (Z.) III. 2084.
 Rang (Z.) III. 814.
 Rippen (Z.) III. 2085.

Apffel, Rosen- (B.) III. 1249.
 runde (B.) III. 2084.
 Schaf- (B.) III. 2021.
 Schlein- (B.) III. 1259.
 Schlotter- (B.) III. 2086.
 Schuppen- (B.) III. 1255.
 Spier- (B.) III. 2085.
 - blaue (B.) III. 2086.
 - bunte (B.) III. 2086.
 - rothe (B.) III. 2086.
 Spitz- (B.) III. 2086.
 Stech- (B.) III. 947.
 Stern- (B.) III. 943.
 Strich- (B.) III. 2084.
 süße (B.) III. 2084.
 Tafel- (B.) III. 2085.
 Apffel (Z.) IV. 213.
 Apffeladerer (B.) III. 287.
 Apffeläpfel (B.) III. 2087.
 Apffeläpfel (B.) III. 1960, 2071.
 Apffelbäster (B.) III. 564.
 Apffelbaum (B.) III. 2002. ☉
 Apfel.
 der oberste Baum, welcher
 dem Menschen im Thier-
 reich entspricht (B.) III.
 2082.
 gemeiner (B.) III. 2081.
 Bier- (B.) III. 2081.
 Apffelbeeren (B.) II. 93.
 Apffelbeerer (B.) II. 1789, 1940.
 Apffelbirnen (B.) III. 2079.
 Apffelblattlaus (Z.) V. 1557,
 1568, 1573.
 Apffelblumenpflanzen (B.) III.
 1347, 1429.
 Apffelblüthenlager (Z.) V. 1641.
 Apffelbromen (B.) III. 2017.
 Apffelchen (B.) III. 1610.
 Apfel droßler (B.) III. 364.
 Apfel drute (B.) III. 1434.
 celebische (B.) III. 1435.
 ceylonische (B.) III. 1434.
 gemeine (B.) III. 1435.
 malabarische (B.) III. 1434.
 Apfel druten (B.) III. 1434.
 Apfel extract (M., D. M. C.)
 I. C. XVI.
 Apfel farren (B.) III. 309, 364.
 Apfel frucht (B.) III. 2083.
 Apfel gräser (B.) III. 383, 453.
 Apfel gröpfpflanzen (B.) III.
 1263, 1333.
 Apfel gassen (B.) III. 1426.
 gemeine (B.) III. 1427.

Apfelgumpeln (B.) III. 1125.
 gemeine (B.) III. 1125.
 Apfelholzer (B.) III. 681.
 Apfelknotenpflanzen (B.) III. 954,
 1120.
 Apfelkitten (B.) III. 465, 564.
 Apfelklinge (B.) III. 1014.
 gemeine (B.) III. 1014.
 Kletternde (B.) III. 1015.
 Apfelklingen (B.) III. 1014.
 Apfelkirsche (B.) III. 1608.
 gemeine (B.) III. 1608.
 Apfelkirschen (B.) III. 1607,
 1608.
 Apfelmoose (B.) III. 287.
 Apfelmoos (B.) III. 63.
 Apfelmoos (B.) II. 92. - III.
 2082 ff.
 Apfelmoospflanzen (B.) III.
 1454, 1575.
 Apfelpalmen (B.) III. 583, 684.
 Apfelpflanzen (B.) III. 22, 25,
 707, 1451, 1957. ☉
 Apfel.
 Viter. der (B.) III. 2108.
 Apfelstämme (B.) II. 92.
 Apfelstammepflanzen (B.) III.
 1616, 1748.
 Apfelstange (B.) III. 126.
 Apfelstange (B.) III. 2090.
 Apfelstangen (B.) III. 2090.
 Apfelständer (B.) III. 453.
 Apfelstängelblätter (Z.) V. 1638.
 Apfelsalbe (B.) III. 2082.
 Apfelsalben (B.) III. 1074.
 Apfelsamenpflanzen (B.) III.
 1143, 1251.
 Apfelsäure (B.) II. 111, 123. -
 III. 2082.
 Apfelsaures Eisenextract (B.)
 III. 2082.
 Apfelsine (B.) III. 1318.
 Apfelspille (B.) III. 1781.
 westindische (B.) III. 1783.
 wilde (B.) III. 1782.
 Apfelspinnen (B.) III. 1782.
 Apfelspinner (Z.) V. 1354.
 Apfelsporkeln (B.) III. 1050.
 gemeine (B.) III. 1050.
 Apfelspengelpflanzen (B.) III.
 839, 938.
 Apfelspinner (Z.) V. 1655.
 Apfelstoppeln (B.) III. 1922.
 gemeine (B.) III. 1922.
 Apfelwein (B.) III. 2084. ff.

Apfelwurm (Z.) V. 1198.
 Apfelwurzelpflanzen (B.) III.
 711, 818. -
 Apfelseller (B.) III. 126.
 Apfelschwämme (B.) III. 2046.
 Apfelster = Apfelstämme (B.)
 III. 1957.
 Ader- (B.) III. 1962.
 Apfel- (B.) III. 2071.
 Bast- (B.) III. 1982.
 Beeren- (B.) III. 2064.
 Blumen- (B.) III. 2023.
 Blüthen- (B.) III. 2020.
 Droßler- (B.) III. 1970.
 Frucht- (B.) III. 2029.
 Gröpse- (B.) III. 2022.
 Holz- (B.) III. 1984.
 Laub- (B.) III. 1995.
 Mark- (B.) III. 1961.
 Ruz- (B.) III. 2030.
 Pfäumen- (B.) III. 2040.
 Rinden- (B.) III. 1978.
 Samen- (B.) III. 2001.
 Schaft- (B.) III. 1978.
 Stamm- (B.) III. 1986.
 Stengel- (B.) III. 1993.
 Stock- (B.) III. 1960.
 Strauß- (B.) III. 2000.
 Wurzel- (B.) III. 1986.
 Zellen- (B.) III. 1961.
 Aphanes (B.) III. 2001.
 Aphanit (= Grünstein, M.)
 I. 498, 833.
 Aphis (Z.) V. 1553.
 brassicae (Z.) V. 1558.
 bursaria (Z.) V. 1559.
 cordui (Z.) V. 1572.
 evonymi (Z.) V. 1564.
 fagi (Z.) V. 1561.
 foliorum ulmi (Z.) V. 1559.
 gallarum abietis (Z.) V.
 172.
 - ulmi (Z.) V. 1558.
 juglandis (Z.) V. 1557.
 mali (Z.) V. 1557, 1568,
 1573.
 pini (Z.) V. 1566.
 pistaciae (Z.) V. 1559.
 populi nigra (Z.) V. 1560.
 pruni (Z.) V. 1557, 1568.
 pyri (Z.) V. 1557.
 quercus (Z.) V. 1562.
 rosae (Z.) V. 1562, 1568.
 sambuci (Z.) V. 1555, 1561.
 terebinthi (Z.) V. 1559.

- Aphis tiliae (Z.) V. 1556.
 Aphodius (Z.) V. 1804.
 fimetarius (Z.) V. 1804.
 fossor (Z.) V. 1805.
 Aphrodite (Z.) V. 573.
 aculeata (Z.) V. 573.
 Aphrophora (Z.) V. 1601.
 goudoti (Z.) V. 1601.
 Aphthaloze (M.) I. 298.
 Aphyia (Z.) VI. 170, 292,
 368.
 Aphyteia (B.) III. 801.
 africana (B.) III. 801.
 Apiaapfel (B.) III. 2085.
 großer (B.) III. 2085.
 Apiaster (Z.) VII. 216.
 Apichu (B.) III. 1086.
 Apicra (B.) III. 568.
 Apio (B.) III. 1830.
 Apion (Z.) V. 1660.
 craccaea (Z.) V. 1660.
 frumentarium (Z.) V. 1660.
 vicia (Z.) V. 1660.
 Apios (B.) III. 1657.
 tuberosa (B.) III. 1657.
 Apiosporium (B.) III. 104.
 salicis (B.) III. 104.
 Apis (Z.) V. 1006.
 amalthea (Z.) V. 1047.
 fasciata (Z.) V. 1049.
 indica (Z.) V. 1050.
 mellifica (Z.) V. 1006.
 pallida (Z.) V. 1049.
 Apium (B.) III. 1829, 1830.
 graveolens (B.) III. 1830.
 petroselinum (B.) III. 1829.
 Aplidium (Z.) V. 92.
 Aptoperistomen (B.) III. 277.
 Apoperistomi (B.) III. 263,
 277.
 Aplysia (Z.) V. 402.
 depilans (Z.) V. 403.
 Apo, Paß von (M.) I. 550.
 Apocynen (B.) III. 954, 954,
 1025, 1034.
 Apocynen (B.) III. 707, 954,
 1034.
 Eiter. der (B.) 1136.
 Apocynum (B.) III. 1031, 1034.
 androsaemifolium (B.) III.
 1034.
 cannabina (B.) III. 1034.
 indicum (B.) III. 1034.
 reticulatum (B.) III. 1034.
 Apoderus (Z.) V. 1649.
- Apoderus coryli (Z.) V. 1649.
 Apogon (Z.) VI. 273.
 Apollo (Z.) V. 1402.
 Aponogeton (B.) III. 600.
 distachys (B.) III. 601.
 monostachys (B.) III. 601.
 Apophyllit (M.) I. 270.
 Apophysis (B.) III. 262.
 Apotemfraut (B.) III. 784.
 klein (B.) III. 785.
 Apothecium (B.) III. 239.
 Appetit (Z.) IV. 215.
 Apricose (B.) III. 2057.
 Allberge (B.) III. 2058.
 alexandrinische (B.) III. 2058.
 algerische (B.) III. 2058.
 Ananas: (B.) III. 2059.
 Anqumois: (B.) III. 2058.
 Brüßeler: (B.) III. 2059.
 Früh: (B.) III. 2058.
 - große (B.) III. 2059.
 - kleine (B.) III. 2058.
 gemeine (B.) III. 2059.
 geschäkte (B.) III. 2059.
 holländische (B.) III. 2058.
 Mandel: (B.) III. 2059.
 Muscateller: (B.) III. 2058.
 Nanziger: (B.) III. 2059.
 Orangen: (B.) III. 2059.
 Pfirfich: (B.) III. 2058, 2059.
 portugiesische (B.) III. 2058.
 provençer (B.) III. 2058.
 sibirische (B.) III. 2058.
 schwarze (B.) III. 2058.
 violette (B.) III. 2058.
 wilde (B.) III. 2058.
 Apricosen (B.) III. 2046, 2057.
 bittere (B.) III. 2058.
 Mandel: (B.) III. 2059.
 Pfirfich: (B.) III. 2059.
 süße (B.) III. 2058.
 wilde (B.) III. 2058.
 Apricosenblattwespe (Z.) V.
 889.
 Apricosenfennen (B.) III. 1328.
 gemeine (B.) III. 1328.
 Apricosenmotte (Z.) V. 1313.
 Apricosenpfirfich (B.) III. 2063.
 Apricosenpflaume (B.) III. 2056.
 Apritmuschel (Z.) V. 385.
 Apron (Z.) VI. 268.
 Apsudes (Z.) V. 609.
 Aptenodytes (Z.) VII. 440.
 chrysocoma (Z.) VII. 442.
 demersa (Z.) VII. 441.
- Aptenodytes patagonica (Z.)
 VII. 443.
 Apterä f. Krabben (Z.) V. 649.
 Apterichtlys (Z.) VI. 124.
 Apteryx (Z.) VII. 634.
 australis (M.) I. 621. -
 (Z.) VII. 634.
 Aptychus (Z.) V. 530.
 Apua (Z.) VI. 170, 370.
 cobitis (Z.) VI. 170.
 Apus (B.) III. 132.
 Apus (Z.) V. 629.
 canceriformis (Z.) V. 630.
 Apus (Z.) VII. 106.
 Apyrit (M.) I. 165.
 Aqua laurocerasi (B.) III.
 2047.
 Aquamarin (M.) I. 155.
 Aqua reginae hungaricae (B.)
 III. 1072.
 Aqua sapphirina (B.) III. 1836.
 Aqua vitae (B.) III. 1868.
 Aquila (Z.) VI. 49, 244.
 Aquila (Z.) VII. 140.
 anataria (Z.) VII. 144.
 planga (Z.) VII. 144.
 Aquilaria (B.) III. 1513.
 malaccensis (B.) III. 1513.
 moluccensis (B.) III. 1513.
 ovata (B.) III. 1513.
 secundaria (B.) III. 1513.
 Aquilarien (B.) III. 1452, 1453,
 1504, 1513.
 Eiter. der (B.) III. 2101.
 Aquilegia (B.) III. 1159.
 vulgaris (B.) III. 1159.
 Aquilicia (B.) III. 1863.
 sambucina (B.) III. 1864.
 spinosa (B.) III. 1863.
 Aquificien (B.) III. 1844, 1857,
 1863.
 Aquilus (Z.) VII. 416.
 Aequivalente, geognostische
 (M.) I. 768.
 Aegorea (Z.) V. 230.
 Ara (Z.) VII. 369.
 blauer (Z.) VII. 370.
 hyacinthblauer (Z.) VII. 370.
 rother (Z.) VII. 370.
 Ara à trompe (Z.) VII. 368.
 Arabata (Z.) VII. 1735.
 Arabis (B.) III. 1398.
 thaliana (B.) III. 1398.
 Arabischer Eiger (Z.) V. 451.
 Arabo baca (B.) III. 1024.

Aracacha (B.) II. 340, 512.
 esculenta (B.) II. 340.
 Aracari (Z.) VII. 376.
 Arachis (B.) III. 1681.
 hypogaea (B.) III. 1681.
 Aracouchini (B.) III. 1761.
 Arada (Z.) VII. 66.
 Araguato (Z.) VII. 1736.
 Araignée f. Epinnen (Z.) V. 675.
 Araignée de mer f. Maja (Z.) V. 652.
 Arais et Nil (B.) III. 457.
 Aralia (B.) III. 1859.
 chinensis (B.) III. 1864.
 nudicaulis (B.) III. 1860.
 racemosa (B.) III. 1860.
 spinosa (B.) III. 1869.
 Araliaceae (B.) III. 1844, 1857.
 Aralien (B.) III. 707, 1788, 1857.
 Eifer. der (B.) III. 2106.
 Arancio (Z.) VII. 28.
 Aranea (Z.) V. 675, 694.
 domestica (Z.) V. 694.
 obtetrix (Z.) V. 699.
 Arancio (B.) III. 1318.
 forte (B.) III. 1318.
 Araneus (Z.) VI. 81, 174.
 Plinii (Z.) VI. 81.
 Aräometer (M.) I. 107.
 Arapapagey (Z.) VII. 369.
 rothgeflecker (Z.) VII. 369.
 Araponga (Z.) VII. 109.
 Arara (Z.) VII. 369.
 Araracanga (Z.) VII. 371.
 Ararauna (Z.) VII. 370.
 Arassari (Z.) VII. 376.
 Aratu (Z.) V. 655.
 Araucaria (B.) III. 352.
 imbricata (B.) III. 352.
 Arbe nachal (B.) II. 380.
 Arbeitsamkeit (Z.) IV. 321.
 Arbeitsbönen (Z.) V. 1006.
 Arbol d'amor (B.) III. 1703.
 del Ajo (B.) III. 1098.
 de Manitas (B.) III. 1227.
 Arbolino (Z.) VI. 312.
 Arbor alba (B.) III. 1938.
 — minor (B.) III. 1939.
 aluminosa (B.) III. 1193.
 Caeli (B.) III. 1278.
 della Canella (B.) III. 1238.
 conciliorum (B.) III. 1562.
 consolidata indica (B.) III. 873.

Arbor diaboli (B.) III. 1409.
 draconis (B.) III. 630.
 excoecans (B.) III. 1586.
 ignea (B.) III. 1038.
 Judae (B.) III. 1703.
 lactaria (B.) III. 1044.
 lotus (B.) III. 935.
 olifera (B.) III. 1522.
 palorum (B.) III. 1338.
 radulifera (B.) III. 1302.
 regis (B.) III. 1515.
 solis (B.) III. 1223.
 stercoraria (B.) III. 924.
 toxicaria (B.) III. 543, 924, 1048, 1570.
 tristis (B.) III. 1112.
 vasaria (B.) III. 420.
 vernicis (B.) III. 1776.
 Arbor (Z.) VII. 999.
 Arbore dos Sombreiros (B.) III. 687.
 Arbouse (B.) III. 831.
 Arbre à calumet (Andromeda) (B.) III. 898.
 à chapelet (B.) III. 1306.
 à parasol (B.) III. 1098.
 à suif (B.) III. 1606.
 d'Oseille (B.) III. 899.
 du voyageur (B.) III. 516.
 immortel (B.) III. 1089.
 saint (B.) III. 1306.
 Arbutus (B.) III. 900.
 alpina (B.) III. 901.
 andrachne (B.) III. 900, 902.
 unedo (B.) III. 901.
 uva ursi (B.) III. 900.
 Arca (Z.) V. 326.
 antiquata (Z.) V. 328.
 barbata (Z.) V. 327.
 glycymeris (Z.) V. 328.
 noae (Z.) V. 326.
 pilosa (Z.) V. 327.
 Arcaba (B.) III. 2043.
 Arcella (Z.) V. 25.
 vulgaris (Z.) V. 25.
 Archangelica (B.) III. 1810.
 Arche (Z.) V. 326.
 Bartz (Z.) V. 327.
 gemeine (Z.) V. 326.
 Archidium (B.) III. 273.
 Archives de Botanique, p. Guilemin (B.) III. 2133.
 Arcinella (Z.) V. 325.
 Arctitis (Z.) VII. 1698.

ater (Z.) VII. 1698.
 aureus (Z.) VII. 1699.
 Arctium (B.) III. 730.
 lappa (B.) III. 730.
 Arctomys (Z.) VII. 759.
 alpina (Z.) VII. 759.
 bobuc (Z.) VII. 763.
 citillus (Z.) VII. 761.
 empetra (Z.) VII. 762.
 ludoviciana (Z.) VII. 761.
 monax (Z.) VII. 763.
 Arctopithecus, f. Hapale (Z.) VII. 1767.
 Arctopus (B.) III. 1797.
 echinatus (B.) III. 1797.
 Arctos (Z.) VII. 1668.
 Arctostaphylos (B.) III. 900.
 Arctotiden (B.) III. 772.
 Arctotis (B.) III. 772.
 calendulacea (B.) III. 772.
 hypochondriaca (B.) III. 772.
 tristis (B.) III. 772.
 Arcturus (B.) III. 973.
 Arcyria (B.) III. 80.
 punica (B.) III. 80.
 Arda (Z.) VII. 801.
 Ardea (Z.) VII. 534.
 alba (Z.) VII. 536.
 argala (Z.) VII. 545.
 candidissima (Z.) VII. 538.
 castanea (Z.) VII. 538.
 cinconia (Z.) VII. 542.
 cinerea (Z.) VII. 534.
 comata (Z.) VII. 538.
 danubialis (Z.) VII. 539.
 dubia (Z.) VII. 544.
 egreita (Z.) VII. 536, 537.
 garzetta (Z.) VII. 537.
 grisca (Z.) VII. 548.
 grus (Z.) VII. 539.
 leuce (Z.) VII. 537.
 maculata (Z.) VII. 539.
 maguari (Z.) VII. 543.
 major (Z.) VII. 534.
 — marabou (Z.) VII. 545.
 minor (Z.) VII. 542.
 minuta (Z.) VII. 539.
 nigra (Z.) VII. 544.
 nivea (Z.) VII. 538.
 nycticorax (Z.) VII. 539.
 pavonina (Z.) VII. 553.
 purpurea (Z.) VII. 626.
 ralloides (Z.) VII. 538.
 stellaris (Z.) VII. 541.

- Ardia virgo** (S) VII 552.
Ardisia (S) III. 1123.
 humilis (S) III. 1123.
 japonica (S) III. 1123.
Ardisien (S) III. 1120.
Arduinii, P., Specimen
 Animadversionum botanica-
 nicarum (S) III. 2124.
Are-Alu (S) III. 1561.
Areca (S) III. 670.
 catechu (S) III. 671.
 olacea (S) V. 1648.
Arecinen (S) III. 583, 643,
 667.
Areira (S) III. 1773.
Arel (S) III. 2068.
Arelli (S) III. 1637.
Arestu (S) III. 2068.
Arena nigra (M.) I. 525.
Arenare (M.) I. 525.
Arenaria (S) III. 417, 1357.
 serpyllifolia (S) III. 1357.
Arenaria (S) VII. 497.
Arenariae (M.) I. 525.
Arena rufa (M.) I. 525.
Arendt, Scholia osnabru-
 gensia in chloridem etc.
 (S) III. 2123.
Areng (S) III. 675.
Arenicola (S) V. 569.
 piscatorum (S) V. 569.
Arenilla (M.) I. 390.
Arestel (S) III. 2068.
Aretander (M.) I. 614.
Arethusa (S) V. 198.
Arethuseen (S) III. 464, 470.
Aretia (S) III. 961.
 vitaliana (S) III. 961.
Argala (S) VII. 545.
Argali (S) VII. 1335.
Argalou (S) III. 1743.
Argaman = *Quercus cocci-*
 fera (S) II. 379.
Argania (S) III. 939.
 spinosa (S) III. 939.
Argas (S) V. 664.
 americanus (S) V. 663.
 marginatus (S) V. 664.
 persicus (S) V. 665.
 reflectus (S) V. 664.
Argemone (S) III. 1417.
 mexicana (S) III. 1417.
Argentan (M., D. M. S.) I.
 C. XXII.
Argentina (S) III. 1394, 2014.
- Argentina** (S) VI. 331, 382.
 carolina (S) VI. 382.
 machnata (S) VI. 382.
 sphyaena (S) VI. 331.
Argentum (M.) I. 124.
Argent vierge de Serpentine
 (M.) I. 385.
Argenville, Conchyologie
 et Zoomorphose (S) V.
 390, 538.
Argel (S) III. 1032, 1719.
Argile de Dives (M.) I. 698.
 plastique (M.) I. 665.
 Veldienne (M.) I. 686.
Argill (S) VII. 545.
Argillaceous marl (M.) I. 747.
Argolasia (S) III. 527.
 plumosa (S) III. 527.
Argonauta (S) V. 532.
 arctica (S) V. 515.
 argo (S) V. 532.
 nitida (S) V. 533.
 vitrea (S) V. 515
Argousier (S) III. 1498.
Argulus (S) V. 627.
 foliaceus (S) V. 627.
Argus (S) V. 383, 388, 464,
 1391.
 halber (S) V. 1392.
 kleiner (S) V. 1391.
 schöner (S) V. 1392.
Argus (S) VII. 615.
Argyroneta (S) V. 686.
 aquatica (S) V. 686.
Ari (S) VII. 1639.
Aria (S) III. 2068.
 crataegus (S) III. 2068.
Aria-Bepou (S) III. 1306.
Aries (S) VII. 1074, 1338.
 cretensis (S) VII. 1341.
Arillus (S) III. 813, 1518.
Arindi (S) III. 1595. - (S)
 V. 1367.
Arindy (S) V. 1367.
Aringa (S) VI. 378.
Arisarum (S) III. 595.
 vulgare (S) III. 596.
Arista (S) III. 384.
Aristea (S) III. 531.
 cyanea (S) III. 531.
Aristenia (S) V. 572.
Aristolochia (S) III. 804.
 anguida (S) III. 805.
 cava (S) III. 1415.
 clenatis (S) III. 804.
- Aristolochia cordifolia** (S.)
 III. 806.
 fabacea (S) III. 1415.
 longa (S) III. 805.
 maxima (S) III. 806.
 rotunda (S) III. 804.
 serpentaria (S) III. 804.
 sipho (S) III. 805.
Aristolochien (S) III. 802.
Aristoteles, (M.) I. 26.
 322. - (S) IV. 8.
 Historia animalium (S.)
 IV. 104.
Aristotelia (S) III. 810.
 magui (S) III. 810.
Arkeydos (S) III. 361.
Arlequin (S) VII. 452.
Arkofen (M.) I. 725.
Arisbeeren (S) III. 2068.
Arm (S) IV. 25, 170, 328.
 Dber (S) IV. 26.
Armaderu (S) IV. 81.
Armadillo (S) VII. 862, 869.
Armaartenbaum (S) IV. 74.
Armarinte (S) III. 1839.
Armbewegung (S) IV. 237.
Armbünde (S) IV. 33.
Arme, f. *Arm*.
Armellin, f. *Iris graminea* (S.)
 III. 535.
Armeniaca (S) III. 2057.
 amygdalariae (S) III. 2059.
 armenicariae (S) III.
 2059.
 cerasariae (S) III. 2058.
 persicariae (S) III. 2059.
 prunariae (S) III. 2058.
Armeria (S) III. 1359, 1361,
 1474.
Armgestcht (S) IV. 56.
Armkranken (S) V. 523.
 vielsädige (S) V. 524.
Armflechter (S) III. 219. -
 (S) V. 33.
 biegsamer (S) III. 220.
 gemeiner (S) III. 220.
 raucher (S) III. 221.
 spröder (S) III. 220.
Armmoth (S) VI. 432.
 gemeiner (S) VI. 432.
 gestreifter (S) VI. 436.
 mittlerer (S) VI. 437.
Armmothche (S) VI. 432.
Armmuskeln (S) IV. 39.
Armpfüßer (S) IV. 39.

Armmuskeln, innerer (Z.) IV. 39.
 zweyköpfiger (Z.) IV. 39.
 Armnerven (Z.) IV. 56, 189.
 Armon = Platanus orientalis (B.) II. 379.
 Armoracia (B.) III. 1396.
 Armpotyphen (Z.) V. 62.
 brauner (Z.) V. 63.
 grüner (Z.) V. 63, 71.
 hochgelber (Z.) V. 71.
 kleiner (Z.) V. 63.
 langarmiger (Z.) V. 63, 71.
 röthlicher (Z.) V. 63.
 strohgelber (Z.) V. 71.
 Armschlagadern (Z.) IV. 74, 75.
 linke (Z.) IV. 74.
 rechte (Z.) IV. 74.
 Armschnecken (Z.) V. 512.
 Armsungen (B.) III. 1027.
 gemeine (B.) III. 1027.
 Armvene (Z.) IV. 81.
 Armwibel (Z.) IV. 163, 169.
 Armwürmer (Z.) V. 563.
 Arni (Z.) VII. 1408, 1409.
 Arnica (B.) III. 768.
 montana (B.) III. 768.
 sudensis (B.) III. 778.
 Arnopogon (B.) III. 720.
 Arntemaus (Z.) VII. 718.
 Arntemilbe (Z.) V. 661.
 Aroiden (B.) III. 23, 350, 578, 581, 582, 588.
 Aron (B.) II. 341. — III. 591.
 Wasser: (B.) III. 597.
 Aronde (Avicula) (Z.) V. 360.
 Arone (B.) III. 377, 588.
 Literatur über die Wärme ihrer Blüthen (B.) II. 282.
 Aronia (B.) III. 2070.
 amelanchier (B.) III. 2070.
 Aronsstab (B.) III. 592.
 Aronswurzel (B.) III. 591.
 französische (B.) III. 592.
 Arouma (B.) III. 598.
 diable (B.) III. 598.
 Arquata (Z.) VII. 508.
 Arrabida, A. da, et J. Velloso de Miranda; Icones florae fluminensis (B.) III. 2134.
 Arracacha (B.) III. 1841.
 esculenta (B.) III. 1841.
 Arragon (M.) I. 237.

Arragonit (M.) I. 239.
 Arrat (B.) II. 404.
 Arrau (B.) VI. 500.
 Arrête-boeuf (B.) III. 1641.
 Arrhenatherum (B.) III. 416.
 Arroche (B.) III. 1457.
 Arrosoir (Arytaene) (Z.) V. 270.
 Arrow-root (B.) II. 340. — III. 495, 512.
 Arruda (B.) III. 635.
 centuria (B.) III. 1431.
 Arsellia (Z.) V. 309.
 Arsenichte Säure (M.) I. 120.
 Arsenicum (M.) I. 120.
 Arsenik (M.) I. 113, 120.
 Arsenikalkies (M.) I. 408.
 Arsenikblende (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 gelbe (M.) I. 449.
 rothe (M.) I. 450.
 Arsenikblüthe (M.) I. 346.
 Arsenikerze des Snießes (M.) I. 772.
 Arsenik, gebiegenes (M.) I. 462.
 Arsenikkies (M.) I. 406.
 axotomer (M.) I. 409.
 prismatischer (M.) 406.
 Arseniknickel (M.) I. 409.
 Arsenik, rhomboëdrisches (M.) I. 462.
 Arseniksäure (M.) I. 120, (D. M. S.) S. XVI. — (B.) II. 108, 117.
 Arsenikschwärze (M., D. M. S.) I. S. XIX.
 Arseniküberblende (M.) I. 446.
 Arsenik, weißes (M.) I. 120.
 Art (Z.) VI. 302.
 Artedi, renov. bibliotheca ichthyol. (Z.) VI. 408.
 Artemia (Z.) V. 608.
 Artemis (Z.) V. 310.
 Artemisia (B.) III. 762.
 abrotonum (B.) III. 764.
 absinthium (B.) III. 763.
 campestris (B.) III. 763.
 contra (B.) III. 764.
 dracuncululus (B.) III. 762.
 glomerata (B.) III. 764.
 judaica (B.) III. 467.
 pontica (B.) III. 763.
 rubra (B.) III. 763.
 santonica (B.) III. 763.

Artemisia vahliana (B.) III. 764.
 vulgaris (B.) III. 762.
 Artemisien (B.) III. 762.
 Arten der Naturreihe (M.) I. 17.
 Arten der Pflanzen (B.) II. 254.
 Literatur der (B.) II. 282.
 Arterie, Arterien (Z.) IV. 73, 75, 111, 112, 132, 227, S. Schlagadern.
 Basilar: (Z.) IV. 76.
 Central: (Z.) IV. 100.
 Kranz: (Z.) IV. 75.
 Lungen: (Z.) IV. 79.
 Arterienblut (Z.) IV. 71.
 Arterienenden (Z.) IV. 132, 224.
 Arterienhäute (Z.) IV. 111.
 Arterienherz (Z.) IV. 73.
 Arterienstämmе (Z.) IV. 74.
 der Reproduktionsorgane u. der Füße (Z.) IV. 74.
 des Kopfes und der Arme (Z.) IV. 74.
 Arterien-system (Z.) IV. 73.
 Entwickelung des (Z.) IV. 112.
 oberes (Z.) IV. 112.
 unteres (Z.) IV. 112.
 Arterienthiere (Z.) V. 391.
 Artesische Brunnen (M.) I. 683.
 Arthanita (B.) III. 963.
 Arthonia (B.) III. 242.
 astroidea (B.) III. 242.
 microscopica (B.) III. 242.
 Artichaut (B.) III. 736.
 Artis, s. Tyress.
 Artischocke (B.) III. 735.
 gemeine (B.) III. 735.
 stengellose (B.) III. 735.
 von Jerusalem (B.) III. 831.
 Artischocken (B.) III. 735.
 Artocarpus (B.) III. 1454, 1531, 1532, 1537, 1566.
 Literatur der (B.) III. 2103.
 Artocarpus (B.) III. 483, 1571.
 hirsuta (B.) III. 1572.
 incisa (B.) III. 1574.
 integrifolia (B.) III. 1572.
 pubescens (B.) III. 1572.
 Aru (B.) III. 683.
 dulcis (B.) III. 683.
 Arum (B.) III. 591.

- Arum arisarum** (B.) III. 595.
aethiopicum (B.) III. 598.
campanulatum (B.) III. 594.
crinitum (B.) III. 594.
colocasia (B.) III. 593.
dracunculus (B.) III. 594.
hederaceum (B.) III. 594.
italicum (B.) III. 592.
macrorrhizon (B.) III. 592.
maculatum (B.) III. 591.
muscivorum (B.) III. 594.
phallicherum (B.) III. 595.
pictum (B.) III. 593.
rumphii (B.) III. 595.
virginicum (B.) 592.
- Arundell** (M.) I. 322.
Arundinaceen (B.) III. 418.
Arundinaria (B.) III. 419.
Arundo (B.) III. 387, 418. —
 (M.) I. 589.
arbor vasaria (B.) III. 420.
arenaria (B.) III. 387, 417.
calomagrostis (B.) III. 417.
donax (B.) III. 418.
phragmites (B.) III. 418.
- Arvicola** (Z.) VII. 722.
Arvore della Canello (B.) III. 1238.
da Congonha (B.) III. 1739.
do mate (B.) III. 1739.
- Arwe-Harish** (Z.) VII. 1212.
Arytaria (Z.) V. 270.
vaginifera (Z.) V. 271.
- Aerzel** (Z.) VI. 292.
- Arznei, Blatt:** (B.) II. 373.
Blumen: (B.) II. 374.
Frucht: (B.) II. 374.
Größ: (B.) II. 374.
Samen: (B.) II. 374.
Stengel: (B.) II. 373.
Wurzel: (B.) II. 373.
- Arzneipflanzen** (B.) II. 373.
- Asa dulcis** (B.) III. 931.
odorata (B.) III. 931.
- Asafran** (B.) III. 997.
- Aesalon** (Z.) VII. 128.
- Asaphus** (M.) I. 731.
- Asarinen** (B.) III. 706, 800.
 Literatur der (B.) III. 1132.
- Asaroiden** (B.) III. 711, 800.
- Asarum** (B.) III. 803.
canadense (B.) III. 803.
europaeum (B.) III. 803.
virginicum (B.) III. 803.
- Äßbest** (M.) I. 268, 507, 835.
- Äßbest, biegsamer** (M.) I. 269.
gemeiner (M.) I. 269.
Solz: (M.) I. 270.
- Ascagne** (Z.) VII. 1809.
- Ascalabotes** (Z.) VI. 633.
- Ascalonia, f. Schafotten** (B.) III. 558.
- Ascalonicum** (B.) III. 558.
- Äscariden** (Z.) V. 556.
- Ascarides militares** (Z.) V. 740.
- Ascaris** (Z.) V. 556.
lumbrioides (Z.) V. 556.
- Äsche** (B.) III. 1113.
Äber: (B.) III. 2073.
gemeine (B.) III. 1113.
Gift: (B.) III. 1771.
Fraue: (B.) III. 1114.
Manna: (B.) III. 1114.
Trauer: (B.) III. 1114.
weiße (B.) III. 1114.
- Äschen** (B.) III. 1113.
- Äsche** (Z.) VI. 358.
breite (Z.) VI. 360.
Meer: (Z.) VI. 276.
Schnabel: (Z.) VI. 360.
- Äsche eines Buteans** (M.) I. 783 ff., 788.
- Äsche im Sechstein** (M.) I. 733.
- Äschenausbruch** (M.) I. 783.
- Äschenfresmen** (B.) III. 1646.
- giftige** (B.) III. 1646.
- Äschenkraut** (B.) III. 768.
Berg: (B.) III. 768.
Meer: (B.) III. 768.
Sumpf: (B.) III. 768.
- Äschenkräuter** (B.) III. 768
- Äschenmotte** (Z.) V. 1317.
- Äschenvurz** (B.) III. 1267.
- Äschenzieher** (M.) I. 166.
- Ascherson. De fungis venenatis** (B.) III. 176.
- Äschenkegel** (Z.) V. 452.
- Äsche, vulkanische** (M.) I. 788.
- Äschgrau** (M.) I. 96.
- Äschlauch** (B.) III. 556.
- Aeschna** (Z.) V. 1490, 1497.
forcipata (Z.) V. 1495, 1498.
grandis (Z.) V. 1494, 1497.
maculatissima (Z.) V. 1497.
puella (Z.) V. 1495.
- Äschynit, (M., D. M. S.)**
 I. S. XVIII.
- Aeschynomene** (B.) III. 1625.
aspera (B.) III. 1625.
- Aeschynomene indica** (B.) III. 1625.
- Asci** (B.) III. 44.
- Ascidia** (Z.) V. 83, 500.
- Äscidien, f. Seescheiden** (Z.) V. 500.
- Ascium** (B.) III. 1429.
guianense (B.) III. 1429.
- Äsclepiaden** (B.) III. 707, 951, 954, 1025.
 Literatur der (B.) III. 1136.
- Äsclepias** (B.) III. 1027, 1030.
asthmatica (B.) III. 1028.
curassavica (B.) III. 1028.
ipeacuanha (B.) III. 1028.
syriaca (B.) III. 1028.
tuberosa (B.) III. 1028.
- Äscobolus** (B.) III. 117.
furfuraceus (B.) III. 117.
glaber (B.) III. 117.
- Äscollimbros** (Z.) V. 871.
- Äscömys** (Z.) VII. 710.
- Äsculapichlange** (Z.) VI. 553.
- Aesculus** (B.) III. 1322, 1554.
hippocastanum (B.) III. 1323.
pavia (B.) III. 1322.
- Aeyron** (B.) III. 1371.
- Äsellus** (Z.) V. 614.
aquaticus (Z.) V. 614.
- Äsellus** (Z.) VI. 148, 152, 155, 161.
secundus (Z.) VI. 152.
- Äßbunham; Schichten** (M.) I. 687.
- Ashkoko** (Z.) VII. 890.
- Äsilus** (Z.) V. 768, 774.
crabroniformis (Z.) V. 775.
forcipatus V. (Z.) 774.
gibbosus (Z.) V. 775.
- Äsimina** (B.) III. 1255.
- Äsiminier** (B.) III. 1255.
- Äsinus** (B.) VII. 1227.
domesticus (Z.) VII. 1231.
- Äsjogam** (B.) III. 1706.
- Äsoea** (B.) III. 1706.
- Äßp** (Z.) VI. 310.
- Äspalathus** (B.) III. 1087, 1642, 1676.
orientalis (B.) III. 1642.
spinosa (B.) III. 1642.
- Äspalax** (B.) VII. 709, 937.
- Äsparageen** (B.) III. 622, 623.
- Äsparagiu** (M., D. M. S.) I. S. XV.

Asparagus (B.) III. 622.
officinalis (B.) III. 622.
sarmentosus (B.) III. 622.
terminalis (B.) III. 629.
Aspenfasser (S.) V. 1414.
Asper (S.) VI. 269.
verus (S.) VI. 269.
Aspergillum (S.) V. 270.
Aspergillus (B.) III. 66, 67.
flavus (B.) III. 67.
glauca (B.) III. 67.
maximus (B.) III. 66.
roseus (B.) III. 67.
virens (B.) III. 67.
Asperisofien (B.) III. 704, 707,
 951, 954, 1051, 1089.
 Literatur der (B.) III. 1137.
Asperifolium (B.) III. 1089.
Asperula (B.) III. 843.
aurea (B.) III. 842.
cynanchia (B.) III. 843.
odorata (B.) III. 843.
Asperulus (S.) VI. 269.
Asphalt (M.) I. 315.
Astiphodesen (B.) III. 465, 551.
Asphodelus (B.) III. 23, 552,
 577.
fistulosus (B.) III. 553.
luteus (B.) III. 553.
ramosus (B.) III. 553.
Aspic (B.) III. 1058.
Aspidium (B.) III. 332.
baromez (B.) III. 333.
bulbiferum (B.) III. 334.
filix femina (B.) III. 333.
filix mas (B.) III. 332.
lonchitis (B.) III. 333.
oreopteris (B.) III. 333.
thelypteris (B.) III. 333.
Aspidonectes (S.) VI. 505.
aegyptiacus (S.) VI. 506.
ferox (S.) VI. 505.
triunguis (S.) VI. 506.
Aspidophorus (S.) VI. 79.
Aspis (S.) VI. 541, 550, 560.
Aspius (S.) VI. 310.
Asplenium (B.) III. 329.
germanicum (B.) III. 329.
nigrum (B.) III. 328, 330.
ruta muraria (B.) III. 328,
 330.
trichomanes (B.) III. 328,
 330.
Asplenon (B.) III. 325.
Aspiedo (S.) VI. 84.

Aspro (S.) VI. 268.
Ass (S.) VII. 1227.
Assa foetida (B.) II. 115. —
 III. 1819.
Assapanik (S.) VII. 775.
Assel, Asseln (S.) IV. 345. —
 V. 604.
Band: (S.) V. 621.
Blätter: (S.) V. 612.
Bohr: (S.) V. 614.
Bremen: (S.) V. 613.
dickköpfige (S.) V. 611.
Garnelen: (S.) V. 612.
Geißel: (S.) V. 606.
Haven: (S.) V. 615.
Keller: (S.) V. 615.
Klappen: (S.) V. 614.
Krebs: (S.) V. 610.
Rugel: (S.) V. 614.
Sand: (S.) V. 615.
langfüßige (S.) V. 605.
 Literatur der (S.) V. 708.
Leber: (S.) V. 616.
Mullwurfs: (S.) V. 609.
Panzer: (S.) V. 616.
Pinsel: (S.) V. 621.
Quallen: (S.) V. 611.
Rüssel: (S.) V. 605.
Satz: (S.) V. 608.
Sand: (S.) V. 619.
Schalen: (S.) V. 618.
Schnäuzen: (S.) V. 611.
Schnur: (S.) V. 619.
Schwimm: (S.) V. 607.
Seiten: (S.) V. 607.
Sohlen: (S.) V. 612.
Spinnen: (S.) V. 605.
Spring: (S.) V. 609.
Walfrich: (S.) V. 606.
Walzen: (S.) V. 605.
Wasser: (S.) V. 614.
Assetraupe (S.) V. 1058, 1108,
 1387.
Assiolo (S.) VII. 120.
Assso, Synopsis Stirpium
 Aragoniae (B.) III. 2125.
Ass's und Rio's Heuschrecken,
 v. Typhen (S.) V. 1532.
Astacus (S.) V. 637.
fluviatilis (S.) V. 637.
gammarus (S.) V. 640.
marinus (S.) V. 640.
Astarte minima (M.) I. 692.
Astarkenfalf (M.) I. 692.
Astasia (S.) V. 21.

Aste der Pflanzen (B.) II. 27.
 Ausartung der (B.) II. 32.
 Hemmungen der (B.) II. 32.
Aster (B.) III. 773.
amellus (B.) III. 773.
 — *Virgilii* (B.) III.
 774.
annuus (B.) III. 773.
atticus (B.) III. 774.
Bubonium (B.) III. 774.
chinensis (B.) III. 774.
grandiflorus (B.) III. 774.
mutabilis (B.) III. 773.
reflexus (B.) III. 774.
tripolium (B.) III. 773.
Asterias (S.) V. 591.
aurantiaca (S.) V. 592.
endeca (S.) V. 592.
euryale (S.) V. 594.
laevigata (S.) V. 592.
membranacea (S.) V. 592.
nodosa (S.) V. 593.
papposa (S.) V. 592.
reticulata (S.) V. 593.
rubens (S.) V. 592.
Asteriden (B.) III. 773.
Asteriscium (B.) III. 1794.
chilense (B.) III. 1794.
Astern (B.) III. 771, 773.
Campher: (B.) III. 777.
Gummis: (B.) III. 776.
Rugel: (B.) III. 776.
Rosen: (B.) III. 772.
Stern: (B.) III. 773.
Strauch: (B.) III. 773, 777.
Asterodactylus (S.) VI. 491.
dorsigera (S.) VI. 491.
Asteroiden (B.) III. 710, 773.
Asteroma (B.) III. 90, 95.
Asterophora (B.) III. 77.
agaricoides (B.) III. 77.
Aestivato (B.) II. 58.
contorta (B.) II. 59.
imbricata (B.) II. 58.
valvacea (B.) II. 59.
Astjar (B.) III. 422.
Astmoose (B.) III. 294.
baumartige (B.) III. 296.
cyperusartiges (B.) III. 298.
dreieckiges (B.) III. 297.
früchtendes (B.) III. 298.
früchtensformiges (B.) III.
 297.
langes (B.) III. 295.
Maner: (B.) III. 297.

- Astramoise**, mauschwänzige (B.) III. 296.
 sammetartiges (B.) III. 297.
 sperriges (B.) III. 297.
 sprossendes (B.) III. 296.
 tamariskenartige (B.) III. 296.
 tannenförmiges (B.) III. 296.
 Ufer: (B.) III. 295.
 Wald: (B.) III. 295.
 Wand: (B.) III. 296.
 zugespitztes (B.) III. 295.
Astrorocheln (B.) III. 122.
 krause (B.) III. 122.
Astoma (Z.) V. 661.
 parasitica (Z.) V. 661.
Astromen (B.) III. 263, 273.
Astomi (B.) III. 263, 273.
Astora (Z.) VII. 134.
Astrpalmen (B.) III. 690.
 gemeine (B.) III. 690.
Astragale (B.) III. 1626.
Astragalen (B.) III. 1614, 1619, 1620, 1625.
 Literatur der (B.) III. 2103.
Astragalus (B.) III. 1626,
 aristatus (B.) III. 1628.
 baeticus (B.) III. 1627.
 cicer (B.) III. 1627.
 creticus (B.) III. 1628,
 galegiformis (B.) III. 1626.
 glycyphyllos (B.) III. 1627.
 gummifer (B.) III. 1628.
 tragacantha (B.) III. 1627.
 verus (B.) III. 1627.
Astragalus (Z.) IV. 27.
Astrantia (B.) III. 1794.
 major (B.) III. 1795.
Astrea (Z.) V. 148.
Astrea (Z.) V. 148.
 milchweiße (Z.) V. 149.
 sternförmige (Z.) V. 149.
Astriesche (B.) III. 440.
 afrikanisches (B.) III. 440.
 gemeines (B.) III. 440.
 japanisches (B.) III. 441.
 knolliges (B.) III. 441.
 ostindisches (B.) III. 440.
Astrild (Z.) VII. 268.
Astrocarum (B.) III. 658.
 ayri (B.) III. 658.
 vulgare (B.) III. 658.
Astronia (B.) III. 1902.
 papetaria (B.) III. 1902.
Astur (Z.) VII. 133.
Astvolge (B.) III. 73.
 rothgelber (B.) III. 73.
Astwerk (B.) II. 40.
Atad = *Zizyphus Spina Christi* (B.) II. 379.
Atafanit (M.) I. 390.
Atalantia (B.) III. 1312.
 monophylla (B.) III. 1312.
Ata-Maram (B.) III. 1259.
Atamasso (B.) III. 544.
Ateles (Z.) VII. 1739, 1740.
Ateuchus (Z.) V. 1800.
 pilularis (Z.) V. 1802.
 sacer (Z.) V. 1800.
 volvens (Z.) V. 1802.
Atexh-gah (M.) I. 800.
Aethalium (B.) III. 78.
Athamantha (B.) III. 1084, 1824.
 cervaria (B.) III. 1816.
 cretensis (B.) III. 1825.
 libanotis (B.) III. 1826.
 meum (B.) III. 1824.
Athanasia (B.) III. 762.
 annua (B.) III. 762.
 maritima (B.) III. 762.
Athem (Z.) IV. 216.
Athembewegung (Z.) IV. 230, 237, 242.
Athemblase (Z.) IV. 156.
Athemhaut (Z.) IV. 163, 570.
Athemorgane (Z.) IV. 122, 135.
 Bedeutung der (Z.) IV. 162.
 hintere (Z.) IV. 153.
 vordere (Z.) IV. 153.
Athemsystem (Z.) IV. 21, 87, 186, 372.
 animales (Z.) IV. 186.
 Periodicität des (Z.) IV. 262.
 Berrichtungen des (Z.) IV. 216.
Athemthiere (Z.) IV. 570, 572, 574, 580. — V. 6, 539.
Athenaeus, *De ipnosophistarum* L. XV. (Z.) VI. 403.
Athene (Z.) VII. 116.
Aether (M.) I. 5, (D. M. C.) XVII. — (B.) II. 101, 111.
Atherina (Z.) VI. 367.
 aphyra (Z.) VI. 368.
 boyeri (Z.) VI. 368.
 hepsetus (Z.) VI. 368, 369.
Atherina presbyter (Z.) VI. 369.
 vera (Z.) VI. 369.
Aetherische Dese (B.) II. 111.
Atherosperma (B.) III. 2032.
 moschatum (B.) III. 2032.
Atherura (Z.) VII. 780.
Athmen (Z.) IV. 216.
 Erfolg des (Z.) IV. 218.
Athmung der Pflanzen (B.) II. 190, 192.
 Literatur der (B.) II. 268.
Athmungsproceß (Z.) IV. 208.
Athmungssystem, s. *Athemsystem*.
Athruphyllum (B.) III. 1122.
Aethusa (B.) III. 1826, 1830.
 cynapium (B.) III. 1826.
Atinga (Z.) VI. 116.
Atis (B.) III. 1259.
Atlanta (Z.) V. 515.
Atlas (Z.) IV. 54.
Atlas (Z.) V. 1367, 1408.
 kleiner (Z.) V. 1408.
Atlasbaum (B.) III. 1509.
Atlasbirne (B.) III. 2078.
Atlaskraut (B.) III. 1394.
Atlaspinne (Z.) V. 693.
Atmosphäre, Sauerstoffgehalt der (M.) I. 582.
Atmosphäriten, ihre zerbrechenden Einsüße (M.) I. 583.
 Reich der (B.) II. 4.
Atome, Annäherung der (Z.) IV. 252.
 Bewegung der (B.) II. 101. — (Z.) IV. 251.
 Bereinigung der (Z.) IV. 252.
Atroctium (B.) III. 56.
Atractylis (B.) III. 726, 735, 738.
Atragene (B.) III. 1152.
 alpina (B.) III. 1152.
Atricapilla (Z.) VII. 286.
Atriplex (B.) III. 1457.
 halimus (B.) III. 1458.
 hortense (B.) III. 1458.
 patulum (B.) III. 1458.
 portulacoides (B.) III. 1458.
 sylvestris (B.) III. 1459.
Atropa (B.) III. 983.
 belladonna (B.) III. 983.
 mandragora (B.) III. 983.
Atropin (B.) II. 126.

Atsjar (B.) III. 1972.
Attagas (Z.) VII. 589.
Attagen (Z.) VII. 584, 589.
Attalea (B.) III. 660.
 amygdalina (B.) III. 661.
 funicera (B.) III. 661.
Attelabus (Z.) V. 1649.
Attich (B.) III. 1854.
Attichstunder (B.) III. 1854.
Attilus (Z.) VI. 69.
Ati-Meer-Alou (B.) III. 1561.
Atehisteln (B.) III. 736.
 gemeine (B.) III. 736.
Ugel (Z.) VII. 66, 345.
 Heuschrecken: (Z.) VII. 66.
 Purpur: (Z.) VII. 324.
Ugeln (Z.) VII. 66.
Ugsvögel (Z.) VII. 24.
Aubepine (B.) III. 2065.
Aubergine (B.) III. 990.
Aublet, Hist. de Plantes de
 la Guiane franç. (B.)
 III. 30, 790, 1132, 1146,
 1442, 2128.
Aubletia (B.) III. 1189.
 glabra (B.) III. 1189.
 laevis (B.) III. 1189.
Auchenia (Z.) VII. 1245.
Aucuba (B.) III. 1846.
 japonica (B.) III. 1847.
Aucuparia (B.) III. 1607,
 2072.
Audebert, Hist. nat. des
 Singes et des Makis (Z.)
 VII. 1858.
Audebert et Vicillot,
 Oiseaux dorés (Z.) VII.
 667.
Audouin, Thorax des In-
 sectes (Z.) V. 1825.
Audouin et Brullé, Hist.
 nat. des Insectes (Z.)
 V. 1824.
Audubon, Birds of Ame-
 rica (Z.) VII. 667.
 Ornithological Biography
 (Z.) VII. 673.
Auerchs (Z.) VII. 1420.
Auerhuhn (Z.) VII. 593.
Aufblaser (Z.) VI. 111.
Aufblühen, centripetales (B.)
 II. 46
 centrifugales (B.) II. 46.
Aufgeschwemmtes Gebirge
 (M.) I. 579.

Aufgeschwemmtes Land, Pflan-
 zen des (B.) II. 310.
Aufhängbänder (Z.) IV. 70.
Aufsagerung (M.) I. 568.
Aufstein (Z.) VII. 120.
Aufstehend (B.) III. 1384.
Aufmerksamkeit (Z.) IV. 254.
**Aufnahme der Stoffe von or-
 ganischen Körpern** (M.)
 I. 12.
Aufopferung (Z.) IV. 321.
Aufpaffer (Z.) V. 1723
Aufreihen der Gebirgsmaße
 (M.) I. 564.
Aufwachen (Z.) IV. 260.
Aufwender (Z.) IV. 37.
 kurzer (Z.) IV. 40.
 langer (Z.) IV. 37.
 viereckiger (Z.) IV. 40.
Aufzieher (Z.) IV. 46, 47.
Augapfel (Z.) IV. 100, 146,
 195.
Auge (Z.) IV. 89, 100, 146,
 194, 252.
Auge (des Dotters) (Z.) IV.
 307.
Augelein (B.) II. 223.
Augen (B.) II. 223.
Augen (Z.) IV. 327.
 einfache (Z.) IV. 711.
Augenbär (Z.) VII. 1700.
 gemeiner (Z.) VII. 1700.
Augenbrauen (Z.) IV. 329.
Augencorall (Z.) V. 146.
Augenfedermaus (Z.) VII. 982.
 ägyptische (Z.) VII. 991.
 große (Z.) VII. 985.
 großköpfige (Z.) VII. 991.
 großköpfige größere (Z.) VII.
 992.
 großköpfige kleinere (Z.) VII.
 991.
 größte (Z.) VII. 989.
 kleine (Z.) VII. 988.
 kleinste (Z.) VII. 991.
Augenfedermäuse (Z.) VII.
 982.
Augenflügel (Z.) IV. 29.
Augenfenster (Z.) IV. 291.
Augenhaarhiere (Z.) VII.
 1435.
Augenhaut, harte (Z.) IV.
 101, 194.
Augenhirn (Z.) IV. 100.
Augenhöhle (Z.) IV. 101, 102.

Augenhhlennerv (Z.) IV. 59.
Augenhüllen (Z.) IV. 101.
Augenkammer (Z.) IV. 101.
 hintere (Z.) IV. 101.
 vordere (Z.) IV. 101.
Augenkreisel (Z.) V. 45.
 gemeiner (Z.) V. 45.
Augenlider (Z.) IV. 102, 327.
 oberes (Z.) IV. 102.
 unteres (Z.) IV. 102.
Augenmuskeln (Z.) IV. 47.
Augennerven (Z.) IV. 60.
 abziehende (Z.) IV. 60.
Augenniete (B.) III. 1148.
 frühe (B.) III. 1148.
 Herbst: (B.) III. 1149.
 Sommer: (B.) III. 1148.
Augennieten (B.) III. 1148.
Augenschlagader (Z.) IV. 77.
Augenschwamm (B.) III. 212.
Augentränkungen (B.) IV.
 290.
Augenthierchen (Z.) V. 21.
 blutrothes (Z.) V. 21.
 grünes (Z.) V. 21.
Augenthiere (Z.) IV. 561, 569. –
 VII. 690.
Augentrost (B.) III. 998.
 gemeiner (B.) III. 999.
 rother (B.) III. 999.
Augentrost (B.) III. 998.
Augentrostgras (B.) III. 1358.
Augenwimpern (Z.) IV. 329.
Augenwinfel (Z.) IV. 102.
Augenwirbel (Z.) IV. 167, 168,
 169.
Augit (M.) I. 256, 497, 502,
 503, 505, 506, 522.
 basaltischer (M.) I. 259.
Augitconglomerat (M.) I. 572.
Augitcrystalle im Syenit (M.)
 I. 829.
Augit der Lava (M.) I. 785.
Augit des massigen Gebirges
 (M.) I. 776.
 des Thonporphyrs (M.) I.
 832.
Augite (M., D. M. G.) I.
 G. XI.
Augitfels (M.) I. 260, 501.
Augit, gemeiner (M.) I. 259.
 förmiger (M.) I. 260.
Augiteucitophyre (M.) I. 778.
Augitmasse (M.) I. 501.
Augitporphyr (M.) I. 505.

Aenglinge (Z.) V. 388, 1391.
 Augustfliegen (Z.) V. 1473.
 Augustkapsel (B.) III. 2084.
 Augustbirne (B.) III. 2079.
 Aulacodus (Z.) VII. 784.
 swinderianus (Z.) VII. 784.
 Aulax (B.) III. 1509.
 pinifolia (B.) III. 1509.
 Auletis (Z.) VI. 470.
 Autostoma (Z.) VI. 99.
 chinensis (Z.) VI. 99.
 Aulus (Z.) V. 297.
 Aune (B.) III. 1538.
 Aura (Z.) VII. 167.
 Aurantien (B.) III. 1311.
 Literatur der (B.) III. 1445.
 Aurantium (B.) III. 1317.
 amarum (B.) III. 1318.
 bergamium (B.) III. 1318.
 sinense (B.) III. 1318.
 Auraris (Z.) VII. 1212.
 Aurata (Z.) VI. 234.
 Aurelia (Z.) V. 1387, 1422.
 große (Z.) V. 1103, 1422.
 kleine (Z.) V. 1104, 1422.
 Aurellia (Z.) V. 232.
 Auricula (B.) III. 960.
 Ieporis (B.) III. 1798.
 muris albae (B.) III. 1358.
 ursi (B.) III. 960.
 Auricula (Z.) V. 427.
 Auricularia (B.) III. 114.
 Aurikeln (B.) III. 960.
 Auripigment (M.) I. 407, 449.
 Auriol (Z.) VI. 188.
 Aurora (Z.) V. 1399.
 Auroramund (Z.) V. 455.
 Aurum = Gold (M.) I. 122.
 Ausbreitungen, sehnige (Z.)
 IV. 33.
 Ausbruch eines Vulcans (M.)
 I. 780.
 Ausbruch eines Vulcans, vier
 Hauptperioden desselben
 (M.) I. 780.
 Ausbrüche der Lorknohre (M.)
 I. 591.
 Ausbruchsfegel (M.) I. 802,
 804.
 Ausbrütung (Z.) IV. 307.
 Ausdünstung (Z.) IV. 201, 222.
 Ausdünstung der Pflanzen (B.)
 II. 191.
 Ausgehendes (M.) I. 562.
 Ausläufer (B.) II. 29.

Ausreibung der Felsen durch
 mit Detritus beladenes
 Wasser (M.) I. 599.
 Ausscheidung (Z.) IV. 220, 222.
 Ausscheidung der Stoffe von
 organ. Körpern (M.)
 I. 12.
 Ausschlagen der Pflanzen (B.)
 II. 29.
 Ausschlagsrahen (B.) III. 246.
 Ausschweifung (Z.) IV. 320.
 Ausschweifung (Z.) IV. 223.
 Außenthäter (M.) I. 553.
 Ausstoßung (Z.) IV. 214.
 Ausstreuen der Samen (B.)
 II. 245.
 Ausströmen von kohlensaurem
 Gas, bei Vulcanausbrü-
 chen (M.) I. 784.
 Auser (Z.) V. 372.
 Blatt: (Z.) V. 382.
 gemeine (Z.) V. 372.
 ostindische (Z.) V. 380.
 Schnabel: (Z.) V. 382.
 Sey: (Z.) V. 381.
 Stock: (Z.) V. 380.
 Ausern (Z.) V. 372.
 Ausern im Grobkaff (M.) I.
 664.
 Ausernsammer (Z.) VII. 509.
 gemeiner (Z.) VII. 509.
 nordamerikanischer (Z.) VII.
 511.
 südamerikanischer (Z.) VII.
 511.
 Auserweiser (Z.) V. 373.
 Auswaschung der Gebirgsmasse
 (M.) I. 564.
 Auswaschung der Küsten durch
 die Wellen (M.) I. 603.
 Auswürflinge der Vulcane (M.)
 I. 790.
 Auswurfstoff (Z.) IV. 301.
 A u t e n r i e t h, De discrimine
 sexuali (B.) II. 279.
 Automotit (M.) I. 370.
 Autour (Z.) VII. 134.
 Autruche (Z.) VII. 652.
 Avanacu (B.) III. 1594.
 Avant-pêche (B.) III. 2064.
 Avanturia (M.) I. 140.
 Avellana (B.) III. 1546.
 Avena (B.) III. 415.
 elatioer (B.) III. 415.
 fatua (B.) III. 416.

Avena flavescens (B.) III.
 416.
 nuda (B.) III. 416.
 orientalis (B.) III. 416.
 sativa (B.) III. 416.
 Avenaceen (B.) III. 415.
 Averano (Z.) VI. 108.
 Averla (Z.) VII. 84.
 Avertroha (B.) III. 1178.
 acida (B.) III. 1606.
 bilimbi (B.) III. 1178.
 carambola (B.) III. 1178.
 Aves (Z.) VII. 1. Abth.
 erraticae (Z.) VII. 11.
 indicae (Z.) VII. 623.
 manentes (Z.) VII. 11.
 migratoriae (Z.) VII. 11.
 Ave Strutz (Z.) VII. 650.
 Avicenna, de Conglutina-
 tione lapidis (M.) I. 26.
 Avicennia (B.) III. 917.
 tomentosa (B.) III. 917.
 Avicennien (B.) III. 917.
 Avicula (Z.) V. 369. — (M.)
 I. 710.
 Avignon-Körner (B.) II. 130.
 Avis incendiaria (Z.) VII.
 340.
 kyburgensis (Z.) VII. 52.
 numidica (Z.) VII. 602.
 Avocetta (Z.) VII. 487.
 Avogado (B.) III. 1531.
 Avoine (B.) III. 415.
 Avola (Z.) V. 312.
 Avoltojo (Z.) VII. 157.
 Awa (B.) III. 606.
 Axen der Crystallformen, gleich-
 und ungleichartige (M.)
 I. 39.
 der Crystallwürfel (M.) I.
 39.
 Haupt- u. Neben: (M.) I.
 40.
 verticale (M.) I. 40.
 Axinaea (Z.) V. 327.
 Axinit (M.) I. 166.
 Axiotoma (Z.) V. 213.
 gaedii (Z.) V. 213.
 Axis (Z.) VII. 1237.
 Axoloti (Z.) VII. 445.
 Axmuschel (Z.) V. 310.
 gemeine (Z.) V. 310.
 Ayam (Z.) VII. 607.
 alas (Z.) VII. 607.
 Barroogo (Z.) VII. 607.

- Ayapana (B.) III. 741.
 Aye-aye (Z.) VII. 1707.
 Ayenia (B.) III. 1199.
 pusilla (B.) III. 1099.
 Ayer - Ayer, f. Lansium (B.) III. 1310.
 Aygula (Z.) VII. 1801.
 Aylanto (B.) III. 1278.
 Aylantus (B.) III. 1277.
 glandulosus (B.) III. 1277.
 Aymara (B.) III. 881.
 posoquero (B.) III. 881.
 Aymestry limestone (M.) I. 758.
 Ayri (B.) III. 658.
 Azadirachta (B.) III. 1305.
 Azalea (B.) III. 902.
 nudiflora (B.) III. 903.
 pontica (B.) III. 902.
 procumbens (B.) III. 902.
 viscosa (B.) III. 903.
 Azara, Quadrupedes du Paraguay (Z.) VII. 1859.
 Azarolus (B.) III. 2066.
 Azedarach (B.) III. 1306.
 Azeitones do Malavar (B.) III. 1194.
 Azerolier (B.) III. 2066.
 Azier à Pasthme (B.) III. 873.
 Azot (M.) I. 115.
 Azzarola (B.) III. 2066.
 Azzarolo (B.) III. 2066.

B.

- Baakroosen (B.) III. 1887.
 Bablnhblätter (B.) III. 1696.
 Baboon (Z.) VII. 1790.
 great (Z.) VII. 1790.
 Babouin (Z.) VII. 1783.
 Babr (Z.) VII. 1635.
 Babunth (Z.) VII. 1632.
 Babylonischer Thurm (Z.) V. 489.
 Babyruusa (Z.) VII. 1134.
 Baca = Amyris gileadensis (B.) II. 379.
 Bacaba (B.) III. 673.
 de Azeite (B.) III. 673, 674.
 Bacca, Baccæ (B.) II. 93. - III. 14.
 halicacabi (B.) III. 982.
 fajubac (B.) III. 1746.
 Bacca myrtillorum (B.) III. 892.
 Paridis (B.) III. 621.
 rubi (B.) III. 2017.
 solani vesicarii (B.) III. 982.
 sorbi alpini (B.) III. 2068.
 spinæ cirvinæ (B.) III. 1745.
 Baccariæ (B.) III. 1785.
 alburnales (B.) III. 1849.
 baccæles (B.) III. 1830.
 cauliales (B.) III. 1873.
 cellulales (B.) III. 1792.
 corollales (B.) III. 1905.
 corticales (B.) III. 1844.
 drupales (B.) III. 1923.
 floreales (B.) III. 1888.
 foliales (B.) III. 1880.
 fructuales (B.) III. 1916.
 lignales (B.) III. 1857.
 nucleales (B.) III. 1917.
 parenchymales (B.) III. 1789.
 pistillales (B.) III. 1893.
 pomales (B.) III. 1940.
 radicales (B.) 1870.
 scapales (B.) III. 1844.
 seminales (B.) III. 1889.
 tracheales (B.) III. 1822.
 truncates (B.) III. 1870.
 vasales (B.) III. 1799.
 Bacchariden (B.) III. 776.
 Baccharis (B.) III. 777.
 ivaefolia (B.) III. 776.
 Baccole, f. Myrtillus (B.) III. 891.
 Bach (M.) I. 555.
 Bachampfer (B.) III. 1482.
 Bachbambesein (Z.) VI. 292, 307.
 Bachbumel (Z.) VI. 308.
 Bachbungen (B.) III. 996.
 Bachbutte (Z.) VI. 296.
 Bache (B.) III. 655.
 Bachforelle (Z.) VI. 345.
 Bachholz (B.) III. 860.
 gemeines (B.) III. 860.
 Bachfressen (Z.) VI. 293.
 Bachmünze (B.) III. 1055.
 Bachschwamm (B.) III. 211.
 Bachstelze (Z.) VII. 47.
 gelbe (Z.) VII. 49.
 gemeine (Z.) VII. 47.
 graue (Z.) VII. 48.
 Bachstelzen (Z.) VII. 47.
 Bachweide (B.) III. 1533.
 Bachweidenmotte (Z.) V. 1315.
 Bacciæ (B.) III. 431.
 Bacillaria (Z.) V. 24.
 palæa (Z.) V. 24.
 paradoxa (Z.) V. 24.
 pectinalis (Z.) V. 24.
 ulna (Z.) V. 26.
 viridis (Z.) V. 25.
 Bacille (B.) III. 1823.
 Bæckeæ (B.) III. 1931.
 frutescens (B.) III. 1932.
 virgata (B.) III. 1932.
 Baden (Z.) V. 327.
 Badenbein (Z.) IV. 327.
 Badenpatmen (B.) III. 691.
 gemeine (B.) III. 691.
 Badrosen, f. Bakrosen.
 Badenquelle (Z.) V. 213.
 gemeine (Z.) V. 213.
 Badenjäähne (Z.) IV. 30.
 ächte (Z.) IV. 30.
 unächte (Z.) IV. 30.
 Backer, Diss. de radicibus plantarum physiologia (B.) II. 271.
 Backofne (M.) I. 308.
 Baco (B.) III. 1930.
 Bacong (B.) III. 543.
 Bactridium (B.) III. 60.
 flavum (B.) III. 60.
 Bactris (B.) III. 656.
 Gachipaës (B.) III. 659.
 major (B.) III. 656.
 minor (B.) III. 657.
 Bacalliten (M.) I. 681.
 Bacuri (B.) III. 1431.
 Bad = Gossypium herbaceum (B.) II. 379.
 Badak (Z.) VII. 1203.
 Badamier (B.) III. 913.
 Badfäse (B.) III. 189.
 Badger (Z.) VII. 1525.
 Badianifera (M.) III. 1237.
 Badjar-eit (Z.) VII. 860.
 Badkraut (B.) III. 1809.
 Badtschnecke (Z.) V. 432.
 Badtschwamm (B.) III. 212.
 Badula (B.) III. 1122, 1123.
 Badur (Z.) VII. 982.
 Ba-ga-ree (Z.) VII. 903.
 Bagatlin, f. Phillyrea (B.) III. 1118.
 Baggea (B.) III. 1766.

Bagolar (B.) III. 2069.
Bagolaro (B.) III. 1557.
Bagole (B.) III. 1557.
Bagre (B.) III. 1557.
Bagre (Z.) VI. 90.
 do Rio (Z.) VI. 92.
Bagryor-Sand (R.) I. 667.
Baguari (Z.) VII. 543.
Baguenadier (B.) III. 1649.
Bahobab (B.) III. 1232.
Bährendhrlein (B.) III. 961.
 gemeines (B.) III. 961.
Baibak (Z.) VII. 762.
Baicolo (Z.) VI. 264.
Baifasit (R.) I. 259.
Bait (Z.) VI. 371.
 white (Z.) VI. 371.
Baillera (B.) III. 752.
Baja (Z.) VII. 72.
Bajucola, f. Haselnuß (B.) III. 1546.
Baselmann (Z.) VII. 451.
Basler, Microscop (Z.) V. 56.
Bakker, Osteographia piscium (Z.) VI. 407.
Bakrose (B.) III. 1886.
 chinesishe (B.) III. 1886.
 indische (B.) III. 1887.
Bakrosen (B.) III. 1886.
Bakwell (R.) I. 746.
Bala (B.) III. 518, 520.
Bala limestone (R.) I. 764.
Balam-Pulli (B.) III. 1718.
Balaena (Z.) VII. 998, 1006, 1014.
 australis (Z.) VII. 1039.
 boops (Z.) VII. 1039, 1044.
 gibbosa (Z.) VII. 1006.
 glacialis (Z.) VII. 1036.
 musculus (Z.) VII. 1036, 1039.
 mysticetus (Z.) VII. 1014.
 nodosa (Z.) VII. 1006.
 physalus (Z.) VII. 1039.
 rostrata (Z.) VII. 1039, 1046.
 vera (Z.) VII. 1040.
Balanghas (B.) III. 1208.
Balauf (Z.) V. 868.
Balani myrepicae (B.) III. 1728.
Balaninus (Z.) V. 1642.
Balaniten (B.) III. 926.
Balanites (B.) III. 926, 1531.
 aegyptiaca (B.) III. 926.
Balanophoren, f. Rote (B.) III. 584.

Balaenoptera (Z.) VII. 1039.
 boops (Z.) VII. 1039.
 musculus (Z.) VII. 1039.
 physalus (Z.) VII. 1039.
 rostrata (Z.) VII. 1039.
Balanopteris (B.) III. 1205.
 tonica (B.) III. 1206.
Balantia (Z.) VII. 903.
 alba (Z.) VII. 905.
 cavifrons (Z.) VII. 905.
 cookii (Z.) VII. 909.
 gliriformis (Z.) VII. 911.
 maculata (Z.) VII. 908.
 rufa (Z.) VII. 905.
 ursina (Z.) VII. 910.
Balanus (Z.) V. 509.
 balaenaris (Z.) V. 511.
 balanoides (Z.) V. 510.
 complanatus (Z.) V. 511.
 diadema (Z.) V. 511.
 mitella (Z.) V. 508.
 pollicipes (Z.) V. 508.
 testudinarius (Z.) V. 511.
 tintinnabulum (Z.) V. 510.
 variolaris (Z.) V. 509.
Balaou (Z.) VI. 393.
Balata (B.) III. 947.
Balate (Z.) V. 584.
Balaustia (B.) III. 2039.
Balbis, G., Flora taurinensis (B.) III. 2124.
J., Flore lionnaise (B.) III. 2125.
 Icones Horti taurinensis (B.) III. 2120.
Bal-busard (Z.) VII. 148.
Balchen (Z.) VI. 364.
 schwarzer (Z.) VI. 364.
Baldinger, über Literaturgeschichte der Botanik (B.) II. 96. — III. 2115.
Baldracan (B.) III. 1388.
Baldrian (B.) III. 787.
 celtischer (B.) III. 788.
 Feld- (B.) III. 787.
 Garten- (B.) III. 788.
 Speis- (B.) III. 789.
 knosfiger (B.) III. 788.
 rother (B.) III. 789.
 Wiesen- (B.) III. 788.
Baldriane (B.) III. 787.
Baleine (Z.) VII. 1014.
 franche (Z.) VII. 1014.
 nordcaper (Z.) VII. 1039.
Barlessan (B.) III. 1760.

Balestruccio (Z.) VII. 94.
Balg (B.) III. 83.
Balgcapfeln (B.) III. 704.
Bälge (B.) II. 71. — III. 384.
Balgpflanzen = Samenpflanzen (B.) III. 1140.
Balgspitze (B.) III. 46, 75.
 Flocken- (B.) III. 75, 76.
 Leder- (B.) III. 75, 83.
 Schopf- (B.) III. 75, 79.
Balgpitzsäfer (Z.) V. 1775.
 bräunschwärzer (Z.) V. 1775.
 rother (Z.) V. 1775.
Balgstörchen (B.) III. 1390.
Balia (Z.) VII. 72.
Balingasan (B.) III. 1928.
Balistes (Z.) VI. 103.
 aculeatus (Z.) VI. 104.
 americanus (Z.) VI. 107.
 bursa (Z.) VI. 107.
 capriscus (Z.) VI. 103.
 conspicillum (Z.) VI. 107.
 monoceros (Z.) VI. 105.
 ringens (Z.) VI. 104.
 vetula (Z.) VI. 103.
Balken (Z.) IV. 51.
Balkensimmen (B.) III. 667.
 gemeine (B.) III. 667.
 hohe (B.) III. 667.
Balkenquasse (Z.) V. 194.
 gemeine (Z.) V. 195.
Ballasrubin (R.) I. 216.
Ballenbiene (Z.) V. 978.
 große (Z.) V. 982.
 kleine (Z.) V. 978.
Ballenbienen (Z.) V. 978.
Ballenbunne (B.) III. 84.
 gemeiner (B.) III. 84.
Ballenfite (B.) III. 82.
 grauer (B.) III. 82.
 überhängender (B.) III. 82.
Ballenflappe (B.) III. 207.
 ballenförmiger (Z.) III. 206.
 ovaer (B.) III. 206.
Ballenstinken (B.) III. 199.
 zweitheilige (B.) III. 200.
Ballenstuppen (B.) III. 248.
 brüchige (B.) III. 248.
 corallenförmige (B.) III. 249.
Ballerina (Z.) VII. 47.
Ballerus (Z.) VI. 319.
 Rondeletii (Z.) VI. 317.
Balletjes-Struyk (B.) III. 1735.
Ballonfedermäuse (Z.) VII. 960.

- Balsoué (M.) I. 549.
 Ballota (B.) III. 1064.
 nigra (B.) III. 1064.
 Balsam, Balsame (B.) II.
 111, 112, 113, 134. — III.
 1423, 1761. — (M., D.
 M. C.) I. C. XVII.
 Amber: (B.) III. 1539.
 Amyris: (B.) III. 1761.
 Calaba: (B.) III. 1426.
 canadischer (B.) III. 351.
 caribäischer (B.) III. 1765.
 Copaiva: (B.) III. 1713,
 1714.
 Garten: (B.) III. 1056.
 von Gilead (B.) III. 351.
 grüner (B.) III. 1426.
 Leber: (B.) III. 958.
 Mecca: (B.) III. 1758.
 Münz: (B.) III. 765.
 Muscatnuß: (B.) III. 1519.
 Peru: (B.) III. 1679.
 Tolu: (B.) III. 1680.
 ungarischer (B.) III. 348.
 Balsampappel (B.) III. 825.
 Balsambaum (B.) III. 1758.
 arabischer (B.) III. 1758.
 brasilischer (B.) III. 1762.
 fitziger (B.) III. 1760.
 guyanischer (B.) III. 1761.
 ungleicher (B.) III. 1763.
 Balsambäume (B.) III. 1758.
 Balsambirne (B.) III. 2079.
 Balsame, i. Balsam.
 Balsamea (B.) III. 1758.
 gileadensis (B.) III. 1758.
 myrrha (B.) III. 1760.
 opobalsamum (B.) III. 1758.
 Balsamgurke (B.) III. 825.
 indische (B.) III. 826.
 Balsamgurken (B.) III. 825.
 Balsamhiejen (B.) III. 1304.
 gemeine (B.) III. 1304.
 Balsamkisten, Kisten der (B.)
 III. 2102.
 Balsamina (B.) III. 825, 1166.
 Balsamine (B.) III. 1167.
 Balsaminen (B.) III. 1166.
 Litter der (B.) III. 1441.
 Balsamita (B.) III. 765.
 maris (B.) III. 765.
 Balsamkäse (B.) III. 1713.
 brasilische (B.) III. 1713.
 indische (B.) III. 1714.
 westindische (B.) III. 1714.
 Balsamkäfen (B.) III. 1713.
 Balsamkiste (B.) III. 76.
 grüner (B.) III. 76.
 Balsamkistjen (B.) III. 755.
 gemeine (B.) III. 755.
 Balsamkraut (B.) III. 765.
 Balsamkuhne (B.) III. 1679.
 peruvische (B.) III. 1679.
 tolutanische (B.) III. 1680.
 Balsamkuhnen (B.) III. 1679.
 Balsammünze (B.) III. 1056.
 Balsamo, Prodr. Bryologiae
 mediolan. (B.) III. 302.
 Balsamo-Crivelli, De
 Solaneacearum familia
 et Verbascis (B.) III.
 1135.
 Balsamodendron (B.) III. 1758.
 Balsamo, G., et Notaris
 Synopsis muscorum in
 agro mediolanensi (B.)
 III. 2125.
 Balsampflanzen (B.) III. 1759.
 Balsamvedern (B.) III. 1423.
 glatte (B.) III. 1423.
 Balsamrose (B.) III. 2018.
 Balsamsaare (B.) III. 1536.
 Balsamstaude (B.) III. 1071.
 Balsamtanne (B.) III. 351.
 Balsamum carpathicum (B.)
 III. 349.
 de St. Domingo Clusii (B.)
 III. 1764.
 domingense (B.) III. 1764.
 indicum (B.) III. 1680.
 Libani (B.) III. 349.
 palustre (B.) III. 1055.
 Baltimora (B.) III. 752.
 Baltimore (B.) VII. 320.
 Baltimorevogel (B.) VII. 320.
 Garten: (B.) VII. 320.
 Balton, Filices Britanniae
 (B.) III. 371.
 Bambelein (B.) VI. 307.
 Dach: (B.) VI. 292, 307.
 schuppiges (B.) VI. 307.
 Bambu (B.) III. 420.
 Bambusa (B.) III. 419.
 arundinacea (B.) III. 419.
 aspera (B.) III. 422.
 baccifera (B.) III. 424.
 eratium (B.) III. 422.
 fera (B.) III. 423.
 maxima (B.) III. 422.
 spiculorum (B.) III. 422.
 Bambusa spinosa (B.) III. 423.
 verticillata (B.) III. 421.
 Bambusaceen (B.) III. 382, 419.
 Bambusen (B.) III. 410, 419.
 Bambusrohr, f. Baumkistje
 (B.) III. 419.
 Bammia (B.) III. 1221.
 Ban (B.) III. 854.
 Banana (B.) VII. 319.
 Bananen (B.) III. 514.
 Dach: (B.) III. 515.
 Obst: (B.) III. 517.
 Tafel: (B.) III. 515.
 Wasser: (B.) III. 514.
 Zier: (B.) III. 514.
 Bananier (B.) III. 517.
 Bancalus (B.) III. 862.
 Banc des Aiguilles (B.) V.
 521.
 Bancoul (B.) III. 1599.
 Bancendus (B.) III. 872.
 angustifolia (B.) III. 872.
 latifolia (B.) III. 873.
 Band (B.) VI. 141.
 Band (B.) IV. 32.
 Bandachat (M.) I. 145.
 Bandapfel (B.) III. 2086.
 Bandassel (B.) V. 621.
 braune (B.) V. 621.
 gelbe (B.) V. 622.
 indische (B.) V. 622.
 Bandastett (B.) V. 621.
 Bandcorall (B.) V. 91.
 Bänder (B.) IV. 31.
 Bandfäden (B.) III. 185.
 dünne (B.) III. 185.
 gemeine (B.) III. 185.
 Bandfisch (B.) VI. 140.
 gemeiner (B.) VI. 141.
 Bandgras (B.) III. 393.
 Bandgumpeln (B.) III. 1124.
 gemeine (B.) III. 1124.
 Bandholz (B.) II. 356.
 Bandhorn (B.) V. 489.
 Bandhuca (B.) III. 856.
 Bandjaspis (M.) I. 144, 484.
 Bandkiste (B.) III. 77.
 rosenrother (B.) III. 77.
 Bandkötter (B.) III. 231.
 essbarer (B.) III. 232.
 fingerförmiger (B.) III. 232.
 knosfiger (B.) III. 231.
 Bandkreuzschnabel (B.) VII.
 266.
 Bandling (B.) V. 1285.

Bandmaeftee (Z.) VI. 206.
 große (Z.) VI. 206.
 listige (Z.) VI. 207.
 Wandquaste (Z.) V. 211.
 gemeine (Z.) V. 212.
 südliche (Z.) V. 212.
 Wandrose (B.) III. 2020.
 Wandröhren (B.) III. 1692.
 gemeine (B.) III. 1693.
 Wandschmetterlinge (Z.) V.
 1414.
 Bandweide (B.) III. 1535.
 Bandwurm (Z.) V. 546.
 breiter (Z.) V. 548.
 eigentlicher (Z.) V. 546.
 Hund's (Z.) V. 547.
 Käsen (Z.) V. 548.
 langgliedriger (Z.) V. 547.
 Schafs (Z.) V. 548.
 Schnepfen (Z.) V. 548.
 Bandwürmer (Z.) V. 544.
 eigentliche (Z.) V. 546.
 einmündige (Z.) V. 548.
 mundlose (Z.) V. 544.
 vielmündige (Z.) V. 544.
 Bandwurmmittel, vortreff-
 liches (B.) III. 332.
 Bangia (B.) III. 191.
 atropurpurea (B.) III. 191.
 Bangring (Z.) VII. 953.
 Banisteria (B.) III. 1328.
 sinemariensis (B.) III.
 1328.
 Bänke (M.) I. 562.
 Bankiva (Z.) VII. 604.
 Banks, J., on Blight in
 corn (B.) II. 233.
 Banksia (B.) III. 1507.
 ericaefolia (B.) III. 1507.
 marcescens (B.) III. 1507.
 serrata (B.) III. 1507.
 Banstickle (Z.) VI. 176.
 Bantanjan (Z.) VII. 1818.
 Banyana (B.) III. 1561.
 Banyanabaum (B.) III. 1561.
 Baobab (B.) III. 1233.
 Baeomyces (B.) III. 250.
 roseus (B.) III. 250.
 rufus (B.) III. 250.
 rupestris (B.) III. 250.
 Baphia (B.) III. 1687.
 nitida (B.) III. 1687.
 Baptisia (B.) III. 1676.
 australis (B.) III. 1672.
 tinctoria (B.) III. 1677.

Universal-Register.

Bar (Z.) VI. 263.
 Bär (Z., N. Th.) V. 468,
 1120.
 Bär, Bären (Z.) VII. 1659.
 americanischer (Z.) VII.
 1682.
 Augen (Z.) VII. 1700.
 brauner (Z.) VII. 1668.
 eigentliche (Z.) VII. 1660.
 Eis (Z.) VII. 1660.
 foffite (M.) I. 632.
 gemeiner (Z.) VII. 1663.
 glatte (Z.) VII. 1682.
 grauer (Z.) VII. 1580.
 graulicher (Z.) VII. 1680.
 Haut (Z.) VII. 1660.
 Honig (Z.) VII. 1703.
 langnasiger (Z.) VII. 1685.
 malayischer (Z.) VII. 1685.
 nackter, großer (Z.) VII.
 1681.
 Nasen (Z.) VII. 1691.
 Ohren (Z.) VII. 1698.
 schwarzer (Z.) VII. 1682.
 Wasch (Z.) VII. 1687.
 weiße (Z.) VII. 1660. 1664.
 Zottel (Z.) VII. 1660.
 Baer, Entwicklungsgeich. der
 Fische (Z.) VI. 407.
 Baras (B.) III. 984.
 Barba caprae (B.) III. 2026.
 Barbacou (Z.) VII. 233.
 Barbado (Z.) VII. 1731, 1737.
 Barbadoes-cherries (B.) III.
 1330.
 Barba hirci (B.) III. 719.
 Barba jovis (B.) III. 1640.
 Barbagianni (Z.) VII. 125.
 Barbarastio f. Verbascum (B.)
 III. 972.
 Barbarea (B.) III. 1400.
 Barbasco (B.) III. 1125.
 Barbe (Z.) VI. 294.
 Meer (Z.) VI. 273, 278.
 Barbeau (Z.) VI. 294.
 Barbel (Z.) VI. 294.
 Barbelkraut (B.) III. 1399.
 gemeines (B.) III. 1399.
 Barbelkräuter (B.) III. 1399.
 Barbet (Z.) VII. 1564.
 Barbicon (Z.) VII. 237.
 Barbichon (Z.) VII. 75.
 Barbier (Z.) VI. 256.
 Barbo (Z.) VI. 294.
 Barbon (Z.) VI. 279.

Barboni (B.) III. 111.
 Barbu (Z.) VI. 282.
 Barbue (Z.) VI. 165, 282.
 Barbula (B.) III. 284.
 fallax (B.) III. 284.
 muralis (B.) III. 284.
 rigida (B.) III. 284.
 unguiculata (B.) III. 284.
 Barbus (Z.) VI. 294.
 Barjana (B.) III. 730, 754.
 minor (B.) III. 754.
 Bardeau (Z.) VII. 1232.
 Bardottier (B.) III. 945.
 Bärenbred (B.) III. 1646. —
 (M., D. M. G.) I. C. XV.
 Bärenfuß (B.) III. 1156.
 Bärenflau (B.) III. 1001, 1812.
 gemeine (B.) III. 1001.
 unächte (B.) III. 1002.
 Bärenflauen (B.) III. 1001.
 Bärenknochen (M.) I. 641.
 Bärenkreb (Z.) V. 633, 642.
 breiter (Z.) V. 643.
 gemeiner (Z.) V. 643.
 indischer (Z.) V. 643.
 Bärenkrebse (Z.) V. 642.
 Bärenlauch (B.) III. 557.
 Bärenmotte (Z.) V. 1358.
 Bärenohrlein (B.) III. 961.
 gemeines (Z.) V. 961.
 Bärenraupe (Z.) V. 1120, 1357.
 gemeine (Z.) V. 1357.
 Bärenraupe (Z.) V. 1357.
 Bärenrobbe (Z.) VII. 1469.
 Bärentraube (B.) III. 900.
 Alpen (B.) III. 901.
 gemeine (B.) III. 900.
 rotte (B.) III. 902.
 Bärentrauben (B.) III. 900.
 Barge (Z.) VII. 503.
 aboyeuse (Z.) VII. 503.
 rousse (Z.) VII. 503.
 Barigudo (Z.) VII. 1739.
 Barilla (B.) III. 1463, 1464.
 Barillet f. Pupa (Z.) V. 425.
 Barita (Z.) VII. 88.
 Barker-Web et Barthe-
 lot. Hist. nat. des Iles
 Canaries (B.) III. 2126.
 Barkhausia (B.) III. 716.
 Bärlapp, Bärlappen (B.) III.
 23, 307, 316.
 cypressenformiger (B.) III.
 317.
 Kacher (B.) III. 317.

Bärklapp, geißelförmiger (B.) III. 317.
 gemeiner (B.) III. 316.
 tannenförmiger (B.) III. 317.
 wachholderförmiger (B.) III. 317.
 Barley = Hordeum (B.) III. 387.
 Barnadesia (B.) III. 739.
 spinosa (B.) III. 740.
 Barn-owl (Z.) VII. 125.
 Baromez (B.) III. 333.
 Barosma (B.) III. 1271.
 crenata (B.) III. 1271.
 serratifolia (B.) III. 1271.
 Barracuda (Z.) VI. 389.
 Barrelier, J., Plantae per Galliam etc. observatae (B.) III. 2117.
 Barren (M.) I. 605.
 Barrère, Essay sur l'hist. nat. de la France équinoct. (B.) III. 2127.
 Ornith. specimen, aves in montibus pyrenaeis (Z.) VII. 670.
 Barrigudo (Z.) VII. 1730.
 Barringtonia (B.) III. 1925.
 acutangula (B.) III. 1927.
 littorea (B.) III. 1925.
 racemosa (B.) III. 1926.
 rosaria (B.) III. 1926.
 rubra (B.) III. 1927.
 speciosa (B.) III. 1925.
 Barringtonien (B.) III. 1789, 1917, 1923.
 Biter. der (B.) III. 2108.
 Barris (Z.) VII. 1792, 1845.
 Barrou (Z.) VII. 1797.
 Bars (Z.) VII. 1636.
 Barsch, Bärche (Z.) VI. 240, 250, 261.
 Beutel: (Z.) VI. 255.
 eigentliche (Z.) VI. 250, 261.
 einstoffige (Z.) VI. 250.
 gemeiner (Z.) VI. 261.
 Kaut: (Z.) VI. 251.
 Meer: (Z.) VI. 283.
 Ranken: (Z.) VI. 259.
 Riesen: (Z.) VI. 258.
 Säg: (Z.) VI. 254.
 Schnabel: (Z.) VI. 260.
 Schwarz: (Z.) VI. 253.
 Stachel: (Z.) VI. 183, 260.

Barsch, Bärche, Stein: (Z.) VI. 267.
 Wolfs: (Z.) VI. 263.
 zweifstoffige (Z.) VI. 259.
 Bärtsch (Z.) VI. 263.
 Bärtsche, f. Barisch.
 Bart (Z.) VI. 329.
 Bartaffen (Z.) VII. 1731.
 Bartarache (Z.) V. 327.
 Bartavelle (Z.) VII. 583.
 Bartdingel (B.) III. 471.
 gemeiner (B.) III. 472.
 schmutziger (B.) III. 471.
 Bärtef (Z.) IV. 341.
 Barten (Z.) VII. 1013.
 Bartenwale (Z.) VII. 995, 1013.
 Bartsiedern (Z.) IV. 335.
 Bartsfichten (B.) III. 69, 257.
 Bartsgerste (B.) III. 388.
 Bartsgeyer (Z.) VII. 145.
 Bartsgras (B.) III. 398.
 binseuartiges (B.) III. 399.
 gemeines (B.) III. 398.
 verwirrtes (B.) III. 398.
 Bartsgrundel (Z.) VI. 286.
 Bartsgruguck (Z.) VII. 237.
 brauner (Z.) VII. 237.
 geflecker (Z.) VII. 237.
 Bartsgrugucke (Z.) VII. 237.
 Bartshäring (Z.) VI. 387.
 Barthesia (B.) III. 1122.
 Bartholin, Erasmus (M.) I. 99.
 Bartsneider (Z.) V. 369.
 gemeiner (Z.) V. 369.
 Bartsrabbe (Z.) V. 665.
 Bartsrappen (Z.) IV. 334.
 Bartling, Ordines naturales plantarum (B.) III. 1130, 1133, 2115.
 Beiträge (B.) III. 1446, 2099.
 Bartling und Wendland, Beiträge zur Botanik III. 2119.
 Bartmännchen (Z.) VI. 140.
 Bartmeise (Z.) VII. 246.
 Bartmoos, Bartmoose (B.) (B.) III. 273.
 gegähntes (B.) III. 273.
 stumpfes (B.) III. 273.
 zugespitztes (B.) III. 273.
 Bartnelke (B.) III. 1359.
 Barton, W.. Compendium Florae philadelphiae. (B.) III. 2134.

Barton, W.. Mem. concerning an animal of the class. of Reptiles (Z.) VI. 687.
 Prodr. Florae philad. (B.) III. 2134.
 Sirenlacertina (Z.) VI. 687.
 Vegetable materia med. of the United States (B.) III. 2131.
 Zauberkräft der Klapperschlange (Z.) VI. 691.
 Bartramia (B.) III. 291.
 fontana (B.) III. 291.
 pomiformis (B.) III. 291.
 Bartraspen (B.) III. 257.
 gemeine (B.) III. 258.
 Bartrובה (Z.) VII. 1454.
 Bartsch (B.) III. 1811.
 gemeiner (B.) III. 1811.
 Bartsche (B.) III. 1811.
 Bartschwärmer (Z.) V. 1372.
 Bartsünder (Z.) VI. 247.
 Baru (B.) III. 1938.
 Baruce (B.) III. 1608.
 Baru faldus, H. LaTabaco-heide ditirambo (B.) III. 2132.
 Bärwurz (B.) III. 1823.
 Alpen: (B.) III. 1824.
 gemeine (B.) III. 1823.
 Bärwurzgen' (B.) III. 1823.
 Baryosma (B.) III. 1685.
 Baryum (M.) I. 113, 118.
 Baryt (M.) I. 272.
 crySTALLIFERTE, deutsch rheinbäre Varietät des (M.) I. 273.
 Baryt, dichter (M.) I. 274.
 Baryterde (M.) I. 228.
 Baryt, erdiger (M.) I. 274.
 Baryt, faseriger (M.) I. 274.
 Baryt-Harnstein (M.) I. 173.
 Baryt, körniger (M.) I. 274.
 Barytkreuzstein (M.) I. 173.
 Baryt, krümmlichförmiger (M.) I. 274.
 Barytcalcit (M.) I. 277.
 Barytpräparate (M.) I. 247.
 Baryt, späthiger (M.) I. 273.
 stängeltiger (M.) I. 274.
 Baryxylum (B.) III. 938, 1713.
 rufum (B.) III. 1713.
 Bafalt (M.) I. 491, 503, 523, 526, 747, 763, 805, 829.

Basaltconglomerat (M.) I. 523.
 Basaltdurchbrüche (M.) I. 105.
 Basalte (M.) I. 805, 826.
 Basaltgebilde (M.) I. 805.
 Basaltgrus (M.) I. 533.
 Basaltmaulstein (M.) I. 504.
 Basalt, plattenförmiger (M.) I. 809.
 Basalt, polyedrischer (M.) I. 809.
 Basalt, schaliger (M.) I. 809.
 Basaltstein (M.) I. 164.
 Basalttruff (M.) I. 523.
 Basanit (M.) I. 506, 526.
 Baseggio, G., Ucelli dell Bassano (Z.) VII. 671.
 Basella (B.) III. 1464.
 alba (B.) III. 1464.
 rubra (B.) III. 1465.
 Baselstein (M.) I. 164.
 Basettino (Z.) VII. 246.
 Basilaea (B.) III. 563.
 Basililararterie (Z.) IV, 76.
 Basilicum (B.) III. 1067.
 Bastienkraut (B.) III. 1967.
 Bastien-Peterstein (Z.) III. 1832.
 Basiliscus (Z.) VI. 609.
 amboinensis (Z.) VI. 611.
 Bastisch (Z.) VI. 610.
 Baster Laufftein (M.) I. 164.
 Basourinha (B.) III. 975.
 Bass (Z.) VI. 263.
 Bassaris (Z.) VII. 1697.
 astuta (Z.) VII. 1697.
 Basset (Z.) VII. 1565.
 Bassia (B.) III. 940.
 butyracea (B.) III. 941.
 latifolia (B.) III. 941.
 longifolia (B.) III. 940.
 Bassus, Cassianus, Beschreibung der Palmen (B.) II. 278.
 Bast (B.) II. 21. — III. 14.
 Bastaderer (B.) III. 205.
 Bastläpfer (B.) III. 1959, 1982.
 Bastard-Baltimore (Z.) VII. 320.
 Bastardcedern (B.) III. 1204.
 gemeine (B.) III. 1204.
 Bastard-cherry-tree (B.) III. 1097.
 Bastarde (Z.) VII. 1232.
 Bastardebenholz (B.) III. 937.
 Bastardeisenholz (B.) III. 1287.

Bastardfrosch (Z.) VI. 477.
 kleine (B.) III. 124.
 Bastardgondel (Z.) V. 458.
 Bastardflie (B.) III. 1636.
 Bastardforbeer (B.) III. 1856.
 Bastardmakrelen (Z.) VII. 190.
 Bastardmops (Z.) VII. 1564.
 Bastardmorcheln (B.) III. 124.
 große (B.) III. 124.
 Bastardnachtigal (Z.) VII. 32.
 Bastardpflanzen (B.) II. 254.
 Liter. der (B.) II. 283.
 Bastardwasserhuhn (Z.) VII. 490.
 Bastbaster (B.) III. 482.
 Bastberer (B.) III. 1788, 1849.
 Bastblätter (B.) II. 36.
 Bastblumenpflanzen (B.) III. 1346, 1372.
 Bastdroffler (B.) III. 319.
 Baste (M., D. M. S.) I. C. XII.
 Baster = Bastpflanzen (B.) III. 462.
 Ader: (B.) III. 470.
 Apfel: (B.) III. 564.
 Bast: (B.) III. 482.
 Beeren: (B.) III. 554.
 Blumen: (B.) III. 538.
 Blüthen: (B.) III. 524.
 Droffel: (B.) III. 472.
 Frucht: (B.) III. 546.
 Gröps: (B.) III. 528.
 Holtz: (B.) III. 483.
 Laub: (B.) III. 514.
 Mark: (B.) III. 468.
 Ruf: (B.) III. 547.
 Pflanzen: (B.) III. 551.
 Rinden: (B.) III. 480.
 Samen: (B.) III. 524.
 Schaft: (B.) III. 479.
 Stamm: (B.) III. 491.
 Stengel: (B.) III. 510.
 Wurzel: (B.) III. 491.
 Zellen: (B.) III. 468.
 Baster, Opuscula successiva (Z.) V. 182, 253.
 Bastarren (B.) III. 319.
 Bastgräser (B.) III. 405.
 Bastgröpspflanzen (B.) III. 1262, 1285.
 Bastholz (B.) II. 356.
 Bastholzer (B.) III. 602.
 Bastlaubpflanzen (B.) III. 994.

Bastlilien (B.) III. 464, 482.
 Bastlöcher (B.) III. 1579.
 Bastmoose (B.) III. 205.
 Bastmullfresser (Z.) V. 1781.
 Bastmüßpflanzen (B.) III. 1453, 1475.
 Bastonagia (B.) III. 1804.
 Bastpalmen (B.) III. 582, 602.
 Bastpflanzen (B.) III. 18, 23, 380, 462. S. Baster.
 Bastpflaumenpflanzen (Z.) III. 1615, 1640.
 Bastspitze (B.) III. 63.
 Baststrider (Z.) III. 465.
 Baststamenpflanzen (B.) III. 1142, 1186.
 Baststengel (B.) II. 27.
 Baststengelpflanzen (B.) III. 638, 859.
 Bastwurzeln (B.) II. 25.
 Bastwurzelpflanzen (B.) III. 710, 742.
 Bastzeller (B.) III. 63.
 Batarra, Fungorum agri arimensis historia (B.) III. 171.
 Batatas (B.) III. 1085.
 Batale (B.) III. 1085.
 Bataten (B.) II. 341. — III. 1085.
 Batatensago (B.) III. 653.
 Bataua (B.) III. 673.
 Bateleur (Z.) VII. 148.
 Bathengel (B.) III. 1061.
 gemeiner (B.) III. 1062.
 Bathyergus (Z.) VII. 713.
 Batis (B.) III. 356.
 maritima (B.) III. 356.
 Batrachion (B.) III. 1146.
 Batrachospermeae (B.) III. 195.
 Batrachospermen (B.) III. 179, 196.
 Batrachospermum (Z.) III. 197.
 moniliforme (B.) III. 197.
 Batrachus (Z.) VI. 75, 77.
 Batsch, Anleitung zur Kenntniß der (Pflanzen) Gewächse (B.) II. 95. — III. 2120.
 Bandwürmer (Z.) V. 558.
 Botanik für Frauenzimmer (B.) II. 95. — III. 2120.
 Gattungen u. Arten der Schwämme (Elenchus

- Fungorum (B.) III. 172.
- Batsch, *Tabula affinitatum regni vegetabilis* (B.) III. 2099, 2114.
- Battara (Z.) VII. 87.
großer (Z.) VII. 87.
- Batteca (B.) III. 829.
- Batticoda (Z.) VII. 47.
- Bauch (Z.) IV. 327.
- Bauchblutader, untere (Z.) IV. 83.
- Bauchfell (Z.) IV. 66.
- Bauchfloßen (Z.) IV. 340. – VI. 16.
- Bauchfloßer (Z.) IV. 340. – VI. 16, 82, 272.
- Bauchglieder (Z.) IV. 168, 328.
- Bauchhöhle (Z.) IV. 25, 187, 188.
- Bauchkarpfen (Z.) VI. 278.
mit 2 Rückenflossen (Z.) VI. 278.
- Bauchmuskeln (Z.) IV. 36.
äußere schiefe (Z.) IV. 36.
innere schiefe (Z.) IV. 36.
quere (Z.) IV. 37.
schmale gerade (Z.) IV. 37.
- Bauchnerven (Z.) IV. 192.
- Bauchpilze, f. Balgpilze (B.) III. 75.
- Bauchrippen (Z.) IV. 24.
- Bauchschlagader (Z.) IV. 78.
- Bauchschnecken (Z.) V. 423.
- Bauchschwimmer (Z.) V. 1624.
- Bauchspeichel (Z.) IV. 69, 212.
- Bauchspeicheldrüse (Z.) IV. 69, 70, 135.
Ausführungsgang der (Z.) IV. 69.
- Bauchwand (Z.) IV. 37.
- Bauchwirbel (Z.) IV. 169.
- Baudroye (Z.) IV. 74.
- Bauer, F., *Illustrationes Florae novae Holl.* (B.) 2127.
Illustr. plantarum novae Holland. (B.) III. 699.
The Genera et Species of Orchideous Plants (B.) III. 699.
- Bauera (B.) III. 1993.
rubroides (B.) III. 1993.
- Baueraceen (B.) III. 1959, 1986, 1993.
- Baueraceen, *Liter. der* (B.) III. 2109.
- Bauerarmut (Z.) V. 452.
- Bauerfchafe (Z.) VII. 1340.
- Bauerseuf (B.) III. 1390, 1391.
- Bahinia (B.) III. 1730.
anguina (B.) III. 1704.
guianensis (B.) III. 1704.
lingua (B.) III. 1703.
reticulata (B.) III. 1703.
scandens (B.) III. 1703.
- Bauhinia, Joh., *Hist. nova Plantarum* (B.) III. 2116.
Prodromus hist. plant. (B.) III. 2116.
- Bauhinus, C., *Catalogus Plantarum circa Basileam nascentium* (B.) III. 2117.
- Opera Matthioli (B.) III. 2116.
- Phytopinax s. *Enumeratio Plantarum* (B.) III. 2116.
- Pinax theatri bot. s. *Index in Theophrasti etc. Opera* (B.) III. 2117.
- Prodromus theatri botanici* (B.) III. 2117.
- Bauhinus, J., *De Plantis a Divis sanctissive nomen habentibus* (B.) III. 2131.
- Bauhölz (B.) II. 355. – III. 1532.
- Baumaloe (B.) III. 638.
gemeine (B.) III. 638.
sprossende (B.) III. 639.
stinkende (B.) III. 640.
wohlt riechende (B.) III. 640.
- Baumampfer (B.) III. 1486.
gemeiner (B.) III. 1486.
- Baumann, *Camellias à Bollwyler* (B.) 1441.
- Baumanneshöhle (M.) I. 642.
- Baum an Wasserbächen u. (B.) 1, 3) = *Nerium oleander* (B.) II. 381.
- Baumcoghenille (Z.) V. 1536, 1541.
- Baumdach (Z.) VII. 889.
- Baum der Erkenntnis = *Eugenia malaccensis* oder *Melaleuca triampaca* (B.) II. 380.
- Baum der Reisenden (B.) III. 516.
- Baume Focot (B.) III. 1426.
vert (B.) III. 1426.
- Bäume am Vorgebirge der guten Hoffnung (B.) II. 361.
- Baumeichhörnchen (Z.) VII. 769.
- Baumeichhörnchen (Z.) VI. 583, 591.
- Baumente (Z.) VII. 462, 464.
- Baumfalte (Z.) VII. 129.
- Baumfarren (B.) III. 326 334.
eßbarer (B.) III. 334.
gemeiner (B.) III. 335.
prächtiger (B.) III. 336.
schwarzer (B.) III. 335.
weißer (B.) III. 335.
- Baumfrösche (Z.) VI. 467.
- Baumgabelschwanz (Z.) VI. 617.
- Baumgänse (Z.) VII. 472.
- Baumgarten, *Enum. Stirpium Transsylvanicae* (B.) III. 2123.
- Bauhacker (Z.) VII. 205.
- Baumheuschrecke (Z.) V. 1522.
- Baumbuhn, Baumbühner (Z.) VII. 595.
braunes (Z.) VII. 597.
gemeines (Z.) VII. 609.
grünlisches (Z.) VII. 598.
Helm: (Z.) VII. 600.
pipendes (Z.) VII. 597.
rothbraunes (Z.) VII. 602.
rothschnäbeliges (Z.) VII. 601.
schreyendes (Z.) VII. 598.
Stein: (Z.) VII. 599.
Strauß: (Z.) VII. 599.
- Baum, immerwährender (B.) III. 1089.
- Baumkäfer (Z.) V. 1807.
- Baumkette (Z.) VII. 197.
- Baumketten (Z.) VII. 206.
- Baumkohl (B.) III. 1404.
- Baumkräze (B.) III. 240, 255.
- Baumläufer (Z.) VII. 18, 179, 196.
gemeiner (Z.) VII. 197.
- Baumlerche (Z.) VII. 291.
- Baumarder (Z.) VII. 1491.
- Baummoos (B.) III. 240, 259.
- Baumöl (M., D. M. S.) I. S. V. u. VI. – (B.) II. 127. – III. 1117.

- Baumöl**, gelblichweißes (B.) III. 1117.
 gemeines (B.) III. 1118.
 weißes (B.) III. 1117.
Baumpapageien (Z.) VII. 363.
Baumpflanz (Z.) VII. 197.
 cayennischer (Z.) VII. 198.
 spechtartiger (Z.) VII. 199.
Baumpfeper (Z.) VII. 49.
Baumpflanze (B.) III. 131.
Baumpflanzkäfer (Z.) V. 1776.
 gemeiner (Z.) V. 1776.
Baumreife (B.) III. 131.
 ausbauernde (B.) III. 132.
 ausgequollene (B.) III. 131.
 brandiger (B.) III. 134.
 citronenartiger (B.) III. 133.
 einjährige (B.) III. 133.
 gemeiner (B.) III. 132.
 glänzender (B.) III. 134.
 schuppiger (B.) III. 135.
 umgeschlagene (B.) III. 131.
 weicher (B.) III. 131.
 wohlriechender (B.) III. 133.
Baumrinde (B.) III. 421.
Baumrüben (B.) III. 781.
 gemeine (B.) III. 781.
Baumstammfresser (Z.) VII. 264.
Baumstämme (B.) III. 419.
 beerentragendes (B.) III. 424.
 dorniges (B.) III. 423.
 dünnes (B.) III. 421.
 gemeines (B.) III. 419.
 großes (B.) III. 422.
 rauches (B.) III. 422.
 scharfes (B.) III. 422.
 wildes (B.) III. 423.
Baumschlangen (Z.) VI. 556.
Baumspitzling (Z.) VII. 275.
Baumstachelschweine (Z.) VII. 776.
Baumtermiten (Z.) V. 1444.
Baumthierchen (Z.) V. 32.
 gemeines (Z.) V. 32.
Baumtübchen (B.) III. 483.
Baumweiden (B.) III. 1376.
 bitteres (B.) III. 1376.
 gelbes (B.) III. 1376.
Baumwolle (Z.) VII. 999.
Baumwanze (Z.) V. 1618.
 graue (Z.) V. 1619.
 rothfüßige (Z.) V. 1619.
 zwelffarbige (Z.) V. 1621.
- Baumwanzen** (Z.) V. 1618.
Baumweidenworte (Z.) V. 1316.
Baum, weißer (B.) III. 1938.
Baumweißling (Z.) V. 1169.
 1396.
Baumwolle (B.) II. 370. —
 III. 1213.
 gelbe (B.) III. 1216.
 schwarze (B.) III. 1216.
 weiße (B.) III. 1213.
Baumwollpflanze (B.) II. 371.
Baumwollstoff (B.) II. 118.
Baumzanken (B.) III. 628.
Bauschwämme (Z.) IV. 34.
Bavian (Z.) VII. 1788.
Baxi uva (B.) III. 668.
Bay (M.) I. 547.
Bayad (Z.) VI. 90.
Bay-cat (Z.) VII. 1587.
Bay le Barelle, Funghi nocivi e sospetti (B.) III. 176.
Bdellium (B.) III. 691.
 ähtes (B.) III. 691.
 ägyptisches (B.) III. 691.
 arabisches (B.) III. 691.
 sicilianisches (B.) III. 691.
B'dolach = Borassus flabelliformis (B.) II. 379.
Beam-tree, f. Aria (B.) III. 2068.
Bear (Z.) VII. 1668.
 big naked (Z.) VII. 1681.
 grisly (Z.) VII. 1680.
 grizzly (Z.) VII. 1680.
Beatsonia (B.) III. 1365.
Beaumont, E. de (M.) I. 633, 786, 840.
Beauvais, f. Vincentius.
Beauvois, Journal de Physique (B.) II. 276.
Beaver wood (B.) III. 1240.
Bebea (Z.) VII. 1600.
Bebe-boom (B.) III. 1675.
Bécard (Z.) VI. 339.
Bécaisse (Z.) VII. 507.
Bécaisseau, f. Trynga (Z.) VII. 490.
Becassine (Z.) VII. 506.
 double (Z.) VII. 505.
 petite (Z.) VII. 506.
Becassine (Z.) VII. 506.
 große (Z.) VII. 505.
- Becabunga** (B.) III. 995.
Becaccia di mare (Z.) VI. 509.
Becafico (Z.) VI. 33, 284.
Becca moschino (Z.) VI. 45.
Becco frusone (Z.) VI. 81.
Bec croisée (Kreuzschnabel) (Z.) VII. 264.
Bec en ciseau (Z.) III. 392.
Bec en fourreau (Z.) VII. 572.
Bec-figure (Z.) VII. 51.
Bec fin, f. Sylvia (Z.) VII. 23.
gros (Z.) VII. 267.
Bêche (Z.) V. 1649.
Becher (B.) III. 268.
Becher, Physica subterranea (M.) I. 27.
Becherblume (B.) III. 2003.
 gemeine (B.) III. 2003.
Becherblumen (B.) III. 203.
Becherborst (Z.) V. 152.
Becherfüße (B.) III. 81.
 gemeiner (B.) III. 81.
Becherflöten (B.) III. 250.
Becherflöte (B.) III. 115.
Becherflöte (B.) III. 1065.
 gemeine (B.) III. 1065.
 knollige (B.) III. 1066.
Becherflöten (B.) III. 1065.
Becherflöten (B.) III. 250.
 büchsenförmige (B.) III. 250.
 gefranzte (B.) III. 251.
 grüne (B.) III. 251.
 warzenförmige (B.) III. 251.
Becherflöten (B.) III. 108.
 gelbe (B.) III. 108.
 gestreifte (B.) III. 108.
 grüne (B.) III. 108.
Bechstein, Forst u. Jagdwissenschaft (B.) II. 385.
Drumhol, Taschenbuch (Z.) VII. 669.
Naturgesch. Deutschlands (Z.) VII. 670.
Taschenbuch der Forstbotanik (B.) III. 2129.
Bechstein und Scharfberg, Naturgeschichte d. schädlichen Forstinsecten. (Z.) V. 1826.
Beck, Käfer v. Zusmarshausen (Z.) V. 1822.
Becken (Z.) IV. 26.

Beckmann, J., Lexicon
 botan. etymol. etc. (B.)
 III. 2132.

Beckmannia (B.) III. 396.
 erucaeformis (B.) III. 396.

Bedeguar (B.) III. 2021. —
 (Z.) V. 861.

Bedelhout (B.) III. 1704.

Beebeea Baugh (Z.) VII.
 1600.

Beechey (M.) I. 795.

Beedel-Snoeren (B.) III. 1928.

Beelzebub (Z.) VII. 1731.

Beelzebuth (Z.) VII. 1743.

Beer, Beeren (B.) II. 93. —
 III. 44, 277.

Apfel: (B.) II. 93.

Arts: (B.) III. 2068.

Brust: (B.) III. 1746.

Darm: (B.) III. 2068.
 eigentliche (B.) II. 93.

Essen: (B.) III. 2048, 2067.

Erde: (B.) III. 2008.

Ferres: (B.) III. 1413.

Gicht: (B.) III. 1906.

Hüten: (B.) II. 93.

Johannis: (B.) III. 1905.

Kermes: (B.) III. 1476.

Kirtschel: (B.) III. 2048.

Krähen: (B.) III. 1893.

Krausel: (B.) III. 1908.

Mant: (B.) III. 1564.

Mehl: (B.) III. 2068.

Motter: (B.) III. 2014.

Ruß: (B.) II. 93.

Sauken: (B.) III. 2015.

Pflaumen: (B.) II. 93.

Pimper: (B.) III. 1733.

Prummel: (B.) III. 1413.

Quandel: (B.) III. 2070.

Quicken: (B.) III. 2073.

Rausch: (B.) III. 1730.

Rech: (B.) III. 1905.

Scharlach: (B.) III. 1476.

Schlauch: (B.) II. 93.

Schmink: (B.) III. 1462.

Schoten: (B.) II. 93.

Stachel: (B.) III. 1906.

Stein: (B.) III. 2015.

Strick: (B.) III. 1907.

Vogel: (B.) III. 2073.

Wolken: (B.) III. 2015.

Beerenderer (B.) III. 277.

Beeren = Angelica (B.) III.
 1861.

Beerenapfel (B.) II. 94.

Beerenäpfel (B.) III. 1960,
 2064.

Beerenbaster (B.) III. 554.

Beerenbeerer (B.) III. 1789,
 1930.

Beerenblumenpflanzen (B.) III.
 1347, 1428.

Beerenbromen (B.) III. 2014.

Beerendroßler (B.) III. 359.

Beerenfarren (B.) III. 309, 359.

Beerenfresser (Z., B.) VII. 53.

Beerenfresser (Z., S. Th.) VII.
 1659.

Beeregirren (B.) III. 1477.
 gemeine (B.) III. 1477.

Beeregräser (B.) III. 383, 450.

Beeregröpspflanzen (B.) III.
 1263, 1331.

Beerenholzer (B.) III. 667.

Beerejungeln (B.) III. 1332.
 glatte (B.) III. 1332.
 rauhe (B.) III. 1332.

Beerenkerbel (B.) III. 1799.
 zarter (B.) III. 1800.

Beerenklimmen (B.) III. 1180.
 gemeine (B.) III. 1181.

Beerenklöder (B.) III. 236.
 gemeiner (B.) III. 236.

Beerenkähnen (B.) III. 1143.
 gemeine (B.) II. 1143.

Beerenlaubpflanzen (B.) III.
 954, 1110.

Beerenleimkraut (B.) III. 1362.

Beerenlilien (B.) III. 465, 554.

Beerenlingen (B.) III. 1013.
 gemeine (B.) III. 1013.

Beerenlorchen (B.) III. 1606.

Beerenmelastomen (B.) III.
 1889, 1893.

Beerenmoose (B.) III. 277.

Beerenmasse (B.) III. 810.
 gemeine (B.) III. 810.

Beerenmassen (B.) III. 810.

Beerenruß (B.) II. 91.

Beerenrußpflanzen (B.) III.
 1454, 1557.

Beerenpatmen (B.) III. 583,
 667.

Beerenpflanzen (B.) III. 22,
 25, 707, 1451, 1785. S.
 Beerer.

Literatur der (B.) III.
 2105.

Beerenpflaumen (B.) II. 92.

Beerenpflaumenpflanzen (B.)
 III. 1616, 1740.

Beerenpitze (B.) III. 120.

Beerenrinder (B.) III. 450.

Beerenfaaren (B.) III. 1241.
 gemeine (B.) III. 1241.

Beerenfamenpflanzen (B.) III.
 1143, 1247.

Beerenfchraden (B.) III. 976.
 gemeine (B.) 976.

Beerenfchraften (B.) III. 1409.
 gemeine (B.) III. 1409.

Beerenfpißen (B.) III. 1779.
 gemeine (B.) III. 1779.

Beerenfporfel (B.) III. 1049.
 eßbare (B.) III. 1049.
 faure (B.) III. 1049.

Beerenfporfeln (B.) III. 1049.

Beerenfengelpflanzen (B.) III.
 839, 931.

Beerenwanze (Z.) V. 1619.

Beerenwurzelpflanzen (B.) III.
 711, 811.

Beerejeller (B.) III. 120.

Beerejwetschen (B.) III. 2044.
 gemeine (B.) III. 2045.

Beerer = Beerenpflanzen (B.)
 III. 1785.

Ader: (B.) III. 1799.

Apfel: (B.) III. 1940.

Bast: (B.) III. 1849.

Beeren: (B.) III. 1930.

Bäumen: (B.) III. 1935.

Blüthen: (B.) III. 1888.

Droßel: (B.) III. 1822.

Frucht: (B.) III. 1916.

Gröps: (B.) III. 1893.

Holz: (B.) III. 1857.

Laub: (B.) III. 1880.

Mark: (B.) III. 1789.

Ruß: (B.) III. 1917.

Pflaumen: (B.) III. 1923.

Rinden: (B.) III. 1844.

Samen: (B.) III. 1889.

Schafz: (B.) III. 1844.

Stamm: (B.) III. 1870.

Stengel: (B.) III. 1873.

Stock: (B.) III. 1789.

Strauß: (B.) III. 1888.

Wurzel: (B.) III. 1870.

Zellen: (B.) III. 1792.

Beermetze (B.) III. 1462.
 gemeine (B.) III. 1462.

Beermetzen (B.) III. 1462.

Beerwurzel (B.) III. 1825.

- Beetla-Codi**, f. Piper betle (B.) III. 604.
Befroi (Z.) VII. 65.
 grand (Z.) VII. 65.
 Befruchtung der Blüthen (B.) II. 69.
Begonia (B.) III. 832.
 discolor (B.) III. 833.
 nitida (B.) III. 833.
 tuberosa (B.) III. 833.
Begonien (B.) III. 832.
 Liter. der (B.) III. 1132.
Behemoth (Z.) VII. 1118, 1185.
Eehen (B.) III. 729, 1361, 1728.
 album (B.) III. 729, 1361.
 magnum (B.) III. 1695.
 rubrum (B.) III. 1474.
Behenöl (B.) III. 1112, 1728.
Behike (B.) III. 2089.
Beizc., f. Beyzc.
Beid el Ossar (B.) III. 1030.
Beißfisch (Z.) VI. 328.
 gemeiner (Z.) VI. 328.
Beißfäfer (Z.) V. 1781.
 ständiger (Z.) V. 1781.
Beißschmied, f. Wißschmied.
 Pflanzengeographie (B.) II. 289. — III. 2122.
Beißstein (M.) I. 227.
Beimbrecher (Z.) VII. 388.
Beimbruch (M.) I. 234.
Bein, dreyniges (Z.) IV. 26.
Beinfisch (Z.) VI. 109. C.
 Koffersfisch.
Beinhaut (Z.) IV. 120.
Beinhay (Z.) VI. 63.
Beinholz (B.) III. 1119, 1848.
Beinsamen (B.) III. 771.
 gemeiner (B.) III. 772.
Beinwoll (B.) III. 1092.
Beinwohl (Z.) III. 1092.
Beisa (Z.) VII. 1392.
Beischen (B.) III. 582, 612.
 Gemüs: (B.) III. 614.
 Knollen: (B.) III. 612.
Beißbeere (B.) III. 986.
 strauchartige (B.) III. 987.
Beißbeeren (B.) III. 986.
Beißkäfer (Z.) V. 1705.
Bejuca de la Estrella (Arctostaphylos fragrantissima) (B.) III. 804.
Bejuco (B.) III. 909, 1331.
- Bejuco de Guayca** (B.) III. 909.
 de Mavacuré (B.) III. 1049.
Bekker el Wash (Z.) VII. 1388.
Belahé (B.) III. 883.
Bela Riba (Z.) VI. 444.
Belchen (M.) I. 549.
Belenniten in der Kreide (M.) I. 673.
Belennitenmergel, obere (M.) I. 702.
Belennitenschiefer, untere (M.) I. 703.
Belemnites (Z.) V. 531.
 ferruginosus (M.) I. 698.
Belette (Z.) VII. 1497.
Belier (Z.) VII. 1338.
 des Indes (Z.) VII. 1342.
Belilla (B.) III. 883.
Belladonna (B.) III. 545, 983.
Belle (B.) III. 1536.
 chevreuse (B.) III. 2063.
 de Choisy (B.) III. 2052.
 de jour (B.) III. 1083.
 de nuit (B.) III. 1488, 1489.
 de Rocmont (B.) III. 2054.
 de Vitry (B.) III. 2064.
Bellegarde (B.) III. 2064.
Bellerica (B.) III. 915.
Bellerophon (M.) I. 731.
Bellhase (Z.) VII. 811.
Bellis (Z.) III. 760, 775.
 major (B.) III. 760.
 minor (B.) III. 775.
 perennis (B.) III. 775.
Belluta Tsambacam (B.) III. 1425.
Belo (B.) III. 1337.
Belon, P. du Mans. Aquatilia (Z.) V. 182. — VI. 403.
 Hist. de la nature des oiseaux (Z.) VII. 665.
 Hist. nat. des étranges poissons marins (Z.) VI. 403.
 Observations des choses au Grèce etc. (Z.) VI. 685. — VII. 868.
 Portraits d'Oiseaux etc. (Z.) VI. 686.
Belone (B.) V. 391.
Beluga (Z.) VII. 1085.
- Belugenstein** (Z.) VI. 71.
Belvisia (B.) III. 931.
Belvisien (B.) III. 931.
 Literatur der (B.) III. 1134.
Bembex (Z.) V. 981.
Bembidium (Z.) V. 1717.
Bemtere (Z.) VII. 76.
Bençao de Deos, f. Abutilon esculentum (B.) III. 1213.
Bendiscioli. Collezione del Funghi (B.) III. 173.
Benebietenfrau (B.) III. 2000.
Bengal-beans (B.) III. 916.
Bengalstift (Z.) VII. 268.
 getigter (Z.) VII. 269.
Bengalus (Z.) VII. 269.
Bengieiri (B.) III. 1607.
Bénitier = Tridacna (Z.) V. 330.
Benjaminia (B.) III. 1562.
Benjoin, faux (Z.) III. 1524.
Bennett, Zoological Gardens (Z.) VII. 1858.
Benoite (B.) III. 2006.
Bentaveo (Z.) VII. 76.
Bentham, Labiatarum Gen. et Spec. (B.) III. 1136.
 Revisio Scroful. (B.) III. 1135.
Benze (M., D. M. C.) I. C. XVII. — (B.) II. 113. — III. 913, 930, 1423.
 gemeine, Fönige, Mandel- (B.) III. 930.
Benzoe (B.) III. 930.
 amygdalina (B.) III. 930.
 in granis (B.) III. 930.
 in sortis (B.) III. 930.
Benzebaum (B.) III. 930.
Benzeblumen (B.) II. 122.
Benzeentappe (B.) III. 913.
Benzeharz (B.) III. 913.
 ächtes (B.) III. 930.
 unächtes (B.) III. 913.
Benzejäure (Z.) III. 111, 122, 930. — Z. IV. 207.
Benzoïn (B.) III. 913, 930, 1523.
Berard. Mém. sur la Maturation des Fruits (B.) II. 277.
Berber (Pferde) (Z.) VII. 1237.

Berberiden (B.) III. 1347, 1407, 1411.
 Literatur der (B.) III. 1448.
 Borberis (B.) III. 1412.
 vulgaris (B.) III. 1413.
 Berberitzen (B.) III. 1413.
 Berberry = Beibeils (B.) III. 1412.
 Berce (B.) III. 1812.
 Berchemia (B.) III. 1743.
 lineata (B.) III. 1743.
 Berchtold, Seidl, Spiß und Fieber, ökonom. technol. Flora Böhmens (B.) II. 384. — III. 2129.
 Berckheya (B.) III. 773.
 fruticosa (B.) III. 773.
 incana (B.) III. 773.
 Berenice (Z.) V. 217.
 rosea (Z.) V. 217.
 Berg (M.) I. 543.
 brennender, bei Duttweiler (M.) I. 740.
 Bergadder (Z.) VI. 546.
 Bergahorn (B.) III. 1321.
 Bergamaschi, Enumerazione storica di tutti i funghi del Pavese (B.) III. 173.
 Bergamotta (B.) III. 1318.
 Bergamotbirnen (B.) III. 2086.
 Bergamotte (= Birne) (B.) III. 2080.
 Bergr: (B.) III. 2081.
 holländische (B.) III. 2081.
 rothe (B.) III. 2080.
 Schweizer: (B.) III. 2081.
 Sommer: (B.) III. 2080.
 Winter: (B.) III. 2081.
 Bergamotten (B.) III. 2080.
 Bergamottöl (B.) III. 1318.
 Bergamot (Z.) VII. 61.
 Bergaschenkraut (B.) III. 768.
 Bergcironenkraut (B.) III. 1070.
 Bergcompaß (M.) I. 562.
 Bergcrystall (M.) I. 137, 825.
 Bergdohle (Z.) VII. 338.
 Bergdrossel (Z.) VII. 59.
 Berge (M.) I. 543.
 Verbindung der (M.) I. 546.
 Bergente (Z.) VII. 449, 470.

Berger, S., Die Bersteinierungen der Pflanzen u. Fische der Coburger Gegend (B.) 2128.
 Bergeronette (Z.) VII. 49.
 Bergfälle (M.) I. 586.
 Bergischel (B.) III. 1825.
 verdrehter (B.) III. 1825.
 Bergisch (Z.) VII. 273.
 Bergkack (M.) I. 269.
 Berggliedkraut (B.) III. 1059.
 Berggruppe (M.) I. 546.
 Berggujave (B.) III. 1953.
 freie (B.) III. 1953.
 schmale (B.) III. 1953.
 Berggujaven (B.) III. 1953.
 Berg Gylta (Z.) VI. 222.
 Berghäufung (Z.) VII. 261.
 Berghas (Z.) VII. 796.
 Berghasse (Z.) VII. 816.
 Berghöhen, Regionen der (B.) II. 305.
 Bergholz (M.) I. 270.
 Bergius, Plantae capenses (B.) III. 2126.
 Semina Muscorum (B.) III. 301.
 Bergkaff (M.) I. 745.
 Bergkette (M.) I. 546.
 Bergkia (B.) III. 885.
 Bergkorf (M.) I. 269.
 Bergkümme (B.) III. 1805.
 breiter (B.) III. 1805.
 gemeiner (B.) III. 1805.
 Bergkack (Z.) VI. 161.
 Bergleder (M.) I. 269.
 Berglerche (Z.) VII. 292.
 Berglinse (B.) III. 1626.
 spanische (B.) III. 1626.
 Berglinsen (B.) III. 1626.
 Berglorsche (B.) III. 1599.
 Bergmann, Abhandlung über das Löhrohr (M.) I. 28.
 Bergmuth (M.) I. 234.
 Bergmünze (B.) III. 1071.
 Bergnägelswurzel (B.) III. 2007.
 Bergpetersilie (B.) III. 1816.
 große (B.) III. 1816.
 Bergpflaumenzweitschen (B.) III. 2044.
 Bergreis (B.) III. 404.
 Bergrüben (M.) I. 544.
 Bergsolben (B.) III. 1104.

Bergsack, gemeiner (B.) III. 1104.
 theeartige (B.) III. 1105.
 Bergsalben (B.) III. 1105.
 Bergschlippe (M.) I. 587.
 Bergseite (M.) I. 213.
 Bergsträsser, Europäische Schwärmerranpen (Z.) V. 1425.
 Hanau'sche Insecten (Z.) V. 1425.
 Nomenclatur und Beschreibung der Insecten der Grafschaft Hanau (Z.) V. 1823.
 Bergstürze (M.) I. 586.
 Bergtal (M.) I. 317.
 Bergthäter (M.) I. 553.
 Bergtheer (M.) I. 318.
 Bergziegel (B.) III. 1063.
 Berkeley, Fungi (B.) III. 174.
 Expos. characterum florum comp. (B.) III. 1130.
 Berlin, Usus Muscorum (B.) III. 301.
 Berliner naturforschende Gesellschaft, Beschäftigung, Schriften, Magazin, Verhandlungen der (M.) I. 23.
 Bermudiana (B.) III. 533.
 Bernacle (Z.) VII. 472.
 Bernakelmuschel (Z.) V. 508.
 Bernhardt, Beobachtungen über die Pflanzengefäße (B.) II. 94, 269.
 Ehrenpreisarten (B.) III. 1135.
 Tent. novae dispos. filicum (B.) III. 371.
 Bernhardsberg, großer (M.) I. 551.
 kleiner (M.) I. 551.
 Bernhardskrebs (Z.) V. 644.
 Bernicla (Z.) VII. 473.
 Bernoulli, Christoph, Geognostische Uebersicht der Schweiz (M.) I. 138, 179.
 Bernstein (M.) I. 313. — (B.) II. 114.
 Bernsteinfische (B.) III. 2052.
 Bernsteindl (M., D. M. S.) I. S. XVII.

- Bernsteinsäure** (B.) II. 114, 122.
Bernsteinschnecke (Z.) V. 426.
Beroe (Z.) V. 209.
 constricta (Z.) V. 210.
 multicornis (Z.) V. 208.
 pileus (Z.) V. 209.
 rubescens (Z.) V. 210.
Berolla del duro (Z.) V. 472.
 di mare (Z.) V. 405.
 del tenero (Z.) V. 472.
Bersching (Z.) VI. 263.
Bersich (Z.) VI. 263.
Berthierit (M.) I. 439.
Bertholletia (B.) III. 1918.
 excelsa (B.) III. 1918.
Bertholon, De l'Electricité de Végétaux (B.) II. 264, 265.
Bertoloni, Amoenitates italicæ (B.) III. 2124.
 Decades rar. Plant. Italiae (Bot.) III. 2124.
 Flora italica (B.) III. 2124.
 Rar. Plantae Liguriae (B.) III. 2124.
Bertram (B.) III. 758.
 deutscher (B.) III. 758.
 wilder (B.) III. 758, 1817.
Bertramwurzel (B.) III. 759, 760.
Bertramwurzel (B.) III. 757.
Beruskraut (B.) III. 775, 1062.
Beryll (M.) I. 154, 825.
 edler (M.) I. 155.
 gemeiner (M.) I. 155.
Beryllium (M.) I. 113, 119.
Berzelia (B.) III. 1983.
 abrotanoides (B.) III. 1984.
 lanuginosa (B.) III. 1983.
Berzelius, Jacob, Prof., I. 31, 133, 458, 471, 824.
 Anwendung des Löhrohrs in der Chemie u. Mineralogie (M.) I. 134.
Besauchen (Z.) VI. 211.
Besauchegel (Z.) V. 492.
 aufgerolltes (Z.) V. 493.
 kleines (Z.) V. 493.
 langes (Z.) V. 492.
Besatz (B.) III. 262.
Beschläge (M., D. M. C.) I. S. XIX.
- Beschrenkraut** (B.) III. 775, 1062.
Besecke, Bögcl *Eurlands* (Z.) VII. 670.
Besem = Balsam (B.) II. 379.
Besen (B.) II. 45.
Besengräser (B.) III. 396.
 gemeines (B.) III. 396.
Besenholz (B.) II. 356.
Besenirgen (B.) III. 1932.
 gemeine (B.) III. 1932.
Besenkraut (B.) III. 763, 1643.
Besenschmergel (B.) III. 1461.
Besenschraden (B.) III. 975.
 süße (B.) III. 975.
Besenstrauch (B.) II. 45.
Besenwinde (B.) III. 1086.
Besler, Bas., Hortus ey-stettensis (B.) III. 2117.
Besleria (B.) III. 993.
 violacea (B.) III. 994.
Besser, Enumer. Plantarum in Volhynia (B.) III. 2123.
 Flora Galiciae (B.) III. 2123.
Bestandtheile, nähere (Z.) IV. 206.
Bestäubung (B.) II. 233.
 der blüthentosen Pflanzen (B.) II. 238.
 Literatur der (B.) II. 278, 280.
Beste (Birne) (B.) III. 2079.
Besugo (Z.) VI. 236.
Beta (B.) III. 1462.
 cicla (B.) III. 1462.
 vulgaris (B.) 1462.
Bête à Dieu, f. Coccinella (Z.) V. 1762.
 puante (Z.) VII. 1505.
 rouge (Z.) V. 662.
Betel (B.) III. 604.
Betelnuß (B.) II. 348.
Betelpfeffer (B.) II. 348.
Bethylus (Z.) VII. 89.
Betke, De Valerianellis (B.) III. 1131.
Betonica (B.) III. 1061.
 aquatica (B.) III. 967.
 hirta (B.) III. 1062.
 officinalis (B.) III. 1062.
 stricta (B.) III. 1062.
Betrüger (Z.) VI. 222.
 roth (Z.) VI. 222.
- Betrunkener** (Z.) VI. 179.
Bettdecke (Z.) V. 481.
 rothe (Z.) V. 481.
Bett der Stume (B.) II. 53, 63.
Bett des Wassers (M.) I. 556.
Bette-rave (B.) III. 1462.
Bettlerin (Z.) V. 1352.
Bettlerläusekraut (B.) III. 754, 1803.
Bettstroh unserer sieben Frauen (B.) III. 842.
Bettwanze (Z.) V. 1610.
 gemeine (Z.) V. 1610.
Betula (B.) III. 1537, 1538.
 alba (B.) III. 1537.
 albus (B.) III. 1538.
 incana (B.) III. 1538.
 nana (B.) III. 1537.
Betulaceen (B.) III. 1537.
 Literatur der (B.) III. 2102.
Beudantit (M.) I. 184.
Beugemuskeln (Z.) IV. 32.
 kleiner (Z.) IV. 42.
Beuger (Z.) IV. 36.
 kurzer (Z.) IV. 42.
Beurreria (B.) III. 1097.
 succulenta (B.) III. 1097.
Beutel (B.) III. 383.
Beutelsär (Z.) VII. 894.
 gemeiner (Z.) VII. 894.
Beutelbarich (Z.) VI. 255.
Beutelsblattlaus (Z.) V. 1559.
Beutelsblüthen (B.) II. 66.
Beutelsdachs (Z.) VII. 912.
 brauner (Z.) VII. 913.
 gelblicher (Z.) VII. 913.
Beutelsdachs (Z.) VII. 912.
Beutelsfisch (Z.) VI. 105, 107.
Beutelsfledermaus (Z.) VII. 973.
 ägyptische (Z.) VII. 974.
 surinamische (Z.) VII. 974.
Beutelsfledermäuse (Z.) VII. 973.
Beutelhase (Z.) VII. 895. S.
 Sängerus.
Beutelknochen (Z.) IV. 402.
Beutelkrebs (Z.) V. 645.
Beutelmarder (Z.) VII. 914.
 bärenartiger (Z.) VII. 916.
 borstiger (Z.) VII. 917.
 gestreuter (Z.) VII. 916.
 geiprenkelter (Z.) VII. 915.
 großer (Z.) VII. 918.
Beutelmeise (Z.) VII. 246.
Beutelmurmeltiere (Z.) VII. 884. S. *Bombaf.*

Beutelqualle (Z.) V. 227.
 gemeine (Z.) V. 228.
 kegelförmige (Z.) V. 227.
 Beutelratte, Beutelratten (Z.)
 VII. 920.
 brasilische (Z.) VII. 927.
 capennische (Z.) VII. 929.
 dickschwänzige (Z.) VII. 925.
 drehfarbige (Z.) VII. 924.
 fahle (Z.) VII. 925.
 gemeine (Z.) VII. 925.
 kurzschwänzige (Z.) VII. 923.
 nordamerikanische (Z.) VII.
 925.
 paraguayische (Z.) VII. 928.
 rothbraune (Z.) VII. 924.
 Beutelraß (Z.) VII. 903.
 bärenartige (Z.) VII. 910.
 corfische (Z.) VII. 909.
 eichhornartige (Z.) VII.
 904.
 fuchsartige (Z.) VII. 905.
 gefleckte (Z.) VII. 908.
 gemeine (Z.) VII. 205.
 große (Z.) VII. 904.
 zwerghartige (Z.) VII. 904.
 Beutelrathen (Z.) VII. 903.
 Beutelstaar, Beutelstaare (Z.)
 VII. 316.
 feuerrother (Z.) VII. 316.
 gelber (Z.) VII. 322.
 gefäßförmiger (Z.) VII. 319.
 gemeiner (Z.) VII. 316.
 Hauben: (Z.) VII. 323.
 rother (Z.) VII. 323.
 rothförmiger (Z.) VII. 317.
 schwarzer (Z.) VII. 321.
 Beutelthierchen (Z.) V. 30.
 bootförmiges (Z.) V. 30.
 täuschendes (Z.) V. 30.
 Beutelthiere (Z.) VII. 882.
 americanische (Z.) VII. 922.
 fleischfressende (Z.) VII. 912.
 geschwänzige (Z.) VII. 895.
 pflanzenfressende (Z.) VII.
 883.
 schwanzlose (Z.) VII. 884.
 Beutewiesel (Z.) VII. 918.
 gemeines (Z.) VII. 919.
 Beut-tree = Melia (Z.) III.
 1305.
 Beverador, f. Dipsacus laci-
 niatus (Z.) III. 786.
 Bewegung (Z.) IV. 198.
 Ober: (Z.) IV. 244.

Bewegung, Athem: (Z.) IV.
 230, 237, 243.
 der Arome (Z.) II. 101. —
 (Z.) IV. 251.
 Glieder: (Z.) IV. 231, 237.
 Knochen: (Z.) IV. 231.
 Kopf: (Z.) IV. 237.
 lebendige (Z.) IV. 198.
 Muskel: (Z.) IV. 234.
 organische (Z.) IV. 189.
 Orts: (Z.) IV. 230.
 der Pflanzen (M.) I. 13. —
 (Z.) III. 101, 160.
 Rumpf, allgemeine (Z.)
 IV. 237.
 selbstständige und wieder-
 holte (M.) I. 10.
 Verdauungs: (Z.) IV. 242.
 Wiederholung der (Z.) IV.
 198.
 willkürliche (Z.) IV. 254.
 Wirbel: (Z.) IV. 237.
 im Wollen (Z.) IV. 252.
 Bewegungen (Z.) IV. 204.
 animale (Z.) IV. 237.
 der Gewebe (Z.) IV. 204.
 geistige (Z.) IV. 237, 244.
 Kopf: (Z.) IV. 237.
 des Rückgraths (Z.) IV. 230.
 vegetative (Z.) IV. 237,
 242.
 willkürliche (Z.) IV. 236.
 Bewegungsnerven der Augen
 (Z.) IV. 58.
 des Athmens (Z.) IV. 187.
 Bewegungssystem des Thieres
 (M.) I. 13.
 Bewick, British Birds (Z.)
 VII. 670.
 Bewußtseyn (Z.) IV. 252.
 Beyfuß (Z.) III. 762.
 Beymengen des Geistes
 (M.) I. 479.
 Beynerve zum Augennerven
 (Z.) IV. 62.
 Bezoar (Z.) VI. 602. — VII.
 1250, 1352, 1384.
 Bezorgense (Z.) VII. 1400.
 Bezorstein (Z.) VII. 1342.
 Bezorther (Z.) VII. 1351.
 Bezornurz (Z.) III. 1558.
 Bezorziege (Z.) VII. 1350,
 1377.
 Bezola (Z.) VI. 362.
 Bia garu (Z.) V. 330.

Biasoletto, Dialcune Alghe
 microscopiche (Z.) III. 300,
 2125.
 Biava, f. Bromus mollis (Z.)
 III. 411.
 Bibaron de mare (Z.) V. 314.
 Bibas (Z.) III. 2071.
 Biber (Z.) VII. 730, 736.
 gemeiner (Z.) VII. 737.
 größere VII. (Z.) 735.
 Gruben: (Z.) VII. 750.
 rattennartige (Z.) VII. 731.
 Stumpf: (Z.) VII. 735.
 Biberazza de mar (Z.) V. 306.
 Biberbaum (Z.) III. 1239.
 brauner (Z.) III. 1239.
 chinesischer (Z.) III. 1239.
 gemeiner (Z.) III. 1240.
 großblumiger (Z.) III. 1240.
 Biberbäume (Z.) III. 1239.
 americanische (Z.) III. 1341.
 österreichische (Z.) III. 1239.
 Bibergeiß (Z.) IV. 207. — VII.
 737.
 Bibernelle (Z.) III. 1835.
 große (Z.) III. 1835.
 schwarze (Z.) III. 1835,
 2063.
 unächte (Z.) III. 2002.
 Bibernellen (Z.) III. 1835.
 Bibio (Z.) V. 739.
 Johannis (Z.) V. 740.
 Marci (Z.) V. 739.
 Biblis (Z.) III. 433.
 Biborala (Z.) III. 915.
 Biche (Z.) VII. 1289.
 Bichir (Z.) VI. 388.
 Bichö (Z.) V. 761.
 Bicho de mare (Z.) V. 584.
 Bichon (Z.) VII. 1564.
 Bickbeere (Z.) III. 892.
 Bidens (Z.) III. 784.
 cernuus (Z.) III. 749.
 chinensis (Z.) III. 749.
 tripartita (Z.) III. 749.
 Bidet (Z.) VII. 1234.
 Bieberstein, Marschalle,
 Centuria Plantarum rar.
 Rossiae merid. (Z.) III.
 2123.
 Flora taurico-caucasica
 (Z.) III. 2123.
 Sieglam (M.) I. 103.
 Biene, Bienen (Z.) V. 831,
 836, 974.

Biene, Aker: (3.) V. 976.
 ägyptische (3.) V. 1049.
 Arbeits: (3.) V. 1006.
 Ballen: (3.) V. 978.
 Buckel: (3.) V. 977.
 Dudelsack: (3.) V. 1047.
 Entwicklung des Eies der
 (3.) V. 1035.
 Eierlegen der (3.) V.
 1029.
 gelbe (3.) V. 1049.
 Grab: (3.) V. 976.
 Hofz: (3.) V. 991.
 Honig: (3.) V. 1006.
 Horn: (3.) V. 993.
 Hüften: (3.) V. 984.
 Ichneumon: (3.) V. 972.
 indische (3.) V. 1050.
 Literatur der (3.) V. 1050.
 Maurer: (3.) V. 995.
 Mohn: (3.) V. 986.
 Nest: (3.) V. 1000.
 Rosen: (3.) V. 988.
 Sand: (3.) V. 982.
 Schnäbel: (3.) V. 981.
 Seiden: (3.) V. 983.
 Tapezier: (3.) V. 986.
 Verfertigung der (3.) V. 1033.
 Waben: (3.) V. 1006.
 Wand: (3.) V. 985.
 Woll: (3.) V. 984.
 Zellen: (3.) V. 999.
 Bienenhonig (3.) V. 1014.
 Bienenkönigin (3.) V. 1007.
 Bienenkorb, großer (3.) V.
 426.
 Bienenkörbchen (3.) V. 425.
 Bienentläuse (3.) V. 1755.
 Bienennärrchen (3.) V. 1007.
 Bienennücken (3.) V. 808.
 braune (3.) V. 808.
 gelbe (3.) V. 808.
 graue (3.) V. 808.
 Bienenspflege (3.) V. 1044.
 Bienenschlachten (3.) V. 1017.
 Bienenschwärme (3.) V. 1037.
 Bienenschwärmer (3.) V. 1371.
 Bienensichel (3.) V. 1017.
 Bienensüße (3.) V. 1047.
 Bienenswaben (3.) V. 1022.
 Bienenswachs (3.) II. 117. —
 (3.) V. 1014.
 Bienensweibchen (3.) V. 1047.
 Bienensweife (3.) V. 954.
 gmalte (3.) V. 954.

Bier (M., D. M. C.) I. C.
 XV. — (B.) II. 352. —
 III. 388, 389, 404.
 Biergährung (B.) II. 141.
 Bierkahn (B.) III. 193.
 Bierpflanzen (B.) II. 352.
 Dießgarn (3.) VI. 285.
 Dietigheimer (Apfel) (B.) III.
 2085.
 Bietola (B.) III. 1462.
 Bietolina (B.) III. 1373.
 Bifolium (B.) III. 469.
 Bifore, f. Salpa (3.) V. 497.
 Bigarade (B.) III. 1318.
 Bigarella (B.) III. 2053.
 Bigarreux (B.) III. 2053,
 2054.
 Bigelow, J., American me-
 dical Botany (B.) III.
 2131.
 Florula bostoniensis (B.)
 III. 2134.
 Forwardness of the Spring
 etc. (B.) II. 275.
 Biggel (3.) VII. 1386.
 Bighorn (3.) VII. 1337.
 Bigia (3.) VII. 347.
 grossa (3.) VII. 34.
 Bigiarella (3.) VII. 34.
 Bigione (3.) VII. 33.
 Big-Laurel (B.) III. 1241.
 Bignonia (B.) III. 1006, 1025.
 aequinoctialis (B.) III.
 1007.
 brasiliana (B.) III. 1009.
 catalpa (B.) III. 1007.
 chica (B.) III. 1009.
 crucigera (B.) III. 1008.
 hortensis (B.) III. 1009.
 leucoxydon (B.) III. 1008.
 procera (B.) III. 1009.
 radicans (B.) III. 1008.
 suberosa (B.) III. 1009.
 unguis (B.) III. 1007.
 Bignonien (B.) III. 702, 951,
 953, 999, 1005.
 Biter, der (B.) III. 1135.
 Bihai (B.) III. 515.
 Bihoreau (3.) VII. 539.
 Bikh, f. Aconitum ferox (B.)
 III. 1161.
 Bilacus (B.) III. 1315.
 tellor (B.) III. 1315.
 Bilberry, f. Vaccinium (B.)
 III. 891.

Bisk (3.) VII. 765.
 gemeiner (3.) VII. 766.
 Bitterflügel (3.) V. 1135, 1301.
 Bildstein (M.) I. 197.
 Bildung der Gebirge (M.) I.
 577.
 der Gerölle, und Fortschaf-
 fung derselben durch irrs-
 mendes Wasser (M.) I.
 596.
 gegenwärtige (M.) I. 583.
 gegenwärtige, von Conglo-
 meraten u. Sandsteinen
 (M.) I. 606.
 keramische (M.) I. 596.
 von Geschiebeshäufen, Sand-
 häufen und Dünen (M.)
 I. 603.
 Bildungen, crystallinische (M.)
 I. 768.
 eocene (M.) I. 661.
 miocene (M.) I. 653.
 pliocene (M.) I. 650.
 Bildungsstadien der Pflanzen (B.)
 III. 21.
 Bilimbi (B.) III. 1187.
 Billardiera (B.) III. 1299.
 scandens (B.) III. 1299.
 Billebeck, Flora classica
 (B.) III. 2131.
 Billeri rossi, f. Campanula
 speculum (B.) III. 798.
 Bilsenkrant (B.) III. 976.
 schwarzes (B.) III. 976.
 weißes (B.) III. 977.
 Bilsenkräuter (B.) III. 976.
 Bilsenkrantmücke (3.) V. 798.
 Bilsenkrantwanze (3.) V. 1616.
 Bilsenmücke (3.) V. 798.
 Bimanus (3.) VI. 586.
 Bimcorau (3.) V. 91.
 Bimsstein (M.) I. 204, 494,
 522.
 Bimsstein-Conglomerat (M.)
 I. 522.
 Bimsstein der Vulcane (M.)
 787.
 Bimssteinmasse (M.) I. 494,
 522.
 Binärkte (M.) I. 402.
 Bind-weed f. Convolvulus (B.)
 III. 1082.
 Binkelkraut (B.) III. 1577.
 Sommer: (B.) III. 1577.
 Winter: (B.) III. 1577.

Bingelkräuter (B.) III. 1576, 1577.
 Binie (B.) III. 437. Bgl.
 Binsen.
 Feld: (B.) III. 438.
 Fletter: (B.) III. 437.
 Grieder: (B.) III. 437.
 Hain: (B.) III. 438.
 Knopf: (B.) III. 437.
 Kröten: (B.) III. 437.
 Strandfals: (B.) III. 442.
 Zwiebel: (B.) III. 437.
 Binsenartige (Pflanzen) (B.)
 III. 381, 382, 436.
 Binsen (M.) I. 589. — (B.)
 III. 377, 380, 382, 436.
 Bgl. Binie.
 Blumen: (B.) III. 444.
 Blüthen: (B.) III. 381.
 Degen: (B.) III. 438.
 eigentliche (B.) III. 382.
 Frucht: (B.) III. 381.
 Ketz: (B.) III. 438.
 Mark: (B.) III. 437.
 Salz: (B.) III. 442.
 Speisen: (B.) III. 436.
 Binsengras (B.) III. 429.
 Meers: (B.) III. 430.
 Moor: (B.) III. 429.
 Sees: (B.) III. 429.
 Sumpf: (B.) III. 429.
 Walds: (B.) III. 430.
 Binsengräser (B.) III. 381, 382,
 429.
 Binsennaden (B.) III. 1297.
 gemeine (B.) III. 1298.
 Binsennarcisse (B.) III. 539.
 Binsennrüben (B.) III. 780.
 rauhe (B.) III. 780.
 Bintangor maritima (B.) III.
 1426. —
 Binturong (Z.) VII. 1698.
 Binzbutte (Z.) VI. 292.
 Biologie der Pflanzen (B.) II.
 175.
 Biophytum (B.) III. 1177.
 Biot (M.) I. 455.
 Inflammation de la Fraxi-
 nelle (B.) II. 264.
 Bipes (Z.) VI. 586, 591.
 Birch, f. Birke (B.) III. 1537.
 Birch-tree (B.) III. 1764.
 Birdgras (B.) III. 413.
 Birgus (Z.) V. 645.
 crumenatus (Z.) V. 645.

Birgus latro (Z.) V. 645.
 Biria, Hist. de Ranoncules
 (B.) III. 1440.
 Birke (B.) III. 1537.
 weiße (B.) III. 1537.
 Zwerg: (B.) III. 1537.
 Birken: (B.) III. 1537.
 Birkenforsche (B.) III. 1586.
 brasiliſche (B.) III. 1587.
 gemeine (B.) III. 1586.
 Birkenforſchen (B.) III. 1586.
 Birkholz, Fiſche der Eur-
 mark (Z.) VI. 405.
 Birkenrippeln (B.) III. 91.
 Birkenbl (B.) III. 1537.
 Birkenreißer (B.) III. 157.
 wider (B.) III. 157.
 Birkenſaft (B.) III. 1537.
 Birkenſaſtkäſer (Z.) V. 1778.
 Birkenſpanner (Z.) V. 1273.
 Birkenſpille (B.) III. 1763.
 gemeine (B.) III. 1763.
 javaniſche (B.) III. 1764.
 Birkenſpinnen (B.) III. 1763.
 Birkenwein (B.) III. 1537.
 Birkenzucker (B.) III. 1537.
 Birkehöher (Z.) VII. 334.
 Birkehuhn (Z.) VII. 591.
 Birnapfel (B.) III. 2086.
 blaſſe (B.) III. 2086.
 bunte (B.) III. 2086.
 rothe (B.) III. 2086.
 Birnbaum (B.) III. 2074. Bgl.
 Birne.
 gemeiner (B.) III. 2074.
 Birnbirnen (B.) III. 2077.
 Birnblattſch (Z.) V. 1581.
 Birnblattlaus (Z.) V. 1557.
 Birnblattweſpe (Z.) V. 886,
 891.
 Birnblüthenmager (Z.) V. 1642.
 Birnbrand (B.) III. 52.
 Birne (B.) III. 2074. Bgl.
 Birnen.
 Ananas: (B.) III. 2079.
 Atlas: (B.) III. 2078.
 Auguſt: (B.) III. 2079.
 Baſſam: (B.) III. 2079.
 Bergamott: (B.) III. 2080.
 — Herbit: (B.) III. 2081.
 — holländiſche (B.) III. 2081.
 — rothe (B.) III. 2080.
 — Schweizer (B.) III. 2081.
 — Sommer: (B.) III. 2080.
 — Winter: (B.) III. 2081.

Birne, beſte (B.) III. 2079.
 Biſam: (B.) III. 2078.
 Butter: (B.) III. 2077.
 — graue (B.) III. 2077.
 — Winter: (B.) III. 2077.
 Caffee: (B.) III. 2079.
 Caſtanie: (B.) III. 2079.
 Champagnerweins (B.) III.
 2076.
 Cider: (B.) III. 2076.
 Damen: (B.) III. 2079.
 Eyer: (B.) III. 2079.
 — Herbit: (B.) III. 2080.
 Faß: (B.) III. 2076.
 Feigen: (B.) III. 2078.
 Fluß: (B.) III. 2070.
 Forellen: (B.) III. 2080.
 Franciſcus: (B.) III. 2076.
 Früh: (B.) III. 2077.
 Garten: (B.) III. 2080.
 gemeine (B.) III. 2074.
 Glanz: (B.) III. 2080.
 Glas: (B.) III. 2078.
 Gold: (B.) III. 2077.
 Gras: (B.) III. 2076.
 Hannels: (B.) III. 2078.
 Hermanns: (B.) III. 2078.
 Honig: (B.) III. 2077.
 — große (B.) III. 2080.
 — Winter: (B.) III. 2080.
 Hut: (B.) III. 2076.
 Jagd: (B.) III. 2078.
 Johannis: (B.) III. 2077.
 Kaiſer: (B.) III. 2078.
 Kelter: (B.) III. 2081.
 Klöppel: (B.) III. 2081.
 Kümme: (B.) III. 2077.
 Leder: (B.) III. 2078.
 Liebes: (B.) III. 2079.
 Magdalenen: (B.) III. 2080.
 Manna: (B.) III. 2079.
 Marcipan: (B.) III. 2080.
 Martins: (B.) III. 2080.
 Mogul: (B.) III. 2076.
 Muſcateſter: (B.) III. 2079.
 — rothe (B.) III. 2079.
 Nuß: (B.) III. 2078.
 Pfalzgrafen: (B.) III. 2079.
 Pomeranzen: (B.) III. 2080.
 — Winter: (B.) III. 2081.
 Röhrlée: (B.) III. 2080.
 Saracenen: (B.) III. 2078.
 Schäfer: (B.) III. 2077.
 Schaf: (B.) III. 2076.
 Schmalz: (B.) III. 2077.

- Birne, Schmalz, graue (B.) III. 2077.
 Sommer (B.) III. 2079.
 - graue (B.) III. 2077.
 Spar (B.) III. 2079.
 Tafel (B.) III. 2078.
 - Fürsten (B.) III. 2078.
 Serier (B.) III. 2080.
 Wasser (B.) III. 2078.
 Weiß (B.) III. 2080.
 Weiss (B.) III. 2079.
 Winter (B.) III. 2076.
 - grüne (B.) III. 2078.
 - schöne (B.) III. 2076.
 Zucker (B.) III. 2077.
 - große (B.) III. 2077.
 - Herbst (B.) III. 2078.
 - - grüne (B.) III. 2078.
 - Johannis (B.) III. 2078.
 - Winter (B.) III. 2078.
 Zwiebel (B.) III. 2079.
 - Sommer (B.) III. 2079.
 Birnlejen (B.) III. 1743.
 süße (B.) III. 1744.
 Birnen (B.) III. 2074. Bgl.
 Birne.
 Apfel (B.) III. 2079.
 Bergamott (B.) III. 2080.
 Birn (B.) III. 2077.
 Bollweiser (B.) III. 2074.
 Butten (B.) III. 2076.
 Butter (B.) III. 2076.
 Esfen (B.) III. 2076.
 Essig (B.) III. 2076.
 Gewürz (B.) III. 2079.
 Hagebutten (B.) III. 2074.
 Herbst (B.) III. 2078, 2080, 2081.
 Holz (B.) III. 2075.
 Lager (B.) III. 2076.
 Mehl (B.) III. 2074.
 Meth (B.) III. 2077.
 Nipfel (B.) III. 2074, 2076.
 Moß (B.) III. 2076.
 Muscateller (B.) III. 2077.
 Pfund (B.) III. 2076.
 Pomeranzen (B.) III. 2080.
 Quitten (B.) III. 2080.
 Saft (B.) III. 2076.
 Schmalz (B.) III. 2076.
 Sommer (B.) III. 2077, 2079, 2080.
 Spier (B.) III. 2074, 2077.
 Spor (B.) III. 2074.
 Tafel (B.) III. 2077.
 Birne, Winter (B.) III. 2076, 2078, 2080, 2081.
 Birnenmich (B.) III. 62.
 Birnenwurm (B.) V. 1198.
 Birnmooß f. Bryum (B.) III. 293.
 Birnmooß (B.) III. 2076.
 Birnrippeln (B.) III. 104.
 Birnquitte (B.) III. 2090.
 Birnquitten (B.) III. 2090.
 Birnschnecke (B.) V. 489.
 gebänderte (B.) V. 489.
 Birnschuben (B.) III. 1924.
 gemeine (B.) III. 1924.
 Birnspanner (B.) V. 1275.
 Birnwein (B.) III. 2076.
 Birolì, G., Flora aconien-
 sis (B.) III. 2124.
 Birolia, f. Elatina (B.) III. 1355.
 Birthwort, f. Aristolochia (B.) III. 804.
 Bisam (B.) IV. 207. - VII. 1272.
 Bisamaffe (B.) VII. 1747.
 Bisambirne (B.) III. 2078.
 Bisamblume (B.) III. 728.
 weiße (B.) III. 728.
 Bisambock (B.) V. 1702.
 Bisamdistel (B.) III. 731.
 Bisamente (B.) VII. 469.
 Bisamritze (B.) III. 1220.
 Bisamflockenblume (B.) III. 728.
 Bisamgohren (B.) III. 2032.
 gemeine (B.) III. 2032.
 Bisamhiejen (B.) III. 1307.
 gemeine (B.) III. 1307.
 Bisamkäspappel (B.) III. 1208.
 Bisamköner (B.) III. 1221.
 Bisamkraut (B.) III. 1171, 1857.
 gemeines (B.) III. 1857.
 Bisamkräuter (B.) III. 1857.
 Bisamtagel (B.) V. 485, 489.
 kleiner (B.) V. 485.
 Bisamwache (B.) VII. 1403.
 Bisamratte (B.) VII. 721, 731.
 gemeine (B.) VII. 731.
 Bisamrose (B.) III. 2020.
 Bisamschafgarbe (B.) III. 758.
 Bisamschröter (B.) V. 1702.
 Bisamschwein (B.) VII. 1133.
 mirchatsband (B.) VII. 1138.
 weißstippiges (B.) VII. 1137.
 Bisamschweine (B.) VII. 1137.
 Bisamspizmauß (B.) VII. 944.
 gemeine (B.) VII. 944.
 pyrenäische (B.) VII. 947.
 Bisamspizmauße (B.) VII. 944.
 Bisamprutte (B.) V. 535.
 Bisamthier (B.) VII. 1272.
 americanisches (B.) VII. 1280.
 ceylonisches (B.) VII. 1280.
 gemeines (B.) VII. 1280.
 javanisches (B.) VII. 1279.
 Zwerg (B.) VII. 1280.
 Bisamthiere (B.) VII. 1272.
 Biscacha (B.) VII. 806.
 Biscacho (B.) VII. 808.
 Bischoff, G. W., Die cryp-
 toganischen Gewächse
 (B.) II. 95, 267. - III. 2117.
 Grundriß der medicin. Zo-
 tanik (B.) II. 335.
 Handb. der bot. Termino-
 logie (B.) II. 96. - III. 2120.
 Ueber Charen u. Equiseten
 (B.) II. 276.
 Wärmelehre (M.) I. 816.
 Bischoff, Th., De vasorum
 spiraliura structura et
 indole (B.) II. 268.
 Bischoffsmütze (B.) V. 456.
 Bischoffsstab (B.) V. 531.
 Biscutella (B.) III. 1330.
 apula (B.) III. 1390.
 Biserrula (B.) III. 1626.
 pelecinus (B.) III. 1626.
 Biset (B.) VII. 299.
 Bish, f. Aconitum ferox (B.) III. 1162.
 Bis lingua (B.) III. 620.
 Bismuthum = Wismuth
 (M.) I. 124.
 Bifon (B.) VII. 1415, 1420, 1425.
 Bissa (B.) VI. 124.
 Bisse dei legni (B.) V. 280.
 Bissen (B.) IV. 210.
 Bissen, saurer (B.) III. 1258.
 süßer (B.) III. 1259.
 Bistorta (B.) III. 1480.
 Bitter-Doorn (B.) III. 853.
 Bitterdödre (B.) III. 1252.
 haarige (B.) III. 1252.
 strauchartige (B.) III. 1252.

Bitterböden (B.) III. 1252.
 Bitterdorn (B.) III. 852.
 gemeiner (B.) III. 853.
 kleinblüthiger (B.) III. 852.
 Bitterdorne (B.) III. 852.
 Bittererde (M.) I. 119, 514.
 Bitterfrachten (B.) III. 1164.
 gemeine (B.) III. 1164.
 Bittergranten (B.) III. 877.
 rothe (B.) III. 877.
 Bitterholz (B.) III. 1290.
 gemeines (B.) III. 1290.
 Bitterhöfster (B.) III. 1290.
 Bitterjüden (B.) III. 1269.
 Bitterkalf (M.) I. 241.
 Bitterklee (B.) III. 1017.
 gemeiner (B.) III. 1017.
 schildförmiger (B.) III. 1018.
 Bitterkraut (B.) III. 721.
 borstiges (B.) III. 721.
 rauhes (B.) III. 721.
 Bitterkräuter (B.) III. 721.
 Bitterling (B.) III. 154.
 Bitterling (Z.) VI. 292, 301.
 Bitterloren (B.) III. 1525.
 gemeine (B.) III. 1525.
 Bitterlorische (B.) III. 1579.
 gemeine (B.) III. 1579.
 schildförmige (B.) III. 1579.
 Bitterlorischen (B.) III. 1579.
 Bittermandelöl (B.) II. 122.
 Bittern (Z.) VII. 541.
 Bitterrößen (B.) III. 779.
 gemeine (B.) III. 779.
 Bittersalz (M.) I. 119, 299, 720.
 prismatisches (M.) I. 299.
 Bitterspath (M.) I. 242, 243, 770.
 stängeliger (M.) I. 243.
 Bitterstoffe (B.) II. 126.
 Bitterstuppen (B.) III. 744.
 orientalische (B.) III. 744.
 Bittersüß (B.) III. 988.
 Bitterwasser (M.) I. 300.
 Bitterwurz (B.) III. 1019.
 bunte (B.) III. 1020.
 frühe (B.) III. 1019.
 gelbe (B.) III. 1021.
 gewimperte (B.) III. 1019.
 gewürzhafte (B.) III. 1020.
 kreuzförmige (B.) III. 1019.
 schmalblättrige (B.) III. 1020.
 schwalbblättrige (B.) III. 1021.

Bitterwurz (B.) III. 1019.
 Bitumen (M.) I. 704.
 Bivona-Bernardi, Centuria II. Sicularum Plantarum (B.) III. 2124.
 Stirpes rar. in Sicilia (B.) III. 2124.
 Bixa (B.) III. 1379.
 orellana (B.) III. 1379.
 Bixaceen (Biximen) (B.) III. 1140, 1346, 1364, 1377, 1378.
 Liter. der (B.) III. 1447.
 Bjeluga (Z.) VI. 69.
 Björfnia (Z.) VI. 316.
 Blackbass (Z.) VI. 253.
 Black-bird (Z.) VII. 60.
 Black-drink (B.) III. 1739.
 Black-Fox (Z.) VII. 1494.
 Black-Grouse (Z.) VII. 591.
 Black-Grunt (Z.) VI. 241.
 Black-Harry (Z.) VI. 253.
 Black-Leopard (Z.) VII. 1608.
 Black-Snake (Z.) VI. 556, 579.
 Black-Tiger (Z.) VII. 1590.
 Black-Walnut (B.) III. 1751.
 Black-wood (B.) III. 1673.
 Bladhia (B.) III. 1123.
 Blado (Z.) VI. 229.
 Blainville, Malocologie (Z.) V. 390.
 Blair, P. Botanical Essays (B.) II. 279, 284.
 Blaureau (Z.) VII. 1525.
 Blakea (B.) III. 1901.
 parasitica (B.) III. 1901
 quinquenervis (B.) III. 1901.
 trinervia (B.) III. 1902.
 Blä-Kraka (Z.) VII. 334.
 Blanc de Baleine (Z.) VII. 1058.
 Blanc-nez (Z.) VII. 1809.
 Blandow, Musci frondosi exsicc. (B.) III. 303.
 Blanquette (B.) III. 2080.
 Blanquette (Z.) VI. 371.
 Blanus (Z.) VI. 586.
 Blaps (Z.) V. 1786.
 mörtisaga (Z.) V. 1787.
 Blarin (Z.) VI. 291.
 Bläschen (B.) III. 182. - (Z.) IV. 105, 150.
 Darm: (Z.) IV. 303.

Bläschen, Dotter. (Z.) IV. 303.
 Eynweiß: (Z.) IV. 151.
 Gallert: (Z.) IV. 151.
 Nabel: (Z.) IV. 302.
 Urform der organ. Welt (Z.) IV. 106.
 Bläschenhalt (Z.) IV. 186.
 Bläse (Z.) IV. 152, 302.
 Athem: (Z.) IV. 155.
 Darm: (Z.) IV. 155, 303.
 Ernährungs: (Z.) IV. 155.
 Gallen: (Z.) IV. 70.
 Gefäß: (Z.) IV. 155, 303.
 Geschlechts: (Z.) IV. 303.
 große (Z.) IV. 152.
 Harn: (Z.) IV. 104, 303.
 Haut: (Z.) IV. 155.
 Kiemen: (Z.) IV. 303.
 runde (Z.) IV. 456.
 Verdauungs: (Z.) IV. 155.
 Blain (Z.) IV. 65, 109, 302.
 concentrische (Z.) IV. 155.
 einfache (Z.) IV. 109.
 Wasser: (Z.) IV. 109.
 Blasenatzen (B.) III. 182.
 Blasenbrände (B.) III. 53.
 gemeiner (B.) III. 53.
 Blasencreasine (Z.) V. 75.
 ästige (Z.) V. 80.
 cypressenartige (Z.) V. 79.
 federartige (Z.) V. 77.
 grathenförmige (Z.) V. 79.
 haarförmige (Z.) V. 79.
 sichelförmige (Z.) V. 79.
 Blasencreaktiven (Z.) V. 72, 73, 75.
 Blasenklappe (B.) III. 206.
 gabeliger (B.) III. 206.
 gemeiner (B.) III. 206.
 förmiger (B.) III. 206.
 rasenartiger (B.) III. 206.
 Blasenkurie (B.) III. 1221.
 Blasenfuß (Z.) V. 1430.
 Blasenlindeln (B.) III. 1896.
 gemeine (B.) III. 1896.
 Blasenkleinhiere (Z.) IV. 579.
 Blasenke (B.) III. 1635.
 Blasenklöder (B.) III. 236.
 gemeiner (B.) III. 236.
 Blasenklumpenmoder (B.) III. 65.
 Blasenmoos, s. Splachnum (B.) III. 278.
 Blasenquallen (Z.) V. 195.

- Blasenschimmel (B.) III. 59.
 Blasenschlingen (B.) III. 205.
 langborstige (B.) III. 205.
 Blasen Schnecke (Z.) V. 404.
 braune (Z.) V. 405.
 durchlöcherige (Z.) V. 404.
 gefurchte (Z.) V. 405.
 geprennfette (Z.) V. 404.
 offene (Z.) V. 405.
 Blasen senden (B.) III. 435.
 gemeine (B.) III. 436.
 Blasenvenne (B.) III. 1649.
 Blasenstrauch (B.) III. 1648.
 gemeiner (B.) III. 1649.
 rother (B.) III. 1648.
 Blasensträucher (B.) III. 1648.
 Blasenfang (B.) III. 234.
 Blasen träger (Z.) V. 198.
 gemeiner (Z.) V. 198.
 quastenförmiger (Z.) V. 198.
 Blasenwand (Z.) V. 109.
 Blasenwanze (Z.) V. 1615.
 Krüßer (Z.) V. 1616.
 Blasenwanzen (Z.) V. 1615.
 Blasenwürmer (Z.) V. 544.
 Blasia (Z.) VII. 1050, 1070.
 Blasia (B.) III. 269.
 pusilla (B.) III. 269.
 Bläßbock (Z.) VII. 1372.
 Bläßgang (Z.) VII. 479.
 Bläßente (Z.) VII. 464.
 Bläßfuchs (Z.) VII. 1545.
 Bläßhuhn, Bläßhühner (Z.) VII. 566.
 gemeines (Z.) VII. 567.
 rothes (Z.) VII. 566.
 Bläßmoll (Z.) VII. 713.
 Bla-stal (Z.) VII. 221.
 Blatt (Z.) f. kleines, trockenes u. wandelndes.
 Blatt (B.) f. Blätter.
 Blatta (Z.) V. 1503, 1786.
 americana (Z.) V. 1406.
 byzantina (Z.) V. 484.
 germanica (Z.) V. 1405.
 lapponica (Z.) V. 1405.
 orientalis (Z.) V. 1405.
 Blattaderer (B.) III. 228.
 Blattaria (B.) III. 973.
 Blattarney (B.) II. 373.
 Blattauftern (Z.) V. 381.
 Blättchen (M.) I. 83.
 durchsichtige (B.) III. 384.
 Blättchenfiemer (Z.) V. 571.
 Blättchenschnecke (Z.) V. 408.
 Blättchenwurm (Z.) V. 571.
 Blätter (B.) II. 32, 219.
 Ader (B.) II. 36.
 Arten der (B.) II. 36.
 Athemorgane der (B.) II. 195.
 ausgeschlagene (B.) II. 36.
 Baß (B.) II. 36.
 Bewegung der (B.) II. 160.
 - Liter. der (B.) II. 261.
 Drossel (B.) II. 36.
 eingerollte (B.) II. 36.
 eingeschlagene (B.) II. 36.
 Einsaugung der (B.) II. 190.
 flachliegende (B.) II. 36.
 fußförmige (B.) II. 36.
 gefiederte (B.) II. 34.
 gegliederte (B.) II. 36.
 Gerber (B.) II. 373.
 handförmige (B.) II. 36.
 Hauptstiel der (B.) II. 34.
 Holz (B.) II. 36.
 Knospenlage der (B.) II. 36.
 Lappen der (B.) II. 34.
 Lungen der (B.) II. 195.
 Luftschmied der (B.) II. 192.
 - Liter. der (B.) II. 268.
 Neben (B.) II. 38.
 Netz (B.) II. 33.
 Quirl der (B.) II. 35.
 Ranken der (B.) II. 37.
 Rinden (B.) II. 36.
 Scheiden (B.) II. 33.
 Stellung der (B.) II. 34.
 Stengel (B.) II. 31.
 Stiel der (B.) II. 34.
 Theilung der (B.) II. 34.
 Verbindung der (B.) II. 37.
 Verkümmern der (B.) II. 36.
 vollkommene (B.) II. 36.
 Wurzel (B.) II. 36.
 Zellen (B.) II. 36.
 Zier (B.) II. 362.
 zugerollte (B.) II. 36.
 zusammenschlagene (B.) II. 36.
 zusammengesetzte (B.) II. 36.
 Zusammenschlagen der (B.) II. 161.
 Blätteramphibien (Z.) VI. 630, 631.
 Blätteraffen (Z.) V. 612.
 Blätterblumen (B.) III. 15.
 Blätter der Robinia (boran. Zeit.) (B.) II. 361.
 Blätterdeckhen (Z.) VI. 631.
 Blätterer (M.) I. 433.
 Blätterfische (Z.) VI. 237.
 Blätterfäfer (Z.) V. 1789.
 Blätterföhle (M.) I. 308.
 Blätterfuchen (Z.) V. 313.
 Blätterfaschen (B.) III. 269.
 dreyspaltige (B.) III. 371.
 farrenartige (B.) III. 270.
 flache (B.) III. 270.
 gedehnte (B.) III. 271.
 haarblättrige (B.) III. 271.
 feine (B.) III. 270.
 kriechende (B.) III. 271.
 stiellose (B.) III. 269.
 vielblüthige (B.) III. 270.
 vierspaltige (B.) III.
 Blättermagen (Z.) VII. 1242.
 Blätterpilz (B.) III. 107.
 Blätterpflanze (B.) III. 46, 129, 145.
 ächte (B.) III. 145.
 Blätterraubfäfer (Z.) V. 1713.
 gemeiner (Z.) V. 1713.
 Blätterrinde (Z.) V. 90.
 gemeine (Z.) V. 90.
 Blätterstein (M.) I. 499, 512.
 Blätterteflur (M.) I. 433.
 Blättertäne (Z.) IV. 138, 417.
 Blätterzeofith (M.) I. 170.
 Blattfall (B.) II. 257.
 Blattfarben (B.) II. 372.
 Blattfasern (B.) II. 369.
 Blattfederchen (B.) II. 81.
 Blattfloh, Blattflöhe (Z.) V. 1578.
 Birn (Z.) V. 1581.
 Buchs (Z.) V. 1580.
 Erlen (Z.) V. 1583.
 Feigen (Z.) V. 1579.
 Nessel (Z.) V. 1581.
 Blattfütter (B.) II. 354.
 Blattgemüse (B.) II. 343.
 Blattgeräth (B.) II. 367.
 Blattgetränk (B.) II. 351.
 Blattgewürz (B.) II. 348.
 Blattgift (B.) II. 362.
 Blattgrün (M., D. M. S.) S. XVII. — (B.) II. 128.
 Blatthöfster (Z.) V. 1183.

Blatti (B.) III. 1953.
 Blattfliege (Z.) V. 1663, 1667, 1714.
 bedeckte (Z.) V. 1670.
 bloße (Z.) V. 1664.
 eigentliche (Z.) V. 1667.
 eyförmige (Z.) V. 1667.
 Pappel- (Z.) V. 1667.
 Rainfarren- (Z.) V. 1666.
 rothgefäumter (Z.) V. 1668.
 rothschwänziger (Z.) V. 1668.
 Rüster- (Z.) V. 1696.
 schlanke (Z.) V. 1675.
 Seerosen- (Z.) V. 1667.
 violett-schwarzer (Z.) V. 1669.
 Blatt, kleines (Z.) V. 381.
 Blattknospen (B.) II. 31.
 Blattkohl (B.) III. 1403.
 Blattkohl (M.) I. 310.
 Blattkracke (Z.) V. 513.
 Blattkrebs (Z.) V. 633.
 Blattläus (Z.) VI. 328.
 Blattläus, Blattläuse (Z.) V. 1553.
 Afler- (Z.) V. 1578.
 Aibern- (Z.) V. 1560.
 Apfel- (Z.) V. 1557, 1568, 1573.
 Bedeckung der (Z.) V. 1560.
 Beutel- (Z.) V. 1559.
 Birn- (Z.) V. 1557.
 in Blasen (Z.) V. 1558.
 auf Blättern (Z.) V. 1557.
 Buchen- (Z.) V. 1561.
 Distel- (Z.) V. 1572.
 Eichen- (Z.) V. 1562.
 Fichtenzellen- (Z.) V. 1570.
 Fichtenprossen- (Z.) V. 1566.
 Hölzer-, schwarze (Z.) V. 1555.
 Kohl- (Z.) V. 1558.
 Linden- (Z.) V. 1556.
 Lirer. der (Z.) V. 1628.
 Nuß- (Z.) V. 1557.
 Pflanz (Z.) V. 1559.
 Rosen- (Z.) V. 1562, 1568.
 Rüsterblätter- (Z.) V. 1569.
 Rüstergallen-, schwärzliche (Z.) V. 1558.
 Schaben- (Z.) V. 1576.
 Spindelbaum (Z.) V. 1564.
 Terpenhlin- (Z.) V. 1559.
 Vermehrung der (Z.) V. 1564.
 Wandlung der (Z.) V. 1561.

Blattlaus, Wobndrater, beson-
 dere, der (Z.) V. 1562.
 auf Zweigen (Z.) V. 1555.
 Zwischen- (Z.) V. 1557, 1563.
 Blausausfresser (Z.) V. 809, 1762.
 citronengelber (Z.) V. 1766.
 geäugelter (Z.) V. 1766.
 mit schwarzen Döpfeln (Z.) V. 1765.
 mit weißen Döpfeln (Z.) V. 1766.
 mit vierzehn Döpfeln (Z.) V. 1767.
 mit zwey Döpfeln (Z.) V. 1765.
 schwarzer (Z.) V. 1763.
 zackig gezeichneter (Z.) V. 1766.
 zweyfediger, kleiner (Z.) V. 1764.
 Blattlauskäfer (Z.) V. 1762.
 Blattlauslöwe (Z.) V. 1447, 1762.
 gemeinster (Z.) V. 1448.
 goldäugiger (Z.) V. 1450.
 spinnenförmiger (Z.) V. 1449.
 Blattlauslöwe (Z.) V. 1447.
 Blattlausmücke (Z.) V. 809.
 Blattmehl (B.) II. 314.
 Blattmoose (B.) III. 228.
 Blattnager (Z.) V. 1637.
 Blattnagen (Z.) VII. 961.
 Blattrost (B.) II. 330.
 Blattträger (Z.) V. 1270.
 Blattroller (Z.) V. 1619.
 Pappel- (Z.) V. 1649.
 stahlblauer (Z.) V. 1649.
 Blattrüffelkäfer (Z.) V. 1635.
 Blattschaber (Z.) V. 1634.
 Blattscheide (B.) II. 33, 261.
 Blattschneider (Z.) V. 987.
 Blattschwimmungen (B.) II. 161.
 Blatt, trockenes (Z.) 1508.
 Blattunfraut (B.) II. 361.
 Blatt, wandelndes (Z.) V. 1509, 1511.
 Blattwespe (Z.) V. 874.
 Apricosen- (Z.) V. 889.
 Birn- (Z.) V. 886, 891.
 Erken- (Z.) V. 886.
 Fichten- (Z.) V. 884.
 furchtsame (Z.) V. 883.

Blattwespe, Galläpfel- (Z.) V. 887.
 Weißblatt- (Z.) V. 882.
 holzgelbe (Z.) V. 880.
 Kirichen- (Z.) V. 886.
 Korbweiden- (Z.) V. 886.
 Mähren- (Z.) V. 888.
 ovale (Z.) V. 883.
 Pappel-, (Z.) V. 890.
 Rosen- (Z.) V. 888.
 schwarze (Z.) V. 881.
 - große (Z.) V. 881.
 - kleine (Z.) V. 882.
 Weiden- (Z.) V. 887.
 Weißdorn- (Z.) V. 886.
 Blattweihen (Z.) V. 874.
 Blattwickler (Z.) V. 1088, 1244.
 einfame (Z.) V. 1244.
 gefällige (Z.) V. 1256.
 Blau (M.) I. 96. (D. M. C.) XVIII.
 Blaumaisel (Z.) VII. 62.
 Blaubäuchlein (Z.) VI. 307.
 Blaubeerer (B.) III. 892.
 Blaubeyerz (M.) I. 426.
 Blaubock (Z.) VII. 1396.
 Blauenerde (M.) I. 360.
 Blauenstein (M.) I. 357.
 Blaunte (Z.) VII. 464.
 Blaubüchlein (Z.) VI. 361.
 Blausüchlein (Z.) VII. 132.
 Blaugrundel (Z.) VI. 170.
 Blauhols (Z.) II. 192. — III. 1720.
 gemeines (B.) III. 1720.
 Blauhölzer (B.) III. 1720.
 Blauhols Roth (M., D. M. C.) I. C. XVII. — (B.) III. 1721.
 Blauhechten (Z.) VII. 41.
 Blaukohl (B.) III. 1403.
 Blaukopf (Z.) V. 1091, 1340.
 Blaukopf (Z.) VII. 364.
 Blaufuhnen (B.) III. 1676.
 gemeine (B.) III. 1677.
 Bläulichgrau (M.) I. 96.
 Bläuling (Z.) V. 1391.
 gemeiner (Z.) V. 1393.
 Hauthechel- (Z.) V. 1392.
 Bläuling (Z.) VI. 308.
 Bläuling (Z.) VI. 364.
 Bläulinge (Z.) V. 1383, 1391.
 Blaumeise (Z.) VII. 244.
 Blauschnoppen (B.) III. 1054.
 gemeine (B.) III. 1054.

Blümbing, gemeiner (B.) III. 1178.
 runder (B.) III. 1178.
 Blümbinge (B.) III. 1178.
 Blindaat (Z.) VI. 124.
 Blinddarm (Z.) IV. 71.
 Blinddärme (Z.) IV. 310.
 Blindfliege (Z.) V. 829.
 Blindmaus (Z.) VII. 704.
 gemeine (Z.) VII. 704.
 Blindfack (Z.) IV. 67.
 Blindschlangen (Z.) VI. 584.
 C. Kunzelschleichen.
 Blindschleiche (Z.) VI. 588.
 augenlose (Z.) VI. 589.
 gemeine (Z.) VI. 588.
 geiprenkette (Z.) VI. 589.
 Blindschleichen (Z.) VI. 588.
 Blüthe, bei Butcanausbrüchen (M.) I. 784.
 Blüthling (Z.) VI. 364.
 Blitum (B.) III. 1462, 1468.
 capitatum (B.) III. 1462.
 indicum album (B.) III. 1468.
 Bloch, Ausländ. Fische (Z.) VI. 406.
 Eingeweidwürmer (Z.) V. 558.
 Naturgeschichte der Fische Deutschlands (Z.) VI. 404.
 Bloch, Schneider, Syst. Ichthyologiae (Z.) VI. 405.
 Blüthe, erratische (M.) I. 637.
 lose (M.) I. 827.
 Steckzirwer (B.) III. 500.
 Blüthen (Z.) VII. 1410.
 Blüther (Z.) VI. 228.
 Blongios de Suisse (Z.) VII. 539.
 Blood-wort (B.) III. 1420.
 Blue-bill (Z.) VII. 449.
 Blue-tangles (B.) III. 839.
 Bluff et Fingerhuth, Compend. Florae germ. (B.) III. 2122.
 Blümchen (B.) III. 712.
 einhäutige (B.) III. 713.
 Gänse (B.) III. 775.
 gleichgattige (B.) III. 713.
 heterogamische (B.) III. 713.
 homogamische (B.) III. 713.
 Hunger (B.) III. 1395.
 ungleichgattige (B.) III. 713.

Blümchen, zweyhäufige (B.) III. 713.
 Blume, C., Bytragen tot de Flora van Nederlandsch Indie (B.) III. 1136, 2127.
 Catalogus in Planten tuinte Buitenzorg (B.) III. 2127.
 Enumer. Plant. Javae (B.) III. 2127.
 Expositio nov. famil. (B.) III. 2101.
 Flora Javae (B.) III. 1132, 1443, 2127.
 Rumphia, s. Comment. de Plantis Indiae (B.) III. 2127.
 Blume, Blumen (B.) II. 10, 39, 50. — III. 14, 712.
 am Vorgebirg der guten Hoffnung (B.) II. 365.
 Anfer: (B.) III. 1146.
 Arznei: (B.) II. 374.
 Ausartungen der (B.) II. 61.
 ausgezeichnete, in China, Indien u. Japan (B.) II. 366.
 Bau der (B.) II. 54.
 — Liter. vom (B.) III. 275.
 Bescher: (B.) III. 2003.
 bekehrte (B.) II. 60.
 Butter: (B.) III. 1144, 1146.
 canadische (B.) III. 1977.
 der Forstpflanzen (B.) II. 357.
 Doppelt: (B.) III. 1152.
 doppelte (B.) II. 60.
 Dotters (B.) III. 1154.
 Drattel: (B.) III. 961.
 dreyhäufige (B.) II. 57.
 einblättrige (B.) II. 54, 56.
 einnächtige (B.) II. 159.
 eintägige (B.) II. 159.
 Farben der (B.) II. 61.
 — Liter. über die (B.) II. 263.
 Farbstoffe der (B.) II. 129.
 Fieder: (B.) II. 54.
 Flammen: (B.) III. 1077.
 Fleck: (B.) III. 747.
 Fleisch: (B.) III. 1362.
 Flocken: (B.) III. 728.
 Flügel: (B.) II. 59.

Blume, Füllung der (B.) II. 60.
 fünfjährige (B.) II. 67.
 Gänse: (B.) III. 775.
 Gaukler: (B.) III. 998.
 gefüllte (B.) II. 60.
 Gerber: (B.) 373.
 Gitz: (B.) III. 757.
 Glocken: (B.) III. 796.
 Gitz: (B.) III. 1144, 1146.
 Gold: (B.) III. 761.
 Görter: (B.) III. 963.
 gottlose (B.) III. 1198.
 Gras: (B.) III. 1358, 1359.
 Gröps: (B.) II. 54. — III. 704, 706, 709, 838, 840.
 Guckguck: (B.) III. 1362.
 helmartige (B.) II. 59.
 Honig: (B.) III. 1274.
 Jupiter: (B.) III. 1362.
 Ketch: (B.) II. 54. — III. 704, 705, 706, 837, 839, 889, 1419.
 Knollen: (B.) III. 1155.
 Knorpel: (B.) III. 1455.
 Knospenlage der (B.) II. 58.
 Korn: (B.) III. 728, 729.
 Kragen: (B.) III. 767.
 Kreuz: (B.) II. 55. — III. 1222, 1246, 1383.
 Kugel: (B.) III. 783.
 Lappen: (B.) III. 1415.
 Laub: (B.) II. 57.
 Laugen: (B.) III. 761.
 Lebers (B.) III. 1149.
 Leders (B.) III. 1278.
 Lippen: (B.) II. 54. — III. 705.
 Mecht: (B.) III. 743.
 mehrtägige (B.) II. 159.
 meteorische (B.) II. 159.
 Nacht: (B.) II. 159. — III. 876.
 in Nordamerica (B.) II. 364.
 Pantoffel: (B.) III. 966.
 Quirt: (B.) II. 57.
 reuelmäßige (B.) 54, 57.
 Riemen: (B.) III. 1846.
 Ring: (B.) III. 757.
 Ringel: (B.) III. 771.
 Rinnen: (B.) III. 1075.
 Röhren: (B.) II. 57. — III. 15, 24, 704, 706, 708.
 röhrenförmige (B.) II. 54.

- Blume, runde (B.) II. 54.
 sackförmige (B.) II. 59.
 Sammet: (B.) III. 746.
 Scheiden: (B.) II. 54, 57.
 Schild: (B.) III. 971.
 Schlüssel: (B.) III. 959.
 Schmalz: (B.) III. 1157.
 Schmetterlings: (B.) II. 54, 55.
 Schrauben: (B.) II. 57.
 Schuppen: (B.) II. 54.
 Eckels: (B.) III. 1741.
 Sodens: (B.) III. 1412.
 spornförmige (B.) II. 59.
 Sterns: (B.) II. 57.
 Stiel: (B.) II. 54. — III. 704, 705, 706, 951, 1139.
 Strauß: (B.) III. 1467.
 Streich: (B.) III. 779.
 Stroh: (B.) III. 727.
 Stunden: (B.) II. 159. — III. 1217.
 in Südamerica (B.) II. 365.
 Sulfans: (B.) III. 728.
 Tag: (B.) II. 159.
 Troll: (B.) III. 1154.
 Trompeten: (B.) III. 1006.
 tropische (B.) II. 159.
 unregelmäßige (B.) II. 54.
 Verbindungen der (B.) II. 59.
 Verdoppelung der (B.) II. 60.
 Verkümmernngen der (B.) II. 59.
 Wach: (B.) III. 1095.
 Wind: (B.) III. 1149.
 Woll: (B.) III. 972.
 Wucher: (B.) III. 760.
 Wunder: (B.) III. 1488.
 Zaser: (B.) III. 1973.
 Zaubers: (B.) III. 1706.
 Zier: (B.) III. 363.
 jungensförmige (B.) II. 58.
 zusammenstäubende (B.) II. 68.
 zweiseitige (B.) II. 54, 56.
 Blumenaderer (B.) III. 252.
 Blumenähren (B.) II. 43.
 Blumenäpfel (B.) III. 1959, 2023.
 Blumenbach (M.) I. 642, 624, 642.
- Blumenbaster (B.) III. 538.
 Blumenbeerer (B.) III. 1789, 1905.
 Blumenbildung (B.) II. 54.
 Blumenbinse (B.) III. 444.
 gemeine (B.) III. 444.
 Blumenbinfen (B.) III. 444.
 Blumenblättchen, verflümmerte (B.) II. 49.
 Blumenblätter (B.) II. 51.
 Fieders, Quirls, Schrauben: Lage der (B.) II. 58, 59.
 Blumenblumenpflanzen (B.) III. 1347, 1413.
 Blumencorall (Z.) V. 146.
 Blumendroster (B.) III. 342.
 Blumenfarben (B.) II. 61, 372.
 Blumenfarben (B.) III. 342.
 Blumenfasern (B.) II. 371.
 Blumenfrucht (B.) II. 90, 93.
 Blumenfarfter (B.) II. 334.
 Blumengemüse (B.) II. 373.
 Blumengeräth (B.) II. 368.
 Blumengerränk (B.) II. 353.
 Blumengewürz (B.) II. 349.
 Blumengift (B.) II. 362.
 Blumenglumen (B.) III. 1381.
 prächtige (B.) III. 1381.
 Blumengräser (B.) III. 383, 439.
 Blumengrößspflanzen (B.) III. 1263, 1311.
 Blumenholzer (B.) III. 630.
 Blumenfäfer (Z.) V. 1791.
 blauer (Z.) V. 1792.
 ftumiger (Z.) V. 1792.
 mehliges (Z.) V. 1791.
 silberglänzender (Z.) V. 1792.
 Blumenknoipe (B.) II. 54.
 Blumenkohl (B.) III. 1404.
 Blumenkraut (B.) II. 371.
 Blumenkrone (B.) II. 50. — III. 384.
 Blumentaubpflanzen (B.) III. 954, 1079.
 Blumentänze (Z.) V. 1413.
 Blumentilien (B.) III. 465, 538.
 Litter. der (B.) III. 1146.
 Blumenforschens (B.) III. 1603.
 Blumentofe (B.) II. 15.
 Blumenmarmor (M.) I. 236.
 Blumenmehl (B.) II. 344.
 Blumenmoose (B.) III. 232.
- Blummennußpflanzen (B.) III. 1453, 1516.
 Blumenvobst (B.) II. 331.
 Blumenspalmen (B.) III. 582, 630.
 Blumenspflanzen (B.) III. 20, 21, 24, 707, 1140, 1344. S. Blumer.
 fünfjährige (B.) III. 1345, 1347.
 Litter. der (B.) III. 1446.
 vierjährige (B.) III. 1345, 1383.
 Blumenspalmenpflanzen (B.) III. 1616, 1702.
 Blumenspitze (B.) III. 95.
 Blumenspolyphen (Z.) V. 48.
 Blumenraubfäfer (Z.) V. 1713.
 Blumenrinde (B.) III. 1439.
 Blumenrohr (B.) III. 464, 513.
 gemeines (B.) III. 514.
 Blumentrohre (B.) III. 514.
 Blumensamenpflanzen (B.) III. 1142, 1224.
 Blumenfänger (Z.) VII. 190.
 africanischer (Z.) VII. 191.
 gemeiner (Z.) VII. 190.
 grüner (Z.) VII. 191.
 langschwänziger (Z.) VII. 192.
 purpurrother (Z.) VII. 190.
 Blumentischel (B.) II. 158.
 Blumenschneider (Z.) V. 986.
 Blumensprache, dazu gehörige Pflanzen (B.) II. 378.
 Blumenspenzelpflanzen (B.) III. 839, 902.
 Blumenthee (B.) III. 1181, 1183.
 Blumenthierchen (Z.) V. 47.
 gemeines (Z.) V. 47.
 Blumentwurzelpflanzen (B.) III. 711, 795.
 Blumer = Blumenpflanzen (B.) III. 1344.
 Ader: (B.) III. 1353.
 Apfels: (B.) III. 1429.
 Bast: (B.) III. 1372.
 Beeren: (B.) III. 1428.
 Blumens: (B.) III. 1413.
 Blüthen: (B.) III. 1407.
 Drossel: (B.) III. 1355.
 Frucht: (B.) III. 1420.
 Gröps: (B.) III. 1411.
 Spitz: (B.) III. 1377.

Blumer, Laubz. (B.) III. 1357.
 Markz. (B.) III. 1347.
 Nußz. (B.) III. 14:1.
 Nüssenz. (B.) III. 1424.
 Rindenz. (B.) III. 1364.
 Samen. (B.) III. 1407.
 Schaftz. (B.) III. 1364.
 Stammz. (B.) 1383.
 Stengelz. (B.) III. 1390.
 Wurzelz. (B.) III. 1384.
 Zellenz. (B.) III. 1348.
 Blust (Anthemion) (B.) II. 39, 46, 47.
 (Perigonium) (B.) II. 49.
 Blur (M., D. M. C.) I. C. XV. — 3. IV. 71, 73.
 Arterienz. (3.) IV. 71.
 arteriöses (3.) IV. 222.
 Bestandtheile des (3.) IV. 218.
 desoxydiertes (3.) IV. 227.
 ein Dryd (3.) IV. 222.
 geronnenes (3.) IV. 225.
 hochrothes (3.) IV. 132.
 Venenz. (3.) IV. 71.
 venöses (3.) IV. 222, 227.
 Kreislauf des (3.) IV. 227.
 Veränderungen des, durch
 Athmen (3.) IV. 217.
 zerfallenes (3.) IV. 225.
 Blustaden = Venen (3.) IV. 73, 80, 114, 131. Bergl.
 Adern, Adern.
 Bauchz. (3.) IV. 83.
 Hautz. (3.) IV. 83.
 Kranz. (3.) IV. 80.
 Kurze (3.) IV. 84.
 Leberz. (3.) IV. 83.
 Lendenz. (3.) IV. 83.
 Milzz. (3.) IV. 84.
 Nierenz. (3.) IV. 83.
 Rippenz. (3.) IV. 80.
 Wirbelz. (3.) IV. 82.
 Blustampfer (B.) III. 1483.
 Bluständerung (3.) IV. 217.
 Blustafel (B.) III. 2086.
 Blustange (B.) III. 1149, 2010.
 gemeines (B.) III. 2010.
 Blustangen (B.) III. 2010.
 Blustbereitung (3.) IV. 220, 222.
 Blusticade (3.) V. 1597.
 Blustcorall (3.) V. 101.
 Blustegel (3.) V. 560, 1123.
 achtzähliger (3.) V. 562.

Blustegel, gemeiner (3.) V. 561.
 oändischer (3.) V. 562.
 Blustfink (3.) VII. 264.
 Blustgemüse (B.) III. 614.
 Blustglühen (B.) III. 542.
 dunkelrothe (B.) III. 542.
 hochrothe (B.) III. 542.
 Blüthe, Blüthen (B.) II. 9, 39, 46. — III. 14, 712.
 abwechselnde (B.) II. 42.
 Bau der (B.) II. 54.
 — Literatur des (B.) II. 275.
 Befruchtung der (B.) II. 69.
 Beutelz. (B.) II. 66.
 Bewegungen der (B.) II. 261.
 — Lifer. der (B.) II. 62.
 stumentöse (B.) II. 59.
 der Acorythodonen (B.) II. 85.
 der Gräser (B.) III. 383.
 Duft der (B.) 69.
 einberrige (B.) II. 66.
 einhäufige (B.) III. 213.
 einzelne (B.) II. 42.
 Endz. (B.) II. 42.
 Entwicklung der, Lifer. der (B.) II. 275.
 fünfzählige (B.) III. 1347.
 gegenüberstehende (B.) II. 42.
 gehäufte (B.) II. 44.
 Gipfels (B.) II. 42.
 gleichgarrige (B.) III. 713.
 Gröpsz. (B.) II. 66.
 heterogamische (B.) III. 713.
 homogamische (B.) III. 713.
 Honigergane der (B.) II. 70.
 Ketchz. (B.) III. 1440.
 Kopfz. (B.) II. 44. — III. 6.
 Kertz. (B.) II. 68.
 Narben der (B.) II. 69.
 quirsförmige (B.) II. 42.
 Samen. (B.) III. 712.
 Samentloch der (B.) II. 69.
 Schuppenz. (B.) III. 583.
 Seitenz. (B.) II. 43.
 spirale (B.) II. 42.
 Staubz. (B.) III. 713.
 taube (B.) III. 713.
 ungleichgarrige (B.) III. 713.
 vierzählige (B.) III. 1383.

Blüthe, Wärme der, Literatur
 der (B.) II. 282.
 Wurf der (B.) II. 69.
 zerstreute (B.) II. 42.
 zusammengesezte (B.) II. 44.
 zweyberrige (B.) III. 6.
 zweyhäufige (B.) III. 713.
 Zwitterz. (B.) II. 66. —
 III. 5, 713.
 Blüthenadrer (B.) III. 238.
 Blüthenäppler (B.) III. 1959,
 2000.
 Blüthenbasser (B.) III. 524.
 Blüthenberrere (B.) III. 1788,
 1888.
 Blüthenblumenpflanzen (B.)
 III. 1347 1407.
 Blüthenbohrer (3.) V. 1638.
 Blüthendropler (B.) III. 337.
 Blüthenfarben (M., D. M.
 C.) I. C. XVIII. — (B.)
 II. 61.
 Lifer. der (B.) II. 263.
 Blüthenfarren (B.) III. 337.
 Blüthengräser (B.) III. 381,
 382, 434.
 Blüthengröpszpflanzen (B.) III.
 1263, 1299.
 Blüthenhötzer (B.) III. 622.
 Blüthenlaubpflanzen (B.) III.
 934, 1052.
 Blüthenläden (B.) III. 465,
 524.
 Blüthenlorichen (B.) III. 1589.
 Blüthenmoose (B.) III. 180,
 238.
 Blüthenmüspflanzen (B.) III.
 1453, 1504.
 Blüthenpalmen (B.) III. 582,
 622.
 Blüthenpflanzen (B.) III. 5,
 15, 16, 20, 21, 24, 707,
 1139.
 einhäufige (B.) III. 6.
 vielhäufige (B.) III. 6.
 zweyberrige (B.) III. 6.
 zweyhäufige (B.) III. 6.
 Blüthenpflanzenpflanzen (B.)
 III. 1615, 1680.
 Blüthenpisse (B.) III. 90.
 Blüthenreiber (3.) V. 1661.
 weißgefleckter (3.) V. 1661.
 Blüthenrinder (B.) III. 434.

- Blüthenfarnpflanzen (B.) III.
 1142, 1298.
 Blüthenfarn (B.) II. 41.
 Blüthenfarn (B.) III. 417.
 Blüthenfarn (B.) II. 158.
 Blüthenfarn (B.) II. 40.
 feillicher (B.) II. 46.
 Blüthenfarn (B.) II. 69, 233.
 Blüthenfarnpflanzen (B.) III.
 839, 889.
 Blüthenwanze (Z.) V. 1615.
 Blüthenwurzelpflanzen (B.) III.
 711, 781.
 Blüthenzeller (B.) III. 90.
 Blüthenzelle (B.) III. 397.
 Blüthenzelle (B.) III. 1721.
 Blüthenzelle (B.) III. 1882, 2002.
 rauhes (B.) III. 2003.
 Blüthenzelle (Z.) IV. 72.
 Blüthenzelle (Z.) IV. 71, 72.
 Blüthenzelle (Z.) IV. 228.
 Blutmasse des Menschen (Z.)
 IV. 72.
 Blutpflanz (B.) III. 2063.
 Blutpflanz (B.) III. 139.
 Blutregen (Z.) V. 1141, 1424.
 Blutreich (B.) III. 158.
 Blutroth (M., D. M. G.) I.
 G. XVIII.
 Blutrothung (B.) III. 648.
 Blutrothung (B.) II. 121, 125.
 Blutrothung (Z.) VII. 270.
 Blutrothung (B.) III. 131.
 Blutrothung (M.) I. 329.
 Blutrothung (B.) III. 1149.
 Blutrothung (Z.) VII. 52.
 Blutwärme (Z.) IV. 72.
 Blutwasser (Z.) IV. 72, 223.
 Blutwurz (B.) III. 1420, 2011.
 gemeine (B.) III. 1420.
 Blutwurz (B.) III. 1420.
 Blutwurz (Z.) V. 438.
 Blutwurz (B.) III. 2042.
 gemeine (B.) III. 2042.
 Boa (Z.) VI. 526, 528, 532.
 albicans (Z.) VI. 534.
 amethystina (Z.) VI. 533.
 annulifer (Z.) VI. 530.
 aquatica (Z.) VI. 529.
 canina (Z.) VI. 532.
 castanea (Z.) VI. 534.
 cenchria (Z.) VI. 530.
 constrictor (Z.) VI. 528.
 coronata (Z.) VI. 526.
 Devin (Z.) VI. 529.
 Boa gigas (Z.) VI. 529.
 imperator (Z.) VI. 529.
 javanica (Z.) VI. 533.
 murina (Z.) VI. 529.
 Schneideri (Z.) VI. 533.
 scytale (Z.) VI. 529.
 tigris (Z.) VI. 534.
 Boat-bill (Z.) VII. 534.
 Bobak (Z.) VII. 762.
 Bobolake (M.) I. 596, 629.
 Bobo (Z.) VI. 228.
 Boblink (Z.) VII. 312.
 Bobue (Z.) VII. 761.
 Boccassan (B.) III. 504. — (Z.)
 V. 310, 650.
 Boccassanmuschel (Z.) V. 310.
 Bocca in capo (Z.) VI. 79.
 Boccalepre (Z.) VII. 73.
 Bocca preta (B.) III. 1894.
 Boccone, P., De Plantis
 siculis (B.) III. 2117.
 Ic. et Descr. Plant. Siciliae,
 Melitae etc. (B.) III. 2117.
 Boconia (B.) III. 1416.
 frutescens (B.) III. 1416.
 Boehart, Hierozoicon (Z.)
 VII. 673.
 Bock (des Ohres) (Z.) IV. 97.
 Bock, Böcke (Z.) VII. 1342.
 Bläs: (Z.) VII. 1372.
 Blau: (Z.) VII. 1396.
 Bleich: (Z.) VII. 1362.
 bunter (Z.) VII. 1358.
 Busch: (Z.) VII. 1357.
 Greis: (Z.) VI. 1363.
 Feuch: (Z.) VII. 1373.
 Nied: (Z.) VII. 1364.
 Spring: (Z.) VII. 1373.
 Stein: (Z.) VII. 1342.
 Bock, H., Nar. v. Preußen
 (Z.) VI. 405.
 Natur- und Handlungsgeschichte
 d. Heringe (Z.) VI. 407.
 Neues Kräuterbuch (B.) III.
 2116.
 Boderrien (B.) III. 2057.
 Bockfisch (Z.) VI. 216.
 Bockkäfer (Z.) V. 1695, 1699,
 1702. Vergl. Schröder.
 ächte (Z.) V. 1702.
 After: (Z.) V. 1696.
 Blau: (Z.) V. 1702.
 runzeliger (Z.) V. 1703.
 Bocksbart (B.) III. 719.
 Bocksdorn, f. Tragant (B.)
 III. 1626.
 Bocksgelien (B.) III. 477.
 Bockshorn (B.) III. 1637.
 gemeines (B.) III. 1637.
 Bockshorn (B.) III. 1637.
 Bocksmüllen (B.) III. 1106.
 gemeine (B.) III. 1106.
 Bockspeterlein (B.) III. 1836.
 Bocksgemeine (B.) III. 476.
 gemeine (B.) III. 476.
 Boddacerr, Unterscheidung
 der Schlangen (Z.) VI.
 688.
 Boden (M.) I. 536, 588.
 Einenkungen u. Einstürze
 des (M.) I. 613, 891.
 Boden (B.) III. 712.
 Bodensis (M.) I. 619.
 Bodensöhrt (B.) III. 1405.
 Bodenstein, A., De XII.
 herbis signis zodiaci di-
 catis (B.) III. 2131.
 Bodianus (Z.) VI. 258.
 guttatus (Z.) VI. 258.
 Boeuf (Z.) VII. 1402, 1417.
 Vogelfliege (Z.) V. 814.
 Boggo (Z.) VII. 1789.
 Bogo (Z.) VI. 228.
 Bohadsch, Animalia ma-
 rina (Z.) IV. 538.
 Böhmer, G. R., Bibliotheca
 script. Hist. (B.) III.
 2115.
 Commutatio de plantarum
 semine (B.) II. 278.
 De foliis deciduis (B.) II.
 274.
 De Nectariis (B.) II. 272.
 Dissert. de plantis mona-
 delphiis (B.) III. 1442.
 Lexicon rei herbariae ety-
 mol. et terminol. (B.)
 III. 2132.
 Literarisches Handbuch der
 Naturgeschichte (M.) I.
 23.
 Plantae fabulosae (B.) II.
 386. — III. 2131.
 Techn. Geschichte der Pflan-
 zen (B.) II. 385. — III.
 2129.
 Boehmeria (B.) III. 1551.
 rubescens (B.) III. 1551.
 Böhmertlein (Z.) VII. 80.

Bohne (B.) II. 80. — III. 1659. S. Bohnen.
 ägyptische (B.) III. 460.
 Ignatius (B.) III. 1049.
 knollige (B.) III. 1659.
 des Pythagoras, f. Nelumbium (B.) III. 460.
Bohnen (B.) III. 1652, 1650.
 Bergf. Bohne.
 — ägyptische (B.) III. 460.
 Buff: (B.) III. 1653.
 Busch: (B.) III. 1660.
 Cacao: (B.) III. 1203.
 Caffee: (B.) III. 853.
 Corallen: (B.) III. 1668.
 Feig: (B.) III. 1658.
 Feuer: (B.) III. 1659.
 Flügels: (B.) III. 1664.
 Gondels: (B.) III. 1205.
 Heil: (B.) III. 1662.
 Hehl: (B.) III. 1662.
 Ignatius: (B.) III. 1049.
 Jack: (B.) III. 1665.
 Kiebel: u. Stärkegehalt der (B.) II. 119.
 Krimp: (B.) III. 1665.
 Meer: (B.) III. 1661.
 Mond: (B.) III. 1671.
 Nidurim: (B.) III. 1526.
 Rüben: (B.) III. 1664.
 Sau: (B.) III. 1653.
 Schminz: (B.) III. 1659.
 Schnabel: (B.) III. 1660.
 Schneide: (B.) III. 1659.
 Schrauben: (B.) III. 1224.
 Schwerd: (B.) III. 1659.
 Soju: (B.) III. 1661.
 Stangen: (B.) III. 1659.
 Stinkbaum: (B.) III. 1208.
 Strahl: (B.) III. 1660.
 türkische (B.) III. 1659.
 Weirs: (B.) III. 1659.
 Wäg: (B.) III. 1689.
 Wolf: (B.) III. 1667.
 Zier: (B.) III. 1659.
Bohnenapfel (B.) III. 2087.
Bohnenbaum, f. Cytisus (B.) III. 1644.
Bohnenblatt (B.) III. 1965.
Bohnenbrand (B.) III. 51.
Bohnenburre (B.) III. 1685.
 gemeine (B.) III. 1685.
 kleine (B.) III. 1686.
Bohnenburren (B.) III. 1685.
Bohnen-Cappern (B.) III. 1273.

Bohnenkraut, f. Satureja (B.) III. 1056.
Bohnenlore (B.) III. 1525.
 gemeine (B.) III. 1526.
 kleine (B.) III. 1526.
 nägelformige (B.) III. 1525.
Bohnenloren (B.) III. 1525.
Bohnenstinkbaum (B.) III. 1208.
Bohnenringeln (B.) III. 1273.
 gemeine (B.) III. 1273.
Bohnerz (M.) I. 332, 671, 697.
 Cauderer (M.) I. 355.
Bohnerzbildung (M.) I. 594, 697.
Bohnerze, concentrisch-schalige (M.) I. 335, 697.
Bohnerzgebilde, jurassisches (M.) I. 697.
Bohrasfeln (Z.) V. 614.
Bohrer (Z.) V. 456.
 glatte (Z.) V. 456.
Bohrerschnecke (Z.) V. 469.
 dünne (Z.) V. 469.
 gefleckte (Z.) V. 469.
 geferbte (Z.) V. 469.
 gemeine (Z.) V. 469.
 weißgefleckte (Z.) V. 469.
Bohrerschnecken (Z.) V. 469.
Bohrkäfer (Z.) V. 1682.
 buckeliger (Z.) V. 1684.
 gemeiner (Z.) V. 1683.
Bohrmuscheln (Z.) V. 285.
Bohrwürmer (Z.) V. 274.
 Sand: (Z.) V. 275, 282.
Boicinga (Z.) VI. 578.
Boie, Anordnung der Rep: tilen (Z.) VI. 685.
 Generatüberficht der Vögel (Z.) VII. 669.
 Reise durch Norwegen (Z.) VII. 671.
Boiga (Z.) VI. 556.
Boigoacu (Z.) VI. 528.
Boigue, f. Wintera (B.) III. 1237.
Boiquira (Z.) VI. 578.
Bois d'Acajou (B.) III. 1303.
 d'Acossois (B.) III. 1372.
 d'Aigle (B.) III. 1513.
 bombarde (B.) III. 2036.
 bracelet (B.) III. 1125.
 de buis (B.) III. 880.
 Caca (B.) III. 1207.

Bois à Calumet (B.) III. 1895.
Canon (B.) III. 1567.
 cassant (B.) III. 874.
 cochon (B.) III. 1765.
 de Chypre (B.) III. 1099.
 Colophane franc (B.) III. 1768.
 cotelet (B.) III. 1108.
 Crabil bâlard (B.) III. 1097.
 creux (B.) III. 1023.
 de dartre (B.) III. 1372.
 à darts (B.) III. 863.
 de Demoiselles (B.) III. 1601,
 dentelle (B.) III. 1495.
 d'ébène vert (B.) III. 1008.
 d'Encens (B.) III. 1761.
 d'éponge (B.) III. 1861.
 de fer (B.) III. 856, 1338.
 à fleche (B.) III. 1687.
 de Gaulette (B.) III. 2041.
 gentil (B.) III. 1496.
 à grande feuille (B.) III. 1487.
 de Golette (B.) III. 1110,
 laiteux (B.) III. 1039.
 de losteau (B.) III. 875.
 mabouia (B.) III. 1409.
 macaque (B.) III. 1897.
 malabare (B.) III. 880.
 marguerite (B.) III. 1098.
 à mèche (B.) III. 1189.
 de merde (B.) III. 1207.
 musard (B.) III. 874.
 de Natte (B.) III. 947.
 de Nattes (B.) III. 945.
 de Nêfle (B.) III. 1942.
 d'Olive rouge (B.) III. 1736.
 pagaie blanc (B.) III. 1687.
 perdrix (B.) III. 925.
 de Perpignan (B.) III. 1557.
 de Perroquets (B.) III. 925.
 de Pinade (B.) III. 1122.
 puant (B.) III. 1924, 1930.
 de rat (B.) III. 874.
 de rivière (B.) III. 861.
 de Ronde (B.) III. 880.
 rouge (B.) III. 1305.
 de ruche (B.) III. 2036.
 sain (B.) III. 1497.
 de St. Lucie (B.) III. 2049.
 de St. Lucie, faux (B.) III. 2048.
 de soie (B.) III. 1192,
 de source (B.) III. 1864.

- Bois tabac** (B.) III. 1110.
tambour (B.) III. 2036.
trompette (B.) III. 1567.
yaman (B.) III. 1899.
- Boisduval** et **Leconte**,
Icônes des Lépidoptères
et des Chenilles d'Eu-
rope (Z.) V. 1425.
Lépidoptères de l'Améri-
que sept. (Z.) V. 1425.
Zygénides (Z.) V. 1426.
- Bojanus**. Anatomie testudi-
nis (Z.) VI. 690.
- Bojobi** (Z.) VI. 532.
- Boki** (B.) III. 487.
- Boffeife** (M.) I. 213.
- Bol** (M.) I. 214.
- Bolaccio** (Z.) VI. 255.
- Bolax** (B.) III. 1793.
gilliesi (B.) III. 1793.
gilebatia (B.) III. 1793.
gummifera (B.) III. 1793.
- Bolbochaete** (B.) III. 205.
- Bolbos** (B.) III. 563.
- Bösch** (Z.) VII. 567.
- Bolde** (Z.) V. 1429. Bergf.
Fleckenfliegen.
fiesertöse (Z.) V. 1458.
Litter. der (Z.) V. 1498.
schillernde (Z.) V. 1488.
schmetterlingsförmige (Z.)
V. 473.
- Boldo** (B.) III. 2033.
- Boldu** (B.) III. 2033.
- Boldua** (B.) III. 2032.
- Boldus** (Z.) III. 1522, 2033.
- Bole** (Z.) VII. 865.
- Boletus** (B.) III. 136, 170.
annulatus (B.) III. 141.
aereus (B.) III. 138.
aurantinus (B.) III. 137.
bovinus (B.) III. 137, 140.
bulbosus (B.) III. 137.
calopus (B.) III. 140.
castaneus (B.) III. 138.
circinans (B.) III. 141.
constrictus (B.) III. 136.
coriaceus (B.) III. 135.
cyanescens (B.) III. 134.
edulis (B.) III. 136, 137.
erythropus (B.) III. 139.
felleus (B.) III. 136.
granulatus (B.) III. 141.
luridus (B.) III. 138.
luteus (B.) III. 141.
- Boletus moscho-caryanus** (B.)
III. 146.
olivaceus (B.) III. 140.
pachypus (B.) III. 140.
piperatus (B.) III. 140.
regius (B.) III. 141.
rubeolarius (B.) III. 139.
rufus (B.) III. 133.
saguarius (B.) III. 146.
sanguineus (B.) III. 138.
satanas (B.) III. 139.
scaber (B.) III. 137.
suaveolus (B.) III. 133.
subtomentosus (B.) III. 140.
terreus (B.) III. 140.
- Bolanthus** (Z.) VII. 1425.
- Bolita** (Z.) VII. 866.
- Bolitaene** (Z.) V. 534.
- Bolitophagus** (Z.) V. 1787.
agaricola (Z.) V. 1787.
- Boliferi** (M.) I. 799.
- Böllen** (B.) III. 1532.
- Bollenbeißer** (Z.) VII. 264.
- Bollentauch** (B.) III. 556.
- Bollong** (B.) III. 1939.
- Bollwilleriana** (B.) III. 2074.
- Bollweiler** (B.) III. 2074.
- Bologneser** (Z.) VII. 1564.
- Bologneserpatz** (M.) I. 274.
- Bolton**, History of Fungus-
es etc., deutsch v. Wis-
denow u. Nees (B.)
III. 172.
- Bolus** (M.) I. 214.
- Bombaceen** (B.) III. 1142, 1224.
Litter. der (B.) III. 1442.
- Bombardierkäfer** (Z.) V. 1720.
- Bombax** (B.) III. 1227.
ceiba (B.) III. 1228.
heptaphyllum (B.) III. 1228.
malabaricum (B.) III. 1228.
occidentale (B.) III. 1230.
orientale (B.) III. 1229.
penzandrum (B.) III. 1229,
1320.
- Bombeenen** (B.) III. 1410.
- Bomben**, vulcanische (M.) I.
790.
- Bombina** (Z.) VI. 480.
igneus (Z.) VI. 480.
- Bombus** (Z.) V. 1000.
lapidarius (Z.) V. 1000.
muscorum (Z.) V. 1000.
terrestris (Z.) V. 1000.
- Bombycilla** (Z.) VII. 80.
- Bombylius** (Z.) 777.
major (Z.) 777.
- Bombyx** (Z.) V. 1090, 1321.
anastomosis (Z.) V. 1351.
antiqua (Z.) V. 1095, 1119,
1170, 1350.
aesculi (Z.) V. 1170, 1322.
atlas (Z.) V. 1368.
auriflua (Z.) V. 1091, 1150,
1355.
brassicae (Z.) V. 1148, 1155.
bucephala (Z.) V. 1340.
caja (Z.) Z. 1121, 1170,
1358.
camelina (Z.) V. 1164, 1323.
caeruleocephala (Z.) V.
1091, 1170.
castrensis (Z.) V. 1342.
chrysoorrhoea (Z.) V. 1091,
1114, 1151, 1152, 1169,
1355.
cossus (Z.) V. 1178.
crataegi (Z.) V. 1134, 1344.
cynthia (Z.) V. 1335, 1367.
dispar (Z.) V. 1098, 1114,
1119, 1136, 1138, 1141,
1151, 1169, 1354.
dominula (Z.) V. 1361.
fasciata (Z.) V. 1348.
fuliginosa (Z.) V. 1362.
fureula (Z.) V. 1322.
graminis (Z.) V. 1170, 1293.
hamula (Z.) V. 1320.
hebe (Z.) 1359.
hera (Z.) 1360.
heracleana (Z.) V. 1253.
laeustris (Z.) Z. 1343.
libatrix (Z.) Z. 1339.
limacodes (Z.) V. 1325.
lolii (Z.) V. 1295.
lupricipeda (Z.) V. 1098,
1133, 1146, 1352.
— alba (Z.) Z. 1352.
lutea (Z.) 1352.
madrone (Z.) V. 1367.
matronula (Z.) V. 1361.
mendica (Z.) V. 1352.
menthastris (Z.) V. 1352.
monacha (Z.) V. 1170, 1355.
mori (Z.) V. 1326.
mylitta (Z.) V. 1335, 1367,
neustria (Z.) V. 1178, 1148,
1151, 1169.
pavonia (Z.) V. 1164,
1364.

Bombyx pavonia major (3.) V. 1140, 1366.
 - *media* (3.) V. 1364.
 - *minor* (3.) V. 364.
pini (3.) V. 1170, 1345.
pytyocampa (3.) V. 1156, 1170, 1314.
plantaginis (3.) V. 1359.
popularis (3.) V. 1295.
potatoria (3.) V. 1346.
processionea (3.) V. 1158, 1170, 1344.
pruni (3.) V. 1345.
purpurea (3.) V. 1362.
quercifolia (3.) V. 1169.
quercus (3.) 1115, 1122, 1170, 1347.
rubi (3.) V. 1347.
salicis (3.) V. 1118, 1170, 1157.
similis (3.) V. 1150, 1355.
spini (3.) V. 1364.
spinula (3.) V. 1320.
tau (3.) V. 1338.
testudo (3.) V. 1325.
trifolii (3.) V. 1347.
villica (3.) V. 1114.
vinula (3.) V. 1055, 1167.
ziczac (3.) V. 1165, 1323.
Bon (3.) III. 854.
Bona nox (3.) III. 1088.
Bonaparte, C. L., American Ornithol. (3.) VII. 667.
 Distribuzione metodica degli animali (3.) VI. 685.
Fauna italica (3.) VI. 405. - VII. 667.
 Saggio di una Distribuzione degli animali (3.) VII. 669.
 Specchio comparativo delle Ornithol. di Filadelfia e di Roma (3.) VII. 673.
 Sulla seconda edizione del regno animale di Cuvier (3.) VII. 669.
Bonapartes, f. Tillandsia (3.) III. 631.
Bonasia (3.) VII. 588.
Bonasia (3.) VII. 1420, 1425.
Bon Chrétien (3.) III. 2077.
Bunckos (3.) III. 981.
Bondelle (3.) VI. 352.
Bondrée (3.) VII. 138.

Bonduc (3.) III. 1725.
Bonducella (3.) III. 1725.
Bonelli, Catalogue des Oiseaux di Piemont (3.) VII. 671.
Bonellia (3.) V. 580.
Bonga Cananga (3.) III. 1254.
Bonicola (3.) VII. 291.
Bonit (3.) VI. 195.
 atlantischer (3.) VI. 195.
 mittelländischer (3.) VI. 195.
Bonnet, Abhandlungen aus der Insectologie, von Göße, (3.) V. 1050.
 Le bel azur des Champignons (3.) III. 263.
 Observations sur le puce-rons (3.) V. 1628.
 Traité d'Insectologie (3.) V. 1826.
 Usage des Feuilles; auch deutsch; (3.) II. 260, 265.
Bonnet chinois (3.) VII. 1803.
Bonosa (3.) VII. 589.
Bonpland, A., Mélastomes (3.) III. 2107.
 Plantes à la Malmaison (3.) III. 699, 2120.
Bonplandia (3.) III. 1268.
Bontia (3.) III. 1102.
 daphnoides (3.) III. 1102.
Bonus Henricus (3.) III. 1459.
Booby (3.) VII. 408.
Boops (3.) VI. 228.
Boops (3.) VII. 1039.
Bootschafen (3.) V. 492.
Bopyrus (3.) V. 612.
 crangorum (3.) V. 612.
Bor (M.) I. 113, 117.
Boracit (M.) I. 225.
Boracite (M., D. M. S.) S. XIII.
Boracinen (3.) III. 583.
Borassus (3.) III. 695.
 flabelliformis (3.) III. 695.
Borassusago (3.) III. 653.
Borax (M.) I. 117, 293.
Boraxsäure (M.) I. 117, 293.
 - (M., D. M. S.) I. S. X. - (3.) II. 100, 108, 112.
 der Vulcausublimat (M.) I. 791.
Borbori (3.) III. 1241.
Bordelière (3.) VI. 316.

Borelli, Hist. et obs. phys. (3.) II. 262.
Boerhaave, H., Index plantarum in horto lugduno-batavo (3.) III. 2118.
Boerhaavia (3.) III. 1489.
 hirsuta (3.) III. 1489.
 mutabilis (3.) III. 1489.
 scandens (3.) III. 1489.
Bori (3.) III. 1591.
Borit = Salsola kali et Anabasis aphylla (3.) II. 379.
Borkenfäher (3.) V. 1677.
 Fichten (3.) V. 1682.
 gemeiner (3.) V. 1677.
Borkhausen, Vichrhammer etc., deutsche Druiethologie (3.) VII. 666.
Borlase, Nat. Hist. of Cornwall (3.) V. 252.
Borlavia (3.) V. 579.
Born, Testacea (3.) V. 538.
Börner (3.) V. 1810.
Bornholz, Della Coltivazione dei Tartufi (3.) III. 175.
Boroche (3.) VI. 307.
Boron = Bor (M.) I. (D. M. S.) S. XVII.
Borraginen (3.) III. 1089.
Borrago (3.) III. 1092.
 officinalis (3.) III. 1092.
Borretsch (3.) III. 1092.
 gemeiner (3.) III. 1092.
Borretsche (3.) III. 1092.
Borrugato (3.) VI. 248.
Borrsäure (M.) I. 293.
Borsch, LeComte de, Lettres sur les Truffes de Piemont (3.) III. 175.
Borste (3.) II. 87.
 braune, der Moose (3.) III. 261.
Borsten (3.) IV. 92, 331.
Borstendrasten (3.) III. 214.
 gemeine (3.) III. 215.
Borstenetze (3.) III. 1890.
 gemeine (3.) III. 1890.
 schöne (3.) III. 1890.
 Cumpfi (3.) III. 1890.
Borstenetzen (3.) III. 1890.
Borstenfarnen (3.) III. 342.
 gemeiner (3.) III. 342.
Borstenfäsen (3.) III. 191.

- Vorstenfäfen, gemeine (B.)** III. 191.
- Vorstengindel (B.)** III. 1895.
gemeine (B.) III. 1896.
wilde (B.) III. 1896.
zierliche (B.) III. 1896.
- Vorstengindeln (B.)** III. 1895.
- Vorstengräfer (B.)** III. 385.
gemeines (B.) III. 386.
indisches (B.) III. 386.
- Vorstenhäring (Z.)** VI. 381.
- Vorstenfachs (Z.)** VI. 330.
- Vorstenmagen (B.)** III. 55.
- Vorstenmoße (B.)** III. 282.
gedrehtes (B.) III. 283.
leidenartiges (B.) III. 283.
- Vorstenraben (Z.)** VII. 333.
- Vorstenratte (Z.)** VII. 721.
alexandrinische (Z.) VII. 721.
feinere (Z.) VII. 721.
- Vorstenröhren (B.)** III. 780.
gemeine (B.) III. 780.
- Vorstenfchleifen (B.)** III. 194.
erbsenförmige (B.) III. 194.
fatarartige (B.) III. 194.
- Vorstenfchroben (B.)** III. 1200.
gemeine (B.) III. 1200.
- Vorstenfchwerdel (B.)** III. 531.
dunkelblaue (B.) III. 531.
- Vorstenthierchen (Z.)** V. 22.
kugelförmiges (Z.) V. 22.
rühiges (Z.) V. 22.
- Vorstenwofze (B.)** III. 71.
gemeiner (B.) III. 71.
- Vorstenwürmer (Z.)** V. 565.
fadentöse (Z.) V. 565.
mit Kiemen (Z.) V. 568.
mit Kranzborsten (Z.) 569.
- Vorstorfer (Apfel) (B.)** III. 2087.
Zwiebel: (B.) III. 2085.
- Bory, Annales gén. Sc. phys.**
(Z.) V. 1825.
Diction. class. d'hist. nat.
(B.) III. 2132.
Expédition en Grèce (Z.)
V. 1823.
- Bory de St. Vincent. Voyage aux quatres Iles**
(B.) II. 279. — (Z.) V. 253.
- Borzotto, f. Colchicum (B.)**
III. 550.
- Bos (Z.)** VII. 1402.
americanus (Z.) VII. 1415.
- Bos bison (Z.)** VII. 1415, 1420.
bonus (Z.) VII. 1420.
bubalus (Z.) VII. 1408.
caffer (Z.) VII. 1405.
elaphus (Z.) VII. 1388.
frontalis (Z.) VII. 1412.
grunniens (Z.) VII. 1428.
indicus (Z.) VII. 1409.
moschatus (Z.) VII. 1403.
primigenius (Z.) VII. 1425.
— (M.) I. 632, 646.
priscus (M.) I. 590, 632.
sylhetanus (Z.) VII. 1414.
taurus (Z.) VII. 1409.
— indicus (Z.) VII. 1414.
urns (Z.) VII. 1425.
- Boschas (Z.)** VII. 464.
domestica (Z.) VII. 467.
- Boschmeester (Z.)** VI. 549.
- Boschratte (Z.)** VII. 923.
- Boschvarken (Z.)** VII. 1140.
- Bose. De radicum directione**
(B.) II. 261.
- Wörterbuch der Fischerei**
(Z.) VI. 408.
- Bosea (B.)** III. 1476.
yervamera (B.) III. 1476.
- Boseck, De Antheris florum**
(B.) II. 276.
- Bosega (Z.)** VI. 278.
- Boson (Z.)** V. 441.
- Bostrychus (Z.)** V. 1677.
piniperda (Z.) V. 1682.
typographus (Z.) V. 1677.
- Boswellia (B.)** III. 1762.
glabra (B.) III. 1762.
serrata (B.) III. 1762.
thurifera (B.) III. 1762.
- Botallischer Gang (Z.)** IV. 311.
- Botanik (I. u. II. B.)**
allgemeine (B.) II. 11.
angewandte (B.) II. 329,
384.
besondere (B.) II. 11, 285.
Forst: (B.) II. 11, 385.
Geschichte der, Literatur der
(B.) II. 96. — III. 2115.
historische (B.) II. 386.
Literatur über (B.) II. 94 ff.,
259 ff., 288 ff., 383 ff. —
III. 171 ff., 298 ff., 371
ff., 377, 698 ff., 703, 837,
1130 ff., 1440 ff., 2099 ff.,
2114 ff.
- Botanik, Literatur über, all-**
gemeine (B.) III. 2114.
— archäologische (B.) III.
2131.
medizinische (B.) II. 11, 385.
— Liter. der (B.) III. 2130.
öconomische (B.) II. 329, 384.
poetische, Liter. der (B.)
III. 2131.
technologische (B.) II. 385.
Uebersicht der (B.) I. S. I. ff.
Wörterbücher über (B.) III.
2132.
wunderbare Liter. der (B.)
III. 2132.
Zeitschriften über (B.) III.
2132.
- Botanypflanzen (B.)** III. 633,
1935.
- Botanypflanzino (B.)** III. 1935.
- Botargo (Z.)** VI. 202, 248.
- Botargue (Z.)** VI. 277.
- Botaurus (Z.)** VII. 538.
- Bothriocephalus (Z.)** V. 548.
- Bothrops (Z.)** VI. 547.
- Botnim = Pistacia vera (B.)**
II. 379.
- Botrychium (B.)** III. 318.
lunaria (B.) III. 318.
- Botryllus (Z.)** V. 95.
polycyclus (Z.) V. 96.
- Botryogen (M.)** I. 303.
- Botryolith (M.)** I. 281.
- Botrys (B.)** III. 1460.
mexicana (B.) III. 1461.
- Botrytis (B.)** III. 66.
agaricina (B.) III. 66.
allochroa (B.) III. 66.
ramulosa (B.) III. 66.
- Bottle-head (Z.)** VII. 1088.
- Bottle-nose-whale (Z.)** VII.
1071.
- Bottolo (Z.)** VI. 278.
- Bouc (Z.)** VII. 1342.
de Jonida (Z.) VII. 1356.
- Boucaze (B.)** III. 1835.
- Boucestain (Z.)** VII. 1342.
- Bouché, der Zimmer- und**
Fenstergarten (B.) II. 384.
Naturgesch. der Insecten
(Z.) V. 1824.
- Bouchot (Z.)** V. 337.
- Boucliers f. Todtengräber (Z.)**
V. 1768.
- Boué (M.)** I. 657.

Boui (B.) III. 1232.
 Bouleau f. Betula (B.) III. 1537.
 Boulereau (Z.) VI. 169.
 Boulerot (Z.) VI. 170.
 Boulet de Canon (B.) III. 1922.
 Bouquet (Z.) V. 636.
 Bouquetin (Z.) VII. 1342.
 Bourdine (B.) III. 2064.
 Bourdon f. Hummel (Z.) V. 1000.
 Bourgène (B.) III. 1746.
 Bourvonnit (M.) I. 438.
 Bourrichos (Z.) VII. 1232.
 Bourse (Z.) VI. 105.
 Bousier f. Dungkäfer (Z.) V. 1803.
 Bouffingault (M.) I. 802.
 Bourcillestein (M.) I. 203.
 Boves Lucae (Z.) VII. 1179.
 Bouvier (Z.) V. 301.
 Bouvrenil (Z.) VII. 264.
 Bovist (B.) III. 85.
 Bovista (B.) III. 85.
 Boviste (B.) III. 83.
 Box (Z.) VI. 228.
 Boyau (B.) II. 69.
 Boyle, R., Chimist = scep-
 ticus (B.) 266.
 Brabeium (B.) III. 1511.
 stellatum (B.) III. 1511.
 Brachjörch (Z.) VI. 475.
 Brachiella (Z.) V. 564.
 Brachinus (Z.) V. 1720.
 crepitans (Z.) V. 1720.
 Brachionus (Z.) V. 44.
 calyciflorus (Z.) V. 44.
 capsuliflorus (Z.) V. 44.
 lamellaris (Z.) V. 41.
 ovalis (Z.) V. 40.
 patina (Z.) V. 45.
 squamula (Z.) V. 43.
 tubifex (Z.) V. 48.
 uncinatus (Z.) V. 40.
 urceolarus (Z.) V. 44.
 Brachkäfer (Z.) V. 1797.
 Brachlinge (B.) III. 160.
 Brachpieper (Z.) VII. 50.
 Brachpilz (B.) III. 160.
 weißer (B.) III. 161.
 Brachregenpiefer (Z.) VII. 514.
 Brachschneepfen (Z.) VII. 507.
 Vgl. Grüel.
 Brachsen (Z.) VI. 317.

Brachsen, Dorn: (Z.) VII. 317.
 Stein: (Z.) VII. 317.
 Brachsen (Z.) VI. 318.
 Brachsenkräuter (B.) III. 311.
 gemeines (B.) III. 311.
 Brachsenmen (Z.) VI. 317.
 Brachstelein (Z.) VI. 344.
 Brachvogel (Z.) VII. 492.
 Zwerg: (Z.) VII. 492.
 Brachycephalus (Z.) VI. 490.
 ehippium (Z.) VI. 490.
 Brachytelea (Z.) VII. 1743.
 macrotarsus (Z.) VII. 1747.
 Brachytrichum (B.) III. 288.
 Bractea (B.) II. 40. — III. 384.
 Bracteae (B.) III. 712.
 Bradford's Ehen (M.) I. 700.
 Bradipus (Z.) VII. 872.
 didactylus (Z.) VII. 880.
 torquatus (Z.) VII. 879.
 tridactylus (Z.) VII. 873.
 ursinus, f. Ursus longiro-
 stris (Z.) VII. 1685.
 Bradley, R., Historia plan-
 tarum succulentarum
 (B.) 2118.
 History of Succulent Plants
 (B.) III. 2108.
 Philosoph. Account of the
 Works of nature (B.)
 II. 279.
 Treatise of Gardening (B.)
 II. 283.
 Brahm, Insectenkalender
 (Z.) V. 1426, 1826.
 Brahme (B.) III. 1643.
 gemeine (B.) III. 1643.
 Brahmen (B.) III. 1643.
 Brahm (B.) III. 1643.
 Brahnen (B.) III. 1640.
 Brainvillier (B.) III. 1024.
 Brasen (B.) III. 364.
 Kirchen: (B.) III. 366.
 Schuppen: (B.) III. 365.
 Brama (Z.) VI. 219, 317.
 Bramble (B.) III. 2017.
 Braumbing (Z.) VII. 273.
 Brame (Z.) VI. 219.
 gemeiner (Z.) VI. 219.
 Brameidchje (Z.) VI. 600.
 bunte (Z.) VI. 600.
 gemeine (Z.) VI. 600.
 Branca ursina (B.) III. 1002,
 1812.
 Branchipus (Z.) V. 607.

Branchipus stagnalis (Z.) V. 607.
 Brancin (Z.) VI. 264.
 Brandbrassen (Z.) VI. 228.
 Branddrahen (B.) III. 214.
 befenförmige (B.) III. 214.
 federförmige (B.) III. 214.
 Brande (B.) III. 48.
 Birnen: (B.) III. 52.
 Blafen: (B.) III. 53.
 Bohnen: (B.) III. 51.
 Faul: (B.) III. 49.
 Flug: (B.) III. 49.
 Gras: (B.) III. 51.
 Hüften: (B.) III. 50.
 Kappen: (B.) III. 50.
 Ketch: (B.) III. 51.
 Knollen: (B.) III. 53.
 Kdrner: (B.) III. 54.
 Nagel: (B.) III. 49.
 Rosen: (B.) III. 51, 53.
 Ruß: (B.) III. 49.
 Salat: (B.) III. 51.
 Sauerdorn: (B.) III. 51.
 Scheims: (B.) III. 53.
 Schmier: (B.) III. 49.
 Straub: (B.) III. 48.
 Stiel: (B.) III. 52.
 Wolfsmilch: (B.) III. 52.
 Braubente (Z.) VII. 470.
 Brandflecken (Z.) V. 466.
 Brandbüsch (Z.) VII. 1551.
 Brandhorn (Z.) V. 483.
 Brandmaus (Z.) VII. 717.
 Brandpisse (B.) III. 47.
 Brandschiefer (M.) I. 511, 739,
 753, 754.
 Brandt, Pjhbuss u. Ra-
 seburg, Giftgewächse
 (B.) II. 385.
 Brandt u. Raseburg, me-
 dicin. Zoologie (Z.) V.
 707. — VI. 405.
 Pharmaceut. Zoologie (Z.)
 V. 1628.
 Brauntweinpflanzen (B.) II.
 351, 352, 553.
 Brant (Z.) VII. 473.
 Branta (Z.) V. 507.
 Branta (Z.) VII. 474.
 Braque (Z.) VII. 1565.
 Brasen (Z.) VI. 317.
 Bräsen (Z.) VI. 319.
 Brasenia (B.) III. 452.
 Brasenholz (B.) III. 1726.

Brasilienholz, gelbes (B.) III. 1566.
 rothes (B.) III. 1726.
 Brasilietta (B.) III. 1722.
 Brassica (B.) II. 129.
 Brassavolus, A. M. Examen medicamentorum simplicium (B.) III. 2116, 2130.
 Brassica (B.) VI. 217, 217.
 Brand: (B.) VI. 228.
 brauner (B.) VI. 229.
 Geiz: (B.) VI. 230.
 Gold: (B.) VI. 230.
 Marmor: (B.) VI. 237.
 Meer: (B.) VI. 231.
 rosenrother (B.) VI. 236.
 rother (B.) VI. 236.
 röthlicher (B.) VI. 235.
 Schnauzen: (B.) VI. 226.
 Zahn: (B.) VI. 229.
 Brassica (B.) III. 1402.
 campestris (B.) III. 1404.
 - aestiva (B.) III. 1405.
 - napo-brassica (B.) III. 1405.
 - oleifera hyberna (B.) III. 1404.
 - pabularia (B.) III. 1405.
 eruca (B.) III. 1402.
 napus (B.) III. 1406.
 oleracea (B.) III. 1403.
 - acephala (B.) III. 1403.
 - arborea (B.) III. 1404.
 - asparagoides (B.) III. 1404.
 - botrytis (B.) III. 1404.
 - bullata (B.) III. 1404.
 - capitata (B.) III. 1404.
 - caulo-rapa (B.) III. 1404.
 - crispa (B.) III. 1404.
 - gongyloides (B.) III. 1404.
 - laciniata (B.) III. 1403.
 - pinnata (B.) III. 1403.
 - quercifolia (B.) III. 1403.
 - rubra (B.) III. 1404.
 - sabauda (B.) III. 1404.
 - sabellica (B.) III. 1403.
 - selenisia (B.) III. 1403.
 - sylvestris (B.) III. 1403.
 - viridis (B.) III. 1403.
 rapa (B.) III. 1405, 1406.

Brassica rapa depressa (B.) III. 1406.
 - esculenta (B.) III. 1406.
 - oblonga (B.) III. 1406.
 - oleifera (B.) III. 1405.
 - - hyberna (B.) III. 1405.
 - praecox (B.) III. 1405.
 - sinapioides (B.) III. 1402.
 Brassler (B.) VII. 280.
 Bratfisch (B.) VII. 309, 364.
 Brätling, Brätlinge (B.) III. 154, 155, 156.
 Gold: (B.) III. 155.
 Brauenrocobill (B.) VI. 678.
 Braun (M.) I. 96.
 Braun, A., (M.) I. 659.
 Flora v. Salzburg (B.) III. 2122.
 Brauntenerz (M.) I. 376, 378.
 Braune (B.) VII. 1853.
 Brauneisenstein (M.) I. 72, 331, 612, 726, 734, 737.
 schlackiger (M.) I. 359.
 Brauneisensteingänge, goldführende, des Syenits (M.) I. 830.
 Bräunwaidmeister (B.) III. 843.
 Braunfisch (B.) VII. 1072.
 Braunitz (M.) I. 336.
 Braunkalk (Dolomit M.) I. 241.
 Braunkehlchen (B.) VII. 44.
 Braunkohle (B.) III. 1403.
 Braunkohle (M.) I. 309, 534.
 erdige (M.) I. 310.
 gemeine (M.) I. 310.
 holzartige (M.) I. 310.
 im Bageshortsand (M.) I. 667.
 im Wälderthron (M.) I. 688.
 in der Grobkalkformation (M.) I. 663, 664.
 in der Hauptrogenformation (M.) I. 701.
 in der Kreideformation (M.) I. 678.
 in der Melassformation (M.) I. 658.
 in der Tegeformation (M.) I. 657.
 trapezoidische (M.) I. 310.
 Braunkohlentzündung (M.) I. 819.
 Braunkopff (B.) VII. 448.

Braunmanganerz (M.) I. 334, 336.
 Braunmenafery (M.) I. 279.
 Braunspath (M.) I. 241, 242, 243, 722.
 stängeltiger (M.) I. 243.
 Braunstein (M.) I. 334, 336, 737, 744, 761, 826, 837.
 Braunsteinhalde, phosphorsaures (M., D. M. C.) I. C. XX.
 Braunsteinhydrate (M., D. M. C.) I. C. XIX.
 Braunsteinkalkföcher (M., D. M. C.) I. C. XVIII.
 Braunsteinfies (M.) I. 160.
 Braunsteinfiesel (M.) I. 160, 365. - (D. M. C.) C. XVIII.
 Braunsteinfieselöcher (M., D. M. C.) C. XVIII.
 Braunstein, kohlenäurer (M., D. M. C.) I. C. XX.
 piemontesischer (M.) I. 364.
 Braunsteinrauh (M.) I. 330.
 Braunstein, rother (M.) I. 364.
 Braunsteinschaum (M., D. M. C.) I. C. XIX.
 Braunsteindiviot (M., D. M. C.) I. C. XVI.
 Braunwurz (B.) III. 967.
 gemeine (B.) III. 967.
 Hund's (B.) III. 967.
 Wasser: (B.) III. 967.
 Braunwurz (B.) III. 967.
 Braut (B.) V. 1115, 1317.
 Brautentz (B.) VII. 462.
 Brautjungfer (B.) V. 1318.
 Brazilnuss, f. Bertholletia (B.) III. 1918.
 Bread-nut (B.) III. 1571.
 Bream (B.) VI. 317.
 Brebis (B.) VII. 1338.
 Brechstein (B.) III. 846.
 gemeine (B.) III. 846.
 Brechstummen (B.) III. 1378.
 gemeine (B.) III. 1379.
 Brechgranen (B.) III. 874.
 gemeine (B.) III. 874.
 Brechhiefen (B.) III. 1306.
 arabische (B.) III. 1307.
 Brechnos (B.) III. 1044.
 Brechnuß (B.) III. 1044, 1596.
 bittere (B.) III. 1048.
 chindartige (B.) III. 1046.

Brechnuß, gemeine (B.) III. 1045.
 giftige (B.) III. 1047.
 flürende (B.) III. 1046.
 rauche (B.) III. 1046.
 Schlangen- (B.) III. 1045.
 schwarze (B.) III. 1596.
Brechnüsse (B.) III. 1044.
Brechpalmen (B.) III. 685.
 gemeine (B.) III. 685.
Brechpieren (B.) III. 2024.
 gemeine (B.) III. 2024.
Brechschpalme (B.) III. 1738.
Brechungen (B.) III. 1032.
 gemeine (B.) III. 1032.
Brechweischen (B.) III. 1375.
 gemeines (B.) III. 1375.
 graues (B.) III. 1376.
Brechweinstein (M.) I. 121. —
 (D. M. S.) S. XVI.
Brechwurz (B.) III. 849.
 gemeine (B.) III. 849.
 schwarze (B.) III. 851.
Brechwürgen (B.) III. 849.
Breda, D. Don et Hamilton. Prodr. Florae nepalensis (B.) III. 2127.
Breda, J., Genera et Spec. Orchidearum in Java (B.) III. 699.
Brea (B.) III. 732.
Bregen (B.) III. 327.
 Flügel- (B.) III. 329.
 Rippen- (B.) III. 328.
 Schuppen- (B.) III. 327.
 Strich- (B.) III. 328.
Brehm, Beyträge zur Vogelkunde (Z.) VII. 669.
 Handb. der N. S. aller Vögel Deutschlands (Z.) VII. 671.
 Lehrb. der N. S. aller europ. Vögel (Z.) VII. 671.
Breicpfeil, s. Breypfeil.
Breidenstein, Naturgesch. des Sperlings (Z.) VII. 673.
Breiteite (Z.) VI. 318.
Breielein (Z.) VI. 316.
Breirenzonen, Regionen der (B.) II. 305.
Breitsüßler (Z.) V. 1405.
Breischaupt, Mineralog. (M.) I. 29.
Breitling (B.) III. 2085.

Breitling (Z.) VI. 371.
Breitlippe (Z.) V. 494.
Breitmäntel (Z.) VI. 74.
Breitnafen (Z.) VII. 1729.
Breitrüßel (Z.) V. 1661.
Breitschnäbel (Z.) VII. 75, 471.
 Fetten- (Z.) VII. 76.
 —gemeiner (Z.) VII. 76.
Breitschnäbel (Z.) VII. 76.
Breitschnäbler (Z.) VII. 554.
Breitzeher (Z.) VI. 632.
Breja-üba (B.) III. 659.
Breme (Z.) V. 765.
Brême (Z.) VI. 317.
Bremontier (M.) I. 605.
Bremie (Z.) V. 827.
 Regen- (Z.) V. 829.
 Rinds. (Z.) V. 828.
Brenfen (Z.) V. 827.
Bremjenaffel (Z.) V. 613.
 furze (Z.) V. 613.
 lange (Z.) V. 613.
Bremser, Icones helminthium (Z.) V. 558.
 Würmer (Z.) V. 558.
Brennabilla (M.) I. 781.
Brennbare Körper (M.) I. 113.
Brennbare Luft (M.) I. 113.
Brennende Liebe (B.) III. 1362.
Brennender Busch (B.) III. 2065.
Brenholz (B.) II. 355. —
 III. 1532.
Brennraut (B.) III. 1153.
Brennpalmen (B.) III. 669.
 gemeine (B.) III. 669.
Brentoli, s. Erica (B.) III. 896.
Brenzblenden (M., D. M. S.) I. S. XXI.
Brenzfernze = Harze (M., D. M. S.) I. S. XVII.
Brenze = Inflammabilen (M., D. M. S.) I. S. IV.; XVI. 135, 136, 306. —
 (B.) II. 4, 109, 112, 174.
Brenz (M., D. M. S.) I. S. XVII. 306.
Erds (M., D. M. S.) I. S. XVI.
Erz (M., D. M. S.) I. S. XVII. 319.
Fetts u. Oels (M.) I. 317.
Harz (M.) I. 311.

Brenze, Klassifikation der (M., D. M. S.) I. S. IX.
 Satz: (M., D. M. S.) I. S. XVI.
Brenzender (D. M. S. XI.) = Tasse (M., D. M. S.) I. S. XI.
Brenzjerze = Stenden (M., D. M. S.) I. S. XX.
Brenzfarben (M., D. M. S.) I. S. XVII.
Brenzferze (M., D. M. S.) I. S. XVII.
Brenzhatbe (M., D. M. S.) I. S. XX.
Brenzharze (M., D. M. S.) I. S. XVII.
Brenzkalke (D. M. S. XIII.) = Phosphorite (M.) I. 254.
Brenzkiefel (D. M. S. X.) = Demant (M.) I. 148.
Brenzkohlen (M., D. M. S.) I. S. XVI.
Brenzmetalle (M., D. M. S.) I. S. XXII.
Brenzocher (M., D. M. S.) I. S. XIX.
Brenzsalze (M.) I. 300 = Seifen (M., D. M. S.) I. S. XV.
Brenzsäure (B.) II. 108.
Brenzseifen (M., D. M. S.) I. S. XV.
Brenzsalze (D. M. S. XI.) = Asbeste (M.) I. 268.
Brenzthone (D. M. S., XI.) = Staupathe (M.) I. 185.
Bre ra, Eingeweidewürmer (Z.) V. 558.
Bresillet (B.) III. 1774.
Breslingea (B.) III. 2009.
Brestring (B.) III. 2009.
Brestringe (B.) III. 2009.
Breterbohrer (Z.) V. 1686.
Bretermoder (B.) III. 68.
 grüner (B.) III. 68.
Bretrispel (Z.) V. 1412.
Breunerit (M.) I. 224.
Breviceros (Z.) VI. 490.
 gibbosus (Z.) VI. 490.
Brewiter (M.) I. 100.
Brewiterit (M.) I. 174.
Breyapfel (B.) III. 947.

Brennpfjel, gemeiner (B.) III. 949.
 mispelfartiger (B.) III. 947.
 ovaler (B.) III. 949.
 runder (B.) III. 949.
Brennpfjel (B.) III. 947.
Breyer, *Rana pipa* (Z.) VI. 690.
Breygindelun (B.) III. 1902.
 gemeine (B.) III. 1902.
Brennfürbse (B.) III. 819.
 gemeine (B.) III. 819.
Brennfürbfen (B.) III. 819.
Breynius, J., De Echinis (Z.) V. 598.
De Polythalamij (Z.) V. 538.
De radice Gin-Sem (B.) III. 2105.
Exotic. Plantarum Centuria (B.) II. 261. — (B.) III. 2117.
Hist. nat. Cocci polonici (Z.) V. 1628.
Breystoff, vermeintliche Grundmasse des Organischen (B.) II. 13.
Brez, La Flore des Insectophiles (Z.) V. 1826.
Bricette (B.) III. 2057.
Bridel, Bryologia uniuersa (B.) III. 302.
Muscologia recentiorum (B.) III. 302.
Bridelia (B.) III. 1603.
 spinosa (B.) III. 1603.
Brienztug (Z.) VI. 366.
Brigigoin (Z.) V. 316.
Brignole (B.) III. 2057.
Brignoli, J., Fasc. rar. Plant. forojulienium (B.) III. 2124.
Brillenaff (Z.) VII. 440.
Brillencrocodit (Z.) VI. 672.
Brilleneute (Z.) V. 1306.
Brillenvortter (Brillenschlange) = Hutschlange (Z.) VI. 560.
Brillenfief (B.) III. 1390.
 gemeiner (B.) III. 1390.
Brillenfiefse (B.) III. 1390.
Brindonia (B.) III. 1435.
Brisson, Ornithologia (Z.) VII. 666.
Regne animal (Z.) VII. 1859.

Brittanica (B.) III. 1482.
Briza (B.) III. 410.
 media (B.) III. 411.
 minor (B.) III. 411.
Broechus (Z.) VII. 1436.
Broccoli (B.) III. 1404.
Broccoli (B.) III. 1404.
 pavonazzi (B.) III. 1404:
Brochantit (M.) I. 390.
Brochet (Z.) VI. 393.
Brochet de terre (Z.) VI. 596.
Brochus, f. Broechus.
Bröckelstuf (M.) I. 525.
Brockenimpeln (B.) III. 93.
Brodbbaum (B.) II. 343. — III. 1571.
 australischer (B.) III. 1574.
 flaumiger (B.) III. 1572.
 indischer (B.) III. 1572.
Brodbäume (B.) III. 1571.
Brodböhrer (Z.) V. 1686.
Brodfresser (Z.) VII. 561.
Brod, indisches (B.) III. 108.
Brodkäfer (Z.) V. 1808.
 blauer (Z.) V. 1810.
 gemeiner (Z.) V. 1808.
Brodnuß (B.) III. 1571.
Brodraupen (B.) III. 259.
 gemeine (B.) III. 259.
Brodripag (Z.) VII. 277.
Brodwurzel (B.) III. 596.
Waffer: (B.) III. 596.
Brom (M.) I. 113, 116. — (B.) II. 100.
Brombeere (B.) III. 2016.
 blaue (B.) III. 2016.
 gemeine (B.) III. 2016.
Brombeeren (B.) III. 2014, 2016.
Brombeerfalter (Z.) V. 1391.
Brombeerfröde (Z.) VI. 485.
Brombeermotte (Z.) V. 1309.
Brombeerpanner (Z.) V. 1274.
Bromeen (B.) III. 382, 410.
Bromelia (B.) III. 633.
 ananas (B.) III. 633.
 caratas (B.) III. 636.
 sagenaria (B.) III. 635.
 variegata (B.) III. 636.
Brometien (B.) III. 23, 578, 581, 582, 630.
Bromen (B.) III. 2001.
 Apfel: (B.) III. 2017.
 Beeren: (B.) III. 2014.
 Faden: (B.) III. 2014.

Bromen, Gaus: (B.) III. 2011.
 Sirich: (B.) III. 2007.
 Stees: (B.) III. 2004.
 Leder: (B.) III. 2005.
 Vert: (B.) III. 2004.
 Zahn: (B.) III. 2005.
 Sorten: (B.) III. 2011.
Biomus (B.) III. 411.
 arvensis (B.) III. 412.
 giganteus (B.) III. 412.
 mollis (B.) III. 411.
 secalinus (B.) III. 411.
 tectorum (B.) III. 412.
Bromzinf (M.) I. 386.
Brongniart, A., (M.) I. 661.
 Classification naturelle des Reptiles (Z.) VI. 684.
 Hist. de végétaux fossiles (B.) II. 383. — III. 372, 2128.
 Hist. nat. des Trilobites (Z.) V. 708.
 Recherches sur la structure et les fonctions des Feuilles (B.) III. 268.
Brongniartun (M.) I. 298.
Bronn (M.) I. 649, 661.
 A., *Lethaea geognostica* (B.) III. 2128.
 H., *Dissert. de Leguminosis* (B.) III. 2103.
Bronze (M., D. M. S.) I. C. XXII.
Bronzit (M.) I. 261.
Broom Rape, f. Orobanche (B.) III. 991.
B'rosch = Cupressus sempervirens (B.) II. 379.
Bröje (Z.) IV. 118, 134, 161.
Brosimum (B.) III. 1571.
 alicastrum (B.) III. 1571.
 atile (B.) III. 1571.
Brosme (Z.) VI. 149.
B'rot, f. B'rosch.
Brotera (B.) III. 736.
Brotero, Flora lusitanica (B.) III. 2125.
 Phytographia lusitanica (B.) III. 2125.
Broumans et Coulon, De mutata humorum indole (B.) II. 271.
Brouh (Z.) VII. 1797.

- Broussonet**, Ichthyologia (Z.) VI. 404.
- Broussonetia** (B.) III. 1566.
- Brown**, R., Asclepiadeae (B.) III. 1136.
- bot. Appendix (B.) III. 2127.
- Calycereae** (B.) III. 1131.
- Flora n. Hollandiae** (B.) III. 1130.
- Gesammelte Schriften** (B.) III. 302.
- gener. Remarks (B.) III. 1131, 2127.
- on Impregnation in orchideae (B.) II. 267.
- on kingia (B.) II. 276.
- on Orchideae and Asclepiadeae (B.) II. 276.
- Orchides in Flora novae Holland.** (B.) III. 699.
- Prodromus florae novae Hollandiae** (B.) II. 262. — III. 2114, 2127.
- Brown**, R., et Horsfield, Plantae javanicae (B.) III. 2126.
- Brown**, R., et Schmith, in Tuckey's Congo (B.) III. 2127.
- Brown**, T., New illustrations of Zool. (Z.) VII. 666.
- Browne**, P., Jamaica (Z.) V. 253. — VI. 404.
- Brownea** (B.) III. 1685.
- coccinea (B.) III. 1685.
- rosa (B.) III. 1685.
- Bruant** (Z.) VII. 278.
- fou (Z.) VII. 281.
- Bruce**, J., Travels to the Sources of the Nil; auch deutsch (B.) III. 2126.
- Brucea** (B.) III. 1284.
- antidys enterica (B.) III. 1284.
- Bruch** der Mineralien (M.) I. 29, 87.
- ebener, erdiger, hafiger, muschliger, splittiger, unebener (M.) I. 88.
- Bruchfläßen** (M.) I. 88.
- Bruchhauser Steine** (M.) I. 830.
- Bruchholz** (B.) III. 874.
- Bruchkraut** (B.) III. 1456, 1794.
- Bruchkraut**, gemeines (B.) III. 1456.
- Bruchkräuter** (B.) III. 1456.
- Bruchstücke** (M.) I. 88.
- scharf- u. stumpfkantige (B.) III. 88.
- Bruch** u. P. Schimper, Die Laubmoose Europas (B.) III. 302.
- Bruchus** (Z.) V. 1661.
- cacao (Z.) V. 1663.
- granarius (Z.) V. 1663.
- theobromatis (Z.) V. 1663.
- Bruchverhältnisse** der Mineralien (M.) I. 87.
- Bruchweide** (B.) III. 1533.
- Bruchwurz** (B.) III. 2004.
- Brückling** (B.) III. 155.
- Brugiera** (B.) III. 918.
- Bruignon** (B.) III. 2063.
- musqué (B.) III. 2063.
- violet (B.) III. 2063.
- Brugo**, f. Erica (B.) III. 896.
- Brüllaffe** (Z.) VII. 1730.
- rother (Z.) VII. 1734.
- schwarzer (Z.) VII. 1731.
- Brüllaffen** (Z.) VII. 1730.
- Bruma** (Z.) V. 281.
- Brummer** (Z.) VI. 77.
- grunzender (Z.) VI. 77.
- Brunelle** (B.) III. 1066.
- gemeine (B.) III. 1066.
- Brunelle** (Z.) VII. 52.
- Brunellen** (B.) III. 1066.
- Brunet** (Z.) VII. 308.
- Brunette** (Z.) VII. 498.
- Brunfels**, Otto, Contrahant Kräuterbuch (B.) III. 2116.
- Herbarum vivae Icones (B.) III. 2116.
- Brunfelsia** (B.) III. 1013.
- americana (B.) III. 1013.
- Brunia** (B.) III. 1983.
- nodiflora (B.) III. 1983.
- speciosa Hortulanorum (B.) III. 1983.
- superba (B.) III. 1983.
- Bruniaceen** (B.) III. 1959, 1960, 1982.
- Liter. der (B.) III. 2108.
- Brunnen**, artesische (M.) I. 683.
- Brunnenfäse** (B.) III. 189.
- Brunnenkresse** (B.) III. 1397.
- Brunnenkressen** (B.) III. 1397.
- Brunnenpflanz** (B.) III. 128.
- Brunnenreißch** (B.) III. 128.
- Brünnich**, Ichthyol. massiliensis (Z.) VI. 405.
- Lit. danica scient. nat. (Z.) II. 96.
- Ornithologia borealis** (Z.) VII. 670.
- Brünniche**, Nat. Hist. des Sidervogels (Z.) VII. 673.
- Brunnichia** (B.) III. 1478.
- cirrosa (B.) III. 1478.
- Brusch** (B.) III. 619.
- Bruscus** (B.) III. 619.
- Brusen** (B.) III. 582, 616.
- Knoßens (B.) III. 620.
- Brustopf** (Z.) VII. 1073.
- Brüsteterapriolet** (B.) III. 2059.
- Brustz** (Z.) IV. 327.
- Brustader** (Z.) IV. 80.
- größere innere (Z.) IV. 81.
- innere (Z.) IV. 80.
- Brustbeeren** (B.) III. 1100, 1746.
- rothe (B.) III. 1100, 1746.
- schwarze (B.) III. 1100.
- Brustbein** (Z.) IV. 23, 25, 121.
- Brustbewegung** (Z.) IV. 231.
- Brustdrüse**, inwendige (Z.) IV. 134, 161.
- Brustfell** (Z.) IV. 66.
- Bruststoffen** (Z.) IV. 340. — VI. 15.
- Bruststoffer** (Z.) IV. 340. — VI. 16, 119, 169.
- elstische (Z.) VI. 184.
- Brustgang** (Z.) IV. 85.
- linker (Z.) IV. 85.
- Milch (Z.) IV. 85.
- rechter (Z.) IV. 85.
- Brustgänge** (Z.) IV. 85.
- Brustglieder** (Z.) IV. 328.
- Brustgranen** (B.) III. 873.
- gemeine (B.) III. 873.
- Brustgrundeln** (Z.) VI. 169.
- Brustharnisch** (Z.) V. 465.
- Brusthöhle** (Z.) IV. 25, 187, 188.
- Brustkapseln** (Z.) VI. 273.
- mit Deckelkerben (Z.) VI. 273.
- ohne Deckelkerben (Z.) VI. 275.
- Brustknoten** (Z.) IV. 63.
- Brustmuskeln** (Z.) IV. 37.

- Brustmuskel, dreieckiger (3.)**
 IV. 37.
 größer (3.) IV. 37.
 kleiner (3.) IV. 37.
Brustnerven (3.) IV. 55, 192.
 hinterer (3.) IV. 55.
 vorderer (3.) IV. 55.
Brustrippen (3.) IV. 23.
Brustschlagader (3.) IV. 74.
 innere (3.) IV. 74.
 obere äußere (3.) IV. 75.
 untere äußere (3.) IV. 75.
Bruststrichdrüsel (3.) III.
 1004.
Brustwurzel (3.) III. 1842.
Brüstein (3.) IV. 308, 466. —
 VII. 9.
Brüstmachine (3.) IV. 307.
Bruchmoose (3.) III. 292.
 gemeines (3.) III. 292.
Bruchwasserläufer (3.) VII.
 494.
Brya (3.) III. 1676.
 ebenus (3.) III. 1676.
Bryant, Verzeichniß der
 zur Nahrung dienenden
 Pflanzen (3.) II. 384. —
 III. 2129.
Bryonia (3.) III. 819.
 alba (3.) III. 819.
 dioica (3.) III. 820.
 grandis (3.) III. 820.
 nigra (3.) III. 615.
 umbellata (3.) III. 821.
Bryophyllum (3.) III. 1966.
 calycinum (3.) III. 1966.
 pinnatum (3.) III. 1966.
Bryopsis (3.) III. 205.
 plumosa (3.) III. 206.
Bryum (3.) VI. 317.
Bryum (3.) III. 293.
 annotinum (3.) III. 294.
 argenteum (3.) III. 293.
 capillare (3.) III. 294.
 carneum (3.) III. 293.
 caespiticium (3.) III. 294.
 pyriforme (3.) III. 294.
Buansu (3.) VII. 1567.
Bubalina (3.) VII. 1390.
Bubalis (3.) VII. 1388.
Bubalus (3.) VII. 1389, 1391,
 1408.
Bubbola (3.) III. 162.
Bubo (3.) VII. 122.
Bubon (3.) III. 1814.
Bubon galbanum (3.) III.
 1814.
Bubonium (3.) III. 774.
Bubroma (3.) III. 1204.
 ulmifolia (3.) III. 1204.
Bubulca (3.) VI. 301.
Buca neve, f. Galanthus (3.)
 III. 540.
Bucarde, f. Cardium (3.) V.
 314.
Buccanella (3.) VI. 258.
Buccinum (3.) V. 436, 468,
 471, 472.
 arcularia (3.) V. 474.
 aureola (3.) V. 481.
 australe (3.) V. 435.
 baccatum (M.) I. 635.
 cornutum (3.) V. 480.
 crenulatum (3.) V. 469.
 dimidiatum (3.) V. 469.
 dolium (3.) V. 474.
 echinophorum (3.) V. 482,
 484.
 erinaveus (3.) V. 482.
 fluviatile (3.) V. 470.
 glabratum (3.) V. 471.
 glans (3.) V. 473.
 glaucum (3.) V. 481.
 haemistoma (3.) V. 479,
 488.
 harpa (3.) V. 476.
 hippocastanum (3.) V. 479.
 inflatum (3.) V. 474.
 lapillus (3.) V. 480.
 laevissimum (3.) V. 473.
 maculatum (3.) V. 469.
 mutabile (3.) V. 472.
 neriteum (3.) V. 477.
 oculatum (3.) V. 469.
 olcarium (3.) V. 465.
 papillosum (3.) V. 474.
 patulum (3.) V. 479.
 perdix (3.) 475.
 persicum (3.) V. 479.
 pomum (3.) V. 475.
 prismaticum (M.) I. 651.
 reticulatum (3.) V. 472,
 483.
 rufum (3.) V. 481.
 semistriatum (M.) I. 650,
 651.
 spiratum (3.) V. 471.
 suburatum (3.) V. 469.
 testiculus (3.) V. 482.
 tuberosum (3.) V. 481.
Buccinum tyrrhenum (3.) V.
 482.
 undulatum (3.) V. 472.
 vibex (3.) V. 482.
 vittatum (3.) 469.
Bucco (3.) VII. 237.
 dubius (3.) VII. 238.
 fuscus (3.) VII. 237.
 tamatia (3.) VII. 237.
Succoblätter (3.) II. 1270,
 1271.
Succostrauch (3.) III. 1271.
 gemeiner (3.) III. 1271.
 gezähnter (3.) III. 1271.
Succosträucher (3.) III. 1271.
Bucentes (3.) V. 776.
 geniculata (3.) V. 776.
Bucceras (3.) III. 916.
Buceros (3.) VII. 376.
 africanus (3.) VII. 379.
 coronatus (3.) VII. 377.
 erythrorhynchus (3.) VII.
 377.
 hydrocorax (3.) VII. 378.
 javanicus (3.) VII. 378.
 monoceros (3.) VII. 378.
 plicatus (3.) VII. 378.
 rhinoceros (3.) VII. 379.
 undulatus (3.) VII. 378.
Buch, Leopold (M.) I.
 563, 607, 633, 780, 792,
 796, 828, 840.
 — — über den Jura in
 Deutschland (M.) I. 705,
 804, 807, 811.
Buchanan (3.) III. 1468.
Buchanan, Hamilton,
Fishes of the Ganges
 (3.) VI. 404.
Buche (3.) III. 1546.
 gemeine (3.) III. 1547.
 Hage; (3.) III. 1541.
 Roth; (3.) III. 1547.
 Weiß; (3.) III. 1541.
Buchen (3.) III. 1546.
Buchenblattnuß (3.) V. 1561.
Buchenengelsfuß (3.) III. 326.
Buchennosse (3.) III. 97.
Buchenöß (3.) II. 127.
Buchenpflz (3.) III. 132.
Bücherbohrer (3.) V. 1684.
Bucherello (3.) III. 126.
Büchertaus (3.) V. 1431.
 gemeine (3.) V. 1432.
 klopfbende (3.) V. 1432.

Büchermilbe (Z.) V. 668.
 Bücherscorpion (Z.) V. 701.
 Büchsfink (Z.) VII. 273.
 Buchmarder (Z.) VII. 1491.
 Buchner, J. A., Zubegriff
 der Pharmacie (B.) II.
 385.
 Toxicologie (B.) II. 385. —
 III. 2131.
 Buchnüsse (B.) III. 1547.
 Buchnußbl. (B.) III. 1547.
 Buchholz (M.) I. 199.
 Buchs (B.) III. 1580.
 gemeiner (B.) III. 1580.
 Buchsblattsch. (Z.) V. 1580.
 Buchse (B.) III. 1580.
 Büchse (B.) II. 73. 87.
 Büchsenmuschel (Z.) V. 312.
 runzelige (Z.) V. 312.
 ungleiche (Z.) V. 312.
 Büchsen schildkröte (Z.) VI. 498.
 gemeine (Z.) VI. 498.
 Büchsentoppe (B.) III. 1919.
 gemeine (B.) III. 1909.
 großblumige (B.) III. 1920.
 Büchsentoppen (B.) III. 1919.
 Buchsgadel (B.) III. 879.
 gemeine (B.) III. 880.
 malabarische (B.) III. 880.
 Buchsgadeln (B.) III. 879.
 Buchsholz (B.) III. 880.
 Buchschwalen (B.) III. 1313.
 gemeine (B.) III. 1313.
 Buchspricke (B.) III. 1278.
 schmale (B.) III. 1281.
 flachelige (B.) III. 1280.
 wollige (B.) III. 1280.
 Buchspricken (B.) III. 1278.
 Buchstabenfisch (Z.) VI. 254.
 gemeiner (Z.) VI. 255.
 Buchstabenegel (Z.) V. 451.
 Buchstabenmuschel (Z.) V. 305.
 Buchstabenporcellane (Z.) V.
 463.
 Buchstaben schildkröte (Z.) VI.
 503.
 Bucht (M.) I. 547.
 Buchrenthierchen (Z.) V. 26.
 kappenförmiges (Z.) V. 26.
 Buchweizen (B.) II. 346. —
 III. 1480.
 Kleber- und Stärkegehalt
 des (B.) II. 120.
 tatarischer (B.) III. 1480.
 Buchwinde (B.) III. 1480.

Bucida (B.) III. 916.
 buceras (B.) III. 916.
 Buck (Z.) VII. 1342.
 Buckelbiene (Z.) V. 977.
 Buckelsiege (Z.) V. 813.
 Buckelkröte (Z.) V. 490.
 Buckelwase (B.) III. 55.
 Buckelwollen (B.) III. 95.
 Buckelochse (Z.) VII. 1414.
 Buckelraupen (Z.) V. 1322.
 Bucken (B.) III. 756.
 Gold- (B.) III. 763.
 Narben- (B.) III. 769.
 Strauß- (B.) III. 765.
 Buckland (M.) I. 642, 667,
 760.
 Büdinge (Z.) VI. 377.
 Buckthorn, f. Rhamnus (B.)
 III. 1744.
 Bucu (B.) III. 1100.
 Bucune (Z.) VI. 390.
 Budd (Z.) VI. 292.
 Buddleia (B.) III. 974.
 americana (B.) III. 974.
 globosa (B.) III. 975.
 Buena (B.) III. 868.
 hexandra (B.) III. 868.
 ferruginea (B.) III. 868.
 Buffalo (Z.) VII. 1415.
 Buffbohnen (B.) III. 1653.
 Buffe (B.) III. 83.
 Bausten (B.) III. 84.
 Deckel (B.) III. 84.
 Feinriß (B.) III. 88.
 Giftr. (B.) III. 89.
 Gitter (B.) III. 88.
 Hirsch (B.) III. 88.
 Keulen (B.) III. 87.
 Krach (B.) III. 87.
 Kugel (B.) III. 85.
 Stern (B.) III. 86.
 Warzen (B.) III. 84.
 Büffel (Z.) VII. 1408.
 amerikanischer (Z.) VII.
 1415.
 copischer (Z.) VII. 1405.
 gemeiner (Z.) VII. 1408.
 indischer (Z.) VII. 1409.
 Büffelgadeln (B.) III. 833.
 gemeine (B.) III. 883.
 Büffelhorn (B.) III. 883.
 Büffliste (B.) III. 83. 85.
 Buffle d'Italie (Z.) VII. 1408.
 Buffon, Histoire naturelle
 et Supplément (M.) I. 24.

Buffon etc., Deutsch v. Zint
 u. Martini u. Derro
 (M.) I. 24. — (Z.) VII.
 1857.
 Buffon et Monbeillard,
 Hist. des Oiseaux (Z.)
 VII. 666.
 Buffotter (Z.) VI. 546.
 bunte (Z.) VI. 546.
 graue (Z.) VI. 546.
 Bufo (Z.) VI. 483.
 aqua (Z.) VI. 489.
 calamites (Z.) VI. 487.
 cinereus (Z.) VI. 483.
 fuscus (Z.) VI. 481.
 gigas (Z.) VI. 489.
 margaritifera (Z.) VI. 472.
 marinus (Z.) VI. 489.
 obstetricans (Z.) VI. 488.
 typhonis (Z.) VI. 472.
 Bugga-Bug (Z.) V. 1435.
 Buglossum (B.) III. 1091.
 agreste (B.) III. 1094.
 litoreum (B.) III. 794.
 Bugo (Z.) VI. 228.
 Bugrane (B.) III. 1641.
 Bugla (B.) III. 1053.
 Buisson ardent (B.) III. 2066.
 Bulbero (Z.) VI. 326.
 Bulbilli (B.) II. 31.
 Bulbocapnos (B.) III. 1414.
 Bulbocastanum (B.) III. 1834.
 Bulbocodium (B.) III. 550.
 vernum (B.) III. 550.
 Bulbus (B.) II. 31.
 Bulgaria (B.) III. 116.
 iniquans (B.) III. 116.
 sarcoides (B.) III. 116.
 Bulmacola (B.) III. 1641.
 Bulinus (Z.) V. 423.
 haemastomus (Z.) V. 424.
 Bulla (Z.) V. 404, 460.
 ampulla (Z.) V. 404.
 birostris (Z.) V. 461.
 canaliculata (Z.) V. 405.
 ficus (Z.) V. 489.
 gibbosa (Z.) V. 461.
 hydatis (Z.) V. 404.
 lignaria (Z.) V. 405.
 oblonga (Z.) V. 424.
 ovum (Z.) V. 460.
 rapa (Z.) V. 490.
 spelta (Z.) V. 461.
 terebellum (Z.) V. 456.
 verrulosa (Z.) V. 461.

- Bulla virginea** (Z.) V. 425.
volva (Z.) V. 461.
zebra (Z.) V. 425.
- Bullaea** (Z.) V. 405.
aperta (Z.) V. 405.
- Bullaria** (B.) III. 53.
umbelliferarum (B.) III. 53.
- Bullenbeißer** (Z.) VII. 1564.
- Bulletin universel des sciences natur. p. Ferrussac** (B.) III. 2132.
- Bullfinch** (Z.) VII. 264.
- Bulliard**, Herbig de la France (B.) III. 2125.
Hist. de Champignons de la France mit Letellier's Supplement (B.) III. 172.
- Bulliarda** (B.) III. 1963.
- Bullina Lajonkairiana** (M.) I. 653.
- Bullinus** (Z.) V. 429.
- Bullo maschio** (Z.) V. 483.
- Bully-tree** (B.) III. 948.
- Bullrush**, f. Typha (B.) III. 586.
- Bully** (Z.) VI. 223
- Bumelia** (B.) III. 939.
foetidissima (B.) III. 939.
lycioides (B.) III. 939.
- Bunchosia** (B.) III. 1328.
armeniaca (B.) III. 1328.
- Bunch whale** (Z.) VII. 1006.
- Bundarah** (B.) III. 869.
- Bund**, borstiger (Z.) V. 589.
- Bungarus** (Z.) VI. 581.
- Bunge**, A., Plantae mongolico-chinenses (B.) III. 2127.
- Bunge** (B.) III. 965.
gemeine (B.) III. 965.
- Bungen** (B.) III. 965.
- Bunias** (B.) III. 1386.
erucago (B.) III. 1386.
- Bunium** (B.) III. 1835.
denudatum (B.) III. 1835.
ferulaefolium (B.) III. 1835.
- Bunius** (B.) III. 1554.
- Buntbleyerz** (M.) I. 376.
- Bunter Vock** (Z.) VII. 1358.
- Bunter Sandstein** (M.) I. 722.
- Bunting** (Z.) VII. 278.
- Buntkupfererz** (M.) I. 415.
- Buntlinge** (Z.) V. 1401.
- Buntspecht** (Z.) VII. 212.
- Buntspecht**, kleiner (Z.) VII. 212.
mittlerer (Z.) VII. 212.
- Bupariti** (B.) III. 655.
- Buphaga** (Z.) VII. 234.
africana (Z.) VII. 234.
- Buphthalmum** (B.) III. 757.
- Buphthalmum** (B.) III. 757, 779.
salicifolium (B.) III. 779.
spinosum (B.) III. 779.
- Bupleurum** (B.) III. 1797.
falcatum (B.) III. 1798.
fruticosum (B.) III. 1798.
rotundifolium (B.) III. 1797.
- Buprestis** (Z.) V. 1693, 1753.
chrysestigma (Z.) V. 1694.
gigantea (Z.) V. 1694.
minuta (Z.) V. 1694.
nitidula (Z.) V. 1694.
rustica (Z.) V. 1693.
viridis (Z.) V. 1694.
- Buraco** (Z.) VI. 243.
de Velha (Z.) VI. 243.
- Burang** (B.) III. 906.
- Burbaro** (Z.) VI. 326.
- Burbot** (Z.) VI. 150.
- Burchellia** (B.) III. 883.
capensis (B.) III. 883.
- Burckhard**, I. H., Epistola de caractere plantarum naturali (B.) II. 279.
- Burdo** (Z.) VII. 1232.
- Bürgermeister** (Z.) VI. 402.
- Burggraf**, der verwünschte (M.) I. 452.
- Burgsdorf**, Forsthandbuch (B.) II. 385.
Naturgeschichte vorzüglicher Holzarten (B.) II. 273, 278, 281, 385.
Versuch einer vollständigen Geschichte vorzügl. Holzarten (B.) III. 2129.
- Burgunderrose** (B.) III. 2019.
- Buriti** (B.) III. 655.
- Burmah**, I., Decades X. rar. plant. africanarum (B.) III. 2118.
De Geraniis (B.) III. 1441.
Flora amboinensis etc. (B.) III. 2118.
Flora india (B.) III. 2126.
- Burmah**, I. Index in Rheedii Hortum multibaricum (B.) III. 2118.
Index in Rumphii Herb. amboin. (B.) III. 2118.
Rar. afric. Plant. Decades X. (B.) III. 2126.
Thesaurus zeylanicus (B.) III. 2118.
- Burmahnia** (B.) III. 524.
disticha (B.) III. 525.
- Burmahniaceen** (B.) III. 465, 524.
- Burmahnen** (B.) III. 524.
- Burnet**, f. Sanguisorba (B.) III. 2002.
- Burraf** (M.) I. 459.
- Burren** (B.) III. 1681.
Böhnen (B.) III. 1685.
Farben (B.) III. 1687.
Ferg (B.) III. 1686.
Feitz (B.) III. 1683.
Fäulens (B.) III. 1687.
Fier (B.) III. 1685.
- Burrichos** (Z.) VII. 1232.
- Bursa** (B.) III. 211.
pastoris (B.) III. 1391.
- Bursa** (Z.) VI. 107.
- Bursae cancri** (B.) III. 666.
- Bursaria** (Z.) V. 22, 30.
bullina (Z.) V. 30.
hirundinella (Z.) V. 22.
- Bursera** (B.) III. 1763.
gummifera (B.) III. 1763.
paniculata Lam (B.) III. 1768.
- Bursiferaceen** (B.) III. 1758.
Liter. der (B.) III. 2105.
- Bürste** (Z.) V. 1015.
schwarze (Z.) V. 443.
- Bürstel** (Z.) VI. 263.
- Bürstentäugurh** (Z.) VII. 903.
- Bürstenmotte** (Z.) V. 1348.
- Bürstenraupe** (Z.) V. 1347.
gelbe (Z.) V. 1349.
graue (Z.) V. 1347.
schwarze (Z.) V. 1349.
- Bürstenraupen** (Z.) V. 1059, 1119, 1347.
- Bürstentierchen** (Z.) V. 39, 45.
tauges (Z.) V. 45.
taugschwänziges (Z.) V. 39.
- Bürzel** (Z.) IV. 333.
- Bürzeldorn** (B.) III. 1272.

Burzelborn, gemeiner (B.) III. 1272.
 großer (B.) III. 1272.
 Burzelbohne (B.) III. 1272.
 Bürzelseidechse (Z.) VI. 611.
 gemeine (Z.) VI. 611.
 Bürzelsfedern (Z.) IV. 335.
 Bürzelstosse (Z.) IV. 341.
 Burzelstrauch (B.) III. 1349.
 Bürzeltrauben (Z.) VII. 301.
 Busaär, Busaäre (Z.) VII. 137.
 gemeiner (Z.) VII. 137.
 Busard (Z.) VII. 137, 139.
 du marais (Z.) VII. 139.
 Buschbock (Z.) VII. 1357.
 Buschböcklein (Z.) VII. 1360.
 Buschbohne (B.) III. 1660.
 Busch, brennender (B.) III. 2065.
 Büschel (B.) II. 43.
 Büschelcorall (Z.) V. 153.
 Büschelfarren (B.) III. 310.
 gemeiner (B.) III. 310.
 Büschelginteln (B.) III. 1897.
 gelbe (B.) III. 1897.
 Büschelkissen (B.) III. 812.
 gemeine (B.) III. 813.
 Büschelnarfen (B.) III. 339.
 gemeine (B.) III. 339.
 Büschelnippeln (B.) III. 91.
 Büschelpolyp (Z.) V. 127.
 Büscheltrauben (Z.) V. 1347, 1370.
 Büschelschubden (B.) III. 430.
 gemeine (B.) III. 431.
 Büschelwels (Z.) VI. 86.
 Buschgedeln (B.) III. 881.
 gemeiner (B.) III. 881.
 Buschmüllern (B.) III. 1102.
 gemeine (B.) III. 1102.
 Buschratte (Z.) VII. 926.
 Buschfänger (Z.) VII. 28.
 Buschweide (B.) III. 1534.
 Buschwurm (Z.) V. 572.
 Buse (Z.) VII. 137.
 Bush-dog (Z.) VII. 1721.
 Bussard (Z.) VII. 137.
 Mäuse (Z.) VII. 137.
 Busse, Ch., Diss. de Rhoe toxicodendro et radicante (B.) III. 2105.
 Busamit (M.) I. 366.
 Bustard (Z.) VII. 638.
 Butcher-bird (Z.) VII. 87.

Butea (B.) III. 1670.
 frondosa (B.) III. 1670.
 superba (B.) III. 1671.
 Buteo (Z.) VII. 137.
 Butomeen (B.) III. 383, 444.
 Butomus (B.) III. 444.
 umbellatus (B.) III. 444.
 Batonica (B.) III. 1925, 1926.
 sylvestris alba (B.) III. 1927.
 terrestris (B.) III. 1928.
 Butor (Z.) VII. 541.
 Butt (Z.) VI. 164, 167.
 Bach (Z.) VI. 292.
 Bing (Z.) VI. 292.
 Dorn (Z.) VI. 165.
 Erb (Z.) VI. 165.
 Start (Z.) VI. 165.
 Hei (Z.) VI. 167.
 Stein (Z.) VI. 165.
 Strom (Z.) VI. 165.
 Butte (Z.) VI. 164.
 Büttel (Z.) V. 1104.
 Büttelkraupe (Z.) V. 1104, 1423.
 Butten (B.) III. 2065.
 Buttenäpfel (B.) III. 2083.
 Buttenbirnen (B.) III. 2076.
 Buttenquitten (B.) III. 2090.
 Buter (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Cacao (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 128.
 III. 1203.
 Cacaonuß (B.) II. 128.
 Muscat (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Pflanzen (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Riesen (B.) III. 557.
 — von Galam (B.) III. 660.
 Butterhorn (B.) III. 1324.
 Butterbaum (B.) III. 940, 942, 1432.
 gemeiner (B.) III. 941, 1432.
 ölhaltiger (B.) III. 940.
 Butterbäume (B.) III. 940, 1432.
 Butterbirne (B.) III. 2077.
 graue (B.) III. 2077.
 Winter (B.) III. 2077.
 Butterbirnen (B.) III. 2076.
 Butterblume (B.) III. 1144, 1146.

Butterblume, Aker (B.) III. 1147.
 Alpen (B.) III. 1145.
 störende (B.) III. 1148.
 Garten (B.) III. 1146.
 gemeine (B.) III. 1145.
 giftige (B.) III. 1146.
 knollige (B.) III. 1146.
 friehende (B.) III. 1147.
 scharfe (B.) III. 1147.
 Wasser (B.) III. 1147.
 Zungen (B.) III. 1144.
 Butterblumen (B.) III. 1144.
 Butterfisch (Z.) VI. 146.
 Butterflyweed, f. Ascepias tuberosa (B.) III. 1028.
 Butter-nut (B.) III. 1751.
 Butterpilz (B.) III. 141.
 Butter-tree (B.) III. 940, 1433.
 Butterweck (Z.) V. 452.
 Butterwecklein (Z.) V. 452.
 Büttner, Rudera diluvii testes (B.) II. 383.
 Büttneria (B.) III. 1199.
 cordata (B.) III. 1200.
 Büttneriaceen (B.) III. 1142, 1199.
 Büttnerien (B.) III. 1196, 1199.
 Eiter der (B.) III. 1442.
 Button-tree (B.) III. 912.
 Buttskopf (Z.) VII. 1088.
 Butyrinus (Z.) VI. 383.
 Butz (B.) II. 379.
 Bugkopf (Z.) VII. 1070, 1074, 1088.
 Buxbaum, J. Ch., Centuriae Plantarum (B.) III. 298, 2118.
 Buxbaumia (B.) III. 274.
 aphylla (B.) III. 274.
 Buxbaum (B.) III. 1580.
 Buxus (B.) III. 1580.
 sempervirens (B.) III. 1580.
 Bychorcho (Z.) V. 674.
 Byrrhus (Z.) V. 1756.
 pilula (Z.) V. 1756.
 Byrsonima (B.) III. 1329.
 spicata (B.) III. 1329.
 verbascifolia (B.) III. 1329.
 Byssi (B.) III. 69.
 Byssinen (B.) III. 69.

Byssocladium fenestrale (B.) III. 65.
Byssus (B.) III. 70, 190.
 aurea (B.) III. 70.
 cryptarum (B.) III. 70.
 ebeneus (B.) III. 70.
 fodinarum (B.) III. 70.
 lolithus (B.) III. 70.
 niger (B.) III. 70.
 septica (B.) III. 72.
 velutina (B.) III. 70.
Byssus (Z.) V. 351.
Byturus (Z.) V. 1778.
 tomentosus (Z.) V. 1778.
Byza (Z.) V. 485.
B'zalim = *Allium cepa* (B.) II. 379.

C.

C album (Z.) V. 1105.
C, weißes (Z.) V. 1105, 1142, 1424.
Cama (Z.) VII. 1389.
Caa Opia (B.) III. 1372.
Caapeba (B.) III. 1244.
Cabacello (Z.) VI. 301.
Caballus (Z.) VII. 1234.
Cabanis, Traité de la Greffe (B.) II. 274.
Cabaret (Z.) VII. 262.
Cabassou (Z.) VII. 868, 871.
Cabassous (Z.) VI. 369.
Cabasuda (Z.) VI. 368.
Cabbage-tree (B.) III. 578, 674.
Cabbagium (B.) III. 1684.
Cabbiano (Z.) VI. 379.
Cabiai (Z.) VII. 829.
Cabinetstüfer (Z.) V. 1757.
Cabion (B.) III. 1598.
Cabomba (B.) III. 452.
Cabomben (B.) III. 451.
Cabree (Z.) VII. 1385.
Cabrilla (Z.) VI. 255, 259.
Cabrit (Z.) VII. 1384.
Cabyai (Z.) VII. 829.
Cacadu (Z.) VII. 366.
 gemeiner (Z.) VII. 367.
 schwarzer (Z.) VII. 367.
Caca Henriette (B.) III. 1899.
Cacalia (B.) III. 742, 769.
 antephorbium (B.) III. 769.

Cacaliakleinia (B.) III. 769.
Caca miztli (Z.) VII. 1511.
Caca Mullu (B.) III. 1013.
Cacao (B.) III. 1202.
Cacaobaum (B.) III. 1201.
 gemeiner (B.) III. 1202.
 wilder (B.) III. 1201.
Cacaobäume (B.) III. 1201.
Cacaobohnen (B.) II. 352. — III. 1203.
Cacaobutter (M., D. M. G.) I. G. XVII. — (B.) II. 128. — III. 1203.
Cacao-plum-tree (B.) III. 2045.
Cacao sauvage (B.) III. 1202, 1226.
Cacaotier (B.) III. 1203.
Cacao-tree (B.) III. 1203.
Cacaoyer (B.) III. 1203.
Cacara (B.) III. 1663, 1666.
 bulbosa (B.) III. 1664.
 puritus (B.) III. 1666.
Caca real (Z.) VII. 825.
Caca-Toddali (B.) III. 1285.
Cachalot (Z.) VII. 1049.
Cachiu (B.) III. 1699.
Cachiba (B.) II. 513.
Cachicame (Z.) VII. 867.
Cachiman (B.) III. 1258, 1260.
Cachivi (B.) III. 1598.
Cachyong (M.) I. 141, 147.
Cachonde (B.) III. 1696.
Cachrys (B.) III. 1839.
 libanotis (B.) III. 1839.
Caecilia (Z.) VI. 584.
 annulata (Z.) VI. 585.
 glutinosa (Z.) VI. 585.
 lumbricoidea (Z.) VI. 585.
 tentaculosa (Z.) VI. 585.
Cächtienkraut, St. (B.) III. 1371.
Cacten (B.) 707, 1785, 1789, 1888, 1905, 1907.
 Lifer. der (B.) III. 2107.
Cactier (B.) III. 1907.
Cactus (B.) III. 1909, 1912, 1913.
 cochenillifer (B.) III. 1909.
 divaricatus (B.) III. 1916.
 fimbriatus (B.) III. 1916.
 flagelliformis (B.) III. 1913.
 grandiflorus (B.) III. 1914.
 hernandezii (B.) III. 1911.

Cactus hexagonus (B.) III. 1915.
 mammillaris (B.) III. 1912.
 melocactus (B.) III. 1912.
 moniliformis (B.) III. 1913.
 opuntia (B.) III. 1909.
 paniculatus (B.) III. 1915.
 peruvianus (B.) III. 1915.
 speciosus (B.) III. 1915.
 triangularis (B.) III. 1914.
 tuna (B.) III. 1909.
Cacucia (B.) III. 909.
Cadacay (B.) III. 916.
Cadamba (B.) III. 861, 876.
Cada-Pilava (B.) III. 873.
Cade (B.) III. 361.
Cadelari (B.) III. 1469.
Cadel avanacu (B.) III. 1591.
Cadelium (B.) III. 1661.
Cadelle (Z.) V. 1809.
Cadixcorall (Z.) V. 147.
Cadju (B.) III. 1784.
Cadmium (M.) I. 113, 122.
Cadmus (B.) III. 199.
Cadran, f. Solarium (Z.) V. 448.
Café français (B.) III. 1654.
 marron (B.) III. 855.
Caffee (B.) II. 351. — III. 853.
 brauner (B.) III. 855.
 gemeiner (B.) III. 853.
 Mockas (B.) III. 854.
 schwedischer (B.) III. 1627.
 von Soudan (B.) III. 1652.
Caffeebaum (B.) III. 853.
Caffeebirne (B.) III. 2079.
Caffeebohnen (B.) II. 351, 352. — III. 853.
Caffeen (B.) III. 853.
Caffeeekäfen (B.) III. 1708.
 gemeine (B.) III. 1708.
Caffeesurrogate (B.) II. 351.
Cafur (B.) III. 1422.
Caguana (Z.) VI. 510.
Caguang (Z.) VII. 931.
Caguare (Z.) VII. 849.
Cagui (Z.) VII. 1757.
 major (Z.) VII. 1757.
Çaguin (Z.) VII. 1771.
Çaiave (B.) III. 660.
Caille (Z.) VII. 578.
Caillieu-Tassart (Z.) VI. 382.
Caïman (Z.) VI. 390.
Caïmite (B.) III. 943.
 bâtarde (B.) III. 943.

- Caimito marronne (B.) III. 943.
 Caimitier (B.) III. 944.
 Caimito (B.) III. 944, 949.
 Caïncawurzel (B.) III. 852.
 Caimito (B.) III. 943.
 Cairo (B.) III. 664, 697.
 Caitaia (Z.) VII. 1757.
 Cajanus (B.) III. 1667.
 bicolor (B.) III. 1667.
 flavus (B.) III. 1667.
 Cajave (B.) III. 660.
 Cajepurbi (B.) III. 1939. —
 (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Cajou (B.) III. 1784.
 Caju-Kilau (B.) III. 1939.
 Caju-Puti (B.) III. 1894, 1937, 1938.
 Caju-Sanga (B.) III. 1776.
 Cakile (B.) III. 1387.
 maritima (B.) III. 1387.
 Calaba (B.) III. 1426.
 Calabura (B.) III. 1192.
 Calac (B.) III. 1044.
 Caladium (B.) III. 596.
 arborescens (B.) III. 597.
 bicolor (B.) III. 596.
 esculentum (B.) III. 596.
 seguinum (B.) III. 596.
 Calagnone (Z.) V. 326.
 Calaguala (B.) III. 325.
 Calamaceæ (B.) III. 642, 643.
 Calamagrostis (B.) III. 402, 417.
 arenaria (B.) III. 417.
 epigeios (B.) III. 418.
 lanceolata (B.) III. 417.
 Calamajo (Z.) V. 535.
 Calamarien (B.) III. 583, 643.
 Calambac (B.) III. 1709.
 Calambacholz (B.) III. 1501, 1709.
 Calamintha (B.) III. 1070.
 Calamites (Z.) VI. 473, 487.
 Calamoherpe (Z.) VII. 45.
 Calamus (B.) III. 587, 643.
 albus (B.) III. 645.
 aromaticus (B.) III. 399, 587, 588, 1020.
 draconis (B.) II. 129. —
 III. 648.
 equestris (B.) III. 647.
 petraeus (B.) III. 644.
 rotang (B.) III. 644.
 Calamus rudentum (B.) III. 645.
 verum (B.) III. 646.
 viminolis (B.) III. 647.
 Calanchoë (B.) III. 1967.
 laciniata (B.) III. 1967.
 Calanderterche (Z.) VII. 293.
 Calandra (Z.) V. 1645.
 granaria (Z.) V. 1646.
 palmarum (Z.) V. 1648.
 Calandra (Z.) VII. 293.
 Calandre (Z.) V. 1646.
 Calandrini et I. A. Trembley, Theses de generatione plantarum (B.) II. 279.
 Calandro (Z.) VII. 50.
 Calao (Z.) VII. 376.
 à Casque plate (Z.) VII. 378.
 Calapites (Z.) V. 332.
 Calappa (B.) III. 369.
 Calappa (Z.) V. 652.
 granulata (Z.) V. 652.
 Calappus (B.) III. 663.
 Calappus-Stein (Z.) V. 332.
 Calathea (B.) III. 512.
 lutea (B.) III. 512.
 Calcaire de Blangy en Normandie (M.) I. 692.
 grossier (M.) I. 661.
 à Gryphées virgules (M.) I. 690.
 horizontale (M.) I. 717.
 lumachelle (M.) I. 699.
 Moëllon (M.) I. 657.
 à polypiers de Caen (M.) I. 699.
 de Ranville (M.) I. 699.
 roux sableux de Porentruy (M.) I. 699.
 siliceux (M.) I. 663.
 Calcaneus (Z.) IV. 27.
 Calcar (B.) II. 59.
 Calcaroous grit (M.) I. 692.
 Calceola (Z.) V. 505. — (M.) I. 731.
 sandalina (Z.) V. 505.
 Calcolaria (B.) III. 966, 1376.
 scabiosaefolia (B.) III. 966.
 Calceolus (B.) III. 470.
 Calcitrapa (B.) III. 730.
 Calcium (M.) I. 113, 118.
 Caldasia (B.) III. 585.
 Caldesi, Anat. der Schindkröten (Z.) VI. 699.
 Calca (B.) III. 745.
 lobata (B.) III. 745.
 Calebasse (B.) III. 1015.
 bois (B.) III. 1923.
 colin (B.) III. 1923.
 de Guinée (B.) III. 1015.
 Calebassier (B.) III. 1015.
 du Senegal (B.) III. 1232.
 Caelebs (Z.) VII. 273.
 Calédonit (M.) I. 375.
 Calendula (B.) III. 771.
 arvensis (B.) III. 771.
 officinalis (B.) III. 771.
 Calendulaceæ (B.) III. 771.
 Calicereen (B.) III. 711.
 Calico-bush (B.) III. 904.
 Calidris (Z.) VII. 497.
 arenaria (Z.) VII. 497.
 Caligni (B.) III. 2042.
 Caligus (Z.) V. 627.
 curtus (Z.) V. 627.
 piscinus (Z.) V. 627.
 productus (Z.) V. 628.
 Calisayachina (B.) III. 865, 867.
 Calla (B.) III. 597.
 aethiopia (B.) III. 598.
 pallustris (B.) III. 597.
 pertusa (B.) III. 597.
 Callaeas (Z.) VII. 333.
 Callarias (Z.) VI. 153.
 Callianira (Z.) V. 211.
 hexagona (Z.) V. 211.
 Calliaturholz (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Callicarpa (B.) III. 1109.
 americana (B.) III. 1109.
 Calliichthys (Z.) VI. 82.
 Callicocca (B.) III. 849.
 Callidina (Z.) V. 41.
 elegans (Z.) V. 41.
 Callidium (Z.) V. 1699.
 bajulus (Z.) V. 1699.
 sanguineum (Z.) V. 1699.
 testaceum (Z.) V. 1699.
 variabile (Z.) V. 1699.
 violaceum (Z.) V. 1699.
 Callionymus (Z.) VI. 80, 174.
 draconculus (Z.) VI. 174.
 lyra (Z.) VI. 174.
 Calliothoë (Z.) V. 229.
 Calliste (Z.) V. 305, 311.
 Callistemon (B.) III. 1934.

Callistemon lanceolatum (B.) III. 1934.
 lineare (B.) III. 1934.
 speciosum (B.) III. 1935.
Callistephus (B.) III. 774.
Callithamium (B.) III. 216.
 arbuscula (B.) III. 206.
 roseum (B.) III. 216.
Callitriche (B.) III. 343.
 verna (B.) III. 343.
Callitriche (Z.) VII. 1778, 1804, 1808.
Callitrichinen (B.) III. 343.
Callitris (B.) III. 364.
 articulata (B.) III. 364.
Callitrix (Z.) VII. 1759, 1760.
Calluna (B.) III. 897.
Calmar (Z.) V. 535.
Callo (Z.) VI. 203.
Calmus (B.) III. 587.
 rotifer (B.) III. 536.
Calocera (B.) III. 120.
 cornea (B.) III. 120.
 viscosa (B.) III. 120.
Calochortus (B.) III. 549.
 elegans (B.) III. 549.
Calomet (M., D. M. S.) I. S. XVI.
Calomys (Z.) VII. 799, 801, 810.
 viceaccia (Z.) VII. 809.
Calophyllen (B.) III. 1347, 1420, 1424.
 Lifer. der (B.) III. 1448.
Calophyllum (B.) III. 1425.
 calaba (B.) III. 1426.
 inophyllum (B.) III. 1425.
 tacamahaca (B.) III. 1426.
Calopus (Z.) V. 1676.
Calosmon (B.) III. 1524.
Calosoma (Z.) V. 1723.
 inquisitor (Z.) V. 1723.
 sycophanta (Z.) V. 1723.
Calotes (Z.) VI. 603.
Calothrix (B.) III. 215.
 zostericola (B.) III. 215.
Calotropis (B.) III. 1029.
 gigantea (B.) III. 1029.
 procera (B.) III. 1030.
Calpe (Z.) V. 192.
 pentagona (Z.) V. 193.
Caltha (B.) III. 1154.
 palustris (B.) III. 1154.
Calvill (Apfel) (B.) III. 2086.
 Herbst: (B.) III. 2086.

Calvill, Sommer (B.) III. 2086.
 Winter: (B.) III. 2086.
Calville (B.) III. 2086.
Calycanthren (B.) III. 2036.
Calycanthen (B.) III. 1451, 1959, 2030, 2036.
 Lifer. der (B.) III. 2110.
Calycanthus (B.) III. 2037.
 floridus (B.) III. 2037.
Calycera (B.) III. 782.
 herbacea (B.) III. 782.
Calycereen (B.) III. 782.
 Lifer. der (B.) III. 1131.
Calycium (B.) III. 248.
 claviculare (B.) III. 248.
 furfuraceum (B.) III. 248.
 lenticulare (B.) III. 248.
 trachelinum (B.) III. 248.
Calymene (M.) I. 731.
Calymma (Z.) V. 213.
 trevirani (Z.) V. 213.
Calypsectus (B.) III. 1887.
Calypso (B.) III. 481.
Calyptra (B.) II. 87, 261.
Calyptraea (Z.) V. 413.
Calyptranthes (B.) III. 1943, 1944.
 aromatica (B.) III. 1943.
Calyx (B.) II. 47. — III 384.
 communis (B.) III. 712.
 hypogynus (B.) II. 48.
 monophyllus (B.) II. 49.
 perigynus (B.) II. 48.
 polyphyllus (B.) III. 49.
Camadio di luna (Z.) V. 308.
Camara. Aruda da, Centuria Plant. pernambucensium (B.) III. 700.
Camaripeguaçu (Z.) VI. 382.
Cambessédes, Monographia Spiraearum (B.) III. 2110.
 Synopsis Portulacearum, Crassul., etc. (B.) III. 2120.
Cambing-Outang (Z.) VII. 1387.
Cambium (B.) II. 21.
Cambogia gutta (B.) III. 5, 1432, 1435.
Cambrai Mountains (M.) I. 764.
Cambriſches Gebirge (M.) I. 732, 763.

Cameel, Cameele (Z.) VII. 1244, 1260.
 amerikanische (Z.) VII. 1244.
 arabisches (Z.) VII. 1260, 1268.
 asiatische (Z.) VII. 1260.
 gemeine (Z.) VII. 1260.
Cameelgarn (Z.) VII. 1356.
Cameelhals (Z.) V. 1455.
Cameelheue (B.) III. 399.
Cameelsteopard (Z.) V. 441.
Cameelmotte (Z.) V. 1323.
Cameelparder (Z.) VII. 1322.
Cameeltraupe (Z.) V. 1323.
Caméléé (B.) III. 1283.
Camelia, f. Daphne (B.) III. 1495.
Camelina (B.) III. 1396.
 sativa (B.) III. 1396.
Camellia (B.) III. 1184.
 japonica (B.) III. 1184.
 sasanqua (B.) III. 1184, 1185.
Camelien (B.) III. 707, 1181.
Camelopardalis (Z.) VII. 1321.
 giraffa (Z.) VII. 1321.
Camelot (Z.) V. 437.
Camelot (Z.) VII. 1356.
Camelus (Z., B.) VII. 652.
Camelus (Z., S. Th.) VII. 1244.
 arabicus (Z.) VII. 1260.
 -bactrianus (Z.) VII. 1269.
 dromedarius (Z.) VII. 1260.
 lama (Z.) VII. 1245.
 paco (Z.) VII. 1245.
 sivalensis (M.) I. 653.
 vienna (Z.) VII. 1245.
Camera (B.) III. 1104.
Camerarius, R. I., De Herba mimosa (B.) II. 261.
 Epistola de sexu plantarum (B.) II. 228, 279.
 Joach., Epitomen Matthioli de Plantis (B.) III. 2116.
 Hortus medicus et philos (B.) III. 2116.
Camirium (Z.) III. 1599.
Cammon = Cuminum cymium (B.) II. 379.
Camoten (B.) II. 341.
Camouche (Z.) VII. 573.
Camozzo (Z.) VII. 1381.
Campagnol (Z.) VII. 722.

Campagnol volant (Z.) VII. 961.
Campanile (Z.) V. 435.
Campanula (B.) III. 796.
 cervicaria (B.) III. 798.
 glomerata (B.) III. 798.
 latifolia (B.) III. 797.
 medium (B.) III. 798.
 patula (B.) III. 796.
 persicifolia (B.) III. 797.
 pyramidalis (B.) III. 797.
 rapunculoides (B.) III. 797.
 rapunculus (B.) III. 796.
 rotundifolia (B.) III. 796.
 speculum (B.) III. 798.
 trachelium (B.) III. 797.
Campanulaceen (B.) III. 795.
Campanulen (B.) III. 704, 706, 711, 795.
 Siter. der (B.) III. 1131.
Camper, P., De Rana pipa (Z.) VI. 687.
 Kleinere Schriften (Z.) VI. 406.
Campeschenholz (B.) II. 129. — III. 1720.
Campfer (B.) II. 114. — III. 1422, 1526, 1527.
Campferaster (B.) III. 777.
 gemeine (B.) III. 777.
Campferharz (B.) III. 1527.
Campferkristen (B.) III. 752.
 gemeine (B.) III. 752.
Campferkrapp (B.) III. 844.
 gemeiner (B.) III. 845.
Campferkrappe (B.) III. 844.
Campferkraut (B.) III. 1462.
 gemeines (B.) III. 1462.
Campferöl (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) III. 1422.
Campferpflanze (B.) III. 752.
Campferredern (B.) III. 1422.
 gemeine (B.) III. 1422.
 starke (B.) III. 1422.
Campferzimmt (B.) III. 1526.
Camphora (B.) III. 1422, 1526.
Camphorata (B.) III. 1463.
Camphorosma (B.) III. 1462.
 monspeliaca (B.) III. 1463.
Campomanesia (B.) III. 1953.
 cornifolia (B.) III. 1953.
 lineatifolia (B.) III. 1953.
Campoythee (B.) III. 1182.
Campsotrichum (B.) III. 68.

Campsotrichum bicolor (B.) III. 68.
Campylopus (B.) III. 281.
Compylospermae (B.) III. 1791.
Campynema (B.) III. 525.
 linearis (B.) III. 525.
Camunium (B.) III. 1313.
Camuri (Z.) VI. 268.
Canus (Z.) VII. 1455.
Can-wood (B.) III. 1687.
Canalfein (Z.) IV. 414.
Canäle, jirkelfärmige (Z.) IV. 96, 98.
Canape (B.) III. 1552.
Canard (Z.) VII. 446.
 arlequin (Z.) VII. 452.
Canaria (Z.) VII. 256.
Canariennuß (B.) III. 1763.
 gemeine (B.) III. 1765.
 große (B.) III. 1767.
 kleine (B.) III. 1766.
 moritzische (B.) III. 1767.
 weiße (B.) III. 1767.
Canariennüsse (B.) III. 1765.
Canariensamen (B.) III. 393.
Canarienvogel (Z.) VII. 256.
Canarienjüder (B.) III. 409.
Canari macaque (B.) III. 1920.
Canarina (B.) III. 799.
 campanula (B.) III. 799.
Canario (Z.) VI. 256.
Canarium (B.) III. 1765.
 album (B.) III. 1767.
 commune (B.) III. 1765.
 decumanum (B.) III. 1767.
 mauritiana (B.) III. 1767.
 microcarpum (B.) III. 1766.
 odoriferum (B.) III. 1762.
 sinense (B.) III. 1767.
 vulgare (B.) III. 1766.
Canavalia (B.) III. 1665.
Cancellaria varicosa (M.) I. 630.
Cancellus (Z.) V. 643.
Cancer (Z.) V. 650.
 bernhardus (Z.) V. 644.
 caninus (Z.) V. 654.
 cordatus (Z.) V. 659.
 erangon (Z.) V. 636.
 dormia (Z.) V. 648.
 grossipes (Z.) V. 616.
 lanosus (Z.) V. 648.
 latipes (Z.) V. 650.

Cancer maja (Z.) V. 652.
 maxillaris (Z.) V. 607.
 pagurus (Z.) V. 650.
 sedentarius (Z.) V. 612.
 spinifrons (Z.) V. 651.
 Uça (Z.) V. 659.
Canceroma (Z.) VII. 554.
 cochlearia (Z.) VII. 554.
Cancerophagus (Z.) VII. 538.
Candelabrum (B.) III. 1027.
Candil (Z.) VI. 261.
Candisüder (B.) III. 408.
Candle-Coal (M.) I. 308.
Candolle, de, f. De Candolle.
Caneststein (M.) I. 159.
Caella (B.) III. 1237, 1238, 1431.
 alba (B.) III. 1432.
Canelle (B.) III. 1528.
Canesteen (B.) III. 1431.
 Siter. der (B.) III. 1449.
Canellier (B.) III. 1528.
Canestrel, f. Ligustrum (B.) III. 1119.
Canestrelli di mare (Z.) V. 385.
Canestro (B.) III. 1999.
Canicula (Z.) VI. 53.
 Plinii (Z.) VI. 59.
 saxatilis (Z.) VI. 54.
Caninana (B.) III. 852.
Caninchen (Z. N. Th.) V. 464.
Caninchen (Z., S.) VII. 812.
 americanisches (Z.) VII. 815.
 angorisches (Z.) VII. 814.
 Halb: (Z.) VII. 822.
 gemeines (Z.) VII. 815.
 südamericanisches (Z.) VII. 812.
Canide (Z.) VII. 370.
Caniram (B.) III. 1045.
Canis (Z.) VII. 1541.
 alopex (Z.) VII. 1551.
 anthus (Z.) VII. 1554.
 argentatus (Z.) VII. 1550.
 aureus (Z.) VII. 1553, 1561.
 azarae (Z.) VII. 1549.
 cinereo-argenteus (Z.) VII. 1548.
 cinereus (Z.) VII. 1549.
 corsac (Z.) VII. 1544.
 crucigera (Z.) VII. 1551.

Canis dingo (3.) VII. 1566.
dukhnensis (3.) VII. 1566.
fulvus (3.) VII. 1549.
 - *decussatus* (3.) VII. 1550.
familiaris (3.) VII. 1562.
 - *aegypticus* (3.) VII. 1565.
 - *anglicus* (3.) VII. 1664.
 - *aprinus* (3.) VII. 1564.
 - *aquaticus* (3.) VII. 1564.
 - *avicularis* (3.) VII. 1565.
 - *cursorius* (3.) VII. 1565.
 - *domesticus* (3.) VII. 1564.
 - *extrarius* (3.) VII. 1564.
 - *fricator* (3.) VII. 1564.
 - *gallicus* (3.) VII. 1565.
 - *grajus* (3.) VII. 1565.
 - *hibernicus* (3.) VII. 1568.
 - *hybridus* (3.) VII. 1564.
 - *italicus* (3.) VII. 1565.
 - *lanarius* (3.) VII. 1564.
 - *leoninus* (3.) VII. 1565.
 - *melitaeus* (3.) VII. 1564.
 - *molossus* (3.) VII. 1564.
 - *pomeranus* (3.) VII. 1564.
 - *sagax* (3.) VII. 1565.
 - *sanguinarius* (3.) VII. 1565.
 - *scoticus* (3.) VII. 1565.
 - *surillus* (3.) VII. 1564.
 - *terrae novae* (3.) VII. 1566.
 - *variegatus* (3.) VII. 1565.
 - *venaticus* (3.) VII. 1565.
 - *vertagus* (3.) VII. 1565.
jubatus (3.) VII. 1557.
lagopus (3.) VII. 1545.
lamia (3.) VII. 1557.
lupus (3.) VII. 1558.
lycaon (3.) VII. 1559.
megalotis (3.) VII. 1542.
mexicanus (3.) VII. 1557.
mesomelas (3.) VII. 1557.

Canis pallidus (3.) VII. 1545.
 - *pictus* (3.) VII. 1559.
 - *primaevus* (3.) VII. 1567.
 - *sumatrensis* (3.) VII. 1566
 - *velox* (3.) VII. 1548.
 - *venaticus* (3.) VII. 1559.
 - *virginianus* (3.) VII. 1549.
 - *volans ternatanus* (3.) VII. 989.
 - *vulpes* (3.) VII. 1542.
Canna (3.) III. 513.
 - *indica* (3.) III. 514.
Canna commune, f. *Arundo donax* (3.) III. 418.
Canna palustre, f. *Arundo phragmites* (3.) III. 418.
Canna (3.) VI. 255.
Canna (3.) VII. 1399.
Cannabina (3.) III. 741.
 - *aquatica* (3.) III. 741.
Cannabina (3.) VII. 256.
Cannabinen (3.) III. 1552.
 - *Ziter. der* (3.) III. 2102.
Cannabis (3.) III. 1552.
 - *aquatica* (3.) III. 749.
 - *sativa* (3.) III. 1552.
 - *sylvestris* (3.) III. 1061.
Cannaceae (3.) III. 464, 510.
Cannareccione (3.) VII. 47.
Cannavassente (3.) VII. 451.
Cannelé (3.) VI. 587.
Cannelfohle (3.) I. 308.
Canne-petière (3.) VII. 640.
Cannes de Tabago (3.) III. 658.
Cannolichio (3.) V. 294.
Cannucia, f. *Arundo phragmites* (3.) IV. 418.
Canocchia (3.) V. 633.
Canon (3.) VII. 1242.
Canori = *Singvögel* (3.) VII. 27.
Canatalupen (3.) III. 829.
Cantaro (3.) VI. 229.
Cantena (3.) VI. 229.
Cantharella (3.) VI. 236.
Cantharelius (3.) III. 144.
 - *aurantiacus* (3.) III. 144.
 - *cibarius* (3.) III. 144.
 - *clavatus* (3.) III. 144.
 - *muscigenus* (3.) III. 144.
 - *tubaeformis* (3.) III. 144.
Canthariden (3.) V. 1750.
Cantharifera, f. *Nepenthes* (3.) III. 1367.

Cantharis (3.) V. 1751.
 - *vesicatoria* (3.) V. 1751.
Cantharus (3.) V. 1800.
Cantharus (3.) VI. 229.
Canthium (3.) III. 852.
 - *amarum* (3.) III. 853.
 - *parviflorum* (3.) III. 852.
 - *rhedii* (3.) III. 853
Canti (3.) III. 853.
Cantua (3.) III. 1007.
 - *buxifolia* (3.) III. 1078.
 - *foetida* (3.) III. 1078.
 - *ligustrifolia* (3.) III. 1078.
 - *pyrifolia* (3.) III. 1078.
Canut (3.) VII. 500.
Canutvoegel (3.) VII. 500.
Canvass-back (3.) VII. 451.
Caohy (3.) III. 675.
Caecoma (3.) III. 48.
Caecomurus (3.) III. 51.
Caostello (3.) VI. 278.
Caoutschouc, f. *Caustichus*.
Cap (3.) I. 547.
Capa longa (3.) V. 294.
 - *marina* (3.) V. 294.
 - *nostrana* (3.) V. 293.
 - *santa* (3.) V. 384.
 - *tonda* (3.) V. 315.
Caparozzoletto (3.) V. 301.
Caparozzolo del Scorzo grosso (3.) V. 305.
Caparoz (3.) VII. 1739.
Capasce (3.) VII. 865.
Capauu (3.) VII. 159, 605.
 - *Mahomed's*: (3.) VII. 159.
 - *Pharaon's*: (3.) VII. 159.
Capelan (3.) VI. 155.
Capelin (3.) VI. 157, 357.
Capeuna (3.) VI. 243.
Capez de Negro (3.) III. 610.
Capidoglio (3.) VII. 999.
Capidolio (3.) VII. 1050.
Capidone (3.) VI. 299.
Capistargefäße (3.) IV. 73.
Capillitium (3.) III. 79.
Capillus Veneris (3.) III. 327.
Capinera (3.) VII. 34.
Capirote (3.) VII. 239.
Capita (3.) VII. 278.
Capitan (3.) III. 805, 806.
Capito (3.) VI. 299.
 - *anadromus* (3.) VI. 1315.
 - *caeruleus* (3.) VI. 309.
 - *rapax* (3.) VI. 311.
 - *subruber* (3.) VI. 304.

Capitula (B.) III. 713.
 dioica (B.) III. 713.
 monoica (B.) III. 713.
Capitulum (B.) II. 43.
Capiygua (Z.) VII. 830.
Capitlie (B.) III. 561.
 blaue (B.) III. 561.
Capitlien (B.) III. 561.
Capmore (Z.) VII. 315.
Capo (Z.) VII. 606.
Capock (B.) III. 1230.
Capo molago (B.) III. 987.
Capovaccajo (Z.) VII. 157.
Caponne (Z.) VII. 905.
Cappa (Z.) VI. 247.
 nera (Z.) VI. 247.
Capariden (B.) III. 1347, 1407.
 Eiter. der (B.) III. 1448. —
Capparis (B.) III. 1408.
 fabago (B.) III. 1273.
 spinosa (B.) III. 1408.
Cappellacia (Z.) VII. 291.
Cappern (B.) III. 1408.
Cappero (B.) III. 1408.
Capperstrauch (B.) III. 1408.
 gemeiner (B.) III. 1408
Capperstrucher (B.) III. 1408.
Cappis (B.) III. 1404.
Cappone (Z.) VI. 178.
 coccio (Z.) VI. 179.
 imperiale (Z.) VI. 178.
Capra (Z.) VII. 1333, 1342,
 1349.
 aegagrus (Z.) VII. 1350.
 americana (Z.) VII. 1349.
 aries (Z.) VII. 1337.
 bezoartica (Z.) VII. 1350.
 caucasica (Z.) VII. 1349.
 hircus (Z.) VII. 1354.
 — angorensis (Z.) VII.
 1356.
 — depressus (Z.) VII.
 1356.
 — eornis (Z.) VII. 1356.
 — laniger (Z.) VII. 1356.
 — mambrius (Z.) VII.
 1356.
 — reversus (Z.) VII. 1356.
 — thibetanus (Z.) VII.
 1357.
 ibex (Z.) VII. 1342.
 lanigera (Z.) VII. 1349.
 ovis (Z.) VII. 1333.
 pallasii (Z.) VII. 1348.
 pyrenaica (Z.) VII. 1349.

Capraria (B.) III. 974.
 biflora (B.) III. 974.
Caprella (Z.) V. 606. —
Capreoli (B.) III. 32.
Capreolini (B.) III. 156.
Capreolus (Z.) VII. 1284,
 1364.
Capricerva (Z.) VII. 1353.
Capricorne. s. Bockfaser (Z.)
 V. 1702.
Caprier (B.) III. 1408.
Caprification (Z.) V. 870.
Caprificus (B.) III. 1559.
Caprifolien (B.) III. 24, 705,
 707, 1451, 1785, 1788,
 1844, 1849.
 Eiter. der (B.) III. 2106.
Caprifolium (B.) III. 1852.
Caprimulgus (Z.) VII. 111.
 europaeus (Z.) VII. 111.
 grandis (Z.) VII. 112.
 virginianus (Z.) VII. 112.
Capriote (Z.) VII. 258.
Capriscus (Z.) VI. 103.
Capromys (Z.) VII. 756.
 fourniei (Z.) VII. 756.
 prehensilis (Z.) VII. 758.
Capsa deflorata (Z.) V. 309.
Capshafe (Z.) VII. 390.
Capfel, **Capfeln** (B.) II. 39,
 46, 74, 261. — III. 264.
 fiederartige (B.) II. 74.
 Hussen. (B.) II. 75.
 Ketz. (B.) II. 78.
 Klappe der (B.) II. 77.
 freisiedernige (B.) II. 76.
 Kuchen der (B.) II. 75.
 Nacht der (B.) II. 77.
 runde (B.) II. 74.
 Schlauch. (B.) II. 75.
 schlauchartige (B.) II. 176.
 schotenartige (B.) II. 76.
 Zuten. (B.) II. 75.
 tutenartige (B.) II. 76.
 vielseitige (B.) II. 74.
 vollkommene (B.) II. 76.
 zwey-, dreifacherige ic. (B.)
 II. 77.
 zweyseitige (B.) II. 74.
Capfelapfel (B.) II. 94.
Capfelgraser (B.) III. 434.
Capsella (B.) III. 1392.
Capfelmelastomen (B.) III.
 1889.
Capfelmundung (B.) III. 262.

Capfelnug (B.) II. 91.
Capfelpflanzen (B.) III. 709.
Capfelpflaumen (B.) II. 92.
Capfelschwideln (B.) III. 601.
 gemeiner (B.) III. 602.
Capfelstierchen (Z.) V. 23.
 gemeines (Z.) V. 25.
Capfelwurzelpflanzen (B.) III.
 71.
Capsicum (B.) III. 986.
 annuum (B.) III. 986.
 frutescens (B.) III. 987.
Capsula (B.) II. 74.
 bi-trilocularis etc. (B.) II.
 77.
 circumscissa (B.) II. 78.
 loculicida (B.) II. 78. —
 III. 952.
 septicida (B.) II. 78. —
 III. 952.
Captaube (Z.) VII. 388.
Capuccio (B.) III. 1404.
Capucine (B.) III. 1168.
Capucineraffe (Z.) VII. 1736,
 1747.
Capucinerstume (B.) III. 1168.
 groe (B.) III. 1168.
 kleine (B.) III. 1168.
Capucinerpilz (B.) III. 137.
Capucinus (Z.) VII. 83.
Capulus (Z.) V. 413.
Caput medusae (B.) III. 1385.
 — (Z.) V. 594.
 vitulum (B.) III. 970.
Capybara (Z.) VII. 829.
Cara (Z.) VII. 1762.
 rayada (Z.) VII. 1762.
Carabos (Z.) V. 641.
Carabus (Z.) V. 1719, 1723.
 auratus (Z.) V. 1723.
 cancellatus (Z.) V. 1724.
 catenulatus (Z.) V. 1724.
 complanatus (Z.) V. 1718.
 coriaceus (Z.) V. 1725.
 granulatus (Z.) V. 1724.
 hortensis (Z.) V. 1724.
 striatus (Z.) V. 1717.
 sycophanta (Z.) V. 1180.
 violaceus (Z.) V. 1724.
Caracal (Z.) VII. 1588.
Caracara (Z.) VII. 150.
Caradoc-sandstone (W.) I.
 759.
Caragana (B.) III. 1649, 1650.
Caragolo tondo (Z.) V. 446.

- Caragolo tondo di mare** (3.) V. 447.
Caraicon (3.) VII. 1294.
Carambola (3.) III. 1178.
Carambolier (3.) III. 1178.
Carambu (3.) III. 1874.
Caramei (3.) VI. 227.
Caramote (3.) V. 637.
Carandas (3.) III. 1044.
Carangeau (M.) I. 74.
Carangue (3.) VI. 190.
Carangus (3.) VI. 190.
Caranz (3.) VI. 190.
 fallax (3.) VI. 190.
Carapa (3.) III. 1309.
Carapabi (3.) III. 1309.
Carapata (3.) VI. 635.
Caropafbi (3.) III. 1303.
Carara (3.) III. 1393.
Caraga (3.) VI. 320.
Carassin (3.) VI. 320.
Carassius (3.) VI. 320.
Carat (3.) III. 1670.
Caratas (3.) III. 636.
Carawanensthee (3.) III. 1181, 1182.
Caraya (3.) VII. 1731.
Carbo (3.) VII. 412.
Carbonarius (3.) VI. 153.
Carbonbleyparth (M.) I. 370.
Carboniferous Group (M.) I. 738.
 limestone (M.) I. 739, 745.
Caracajou (3.) VII. 1524, 1529.
Carcaud (3.) VII. 1189.
Carcharias (3.) VI. 55.
Carcinon (3.) V. 643.
Carcinos (3.) V. 653.
 potamios (3.) V. 653.
Cardamine (3.) III. 1397.
 amara (3.) III. 1397.
 pratensis (3.) III. 1398.
Cardamomen (3.) III. 506.
 schte (3.) III. 508.
 gemeine (3.) III. 508.
 große (3.) III. 507.
 lange (3.) III. 507.
 malabarische (3.) III. 508.
 mittlere (3.) III. 510.
 runde (3.) III. 507.
Cardamomum (3.) III. 506, 507, 508.
 costatum (3.) III. 510.
 longum (3.) III. 507.
Cardamomum majus (3.) III. 507.
 medium (3.) III. 510.
 minus (3.) III. 508.
 piperatum (3.) III. 508.
 rotundum (3.) III. 507.
 verum (3.) III. 508.
Cardanus; Hieron., De Plantis (3.) III. 2116.
 De subtilitate (3.) III. 2116.
Cardelino (3.) VII. 260.
Cardiaca (3.) III. 1064.
Cardillo (3.) III. 724.
Cardinal (3.) III. 2084, 2086.
 rother (3.) III. 2084.
Cardinal (3.) VI. 261.
Cardinal (3.) VII. 82, 251, 271, 278.
 capischer (3.) VII. 278.
Cardinalis (3.) VII. 271.
Cardinalsfäfer (3.) V. 1749.
 hochrother (3.) V. 1749.
Cardinalshut (3.) V. 457.
Cardiospermum (3.) III. 1334.
 halicacabum (3.) III. 1334.
Cardita (3.) V. 325.
Cardium (3.) V. 1314.
 aeolicum (3.) V. 316.
 cardissa (3.) V. 316.
 costatum (3.) V. 316.
 edule (3.) V. 314.
 flavum (3.) V. 316.
 fragum (3.) V. 316.
 hemicardium (3.) V. 316.
 isocardia (3.) V. 316.
 rusticum (3.) V. 316.
 unedo (3.) V. 316.
Cardobenedicten (3.) III. 731.
 gemeine (3.) III. 731.
Cardo da Lanajoli, f. *Dipsacus fullonum* (3.) III. 786.
Cardon (3.) III. 735.
Cardon (3.) V. 636.
Cardonen (3.) III. 735.
Cardopatia (3.) III. 734.
Cardopatum (3.) III. 736.
 corymbosum (3.) III. 736.
Cardosanto, f. *Argemone* (3.) III. 1417.
Carduceen (3.) III. 731.
Carduelis (3.) VII. 260.
Carduelus (3.) III. 149.
Cardunculus (3.) III. 735.
Carduus (3.) III. 731.
Carduus acarna (3.) III. 733.
 benedictus (3.) III. 731.
 crispus (3.) III. 731.
 haemorrhoidalis (3.) III. 732.
 Mariae (3.) III. 731.
 marianus (3.) III. 731.
 nutans (3.) III. 731.
Pinea Theophrasti (3.) III. 735.
 stellatus (3.) III. 730.
 tomentosus (3.) III. 733.
 Veneris (3.) III. 786.
Car-Elu (3.) III. 1011.
Carette (3.) VI. 509.
Caretti (3.) III. 1726.
Careya (3.) III. 1928.
 arborea (3.) III. 2928.
 herbacea (3.) III. 1926.
 venenata (3.) III. 1928.
Carex (3.) III. 425.
 acuta (3.) III. 427.
 arenaria (3.) III. 426.
 caespitosa (3.) III. 427.
 dioica (3.) III. 425.
 flava (3.) III. 426.
 hirta (3.) III. 427.
 panicea (3.) III. 456.
 pulcaris (3.) III. 426.
Caria (3.) III. 1751.
Cariama (3.) VII. 524.
Caribou (3.) VII. 1311.
Carica (3.) III. 663, 834, 1558.
 papaya (3.) III. 835.
Cariceen (3.) III. 382, 425.
Carices (M.) I. 589.
Carie (3.) III. 49.
Carigueibein (3.) VII. 1489.
Carigueya (3.) VII. 923, 927.
Caril (3.) III. 1670.
Carim - Kurini (3.) III. 1003.
Carina (3.) II. 55.
Carinaria (3.) V. 514.
 australis (3.) V. 515.
Cariofillata (3.) III. 2006.
Carissa (3.) III. 1044.
 carandus (3.) III. 1044.
Carissen (3.) III. 1044.
Carlina (3.) III. 733.
 acaulis (3.) III. 734.
 gummifera (3.) III. 731.
 vulgaris (3.) III. 734.
Carlino (3.) VI. 233.

Carlomitz, Verz. der Obst-
 arten im großen Garten
 bei Dresden (B.) III. 2130.
Carlshöhe (M.) I. 644.
Carludovica (B.) III. 590.
 funifera (B.) III. 509.
 palmata (B.) III. 5999.
Carmentine (B.) III. 1002.
Carmeliterauben (Z.) VII.
 301.
Carmeliterwasser (B.) III. 1070.
Carmin (M., D. M. S.) I.
 S. XVIII. — (B.) III.
 1910.
Carnauba (B.) III. 686.
Cerneol (M.) I. 142.
Caro (B.) III. 1834.
Caroa (B.) III. 636.
Caroafelder (B.) III. 636.
Caroato (B.) III. 636.
Carobe di Giudea (B.) III.
 1756.
Carocolla (Z.) V. 423.
Carol (Z.) VII. 229.
Carolin, englischer (B.) III.
 2048.
Carolina (B.) III. 734.
Carolinea (B.) III. 1226.
 princeps (B.) III. 1226.
Caron (B.) III. 2053.
Carota (B.) III. 1804.
Carotiden (Z.) IV. 74.
Carotte (B.) III. 1804.
Carouana (Z.) VI. 510.
Caroubier, f. *Cerantonia* (B.)
 III. 1715.
Carouge (Z.) VII. 316, 319.
Carouto (B.) III. 636.
Caroxylon (B.) III. 1364.
Carp (Z.) VI. 323.
Carpe (Z.) VI. 287, 323.
 de mer (Z.) VI. 221.
Carpellum (B.) II. 71.
Carpenter (Z.) VII. 213.
Carpenter, Scripture-na-
 tural History (B.) III.
 2131.
Carpesium (B.) III. 767.
 cernuum (B.) III. 767.
Carpholith (M., D. M. S.)
 I. S. XII.
Carpino, f. *Carpinus* (B.)
 III. 1541.
Carpinus (B.) III. 1541.
 betulus (B.) III. 1541.

Carpio (Z.) VI. 323.
Carpione (Z.) VI. 223, 348.
Carpobalsamum (B.) III. 760.
Carpura (B.) III. 1422.
Carpus (Z.) IV. 26.
Carradori, degli Organi
 assorbenti delle radici
 delle piante (B.) II.
 266.
Carrebu (Z.) VI. 320.
Carrichteria (B.) III. 1287.
Carrion-Croco (Z.) VII. 349.
Carrubo (B.) II. 1716.
Cartagenachina (B.) III. 865,
 867.
 gelbe (B.) III. 866.
 harte (B.) III. 867.
 heilige gelbe (B.) III. 868.
Carthamin (B.) II. 129.
Carthamus (B.) III. 726, 1247.
 tinctorius (B.) III. 726.
Carthäuserkase (Z.) VII. 1581.
Carthäusernelke (B.) III. 1359.
Carthäuserpulver (M.) I. 121.
Cartoffel (B.) III. 989.
Carum (B.) III. 1834.
 bulboecastanum (B.) III.
 1834.
 carvi (B.) III. 1834.
Carus, Analekten zur Natur-
 wissenschaft (Z.) V. 1628.
 Erläuterungstafeln z. ver-
 gleichenden Anatomie (Z.)
 VI. 407, 691. — VII.
 1860.
Carvi (B.) III. 1834.
Carya (B.) III. 1751.
 pontica (B.) III. 1546.
Caryocar (B.) III. 1324.
Caryophyllaceen (B.) III. 1346,
 1347.
 Litter. der (B.) III. 1446.
Caryocatactes (Z.) VII. 341.
Caryophyllata (B.) III. 2006.
Caryophyllaeus (Z.) V. 550.
 mutabilis (Z.) V. 550.
Caryophyllen (B.) III. 1346,
 1348, 1355.
Caryophyllia (Z.) V. 146, 152.
 glabrescens (Z.) V. 156.
Caryophyllien (Z.) V. 146,
 152.
 unverweigte (Z.) V. 152.
 verzweigte (Z.) V. 146.
Caryophyllum (B.) III. 1947.

Caryophyllus (B.) III. 1359,
 1944.
 aromaticum (B.) III. 1945.
Caryopsis (B.) II. 73. — III.
 383.
Caryota (B.) III. 669.
 urens (B.) III. 669.
Caryotensjago (B.) III. 653.
Casäpin, aus Stalien (M.) I.
 27.
Caesalpinia (B.) III. 1707,
 1722, 1726.
 bahamensis (B.) III. 1723.
 brasiliensis (B.) III. 1722.
 bijuga (B.) III. 1724.
 coriaria (B.) III. 1724.
 mimosoides (B.) III. 1724.
 nuga (B.) III. 1722.
 pluviosa (B.) III. 1724.
 sappan (B.) III. 497, 1723.
 vesicaria (B.) III. 1724.
Caesalpinus, Andr., De
 Plantis L. XVI. (B.)
 II. 278. — III. 2116.
Casca amargossa (B.) III.
 1016.
 d'Anta (B.) III. 1238.
Cascalhao (M.) I. 149.
Cascarilla (B.) 865, 1590,
 1592.
 bobo di hoja marada (B.)
 III. 866.
 china (B.) III. 865.
 delgado (B.) III. 866.
 finä (B.) III. 865.
 — *de Uritusinga* (B.) III.
 865.
 negrilla (B.) III. 867.
Cascarifrinde (B.) III. 1592.
Cascorillzimmert (B.) III. 1529.
Cascavela (Z.) VI. 578.
Caschou-Appels (B.) III. 1784.
Caschnuß (B.) III. 490.
Casearia (B.) III. 811.
 novata (B.) III. 811.
Casia (B.) 1503.
Casmarchinos (Z.) VII. 108.
 carunculatus (Z.) VII. 109.
 nudicollis (Z.) VII. 109.
Cassave (B.) III. 1598.
Cassaebrod (B.) III. 613.
Cassebeer, Gerodnete Moose
 (B.) III. 303.
 Ueber die Entwicklung der
 Laubmoose (B.) III. 303.

- Casse-burgot** (Z.) VI. 234.
Cassia (Z.) III. 1528, 1718.
 absus (Z.) III. 1719.
 angustissima (Z.) III. 1719.
 cinnamoma (Z.) III. 1528.
 fistula (Z.) III. 1720.
 lignea (Z.) III. 1528.
 marylandica (Z.) III. 1719.
 nicticans (Z.) III. 1719.
 senna (Z.) III. 1718.
 xylocassia (Z.) III. 1528.
Cassiarinde (Z.) III. 1528.
Cassiazimmer (Z.) III. 1528.
Cassican (Z.) VII. 88.
Cassicus (Z.) VII. 316.
Cassida (Z.) V. 1670.
 viridis (Z.) V. 1670.
Cassidaria (Z.) V. 482.
 echinophora (M.) I. 651.
Cassien (Z.) III. 1614, 1616,
 1681, 1702.
 Eiter. der (Z.) III. 2104.
Cassine (Z.) III. 1737.
 capensis (Z.) III. 1737.
Cassini, Boopideae (Z.)
 III. 1131.
Bulletin philomatique (Z.)
 II. 273.
Helianthées (Z.) III. 1130.
Opuscules phytologiques
 (Z.) II. 282. — III. 1130,
 1131.
Synantherées (Z.) III. 1130.
Cassiopea (Z.) V. 224.
Cassia (Z.) V. 480.
Cassius, Opus. phytol.
 (Z.) II. 272.
Cassonade (Z.) III. 409.
Cassowary (Z.) VII. 641.
Cassuarium (Z.) VII. 645.
Cassumunar (Z.) III. 500.
Cassumunarwurzel (Z.) III.
 500.
Cassvien (Z.) III. 1774.
Cassuvium (Z.) III. 1782,
 1784.
 sylvestre (Z.) III. 1783.
Cassyta (Z.) III. 1510.
 filiformis (Z.) III. 1520.
Cassytha (Z.) III. 1908.
Castagna = Castanie (Z.)
 III. 1547.
 d'acqua, f. Trapa (Z.) III.
 1871.
Castagneau (Z.) VI. 223.
Castagneau petit (Z.) VI. 223.
Castagneux (Z.) VII. 425.
Castagno = Castanienbaum
 (Z.) III. 1547.
Castagnola, f. Crocus (Z.) III.
 529.
Castragnole (Z.) VI. 219.
Castagnollo (Z.) VI. 223.
Castanea (Z.) III. 1547.
 peruviana (Z.) III. 1325.
Castanie, Castanien, Castanien-
baum (Z.) III. 1547.
 brasilische (Z.) III. 1919.
 Roß: (Z.) III. 1322.
 wilde (Z.) III. 1511.
Castanienapfel (Z.) III. 2084.
Castanienbirne (Z.) III. 2079.
Castanienknippe (Z.) III. 1337.
 filzige (Z.) III. 1337.
 harte (Z.) III. 1338.
 schwachharte (Z.) III. 1337.
Castanienknippen (Z.) III. 1337.
Castanienkümmer (Z.) III.
 1834.
Castanienlinden (Z.) III. 1188.
 gemeine (Z.) III. 1188.
Castanienrose (Z.) III. 1424.
 gemeine (Z.) III. 1424.
 prächtige (Z.) III. 1424.
Castanienrosen (Z.) III. 1424.
Castanie-Roosen (Z.) III. 1425.
Castel, R., Les Plantes,
 Poème (Z.) III. 2132.
Castor (Z.) VII. 445, 730, 736.
 fiber (Z.) VII. 737.
 terriers (Z.) VII. 750.
 zibethicus (Z.) VII. 731.
Castoröl (Z.) III. 1593.
Castrica (Z.) VII. 84.
Casuar (Z.) VII. 641.
 neuholländischer (Z.) VII.
 645.
 ostindischer (Z.) VII. 641.
Casuar: Cy (Z.) V. 467.
Casuarina (Z.) III. 353.
 equisetifolia (Z.) III. 355.
 littorea (Z.) III. 354.
 muricata (Z.) III. 355.
Casuarinen (Z.) III. 308, 353.
Casuarium (Z.) VII. 641.
 indicus (Z.) VII. 641.
 novae Hollandiae (Z.) VII.
 645.
Cat (Z.) VII. 1578.
Catacumben (M.) I. 525.
Catalineta (Z.) V. 214. — VI.
 242.
Catalpa (Z.) III. 1007.
Catanance (Z.) III. 1373.
Catananche (Z.) III. 723.
 caerulea (Z.) III. 723.
Cataphracta (Z.) VI. 180.
Cataphractus (Z.) VI. 82.
 americanus (Z.) VI. 84.
 callychthys (Z.) VI. 82.
 carinatus (Z.) VI. 83.
Catappa (Z.) III. 913, 915.
 Benzoin (Z.) III. 913.
 do Mato (Z.) III. 912.
Catappe = Catappenbaum
 (Z.) III. 912.
Catappenbaum (Z.) III. 912.
 Benzoe: (Z.) III. 913.
 Färber: (Z.) III. 915.
 gyanischer (Z.) III. 916.
 Heil: (Z.) III. 915.
 moluckischer (Z.) III. 914.
 — wilder (Z.) III. 914.
 — zahmer (Z.) III. 914.
 Strand: (Z.) III. 911.
 wahrer (Z.) III. 013.
 Wald: (Z.) III. 915.
Catappenhäuser (Z.) III. 912.
Catapuce (Z.) III. 1582.
Cataputia (Z.) III. 1582.
 major (Z.) III. 1593.
 minor (Z.) III. 1582.
Cataria (Z.) III. 1058.
Cataya, f. Polygonum (Z.)
 III. 1478.
Catechu (Z.) III. 671, 862,
 1695.
Catesbaea (Z.) III. 880.
 spinosa (Z.) III. 880.
Catesby, M., Natural Hi-
story of Carolina etc.
 (Z.) III. 2118. — (Z.)
 VI. 404, 886. — VII.
 665.
Catesby und Edward,
Bögelv. Seefignmann
 (Z.) VII. 857.
Catha (Z.) III. 1735.
 edulis (Z.) III. 1735.
Catharinenspfaumen, St., (Z.)
 III. 2037.
Cathartes (Z.) VII. 164.
Catinga (Z.) III. 1924.
 moschata (Z.) III. 1924.
Catinga: Neh (Z.) VII. 1282.

Catinus (Z.) V. 416.
 Catjang (Z.) III. 1662.
 Sina (Z.) III. 1663.
 Catmon (Z.) III. 1250.
 Catoblepon (Z.) VII. 1402.
 Catosimia (Z.) VII. 931.
 volans (Z.) VII. 931.
 Catsjopiri, f. *Gardenia florida*
 (Z.) III. 884.
 Catta (Z.) VII. 1709.
 Cattu, f. *Catu*.
 Catu-Indel (Z.) III. 663.
 Catulus (Z.) VI. 54.
 major (Z.) VI. 54.
 minor (Z.) VI. 54.
 Caturus (Z.) III. 1578.
 Catus (Z.) VI. 92.
 Catus (Z.) VII. 1579.
 Catu-Schiragam (Z.) III. 780.
 Catu tirpali, f. *Piper longum*
 (Z.) III. 606.
 Catu-Ulini (Z.) III. 1661.
 Caucasinen (Z.) III. 1803.
 Caucalis (Z.) III. 1803.
 daucoides (Z.) III. 1803.
 Caucasier (Z.) VII. 1853.
 Caudec (Z.) VII 77.
 Caudi (Z.) V. 466.
 Caudicariae (Z.) II. 703, 706,
 708.
 Caudisona (Z.) VI. 578.
 Caudiverbera (Z.) VI. 642.
 Caulerpa (Z.) III. 209.
 prolifera (Z.) III. 209.
 Caules (Z.) III. 1402.
 veterum (Z.) III. 1402.
 Cauliariae (Z.) III. 24, 706,
 837.
 alburnales (Z.) III. 859.
 baccales (Z.) III. 931.
 cauliales (Z.) III. 877.
 cellulales (Z.) III. 841.
 corollales (Z.) III. 902.
 corticales (Z.) III. 857.
 drupales (Z.) III. 923.
 floreales (Z.) III. 889.
 foliales (Z.) III. 879.
 fructuales (Z.) III. 908.
 ligneales (Z.) III. 861.
 nucuales (Z.) III. 908.
 parenchymales (Z.) III. 841.
 pistillales (Z.) III. 894.
 pomales (Z.) III. 938.
 radicales (Z.) III. 871.
 scapales (Z.) III. 857.

Cauliariae seminales (Z.) III.
 889.
 tracheales (Z.) III. 848.
 truncuales (Z.) III. 871.
 vasales (Z.) III. 845.
 Caulinariae (Z.) III. 24, 706,
 837.
 Caulis (Z.) II. 25. — III. 14.
 Caunga (Z.) III. 671, 672.
 Cauri (Z.) V. 465.
 gemeine (Z.) V. 466.
 schlechte (Z.) V. 467.
 Caurica (Z.) V. 465.
 Cautschuck (Z.) II. 114. — III.
 793, 1040, 1050, 1571,
 1588. C. Federhary.
 fossiles (M.) I. 316.
 indisches (Z.) III. 1040.
 Cautschuckbaum (Z.) III. 1587.
 Cavalam (Z.) III. 1208.
 Cavalla (Z.) VI. 263.
 Cavallo (Z.) VI. 188.
 Cavallo, On the nature
 of air (Z.) II. 268.
 Cavaluco (Z.) VI. 190.
 Cavanilles, Icones et De-
 scriptiones plantarum in
 Hispania et Hortis (Z.)
 III. 1440, 2125.
 Monodelphiae Dissertatio-
 nes (Z.) III. 1440, 1442.
 Cavanillesia (Z.) III. 1225.
 platanifolia (Z.) III. 1225.
 Cavazzino (Z.) VI. 302.
 Caveano (Z.) VI. 299.
 Cavedo (Z.) VI. 299.
 Cavia (Z.) VII. 822.
 cobaia (Z.) VII. 828.
 rupestris (Z.) VII. 829.
 Caviar (Z.) VI. 306.
 Caviar (Z.) VI. 68, 201.
 Cavolina, f. *Cyperus longus*
 (Z.) III. 431.
 Cavolini, Erzeugung der
 Fische und Krebse (Z.)
 V. 708. — VI. 407.
 Memorie cet. dei Polipi
 marini; deutsch (Z.) V.
 181.
 Cavolinia (Z.) V. 160.
 rapa (Z.) V. 160.
 Cavotinit (M.) I. 184.
 Cavolo (Z.) III. 1402.
 fiore (Z.) III. 1404.
 navone (Z.) III. 1405.

Cavol-rapa (Z.) III. 1404.
 Cawk (M.) I. 274.
 Cay (Z.) VII. 1748.
 Cayman (Z.) VI. 655, 666, 672.
 Cayopollin (Z.) VII. 925.
 Cazzo di mare (Z.) V. 582.
 Cazonello (Z.) V. 303.
 Ceanothus (Z.) III. 1741.
 americanus (Z.) III. 1741.
 Cebatha (Z.) III. 1247.
 Ceblepypis (Z.) VII. 78.
 Cebu (Z.) VII. 1414.
 Cebus (Z.) VII. 1730, 1775,
 1793, 1808.
 albus (Z.) VII. 1757.
 apella (Z.) VII. 1756.
 barbatus (Z.) VII. 1757.
 cirrifer (Z.) VII. 1756.
 fatuellus (Z.) VII. 1756.
 flavus (Z.) VII. 1757.
 griseus (Z.) VII. 1757.
 libidinosus (Z.) VII. 1757.
 lunatus (Z.) VII. 1756.
 macrocephalus (Z.) VII.
 1757.
 niger (Z.) VII. 1752.
 robustus (Z.) VII. 1757.
 trepidus (Z.) VII. 1757.
 Cecce (Z.) III. 1654.
 Cecella (Z.) VI. 592.
 Cecidomyia (Z.) V. 749.
 destructor (Z.) V. 751.
 juniperina (Z.) V. 749.
 loti (Z.) V. 750.
 pini (Z.) V. 751.
 salicina (Z.) V. 750.
 Cecropia (Z.) III. 1567.
 palmata (Z.) III. 1567.
 peltata (Z.) III. 1667.
 Cecrops (Z.) V. 626.
 Cedar-bird (Z.) VII. 81.
 Cedar-tree (Z.) III. 1301.
 Cedar (Z.) III. 350.
 Baftard, (Z.) III. 1204.
 rotte (Z.) III. 361.
 weiße (Z.) III. 363.
 Cederapfel (Z.) III. 361.
 Cederhielm, Fauna ingrica
 (Z.) V. 1824.
 Cederhofz (Z.) III. 350.
 Cederöl (Z.) III. 350.
 Cederpattet (Z.) III. 1300.
 gemeine (Z.) III. 1300.
 östindische (Z.) III. 1301.
 Cederpattetu (Z.) III. 1300.

- Cedra (B.) III. 1317.
 Cedrato (B.) III. 1317.
 Cedrela (B.) III. 1300.
 odorata (B.) III. 1300.
 tuna (B.) III. 1301.
 Cedrelaceen (B.) III. 1299,
 1300.
 Cedresen (B.) III. 1263, 1299,
 1300.
 Litter. der (B.) III. 1444.
 Cedri (B.) III. 1316.
 canditi (B.) III. 1316.
 confettati (B.) III. 1316.
 Cedro digna opera (B.) III.
 350.
 Cedrus (B.) III. 350.
 Cefalo (Z.) VI. 277.
 Ceiba (B.) III. 847, 1228.
 blanca (B.) III. 847.
 Celan (Z.) VI. 372.
 Celastrinen (B.) III. 707, 1616,
 1617, 1728, 1729, 1732.
 Litter. der (B.) III. 2104.
 Celastrus (B.) III. 1735.
 scandens (B.) III. 1735.
 Céleri (B.) III. 1831.
 Céleri-rave (B.) III. 1831.
 Célié, Rubin de (M.) I. 452.
 Cellepora (Z.) V. 90.
 crustulenta (Z.) V. 90.
 facialis (Z.) V. 91.
 globularis (M.) I. 650.
 pumicosa (Z.) V. 91.
 spongites (B.) III. 212. —
 (Z.) V. 91.
 Cellulae (B.) II. 13. — III. 14.
 Cellularia (Z.) V. 82.
 plumosa (Z.) V. 82.
 reptans (Z.) V. 82.
 salicornia (Z.) V. 483.
 Cellulariae (B.) III. 23, 32.
 alburnales (B.) III. 63.
 baccales (B.) III. 120.
 cauliales (B.) III. 79.
 cellulales (B.) III. 48.
 corollales (B.) III. 95.
 corticales (B.) III. 59.
 drupales (B.) III. 112.
 floreales (B.) III. 90.
 foliales (B.) III. 83.
 fructuales (B.) III. 102.
 lignales (B.) III. 69.
 nucuales (B.) III. 102.
 parenchymales (B.) III. 47.
 piatillales (B.) III. 92.
 Cellulariae pomales (B.) III.
 126.
 radicales (B.) III. 76.
 scapales (B.) III. 59.
 seminales (B.) III. 90.
 tracheales (B.) III. 56.
 vasales (B.) III. 54.
 Cellularien (Z.) V. 82.
 Celosia (B.) III. 1469.
 coccinea (B.) III. 1470.
 corymbosa (B.) III. 1354.
 cristata (B.) III. 1469.
 Cels, Bulletin philomatique
 (B.) II. 262.
 Celsia (B.) III. 973.
 arcturus (B.) III. 973.
 Celsus, De medicina (Z.)
 IV. 104.
 Celsius, O., Hierobotanicon
 (B.) II. 386. — III. 2131.
 Celfiden (B.) III. 1556.
 Litter. der (B.) III. 2102.
 Celtis (B.) III. 1556.
 australis (B.) III. 1556.
 Cemas (Z.) VII. 1369, 1381.
 Cembra, f. Pinus Cembra (B.)
 III. 349.
 Cementwasser (M.) I. 304.
 Cenangium (B.) III. 94.
 Cenchrurus (Z.) VII. 283.
 Cenchris (Z.) VI. 569.
 marmorata (Z.) VI. 569.
 Cenchrus (B.) III. 394, 398.
 405.
 capitatus (B.) III. 395.
 Hippocratis (B.) III. 406.
 Cenomyce (B.) III. 250, 251.
 albicornis (B.) III. 251.
 coccifera (B.) III. 251.
 fimbriata (B.) III. 251.
 foliacea (B.) III. 251.
 macilenta (B.) III. 251.
 papillaria (B.) III. 251.
 pyxidata (B.) III. 251.
 tubaeformis (B.) III. 251.
 Centaurea (B.) III. 728, 732.
 behen (B.) III. 729.
 calcitrapa (B.) III. 730.
 centaurium (B.) III. 728.
 cyanus (B.) III. 728.
 jacea (B.) III. 729.
 moschata (B.) III. 728.
 phrygia (B.) III. 729.
 rhapontica (B.) III. 729.
 scabiosa (B.) III. 729.
 Centaurea solstitialis (B.) III.
 730.
 suaveolens (B.) III. 728.
 Centaureum (B.) III. 728.
 major (B.) III. 728.
 Centaurium (B.) III. 723,
 1021.
 luteum (B.) III. 1018.
 major (B.) III. 728.
 minor (B.) III. 1022.
 Centetes (Z.) VII. 942.
 semispinosus (Z.) VII. 943.
 Centifolie (B.) III. 2019.
 Centongio, f. Myosotis (B.)
 III. 1090.
 Centralarterie (Z.) IV. 100.
 Centralfette (M.) I. 546.
 Centralvulcan (M.) I. 796.
 797.
 Centranthus (B.) III. 789.
 Centrina (Z.) VI. 61.
 Centris (Z.) V. 985.
 Centriscus (Z.) VI. 99.
 niloticus (Z.) VI. 101.
 scolopax (Z.) VI. 99.
 scutatus (Z.) VI. 100.
 velitarius (Z.) VI. 100.
 Centrodontus (Z.) VI. 236.
 Centronotus (Z.) VI. 185.
 Centropomus (Z.) VI. 268,
 274.
 rupestris (Z.) VI. 254.
 undecimalis (Z.) VI. 268.
 Centropristis (Z.) VI. 268.
 nigricans (Z.) VI. 253.
 Centropus (Z.) VII. 228.
 nigrorufus (Z.) VII. 229.
 Centrospermum (B.) III. 754.
 Centrosus (Z.) V. 1602.
 cornutus (Z.) V. 1602.
 Centrum, ovales (Z.) IV. 52.
 Centumnodia (B.) III. 1480.
 Centumorbia (B.) III. 964.
 Cera (B.) III. 558.
 Cephaëiden (B.) III. 849.
 Cephaëlis (B.) III. 849.
 ipecacuanha (B.) III. 849.
 Cephalanthera (B.) III. 471.
 Cephalantheen (B.) III. 845.
 Cephalanthus (B.) III. 845.
 occidentalis (B.) III. 845.
 Cephalapsis (M.) I. 732, 748.
 Cephalo (Z.) VI. 510.
 Cephalopoden (Z.) V. 523.
 Cephaloptera (Z.) VI. 49.

- Cephalotes (Z.) VII. 991.
 Cephalotrichum (Z.) III. 58.
 flavovireus (Z.) III. 58.
 Cephalus (Z.) VI. 276, 298.
 Cephea (Z.) V. 224.
 cyclophora (Z.) V. 224.
 Cephir (Z.) VII. 1639.
 Cepola (Z.) VI. 140.
 rubescens (Z.) VI. 141.
 Cephos (Z.) VII. 1808.
 Cephus (Z.) VII. 433, 1810.
 Ceps (Z.) III. 138.
 Cepas (Z.) VII. 1808.
 Cera (Z.) VII. 6.
 Cerambyx (Z.) V. 1676, 1698,
 1702.
 cerdo (Z.) V. 1703.
 heros (Z.) V. 1703.
 moshatus (Z.) V. 1702.
 serraticornis (Z.) V. 1677.
 Ceramien (Z.) III. 180, 214.
 Ceramium (Z.) III. 215.
 diaphanum (Z.) III. 216.
 rubrum (Z.) III. 216.
 Cerastes (Z.) V. 314.
 Cerastes (Z.) VI. 543.
 Cerastium (Z.) III. 1358.
 arvense (Z.) III. 1358.
 tomentosum (Z.) III. 1358.
 Cerasus (Z.) III. 2046, 2049.
 amygdalariae (Z.) III. 2051.
 aproniana (Z.) III. 2051.
 armeniaca (Z.) III. 2051.
 austera (Z.) III. 2051.
 avium (Z.) III. 2002.
 cesariae (Z.) III. 2051.
 dulcis (Z.) III. 2052.
 jamaicensis (Z.) III. 1330.
 juliana (Z.) III. 2051.
 juniaiana (Z.) III. 2051.
 persicariae (Z.) III. 2052.
 prunariae (Z.) III. 2051.
 Cerathanthera (Z.) III. 505.
 Ceratia (Z.) III. 1715.
 Ceratina (Z.) V. 993.
 albilabris (Z.) V. 993.
 Ceratium (Z.) V. 22.
 macroceras (Z.) V. 57.
 hydroides (Z.) III. 57.
 mucidum (Z.) III. 57.
 Ceratium (Z.) V. 22.
 macroceras (Z.) V. 22.
 Ceratonia (Z.) III. 1715.
 siligua (Z.) III. 933, 1715.
 Ceratopetalum (Z.) III. 1994.
- Ceratopetalum gummiferum
 (Z.) III. 1994.
 Ceratophrys (Z.) VI. 478.
 Ceratophyllen (Z.) III. 343.
 Ceratophyllum (Z.) III. 472,
 343, 1994.
 demersum (Z.) III. 344.
 Ceratopleris (Z.) III. 322.
 Cerbera (Z.) III. 1042.
 ahovai (Z.) III. 1042.
 lactaria (Z.) III. 1043.
 monghas (Z.) III. 1044,
 1781.
 nerifolia (Z.) III. 1043.
 thevetia (Z.) III. 1043.
 Cerberus (Z.) VI. 526.
 Cercaria (Z.) V. 20, 55.
 catellina (Z.) V. 39.
 ephemera (Z.) V. 55.
 forcipata (Z.) V. 39.
 hominis (Z.) V. 20.
 lemna (Z.) V. 55.
 luua (Z.) V. 40.
 lupus (Z.) V. 39.
 podura (Z.) V. 45.
 viridis (Z.) V. 31.
 Cercis (Z.) III. 1702.
 siliquastrum (Z.) III. 1702.
 Cercocarpus (Z.) III. 991,
 2005.
 fothergilloides (Z.) III.
 2005.
 Cercodia (Z.) III. 1871.
 Cercocleptes (Z.) VII. 1700.
 Cercopsis (Z.) V. 1596.
 interrupta (Z.) V. 1598.
 sanguinolenta (Z.) V. 1597.
 spumaria (Z.) V. 1598.
 ulmi (Z.) V. 1598.
 Cercopithecus (Z.) VII. 1775,
 1803.
 cynocephalus (Z.) VII.
 1782.
 Cerdana (Z.) III. 1098.
 Cerefolium (Z.) III. 1799,
 1800.
 hispanicum (Z.) III. 1799.
 Cercopsis (Z.) VII. 472.
 cinereus (Z.) VII. 472.
 Cerevit (M.) I. 366.
 Hydroz (M., D. M. S.)
 I. S. XX.
 Cerevium (M., D. M. S.) I.
 S. XVIII.
 Cereviumhaide, phosphorsäures
- (M., D. M. S.) I. S.
 XX.
 Cereviumhydrat (M., D. M.
 S.) I. S. XIX.
 Cerevium, fochsälzsaures (M.,
 D. M. S.) I. S. XX.
 Cerevze, salinische (M.) I. 366.
 Cereus (Z.) III. 1913.
 Cerf (Z.) VII. 1289.
 commun (Z.) VII. 1289.
 Cerf volant. f. Lucanus (Z.)
 V. 1810.
 Cerfeuil (Z.) III. 1800.
 Cerfoglio (Z.) III. 1800.
 Cerigon (Z.) VII. 927.
 Cerin (M.) I. 200.
 Cerinstein (M.) I. 366.
 Cerinthe (Z.) III. 1095.
 major (Z.) III. 1095.
 minor (Z.) III. 1095.
 Ceriola galatensia (Z.) III.
 2057.
 Cerise de Hollande (Z.) III.
 2052.
 Cerisette (Z.) III. 2056.
 Cerisier (Z.) III. 2052.
 des Antilles (Z.) III. 1330.
 de Cayenne (Z.) III. 1947.
 de la Chine, faux (Z.) III.
 1524.
 Cerit (M.) I. 366.
 Cerithium (Z.) V. 469.
 cerenatum (M.) I. 650.
 giganteum (M.) I. 663.
 lignitarum (M.) I. 653.
 margarithiceum (M.) I.
 650.
 nodulosum (Z.) V. 470.
 pictum (M.) I. 623.
 trilineatum (M.) I. 650.
 vulgarum (Z.) VII. 470.
 Cerium (M.) I. 113, 123.
 basilicher (M.) I. 367.
 flüßsaure (M.) I. 367.
 Cerna (Z.) VI. 253.
 Cerneaux (Z.) III. 1750.
 Cernua (Z.) VI. 253.
 Cernier (Z.) VI. 253.
 Cernua (Z.) VI. 252.
 Cerocoma (Z.) V. 1750.
 Cerofirch (M., D. M. S.) I.
 S. XII.
 Ceropogia (Z.) III. 1027.
 candelabrum (Z.) III. 1027.
 Ceropithecus (Z.) VII. 1803.

- Ceroplastus* (Z.) V. 752.
tipuloides (Z.) V. 252.
Ceropyd, flüßsaures, mit flüß-
 saurer Ertrerde (M.) I. 367.
Ceropydus, kohlensaures (M.)
 I. 366.
Ceroxylon (B.) III. 668.
audicola (B.) III. 668.
Cerra. f. *Glans quercus cerris*
 (B.) III. 1544.
Cerris (B.) III. 1544.
Cerro. f. *Quercus cerris* (B.)
 III. 1544.
Certhia (Z.) VII. 190, 196, 199.
afra (Z.) VII. 191.
capensis (Z.) VII. 195.
caerulea (Z.) VII. 192.
carunculata (Z.) VII. 195.
chalybea (Z.) VII. 191.
coccinea (Z.) VII. 193.
familiaris (Z.) VII. 197.
famosa (Z.) VII. 192.
flaveola (Z.) VII. 202.
lotenia (Z.) VII. 191.
madagascarensis (Z.) VII.
 190.
muraria (Z.) VII. 199.
obscura (Z.) VII. 193.
sannio (Z.) VII. 201.
suimanga (Z.) VII. 190.
sperata (Z.) VII. 190.
spiza (Z.) VII. 194.
vestiaria (Z.) VII. 193.
Cervaria (B.) III. 1815.
nigra (B.) III. 1816.
Cervicapra (Z.) VII. 1377.
Cervicaria (B.) III. 798.
major (B.) III. 798.
minor (B.) III. 798.
Cervus (Z.) VII. 1281.
alces (Z.) VII. 1311.
axis (Z.) VII. 1287.
campestris (Z.) VII. 1286.
canadensis (Z.) VII. 1294.
capreolus (Z.) VII. 1284.
dama (Z.) VII. 1295. —
 (M.) I. 643.
dichotomus (Z.) VII. 1292.
elaphus (Z.) VII. 1289. —
 (M.) I. 643.
eurycerus (M.) I. 620, 650.
giganteus (M.) I. 590, 632,
 643, 650.
macrootis (Z.) VII. 1294.
Cervus major (Z.) VII. 1294.
muntjac (Z.) VII. 1284.
memorivagus (Z.) VII. 1282.
paludosus (Z.) VII. 1292.
pygargus (Z.) VII. 1285.
rufus (Z.) VII. 1283.
simplicornis (Z.) VII. 1282.
strongyloceros (Z.) VII.
 1294.
tarandus (Z.) VI. 1298.
virginianus (Z.) VII. 1293.
Cesati, V., *Sulle Ombrel-
 late* (B.) III. 2125.
Cesena (Z.) VII. 56.
Cesto di mare (Z.) V. 403.
Cestrinus (B.) III. 735.
Cestrum (B.) III. 985.
nocturnum (B.) III. 985.
parqui (B.) III. 986.
virgatum (B.) III. 986.
Cestum (Z.) V. 211.
najadis (Z.) V. 212.
veneris (Z.) V. 212.
Ceterach (B.) III. 324, 328.
officinarum (B.) III. 212.
Cetola (Z.) VI. 205.
Cetonia (Z.) V. 1711, 1790.
aurata (Z.) V. 1090.
Cetraria (B.) III. 259.
islandica (B.) III. 259.
Cetti, Fr., *Gli Urcelli di
 Sardegna* (Z.) VII. 570.
Storia nat. di Sardegna,
überf. (Z.) VI. 405.
Ceylonit (M.) I. 216.
Ceyx (Z.) VII. 221.
Ch, griechisches (Z.) V. 1312.
Chabarro (B.) III. 1579.
Chabasit (M.) I. 171.
Chabatzelet = *Narcissus orient-
 alis* (B.) II. 379.
Chabert, *Wurmkrankheiten*
 (Z.) V. 558.
Chaboisseau (Z.) VI. 78.
Chabot (Z.) VI. 77.
Chacal (Z.) VII. 1553.
Chacas (B.) III. 1997.
Chachacoma (B.) III. 1997.
Chacma (Z.) VII. 1788.
Chaffinch (Z.) VII. 272.
Chagrin (Z.) VI. 48. — VII.
 1230.
feiner (Z.) VI. 48.
Chagrinrochen (Z.) VI. 48.
Chaiaver (B.) III. 858.
Chailletia (B.) III. 1731.
dichapetala (B.) III. 1731.
fasciculata (B.) III. 1731.
Chailletien (B.) III. 1616, 1728,
 1729, 1731.
Liter. der (B.) III. 2104.
Chair root (B.) III. 858.
Chaja (Z.) VII. 574.
Chalcedon (M.) I. 141, 835.
Chalcedonknospen und Nieren
 (M.) I. 692.
Chalcedonyx (M.) I. 141.
Chalcides (Z.) VI. 591, 594.
Chalcis (Z.) VI. 593.
Chalcophones (Z.) VII. 324.
Chalef (B.) III. 1499.
Cha-li (B.) III. 2089.
Chalk, lower (M.) I. 675.
upper (M.) I. 675.
without flints (M.) I. 675.
Chalkofit (M.) I. 397.
Chalkophacit (D. M. G., XX.)
 = *Einferny* (M.) I. 393.
Challamut = *Portulaca ole-
 racea* (B.) II. 379.
Chalottengras (B.) III. 413.
Chama (Z.) V. 305, 313, 325,
 330.
antiquata (Z.) V. 325.
caliculata (Z.) V. 325.
castrensis (Z.) V. 308.
chione (Z.) V. 307.
coaxans (Z.) V. 308.
cor (Z.) V. 314.
decussata (Z.) V. 305.
deflorata (Z.) V. 309.
dione (Z.) V. 310.
gallina (Z.) V. 306.
gigas (Z.) V. 330.
cor (Z.) V. 314.
decussata (Z.) V. 305.
deflorata (Z.) V. 309.
dione (Z.) V. 310.
gallina (Z.) V. 306.
gigas (Z.) V. 330.
gryphoides (Z.) V. 313.
hippopus (Z.) V. 334.
islandica (Z.) V. 306.
laeta (Z.) V. 308.
lazarus (Z.) V. 313.
literata (Z.) V. 305.
maculata (Z.) V. 308.
striata (Z.) V. 334.
verrucosa (Z.) V. 306.
virginea (Z.) V. 306.
Chamae acte (B.) III. 1854.
Chamaebalanus (B.) III. 1682.
japonica (B.) III. 1682.
Chamaebuxus (B.) III. 1293.
Chamaecistus (B.) III. 1377.
vulgaris (B.) III. 1377.

Chamaecyparissus (B.) III. 759.
Chamaedrys(B.) III. 996, 1053.
 alpina (B.) III. 2008.
 spuria foeminae (B.) III. 996.
 - maris (B.) III. 996.
Chamaeleo (Z.) VI. 644.
 africanus (Z.) VI. 644.
 bifidus (Z.) VI. 652.
Chamaeleon album (B.) III. 734.
 leucos (B.) III. 735.
 melas (B.) III. 736.
Chamaeleon (Z.) VI. 608, 644.
 mexicanisches (Z.) VI. 604.
Chamaeleopsis (Z.) VI. 604.
 hernandesii (Z.) VI. 604.
Chamaeleucium (B.) III. 1789, 1930.
 Eiter. der (B.) III. 2108.
Chamaeleucium (B.) III. 1931.
 ciliatum (B.) III. 1931.
Chamaemelus (B.) III. 756, 760.
 nobilis (B.) III. 756.
Chamaemespilus(B.) III. 2067.
Chamaemorus (B.) III. 2014.
Chamaenerion (B.) III. 1875.
Chamaeorchis (B.) III. 478.
Chamaeopitys (B.) III. 1053.
Chamaerops (B.) III. 684.
 humilis (B.) III. 684.
 palmetto (B.) III. 685.
Chamaesaura (Z.) VI. 592.
Chamcheeka (Z.) VII. 982.
Chameau (Z.) VII. 1244, 1269.
Chamel (Z.) VII. 1745.
Chamille (B.) III. 760.
 Färber. (B.) III. 757.
 Feld. (B.) III. 756.
 gemeine (B.) III. 760.
 Spuds. (B.) III. 757.
 römische (B.) III. 756.
 unächte (B.) III. 756.
Chamisso, v. (M.) I. 795.
ChamissoetSchlechtendal, Plantae in Expeditione ramanzoffiana (B.) III. 2127.
Chamites (Z.) V. 332, 335.
Cham-Loula (B.) III. 748.
Chamom (Z.) VII. 1381.
Chamomilla (B.) III. 756, 760.
 nobilis (B.) III. 756.

Chamoisfit (M.) I. 355.
Champ. f. Magnolia excelsa (B.) III. 1239.
Champaca (B.) III. 1241.
Champagner-Kreide (M.) I. 676.
Champagnerweinapfel (B.) III. 2084.
Champagnerweibirne(B.) III. 2076.
Champidaca (B.) III. 1574.
Champignon (B.) III. 161.
Champs (Z.) VI. 657.
Chandama (B.) III. 1501.
Channa (Z.) VI. 255.
Chaenomeles (B.) III. 2088.
Chanterelle (B.) III. 145.
Chanvre (B.) III. 1552.
Chaos intestinale cordiforme (Z.) V. 27.
Chapara Manteca, f. Malpighia grassifolia (B.) III. 1329.
Chaptal, Weinbau (B.) II. 384.
Char (Z.) VI. 352.
Chara (B.) III. 219.
 Caesaris (B.) III. 1388.
 flexilis (B.) III. 220.
 fragilis (B.) III. 220.
 hispida (B.) III. 221.
 major (B.) III. 220.
 olida (B.) III. 220.
 opaca (B.) III. 220.
 subcinerea (B.) III. 220.
 translucens minor flexilis (B.) III. 220.
 vulgaris (B.) III. 220.
 vulgaris foetida (B.) III. 220.
Characias (Z.) VII. 1582.
Charadrius (Z.) VII. 512.
 albifrons (Z.) VII. 514.
 alexandrinus (Z.) VII. 514.
 apricarius (Z.) VII. 514.
 auratus (Z.) VII. 514.
 calidris (Z.) VII. 497.
 cantianus (Z.) VII. 514.
 caspius (Z.) VII. 516.
 crepitans (Z.) VII. 520.
 euronius (Z.) VII. 514.
 gallicus (Z.) VII. 522.
 hiaticula (Z.) VII. 512.
 himantopus (Z.) VII. 488.
 isabellinus (Z.) VII. 522.

Charadrius littoralis (Z.) VII. 514.
 marmoratus (Z.) VII. 515.
 melodus (Z.) VII. 513.
 minor (Z.) VII. 514.
 minutus (Z.) VII. 514.
 morinellus (Z.) VII. 516.
 oedicanemus (Z.) VII. 520.
 pluvialis (Z.) VII. 514.
 rubidus (Z.) VII. 497.
 semipalmatus (Z.) VII. 513.
 sibiricus (Z.) VII. 516.
 tataricus (Z.) VII. 516.
 virginicus (Z.) VII. 515.
 vociferus (Z.) VII. 513.
 wilsonis (Z.) VII. 513.
Charanson, f. Curculio (Z.) V. 1634.
Charantia (B.) III. 826.
Charas, Expériences sur la vipère (Z.) VI. 691.
Charbon (B.) III. 49.
Charbonnière (Z.) VII. 243.
 petite (Z.) VII. 244.
Charcom = Curcuma longa (B.) III. 379.
Chardonneret (Z.) VII. 260.
Chardonroland (B.) III. 1796.
Charianthus (B.) III. 1902.
 coccineus (B.) III. 1902.
Charleton, Exercitationes de differentiis animalium (Z.) VII. 669.
Charme (B.) III. 1541.
Charmut (Z.) VI. 86.
Chaerophyllum (B.) III. 1802.
 bulbosum (B.) III. 1802.
 temulum (B.) III. 1807.
Charpentier (Z.) VI. 210.
 de champs (Z.) VII. 215.
Charpentier, T. Horae entomologicae (Z.) V. 1498, 1532, 1825.
Charpentier u. Sommer, Zünster, Wicker und Schwaben (Z.) V. 1425.
Charr (Z.) VI. 352.
Charrées (Z.) V. 1459.
Charul = Zizyphus paliurus (B.) II. 379.
Charulelschami = Ceratonia siliqua (B.) II. 379.
Chasse-siente (Z.) VI. 159.
Chasselas (B.) III. 1869.
Chat (Z.) VII. 1579.

- Chat-Bizaam** (Z.) VII. 1537.
 cervier (Z., G.) VII. 1587.
 huant (Z., B.) VII. 121.
 -pard (Z., G.) VII. 1594.
 volant (Z.) VII. 929.
Châtaigne (B.) III. 1548.
Châtaignier (B.) III. 1548.
 d'Amérique (B.) III. 1537.
Chate (B.) III. 828.
Chati (Z.) VII. 1598.
Chaetodon (Z.) VI. 208, 210, 240.
 arthriticus (Z.) VI. 216.
 capistratus (Z.) VI. 211.
 chirurgus (Z.) VI. 208.
 ciliaris (Z.) VI. 213.
 faber (Z.) VI. 212.
 gigas (Z.) VI. 212.
 marginatus (Z.) VI. 241.
 Maurittii (Z.) VI. 241.
 paru (Z.) VI. 214.
 rostratus (Z.) VI. 215.
 saxatilis (Z.) VI. 241.
 striatus (Z.) VI. 210.
 suratensis (Z.) VI. 241.
 teira (Z.) VI. 216.
 triostegus (Z.) VI. 200.
 vagabundus (Z.) VI. 210.
 villatus (Z.) VI. 210.
Chaetogastra (B.) III. 1890.
 canescens (B.) III. 1890.
 speciosa (B.) III. 1890.
 strigosa (B.) III. 1890.
Chaetomonas (Z.) V. 22.
 globulus (Z.) V. 22.
Chaetobotus (Z.) V. 45.
Chaetophora (B.) III. 194.
 endiviaefolia (B.) III. 194.
 pisiformis (B.) III. 194.
Chatzatz = *Lycium rauwolfii* (B.) II. 379.
Chatzir = *Allium porrum s. scorodoprasum* (B.) II. 379.
Chaubard et Bory. n.
 Flore du Péloponèse (B.) III. 2124.
Chaugoun (Z.) VII. 546.
Chauliodus (Z.) VI. 393.
 sloani (Z.) VI. 393.
Chauna (Z.) VII. 574.
Chaux (Z.) VII. 1588.
Chauve-souris = *Vespertilio* (Z.) VII. 972.
 rougeatre (Z.) VII. 981.
Chaux carbonatée quarzifère, gres cristallisé de Fontainebleau (M.) I. 232.
Chavannes. Monogr. des Antirrhinées (B.) III. 1134.
Chavaria (Z.) VII. 574.
Chayfarbe (B.) III. 1723.
Chayote (B.) III. 819.
Chayque (Z.) VI. 554.
Chebalus (Z.) VII. 1494.
Cebes (Z.) VII. 1338.
Cebula (B.) III. 915.
Chedek = *Solanum sanctum* (B.) II. 379.
Cheeta (Z.) VII. 1594, 1607.
Cheine (B.) III. 1542.
Cheiranthus (B.) III. 1399.
 annuus (B.) III. 1399.
 cheiri (B.) III. 1399.
 incanus (B.) III. 1399.
Chelidon (Z.) VII. 91.
Chelidonium (B.) III. 1418.
 majus (B.) III. 1417.
 minus (B.) III. 1145.
Chelifer (Z.) V. 701.
Chelmon (Z.) VI. 215.
Cheloe (B.) III. 971.
 barbata (B.) III. 972.
 glabra (B.) III. 971.
Chelonia (Z.) VI. 509.
 caouana (Z.) VI. 510.
 cephalo (Z.) VI. 510.
 imbricata (Z.) VI. 509.
 mydas (Z.) VI. 511.
 viridis (Z.) VI. 511.
Chelonie, mastrichter (M.) I. 674.
Chelydra (Z.) VI. 504.
 serpentina (Z.) VI. 504
Chelys (Z.) VI. 504, 509.
 fimbriata (Z.) VI. 505.
 matamata (Z.) VI. 505.
Chemae (Z.) V. 333.
Chemische Eigenschaften der Mineralien (M.) I. 112.
Chemische Prozesse (B.) II. 139.
Chemischer Prozess (M.) I. 7.— (Z.) IV. 208.
 im Leibe (Z.) IV. 203.
Chemische Stoffe im Leibe (Z.) IV. 203.
Chemische Untersuchung der Mineralien (M.) I. 134.
Chenolopez (Z.) VII. 475.
Chêne (B.) III. 1542.
Chenerotes (Z.) VII. 471.
Chenille de Saule (Z.) V. 1092.
Chenin (Z.) VII. 1527.
Chenopodiaceen (B.) III. 1456.
 Siter. der (B.) III. 2099.
Chenopodium (B.) III. 1459.
 album (B.) III. 1459.
 ambrosioides (B.) III. 1460.
 anthelminticum (B.) III. 1461.
 bonus Henricus (B.) III. 1459.
 botrys (B.) III. 1460.
 hibricum (B.) III. 1460.
 olidum (B.) III. 1461.
 polyspermum (B.) III. 1461.
 guinoa (B.) III. 1460.
 rubrum (B.) III. 1459.
 scoparia (B.) III. 1461.
 vulvaria (B.) III. 1461.
Cheramela (B.) III. 1606.
Chéramélier (B.) III. 1605.
Cherimolia (B.) III. 1359.
Cherimolo (B.) III. 1259.
Cherirway (Z.) VII. 151.
Cherleria (B.) III. 1356.
Chermes (Z.) V. 1578.
 abietis (Z.) V. 1570.
 alni (Z.) V. 1583.
 buxi (Z.) V. 1580.
 ficus (Z.) V. 1579.
 pyri (Z.) V. 1581.
 urticae (Z.) V. 1581.
Chernak, De Respiratione volucrum (Z.) VII. 674.
Cherry-tree (B.) III. 1097.
Chersydrus (Z.) VI. 523.
 fasciatus (Z.) VI. 523.
 granulatus (Z.) VI. 523.
Chervi (B.) III. 1838.
Cheuque (Z.) VII. 649.
Cheval (Z.) VII. 1234.
 marin (Z.) VI. 96.
Chevalier. s. Cancer cursor (Z.) V. 670.
Chevalier (Z.) VI. 354.
Chevalier (Z.) VII. 493.
 noir (Z.) VII. 495.
Chevallier, Flore générale des Environs de Paris (B.) III. 2125.

Ghevallier, Histoire des Hypoxylons (B.) III. 173.
 Illustrations Fungorum et Byssorum (B.) III. 172.
 Chevallier et A. Richard, Dictionnaire des Drogues (B.) III. 2131.
 Chevêche (Z.) VII. 116.
 commune (Z.) VII. 116.
 Chevêchette (Z.) VII. 115.
 Chevène (Z.) VII. 300.
 Chèvre (Z.) VII. 1342.
 Chevreau (Z.) VII. 1342.
 Chevette (Z.) V. 636.
 Chevreuil (Z.) VII. 1284.
 Chevrolle, f. Caprella (Z.) V. 606.
 Chevrotain (Z.) VII. 1280.
 adulte (Z.) VII. 1280.
 de Guinée (Z.) VII. 1360.
 de Java (Z.) VII. 1280.
 jeune (Z.) VII. 1280.
 Chelonus (Z.) V. 668.
 eruditus (Z.) V. 668.
 Chiaje, St. delle, Icones hydrophytol. regni neapolit. (B.) III. 300, 2125.
 Chiaštolith (M.) I. 184.
 Chibi (Z.) VII. 1596.
 -guazu (Z.) VII. 1596.
 Chibuharj (B.) III. 1764.
 Chica (B.) III. 1009.
 Chical (Z.) VII. 1555.
 Chicaroth (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Chicha (B.) III. 635, 1773.
 Chiche (B.) III. 1654.
 Chichem, f. Cassia absus (B.) III. 1719.
 Chickara (Z.) VII. 1365.
 Chicken (Z.) VII. 386.
 Chickweed, f. Alsine (B.) III. 1356.
 Chicot (B.) III. 1708.
 Chien (Z.) VII. 1541.
 des bergers (Z.) VII. 1564.
 courant (Z.) VII. 1565.
 des prairies (Z.) VII. 1548.
 lion (Z.) VII. 1565.
 loup (Z.) VII. 1564.
 sauvage de Ceylon (Z.) VII. 1566.
 ture (Z.) VII. 1565.
 Chieppa (Z.) VI. 379.
 Chigomier (B.) III. 909.

Chiguire (Z.) VII. 830.
 Chilanthos (B.) III. 327.
 odora (B.) III. 327.
 Chislerdbeere (B.) III. 2010.
 Chilmoria (B.) III. 1380.
 Chimaphila (B.) III. 896.
 maculata (B.) III. 896.
 umbellata (B.) III. 896.
 Chimaera (Z.) V. 348.
 Chimaera (Z.) VI. 64.
 monstrosa (Z.) VI. 64.
 Chimarrhis (B.) III. 860.
 cymosa (B.) III. 860.
 Chimney-Swallow (Z.) VII. 93.
 Chimonanthus (B.) III. 2036.
 fragrans (B.) III. 2036.
 praecox (B.) III. 2036.
 Chimoo (M.) I. 292.
 Chimpanse (Z.) VII. 1845.
 China (B.) III. 617, 618, 864.
 abomalies (B.) III. 867.
 de Calisaya (B.) III. 865, 867.
 caribaea (B.) III. 869.
 Carthagena- (B.) III. 866, 867.
 dura (B.) III. 866.
 fibrosa (B.) III. 866.
 flava (B.) III. 866.
 fusca (B.) III. 866.
 Guamalties- (B.) III. 866.
 hispanica (B.) III. 866.
 Huanaco- (B.) III. 867.
 Jaen- (B.) III. 866, 867.
 loxa (B.) III. 865, 867.
 - fusca (B.) III. 865.
 - ordinaria (B.) III. 865.
 - vera (B.) III. 864.
 lutea (B.) III. 865.
 martinicensis (B.) III. 870.
 montana (B.) III. 870.
 piton (B.) III. 870.
 regia (B.) III. 865.
 rubiginosa (B.) III. 868.
 rubra (B.) III. 866, 868.
 sancta luciae (B.) III. 870.
 spinosa (B.) III. 880.
 Ten- (B.) III. 866.
 China (B.) III. 864.
 ächte (B.) III. 864.
 brasilianische (B.) III. 1269.
 braune (B.) III. 866, 867.
 Calisaya- (B.) III. 863, 867.

China, caribäische (B.) III. 869.
 Carthagena- (B.) III. 866, 867.
 - gelbe (B.) III. 866.
 - harte (B.) III. 867.
 - holzige gelbe (B.) III. 868.
 gelbe (B.) III. 865, 867.
 graue (B.) III. 864, 867.
 Guamalties- (B.) III. 866.
 Huanaco- (B.) III. 867.
 Jaen- (B.) III. 866.
 - dunkle (B.) III. 866.
 - gelbe (B.) III. 866.
 von Janeiro (B.) III. 863.
 Königs- (B.) III. 865, 867.
 Kron- (B.) III. 864.
 - graue (B.) III. 867.
 Loxa- (B.) III. 865.
 - gemeine (B.) III. 866.
 - unächte (B.) III. 866.
 neue (B.) III. 870.
 ostindische (B.) III. 869.
 von Rio - Janeiro (B.) III. 868.
 rostfarbige (B.) III. 868.
 rostrotte (B.) III. 868.
 rotte (B.) III. 866, 868.
 St. Lucien- (B.) III. 870.
 schwarze (B.) III. 868.
 surinamische (B.) III. 870.
 Ten- (B.) III. 866.
 - blasse (B.) III. 867.
 - dunkle (B.) III. 867.
 Wald- (B.) III. 870.
 weiße (B.) III. 867.
 Chinariinde (B.) III. 864; f. China, China u. Fiebersrinde. Vgl. auch: Buena, Cinchona, Cortex chiniae, Exostemma und Hymenodictyon.
 Chinafurrogate (B.) III. 1533 ff.
 Chinawurzel (B.) III. 618.
 Chineche (Z.) VII. 1509.
 Chinchilla (Z.) VII. 799, 801.
 lanigera (Z.) VII. 801.
 Chincou (Z.) VII. 162.
 Chinesisches Dach (Z.) V. 446.
 Chingha (Z.) VII. 1512.
 Chingolo (Z.) VII. 309.
 Chinin (M., D. M. S.) I. S. XV. - (B.) II. 126, III. 67. •

Chinin, kochsaffraunes (M., D. M. S.) I. S. XV.
 phosphorsaures (M., D. M. S.) I. S. XV.
 salpetersaures (M., D. M. S.) I. S. XV.
 schwefelsaures (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Chiococca (B.) III. 851.
 anguifuga (B.) III. 852.
 racemosa (B.) III. 851.
 Chiodecton (B.) III. 247.
 sphaerale (B.) III. 248.
 Chironanthus (B.) III. 1119.
 virginica (B.) III. 1119.
 Chionis (Z.) VII. 572.
 alba (Z.) VII. 572.
 Chipeau (Z.) VII. 462.
 Chipping-Biad (Z.) VII. 277.
 Chique (Z.) V. 760.
 Chirayta (B.) III. 1020.
 Chiriria (B.) III. 1812.
 Chirivia (B.) III. 1838.
 tedesca (B.) III. 1838.
 Chirivita (Z.) VI. 212, 214.
 Chirocentrus (Z.) VI. 385.
 Chiromeles (Z.) VII. 981.
 Chironomys (Z.) VII. 1707.
 Chironectes (Z.) VI. 76.
 Chironectes, f. Didelphis (Z.) VII. 920.
 Chironia (B.) III. 1023.
 frutescens (B.) III. 1023.
 Chironomus (Z.) V. 736.
 pallipes (Z.) V. 738.
 plumosus (Z.) V. 736.
 Chirostemon (B.) III. 1226.
 platanoides (B.) III. 1227.
 Chirotis (Z.) VI. 586.
 canaliculatus (Z.) VI. 587.
 Chiru (Z.) VII. 1369.
 Chirurgien (Z.) VII. 568.
 Chirurgus (Z.) VI. 208.
 Chirus (Z.) VI. 175.
 hexagrammus (Z.) VI. 175.
 octogrammus (Z.) VI. 175.
 Chirva (B.) II. 380.
 Chita (Z.) VII. 1607.
 Chiton (Z.) V. 48.
 cinereus (Z.) V. 409.
 fascicularis (Z.) V. 409.
 gigas (Z.) V. 410.
 squamosus (Z.) V. 409.
 Chitta = Triticum aestivum (B.) II. 379.

Chittah (Z.) VII. 1594.
 Chitwah (Z.) VII. 1691.
 Chiu (Z.) VII. 120.
 Chiurca (Z.) VII. 927.
 Chiurcha (Z.) VII. 922.
 Chladni (M.) I. 454.
 Chlamydosaurus (Z.) VI. 608.
 Clamphorus (Z.) VII. 861.
 truncatus (Z.) VII. 861.
 Chlän (Z.) VII. 206.
 Chlänaceen (B.) III. 704, 707, 1140, 1141, 1179, 1180.
 Sifer. der (B.) III. 1441.
 Chloea (Z.) V. 572.
 Chlor (M.) I. 113, 116. — (B.) II. 100.
 Chlora (B.) III. 1017.
 perfoliata (B.) III. 1018.
 Chloranthem (B.) III. 606.
 Chloranthus (B.) III. 606.
 officinalis (B.) III. 607.
 Chloraphit (M.) I. 355.
 Chlorbley (M.) I. 383, 241.
 Chlorcalium, f. Chlorkalium.
 Chlorchrom (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Chlorerfen der Vulcansubtimate (M.) I. 791, 818.
 Chlorideen (B.) III. 382, 396.
 Chloridium (B.) III. 68.
 viride (B.) III. 68.
 Chloris (Z.) VII. 263.
 Chlorit (M.) I. 177, 495.
 blättriger (M.) I. 177.
 erdiger (M.) I. 177.
 gemeiner (M.) I. 177.
 Chloritblättchen (M.) I. 485.
 Chlorite (M., D. M. S.) I. S. XI.
 Chloritgesteine (M.) I. 769.
 Chloritmasse (M.) I. 496.
 Chloritschiefer (M.) I. 177, 496, 769.
 Chlorit, schieferiger (M.) I. 177.
 Chlorkali = Schwefelblättchen (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Chlorkalium (M.) I. 289.
 - der Vulcansubtimate (M.) I. 791.
 Chlorkalk (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 Chlorkupfer der Vulcansubtimate (M.) I. 791.

Ehformangan der Vulcansubtimate (M.) I. 791.
 Ehformetalle (M.) I. 818.
 Chlorococcum (B.) III. 192.
 Chloromys (Z.) VII. 823.
 Chlorophan (M.) I. 101, 253.
 Chlorophyllum (B.) II. 15.
 Chloropus (Z.) VII. 495, 566.
 Chlorosmium (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Chloroxydon (B.) III. 1302.
 swietenia (B.) III. 1302.
 Chlorschwefel (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Choa kauma (Z.) VII. 1783.
 Choc (Z.) VII. 672.
 Chocofade (B.) III. 490, 1203.
 Choin-Jollman (Z.) VII. 789.
 Choisy, Prodomus des Hypericinées (B.) III. 1447.
 Choloepeus (Z.) VII. 880.
 Cholerifer (Z.) IV. 323.
 Chomel, Hist. des Plantes usuelles (B.) III. 2130.
 Chomik (Z.) VII. 726.
 Chondracanthus (Z.) V. 544.
 Chondria (B.) III. 222.
 obtusa (B.) III. 222.
 ovalis (B.) III. 222.
 pinnatifida (B.) III. 223.
 Chondrilla (B.) III. 717.
 juncea (B.) III. 1717.
 Chondrodit (M.) I. 219.
 Chondros (B.) III. 1763.
 Chonto (B.) III. 659.
 Chopi (Z.) VI. 229.
 Chopi (Z.) VII. 321.
 Choras (Z.) VII. 1788.
 Chorda (B.) III. 229.
 filum (B.) III. 229.
 Chordaria (B.) III. 229.
 flagelliformis (B.) III. 229.
 Chorion (Z.) IV. 301.
 Choerogrillon (Z.) VII. 892.
 Choeropithecus (Z.) VII. 1787.
 Choeropotamus (Z.) VII. 1120.
 Chororao (Z.) VII. 576.
 Chou (B.) III. 1402.
 aigrette (B.) III. 1403.
 cabus (B.) III. 1404.
 caraibe (B.) III. 596.
 cavalier (B.) III. 1403.
 en-arbre (B.) III. 1403.
 à faucher (B.) III. 1405.
 fleur (B.) III. 1404.

Cheu franger du nord (B.) III. 1403.
 de Milan (B.) III. 1404.
 navet (B.) III. 1405.
 palmiste (B.) III. 674.
 plume (B.) III. 1403.
 pommé (B.) III. 1404.
 — frisé (B.) III. 1404.
 -rave (B.) III. 1404.
 rouge (B.) III. 1404.
 sans tête (B.) III. 1403.
 de Savoie (B.) III. 1404.
 vert (B.) III. 1403.
 — frisé (B.) III. 1404. —
 Choucari (Z.) VII. 88.
 Choucas (Z.) VII. 338, 346.
 des Alpes (Z.) VII. 338.
 cbauve (Z.) VII. 83.
 Chouette (Z.) VII. 123.
 Christ, Handbuch der Obst-
 baumzucht (B.) III. 2130.
 Pomologische Wörterbuch
 (B.) III. 2130.
 Vollständige Pomologie (B.)
 II. 384. — III. 2130.
 Christauge (B.) III. 716.
 Christdorn (B.) III. 1747.
 Christianit (M.) I. 194.
 Christophoriana (B.) III. 1165.
 Christophsfrout (B.) III. 1165.
 Christo psaro (Z.) VI. 205.
 Christusfisch (Z.) VI. 205.
 Christwurz (B.) III. 1155.
 Chrom (M.) I. 113, 121. (D.)
 M. S.) XIX.
 Chlor: (M., D. M. S.) I.
 S. XVI.
 Chromeisen (M.) I. 322, 835.
 des massigen Gebirges (M.)
 I. 776.
 Chromeisenstein (M.) I. 322.
 Chrom, kochsalzsaures (M.,
 D. M. S.) I. S. XVI.
 Chromerz, prismatisches (M.)
 I. 322.
 Chromis (Z.) 223, 248.
 Chromkali, schwefelsaures (M.,
 D. M. S.) I. S. XVI.
 Chromoche (M.) I. 349.
 Chromoxyd (M.) I. 350.
 Chromsäure (M., D. M. S.)
 I. S. XVI.
 Chrysaëtos (Z.) VII. 142.
 Chrysalis (Z.) V. 1387.
 Chrysanthemum (B.) III. 760.

Chrysanthemum coronarium
 (B.) III. 761.
 indicum (B.) III. 761.
 leucanthemum (B.) III. 760.
 segetum (B.) III. 761.
 Chrysaora (Z.) V. 248.
 Chryseis (B.) III. 728.
 Chrysiptus (Z.) V. 1402.
 Chrysis (Z.) V. 851.
 ignita (Z.) V. 852.
 Chrysothalamus (B.) III. 1900,
 2040.
 Citer. der (B.) III. 2111.
 Chrysobalanus (B.) III. 2044.
 icaco (B.) III. 2045.
 Chrysoberyll (M.) I. 157.
 Chrysochloris (Z.) VII. 941.
 Chrysocoma (B.) III. 776.
 liuosyris (B.) III. 776.
 Chrysodonta (Z.) VI. 437.
 Crystallith (M.) I. 217.
 der Lava (M.) I. 785.
 Eisen: (M.) I. 218.
 Zulf: (M.) I. 217.
 Chrysomela (Z.) V. 1676,
 1777, 1781.
 alai (Z.) V. 1668.
 aenea (Z.) V. 1668.
 calmariensis (Z.) V. 1666.
 caraboides (Z.) V. 1781.
 goettingensis (Z.) V. 1669.
 graminis (Z.) V. 1669.
 haemorrhoidalis (Z.) V.
 1668.
 populi (Z.) V. 1667.
 quadrimaculata (Z.) V.
 1777.
 sanguinolenta (Z.) V. 1668.
 tanaceti (Z.) V. 1666.
 viminalis (Z.) V. 1668.
 vitellina (Z.) V. 1666.
 Chrysophrys (Z.) VI. 234.
 Chrysophyllum (B.) III. 943.
 aquaticum (B.) III. 944.
 cainito (B.) III. 944.
 glabrum (B.) III. 943.
 microcarpum (B.) III. 943.
 monopyrenum (B.) III. 944.
 pyriforme (B.) III. 943.
 Chrysoxras (M.) I. 142, 835.
 Chrysoxras (B.) III. 1987.
 alternifolium (B.) III. 1988.
 oppositifolium (B.) III.
 1988.
 Chrysostemma (B.) III. 750.

Chrysotoxum (Z.) V. 814.
 arcuatum (Z.) V. 814.
 Chub (Z.) VI. 299.
 Chueia (Z.) VII. 927.
 Chuclat (Z.) VI. 359.
 Chuka (Z.) VI. 397.
 Chumbellee, f. Jasminum gran-
 diflorum (B.) III. 1112.
 Chupa (B.) III. 1930.
 Chupalones (B.) III. 891.
 Chuquiraga (B.) III. 739.
 Chury (Z.) VII. 650.
 Chuspa (Z.) VII. 651.
 Chuva (Z.) VII. 1742.
 Chuy (Z.) VII. 277.
 Chylus (B.) II. 193. (Z.)
 IV. 212.
 Chymocarpus, f. Tropaeolum
 pentaphyllum (B.) III.
 1168.
 Chymus (Z.) IV. 212.
 Cia (Z.) VII. 281.
 Ciavardello (B.) III. 2068.
 Ciaven (B.) III. 1869.
 Cibeentraube (B.) III. 1869.
 Cicada (Z.) V. 1584.
 fraxini (Z.) V. 1589.
 haematodes (Z.) V. 1592.
 marina (Z.) V. 642.
 orni (Z.) V. 1585, 1589.
 picta (Z.) V. 1585, 1592.
 plebeja (Z.) V. 1585, 1589.
 sanguinea (Z.) V. 1592.
 septemdecim (Z.) V. 1592.
 tibicen (Z.) V. 1596.
 Cicade, Cicaden (Z.) V. 1584.
 ächte (Z.) V. 1584.
 After: (Z.) V. 1596.
 Blut: (Z.) V. 1597.
 gelbe (Z.) V. 1598.
 Horn: (Z.) V. 1602.
 Litter. der (Z.) V. 1628.
 Rosens' (Z.) V. 1596.
 Rüsters' (Z.) V. 1598.
 Schaums' (Z.) V. 1598.
 Sing: (Z.) V. 1584.
 Sittens' (Z.) V. 1602.
 stumme (Z.) V. 1596.
 Cicadenmutter (Z.) V. 1591.
 Cicca (B.) III. 1605.
 disticha (B.) III. 1605.
 Cicer (B.) III. 1627, 1653.
 arietinum (B.) III. 1654.
 exile (B.) III. 1625.
 Cicera (B.) III. 1071, 1655.

- Cichle (3.) VII. 55.
 Cichoraceae (3.) III. 710, 715.
 Cichoraceen (3.) III. 715.
 Cichoracei (3.) III. 715.
 Cichorium (3.) III. 723.
 endivia (3.) III. 723.
 intybus (3.) III. 723.
 Cicigna (3.) VI. 592.
 Cicindela (3.) V. 1717, 1718, 1725.
 aquatica (3.) V. 1718.
 campestris (3.) V. 1726.
 flavipes (3.) V. 1717.
 hybrida (3.) V. 1726.
 riparia (3.) V. 1718.
 sylvatica (3.) V. 1726.
 Ciela (3.) III. 1462.
 Cicogne (3.) VII. 542.
 Ciconia (3.) 542.
 argala (V.) VII. 547.
 marabou (3.) VII. 547.
 Cicuta (3.) III. 1828.
 aquatica (3.) III. 1829.
 minor (3.) III. 1827.
 terrestris (3.) III. 1841.
 virosa (3.) III. 1144, 1828.
 Cicutaria (3.) III. 1801.
 Cidaris (3.) V. 588. — (M.) I. 626.
 mammillata (3.) V. 588.
 Cider (3.) III. 2075, 2082, 2083.
 Eiderbirne (3.) III. 2076.
 Cierge (3.) III. 1907.
 Cigale, f. Cicabe (3.) V. 1584.
 de mer (3.) V. 643.
 Cigarren (3.) III. 981.
 Cigarrenpatmen (3.) III. 689.
 gemeine (3.) III. 689.
 Ciguë (3.) III. 1829, 1841.
 d'eau (3.) III. 1829.
 grande (3.) III. 1841.
 petite (3.) III. 1827.
 Cilia (3.) II. 87.
 Ciliargefäße (3.) IV. 101.
 Ciliarnerven (3.) IV. 103.
 Ciliegio (3.) III. 2049.
 canino (3.) III. 2049.
 Cimex (3.) V. 1610.
 baccarum (3.) V. 1619.
 bicolor (3.) V. 1621.
 bidens (3.) V. 1619.
 gallarum ulmi (3.) V. 1616.
 griseus (3.) V. 1619.
 Chimex juniperinus (3.) V. 1618.
 lectularius (3.) V. 1610.
 oleraceus (3.) V. 1620.
 rufipes (3.) V. 1619.
 Cimicifuga (3.) III. 1165.
 serpentaria (3.) III. 1165.
 Cimoliti (M.) I. 211.
 Cina (3.) III. 764.
 Cinara (3.) III. 735.
 acaulis (3.) III. 735.
 cardunculus (3.) III. 735.
 scolymus (3.) III. 735.
 Cinareae (3.) III. 710, 726.
 Cinareen (3.) III. 726, 771.
 Cinarocephalae (3.) III. 710.
 Cinchona (3.) III. 864, 869.
 angustifolia (3.) III. 865.
 condaminea (3.) III. 864.
 cortifolia (3.) III. 866.
 excelsa (3.) III. 869.
 glandulifera (3.) III. 867.
 glandulosa (3.) III. 867.
 grandifolia (3.) III. 866.
 hirsuta (3.) III. 866, 867.
 lanceolata (3.) III. 865.
 lanceifolia (3.) III. 865, 867, 868.
 lutescens (3.) III. 867.
 macrocarpa (3.) III. 867.
 magnifolia (3.) III. 866.
 nitida (3.) III. 865.
 oblongifolia (3.) III. 866.
 officinalis (3.) III. 864, 867.
 ovalifolia (3.) III. 867.
 ovata (3.) III. 866.
 pubescens (3.) III. 865, 867, 868.
 purpurea (3.) III. 866.
 scrobiculata (3.) III. 865, 867.
 Cinchonaceen (3.) III. 838, 840, 857, 861, 863.
 Cinchonéen (3.) III. 863.
 Cinchonin (M., D., M., S.) I. S. XV. — (3.) II. 126. — III. 867, 868.
 kochsalzsaures (M., D., M., S.) I. S. XV.
 salpetersaures (M., D., M., S.) I. S. XV.
 schwefelsaures (M., D., M., S.) I. S. XV.
 Cincia (3.) VII. 243.
 Cinciallegre (3.) VII. 243.
 Cinciarella (3.) VII. 241.
 Cincelidotus (3.) III. 283.
 Cincinaloides (3.) III. 234.
 Cincelus (3.) VII. 54, 498.
 aquaticus (3.) VII. 54.
 Cineraria (3.) III. 768.
 integrifolia (3.) III. 768.
 maritima (3.) III. 768.
 palustris (3.) III. 768.
 Cingularia (3.) III. 317.
 Cini (3.) VII. 259.
 Cinnamomum (3.) III. 1526.
 aromaticum (3.) III. 1528.
 camphora (3.) III. 1526.
 cassia (3.) III. 1528.
 culilawam (3.) III. 1529.
 kiamis (3.) III. 1529.
 malabathrum (3.) III. 1528.
 massoy (3.) III. 1529.
 sintoc (3.) III. 1530.
 tamala (3.) III. 1528.
 verum (3.) III. 1527.
 sylocassia (3.) III. 1528.
 zeylanicum (3.) III. 1527.
 Cinyris (3.) VII. 190.
 Cinosternon (3.) VI. 499.
 pennsylvanicum (3.) VI. 499.
 Cinyx (3.) VI. 498.
 erosa (3.) VI. 498.
 Ciocchina, f. Alopecurus (3.) III. 392.
 Cionus (3.) V. 1636.
 Cioutat (3.) III. 1870.
 Ciovolo (3.) VI. 278.
 Cipola, f. Cepa (3.) III. 558.
 Circaea (3.) III. 1876.
 alpina (3.) III. 1877.
 intermedia (3.) III. 1877.
 lutetiana (3.) III. 1877.
 Circea (3.) VII. 461.
 Circus (3.) VII. 139.
 Ciregiolo (3.) III. 2052.
 Ciris (3.) VII. 276.
 Cirrus (3.) VII. 279.
 Cirquinson (3.) VII. 869.
 Cirratulus (3.) V. 571.
 Cirrhis (3.) VII. 538.
 Cirrites (3.) VI. 259.
 Cirrus (3.) II. 37.
 Cirsium (3.) III. 732.
 acarna (3.) III. 733.
 arvense (3.) III. 732.
 lanceolatum (3.) III. 733.

Cirsium oleraceum (B.) III. 732.
 palustre (B.) III. 732.
Ciruelo (B.) III. 1778.
Cis (Z.) V. 1776.
Cisma (B.) III. 1719.
Cissampelos (B.) III. 1243.
 pareira (B.) III. 1243.
Cissus (B.) III. 1865.
 carnosa (B.) III. 1866.
 caesia (B.) III. 1866.
 glauca (B.) III. 1866.
 hederacea (B.) III. 1867.
 latifolia (B.) III. 1865.
 quinquefolia (B.) III. 1867.
Cistela (Z.) V. 1676.
 ceramoides (Z.) V. 1676.
 lepturoides (Z.) V. 1677.
 sulphurea (Z.) V. 1676.
Eiften (B.) III. 705, 707, 1377.
Eistiforen (B.) III. 1346, 1364.
Eistimen, *Eistimeen*. (B.) III. 1346, 1364, 1377.
Eiter. der (B.) III. 1447.
Eistrieschen (B.) III. 1140, 1377.
Eistroje (B.) III. 1377.
 cretische (B.) III. 1378.
 gemeine (B.) III. 1378.
 spanische (B.) III. 1378.
Eistroyen (B.) III. 24, 1139, 1140, 1377.
Cistudo (Z.) VI. 499.
 carinata (Z.) VI. 499.
 carolina (Z.) VI. 499.
 clausa (Z.) VI. 499.
Cistus (B.) III. 1377.
 creticus (B.) III. 1378.
 helianthemum (B.) III. 1377.
 ladaniferus (B.) III. 1378.
Ci-avanacu (B.) III. 1595.
 cortice rubro (B.) III. 1594.
 cortice viridi (B.) III. 1594.
Citharexylon (B.) III. 1107.
 caudatum (B.) III. 1107.
 cinereum (B.) III. 1107.
 teres (B.) III. 1107.
Citharinus (Z.) VI. 330.
Citharoedus (Z.) VI. 210, 214.
Citharus (Z.) VI. 330.
Citillus (Z.) VII. 760.
Citli (Z.) VII. 815.
Citrin (M.) I. 137.

Citrinchen (Z.) VII. 262.
Citrinella (Z.) VII. 262, 279.
Citroenen, *wilde* (B.) III. 1312.
Citron (B.) III. 1317.
Citrone (B.) III. 1316.
Citronelle (B.) III. 1954.
Citronenapfel (B.) III. 2084.
Citronenbaum (B.) III. 1316.
 gemeiner (B.) III. 1316.
Citronenbäume (B.) III. 1316.
Citronenfalter (Z.) V. 1400.
Citronengohren (B.) III. 2034.
 gemeine (B.) III. 2034.
Citronenfrant (B.) III. 1070.
 Berg: (B.) III. 1070.
 gemeines (B.) III. 1070.
Citronenfräuter (B.) III. 1070.
Citronenmyrte (B.) III. 1943.
Citronenst (B.) II. 113. — III. 1316.
Citronensäure (B.) II. 111, 123. — III. 1316.
Citrounier (B.) III. 1316.
Citrosma (B.) III. 2034.
 muricata (B.) III. 2034.
Citrullus (B.) III. 829.
Citrus (B.) III. 1316.
 aurantium (B.) III. 1317.
 - amara (B.) III. 1318.
 - bergamia (B.) III. 1318.
 - sinensis (B.) III. 1318.
 decumana (B.) III. 1318.
 javanica (B.) III. 1319.
 medica (B.) III. 1316.
 - limetta (B.) III. 1317.
 - limon (B.) III. 1317.
Civet (Z.) VII. 1541.
Civetta (Z., B.) VII. 116.
Civetta (Z., S.) VII. 1540.
Civette, f. *Schnittlauch* (B.) III. 558.
Cladium (B.) III. 430.
 germanicum (B.) III. 431.
 mariscus (B.) III. 431.
Cladobates (Z.) VII. 952.
 ferruginea (Z.) VII. 953.
 javanica (Z.) VII. 953.
 tana (Z.) VII. 954.
Cladonia (B.) III. 251.
 rangiferina (B.) III. 252.
Cladospodium (B.) III. 63.
 herbarum (B.) III. 64.
Cladostephus (B.) III. 215.
Clairon, f. *Clerus* (Z.) V. 1746

Clairville, *Helvet. Entomologie* (Z.) V. 1822.
Clakis (Z.) VII. 472.
Clammy-Cherries (B.) III. 1098.
Clangula (Z.) VII. 451.
Claquet de Lazare (Z.) V. 388.
Clarias (Z.) VI. 93.
Clark, *Obs. on the genus Oestrus* (Z.) V. 831.
Classen der Naturreiche (M.) I. 17.
Classen des Pflanzenreiches (B.) III. 23 ff.
Classenbenden (M., D. M. S.) I. S. XXI.
Classenfalke (M., D. M. S.) I. S. XIII.
Classenfiel (M., D. M. S.) I. S. X.
Classenmetalle (M., D. M. S.) I. S. XXII.
Classenocher (M., D. M. S.) I. S. XVII.
Classenseifen (M., D. M. S.) I. S. XV.
Classentalke (M., D. M. S.) I. S. XII.
Classenthone (M., D. M. S.) I. S. XI.
Classification, f. *Klassification*.
Clathrus (B.) III. 88.
 cancellatus (B.) III. 88.
 nudus (B.) III. 79.
Clausilia (Z.) V. 425.
 bidens (Z.) V. 425.
 parvula (fossil, M.) I. 635.
 perversa (Z.) V. 425.
Clava Hercules (B.) III. 1281.
Clavaria (B.) III. 121.
 amethystina (B.) III. 122.
 botrytis (B.) III. 122.
 clavus (B.) III. 50.
 coralloides (B.) III. 122.
 cristata (B.) III. 121.
 digitata (B.) III. 101.
 flava (B.) III. 122.
 fragilis (B.) III. 121.
 hirta (B.) III. 101.
 hypoxylon (B.) III. 101.
 ligula (B.) III. 121.
 rugosa (B.) III. 122.
 thermalis (B.) III. 151.
Clavarien (B.) III. 120.
Clavati (B.) III. 120.

- Clavella* (Z.) V. 563.
Clavelli cinnamomi (Z.) III. 1528.
Claver Appelkeus (Z.) III. 1313.
Claviger (Z.) V. 1778.
testaceus (Z.) V. 1708.
Cläuner (= Traube) (Z.) III. 1869.
Clavos (M.) I. 293.
Clavus (Z.) III. 50.
Clay-ironstones (M.) I. 749.
Clay, Weald-, von Mantell (M.) I. 686.
Clayton et Gronovius, Flora virginica (Z.) III. 2118, 2134.
Claytonia (Z.) III. 1351.
cubensis (Z.) III. 1351.
perfoliata (Z.) III. 1351.
tuberosa (Z.) III. 1351.
virginiana (Z.) III. 1351.
Cleaf-Pruymen (Z.) III. 1100.
Clematis (Z.) III. 1152.
erecta (Z.) III. 1153.
flammula (Z.) III. 1153.
sylvestris (Z.) III. 1153.
vitalba (Z.) III. 1152.
viticella (Z.) III. 1153.
Cleodora (Z.) V. 520.
pyramidata (Z.) V. 520.
Cleome (Z.) III. 1408.
violacea (Z.) III. 1408.
Cleptes (Z.) V. 847.
coccorum (Z.) V. 847.
larvarum (Z.) V. 849, 1179.
Clerck, C., Icones Insectorum rariorum (Z.) V. 1425, 1822.
Clerk, Aranei suæcici (Z.) V. 708.
Clerodendron (Z.) III. 1108.
fragrans (Z.) III. 1108.
Clerus (Z.) V. 1746.
alvearius (Z.) V. 1747.
apiarius (Z.) V. 1747.
formicarius (Z.) V. 1747.
Clethra (Z.) III. 900.
alnifolia (Z.) III. 900.
arborea (Z.) III. 900.
Clibadien (Z.) III. 752.
Clibadium (Z.) III. 752.
asperum (Z.) III. 752.
Clidemia (Z.) III. 1895.
agrestis (Z.) III. 1896.
Clidemia elegans (Z.) III. 1896.
hirta (Z.) III. 1896.
Cliffortia (Z.) III. 2004.
ilicifolia (Z.) III. 2004.
Climacium (Z.) III. 292.
dendroides (Z.) III. 292.
Climatische Unterschiede (M.) I. 649.
Clinopodium (Z.) III. 1070.
vulgare (Z.) III. 1070.
Clio (Z.) V. 519, 1404.
australis (Z.) V. 520.
borealis (Z.) V. 520.
Cliodia (Z.) V. 520.
Clionen (Z.) V. 519.
gemeine (Z.) V. 520.
Clip-bagre (Z.) VI. 83.
Clithra (Z.) V. 1670.
quadripunctata (Z.) V. 1670.
Clithris (Z.) III. 94.
quercina (Z.) III. 94.
Clitoria (Z.) III. 1629.
ternatea (Z.) III. 1630.
virginiata (Z.) III. 1630.
Clivina (Z.) V. 1720.
arenaria (Z.) V. 1720.
fossor (Z.) V. 1720.
Cloake (Z.) VII. 737.
Cloquet, Diss. sur les Odeurs (Z.) II. 272.
Clompanus (Z.) III. 1207.
major (Z.) III. 1207.
Cloporte, f. Oniscus (Z.) V. 615.
Closterium (Z.) III. 186.
acus (Z.) III. 186.
lunula (Z.) II. 186.
Closterium (Z.) V. 20.
Clotho (Z.) V. 691.
maculata (Z.) V. 691.
Clous de girofle (Z.) III. 1947.
Clubiona (Z.) V. 693.
atrox (Z.) V. 693.
holosericea (Z.) V. 693.
Clubmoss = Lycopodium (Z.) III. 316.
Clupea (Z.) VI. 370.
alosa (Z.) VI. 378.
brasiliensis (Z.) VI. 382.
cyprinoides (Z.) VI. 382.
dentex (Z.) VI. 385.
dorab (Z.) VI. 385.
encrasicholus (Z.) VI. 370.
Clupea ficta (Z.) VI. 379.
finta (Z.) VI. 379.
harengus (Z.) VI. 372.
litulus (Z.) VI. 371.
pilchardus (Z.) VI. 372.
sardina (Z.) VI. 371.
spratus (Z.) VI. 371.
thrissa (Z.) VI. 381.
Cluses (M.) I. 707.
Clusia (Z.) III. 599, 1429.
rosea (Z.) III. 1430.
Clusius, Carolus, Exoticorum L. X. (Z.) III. 2116. — (Z.) VII. 668.
Hist. rar. Stirp. per Hispanias obs. (Z.) III. 2116.
Hist. rar. Stirpium per Pannoniam observatorum (Z.) III. 2116.
Cluytia (Z.) III. 1603.
collina (Z.) III. 1603.
pulchella (Z.) III. 1603.
Clymene (Z.) V. 568.
Clypearia (Z.) III. 1690.
Clypeaster grandiflorus (M.) I. 650.
Clypeola (Z.) III. 1385.
jonthlaspis (Z.) III. 1385.
Clytus (Z.) V. 1698.
arcuatus (Z.) V. 1698.
arietis (Z.) V. 1698.
Cnemidophorus (Z.) VI. 620, 621.
Cneorum (Z.) III. 1282, 1497.
tricoceon (Z.) III. 1283.
Cnestis (Z.) III. 1276.
monadelpha (Z.) III. 1276.
Cnestron (Z.) III. 1497.
Cnicus (Z.) III. 731, 732.
benedictus (Z.) III. 731.
Coaita (Z.) VII. 1740.
Coafé (M.) I. 308, 739.
Coalfield (M.) I. 743.
Coalfish (Z.) VI. 153.
Coal measures (M.) I. 739.
Coase (Z.) VII. 1511.
Coati (Z.) VII. 1691.
brun (Z.) VII. 1691.
mondi (Z.) VII. 1696.
noiratre (Z.) VII. 1696.
roux (Z.) VII. 1691.
Coava (Z.) III. 854.
Cobaea (Z.) III. 1078.
scandens (Z.) III. 1079.
Cobäen (Z.) III. 1078.

Cobäen, Viter. der (B.) III. 1137.
 Cobia (B.) VII. 828.
 Cobaltum = Kobalt (M.) I. 123.
 Cobbera (B.) VI. 625.
 Cobbera-Guion (B.) VI. 625.
 Cobella (B.) VI. 555.
 Cobitis (B.) VI. 283.
 aculeata (B.) VI. 286.
 anableps (B.) VI. 287.
 barbatula (B.) VI. 286.
 fossilis (B.) VI. 283.
 taenia (B.) VI. 285.
 Cobus (B.) VI. 170.
 albus (B.) VI. 170.
 Cobra (B.) VI. 558, 560.
 de capello (B.) VI. 560.
 coral (B.) VI. 558.
 de duos cabeças (B.) VI. 586.
 Cobres, Büchersammlung zur Naturgeschichte (M.) I. 23. — (B.) III. 2115. — (B.) V. 1826.
 Coc-d'Indes (B.) VII. 623.
 Coca (B.) II. 348. — (B.) III. 1326.
 Cocco gnidii (B.) III. 1497.
 Cocchi (B.) III. 170.
 Coccinella (B.) V. 1762.
 bipunctata (B.) V. 1578, 1765.
 bipunctulata (B.) V. 1764.
 hieroglyphica (B.) V. 1766.
 morio (B.) V. 1763.
 ocellata (B.) V. 1766.
 14 punctata (B.) V. 1767.
 22 punctata (B.) V. 1766.
 septempunctata (B.) V. 1765.
 Coccia (B.) V. 316.
 Coccognidium (B.) III. 1496.
 Cocoloba (B.) III. 938, 1486.
 grandifolia (B.) III. 1486.
 nivea (B.) III. 1487.
 pubescens (B.) III. 1486.
 uvifera (B.) III. 1486.
 Coccophysium (B.) III. 192.
 Cocco-plum-tree (B.) III. 2045.
 Cocos baphica (B.) III. 1543.
 Coccothraustes (B.) VII. 267.
 Coccotzin (B.) VII. 294.

Cocculi indici (B.) III. 1245, 1246.
 Cocculus (B.) III. 1244, 1245.
 indicus (B.) III. 1245.
 Cocum (B.) V. 1536.
 Coccus (B.) V. 1534.
 baphica (B.) V. 1536, 1542.
 cacti (B.) III. 1910. — (B.) V. 1543.
 ceriferus (B.) V. 1550.
 ficus (B.) V. 1547.
 hesperidum (B.) V. 1539.
 ilicis (B.) V. 1541.
 lacca (B.) V. 1547.
 manniparus (B.) III. 1981.
 persicae (B.) V. 1536.
 polonius (B.) III. 1455. — (B.) V. 1551.
 ulmi (B.) V. 1530.
 vitis (B.) V. 1540.
 Coccyzus (B.) VII. 226.
 eristatus (B.) VII. 228.
 guira (B.) VII. 227.
 naevius (B.) VII. 226.
 Cochenille (B.) V. 1543.
 mesteque (B.) V. 1543.
 silvestre (B.) V. 1543.
 Cochenille (B.) III. 1910. — (B.) V. 1536, 1541, 1543.
 ächte (B.) V. 1543.
 Baum: (B.) V. 1536, 1541.
 Viter. der (B.) V. 1545, 1551.
 widde (B.) V. 1543.
 Wurzel: (B.) V. 1836, 1550.
 zähne (B.) V. 1543.
 Zucht der (B.) V. 1546.
 Cochenillefeste (B.) III. 251.
 Cochenillepflanze (B.) II. 372.
 Cochenillifer (B.) III. 1909.
 Cochevis. f. Alauda cristata (B.) VII. 291.
 Cochlearia (B.) III. 1393, 1395.
 armoracia (B.) III. 1396.
 coronopus (B.) III. 1393.
 officinalis (B.) III. 1395.
 Cochon (B.) VII. 1131.
 d'Indes (B.) VII. 828.
 Cock-Chafer (B.) V. 1793.
 of the plains (B.) VII. 591.
 Cocksförner (B.) III. 1245, 1246.
 Cockow (B.) VII. 222.
 Cockup (B.) VI. 268.

Cocoa root, f. Arum (B.) III. 591.
 Coco de Maldiva (B.) III. 692.
 Cocoinen (B.) III. 583, 642, 655, 656.
 Cocopetit. f. Theophrasta Jussiaei (B.) III. 1125.
 Cocorli (B.) VII. 499.
 Cocorotes (B.) III. 657.
 Cocos (B.) III. 663.
 butyracea (B.) III. 666.
 fusiformis (B.) III. 657.
 de Jissara (B.) III. 675.
 maldivica (B.) III. 695.
 nucifera (B.) III. 663.
 Cocosbaumgemüse (B.) III. 369.
 Cocosmich (B.) III. 665.
 Cocosnuß (B.) II. 330. — III. 663, 665.
 Meer: (B.) III. 694.
 Cocosnußbutter (B.) II. 128.
 Cocosöl (B.) III. 665.
 Cocospalme (B.) III. 663.
 butterartige (B.) III. 666.
 gemeine (B.) III. 663.
 Cocospalmen (B.) III. 663.
 Cocotier de mer (B.) III. 695.
 Cocotzin (B.) VII. 294.
 Cocuo (B.) V. 1690.
 Cocus maldivicus (B.) III. 695.
 Cod (B.) VI. 156.
 Codagam (B.) III. 1793.
 Codaga-Pala (B.) III. 1035.
 Codda Panna (B.) III. 689.
 Coddam-Palli (B.) III. 1435.
 Codiaenum (B.) III. 1592.
 variegatum (B.) III. 1592.
 Codio (B.) III. 1592.
 Codiroso (B.) VII. 40, 62.
 Codium (B.) III. 211.
 bursa (B.) III. 211.
 tomentosum (B.) III. 211.
 Codolina, f. Alopecurus (B.) III. 392.
 Coendu (B.) VII. 776.
 Coënrurus (B.) V. 545.
 cerebralis (B.) V. 545.
 Coescoes (B.) VII. 905.
 Coëtta, f. Cynosurus echinatus (B.) III. 395.
 Coeur de boeuf (B.) III. 1260.
 Cofano di Grotta (B.) V. 326.
 Coffea (B.) III. 853.

- Coffea arabica* (B.) III. 853.
mauritiana (B.) III. 855.
Coffeaceen (B.) III. 838, 840, 841, 850.
Coffein (B.) II. 126.
Cognac (B.) III. 1869.
Cogniol (Z.) VI. 190.
Cohärenz der Mineralien (M.) I. 102.
Cohäsionsverhältnisse (Z.) IV. 251.
Cohyne (B.) III. 1015.
Coi (Z.) VI. 237.
Coing (B.) III. 2090.
Coingnassier (B.) III. 2090.
Coir (B.) III. 664.
Coix (B.) III. 399.
agrestis (B.) III. 399.
lacrima (B.) III. 399.
Cola, f. Sterculia acuminata (B.) III. 1207.
Colchicaceen (B.) III. 465, 547.
Colchicum (B.) III. 550.
autumnale (B.) III. 550.
variegatum (B.) III. 551.
Colebrookia (B.) III. 505.
Colemouse (Z.) VII. 244.
Coleoptera (Z.) V. 1629.
Cole-seed (B.) III. 1405.
Cölestin (M.) I. 275.
dichter (M.) I. 276.
faseriger (M.) I. 276.
späthiger (M.) I. 275.
Colias (Z.) VI. 189, 190.
Colibri (Z.) VII. 180.
Amerchist (Z.) VII. 184.
europäischer (Z.) VII. 28.
gemeiner (Z.) VII. 185.
Granat (Z.) VII. 189.
Hauben (Z.) VII. 187.
Rubin (Z.) VII. 185.
Sapphir (Z.) VII. 184.
Topas (Z.) VII. 190.
Collimaçon (Z.) V. 421.
Colia (Z.) VI. 153.
Colisa (Z.) VI. 238.
Colise (Z.) VI. 238.
gemeine (Z.) VI. 238.
Colius (Z.) VII. 354.
capensis (Z.) VII. 358.
panayensis (Z.) VII. 355.
striatus (Z.) VII. 355.
Colla, A., Hortus ripulensis (B.) III. 2118.
- Colla. et Bertero, Plantae rar. in Chile* (B.) III. 2134.
Collarium (B.) III. 65.
nigrispermum (B.) III. 65.
Collema (B.) III. 252.
lacerum (B.) III. 253.
nigrescens (B.) III. 253.
tremelloides (B.) III. 253.
Colletes (Z.) V. 983.
succinata (Z.) V. 983.
Colletia (B.) III. 1741.
spinosa (B.) III. 1741.
Collurio (Z.) VII. 84.
Collyrit (M.) I. 212.
Colnud (Z.) VII. 110.
Colocasia (B.) III. 593.
Colocynthis (B.) III. 827.
Coelogenys (Z.) VII. 825.
Colombaccio (Z.) VII. 302.
Colombella (Z.) VII. 301.
Colombina (B.) III. 159.
verde (B.) III. 159.
Colophane frane (B.) III. 1768.
Colophonia (B.) III. 1765.
Colophonit (M.) I. 161.
Colophonium (B.) III. 347, 1754. — (M., D. M. C.) I. C. XVII.
Coloquinte (B.) III. 827 — (M., D. M. C.) I. C. XV.
Coelospermae (B.) III. 1791.
Colpoda (Z.) V. 26.
cuticulus (Z.) V. 26.
Colts (M.) I. 549.
Colsat (B.) III. 1404.
Colsun (Z.) VII. 1566.
Colt (Z.) VII. 1234.
Coluber (Z.) VI. 551.
abaetulla (Z.) VI. 546.
ambiguus (Z.) VI. 547.
annulatus (Z.) VI. 555.
arietans (Z.) VI. 546.
aesculapii (Z.) VI. 553.
atrox (Z.) VI. 547.
austriacus (Z.) VI. 553.
berus (Z.) VI. 538.
bicarinatus (Z.) VI. 547.
brachyurus (Z.) VI. 546.
buccatus (Z.) VI. 526.
chersea (Z.) VI. 538.
cobella (Z.) VI. 555.
constrictor (Z.) VI. 555.
- Coluber cursor* (Z.) VI. 555.
cyaneus (Z.) VI. 557.
domicella (Z.) VI. 559.
flavescens (Z.) VI. 552.
getulus (Z.) VI. 555.
haje (Z.) VI. 563.
haemachates (Z.) VI. 550.
hebraicus (Z.) VI. 526.
heterodon (Z.) VI. 555.
horridus (Z.) VI. 526.
hygene (Z.) VI. 559.
lachesis (Z.) VI. 547.
lacteus (Z.) VI. 559.
laevis (Z.) VI. 553.
lebetinus (Z.) VI. 550.
lemniscatus (Z.) VI. 558.
liocercus (Z.) VI. 557.
monilis (Z.) VI. 526.
mycterizans (Z.) VI. 557.
naja (Z.) VI. 560.
nasutus (Z.) VI. 557.
natrix (Z.) VI. 551.
petaliarius (Z.) VI. 558.
pethola (Z.) VI. 558.
platycaudatus (Z.) VI. 566.
prester (Z.) VI. 541.
scopolis (Z.) VI. 552.
severus (Z.) VI. 546.
stolatus (Z.) VI. 554.
thuringicus (Z.) VI. 553.
tisiphone (Z.) VI. 569.
viridi-caeruleus (Z.) VI. 557.
vittatus (Z.) VI. 554.
Colubrina (B.) III. 1481.
Colubrinum (B.) III. 596, 888.
majus (B.) III. 596.
primum (B.) III. 888.
Rametal (B.) III. 888.
socundum (B.) III. 888.
tertium (B.) III. 888.
Colugo (Z.) VII. 931.
Columba (Z.) VII. 293.
coronata (Z.) VII. 303.
livia (Z.) VII. 299.
migratoria (Z.) VII. 296.
oenas (Z.) VII. 301.
palumbus (Z.) VII. 302.
passerina (Z.) VII. 294.
risoria (Z.) VII. 295.
turtur (Z.) VII. 294.
Columbea (B.) III. 352.
Columbella (Z.) V. 478.
Columbinfarbe (B.) III. 294.

- Columbit** (M.) I. 327, 328.
Columbium = Tantal (M.) I. 122.
Columbo-Wurzel (B.) III. 1246.
Columella, De re rustica (Z.) VII. 668
Columna, Fabius, Ephra-
 sis stirpium minus cog-
 nitarum (B.) III. 2116.
 Phytobasanos s. Plantarum
 aliquot Historia (B.)
 III. 2116.
Columna (B.) III. 1546.
Colurus (Z.) V. 40.
Colus (Z.) VII. 1367.
Colutea (B.) III. 1648.
 arborescens (B.) III. 1649.
 eruenta (B.) III. 1648.
 orientalis (B.) III. 1648.
Colymbus (Z.) VII. 422.
 arcticus (Z.) VII. 429.
 borealis (Z.) VII. 428.
 glacialis (Z.) VII. 430.
 grylle (Z.) VII. 435.
 immer (Z.) VII. 430.
 rufogularis (Z.) VII. 428.
 septentrionalis (Z.) VII.
 428.
 stellatus (Z.) VII. 428.
 torquatus (Z.) VII. 430.
 troile (Z.) VII. 436.
Colza (B.) III. 1404.
Colzato (B.) III. 1404.
Coma (B.) II. 45.
Comandra (B.) III. 1502.
 oleifera (B.) III. 1502.
Comarum (B.) III. 2010.
 palustre (B.) III. 2010.
Comatula (Z.) V. 549.
 multiradiata (Z.) V. 594.
 pectinata (Z.) V. 594.
Combattant (Z.) VII. 501.
Combes (M.) I. 707.
Combination der Crystallform
 (M.) I. 35, 93.
Combinationsedeln der Cryst-
stalle (M.) I. 38.
Combinationskanten der Cryst-
stalle (M.) I. 38.
Combretaceen (B.) III. 908.
Combretum (B.) III. 909.
 alternifolium (B.) III. 909.
 purpureum (B.) III. 909.
Comine (B.) III. 1833.
- Comine nostrale** (B.) III. 1833.
Cominella (B.) III. 1157.
Comino (B.) III. 1834.
 tedesco (B.) III. 1834.
Comma (Z.) V. 1395.
 fleines (Z.) V. 1424.
Commandeur (Z.) VII. 317.
Commelyn, C., Hortus me-
dicus amstelodamiensis
 (B.) III. 2117.
 Index, sub titulo Flora ma-
 labarica (B.) III. 2117.
Commelyna (B.) III. 440.
 africana (B.) III. 440.
 communis (B.) III. 440.
 polygama (B.) III. 441.
 rumphii (B.) III. 440.
 tuberosa (B.) III. 441.
Commelynen (B.) III. 383,
 434, 439.
Commelynien (B.) III. 439.
Commersonia (B.) III. 1200,
 1926.
 echinata (B.) III. 1200.
Commidendrum (B.) III. 776.
 gummiferum (B.) III. 776.
Comocladia (B.) III. 1773.
 dentata (B.) III. 1774.
 integrifolia (B.) III. 1773.
Comodée (Z.) VI. 529.
Comolli, G., Flora comense
 (B.) III. 2125.
Comparetti, de aure in-
terna (Z.) VI. 407.
 Fisica vegetabile (B.) II.
 259.
Compassmuschel (Z.) V. 386.
Compositae (B.) III. 711.
Comptonia (B.) III. 357.
 asplenifolia (B.) III. 357.
Comptonit (M., D. M. G.)
 I. G. XII.
Conami (B.) III. 752, 1601.
Concha (Z.) V. 317.
 porcellana (Z.) V. 461.
 rugata (Z.) V. 313.
Conchae venereae (Z.) V. 459.
Conchiosaurus (M.) I. 710.
Concholepas (Z.) V. 478.
 peruviana (Z.) V. 478.
Concombre (B.) III. 826.
Condaga (Z.) V. 466.
Condoma (Z.) VII. 1359.
Condor (Z.) VII. 168.
Coenda (Z.) VII. 776.
- Condurrit** (M.) I. 396.
Condylura (Z.) VII. 939.
 macroura (Z.) VII. 941.
Con-epatl (Z.) VII. 1511.
Conessi (B.) III. 1035.
Conferva (B.) III. 202.
 aegagropila (B.) III. 204.
 annulina (B.) III. 199.
 bipartita (B.) III. 200.
 bullosa (B.) III. 200.
 compacta (B.) III. 203.
 eruciata (B.) III. 200.
 decimina (B.) III. 201.
 dissiliens (B.) III. 199.
 ericetorum (B.) III. 200.
 fracta (B.) III. 204.
 genuflexa (B.) III. 201.
 glomerata (B.) III. 204.
 linum (B.) III. 203.
 longiseta (B.) III. 205.
 nitida (B.) III. 201.
 quinaria (B.) III. 201.
 rivularis (B.) III. 203.
 rupestris (B.) III. 204.
 stellina (B.) III. 200.
 vesicata (B.) III. 202.
 zonata (B.) III. 203.
Conferveaceae (B.) III. 199.
Conferveaceen (B.) III. 199.
Conferven (B.) III. 178, 179,
 199.
Conger (Z.) VII. 123.
Conglomerate (M.) I. 520, 635,
 645, 725, 736, 744, 747,
 753, 831.
Augit: (M.) I. 522.
Basalt: (M.) I. 523, 805.
Bimsstein: (M.) I. 522.
der Erhebungs crater (M.)
 I. 792.
eigentliche (M.) I. 520.
Eisen: (M.) I. 522.
Eisenthon: (M.) I. 527.
Erster: (M.) I. 738.
gegenwärtige Bildung von
 (M.) I. 606.
Granit: (M.) I. 527.
Heavitre (M.) I. 738.
Kalk: (M.) I. 521.
Kiesel: (M.) I. 520, 725.
Muschel: (M.) I. 530.
Porphyr: (M.) I. 528, 831.
quarzlose (M.) I. 747.
Trachit: (M.) I. 523.
Conglutinate (M.) I. 479, 518.

- Conglutinat. Structur (M.) I.**
479.
- Congonha (B.) III.** 1739.
- Congothee (B.) III.** 1182.
- Congregate (M.) I.** 531.
- Coniferen (B.) III.** 345.
im Triasgebirge (B.) III.
710.
- Coniferi (B.) III.** 345.
- Coniglio (Z.) VII.** 812.
- Conin (M., D. M. S.) I. S.**
XV.
- Conioma (B.) III.** 241.
coccineum (B.) III. 241.
- Coniomyceten (B.) III.** 46, 47.
- Coniomycetes (B.) III.** 46, 47.
- Conitostres, f. Kegelschnäbler**
(Z.) VII. 242, 255.
- Conium (B.) III.** 1830, 1840.
maculatum (B.) III. 1830,
1841.
- Conjugata (B.) III.** 60, 200.
- Conna (B.) III.** 1720.
- Connaraceen (B.) III.** 1276.
Liter. der (B.) III. 1244.
- Connectivum (B.) II.** 68.
- Connel's Dyebläst (M.) I.** 272.
- Conocarpus (B.) III.** 912.
erecta (B.) III. 912.
- Conohoria (B.) III.** 1376.
- Conops (Z.) V.** 776.
aculeata (Z.) V. 776.
- Conothalmi (B.) III.** 239.
- Consensus (Z.) IV.** 318.
- Consolida (B.) III.** 775, 873,
1067, 1160.
indica (B.) III. 873.
major (B.) III. 1092.
media (B.) III. 1053.
minor (B.) III. 1067.
sarracenia (B.) III. 775.
- Consonanten (Z.) IV.** 247.
- Constrictor (Z.) VII.** 528, 555.
- Contorten (B.) III.** 704, 1016.
- Contra (B.) III.** 764, 805.
Capitan (B.) III. 805.
- Contrayerva (B.) III.** 746,
1557.
- Coentrilho, f. Xanthoxylum**
hyemale (B.) III. 1278.
- Conus (Z.) V.** 449
acutangulus (M.) I. 653.
ammiralis summus (Z.) V.
451.
arasiacus (Z.) V. 453.
- Conus aulicus (Z.) V.** 453.
betulinus (Z.) V. 452.
bullatus (Z.) V. 454, 462.
capitanens (Z.) V. 451.
cedonulli (Z.) V. 452.
figulinus (Z.) V. 452.
generalis (Z.) V. 451.
genuanus (Z.) V. 452.
geographus (Z.) V. 454.
glaucus (Z.) V. 452.
granulatus (Z.) V. 453.
hebraeus (Z.) V. 452.
ignobilis (Z.) V. 450.
imperialis (Z.) V. 450.
leoninus (Z.) V. 453.
literatus (Z.) V. 451.
magus (Z.) V. 453.
marmoreus (Z.) V. 450.
miles (Z.) V. 451.
mussatella (Z.) V. 453.
rusticus (Z.) V. 452.
siamensis (Z.) V. 451.
spectrum (Z.) V. 454.
stercus muscarum (Z.) V.
452.
striatus (Z.) V. 453.
textile (Z.) V. 453.
tulipa (Z.) V. 454.
vexillum (Z.) V. 454.
vicarius (Z.) V. 451.
virgo (Z.) V. 451.
- Convallaria (B.) III.** 625.
bifolia (B.) III. 625.
majalis (B.) III. 625.
multiflora (B.) III. 626.
polygonatum (B.) III. 626.
racemosa (B.) III. 626.
- Convallarien (B.) III.** 582,
622, 625.
- Convolutaceen (B.) III.** 1079.
- Convoluten (B.) III.** 704, 707,
951, 954, 1051, 1052, 1079,
1081, 1082.
Liter. der (B.) III. 1137.
- Convolutus (B.) III.** 1082,
1480.
arvensis (B.) III. 1082.
batatas (B.) III. 1085.
foetidus (B.) III. 849.
jalappa (B.) III. 1084.
macrorrhizus (B.) III. 1084.
panduratus (B.) III. 107.
paniculatus (B.) III. 814.
purga (B.) III. 1084.
scammonia (B.) III. 1083.
- Convolutus scoparius (B.)**
III. 1086.
sepium (B.) III. 1082.
turpethum (B.) III. 1084.
- Conyza (B.) III.** 775, 777, 780.
caerulea (B.) III. 775.
medica (B.) III. 778.
squarrosa (B.) III. 777.
- Cookie (B.) III.** 1313.
punctata (B.) III. 1314.
- Covome, Sammlung deutscher**
Saubmoose (B.) III. 303.
- Coo-ow (Z.) VII.** 616.
- Copaia (B.) III.** 1009.
- Copaiba (B.) III.** 1714.
- Copaifera (B.) III.** 1713.
galedupa (B.) III. 1714.
jacquini (B.) III. 1714.
officinalis (B.) III. 1713.
- Copaivabalsam (M., D. M. S.)**
I. S. XVII. — (B.) II.
113. — (B.) III. 1713,
1714.
- Copat (B.) III.** 1706, 1770. —
(M., D. M. S.) I. S.
XVII.
americanischer (B.) III. 1706.
ostindischer (B.) III. 1770.
- Copalina (B.) III.** 1770.
- Copatrebern (B.) III.** 1421.
gemeine (B.) III. 1421.
- Copalsumach (B.) III.** 1770.
- Copher = Lawsonia inermis**
(B.) II. 380.
- Cophias (Z.) VI.** 550.
crotalinus (Z.) VI. 548.
hypnale (Z.) VI. 550.
- Copii (Z.) V.** 1048.
- Copperhead (Z.) VI.** 569.
- Copper mountains (M.) I.**
834.
- Coprinus (B.) III.** 145.
atramentarius (B.) III.
145.
cinereus (B.) III. 145.
comatus (B.) III. 146.
ephemerus (B.) III. 145.
fimetarius (B.) III. 145.
radiatus (B.) III. 145.
- Copris (Z.) V.** 1803.
hamadryas (Z.) V. 1801.
lunaris (Z.) V. 1801, 1803.
mimas (Z.) V. 1804.
- Coptis (B.) III.** 1157.
trifolia (B.) III. 1157.

Coq (Z.) VII. 604.
 de Bruyères (Z.) VII. 593.
 indien (Z.) VII. 601.
 petit (Z.) VII. 75.
 de roche (Z.) VII. 248.
 Coque, f. *Cardium edule* (Z.) V. 314.
 Coquebert. *Illustratio iconographica Insectorum* (Z.) V. 1823.
 Coquelicot (Z.) III. 1418.
 Coquemolles (Z.) III. 2061.
 Coques de Levant (Z.) III. 1246.
 Coquette (Z.) VI. 214.
 Coquinhos (Z.) III. 663.
 Coraces, f. Krähen (Z.) VII. 303.
 Coracias (Z.) VII. 334.
 garrula (Z.) VII. 334.
 puella (Z.) VII. 88.
 scutata (Z.) VII. 82.
 strepera (Z.) VII. 88.
 tibicea (Z.) VII. 89.
 Coracinus (Z.) VI. 223.
 albus (Z.) VI. 223.
 niger (Z.) VI. 223, 247.
 Coral, f. *Iris pseudacorus* (Z.) III. 535.
 Coral arbor (Z.) III. 1669.
 Corall (Z.) V. 100. Vgl. Corallen.
 Augen: (Z.) V. 146.
 Band: (Z.) V. 91.
 Becher: (Z.) V. 152.
 Bims: (Z.) V. 91.
 Blumen: (Z.) V. 146.
 Blut: (Z.) V. 101.
 Büschel: (Z.) V. 153.
 Cadix: (Z.) V. 147.
 calcinirtes (Z.) V. 108.
 Damhirsch: (Z.) V. 141.
 Dorn: (Z.) V. 144.
 edles (Z.) V. 101.
 Endivien: (Z.) V. 145.
 Gefräß: (Z.) V. 151.
 Glieder: (Z.) V. 101.
 Hücker: (Z.) V. 143.
 Horn: (Z.) V. 108.
 Ketch: (Z.) V. 153.
 Jungfern: (Z.) V. 146.
 Knopf: (Z.) V. 138.
 Königs: (Z.) V. 101, 159.
 Lärchenschwamm: (Z.) V. 145.

Corall, Eiser. über das (Z.) V. 181.
 Ringel: (Z.) V. 116.
 rothes (Z.) V. 105.
 - ächtes (Z.) V. 159.
 Schnecken: (Z.) V. 157.
 schwarzes (Z.) V. 110, 158.
 Spizen: (Z.) V. 136.
 spizenförmiges (Z.) V. 136.
 Stachel: (Z.) V. 117.
 Stein: (Z.) V. 141.
 weißes (Z.) V. 146.
 - ächtes (Z.) V. 158.
 Zücker: (Z.) V. 128.
 Corallaria (Z.) III. 1690.
 parvifolia (Z.) III. 1690.
 Corallen (Z.) V. 60, 100. Vgl. Corall.
 Hirn: (Z.) V. 150.
 Holz: (Z.) V. 109.
 Horn: (Z.) V. 108.
 Kalf: (Z.) V. 137.
 Kern: (Z.) V. 141.
 Kern: (Z.) V. 98.
 Kumpen: (Z.) V. 137.
 Knopf: (Z.) V. 138.
 Litter. der (Z.) V. 254.
 moosartige (Z.) V. 60, 70.
 Nägelein: (Z.) V. 152.
 Orgel: (Z.) V. 131.
 Pils: (Z.) V. 156.
 Poren: (Z.) V. 143.
 Punkt: (Z.) V. 138.
 Spizen: (Z.) V. 136.
 Stachel: (Z.) V. 117, 143.
 Stein: (Z.) V. 134.
 Stern: (Z.) V. 140, 146, 148.
 Stich: (Z.) V. 136.
 Zweig: (Z.) V. 146.
 Corallenbänke (Z.) V. 60.
 Corallenbäumchen (Z.) III. 988.
 Corallenbohne (Z.) III. 1668.
 indische (Z.) III. 1669.
 krautartige (Z.) III. 1668.
 westindische (Z.) III. 1668.
 Corallenbohnen (Z.) III. 1668.
 Corallencruste (Z.) V. 90.
 gemeine (Z.) V. 90.
 Corallencrusten (Z.) V. 90.
 Corallendrahte (Z.) III. 215.
 Corallenflechten (Z.) III. 249.
 Corallenheckel (Z.) V. 151.
 Coralleninseln (Z.) I. 608.
 Corallenkaff (Z.) I. 691.

Corallenkaff, Abtheilungen des (Z.) I. 692.
 mittlerer (Z.) I. 693.
 oberer (Z.) I. 693.
 unterer (Z.) I. 693.
 Corallenkalkstein (Z.) I. 692.
 Corallenmargen (Z.) III. 481.
 gemeine (Z.) III. 481.
 Corallenmoos (Z.) V. 99.
 breites (Z.) V. 100.
 gemeines (Z.) V. 99.
 Corallenotter (Z.) VI. 558.
 gebänderte (Z.) VI. 558.
 zinnoberrothe (Z.) VI. 558.
 Corallenspitze (Z.) III. 129.
 Corallenraupe (Z.) III. 253.
 Corallenriffe (Z.) I. 608, 691, 705.
 Corallenrognstein (Z.) I. 692.
 Corallensauger (Z.) VI. 95.
 Corallenstamm (Z.) IV. 122.
 Corallenstock (Z.) V. 58.
 Corallenstuppen (Z.) III. 249.
 gemeine (Z.) III. 250.
 Corallenthierchen, steinerzeugende (Z.) I. 608.
 Corallenversteinerungen (Z.) I. 674, 691.
 Corallseifen (Z.) III. 1502.
 gemeine (Z.) III. 1503.
 Corallina (Z.) III. 210.
 flabellum (Z.) III. 209.
 officinalis (Z.) III. 210.
 opuntia (Z.) III. 210.
 pavonia (Z.) III. 209.
 Corallina (Z.) V. 99.
 officinalis (Z.) V. 99.
 opuntia (Z.) V. 100.
 pavonia (Z.) V. 100.
 Corallinen (Z.) V. 60, 61, 71, 99.
 Blasen: (Z.) V. 72, 73, 75.
 Draht: (Z.) V. 80.
 Glieder: (Z.) V. 99.
 Heiden: (Z.) V. 79.
 moosartige (Z.) V. 71.
 Pfauen: (Z.) V. 100.
 Röhren: (Z.) V. 73.
 Zellen: (Z.) V. 82.
 Corallium nigrum (Z.) V. 110, 158.
 Corallodendron (Z.) III. 1668.
 Corallorhiza (Z.) III. 481.
 innata (Z.) III. 481.
 Coral-rag (Z.) I. 691.

- Corax** (Z.) VI. 179.
Corax (Z.) VII. 351.
Corb (Z.) VI. 247.
Corbeau (Z.) VII. 351.
Corbella (Z.) III. 2074.
Corbellar (Z.) III. 2073, 2074.
Corbezzoli (Z.) III. 901.
Corbivau (Z.) VII. 352.
Corbo (Z.) VI. 247, 248.
Corbo de Sasso (Z.) VI. 247.
Corchorus (Z.) III. 1186.
 capsularis (Z.) III. 1187.
 japonicus (Z.) III. 2024.
 olitorius (Z.) III. 1186.
Corcha, Abbildungen der Fische u. Schwämme (Z.) III. 172.
 Monographia Rhizospermarum et Hepaticarum (Z.) III. 372.
 Prachtfloren europäischer Schwammbildungen (Z.) III. 172.
Cordia (Z.) III. 1098.
 aliadora (Z.) III. 1098.
 callocoeca (Z.) III. 1098.
 cerdana (Z.) III. 1098.
 gerascanthus (Z.) III. 1098.
 myxa (Z.) III. 1099.
 rumphii (Z.) III. 1099.
 sebestana (Z.) III. 1099.
 tetrandra (Z.) III. 1099.
Cordiaceen (Z.) III. 1097.
 Witer. der (Z.) III. 1137.
Cordier, *Guide de l'Amateur des Champignons* (Z.) III. 175.
Cordiera (Z.) III. 877.
 triflora (Z.) III. 877.
Cordieren (Z.) III. 877.
Cordierien (Z.) III. 877.
Cordon-bleu (Z.) VII. 82.
Corduan (Z.) III. 1770.
Cordus, *Valerius, Adnotationum in Dioscoridem libri quinque* (Z.) III. 2116.
 Hist. plantarum (Z.) II. 261. — (Z.) III. 2116.
 Stirpium descriptionis liber quintus (Z.) III. 2116.
Cordyceps (Z.) III. 101.
Cordylus (Z.) VI. 451, 617.
Coereba (Z.) VII. 192.
 cyanea (Z.) VII. 192.
- Coregoni** (Z.) VI. 361.
Coregonus (Z.) VI. 361.
Corema (Z.) III. 1731.
 album (Z.) III. 1731.
Coremium (Z.) III. 68.
 candidum (Z.) III. 68.
 glaucum (Z.) III. 68.
 vulgare (Z.) III. 68.
Coreopsis (Z.) III. 750.
 alternifolia (Z.) III. 750.
 delphinifolia (Z.) III. 750.
 tripteris (Z.) III. 750.
 verticillata (Z.) III. 750.
Corethra (Z.) V. 734.
 culiciformis (Z.) V. 734.
Coretus (Z.) V. 577.
Coreus (Z.) V. 1616.
 marginatus (Z.) V. 1616.
Corezola, f. *Convolvulus* (Z.) V. 1082.
Coriander (Z.) III. 1787, 1843.
 gemeiner (Z.) III. 1843.
Coriandern (Z.) III. 1843.
Coriandrum (Z.) III. 1843.
 sativum (Z.) III. 1843.
Coriaria (Z.) III. 1282, 1769.
 myrtifolia (Z.) III. 1282.
Coriarien (Z.) III. 1282.
 Witer. der (Z.) III. 1344.
Corinna (Z.) VII. 1370.
Corixa (Z.) V. 1624.
Corlieu (Z.) VII. 508.
Cormes (Z.) III. 1902.
Cormier (Z.) III. 2073, 2074.
Cormoran (Z.) VII. 411.
Corn (Z.) III. 389.
Cornachia (Z.) VII. 347.
 nero (Z.) VII. 349.
Cornaret (Z.) III. 1012.
Cornbrash (M.) I. 699.
Corneen (Z.) III. 1844, 1846.
 Witer. der (Z.) III. 2106.
Corneille (Z.) VII. 349.
 mantelée (Z.) VII. 347.
Cornelkirsche (Z.) III. 1847.
Cornelkirsche (Z.) V. 454.
 gemeine (Z.) V. 455.
Cornelkirschen (Z.) V. 454.
Cornet, f. *Cornus* (Z.) 449.
Cornflog, f. *Iris* (Z.) III. 535.
Cornicularia (Z.) III. 257.
 aculeata (Z.) III. 257.
 spadicea (Z.) III. 257.
Corniolo, f. *Cornus* (Z.) III. 1847.
- Corniten** (M.) I. 755.
Cornitenfalf (M.) I. 755.
Cornix (Z.) VII. 347.
Cornocapra (Z.) III. 1756.
Cornstone (M.) I. 747.
Corn-Thief (Z.) VII. 317.
Cornucopiae (Z.) III. 393.
 cucullatum (Z.) III. 394.
Cornucopiae (Z.) V. 502.
Cornularia (Z.) V. 130.
Cornus (Z.) III. 1847.
 chilensis (Z.) III. 810.
 florida (Z.) III. 1848.
 herbacea (Z.) III. 1847.
 mascula (Z.) III. 1847.
 sanguinea (Z.) III. 1848.
 suecica (Z.) III. 1847.
 zeylanica (Z.) III. 1903.
Corolla (Z.) II. 50. — III. 14, 384.
 apetala (Z.) II. 54.
 epigyna (Z.) II. 54.
 hypogyna (Z.) II. 54.
 monopetala (Z.) II. 54.
 perigyna (Z.) II. 54.
 polypetala (Z.) II. 54.
Corollariae (Z.) III. 24, 707, 1344.
 alburnales (Z.) III. 1372.
 baccales (Z.) III. 1428.
 cauliales (Z.) III. 1390.
 cellulares (Z.) III. 1348.
 corollales (Z.) III. 1413.
 corticales (Z.) III. 1364.
 drupales (Z.) III. 1424.
 floresales (Z.) III. 1407.
 foliales (Z.) III. 1397.
 fructuales (Z.) III. 1420.
 lignales (Z.) III. 1377.
 nucleales (Z.) III. 1421.
 parenchymales (Z.) III. 1347.
 pilliales (Z.) III. 1411.
 pomales (Z.) III. 1429.
 radicales (Z.) III. 1384.
 scapales (Z.) III. 1364.
 seminales (Z.) III. 1407.
 tracheales (Z.) III. 1355.
 truncuales (Z.) III. 1383.
 vasales (Z.) III. 1353.
Corona imperialis (Z.) III. 575.
Corone (Z.) VII. 349.
Coronilla (Z.) 1621, 1647, 1648.

- Coronilla emerus* (B.) III. 1621.
varia (B.) III. 1621.
Coronopus (B.) III. 1393, 1472.
Coronula (Z.) V. 511.
Corophium (Z.) V. 610.
Corössol (B.) III. 1256, 1258.
Corotes (B.) III. 657.
Corozo (B.) III. 660.
Correa (B.) III. 1269.
alba (B.) III. 1270.
Corsac (Z.) VII. 1544.
Corselet (Z.) V. 710.
Cortellina, f. *Poa trivialis* (B.) III. 413.
Cortex (B.) II. 20. — III. 14.
alcornoque (B.) III. 1579.
alixiae aromaticae (B.) III. 1041.
angusturæ spurius (B.) III. 1269.
antidysentericus (B.) III. 1035.
cabbagii (B.) III. 1684.
caryophylloides albus (B.) III. 1529.
cascarillæ (B.) III. 1592.
chabarro (B.) III. 1579.
chinae (B.) III. 864.
 — *abomalies* (B.) III. 867.
 — *de Calisaya* (B.) III. 865.
 — *caribæus* (B.) III. 869.
 — *flavus durus* (B.) III. 867.
 — *guamalies* (B.) III. 867.
 — *huanaco* (B.) III. 868.
 — *Jaen* (B.) III. 867.
 — *loxæ* (B.) III. 867.
 — *luteus* (B.) III. 865.
 — *pseudoloxæ* (B.) III. 867.
 — *regius* (B.) III. 865, 867.
 — *ruber* (B.) III. 868.
 — *rubinosus* (B.) III. 868.
 — *spinosæ* (B.) III. 880.
filarius (B.) III. 1592.
gnidii (B.) III. 1497.
laureolæ (B.) III. 1496.
malambo (B.) III. 1238.
malicorii (B.) III. 2039.
mezerei (B.) III. 1496.
salicis (B.) III. 1533, 1535.
 — *laureæ* (B.) III. 1534.
- Cortex saponarius* (B.) III. 1702.
sapotæ (B.) III. 948.
soymidæ (B.) III. 1304.
thymelææ (B.) III. 1497.
tiliæ (B.) III. 1190.
winteranus (B.) III. 1237.
Cortium, Handb. für Gar-
 tenfreunde (B.) II. 384.
Corti, Lettera sulla Circo-
 lazione del Fluido in
 varie piante (B.) II. 267.
Corticariæ = Rindenspflanzen
 (B.) III. 23, 381.
alburnales (B.) III. 405.
baccales (B.) III. 450.
cauliales (B.) III. 428.
cellulales (B.) III. 385.
corollales (B.) III. 439.
corticales (B.) III. 401.
drupales (B.) III. 444.
floresales (B.) III. 434.
foliales (B.) III. 430.
fructuales (B.) III. 441.
lignales (B.) III. 410.
nucæles (B.) III. 441.
parenchymales (B.) III. 385.
pistillales (B.) III. 436.
pomales (B.) III. 453.
radicales (B.) III. 425.
scapales (B.) III. 401.
seminales (B.) III. 434.
tracheales (B.) III. 390.
truncales (B.) III. 424.
vasales (B.) 392.
Corticifera glareola (Z.) V. 161.
Cortinaria (B.) III. 137.
Cortusa (B.) III. 961.
matthioli (B.) III. 961.
Cortusi fructus (B.) III. 691.
Corund, f. *Korund*.
Corvina (Z.) VI. 246, 247, 248.
Corvo (Z.) VII. 223, 247.
corallino (Z.) VII. 340.
de Fortiera (Z.) VII. 247.
imperiale (Z.) VII. 351.
nero (Z.) VII. 349.
di scoglio (Z.) VI. 247.
Corvulus (Z.) VI. 274.
Corvus (Z.) VI. 179.
niloticus (Z.) VI. 276.
rapax (Z.) VI. 311.
Corvus (Z.) VII. 335.
- Corvus albicollis* (Z.) VII. 352.
calvus (Z.) VII. 83.
canadensis (Z.) VII. 343.
caryocatactes (Z.) VII. 341.
corax (Z.) VII. 351.
cornix (Z.) VII. 347.
cornutus (Z.) VII. 378.
corone (Z.) VII. 349.
cristatus (Z.) VII. 344.
eremita (Z.) VII. 336.
flavus (Z.) VII. 77.
frugilegus (Z.) VII. 348.
glandarius (Z.) VII. 341.
graculinus (Z.) VII. 89.
graculus (Z.) VII. 336.
indicus (Z.) VII. 378.
infaustus (Z.) VII. 342.
mimus (Z.) VII. 343.
monedula (Z.) VII. 346.
ossifragus (Z.) VII. 350.
nudus (Z.) VII. 110.
pica (Z.) VII. 345.
scapularis (Z.) VII. 348.
sibiricus (Z.) VII. 342.
splendens (Z.) VII. 546.
sylvaticus (Z.) VII. 336.
Corydalis (B.) III. 1415.
Corylus (B.) III. 1545.
avellana (B.) III. 1546.
colurna (B.) III. 1546.
tubulosa (B.) III. 1546.
Corymbium (B.) III. 780.
scabrum (B.) III. 780.
Corymbus (B.) II. 45.
Cypri (B.) III. 1885.
Coryne (Z.) V. 73.
afinis (Z.) V. 73.
glandulosa (Z.) V. 75.
multicornis (Z.) V. 73.
pusilla (Z.) V. 75.
scyphifera (Z.) V. 73.
squamata (Z.) V. 73.
Corynetes (Z.) V. 1748.
Coryneum (B.) III. 55.
umbonatum (B.) III. 55.
Corypha (B.) III. 685.
cerifera (B.) III. 686.
rotundifolia (B.) III. 687.
umbraculifera (B.) III. 688.
Coryphaena (Z.) VI. 161, 217.
hippurus (Z.) VI. 217.
nigrescens (Z.) VI. 256.
novacula (Z.) VI. 219.
rupestris (Z.) VI. 161.

- Coryphenago** (B.) III. 653.
Coryphinen (B.) III. 583, 643, 684.
Corythaix (Z.) VII. 355.
Coscinodon (B.) III. 279.
Coscoeos (Z.) VII. 905.
Coscordylos (Z.) VI. 616.
Cosmibuena (B.) III. 2041.
Cossignia (B.) III. 938.
Cossi saguari (B.) III. 652.
Cossus (Z.) V. 1088, 1703.
 ossus (Z.) V. 1092.
Costa, Joh. a., Hist. natura de las Indias. Deutsch: *Reue Welt* (B.) III. 2116.
Costae sartoriae (Z.) VII. 1013.
Costelut (B.) III. 1716.
Costus (B.) III. 493, 501, 724, 765.
 arabicus (B.) III. 502.
 hortorum (B.) III. 765.
 speciosus (B.) III. 501.
Cotfwurf, ächte (B.) III. 502.
 jüße (B.) III. 502.
Cotfwurzen (B.) III. 501.
 arabische (B.) III. 501.
 prächtige (B.) III. 501.
Cothurnia (Z.) V. 35.
Cotia (Z.) VII. 823.
Cotinga (Z.) VII. 81.
Cotinus (B.) III. 1768.
Cotogna (B.) III. 2090.
Cotogno (B.) III. 2090.
Cotonastro (B.) III. 2069.
Cotoneaster (B.) III. 2068.
 vulgaris (B.) III. 2068.
Cotonniér (B.) III. 1213.
Cotopterus (M.) I. 731.
Cotta, B., die Lagerungs- verhältnisse v. der Gränze zwischen Granit u. Quarzstein bei Hohenstein zc. (M.) I. 824.
Cotta, C., die Dendrofiten in Beziehung auf ihren innern Bau (B.) III. 2128.
Cotta, H., Bewegung des Saftes (B.) II. 270.
Cotunnit (M.) I. 383.
Cottus (Z.) VI. 77.
 cataphractus (Z.) VI. 79.
 fluviatilis (Z.) VI. 78.
 gobio (Z.) VI. 78.
Cottus gruniens (Z.) VI. 77.
 scorpius (Z.) VI. 78.
Cotula (B.) III. 761.
 aurea (B.) III. 761.
 coronopifolia (B.) III. 761.
Coturnice (Z.) VII. 583.
Coturnix (Z.) VII. 578.
Cotyledon (B.) II. 80. — III. 1793, 1967, 1968, 1990.
 aquatica (B.) III. 1793.
 orbiculata (B.) III. 1967.
Coua (Z.) VII. 226, 228.
Coucal (Z.) VII. 228.
Coucou (Z.) VII. 222.
Concoumèle (B.) III. 169.
 grise (B.) III. 169.
 jaune (B.) III. 169.
Coudrier (B.) III. 1546.
Coudou (Z.) VII. 1398.
Couepi (B.) III. 2043.
Couepia (B.) III. 2043.
Coughas (B.) III. 1341.
Couguar (Z.) VII. 1590.
Couhage Cherry (B.) III. 1330.
Coui (B.) III. 1015.
Coui (Z.) VII. 735.
Coulac (Z.) VI. 379.
Coulicou (Z.) VII. 225.
Coulon, Diss de mutato humoris indole (B.) II. 270.
Coulter, Dipsaceae (B.) III. 1131.
Coulteria (B.) III. 1707.
 tinctoria (B.) III. 1707.
Coumarouna (B.) III. 1686.
Coumier (B.) III. 1761.
Coupeur d'eau, f. Rhynchops (Z.) VII. 392.
Coupi (B.) III. 2043.
Couraatches (Z.) V. 899.
Courafari (B.) III. 1921.
Courbari (B.) III. 1705.
Couresse (Z.) VI. 555.
Coure-vite (Z.) VII. 521.
Courge (B.) III. 830.
Courlis (Z.) VII. 508.
Courlis (Z.) VII. 507.
 de terre (Z.) VII. 520.
 rouge (Z.) VII. 527.
Couroucou (Z.) VII. 238.
Couroul (Z.) VII. 229.
Courou-Moëlli (B.) III. 1382.
Couroupa (Z.) V. 425.
Couroupita (B.) III. 1922.
Couroupita guianensis (B.) III. 1922.
Courpata (Z.) VI. 276.
Cours d'Entomologie (Z.) V. 707.
Courtillière (Z.) V. 1528.
Cousin (Z.) V. 728.
Coutarea (B.) III. 870.
 speciosa (B.) III. 870.
Coutelier (Z.) V. 295.
Covalam (B.) III. 1315.
Covolo, Irritabilitä di alcuni Fiori (B.) II. 262.
Cow-bird (Z.) VII. 308.
Cowley, A., *Carmina-sex libri Plantarum* (B.) III. 2132.
Cowpen-bird (Z.) VII. 308.
Cow-plant, f. Gymnema lactiferum (Z.) IV. 1030.
Coxa (Z.) IV. 409.
Coypu (Z.) VII. 735.
Coypus (Z.) VII. 735.
Cozza negra (Z.) V. 332.
Cozziola a zizza (Z.) V. 314.
Crabe, f. Krabbe (Z.) V. 649.
 de Moluges, f. Xiphosura (Z.) V. 630.
 des Palétuviers (Z.) V. 655.
Crabier (Z.) VII. 927, 1689.
Crabro (Z.) V. 949.
 cribrarius (Z.) V. 949.
Cracca (B.) III. 1653.
Crag (M.) I. 651.
Craie (M.) I. 673.
Craie blanche (M.) I. 675.
Craietufeau (M.) I. 675.
Crambe (B.) III. 1388.
 maritima (B.) III. 1388.
 tatarica (B.) III. 1388.
Cramer, Uitlaudsche Kapellen (Z.) V. 1425.
Cranberry (B.) III. 891, 893.
 australian (B.) III. 891.
Crane (Z.) VII. 548.
Crangon (Z.) V. 636.
 vulgaris (Z.) V. 636.
Crania (M.) I. 673 — (Z.) V. 503.
Crantz, Classis Umbelliferarum emendata (B.) III. 2105.
Stirpes austriacae (B.) III. 2122.

- Crantzia** (B.) III. 1285.
aculeata (B.) III. 1285.
Cranz, *Historie v. Gröndtaud* (Z.) VII. 670.
Crapaud volant (Z.) VII. 111.
Crasanne (B.) III. 2081.
Craspedocephalus (Z.) VI. 547.
Crassula (B.) III. 1969.
arborescens (B.) III. 1969.
cotyledonis (B.) III. 1969.
major (B.) III. 1965.
Crassulaceen (B.) III. 708, 1451, 1958, 1960, 1961, 1962.
Crataegus (B.) III. 2064.
aria (B.) III. 2068.
azarolus (B.) III. 2066.
bibas (B.) III. 2071.
coccinea (B.) III. 2066.
crusgalli (B.) III. 2065.
monogyna (B.) III. 2065.
oxycantha (B.) III. 2065.
pyracantha (B.) III. 2065.
torminacis (B.) III. 2067.
Crataeva (B.) III. 1316, 1409.
gynandria (B.) III. 1409.
religiosa (B.) III. 1410.
tapia (B.) III. 1410.
Crater (M.) I. 778.
Erhebungs- (M.) I. 792.
Cratère de soulèvement (M.) I. 792.
Craterium (B.) III. 81.
pedunculatum (B.) III. 81.
vulgare (B.) III. 81.
Cratèva (B.) III. 1316.
Cratitires (Z.) V. 870.
Cranada (B.) III. 635.
de Rede (B.) III. 635.
Cravant (Z.) VII. 473.
Crave (Z.) VII. 335.
Criax (Z.) VII. 595, 600.
alector (Z.) VII. 600.
galeata (Z.) VII. 600.
globicera (Z.) VII. 601.
globulosa (Z.) VII. 602.
mitu (Z.) VII. 600.
pauxi (Z.) VII. 599.
rubirostris (Z.) VII. 601.
rubra (Z.) VII. 602.
tomentosa (Z.) VII. 600.
Craye-Bessen (B.) III. 1894.
Crecca (Z.) VII. 460.
Crecchia, f. *Erica* (B.) III. 896.
Cremanium (B.) III. 1900.
theaezans (B.) III. 1901.
Cremonarium (B.) II. 77. — III. 1790.
Cremortartari (M., D. M. S.) I. S. XIV. — (B.) II. 123.
Crenilabrus (Z.) VI. 222.
Crepidula (Z.) V. 413.
Crepidus lupi (B.) III. 85.
Crepis (B.) III. 716.
barbata (B.) III. 716.
biennis (B.) III. 716.
rubra (B.) III. 716.
tectorum (B.) III. 716.
Creplin, *Obs. et novae Obs. de Entozois* (Z.) V. 558.
Crescentia (B.) III. 1014.
cujete (B.) III. 1014.
Crescione = *Veronica anagallis* (B.) III. 995.
Crescis (Z.) V. 521.
Crespino = *Berberis* (B.) III. 1412.
Cressa (B.) III. 1081-
cretica (B.) III. 1082.
Cresserelle (Z.) VII. 129.
Cretaceous Group (M.) I. 673.
Crête marin (B.) III. 1823.
Creuzer, *Entomofog. Ber. fische* (Z.) V. 1822.
Crevette (Z.) V. 636.
Crex (Z.) VII. 526, 564.
Creyat, f. *Justicia paniculata* (B.) III. 1002.
Cribraria (B.) III. 79.
vulgaris (B.) III. 79.
Cricetus (Z.) VII. 726.
Crichtonit (M., D. M. S.) I. S. XIX.
Cricri (Z.) VI. 243.
Criminalium (B.) III. 1219.
Crinitaria (B.) III. 776.
Crinum (B.) III. 542.
africanum (B.) III. 571.
americanum (B.) III. 544.
asiaticum (B.) III. 543, 1570.
toxicarium (B.) III. 543.
Crioceris (Z.) V. 1671.
asparagi (Z.) V. 1674.
melanopa (Z.) V. 1673.
Criquet, f. *Aceridium* (Z.) V. 1573.
Crista galli (B.) III. 998.
pavonis (B.) III. 1722.
Cristaria (B.) III. 909.
Cristatella (Z.) V. 89.
Crithum (P.) III. 1822.
maritimum (B.) III. 1823.
Crithum, *indicus* (B.) III. 1972.
Croc (B.) III. 926.
Crocodilea (Z.) VI. 616.
Crocobiff, *Crocobiffe* (Z.) VI. 654.
africanische (Z.) VI. 656.
americanische (Z.) VI. 656, 672.
Aufenthalt der (Z.) VI. 655.
Bau der (Z.) VI. 653.
Brillen- (Z.) VI. 672.
Brauen- (Z.) VI. 678.
dünnschnauzige (Z.) VI. 679.
eigentliche (Z.) VI. 656.
Ganges- (Z.) VI. 679.
gemeines (Z.) VI. 656.
Specht (Z.) VI. 675-
heißiges (Z.) VI. 656.
indische (Z.) VI. 656, 665.
kurzschnauzige (Z.) VI. 672.
langschnauzige (Z.) VI. 656.
Leisten- (Z.) VI. 656.
mericanische (Z.) VI. 678.
mittelamerikanische (Z.) VI. 666.
Nahrung der (Z.) VI. 654.
Nis- (Z.) VI. 656.
nordamerikanische (Z.) VI. 675.
Rauten- (Z.) VI. 672.
Schnabel- (Z.) VI. 679.
schwarzes (Z.) VI. 664.
süßschnauzige (Z.) VI. 666.
südamerikanische (Z.) VI. 672.
Crocobiffleibschse (Z.) VI. 622.
große (Z.) VI. 622.
kleine (Z.) VI. 623.
Crocobiffleibschsen (Z.) VI. 622.
Crocodilurus (Z.) VI. 623.
amazonicus (Z.) VI. 624.
lacertinus (Z.) VI. 624.
ocellatus (Z.) VI. 624.
Crocodilus (Z.) VI. 654.

- Crocodilus acutus** (Z.) VI. 666.
biporcatus (Z.) VI. 665. — (M.) I. 653.
biscutatus (Z.) VI. 664.
carinatus (Z.) VI. 664.
galeatus (Z.) VI. 666.
gangeticus (Z.) VI. 679. — (M.) I. 653.
lucius (Z.) VI. 675.
moschifer (Z.) VI. 678.
niger (Z.) VI. 672.
niloticus (Z.) VI. 656.
palpebrosus (Z.) VI. 678.
punctulatus (Z.) VI. 672.
rhombifer (Z.) VI. 672.
sclerops (Z.) VI. 672.
siamensis (Z.) VI. 666.
terrestris (Z.) VI. 625.
trigonatus (Z.) VI. 678.
- Crocero** (Z.) VI. 243.
doré (Z.) VI. 243.
- Crocus** (B.) III. 529.
autumnalis (B.) III. 529.
sativus (B.) III. 529.
vernus (B.) III. 529.
zeylanicus (B.) III. 1903.
- Crocota** (Z.) VII. 1571, 1575.
- Cromb** (Z.) VII. 229.
- Crommium** (B.) III. 559.
- Cronstedt, Mineralsystem** (M.) I. 27.
- Cronstedt** (M.) I. 356.
- Crossopetalum** (B.) III. 1737.
- Crotalaria** (B.) III. 1641.
incana (B.) III. 1642.
juncea (B.) III. 1641.
major (B.) III. 1641.
retusa (B.) III. 1641.
- Crotalus** (Z.) VI. 570.
atricaudatus (Z.) VI. 571.
duriscus (Z.) VI. 571.
horridus (Z.) VI. 578.
miliarius (Z.) VI. 578.
mutus (Z.) VI. 548.
- Croton** (B.) III. 1589, 1591, 1593, 1606.
caccarilla (B.) III. 1590.
eluteria (B.) III. 1591.
jamalgata (B.) III. 1591.
linearis (B.) III. 1591.
moluccanum (B.) III. 1599.
pavana (B.) III. 1591.
tiglium (B.) III. 1591.
tinctoria (B.) III. 1589.
- Crotonen** (B.) III. 1576, 1589.
Erotonöl (B.) III. 1591.
- Crotophaga** (Z.) VII. 234.
ani (Z.) VII. 235.
major (Z.) VII. 236.
- Crowberry, f. Empetrum** (B.) III. 1730.
- Crow-Blackbird** (Z.) VII. 324.
- Crow-Foot, f. Ranunculus** (B.) III. 1144.
- Crozophora** (B.) III. 1589.
tinctoria (B.) III. 1589.
- Crucian** (Z.) VI. 320.
- Cruciata** (B.) III. 842.
- Cruciferae** (B.) III. 1383.
- Cruciferen** (B.) III. 1383.
Zifer, der (B.) III. 1447.
- Cruse, De Rubiaceis capensis** (B.) III. 1133.
- Crustaceen** (Z.) V. 599.
- Crustaceenreste des Heberganggebirges** (M.) I. 731.
- Crusta ollae angustifoliae** (B.) III. 859.
- Crustenflechten** (B.) III. 180, 240, 241.
- Cryolith, f. Krywolith.**
- Cryphaea** (B.) III. 288.
- Cryptobranchus** (Z.) VI. 448.
- Cryptocarya** (B.) III. 1521.
nitida (B.) III. 1521.
- Cryptocephalus** (Z.) V. 1669.
sericeus (Z.) V. 1669.
- Cryptogamen** (B.) III. 31.
- Cryptogomia** (B.) III. 6.
- Cryptolobus** (B.) III. 1682.
subterraneus (B.) III. 1682.
- Cryptophagus** (Z.) V. 1778.
cellaris (Z.) V. 1778.
- Cryptopus** (Z.) VI. 506.
coromandelicus (Z.) VI. 506.
granosus (Z.) VI. 506.
- Cryptostemma** (B.) III. 772.
- Crypturus** (Z.) VII. 575.
brasilienis (Z.) VII. 576.
maculosus (Z.) VII. 576.
major (Z.) VII. 576.
variegatus (Z.) VII. 576.
- Cryptus** (Z.) V. 843.
agilis (Z.) V. 851.
alvearius (Z.) V. 845, 1176.
aphidum (Z.) V. 846.
araneum (Z.) V. 845.
- Cryptus globatus** (Z.) V. 844, 1176.
glomeratus (Z.) V. 843, 1173.
ovulorum (Z.) V. 846, 1179.
pellionellae (Z.) V. 816.
- Erythall** (M.) I. 33.
- Erythalle, Abstumpfung der** (M.) I. 40.
Aster: (M.) I. 79.
ausgebildete (M.) I. 578.
Berg: (M.) I. 137.
Beständigkeit der Winkel der (M.) I. 72.
des plutonischen Gebirges (M.) I. 820.
Durchwachsung der (M.) I. 64.
Ecken, Flächen und Kanten der (M.) I. 35.
falsche (M.) I. 70.
Form der, einfache und zusammengesetzte (M.) I. 35.
Gefalten der, vorherrschende, untergeordnete, zusammengesetzte (M.) I. 40.
glänzende (M.) I. 769.
Grundformen der (M.) I. 40.
Juxtaposition der (M.) I. 40.
Messen der Winkel der (M.) I. 73.
optisch einachsige (M.) I. 99.
optisch zweiachsige (M.) I. 99.
Quarz: (M.) I. 137.
regelmäßige und unregelmäßige Verbindung der (M.) I. 63.
Theilbarkeit der (M.) I. 85.
Umdrehungsachse der (M.) I. 65.
Unvollständigkeit ihrer Umrisse (M.) I. 67.
Verbindung der (M.) I. 63.
von ihrer Verbindung unter einander (M.) I. 61.
zusammengewachsene (M.) I. 64.
Zusammensetzungsfläche der (M.) I. 65.
Zuschärfung der (M.) I. 40.

Crystalle, Zuspitzung der (M.) I. 40.
 Zwilling-, Drillings-, Bierlings- u. (M.) I. 64.
 Crystalldruse (M.) I. 66.
 Crystallelectricität (M.) I. 110.
 Crystallflächen (M.) I. 35.
 drüsige (M.) I. 70.
 gleichnamige und ungleichnamige, Octaëder, Würfels- (M.) I. 35.
 Krümmung der (M.) I. 68.
 rauhe (M.) I. 70.
 Raumerfüllung, unterbrochene der (M.) I. 69.
 Streifung der (M.) I. 68.
 ungleiche Ausdehnung ursprünglich gleichartiger (M.) I. 67.
 Unvollständigkeit der (M.) I. 67.
 Crystallformen (M.) I. 29.
 Arten der (M.) I. 39.
 Crystallgewölbe (M.) I. 138.
 Crystallgruppe (M.) I. 66.
 Crystallin (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Crystallindividuen, Gruppierung von (M.) I. 66.
 unregelmäßige Verbindung mehrerer (M.) I. 66.
 Crystallinische Bildungen (M.) I. 768.
 Crystallinische Gestalten (M.) I. 79, 769.
 baumförmige (M.) I. 81.
 blatt- u. blechförmige (M.) I. 81.
 büschelförmige (M.) I. 81.
 fächerartige (M.) I. 82.
 garbenförmige (M.) I. 82.
 gestricke (M.) I. 82.
 haarförmige (M.) I. 81.
 halbkugelige (M.) I. 81.
 kammförmige (M.) I. 82.
 knospenartige (M.) I. 82.
 förnige (M.) I. 82.
 lineare (M.) I. 81.
 moorartige (M.) I. 81.
 nierenförmige (M.) I. 81.
 rosenförmige (M.) I. 82.
 stängelige (M.) I. 83.
 stangenförmige (M.) I. 81.
 sternförmige (M.) I. 81.
 traubige (M.) I. 81.

Crystallinische, wollige (M.) I. 81.
 zähnuige (M.) I. 81.
 Crystallisation (M.) I. 34.
 Crystallisation à la Greque (M.) I. 69.
 Crystallisationskraft (M.) I. 33.
 Crystallisationsproceß (Z.) IV. 208.
 Crystallisationssysteme (M.) I. 43.
 anorthotypes (M.) I. 44.
 drei- und einachsige (M.) I. 43, 51.
 einfache Formen und Combinationen der (M.) I. 44.
 ein- und einachsige (M.) I. 43, 57.
 ein- und eingliedriges (M.) I. 44, 62.
 hemioorthotypes (M.) I. 44.
 hexagonales (M.) I. 44.
 Mohs' (M.) I. 44.
 monoclinobrisches (M.) I. 44.
 Naumann's (M.) I. 44.
 orthotypes (M.) I. 44.
 pyramidales (M.) I. 44.
 reguläres (M.) I. 43, 44.
 rhombisches (M.) I. 44.
 rhomboëdrisches (M.) I. 44.
 tesserates (M.) I. 44.
 tessuratisches (M.) I. 44.
 tetragonales (M.) I. 44.
 triclinobrisches (M.) I. 44.
 Weiß' (M.) I. 43.
 zwei- und einachsige (M.) I. 43, 48.
 zwei- und eingliedriges (M.) I. 43, 59.
 Crystallisierbarkeit (M.) I. 33.
 Crystallkeller (M.) I. 138, 826.
 Crystallographie (M.) I. 30, 34.
 Crystallographische Methoden, ältere (M.) I. 88.
 Crystallsystem (M.) I. 93.
 Crystallstierchen (Z.) V. 36.
 gemeins (Z.) V. 36.
 Crystallwinkel (M.) I. 72, 73.
 Ctenites (Z.) V. 328.
 Cteniza (Z.) V. 686.
 cementaria (Z.) V. 688.

Cuanda (Z.) VII. 777.
 Cuati (Z.) VII. 1691.
 Cubaea (Z.) III. 1724.
 Cubaret (Z.) III. 803.
 Cubeba (Z.) III. 605, 1946.
 Cubeben (Z.) III. 605.
 Cubo-Octaëder (M.) I. 45.
 Cucang (Z.) VII. 1713.
 Cuccio (Z.) VII. 222.
 Cuchia (Z.) VI. 125.
 Cuchetti, f. Campanula speculum (Z.) III. 798.
 Cuchumbi (Z.) VII. 1702.
 Cucifera (Z.) III. 690.
 crinita (Z.) III. 690.
 thebaica (Z.) III. 691.
 Cuciophora (Z.) III. 691.
 Cuenarana (Z.) VII. 1592.
 Cucubalus (Z.) III. 1361, 1362.
 behen (Z.) III. 1361.
 Cucularia (Z.) III. 1296.
 guianensis (Z.) III. 1296.
 Cucullanus (Z.) V. 555.
 coronatus (Z.) V. 556.
 elegans (Z.) V. 555.
 Cuculus (Z.) VI. 178.
 bellonii (Z.) VI. 178.
 Cuculus (Z.) VII. 222.
 afer (Z.) VII. 229.
 aegyptius (Z.) VII. 228.
 auratus (Z.) VII. 226.
 canorus (Z.) VII. 222.
 cristatus (Z.) VII. 228.
 glandarius (Z.) VII. 225.
 gujra (Z.) VII. 227.
 hepaticus (Z.) VII. 222.
 indicator (Z.) VII. 230.
 - major (Z.) VII. 232.
 - minor (Z.) VII. 230.
 naevius (Z.) VII. 226.
 paradiseus (Z.) VII. 110.
 persa (Z.) VII. 355.
 pisanus (Z.) VII. 225.
 pyrrocephalus (Z.) VII. 337.
 rufus (Z.) VII. 222.
 senegalensis (Z.) VII. 228.
 tenebrosus (Z.) VII. 233.
 Cucumber (Z.) III. 621.
 indian (Z.) III. 621.
 Cucumis (Z.) III. 823, 824, 826, 829.
 anguria (Z.) III. 828.
 asininus (Z.) III. 825.
 chate (Z.) III. 828.

- Cucumis citrullus** (B.) III. 829.
colocynthis (B.) III. 827.
dudaim (B.) III. 828.
melo (B.) III. 828.
prophetaurum (B.) III. 827.
sativus (B.) III. 827.
Cucurbita (B.) III. 830.
lagenaria (B.) III. 831.
maxima (B.) III. 831.
melopepo (B.) III. 831.
ovifera (B.) III. 830.
pepo (B.) III. 830.
Eucurbitaceen (B.) III. 704, 706, 711, 800, 818.
Çuguaçu-apara (Ç.) VII. 1286.
Çuguaçu-été (Ç.) VII. 1283.
Cuiriri (Ç.) VII. 77.
Cuiy (Ç.) VII. 778.
Cujavus (B.) III. 1955.
agrestis (B.) III. 1956.
domestica (B.) III. 1955.
Cujelier (Ç.) VII. 291.
Cujete (B.) III. 1014, 1015.
Cul d'ane, f. *Actinia* (Ç.) V. 163.
blanc (Ç. B.) VII. 493.
blanc (Ç. C.) VII. 1337.
jaune (Ç.) VII. 323.
Culiat-Sagu (B.) III. 652.
Culbianco (Ç.) VII. 44.
Culex (Ç.) V. 728.
pipiens (Ç.) V. 728.
pulicaris (Ç.) V. 732.
Culilata (B.) III. 1529.
Entilawanrinde (B.) III. 1592.
Culmus (B.) II. 27.
Cultratus (Ç.) VI. 314.
Culturen (M.) I. 588.
Culturrpflanzen (B.) II. 286.
Cumbi (Ç.) VII. 1248.
Cumillo (B.) III. 1807.
Cumineen (B.) III. 1867.
Cuminum (B.) III. 1807.
cyminum (B.) III. 1807.
nigrum (B.) III. 1158.
Cundurü (B.) III. 1763.
Cuniculus (Ç.) VII. 812.
Cunigundae (B.) III. 741.
Cunina (Ç.) V. 231.
campanulata (Ç.) V. 231.
Cuvv, Ç., Dde über seinen Garten (B.) III. 2132.
Cunonia (B.) III. 532, 1994.
capensis (B.) III. 1994.
Cunoniaceen (Cunonien) (B.) III. 1959, 1986, 1993, 1994.
Liter. der (B.) III. 2109.
Cuntur (Ç.) VII. 168.
Cupameni (B.) III. 1578.
Cupania (B.) III. 1337.
sapida (B.) III. 1338.
sideroxylon (B.) III. 1338.
tomentosa (B.) III. 1337.
Cupanus, Franc. Hortus catholicus (B.) III. 2117.
Cuphea (B.) III. 1882.
microphylla (B.) III. 1883.
viscosissima (B.) III. 1882.
Cupi (B.) III. 881.
Cupia (B.) III. 881.
Cüpido (Ç.) VII. 590.
Cupreous sulphato-carbonate of lead (M.) I. 375.
Cupressinen (B.) III. 354.
Cupressus (B.) III. 362.
marina (Ç.) V. 118.
sempervirens (B.) III. 362.
thyoides (B.) III. 363.
Cuprum = Kupfer (M.) I. 124.
Eupulliferen (B.) III. 1541.
Liter. der (B.) III. 2102.
Curage (B.) III. 1479.
Curare (B.) II. 126.
Curbetv, Pfarrer, über den Ausbruch des Erhebungscraters auf Lanzerote (M.) I. 796.
Currassou (Ç.) VII. 600.
Curcas (B.) III. 1596.
Curculigo (B.) III. 525.
orchioides (B.) III. 525.
Curculio (Ç.) V. 1634.
alliariae (Ç.) V. 1656.
bacchus (Ç.) V. 1650, 1655.
betuleti (Ç.) V. 1649, 1650.
ruficollis (Ç.) V. 1675.
Curculionides (Ç.) V. 1634.
Curcuma (B.) III. 495, 1247.
americana (B.) III. 512.
aromatica Salisbury (B.) III. 498.
longa (B.) III. 495, 496.
rotunda (B.) III. 495.
zedoaria Roscoe (B.) III. 497.
 — *Roxburghi* (B.) III. 498.
Curcuma zerumbet (B.) III. 498.
Curcuma, ächte (B.) III. 469. — (M., D. M. C.) I. C. XVII. gelbe (B.) II. 129. — (M., D. M. C.) I. C. XVIII.
Curcumapflaster (B.) III. 496.
Curlew (Ç.) VII. 508.
Currant, f. *Ribes rubrum* (B.) III. 1905.
Currants-tree (B.) III. 1125.
Curruca (Ç.) VII. 32, 284.
Eurshund (Ç.) VII. 1565.
Cursor (Ç.) VII. 521.
asiaticus (Ç.) VII. 522.
Cursores, f. *Läufer* (Ç.) VII. 196, 627, 1260.
Curtis, W., British Entomology (Ç.) V. 1823.
Flora londinensis (B.) III. 2126.
Curtis, Sims et Hooker, Botanical Magazine (B.) III. 2132.
Curucui (Ç.) VII. 238.
Cururu (B.) III. 1336.
Cururu-Ape (B.) III. 1336.
Curvirostra (Ç.) VII. 264.
Cuscüs (Ç.) VII. 898, 903, 905, 908.
aruischer (Ç.) VII. 898.
Cuscuta (B.) III. 1080.
epilinum (B.) III. 1080.
epithymum (B.) III. 1081.
europaea (B.) III. 1080.
Cuscuteen (Cuscuteen) (B.) III. 1080.
Cushew (Ç.) VII. 599.
Cuspa (B.) III. 1376.
Cusparé (Ç.) III. 1268.
Cusparea (B.) III. 1268.
Cussambium (B.) III. 1341.
Cussemet = Triticum spelta (B.) II. 380.
Cussos (Ç.) VII. 907.
Custard-Apple (B.) III. 1258, 1260.
Cutbear (B.) III. 253, 255.
Cuticula (B.) II. 20.
Cuttretola (Ç.) VII. 48.
Cuvier (M.) I. 632, 642, 661.
Bulletin philomatique (Ç.) V. 253.
Dents des Mammifères (Ç.) VII. 1859.

Cuvier, Die Krebsse der Meeren (3.) V. 708.
Mémoires des Mollusques (3.) V. 538.
Ossements fossiles (3.) VI. 689.
Règne animal etc. (3.) VII. 668.
Cuvier et Valenciennes, Hist. nat. des Poissons (3.) VI. 404.
Cuviera (3.) V. 521.
Cyamus (3.) V. 606.
ceti (3.) V. 606.
Cyan (M., D. M. S.) I. S. XIII.
Cyane (B.) III. 728.
Cyanea (3.) V. 249.
 capillata (3.) V. 249.
Cyanella (B.) III. 561.
 capensis (B.) III. 561.
Cyanit (M.) I. 198, 770.
Cyanos (3.) VII. 62.
Cyanqueckstern (M., D. M. S.) I. S. XVI.
Cyansäure (M.) I. 132.
Cyanus (B.) III. 728.
Cyathea (B.) III. 333.
 arborea (B.) III. 335.
 medullaris (B.) III. 334.
 speciosa (B.) III. 336.
Cyathus (B.) III. 108.
 campanulatus (B.) III. 108.
 crucibulum (B.) III. 108.
 olla (B.) III. 108.
 stiatus (B.) III. 108.
Cyatophyllen (M.) I. 755.
Cybius (3.) VI. 193.
Cycaeden (M.) I. 685, 710.
Cycaeden = Braten (B.) III. 364.
Cycas (B.) III. 366.
 circinalis (B.) III. 367.
 revoluta (B.) III. 370.
Cycasago (B.) III. 653.
Cyclamen (B.) III. 962.
 europaeum (B.) III. 962.
Cyclanthus (B.) III. 598.
Cyclanthus (B.) III. 598.
 bipartitus (B.) III. 598.
Cyclas (3.) V. 303. — (M.) I. 659.
Cyclydium (3.) V. 21.
 fluitans (3.) V. 22.
 glaucoma (3.) V. 21.

Cyclydium margaritaceum (3.) V. 22.
 pediculus (3.) V. 31.
Cycloglena (3.) V. 39.
Cyclolithes (3.) V. 157.
 hemisphaerica (3.) V. 152.
Cyclophorus (B.) III. 325.
 glaber (B.) III. 325.
Cyclops (3.) V. 628.
 quadricornis (3.) V. 628.
Cyclopterus (3.) VI. 108.
 lumpus (3.) VI. 108.
Cyclostoma (3.) V. 430.
 elegans (3.) V. 431.
Cydippe (3.) V. 209.
 infundibulum (3.) V. 209.
Cydonia (B.) III. 2088, 2089.
 Bgl. Cydoniae.
 chinensis (B.) III. 2090.
 indica (B.) III. 2090.
 japonica (B.) III. 2090.
 lusitanica (B.) III. 2090.
 maliformis (B.) III. 2090.
 oblonga (B.) III. 2090.
 tomentosa (B.) III. 2090.
Cydoniae (B.) III. 2090. Bgl. Cydonia.
 ariariae (B.) III. 2090.
 crataegariae (B.) III. 2090.
 cydoniariae (B.) III. 2090.
 malariae (B.) III. 2090.
 mespillariae (B.) III. 2090.
 pyrrariae (B.) III. 2090.
 sorbariae (B.) III. 2090.
Cygnus (3.) VII. 482.
 atratus (3.) VII. 484.
 gibbus (3.) VII. 483.
 olor (3.) VII. 483.
 plutonius (3.) VII. 484.
Cyma (B.) II. 43.
 verticillata (B.) II. 43.
Cymba (3.) V. 194.
 sagittata (3.) V. 194.
Cymbalaria (B.) III. 968.
Cymbelstangen (B.) III. 487.
 atveblårterige (B.) III. 488.
 ovate (B.) III. 487.
 riesenhafte (B.) III. 488.
Cymbelstaur (B.) III. 968.
Cymbelstaur (3.) V. 226.
 gemeine (3.) V. 226.
 hatbflugetige (3.) V. 226.
Cymbidium (B.) III. 487, 489.
 aloifolium (B.) III. 488.
 giganteum (B.) III. 488.

Cymbidium ovatum (B.) III. 487.
Cymbium (3.) V. 458.
Cymbulia (3.) V. 521.
 peronii (3.) V. 522.
Cyminosma (B.) III. 1283.
Cymophan (M.) I. 158.
Cymothoa (3.) V. 613.
 asilus (3.) V. 613.
 oestrum (3.) V. 613.
Cynanchica (B.) III. 843.
Cynanchum (B.) III. 1031.
 acidum (B.) III. 1032.
 argel (B.) III. 1032, 1719.
 monspeliacum (B.) III. 1032, 1083.
 viminale (B.) III. 1032.
 vincetoxicum (B.) III. 1031.
Cynapium (B.) III. 1826.
Cynips (3.) V. 853, 1256.
 amerinae (3.) V. 867.
 capreae (3.) V. 868.
 fagi (3.) V. 868.
 gallae resinosae (3.) V. 869.
 — tinctoriae (3.) V. 869.
 gemmae (3.) V. 858, 860, 865.
 glechomae (3.) V. 860, 867. — (B.) III. 1059.
 pedunculata (3.) V. 857, 868.
 petioli (3.) V. 856, 857, 864, 866, 867.
 psenes (3.) V. 869.
 quercus (3.) V. 855.
 — baccarum (3.) V. 855, 867.
 — folii (3.) V. 858, 867.
 — petioli. f. Cynips petioli.
 radialis (3.) V. 859, 868.
 rosae (3.) V. 861, 862, 867. — (B.) III. 2021.
 terminalis (3.) V. 860, 868.
 tiliae (3.) V. 836.
Cynocéphale (3.) VII. 1774.
 petit (3.) VII. 918, 1792.
Cynoccephalus (3.) VII. 1773, 1792.
 magnus (3.) VII. 1792.
 minor (3.) VII. 1792.
 Wagleri (3.) VII. 1775.
Cynocrambe (B.) III. 1551, 1577.
Cynodon (B.) III. 396.
 dactylon (B.) III. 396.

- Cynoglossum** (B.) III. 1002.
 linifolium (B.) III. 1093.
 officinale (B.) III. 1092.
 omphalodes (B.) III. 1093.
Cyanoetra (B.) III. 1711.
 cauliflora (B.) III. 1711.
Cynomolgos (Z.) VII. 1800.
Cynomorion (B.) III. 578,
 581, 584.
Cynomorium (B.) III. 584.
 coccineum (B.) III. 584.
Cynomys (Z.) VII. 761.
Cynops (B.) III. 1473.
Cynosbatus (B.) III. 2021.
Cynosurus (B.) III. 395.
 cristatus (B.) III. 395.
Cynosurus (Z.) VII. 1806.
Cyparissias (B.) III. 1581.
Cyperaceen (B.) III. 430.
Cypergräser (B.) III. 382,
 425, 431.
 eßbares (B.) III. 431.
 Ftechr. (B.) III. 432.
 langes (B.) III. 431.
 rundes (B.) III. 432.
Cyperfage (Z.) VII. 1581.
Cyperoiden (B.) III. 382, 424,
 430.
Cyperus (B.) III. 431.
 esculentus (B.) III. 431.
 longus (B.) III. 431.
 rotundus (B.) III. 432.
 textilis (B.) III. 432.
Cypervogel (Z.) VII. 288.
Cypraea (Z.) V. 459, 461.
 annulus (Z.) V. 467.
 arabica (Z.) V. 462.
 argus (Z.) V. 467.
 asellus (Z.) V. 468.
 caput serpentis (Z.) V.
 464.
 cicerula (Z.) V. 468.
 carneola (Z.) V. 465.
 caurlea (Z.) V. 465.
 Duclosiana (M.) I. 650.
 erosa (Z.) V. 465.
 globulus (Z.) V. 468.
 helvola (Z.) V. 466.
 isabella (Z.) V. 467.
 lurida (Z.) V. 464.
 lynx (Z.) V. 465.
 mappa (Z.) V. 463.
 mauritiana (Z.) V. 463.
 montia (Z.) V. 466.
 nucleus (Z.) V. 467.
Cypraea ovum (Z.) V. 467.
 pediculus (Z.) V. 468.
 stercoraria (Z.) V. 464.
 stolidia (Z.) V. 467.
 talpa (Z.) V. 464.
 testudinaria (Z.) V. 454,
 464.
 tigris (Z.) V. 462.
 ursellus (Z.) V. 468.
 variolaria (Z.) V. 465.
 vitellus (Z.) V. 465.
Cypresse, Cypressen (B.) III.
 309, 359, 362.
 Feld: (B.) III. 1053.
 Garten. (B.) III. 759.
 gemeine (B.) III. 362.
 höherge (B.) III. 363.
 Sommer: (B.) III. 1461.
 virginische (B.) III. 363.
Cypressenfelben (B.) III. 1503.
 gemeine (B.) III. 1504.
Cypressenfraut (B.) III. 759.
 gemeines (B.) III. 759.
Cypressenkräuter (B.) III. 759.
Cypressenwolfsmilch (B.) III.
 1581.
Cyprin (M.) I. 162.
Cyprinus (Z.) VI. 72, 287,
 326.
 alburnus (Z.) VI. 311.
 amarus (Z.) VI. 301.
 aphia (Z.) VI. 292.
 aspius (Z.) VI. 310.
 auratus (Z.) VI. 310.
 ballerus (Z.) VI. 319.
 barbuz (Z.) VI. 204.
 bipunctatus (Z.) VI. 307.
 blicca (Z.) VI. 316.
 brama (Z.) VI. 317.
 bubulsa (Z.) VI. 301.
 carassius (Z.) VI. 320.
 carpio (Z.) VI. 323.
 cephalus (Z.) VI. 298.
 cultratus (Z.) VI. 72, 314.
 dobula (Z.) VI. 300.
 erythrophthalmus (Z.) VI.
 306.
 gibelio (Z.) VI. 319.
 gobio (Z.) VI. 293.
 grislagine (Z.) VI. 297.
 idus (Z.) VI. 302.
 jesus (Z.) VI. 303, 308.
 latus (Z.) VI. 317, 319.
 leuciscus (Z.) VI. 305.
 monstrosus (Z.) VI. 325.
Cyprinus nasus (Z.) VI. 303.
 orfus (Z.) VI. 303.
 phoxinus (Z.) VI. 291.
 rapax (Z.) VI. 310.
 rutulus (Z.) VI. 304.
 tinca (Z.) VI. 296.
 vimpa (Z.) VI. 315.
Cypripedium (B.) III. 470.
Cypripedium (B.) III. 466,
 470.
 calceolus (B.) III. 470.
Cypris (Z.) V. 624.
 faba (M.) I. 575.
 pubera (Z.) V. 624.
Cyprum = Kupfer (M.) I.
 124.
Cyprus Antiquorum (B.) III.
 1886.
Cyprus-biid (Z.) VII. 288.
Cypselus (Z.) VII. 106.
Cyrrilla (B.) III. 993.
Cyrillo, D., Plantae rar.
 regni neapolitani (B.)
 III. 2124.
Cyrtanden (B.) III. 951, 953,
 990, 993.
 Ziter. der (B.) III. 1135.
Cysticapnos (B.) III. 1415.
Cisticercus (Z.) V. 544.
 cellulosa (Z.) V. 535.
 pisiformis (Z.) V. 545.
 tenuicollis (Z.) V. 545.
Cystosira (B.) III. 235.
 ericoides (B.) III. 236.
 siliquosa (B.) III. 235.
Cythrea exoetha (M.) I. 651.
Cyrtineen (B.) III. 711, 800.
 Ziter. der (B.) III. 1131.
Cytinus (B.) III. 809, 2039.
 hypocistis (B.) III. 800,
Cytispora (B.) III. 91.
 leucosperma (B.) III. 92.
Cyrtisporcen (B.) III. 90.
Cyrtisporci (B.) III. 91.
Cytisus (B.) III. 1638, 1644.
 cajanus (B.) III. 1667.
 laburnum (B.) III. 1645.
 nigricans (B.) III. 1645.
 primus (B.) III. 1614.
 D.
Daaker (Z.) VI. 216.
Dab (Z.) VI. 167.

- Daboie** (Z.) VI. 54.
Dace (Z.) VI. 308.
Dach (Z.) V. 4416.
 chinesisches (Z.) V. 446.
Dachbananen (B.) III. 515.
Dachpflasterling (B.) III. 144.
Dachpippau (B.) III. 716.
Dachs (Z.) VII. 1525.
 americanischer (Z.) VII. 1528.
 Baum: (Z.) VII. 889.
 Beutel: (Z.) VII. 912.
 gemeiner (Z.) VII. 1528.
 Hunds: (Z.) VII. 1527.
 indischer (Z.) VII. 1518.
 Klippen: (Z.) VII. 885.
 Schweins: (Z.) VII. 1527.
 Stinns: (Z.) VII. 1516.
Dachse (Z.) VII. 1525.
Dachshorn (Z.) VII. 888.
Dachshund (Z.) VII. 1565.
Dachschiefer (M.) I. 510, 766.
Dachsenden (B.) III. 435.
Dachtrefse (B.) III. 412.
Dachweife (Z.) V. 968.
Daerydium (B.) III. 358.
 cupressinum (B.) III. 359.
Daeryomyces (B.) III. 113.
 stillatus (B.) III. 113.
Dactylethra (Z.) VI. 490.
Dactylis (B.) III. 396, 415.
 glomerata (B.) III. 415.
Dactyloa (Z.) VI. 604.
Dactylocera (Z.) V. 611.
Dactylopterus (Z.) VI. 180.
Dactylus (Z.) V. 286, 290.
Dacus (Z.) V. 798.
 chenopodii (Z.) V. 799.
 hyosiamii (Z.) V. 798.
 ranunculii (Z.) V. 799.
 sonchi (Z.) V. 709.
Daedalea (B.) III. 142.
 quercina (B.) III. 142.
 sepiaria (B.) III. 142.
Dago-Luyaree (Z.) VII. 877.
Dahlia (B.) III. 743.
 coccinea (B.) III. 744.
 fulgens (B.) III. 744.
 purpurea (B.) III. 744.
 rosea (B.) III. 743.
 variabilis (B.) III. 743.
Dahlien (B.) III. 743.
Dahmoo (B.), f. *Crevia*
 elastica.
Daidu (B.) III. 1662.
- Dail** (Z.) V. 290.
Daim (Z.) VII. 1295.
Daine (Z.) VI. 248.
Dais (B.) III. 1493.
 cotinifolia (B.) III. 1494.
 laurifolia (B.) III. 1494.
 octandra (B.) III. 1494.
Dalbergia (B.) III. 1672, 1675.
 arborea (B.) III. 1672.
 lanceolaria (B.) III. 1673.
 latifolia (B.) III. 1673.
 scandens (B.) III. 1673.
Dalbergien (B.) III. 1615, 1619
 1651, 1671.
Dalea (B.) III. 742.
Dalle nacree (M.) I. 699.
Dalrymplea (B.) III. 1733.
Dama (Z.) VI. 248.
Dama (Z.) VII. 1295, 1372,
 1375.
Daman (Z.) VII. 885.
 Israel (Z.) VII. 889.
Damas (B.) III. 2056.
Damascerpflaumen (B.) III.
 944.
Damasonium (B.) III. 448.
Dame (Z.) V. 1360.
Dame Aubert (B.) III. 2057.
Damenbirne (B.) III. 2979.
Damenbrett (Z.) V. 1360,
 1416.
Damenpapagen (Z.) VII. 366.
Damgense (Z.) VII. 1375.
Damhirsch (Z.) VII. 1295.
 americanischer (Z.) VII. 1293.
Damhirschcrastl (Z.) V. 141.
Damier (Z.) VII. 388.
Dammur (B.) III. 1423, 1753.
Dammara (B.) III. 352.
 alba (B.) III. 352.
 orientalis (B.) III. 352.
 selanica femina (B.) III.
 1753.
 - mas (B.) III. 1754.
Dammurharz (M., D. M.
 S.) I. S. XVII. — (B.)
 III. 353. 1423, 1753.
Dammerde (B.) II. 118.
Dammfaser (Z.) V. 1718.
 fahler (Z.) V. 1718.
Damm-Ruda (Z.) VI. 320.
Dämpfe der Vulcane (M.) I.
 791.
Danäen (B.) III. 307.
Danai (Z.) V. 1395.
- Danais** (B.) III. 863.
 fragrans (B.) III. 863.
Danch (B.) III. 1688.
Danaea (B.) III. 320.
 nodosa (B.) III. 320.
Danois (Z.) VII. 1565.
 petit (Z.) VII. 1565.
Daphne (B.) III. 1492, 1495.
 cannabina (B.) III. 1497.
 cneorum (B.) III. 1497.
 gnidium (B.) III. 1497.
 laureola (B.) III. 1416.
 mezereum (B.) III. 1496.
Daphne (Z.) V. 326.
Daphneen (B.) III. 705, 707,
 1491.
Daphnen (B.) III. 705, 1451.
Daphnia (Z.) V. 624.
 gigas (Z.) V. 625.
 pennata (Z.) V. 624.
 pulex (Z.) V. 624.
Daphnoiden (B.) III. 1452,
 1453, 1487, 1491.
 Literatur der (B.) III. 2100.
Dard (Z.) VI. 308.
Dardar = *Fagonia arabica*
 (B.) II. 380.
Dare galbanum (B.) III. 1808.
Darlington, W., Flora
 cestrica in Pennsylvania
 (B.) III. 2135.
Darm (Z.) IV. 66, 68, 131,
 134, 152, 157, 356.
 animater (Z.) IV. 157.
 Blinds: (Z.) IV. 71.
 Dick: (Z.) IV. 69, 76.
 Dünn: (Z.) IV. 69.
 gewundener (Z.) IV. 69, 70.
 Grimms: (Z.) IV. 71
 Krumm: (Z.) IV. 69, 70.
 Leer: (Z.) IV. 70.
 Roß: (Z.) IV. 71.
 vegetativer (Z.) IV. 157.
 Urzustand der thierischen
 Masse (Z.) IV. 152.
 Zwölffinger: (Z.) IV. 69.
Darmbeeren (B.) III. 2068.
Darmbläschen (Z.) IV. 303.
Darmblase (Z.) IV. 156, 303.
Darmcanal (Z.) IV. 66.
Därme (Z.) IV. 68.
Darmflappe (B.) III. 207.
 gemeiner (B.) III. 207.
Darmhaut (Z.) IV. 153.
 äußere (Z.) IV. 153.

Darmhaut, innere (3.) IV. 153.
 Darmhäute (3.) IV. 116.
 Darmhöhle (3.) V. 12.
 Darmnerven (3.) IV. 189.
 Darmorgane (3.) IV. 134.
 Bedeutung der (3.) IV. 157.
 Darmröhre (3.) IV. 134.
 Darmsystem (3.) IV. 65, 66, 303.
 des Bauches, des Mundes und der Reproductionsorgane (3.) IV. 117.
 Entwicklung des (3.) IV. 116.
 Berichtigungen des (3.) IV. 208.
 Darmthiere (3.) IV. 569, 578, 579. — V. 56, 11, 57.
 Darmverdauung (3.) IV. 213.
 Darmwirbel (3.) IV. 169.
 Darter (3.) VII. 406.
 Daseyllus (3.) VI. 241.
 aruanus (3.) VI. 241.
 Dasselmucken (3.) V. 765.
 Dassenpiss (3.) VII. 888.
 Dasypocta (3.) VII. 823.
 Dasypus (3.) VII. 862.
 gigas (3.) VII. 871.
 gymnurus (3.) VII. 868.
 hybridus (3.) VII. 866.
 longicaudatus (3.) VII. 867.
 novemcinctus (3.) VII. 867.
 octodecimcinctus (3.) VII. 869.
 septemcinctus (3.) VII. 866.
 setosus (3.) VII. 869.
 sexcinctus (3.) VII. 869.
 tricinctus (3.) VII. 865.
 uncinatus (3.) VII. 868.
 Dasytes (3.) V. 1746.
 niger (3.) V. 1746.
 Dasyurus (3.) VII. 914.
 cynocephalus (3.) VII. 918.
 harisii (3.) VII. 918.
 macrurus (3.) VII. 916.
 maculatus (3.) VII. 916.
 maugei (3.) VII. 915.
 minimus (3.) VII. 917.
 penicillatus (3.) VII. 917.
 ursinus (3.) VII. 916.
 viverrinus (3.) VII. 915.
 Datach (3.) III. 1688.
 Datarien, Literatur der (3.) III. 2104.

Datisca (3.) III. 1374.
 cannabina (3.) III. 1374.
 Datisceen (3.) III. 1374.
 Lifer. der (3.) III. 1447.
 Datolith (3.) I. 280.
 Dattel (3.) III. 678.
 Dattelbaum (3.) III. 662.
 wilder (3.) III. 662.
 Datteli del mare (3.) V. 343.
 Dattelotten (3.) III. 662.
 gemeine (3.) III. 662.
 Dattelpalme (3.) III. 678.
 gemeine (3.) III. 678.
 Mehl- (3.) III. 684.
 Dattelpalmen (3.) III. 678.
 Dattelpflaume (3.) III. 934, 936.
 ebenholzartige (3.) III. 937.
 gemeine (3.) III. 935.
 japanische (3.) III. 935.
 feimige (3.) III. 936.
 virginische (3.) III. 936.
 Dattelpflaumen (3.) III. 889, 934.
 Dattilo di mare (3.) V. 342.
 Dattoli de mar (3.) V. 287.
 Datura (3.) III. 977.
 arborea (3.) III. 980.
 fastuosa (3.) III. 979.
 metel (3.) III. 678.
 rubra (3.) III. 980.
 stramonium (3.) III. 977.
 tatula (3.) III. 978.
 Daturin (3.) II. 126.
 Daubenton, Pl. ent. des oiseaux (3.) VII. 666.
 Daucineen (3.) III. 1804.
 Daucus (3.) III. 1804, 1833.
 carota (3.) III. 1804.
 creticus (3.) III. 1825.
 sylvestris (3.) III. 1804.
 Daudin, Hist. nat. des Reptiles (3.) VI. 585.
 Rainettes, Grenouilles et Crapaudes (3.) VI. 687.
 Dauer der Gewächse (3.) II. 256.
 Dauila (3.) VII. 1112.
 Dauntelah (3.) VII. 1168.
 Dauphin (3.) VII. 1070.
 grand (3.) VII. 1070.
 Daumen (3.) IV. 26, 28.
 Daumenbeuger (3.) IV. 40.
 langer (3.) IV. 40.
 Daumenstrecker (3.) IV. 40.

Daumenstrecker, feiner (3.) IV. 40.
 Daurade (3.) VI. 234.
 Dauw (3.) VII. 1226.
 Davidsonit (3., D. M. C.) I. C. IX.
 Davy, Humphry (3.) I. 743.
 Agricultur-Chemie (3.) II. 266.
 Salmonia (3.) VI. 408.
 Davyu (3.) I. 184.
 Decadia (3.) III. 113.
 albuminosa (3.) III. 1193.
 De Candolle, Astragalogia (3.) III. 2103.
 Arzneykräfte der Pflanzen (3.) II. 385.
 Collection des Mém. du regne végét. (3.) III. 2121.
 Essai élémentaire de Geograph. botan. (3.) II. 383.
 Essai sur les Propriétés médicales des Plantes (3.) III. 2130.
 Flore française (3.) II. 264. — III. 1441, 2103.
 Icones Plantarum Galliae rariorum (3.) III. 2121, 2125.
 Legumineuses (3.) II. 278.
 Mélasiomacées (3.) III. 2107.
 Mém. de Savans étrangers de l'Institut (3.) II. 275.
 Mém. légum. (3.) III. 2103.
 Mém. soc. Genève (3.) III. 1442.
 Mém. sur la Maturation des Fruits (3.) II. 281.
 Mém. sur les Espèces, Races et Variétés des Choux et des Rouiforts; deutsch (3.) III. 2129.
 Mém. sur les Lenticelles (3.) II. 274.
 Monographie des Campanulées (3.) II. 289. — III. 1131.
 Umbellifères (3.) III. 2105.
 Organographie végétale, übersetzt v. Meisner, (3.) II. 96. — III. 2120.

- De Candolle**, Physiologie végétale; auch deutsch (B.) II. 260.
- Principes élém. de Botanique** (B.) III. 2120.
- Prodromus systematis naturalis regni vegetabilis** (B.) III. 837, 1130, 1441, 2114.
- Recueil de Mémoires sur la Botanique** (B.) III. 2121.
- Revue de Cactées** (B.) III. 2107.
- Spielarten des Kohls und der Rettige** (B.) II. 282.
- Systema Vegetabilium** (B.) III. 1442.
- Theoret. Anfangsgründe der Botanik** (B.) II. 95.
- Théorie élém. de botanique** (B.) III. 1136. 1441, 2120.
- Versuch über die Arzneykkräfte der Pflanzen, über sehr v. Perleb** (B.) II. 385.
- Decandria** (B.) III. 5.
- Decapoda**, f. Krebse (Z.) V. 622.
- Deckblatt** (B.) II. 40.
- Deckblätter** (B.) III. 712.
- Deckel** (B.) III. 262.
- Deckelbusse** (B.) III. 84. gemeiner (B.) III. 84.
- Deckelnase** (Z.) VII. 973. gemeine (Z.) VII. 973.
- Deckfedern** (Z.) IV. 335. — VII. 6.
- Deckfisch** (Z.) VI. 102. gemeiner (Z.) VI. 102. schwarzer (Z.) VI. 102. westindischer (Z.) VI. 103.
- Deckungen** (B.) III. 1033. glatte (B.) III. 1033.
- Decrescenzen an den Erken** (M.) I. 93. an den Ranten (M.) I. 93. intermediäre (M.) I. 93.
- Decula** (Z.) VII. 1358.
- Decumaria** (B.) III. 1999. barbara (B.) III. 1999.
- Deeb** (Z.) VII. 1604.
- Deer** (Z.) VII. 1289.
- Defassa** (Z.) VII. 1386.
- Degeer**, Abhandlungen zur Geschichte der Insecten (Z.) V. 707. S. Geer.
- Degenbinken** (B.) III. 438. americanische (B.) III. 439. indische (B.) III. 439.
- Degeneidemie** (Z.) VI. 609.
- Degenfisch** (Z.) VI. 143. gemeiner (Z.) VI. 144.
- Dehiscencia** (B.) II. 78.
- Deidamia** (B.) III. 813. alata (B.) III. 813.
- Dejean**, Spécies général de Coléoptères (Z.) V. 1821.
- Delabaisse**, Sur la Circulation de la sève (B.) III. 270.
- De la Hire**, (B.) III. 260, 270.
- Delaroché**, Poissons des îles baléares (Z.) VI. 406.
- Delber**, (Z.) VII. 932. Knorpel: (Z.) VII. 938. Stachel: (Z.) VII. 942. Stern: (Z.) VII. 939.
- Delesseria** (B.) III. 226. alata (B.) III. 227. lacerata (B.) III. 227. plocamium (B.) III. 227. sanguinea (B.) III. 227. sinuosa (B.) III. 227.
- Delile**, Flore d'Egypte (B.) II. 278. — III. 2126. Voyage horticole (B.) II. 273.
- Delile et Cailliaud**, Centurie des Plantes à Méroë (B.) III. 2126.
- Delile, Cailliaud et Laborde**, Fragments d'une Flore de l'Arabie pétrée (B.) III. 2126.
- Delima** (B.) III. 1248. sarmentosa (B.) III. 1248.
- Delphin** (Z.) V. 444.
- Delphin** (Z.) VII. 996, 1067. Bgl. Lämmter. gangetischer (Z.) VII. 1072. gemeiner (Z.) VII. 1070. grümmiger (Z.) VII. 1074. großer (Z.) VII. 1070. kleiner (Z.) VII. 1072. Schlauch: (Z.) VII. 1070. Schnabel: (Z.) VII. 1088.
- Delphin**, schwarzer (Z.) VII. 1078.
- Widder**: (Z.) VII. 1074.
- Delphinium** (B.) III. 1160. consolida (B.) III. 1160. staphysagria (B.) III. 1160.
- Delphinula** (Z.) V. 444.
- Delphinus** (Z.) VII. 1067. albicans (Z.) VII. 1085. aries (Z.) VII. 1074. Delphis (Z.) VII. 1070. edentulus (Z.) VII. 1088. gangeticus (Z.) VII. 1072. gladiator (Z.) V. 1010, 1074. globiceps (Z.) VII. 1078. griseus (Z.) VII. 1077. leucas (Z.) VII. 1085. melas (Z.) VII. 1078. orca (Z.) VII. 1010, 1070, 1074. phocaena (Z.) VII. 1072. rostratus (Z.) VII. 1088. tursio (Z.) VII. 1070, 1075.
- Delphis** (Z.) VII. 1074.
- Del Rio** (M.) I. 386.
- Delta** bildung (M.) I. 556, 603.
- Delta** der Wälderthouschichten (M.) I. 688.
- Delta**muskel (Z.) IV. 33, 38.
- Deltihris** (M.) I. 685, 731.
- Demant** (M.) I. 117, 148, 767. Spärtegrad des (M.) I. 105.. marmarischer (M.) I. 139.
- Demantford** (M.) I. 149.
- Demantgang** (M.) I. 94.
- Demantseifen** (M.) I. 636.
- Demantspath** (M.) I. 153, 825.
- Dematium** (B.) III. 63, 68, 72. arachnoides (B.) III. 72. asserculorum (B.) III. 68. nigrum (B.) III. 72. rupestre (B.) III. 72.
- Demoiselle**, f. Libellula (Z.) VI. 1497.
- Demoiselle** (Z.) VI. 210, 212. de Numidie (Z.) VII. 552.
- Demours**, Buto obstetricans (Z.) VI. 691.
- Demuth** (B.) III. 1068.
- Dendeln** (B.) III. 902. Lorbeer: (B.) III. 903. Zausen: (B.) III. 902.
- Dendriten** (M.) I. 80.

- Dendrobium** (B.) III. 482.
 moniliforme (B.) III. 482.
- Dendrocalaptes** (Z.) VII. 197.
 tenuirostris (Z.) VII. 199.
- Denis** u. Schiffermüller,
 Wiener Schmetterlinge
 (Z.) V. 1426.
- Denken** (Z.) IV. 248.
- Dens canis** (B.) III. 572.
- Dentale** (Z.) VI. 230.
- Dentalia** (Z.) V. 521.
- Dentalium** (Z.) V. 517.
 elephantinum (Z.) V. 518.
 entalis (Z.) V. 518.
- Dentaria** (B.) III. 992, 1398.
 bulbifera (B.) III. 1398.
 major (B.) III. 992.
- Denté** (Z.) VI. 229.
- Denté** (Z.) VII. 254.
- Dentella** (B.) III. 859.
 repens (B.) III. 859.
- Dentellaria** (B.) III. 1745.
- Dentex** (Z.) VI. 229.
- Dentirostres**, f. Zahnstabsler
 (Z.) VII. 26.
- Depazea** (B.) III. 90.
- Dermatobranchius** (Z.) V. 406.
- Dermatocarpon** (B.) III. 246.
 esculentum (B.) III. 246.
- Dermestes** (Z.) V. 1748, 1759,
 1778.
 lardarius (Z.) V. 1759.
 murinus (Z.) V. 1760.
 pellicus (Z.) V. 1761.
 violaceus (Z.) V. 1748.
 vulpinus (Z.) V. 1760.
- Dermis** (B.) III. 136.
- Dermosporium** (B.) III. 57.
 flavicans (B.) III. 57.
- Descourtils**, Des Cham-
 pignons comestibles,
 suspects et vénéneux
 (B.) III. 175.
 Flore pittor. et médic. des
 Antilles (B.) III. 2131.
- Description de l'Égypte** (Z.)
 VII. 1858.
- Desfontaines**, Choix des
 Plantes du Corollaire
 de Tournefort (B.) III.
 2121.
 Flora atlantica (B.) III.
 2126.
 Hist. des Arbres (B.) II.
 273.
- Desfontaines**, Icones se-
 lectae Plant. ex herb.
 Delessert (B.) III.
 2121.
- Deshayes**, Coquilles fossi-
 les (Z.) V. 538.
- Desman** (Z.) VII. 944.
 -Ratta (Z.) VII. 945.
- Desmanthus** (B.) III. 1688.
 natans (B.) III. 1689.
- Desmarest**, Considérations
 sur les Crustacés (Z.)
 V. 707.
 Hist. nat. des Crust. fossi-
 les (Z.) V. 707.
 - - de Tangara etc. (Z.)
 VII. 667.
 Mammologie (Z.) VII. 1859.
- Desmatodon** (B.) III. 283.
- Desmazières**, Ayrosto-
 graphie du Nord de la
 France (B.) III. 698,
 2125.
- Desmin** (M.) I. 170.
- Desmidiaceae** (B.) III. 186.
- Desmidium** (B.) III. 187.
 swartzii (B.) III. 187.
- Desmodium** (B.) III. 81, 1622.
- Desmoncus** (B.) III. 656.
 polyacanthos (B.) III. 656.
- Desoxydationsproceß** (Z.) IV.
 287.
- Deffaigne** (M.) I. 182.
- Desvauz**, Diss. Institut.
 de France (B.) III. 2108.
 Journal de Botanique (B.)
 III. 2132.
- Detarien** (B.) III. 1615, 1681,
 1687.
- Detarium** (B.) III. 1687.
 microcarpum (B.) III. 1688.
 senegalense (B.) III. 1687.
- Detharding**, Insecta co-
 leoptera danica (Z.) V.
 1822.
- Detregan** (Z.) VI. 278.
- Derris** (M.) I. 579, 599.
 Abtagerungen von (M.) I.
 601.
 Fortschaffung des, ins Meer
 (M.) I. 602.
- Dentzia** (B.) III. 1998.
 scabra (B.) III. 1998.
- Dgious** (Z.) VII. 1594.
- Dhawatagiri** (M.) I. 545.
- Dhole** (Z.) VII. 1566.
- Dhoo**, f. Shorea robusta (B.)
 III. 1422.
- Diabase** = Grünstein (M.) I.
 833.
- Diachneum** (B.) III. 1790.
- Diacridium** (B.) III. 1083.
- Diadelphia** (B.) III. 6.
- Diadema** (Z.) V. 511.
- Diademthierchen** (Z.) V. 41.
 dreispitziges (Z.) V. 41.
- Dialium** (B.) III. 1712.
 nitidum (B.) III. 1712.
- Diallag** (M.) I. 260, 500, 501.
 metallisirender (M.) I. 262.
- Diallage fibro-laminaire** (M.)
 I. 261.
- Diallage metalloide** (M.) I.
 251.
- Diamant** (M.) I. 148.
- Diana** (Z.) V. 1308.
- Diana** (B.) VII. 1810.
- Diandria** (B.) III. 5.
- Dianella** (B.) III. 627.
 ensifolia (B.) III. 628.
 nemorosa (B.) III. 628.
- Dianthus** (B.) III. 1358.
 armeria (B.) III. 1359.
 barbatus (B.) III. 1359.
 carthusianorum (B.) III.
 1359.
 caryophyllus (B.) III. 1353.
 plumarius (B.) III. 1359.
 superbus (B.) III. 1359.
- Diaperis** (Z.) V. 1784.
 boleti (Z.) V. 1784.
- Diaria** (Z.) V. 1475.
- Diaspor** (M.) I. 205.
- Diatoma** (B.) III. 185.
 flocculosum (B.) III. 185.
 tenue (B.) III. 185.
 vulgare (B.) III. 185.
- Diatomeae** (B.) III. 182, 183.
- Diatomeen** (B.) III. 179, 182.
- Diazona** (Z.) V. 501.
 violacea (Z.) V. 501.
- Dicheleium** (Z.) V. 626.
 sturionis (Z.) V. 626.
- Dicholophus** (Z.) VII. 523.
 cristatus (Z.) VII. 523.
- Dichotomia** (B.) II. 42.
- Dichroa** (Z.) V. 977.
 gibba (Z.) V. 977.
- Dichroismus** (M.) I. 97, 162.
- Dicroit** (M.) I. 162.

- Dickdarm (Z.) IV. 69, 70, 157, 214.
 Dickflüssig (M.) I. 103.
 Dickhäuter (Z.) VII. 1116.
 Dickhorn (Z.) VII. 1337.
 Dickkopf (Z.) VI. 304, 309.
 Dickköpfe (Z.) VI. 73.
 Dickkopffalter (Z.) V. 1394.
 Dickkopp (Z.) VI. 300.
 Dickteibigkeit (Z.) IV. 92.
 Dicktipe (Z.) V. 445.
 Dickrüden (Z.) VI. 242.
 Dickshnäbel (Z.) VII. 255.
 Dickshnäbler (Z.) VII. 237, 240.
 Dickson, Fasc. plant. crypt. (B.) III. 299.
 Dictinen (B.) III. 11.
 Dictines (B.) III. 705, 706, 1449, 1451, 1531.
 Dictinia (B.) III. 6.
 Dictinisten (B.) III. 21, 25, 705, 706, 707, 1449, 1451, 1452, 1454, 1531.
 Dicotyledonen (B.) II. 4, 80. — III. 15, 24, 31, 703, 706, 708.
 Literatur der (B.) III. 1130ff.
 Dycotyledones (B.) III. 703, 708.
 Dielytes (Z.) VII. 1137.
 Dieranum (B.) III. 280.
 cerviculatum (B.) III. 280.
 fl. xuosum (B.) III. 281.
 pulvinatum (B.) III. 282.
 purpureum (B.) III. 281.
 sciuroides (B.) III. 282.
 scoparium (B.) III. 281.
 taxifolium (B.) III. 282.
 undulatum (B.) III. 281.
 varium (B.) III. 281.
 Dicamnus (B.) III. 1069, 1266.
 albus (B.) III. 1267.
 creticus (B.) III. 1070.
 Dictionnaire des Sciences nat. (B.) III. 2132.
 Dietydium (B.) III. 79.
 cereum (B.) III. 79.
 Dictyota (B.) III. 209, 230.
 dichotoma (B.) III. 231.
 pavonia (B.) III. 231.
 plantaginea (B.) III. 230.
 Didelphys (Z.) VII. 920.
 azarae (Z.) VII. 928.
- Didelphys brachyura* (Z.) VII. 923, 924.
 brunii (Z.) VII. 898.
 cancerivora (Z.) VII. 927.
 crassicaudata (Z.) VII. 925.
 dorsigera (Z.) VII. 925.
 gigantea (Z.) VII. 900.
 lemurina (Z.) VII. 905.
 major (Z.) VII. 900.
 marsupialis (Z.) VII. 925, 927.
 moluccensis (Z.) VII. 905.
 murina (Z.) VII. 924.
 obesula (Z.) VII. 913.
 opossum (Z.) VII. 929.
 orientalis (Z.) VII. 905.
 petaurus (Z.) VII. 904.
 pygmaea (Z.) VII. 904.
 sciurea (Z.) VII. 904.
 tricolor (Z.) VII. 924.
 ursina (Z.) VII. 884.
 virginiana (Z.) VII. 925.
 vulpium (Z.) VII. 905.
 Diderma (B.) III. 82.
 difforme (B.) III. 82.
 musciola (B.) III. 82.
 Dido (Z.) V. 1402.
 Didodecaeder (M.) I. 51.
 Didric (Z.) VII. 226.
 Didus (Z.) VII. 628.
 ineptus (M.) I. 621. — VII. 628.
 Didymodon (B.) III. 283.
 homomallus (B.) III. 283.
 latifolius (B.) III. 283.
 piliferus (B.) III. 283.
 Didymus (B.) III. 1797.
 Didynamia (B.) III. 5.
 Didynamisten (B.) III. 708.
 Diebel (Z.) VI. 299.
 Diebshand (Z.) V. 119.
 Diet, Beschreib. der Kernobstsorten (B.) II. 384. — III. 2130.
 Dietrich, Beiträge z. Deutschlands Flora (B.) III. 2122.
 Flora apiciana (B.) II. 96, 386. — III. 2134.
 Flora mythologica (B.) II. 96, 386. — III. 2131.
 Grundriß der öconomisch-technol. Botanik (B.) II. 384. — III. 2129.
- Dietrich, Handbuch der medicinisch-pharmac. Botanik (B.) II. 385. — III. 2131.
 Deconomisch-technische Botanik (B.) III. 837.
 Repertorium botan. (B.) III. 2115.
 Diervilla (B.) III. 1851.
 canadensis (B.) III. 1851.
 Dießkau, Naturgeschichte der Nachtigall (Z.) VII. 673.
 Dietrich, Aesthetische Pflanzenkunde (B.) II. 384. — III. 2130.
 Deutschlands Giftpflanzen (B.) II. 385.
 Schöne Gartenkunst (B.) II. 384.
 Vollständiges Lexicon der Gärtnerrei und Botanik (B.) II. 384. — III. 377, 2132.
 Dietrich, Abtr., Flora von Preußen u. (B.) III. 2123.
 David, Synopsis Plantarum (B.) III. 6, 2119.
 Gr., öconom.-botan. Gartentjournal (B.) III. 2130.
 Diffugia (Z.) V. 25, 88.
 proteiformis (Z.) V. 25.
 Digestivsatz (M.) I. 289.
 Digitalis (B.) III. 970.
 grandiflora (B.) III. 971.
 luta (B.) III. 971.
 ochroleuca (B.) III. 971.
 purpurea (B.) III. 970.
 Digitalia (B.) III. 397.
 sanguinalis (B.) III. 397.
 Digitus versatilis (Z.) VII. 12.
 Diglena (Z.) V. 39.
 Dihydræder von Quarz, im Thonstein (M.) I. 508.
 Dicotyledonenreste im Tertiar-gebirge (M.) I. 649.
 Dilatris (B.) III. 527.
 umbellata (B.) III. 528.
 Dill (B.) III. 1813.
 gemeiner (B.) III. 1813.
 Dille (B.) III. 1813.
 Dillenia (B.) III. 1249.
 elliptica (B.) III. 1250.
 serrata (B.) III. 1250.

- Dillenia speciosa* (B.) III. 1249.
- Dillenien (B.) III. 707, 1143, 1235, 1247.
- Liter. der (B.) III. 1443.
- Dillenius, J. J. Catalogus plantarum circa Giesam (B.) III. 2118.
- Historia muscorum (B.) III. 300, 2118.
- Hortus elthamensis (B.) II. 261. — III. 2118, 2120.
- Dillwyn, British Conservae, überg. v. Weber und Mohr (B.) III. 300.
- Diluvialablagerung (M.) I. 633.
- Diluvialeis (M.) I. 646.
- Diluvialeisenerz (M.) I. 639.
- Diluviallehm (M.) I. 633.
- Diluvialmergel (M.) I. 647.
- Diluvialkthon (M.) I. 633.
- Diluvialtorf (M.) I. 646.
- Diluvialtuff (M.) I. 647.
- Diluvium (M.) I. 631.
- Dimocarpus (B.) III. 1341.
- Dimorphismus (M.) I. 133.
- Dindon (Z.) VII. 616.
- Dingel (B.) III. 470.
- Bart: (B.) III. 471.
- Sumpfs: (B.) III. 470.
- Wiefens: (B.) III. 470.
- Dingo (Z.) VII. 1566.
- Dinkel (B.) II. 345. — III. 390.
- sein Kleber: u. Stärkegehalt (B.) II. 119.
- Dinocharis (Z.) V. 40.
- Dinops (Z.) VII. 918.
- cestonii (Z.) VII. 982.
- Dinotherium (Z.) VII. 1115.
- (M.) I. 654.
- giganteum (Z.) VII. 1115.
- Dinte (M., D. M. C.) I. C. XX. — (Z.) V. 523.
- Dintenbeeren (B.) III. 1119.
- Dintenfaß (Z.) V. 535.
- Dintenfisch, f. Dintenschnecke (Z.) V. 533.
- Dintenfaß (B.) III. 193.
- Dintenspitze (B.) III. 145.
- Dintenschnecke (Z.) IV. 572. — V. 57, 533. C. Sprutte. gemeine (Z.) V. 534.
- Dintenspille (B.) III. 1773.
- gezähnte (B.) III. 1774.
- ungezähnte (B.) III. 1773.
- Dintenspissen (B.) III. 1773.
- Dintenwurzel (B.) III. 872.
- Diocia (B.) III. 6.
- Diodon (Z.) VI. 115.
- antennatus (Z.) VI. 117.
- atinga (Z.) VI. 116.
- hystrix (Z.) VI. 116.
- Diodor, v. Sicilien (M.) I. 26.
- Diogeneskrebs (Z.) V. 644.
- Diomedea (Z.) VII. 389.
- chlororhynchos (Z.) VII. 391.
- exulans (Z.) VII. 390.
- spadicea (Z.) VII. 391.
- Dionaea (B.) III. 1366.
- muscipula (B.) III. 1366.
- Diopsid (M.) I. 259.
- Dioptra (M.) I. 388.
- Diorit = Grünstein (M.) I. 498, 833.
- Dioscorea (B.) III. 612, 1086.
- alata (B.) III. 613.
- bulbifera (B.) III. 614.
- sativa (B.) III. 614.
- Dioscoreen (B.) III. 575, 581, 582, 612.
- Dioscorides, Arzneimittellehre (M.) I. 26.
- de medica Materia libri quinque (B.) III. 2115, 2130.
- Diosma (B.) III. 1270.
- ensara (B.) III. 1270.
- hirsuta (B.) III. 1270.
- imicapsularis (B.) III. 1270.
- Diosmeen (B.) III. 1262, 1266.
- Liter. der (B.) III. 1443.
- Diospyraceen = Fruchtstengel-pflanzen (B.) III. 908.
- Diospyren (B.) III. 704, 706, 839, 908, 931, 932.
- Liter. der (B.) III. 1134.
- Diospyroiden = Fruchtstengel-pflanzen (B.) III. 908.
- Diospyros (B.) III. 934.
- discolor (B.) III. 936.
- ebenaster (B.) III. 937.
- ebenum (B.) III. 937.
- glutinifera (B.) III. 936.
- kaki (B.) III. 935.
- lotus (B.) III. 935.
- mediterranea (B.) III. 935.
- melanoxylon (B.) III. 937.
- virginiana (B.) III. 936.
- Diotis (B.) III. 762.
- Dioxytit (M., D. M. C.) I. C. XX.
- Diphtherium (B.) III. 78.
- Diphyes (Z.) V. 187.
- campanulifera (Z.) V. 187.
- Diphyscium (B.) III. 275.
- foliosum (B.) III. 275.
- Diplazium (B.) III. 331.
- esculentum (B.) III. 331.
- Diplochita (B.) III. 1898.
- florida (B.) III. 1898.
- fothergilla (B.) III. 1898.
- Diploit (M.) I. 197.
- Diplolepis (Z.) V. 849, 1180.
- bedeguaris (Z.) V. 850, 858, 862, 867.
- puparum (Z.) V. 848.
- subcutanea (Z.) V. 849.
- Diploperistomen (B.) III. 287.
- Diploperistomi (B.) III. 263, 287.
- Diplostoma, f. Ascomys (Z.) VII. 710.
- Dippelschl (M., D. M. C.) I. C. XVII.
- Dipsacus (B.) III. 785.
- fullonum (B.) III. 786.
- laciniatus (B.) III. 786.
- pilosus (B.) III. 786.
- sylvestris (B.) III. 786.
- Diptandoste (B.) III. 1069.
- Diptera (Z.) V. 723.
- Dipterocarpen (B.) III. 1347, 1420, 1421.
- Liter. der (B.) III. 1448.
- Dipterocarpus (B.) III. 1423.
- laevis (B.) III. 1423.
- turbinatus (B.) III. 1423.
- Dipteryx (B.) III. 1685.
- odorata (B.) III. 1685.
- oppositifolia (B.) III. 1685.
- Dipus (Z.) VII. 785, 788.
- aeconium (Z.) VII. 793.
- aegyptius (Z.) VII. 788.
- americanus (Z.) VII. 787.
- halticus (Z.) VII. 793.
- indicus (Z.) VII. 786.
- labradorius (Z.) VII. 788.
- locusta (Z.) VII. 789.
- maximus (Z.) VII. 809.
- pygmaeus (Z.) VII. 793.
- sagitta (Z.) VII. 789.
- tetradactylus (Z.) VII. 790.
- Dipyre (M.) I. 182.
- Dirca (B.) III. 1494.

Dirca palustris (B.) III. 1494.
Discus (B.) II. 53. — III. 712, 1005.
Disseptima (B.) II. 74.
Disteira (Z.) VI. 524.
Distel (B.) III. 731. Bergl.
 Disteln.
Bisam (B.) III. 731.
Giels (B.) III. 731.
Färbers (B.) III. 726.
Frauen (B.) III. 731.
Gartengäuze (B.) III. 717.
 gemeine (B.) III. 731.
Gummis (B.) III. 734.
Haber (B.) III. 732.
Kohls (B.) III. 732.
Krampf (B.) III. 733.
krause (B.) III. 731.
Sauz (B.) III. 717.
Sumpfs (B.) III. 733.
Walker (B.) III. 786.
Weber (B.) III. 786.
Weg (B.) III. 733.
Wells (B.) III. 719.
Ziergäuze (B.) III. 714.
Dist latbe (B.) III. 1509.
Distelblattraus (Z.) V. 1572.
Distelfalter (Z.) V. 1104, 1421.
Distelfink (Z.) VII. 260.
Disteln (B.) III. 710, 717, 725, 731. Bgl. *Distel*.
Aegz (B.) III. 736.
Fackel (B.) III. 1913.
Gänse (B.) III. 717.
Gitter (B.) III. 726.
Geld (B.) III. 724.
Krebs (B.) III. 733.
Kugel (B.) III. 736.
Strahl (B.) III. 785.
Distelwanze (Z.) V. 1615.
Distemma (Z.) V. 39.
Disthen (M.) I. 198.
Distoma (Z.) V. 550.
 hepaticum (Z.) V. 550.
Distomus (Z.) V. 93.
 ruber (Z.) V. 94.
Dit (B.) III. 1703.
Ditiola (B.) III. 115.
 radicata (B.) III. 116.
Diuca (Z.) VII. 275.
Diver (Z.) VII. 422.
Döbel (Z.) VI. 300, 302.
Döbels Jägerpractica (Z.) VI. 407.
Dobula (Z.) VI. 300.

Dochan = *Sorghum saccharatum* (B.) II. 380.
Dochtenmark (B.) III. 429.
Doctor (Z.) V. 662.
Doctersfisch (Z.) VI. 208.
Doctor-gum, f. *Rhus metopium* (B.) III. 1771.
Doctorgummi (B.) III. 1772.
Dod-Aërs (Z.) VII. 631.
Dodart, *Mém. acad.* (B.) II. 260.
Dodecaëder (M.) I. 45.
 spize u. stumpfe (M.) I. 51.
Dodecandria (B.) III. 5.
Dod-catheon (B.) III. 963.
 meadia (B.) III. 963.
Dodonaea (B.) III. 1334.
 viscosa (B.) III. 1334.
Dopouaeus, *Rembert*, *De Frugum Historia* (B.) III. 2129.
De Stirpium Historia commentariorum imagines (B.) III. 2116.
Frumentorum, Leguminum etc. Hist. (B.) III. 2129.
Herbarum belgicum (B.) III. 2116.
Dog (Z.) VII. 1541.
Dogge (Z.) VII. 1564.
Doggenfedermaus (Z.) VII. 981.
 brasiliische (Z.) VII. 981.
 europäische (Z.) VII. 982.
 indische (Z.) VII. 982.
 westindische (Z.) VII. 982.
Doggenfedermäuse (Z.) VII. 981.
Dogger (M.) I. 701, 807.
 obere Abtheilung des (M.) I. 701.
 untere - (M.) I. 702.
Dogue (Z.) VII. 1564.
 de forte race (Z.) VII. 1564.
Doguin (Z.) VII. 1564.
Dog wood (B.) III. 1651.
Dohle (Z.) VII. 346.
 Berg. (Z.) VII. 338.
Dolciolini (B.) III. 431.
Döldchen (B.) II. 45. — III. 1790.
Dolde (B.) II. 44.
Dolden (B.) III. 1785, 1790.
 zusammengesetzte (B.) II. 45.

Doldensoben (B.) III. 806.
 gemeine (B.) III. 806.
Doldengadeln (B.) III. 881.
 gemeine (B.) III. 881.
Doldentirsche (B.) III. 2048.
Doldenmarken (B.) III. 338.
 gemeine (B.) III. 339.
Doldenpflanzen (B.) III. 705, 707, 1451, 1785, 1787, 1789.
Doldenpöpp (Z.) V. 130.
 gemeiner (Z.) V. 131.
Doldenpöppchen (Z.) V. 130.
Doldenrebe (B.) III. 1859.
 dornige (B.) III. 1860.
 glatte (B.) III. 1860.
 knollige (B.) III. 1860.
Doldenreben (B.) III. 1860.
Doldenreische (B.) III. 439.
 gemeines (B.) III. 440.
 malabarisches (B.) III. 440.
Doldentraube (B.) II. 45.
Doldvöcker, f. *Doldvöckern* (M.) I. 805.
Doldentrufen (B.) III. 527.
 gemeine (B.) III. 528.
Dolerit (M.) I. 502, 523, 526.
 der Basaltgebilde (M.) I. 502.
 dichter (M.) I. 502.
 körniger (M.) I. 805.
 mandelsteinartiger (M.) I. 502.
 porphyreartiger (M.) I. 502.
 schiefer (M.) I. 502.
 schwammiger (M.) I. 502.
Doleritgrus (M.) I. 533.
Doleritmandelstein (M.) I. 503.
Dolfyn (Z.) VI. 218.
Dolichopus (Z.) V. 815.
 unguilatus (Z.) V. 816.
Dolichos (B.) III. 1659, 1662, 1665.
 angulatus (B.) III. 1664.
 bulbosus (B.) III. 1664.
 catjang (B.) III. 1662.
 gladius (B.) III. 1665.
 lablab (B.) III. 1664.
 lignosus (B.) III. 1663.
 lubia (B.) III. 1662.
 pruriens (B.) III. 1666.
 sinensis (B.) III. 1662.
 tetraglobus (B.) III. 1664.
 tuberosus (B.) III. 1663.
Dolium (Z.) V. 474.
 galea (Z.) V. 475.

- Dollboden** (B.) III. 1156.
gemeine (B.) III. 1156.
sibirische (B.) III. 1156.
- Dolomedes** (Z.) V. 680.
fimbriatus (Z.) V. 680.
mirabilis (Z.) V. 680.
- Dolomieu** (M.) I. 270.
- Dolomit** (M.) I. 241, 243, 514, 526, 714, 721, 733, 736, 753, 756, 770.
deutlich crystallisirte u. charakterisirete Abänderung des (M.) I. 242.
Eis: (M.) I. 243.
förmige bis dicke Abänderung des (M.) I. 243, 515.
der Sulcanauswürfinge (M.) I. 790.
- Dolomitbänke** (M.) I. 723.
- Dolomitbildung im Keuper** (M.) I. 713.
über dem Metaphyr (M.) I. 811.
- Dolomiten des Muschelkalks** (M.) I. 717.
- Dolomitische Gesteine im Keupermergel** (M.) I. 713.
- Dolomitmasse im Glimmerschiefer bei Campo Longo** (M.) I. 771.
- Dolomitmassen im fränkischen Jura** (M.) I. 693.
- Dolomitmetaphyr** (M.) I. 778.
- Dolomitmergel** (M.) I. 516, 719, 721.
- Dombeya** (B.) III. 352, 1198.
umbellata (B.) III. 1198.
- Dombeyaceen** (Dombeyen) (B.) III. 1196, 1197.
Liter. der (B.) III. 1442.
- Domicella** (Z.) VI. 559.
- Dominicaner** (Z.) VII. 278.
- Domit** (M.) I. 492.
- Dampffass** (Z.) VII. 264.
- Don, G., A Gen. Syst. of Gardening and Botany** (B.) III. 1133, 2108, 2130.
Flora nepalensis (B.) III. 2105.
Prodromus Florae nepal. (B.) III. 1134.
- Donacia** (Z.) V. 1674.
crassipes (Z.) V. 1674.
- Donati, Della storia natu-**
- rale dell' Adriatico** (Z.) V. 181.
- Donax** (B.) III. 418.
- Donax** (Z.) V. 303.
rugosa (Z.) V. 304.
trunculus (Z.) V. 303.
- Don Diego im Harnisch** (Z.) V. 646.
- Donnerkeil** (Z.) V. 531.
- Donnerkraut** (B.) III. 1966.
- Donovan, E. British Insects.** (Z.) V. 1425, 1823.
Insects of China, India, Newholland (Z.) V. 1425, 1823.
Nat. hist. of british Birds (Z.) VII. 666.
- Donzella** (Z.) VI. 140, 221.
- Donzelle** (Z.) VI. 140.
- Dorn-Kerfien** (B.) III. 1748.
- Doppelblume** (B.) III. 1152.
- Doppelsäse** (B.) III. 82.
unförmlicher (B.) III. 82.
- Doppelhalsstierchen** (Z.) V. 27.
- Doppelferbe** (Z.) V. 274.
- Doppeloch** (Z.) V. 550.
- Doppelquallen** (Z.) V. 187.
- Doppelschnecken** (Z.) V. 417.
- Doppelschnepfe** (Z.) VII. 508.
- Doppelspath = Kalkspath** (M.) I. 99.
- Doppelstern** (Z.) V. 39.
gemeiner (Z.) V. 39.
- Doppeltsehen** (Z.) IV. 289.
- Dorab** (Z.) VI. 385.
- Dorade** (Z.) VI. 321.
de la Chine (Z.) VI. 321.
- Dorado** (Z.) VI. 217.
- Dorant** (B.) III. 758, 969, 1064, 1069.
großer (B.) III. 970.
kleiner (B.) III. 969.
weißer (B.) III. 758.
- Doras** (Z.) VI. 83.
costata (Z.) VI. 83.
- Dorcas** (Z.) VII. 1369.
- Dorée** (Z.) VII. 205.
- Dorema** (B.) III. 1822.
- Dören** (B.) III. 1251.
Bitter: (B.) III. 1252.
Gewürz: (B.) III. 1252.
Kugel: (B.) III. 1251.
Trauben: (B.) III. 1253.
- Dorfichwalbe** (Z.) VII. 93.
- Doriden** (Z.) V. 401.
- Doris** (Z.) V. 401.
- Dormille** (Z.) VII. 283.
- Dormouse** (Z.) VII. 765.
- Dorn** (B.) II. 32.
- Dornbrachsen** (Z.) VI. 317.
- Dornbutt** (Z.) VI. 165.
- Dorncerast** (Z.) V. 144.
handsbrumiges (Z.) V. 144.
- Dorndreher** (Z.) VII. 84.
brauner (Z.) VII. 85.
großer (Z.) VII. 85.
- Dornidechse** (Z.) VI. 616.
gemeine (Z.) VI. 616.
- Dornenfroge** (Z.) V. 437.
- Dornfisch** (Z.) VI. 305.
- Dornagadeln** (B.) III. 880.
gemeine (B.) III. 880.
- Dorngrundel** (Z.) VI. 285.
- Dörnling** (B.) III. 149.
- Dornrosche** (B.) III. 1603.
- Dornraubkäfer** (Z.) V. 1714.
gefurchter (Z.) V. 1714.
- Dornraupen** (Z.) V. 1058, 1104, 1136, 1387.
- Dornreich** (Z.) VII. 33.
- Dornrochen** (Z.) VI. 45.
- Dornschrüter** (Z.) V. 1697.
- Dornschwanz** (Z.) VI. 615.
ägyptischer (Z.) VI. 616.
- Dornsporkeln** (B.) III. 1044.
gemeine (B.) III. 1044.
- Doronicum** (B.) III. 769.
pardalianches (Z.) III. 769.
- Dorsch** (Z.) VI. 153.
brittischer (Z.) VI. 149.
Zwerg: (Z.) VI. 155.
- Dorstenia** (B.) III. 1557.
contrayerva (B.) III. 1557.
- Dorstenii Botanicou** (B.) III. 2130.
- Dort** (B.) III. 1385.
gemeiner (B.) III. 1385.
- Dorre** (B.) III. 1385.
- Doryphora** (Z.) V. 1669.
- Dosengabel** (B.) III. 886.
- Dosenschüßdröde** (Z.) VI. 499.
gemeine (Z.) VI. 499.
pennsylvanische (Z.) VI. 499.
- Doste** (B.) III. 1068.
cretische (B.) III. 1069.
Diptam: (B.) III. 1069.
gemeine (B.) III. 1069.
Küchen: (B.) III. 1069.
- Dosten** (B.) III. 1068.
- Wasser:** (B.) III. 741.

Dofen, Wirbel (B.) III. 1070.
 Dothidea (B.) III. 95.
 ribesia (B.) III. 95.
 sambuci (B.) III. 95.
 Dotter (Z.) IV. 224, 297, 299,
 306. — V. 587.
 Dotterbläschen (Z.) IV. 303.
 Dotterblume (B.) III. 1154.
 gemeine (B.) III. 1154.
 Dotterblumen (B.) III. 1154.
 Dotterel (Z.) VII. 516.
 Dotterknippen (B.) III. 1340.
 gemeine (B.) III. 1340.
 Dotterschüre (Z.) IV. 307.
 Dotterweide (B.) III. 1535.
 Dotterweidenspinner (Z.) V.
 1338.
 Douc (Z., S.) VII. 1816.
 Doucet (Z.) VI. 174.
 Doum (B.) III. 690.
 Doura (B.) III. 1692.
 Douroucouli (Z.) VII. 1762.
 Douve, f. Fasciola (Z.) V.
 550.
 Dove (Z.) VII. 293.
 Draba (B.) III. 1395.
 verna (B.) III. 1395.
 Dracaena (B.) III. 628, 649.
 draco (B.) III. 629.
 terminalis (B.) III. 628.
 Dracaena (Z.) VI. 628.
 Drache (Z.) VI. 532, 598.
 Drachenbaum (B.) III. 629.
 Drachenblut (B.) III. 630, 648,
 1673, 1674. — (M., D.
 M. S.) I. S. XVII,
 (B.) II. 113.
 ächtes (B.) III. 648.
 carthagenisches (B.) III.
 1673.
 gemeines (B.) III. 1673.
 in Klumpen (B.) III. 649.
 in Kuchen (B.) III. 649.
 in Stangen (B.) III. 649.
 in Tafeln (B.) III. 649.
 in Thranen (B.) III. 649.
 Drachenblut-Roth (M., D. M.
 S.) I. S. XVII. — (B.)
 II. 129.
 Drachenfisch (Z.) VI. 80.
 Drachenkopf (B.) III. 1071.
 canarischer (B.) III. 1071.
 türkischer (B.) III. 1071.
 Drachenkopf (Z.) VI. 181.
 fliegender (Z.) VI. 183.

Drachenkopf, großer (Z.) VI.
 181.
 kleiner (Z.) VI. 181.
 Drachenhöpfchen (Z.) V. 467.
 Drachenhöpfe (B.) III. 1071.
 — (Z.) VI. 181.
 Drachenkopfbü (B.) III. 1071.
 canarisches (B.) III. 1071.
 türkisches (B.) III. 1071.
 Drachenzweig (B.) III. 590.
 vielblättrige (B.) III. 590.
 Drachenzweigen (B.) III. 590.
 Draco (B.) III. 629, 1673.
 Draco (Z., F.) VI. 80, 97.
 marinus (Z.) VI. 81.
 Draco (Z., M.) VI. 532, 598.
 S. Dracunculus.
 Dracocephalum (B.) III. 1071.
 canariense (B.) III. 1071.
 moldavicum (B.) III. 1071.
 Dracontium (B.) III. 590, 594.
 polyphyllum (B.) III. 590.
 Dracosaurus (M.) I. 710.
 Dracunculus (B.) III. 594,
 597, 762.
 aquaticus (B.) III. 597.
 Dracunculus (Z., F.) VI. 174.
 Dracunculus (Z., M.) VI. 598.
 viridis (Z.) VI. 599.
 volans (Z.) VI. 599.
 Dragonne (Z.) VI. 622.
 Dragonneau, f. Dordius (Z.)
 V. 555.
 Dragonnet (Z.) VI. 174.
 Dragon, f. Artemisia dracun-
 culus (B.) III. 762.
 Drahten (B.) III. 214.
 Brand (B.) III. 214.
 Borsten (B.) III. 214.
 Coralsten (B.) III. 215.
 Haar (B.) III. 215.
 Hüllsten (B.) III. 215.
 Hüllsten (B.) III. 218.
 Ketten (B.) III. 218.
 Rösten (B.) III. 216.
 Schoten (B.) III. 217.
 Streifen (B.) III. 217.
 Wirrel (B.) III. 215.
 Drahtcoralline (Z.) V. 80.
 Drahtschmelze (B.) III. 414.
 Drahtschwerdel (B.) III. 534.
 chinesischer (B.) III. 534.
 spanischer (B.) III. 535.
 Drahtwurm (Z.) V. 555, 1689.
 gemeiner (Z.) V. 555.

Draine (Z.) VII. 55.
 Drakena (B.) III. 1558.
 radix (B.) III. 1558.
 Draparnaldia (B.) III. 197.
 glomerata (B.) III. 197.
 plumerata (B.) III. 197.
 Draparnaud, Mollusques
 de la France (Z.) V.
 538.
 Sur les moeurs des ani-
 maux et Végétaux (B.)
 II. 275.
 Drap d'or (B.) III. 2056.
 Drattelblume (B.) III. 961.
 gemeine (B.) III. 962.
 Drattelblumen (B.) III. 961.
 Dratteln (B.) III. 953, 956.
 Drecksler (Z.) V. 1650.
 Drege, Copische Pflanzen
 (B.) III. 2133.
 Drehgumpeln (B.) III. 1121.
 gemeine (B.) III. 1121.
 Drehhals, f. Wendhals (Z.)
 VII. 209.
 Drehling (B.) III. 151.
 Drehlinge = Stendel (B.) III.
 468.
 Helm (B.) III. 468.
 Nest (B.) III. 469.
 Nehz (B.) III. 469.
 Schwieten (B.) III. 469.
 Sommerchwieten (B.) III.
 469.
 Drehmoose (B.) III. 287.
 gemeines (B.) III. 287.
 Dreieck u., f. Dreieck u.
 Drenne (Z.) VII. 55.
 Drepanis (Z.) VII. 95, 193.
 Drepanocarpus (B.) III. 1674.
 senegalensis (B.) III. 1675.
 Dreischer (Z.) VII. 1010, 1074.
 Dresky, W., De Valeriana
 officinali (B.) III. 1131.
 Dreieck (Z.) V. 1299.
 einfaches (Z.) V. 1299.
 Dreieckiges Wein (Z.) IV. 26.
 Dreiecksmuschel (Z.) V. 303.
 gemeine (Z.) V. 303.
 runzelige (Z.) V. 304.
 Dreyer (Z.) VI. 361.
 Dreifaltigkeitsblume (B.) III.
 1375.
 Dreyhücker (Z.) VII. 1123, 1306.
 Dreyklauer (Z.) V. 1755.
 Dreyjack (B.) II. 42. — III. 442.

- Drillingserbstkaste (M.) I. 64.
 Drilus (Z.) V. 1743.
 Drogue amère, f. *Justitia paniculata* (B.) III. 1002.
 Dromadaire (Z.) VII. 1260.
 Dromedar (Z.) VII. 1260.
 Dromedarius (Z.) VII. 1260.
 Dromia (Z.) V. 648.
 lanosa (Z.) V. 648.
 Drongo (Z.) VII. 110.
 malabarischer (Z.) VII. 110.
 Drongo (Z.) VII. 110.
 anzuré (Z.) VII. 88.
 Dronte (Z.) VII. 628. — (M.) I. 621.
 Drosera (B.) III. 1366.
 rotundifolia (B.) III. 1366.
 Drosaceen (B.) III. 1140, 1346, 1364, 1365.
 Liter. der (B.) III. 1446.
 Drossel, Drosseln (Z.) VII. 53, 54, 55.
 Almeisen: (Z.) VII. 64.
 Berg: (Z.) VII. 59.
 gewöhnliche (Z.) VII. 53.
 Kletter: (Z.) VII. 208.
 Mistel: (Z.) VII. 55.
 Pagoden: (Z.) VII. 67.
 Rohr: (Z.) VII. 47.
 Rosen: (Z.) VII. 67.
 Roth: (Z.) VII. 59.
 Sammet: (Z.) VII. 68.
 schlagende (Z.) VII. 65.
 Schwarz: (Z.) VII. 60.
 Sinz: (Z.) VII. 58.
 Spott: (Z.) VII. 63.
 Strauß: (Z.) VII. 64.
 Wachholder: (Z.) VII. 56.
 Wander: (Z.) VII. 64.
 Weiß: (Z.) VII. 58.
 Drosselader (Z.) IV. 81.
 äußere (Z.) IV. 81, 82.
 — hintere (Z.) IV. 81, 82.
 — vordere (Z.) IV. 81, 82.
 innere (Z.) IV. 81, 82.
 Drosseladerer (B.) III. 196.
 Drosseläpfel (B.) III. 1958, 1970.
 Drosselbaster (B.) III. 472.
 Drosselbeerer (B.) III. 1787, 1822.
 Drosselblätter (B.) III. 36.
 Drosselblumenpflanzen (B.) III. 1346, 1355.
 Drosseldrossler (B.) III. 312.
- Drosselfarren (B.) III. 312.
 Drosselgräser (B.) III. 396.
 Drosselgröbspflanzen (B.) III. 1262, 1272.
 Drosselholzer (B.) III. 588.
 Drosseltaubpflanzen (B.) III. 953, 976.
 Drosseltittien (B.) III. 464, 472.
 Drosselkorschen (B.) III. 1578.
 gehrbrute (B.) III. 1578.
 Drosselmoose (B.) III. 196.
 Drosseln, f. Drossel.
 Drosseln der Pflanzen (B.) II. 17. — III. 14, 32.
 Drosselnusspflanzen (B.) III. 1452, 1465.
 Drosselpalmen (B.) III. 582, 588.
 Drosselpflanzen = Farren (B.) III. 17, 23, 32, 304. S. Drossler.
 Drosselstammepflanzen (B.) III. 1614, 1629.
 Drosselspitze (B.) III. 56.
 Drosselrinde (B.) III. 396.
 Drosselroste (B.) III. 48.
 Drosselstammpflanzen (B.) III. 1141, 1166.
 Drosselschlagader (Z.) IV. 74, 76.
 äußere (Z.) IV. 74.
 innere (Z.) IV. 76.
 linke (Z.) IV. 74.
 rechte (Z.) IV. 74.
 Drosselschlagaderloch (Z.) IV. 76.
 Drosselstengel (B.) III. 27.
 Drosselstengelpflanzen (B.) III. 838, 848.
 Drosselthiere (Z.) V. 6, 541, 709.
 Drosselwurzeln (B.) II. 25.
 Drosselwurzelpflanzen (B.) III. 710, 737.
 Drosselzeller (B.) III. 56.
 Drossler = Drosselpflanzen (B.) III. 304.
 Ader: (B.) III. 311.
 Apfel: (B.) III. 364.
 Bast: (B.) III. 319.
 Beerer: (B.) III. 359.
 Blumen: (B.) III. 342.
 Blüthen: (B.) III. 337.
 Drossel: (B.) III. 312.
 Frucht: (B.) III. 345.
 Gröps: (B.) III. 342.
 Holz: (B.) III. 320.
 Kern: (B.) III. 306.
- Drossler, Kreis: (B.) III. 307.
 Laub: (B.) III. 329.
 Mark: (B.) III. 309.
 Nuß: (B.) III. 346.
 Pflanzen: (B.) III. 353.
 Rinden: (B.) III. 316.
 Samen: (B.) III. 337.
 Schaft: (Scheiden: (B.) III. 315.
 Stamm: (B.) III. 322.
 Stengel: (B.) III. 327.
 Wurzel: (B.) III. 323.
 Zellen: (B.) III. 310.
 Druckerchriften (M., D. M. C.) I. C. XXIII.
 Drudenfuß (B.) III. 317.
 Drudenmehl (B.) III. 317.
 Drummisch (Z.) VI. 248.
 Drümpelmaan, Abbild. der Pflanzen in Vieldand (B.) III. 2123.
 Drumpen (B.) III. 1959, 1984
 Erl: (B.) III. 1984.
 Drunquiti (Z.) VII. 385.
 Drupa (B.) II. 92. — III. 14.
 Drupaceen (B.) III. 2040.
 Drupariae (B.) III. 25, 707, 1640.
 albinales (B.) III. 1640.
 baccales (B.) III. 1740.
 cauliales (B.) III. 1671.
 cellulales (B.) III. 1670.
 corollales (B.) III. 1702.
 corticales (B.) III. 1634.
 drupales (B.) III. 1732.
 floresales (B.) III. 1680.
 foliales (B.) III. 1677.
 fructuales (B.) III. 1728.
 lignales (B.) III. 1645.
 nucules (B.) III. 1729.
 parenchymales (B.) III. 1619.
 pistillales (B.) III. 1688.
 pomales (B.) III. 1748.
 radicales (B.) III. 1652.
 scapales (B.) III. 1634.
 seminales (B.) III. 1681.
 tracheales (B.) III. 1629.
 truncates (B.) III. 1651.
 vasales (B.) III. 1625.
 Drury, Exot. Insects. deutsch von Panzer (Z.) V. 1425, 1823.
 Drüse (B.) III. 467. Bgl. Drüsen.
 Drüse (Z.) IV. 84. Bgl. Drüsen.

- Drüse, Bauchspeichel: (Z.) IV. 69.
 Fett: (Z.) IV. 333.
 Ohr: (Z.) IV. 85.
 Schild: (Z.) IV. 118.
 Thranen: (Z.) IV. 102.
 Drüsen (M.) I. 66, 826, 837.
 Drüsen (Z.) IV. 69, 84, 110.
 Bgt. Drüse.
 Achsel: (Z.) IV. 87.
 äußere (Z.) IV. 85, 331.
 Gefröße: (Z.) IV. 84.
 Haut: (Z.) IV. 92.
 innere (Z.) IV. 85.
 Milch: (Z.) IV. 299.
 Pey'sche (Z.) IV. 69.
 Speichel: (Z.) IV. 94.
 Talg: (Z.) IV. 102.
 warzenförmige (Z.) IV. 338.
 zusammengehäuften (Z.) IV. 134.
 Drüsen (der Pflanzen) (B.) II. 212. Bgt. Drüse.
 Honig: (B.) II. 215.
 Drüsenhüllen (B.) III. 1019.
 gemeine (B.) III. 1019.
 Drüsenlaube (B.) III. 555.
 großer (B.) III. 555.
 Drüsenmagen (Z.) IV. 68.
 Drüsenpflanz (B.) III. 2063.
 Drüsenquallen (M.) I. 231.
 Drüsenräume (M.) I. 769.
 Drüsenwurz (B.) III. 1147, 1827.
 Drüsen (B.) III. 1429.
 Apfel: (B.) III. 1434.
 Gewürz: (B.) III. 1431.
 Harz: (B.) III. 1430.
 Kirichen: (B.) III. 1432.
 Mandel: (B.) III. 1431.
 Strauch: (B.) III. 1429.
 Dryander, Catalogus bibl. hist. nat. Banksii (B.) II. 96. — III. 2115.
 Dryandra (B.) III. 1506.
 nivea (B.) III. 1507.
 Dryas (B.) III. 2007.
 octopetala (B.) III. 2008.
 Drymis (B.) III. 1237.
 Dryobalanops (B.) III. 1422.
 aromatica (B.) III. 1422.
 camphora (B.) III. 1422.
 robusta (B.) III. 1422.
 Dryophis (Z.) VI. 556.
 Dryops (Z.) V. 1779.
 auriculatus (Z.) V. 1779.
 Dryptodon (B.) III. 822.
 Drys (B.) III. 1543.
 Dschiggetei (Z.) VII. 1233.
 Dseren (Z.) VII. 1367.
 Dsuba (Z.) VII. 1572.
 Dub (Z.) VII. 1668.
 Dubbah (Z.) VII. 1572, 1604.
 Dubh (Z.) VII. 1670.
 Dubvis (M.) I. 656.
 Drunthot. Gallerie (Z.) VII. 667.
 Duc (Z.) VII. 120.
 grand (Z.) VII. 122.
 petit (Z.) VII. 120.
 Ducatenfalter (Z.) V. 1393.
 Duchaisne, Hist. nat. des fraisiers (B.) II. 282.
 Manuel de Botanique (B.) II. 282.
 Duck (Z.) VII. 446.
 Ducker (Z.) VII. 1363.
 Ducks-food (B.) III. 1411.
 Duckstein (M.) I. 234, 514.
 Duck-weed, f. Lemna (B.) III. 337.
 Ductus intercellulares (B.) III. 16.
 Dudaim (B.) II. 380. — III. 828.
 Dudesackbiene (Z.) V. 1047.
 Dudley-rocks (M.) I. 759.
 Dudu (Z.) VII. 628.
 Du Fay, Salamandre (Z.) VI. 687.
 Dufour, Leon, Forficula (Z.) V. 1532.
 Annales des Insects (Z.) V. 1825.
 Duff (M.) II. 69, 233.
 Duftschmid, Fauna Austriae (Z.) V. 1822.
 Du Hamel, H. L., De la physique des Arbres (B.) II. 259, 265. — III. 2118.
 Des Semis et Plantat. des Arbres (B.) II. 277, 281. — III. 2118.
 Naturgesch. der Bäume (B.) II. 385.
 Traité de la Culture des terres (B.) III. 2129.
 Traité des Arbres en France, deutsch (B.) III. 2118, 2129.
 Traité des Arbres fruitiers (B.) II. 384. — III. 372, 2130.
 Du Hamel, H. L., Traité gén. des pêches (Z.) VI. 407.
 Dujong (Z.) VII. 1106.
 Duk (Z.) VII. 1817.
 Dulcamara (B.) III. 988.
 Dulcinia (B.) III. 431.
 Dules (Z.) IV. 254.
 rupestris (Z.) IV. 254.
 Dule Pruymen (B.) III. 1776.
 Dullterche (Z.) VII. 291.
 Dumb Cane, f. Caladium sequinum (B.) III. 596.
 Duméril, Considerations sur les Insects (Z.) V. 1824.
 Zool. analytique (Z.) VII. 669.
 Duméril et Bibron, Ex-pétologie générale (Z.) VI. 686.
 Dumont (M.) I. 755.
 Dumont d'Urville, Enumeratio Plant. Archipelagi (B.) III. 2124.
 Dumontia (B.) III. 223.
 filiformis (B.) III. 223.
 Dumortier, B., Analyse (B.) III. 2101.
 Syllogae jungermannidearum (B.) III. 301.
 Dunal, Fonctions des Organes floraux (B.) II. 272.
 Hist. nat. du Solanum (B.) II. 273. — III. 1134.
 Monogr. des anonacées (B.) III. 1443.
 Dünen (Z.) VII. 457.
 Dünen (M.) I. 603.
 alte (M.) I. 634.
 Dungsstiege (Z.) V. 793.
 Dungkäfer (Z.) V. 1803.
 gehöhrter (Z.) V. 1803.
 mondformiger (Z.) V. 1803.
 Dunkelheit, Begünstigung des Kernens (B.) II. 250.
 Dunlin (Z.) VII. 498.
 Dünndarm (Z.) IV. 69, 157, 208, 213.
 Dünnsüßig (M.) I. 103.
 Dünnsaarraupen (Z.) V. 1307.
 Dünnsköpfe (Z.) VII. 1059.

- Dünnschnäbler (Z.) VII. 178, 222.
- Dünzjehrer (Z.) VI. 639.
- Dunst (Z.) IV. 222.
- Dunsthöhle (M.) I. 566, 726.
- Dupa (B.) III. 1714.
regia (B.) III. 1714.
- Duperrey, Voyage sur la Corvette la Coquille (Z.) VII. 1858.
- Dupetit-Thouars, f. Petit-Thouars.
- Düpfel (B.) III. 90.
- Düpfelfarren (B.) III. 308, 329.
- Düpfelfäsen (B.) III. 191.
dunkelrothe (B.) III. 191.
- Düpfelgindeln (B.) III. 1902.
hochrothe (B.) III. 1902.
- Düpfelspanner (Z.) V. 1269.
- Duplicatsalz (M.) I. 298.
- Durand, J., Voyage au Sénégal (B.) III. 2126.
- Durante, C., Herbario nuovo con figure in verse latine, deutsch (B.) III. 2131.
- Durchscheinend (M.) I. 98.
an den Kanten (M.) I. 98.
- Durchsichtig (M.) I. 98.
- Durchsichtigkeit der Mineralien (M.) I. 94, 98.
- Durchwachs (B.) III. 1797.
gemeiner (B.) III. 1797.
krummer (B.) III. 1798.
strauchartiger (B.) III. 1798.
- Durchwachs (B.) III. 1797.
- Durchwachsung der Crystalle (M.) I. 64.
- Duret, C., Hist. admirable des Plantes (B.) III. 2132.
- Durio (B.) III. 1233.
zibethinus (B.) III. 1233.
- Durionen (B.) III. 1235.
- Duroi, Die Harbkeische wilde Baumzucht (B.) II. 270, 274. — III. 372, 2129.
- Duroia (B.) III. 887.
- Durrgras, f. Sorghum vulgare (B.) III. 406.
- Durreoy, f. Cocos maldivica (B.) III. 695.
- Dürstigen (B.) III. 1848.
- Dürnwurz (B.) III. 777.
gemeine (B.) III. 777.
- Dürnwurz (B.) III. 777.
- Dürnwurz (B.) III. 777.
- Durst (Z.) IV. 215.
- Durum tineae genus (Z.) V. 1211.
- Dusen (B.) III. 581, 586.
Schmacks (B.) III. 586.
Speises (B.) III. 588.
- Düsseldorf officinelle Pflanzen, v. Weihe; Wolter, Funcke, Th. Nees (B.) III. 2131.
- Dürsch (Z.) VII. 494, 514.
gelbes (Z.) VII. 516.
grünes (Z.) VII. 514.
- Dutrochet, Accroissement des Végétaux (B.) II. 273.
- Endomose (B.) II. 267.
- L'Agent du mouvement vital chez les Végétaux (B.) II. 270.
- Mémoires anat. et physiolog. des Végétaux (B.) II. 260.
- Recherches anatomiques sur la structure des Végétaux (B.) II. 95, 260.
- Recherches sur Endosme (B.) II. 260, 270.
- Duvaua (B.) III. 1773.
dependens (B.) III. 1773.
- Duvernoy, Ueber Keimung der Monocotyledonen (B.) II. 265, 278.
- Duyong (Z.) VII. 1107.
- Dyclastit (M.) I. 271.
- Dykes (M.) I. 744.
- Dysoda (B.) III. 848.
- Dysopes (Z.) VII. 965, 981.
brasiliensis (Z.) VII. 981.
nasutus (Z.) VII. 981.
plicatus (Z.) VII. 982.
- Dysporus (Z.) VII. 408.
- Dytiscus (Z.) V. 1729.
laticostatus (Z.) V. 1730.
marginalis (Z.) V. 1730.
minutus (Z.) V. 1732.
sulcatus (Z.) V. 1732.

E.

- East-India-Madder (B.) III. 858.
- Eaton, A., Manual of Botany for North-America (B.) III. 2135.

Ebel, Anleitung die Schweiz zu bereiten (M.) I. 138.

Ebenaster (B.) III. 957.

Ebenen, von den (M.) I. 558.

Ebenholz (B.) II. 129. — III. 933.

ächtes (B.) III. 933.

Bastard (B.) III. 937.

eigentliches (B.) III. 933.

gemeines (B.) III. 933.

grünes (B.) III. 935.

moluscisches (B.) III. 934.

schwarzes (B.) III. 933, 934.

tartarisches (B.) III. 933, 934.

weißes (B.) III. 933, 934.

Ebenhölzer (B.) III. 933.

Ebenier des Alpes (B.) III. 1645.

Ebenoxylum (B.) III. 934
verum Loureiro (B.) III. 934.

Ebenus (B.) III. 933, 1622, 1676.

cretica (B.) III. 1622.

Eber (Z.) VII. 1133.

Hirsch (Z.) VII. 1134.

Eber, P., et C. Peucer, Appellations quadrupedum (Z.) VII. 668.

Ebermeyer, J., Von den Grundörtern der Pflanzen im Allgemeinen (B.) II. 289.

Eberwurz (B.) III. 733.

gemeine (B.) III. 734.

große (B.) III. 734.

Eberwurz (B.) III. 733.

Ebony (B.) III. 1676.

Ebusus (B.) III. 1854.

Eburna (Z.) V. 471.

Ecastaphyllum (B.) III. 1675.

brownei (B.) III. 1675.

monetaria (B.) III. 1675.

Ecbalium (B.) III. 825.

Ecbolium (B.) III. 1003.

Ebulus (B.) III. 1854.

Eclissa (Z.) V. 39.

felis (Z.) V. 39.

Echalott, f. Schalotten (B.) III. 558.

Echasse (Z.) VII. 488.

Echelette (Z.) VII. 199.

Echeneis (Z.) VI. 162.

naucrates (Z.) VI. 163.

Echeneis remora (Z.) VI. 163.
Echenilleur (Z.) VII. 78.
Echidna (Z.) VI. 546.
Echidna (Z.) VII. 843.
Echimys (Z.) VII. 721, 729.
 niloticus (Z.) VII. 721.
Echinacea (Z.) III. 751.
Echineis (Z.) VI. 512.
Echinella (Z.) III. 184, 187.
 cuneata (Z.) III. 184.
 fasciculata (Z.) III. 184.
 radiosa (Z.) III. 187.
 rieciaeformis (Z.) III. 187.
 stipitata (Z.) III. 185.
Echinella (Z.) V. 25.
Echiniden, versteinerte (M.) I. 685.
Echinochloa (Z.) III. 397.
 glus galli (Z.) III. 395.
Echinococcus (Z.) V. 546.
 veterinorum (Z.) V. 546.
Echino-melocactus (Z.) III. 1912.
Echinophora (Z.) III. 1796.
 spinosa (Z.) III. 1796.
Echinops (Z.) III. 736.
 ritro (Z.) III. 736.
 sphaerocephalus (Z.) III. 736.
Echinorhynchus (Z.) V. 548.
 gigas (Z.) V. 549.
Echinospermum (Z.) III. 1091.
Echinus (Z.) IV. 360.
Echinus (Z.) V. 586.
 cidaris (Z.) V. 588.
 decadactylos (Z.) V. 590.
 diadema (Z.) V. 589.
 esculentus (Z.) V. 586.
 pentaporus (Z.) V. 590.
 saxatilis (Z.) V. 587.
 setosa (Z.) V. 589.
 vulgaris (Z.) V. 587.
Echinus (Z.) VII. 954.
Echion (Z.) V. 369.
Echis (Z.) VI. 567.
 arenicola (Z.) VI. 567.
 pyramidum (Z.) VI. 567.
Echites (Z.) III. 1035.
 pubescens (Z.) III. 1035.
 scholaris (Z.) III. 1036.
 suberecta (Z.) III. 1035.
Echium (Z.) III. 1093.
 vulgare (Z.) III. 1093.
Echsen (Z.) VI. 581. *E. Ei-*
 bechsen.

Eckapfel (Z.) III. 2084.
 rother (Z.) III. 2084.
Ecken der Crystalle, drehkä-
chige, vierflächige, rekt-
uläre, symmetrische, irre-
guläre, gleiche und un-
gleiche (M.) I. 35.
 zugespitzte (M.) I. 41.
Eckbisse (Z.) VI. 602.
Ecklon, Chr., Topograph.
 Verzeichniß der capischen
 Pflanzen (Z.) III. 2126.
Ecklon et C. Zeyher. Enum-
eratio Plantarum Afri-
cae australis (Z.) III.
 2126.
Ecklon u. Zeyher, Capische
Pflanzen (Z.) III. 2133.
Eckmund (Z.) V. 445.
 bunter (Z.) V. 445.
 gefensterrt (Z.) V. 446.
 geschächter (Z.) V. 446.
 geschnihter (Z.) V. 446.
 grauer (Z.) V. 446.
 großer (Z.) V. 447.
 grüner (Z.) V. 447.
 knottiger (Z.) V. 446.
 runzeliger (Z.) V. 446.
Eckmünde (Z.) V. 445.
Eckschlange (Z.) VI. 550.
 braune (Z.) VI. 550.
Eckschwanz (Z.) VI. 276.
 schwarzer (Z.) VI. 276.
Eckstein (Z.) V. 156.
Eckzähne (Z.) IV. 30.
Eclair (Z.) III. 1417.
Eclipta (Z.) III. 743.
 erecta (Z.) III. 743.
 prostrata (Z.) III. 743.
Eclipteen aus den Athern (Z.)
 III. 742.
Echymotes (Z.) VI. 612.
Ecrevisse, f. Krebs (Z.) V.
 622.
Ectocarpus (Z.) III. 70, 217.
 siliculosus (Z.) III. 217.
Ectosperma (Z.) III. 206.
 bursata (Z.) III. 206.
 caespitosa (Z.) III. 206.
 dichotoma (Z.) III. 206.
 fontinalis (Z.) III. 206.
 gemminata (Z.) III. 206.
 granulata (Z.) III. 206.
 polymorpha (Z.) III. 206.
 racemosa (Z.) III. 206.

Ectosperma radicata (Z.) III.
 206.
 terrestris (Z.) III. 206.
Ectostroma (Z.) III. 90.
Ecuelle d'eau (Z.) III. 1793.
Ecureuil (Z.) VII. 769.
Eddoes, f. Arum (Z.) III.
 591.
Edeßsalze (Z.) VII. 131.
Edeßfisch (Z.) VI. 312.
Edeßhirsch (Z.) VII. 1289.
Edeßmann (Z.) VI. 244.
Edeßmarder (Z.) VII. 1491.
Edeßpitz (Z.) III. 138.
Edeßsteinfäßer (Z.) V. 1669.
Edeßsteinnatter (Z.) VI. 556.
Edeßsteinseifen (M.) I. 636,
 637.
Edeßtanne (Z.) III. 351.
Edentata (Z.) VII. 833.
Edinburgh Journal of Science
 (Z.) II. 261.
Edingtonit (M.) I. 174.
Edolius (Z.) VII. 110.
Edwards, G., Gleanings
of nat. hist. (Z.) VII.
 665.
 Nat. hist. of Birds (Z.) VII.
 665.
 Rana paradoxa (Z.) VI.
 687.
Edwards et Lindley, The
botanical Register (Z.)
 III. 2132.
Eee-Eve (Z.) VII. 193.
Eelpout (Z.) VI. 150.
Efferu (Z.) III. 845.
 Brech: (Z.) III. 846.
 Kopf: (Z.) III. 845.
 Schatten: (Z.) III. 847.
 Stink: (Z.) III. 847.
 Wirbel: (Z.) III. 846.
Efarvatte (Z.) VII. 46.
Efrayo (Z.) VII. 125.
Egano (Z.) III. 1645.
Egelkraut (Z.) III. 1144.
Egelstierchen (Z.) V. 26.
 bohrerförmiges (Z.) V. 26.
 fernförmiges (Z.) V. 27.
 pantoffelförmiges (Z.) V. 27.
 puppenartiges (Z.) V. 26.
Egelwurm (Z.) V. 550.
Egeran (M.) I. 162.
Eglefinus (Z.) VI. 155.
Egli (Z.) VI. 263.

- Egoz = Juglans regia (B.) II. 380.
- Egrefin (Z.) VI. 154.
- Egretta (Z.) VII. 536, 537.
- Ehhalbe (B.) III. 1509.
- großblüthige (B.) III. 1510.
- prächtige (B.) III. 1509.
- süße (B.) III. 1510.
- Ehthalben (B.) III. 1510.
- Ehler, Luftfischeren (Z.) VI. 408.
- Ehrenberg, E. G., (M.) I. 575/608, 624.
- Ehrenberg (M.) I. 575, 608, 624.
- Leopoldin. Verhandl. (B.) II. 208.
- Sylvae mycologicae berlinensis (B.) III. 173.
- Ueber das Pollen der Asclepiadeen (B.) II. 276.— III. 1136.
- Ueber Infusorien (Z.) V. 57.
- Ehrenpreis (B.) III. 994.
- ächter (B.) III. 996.
- Acker: (B.) III. 994.
- dreiblättriger (B.) III. 995.
- edler (B.) III. 996.
- einjähriger (B.) III. 996.
- epheuartiger (B.) III. 996.
- Feld: (B.) III. 995.
- Quellen: (B.) III. 995.
- Wasser: (B.) III. 995.
- Wiesen: (B.) III. 996.
- Ehrenpreise (B.) III. 994.
- Ehretia (B.) III. 1097.
- tinifolia (B.) III. 1097.
- Ehretien (B.) III. 1095.
- Ehrhart, Beiträge (B.) III. 1446.
- Plantae crypt. exsiccatae (B.) III. 299.
- Ehrmann, Lehrb. der Pharmacie (B.) II. 385.
- Eibe (B.) III. 353, 358.
- gemeine (B.) III. 358.
- Ruß: (B.) III. 358.
- Eiben (B.) III. 308, 353.
- Fett: (B.) III. 356.
- Lappen (B.) III. 359.
- Schuppen: (B.) III. 358.
- Eibebäume (B.) III. 358.
- gemeiner (B.) III. 358.
- Ruß: (B.) III. 358.
- Eibisch (B.) III. 1210. — (M., D. M. G.) I. C. XV.
- gemeiner (B.) III. 1210.
- Rosen: (B.) III. 1211.
- Eibische (B.) III. 1210.
- Eichbaummotte (Z.) V. 1308.
- Eichblatt (Z.) V. 1169, 1344.
- Eiche (B.) III. 1541.
- burgundische (B.) III. 1544.
- esbare (B.) III. 1544.
- Galläpfel: (B.) III. 1543.
- Kermes: (B.) III. 1542.
- Knopper: (B.) III. 1543.
- Korb: (B.) III. 1542.
- Quercitron: (B.) III. 1543.
- Sommer: (B.) III. 1545.
- Stein: (B.) III. 1542.
- Winter: (B.) III. 1544.
- Eichelgehören (B.) III. 2034.
- gemeine (B.) III. 2034.
- Eichelheher (Z.) VII. 311.
- Eichelmaus (Z.) VII. 767.
- Eichelmuschel (Z.) V. 325.
- gemeine (Z.) V. 325.
- schuppige (Z.) V. 325.
- Eicheln (B.) III. 1542. ff.
- Erde: (B.) III. 1681.
- Eichen (B.) III. 1541. f. Eiche.
- Eichenblatt (Z.) V. 1169.
- Eichenblatttaus (Z.) V. 1562.
- Eichenengelsüß (B.) III. 326.
- Eichenfalter (Z.) V. 1109.
- Eichenteber (B.) III. 72.
- Eichenpitz (B.) III. 142.
- Eichenraupe (Z.) V. 1114, 1158.
- Eichenreiß (B.) III. 142.
- Eichenspinner (Z.) V. 1115, 1122, 1347.
- Eichhase (B.) III. 122, 134.
- Eichhorn, Beiträge zur Naturgeschichte u. (Z.) V. 56.
- Eichhornaffe (Z.) VII. 1757.
- Eichhörnchen (Z.) VII. 769.
- Baum: (Z.) VII. 769.
- brasilisches (Z.) VII. 774.
- Erde: (Z.) VII. 772.
- fliegende (Z.) VII. 774.
- gemeines (Z.) VII. 774.
- indisches (Z.) VII. 775.
- nordamerikanisches (Z.) VII. 775.
- gemeines (Z.) VII. 769.
- graues (Z.) VII. 771.
- großes (Z.) VII. 771.
- Eichhörnchen, Grund: (Z.) VII. 772.
- Livre: (Z.) VII. 772.
- Palmen: (Z.) VII. 771.
- Eichmaße (B.) III. 55.
- Eichwald, Plantae in itinere caspio-caucasio (B.) III. 2123.
- Zoologia Specialis (Z.) VII. 670.
- Eidechse, Eidechsen (Z.) VI. 581.
- Aufenthalt der (Z.) VI. 582.
- Bau der (Z.) VI. 581.
- Baum: (Z.) VI. 583, 597.
- Bram: (Z.) VI. 631.
- Blätter: (Z.) VI. 600.
- Wurzel: (Z.) VI. 611.
- Crocobill: (Z.) VI. 622.
- Degen: (Z.) VI. 609.
- Dorn: (Z.) VI. 616.
- Erz: (Z.) VI. 593.
- Fecht: (Z.) VI. 603.
- Fisch: (Z.) VI. 628, 630.
- Flatter: (Z.) VI. 598.
- Flug: (Z.) VI. 653.
- Fuß: (Z.) VI. 656.
- Größe der (Z.) VI. 582.
- Grund: (Z.) VI. 583.
- Gürtel: (Z.) VI. 617.
- Hals: (Z.) VI. 631.
- Heid: (Z.) VI. 583.
- Kamm: (Z.) VI. 600.
- Kiel: (Z.) VI. 612.
- Kletter: (Z.) VI. 597.
- Kragen: (Z.) VI. 608.
- Kriech: (Z.) VI. 583.
- Kron: (Z.) VI. 609.
- Kropf: (Z.) VI. 608.
- Kröten: (Z.) VI. 615.
- Lebensart der (Z.) VI. 582.
- Liter. der (Z.) VI. 689.
- Maas: (Z.) VI. 628.
- Marmor: (Z.) VI. 608.
- Mauer: (Z.) VI. 619.
- Mops: (Z.) VI. 604.
- Naht: (Z.) VI. 620.
- niedergedrückte (Z.) VI. 583.
- Nil: (Z.) VI. 626.
- Nugen der (Z.) VI. 582.
- Panzer: (Z.) VI. 623.
- Perl: (Z.) VI. 620.
- Ringel: (Z.) VI. 593.
- Roll: (Z.) VI. 644.

Eidechse, runde (Z.) VI. 583.
 Sand: (Z.) VI. 625.
 Eiaugthier: (Z.) VI. 654.
 Schienen: (Z.) VI. 612.
 Schild: (Z.) VI. 618.
 Schiffer: (Z.) VI. 614.
 Schlangen: (Z.) VI. 592.
 schlangenförmige (Z.) IV. 583.
 Schuppen: (Z.) VI. 597.
 nachelförmige (Z.) VI. 614.
 Sumpfs: (Z.) VI. 624.
 Vogels (Z.) VI. 653.
 walzenförmige (Z.) VI. 583.
 Warn: (Z.) VI. 620.
 Wästen: (Z.) VI. 624.
 Wipfels (Z.) VI. 604.
 zusammengedrückte (Z.) VI. 583.
 Eidechsentachs (Z.) VI. 330.
 gemeiner (Z.) VI. 331.
 Eidechsenchwanz (Z.) V. 1320.
 Eidechsenstein (Z.) VI. 602.
 Eider (Z.) VII. 456.
 Königs: (Z.) VII. 459.
 Eiderbunen (Z.) VII. 457.
 Eiderenten (Z.) VII. 456.
 Eidervogel (Z.) VII. 457.
 Eier *z.*, *f.* Eyer.
 Eiselerkalk (M.) I. 755.
 Eisersucht (Z.) IV. 320.
 Eigenschaften, gute (Z.) IV. 320.
 physische, der Mineralien (M.) I. 94.
 Eigennuß (Z.) IV. 320.
 Einauge (Z.) V. 623.
 Einaugen (Z.) V. 623.
 Einaxige Crystallform (M.) I. 39.
 Einbeere (B.) III. 620.
 gemeine (B.) III. 621.
 Einbeeren (B.) III. 582, 620.
 Einblatt (B.) III. 1369.
 gemeines (B.) III. 1369.
 Einblatte (B.) III. 1369.
 Einertleyfresser (Z.) VII. 17, 24.
 Eingeweide (Z.) IV. 22, 65, 254.
 Eingeweidehöhle (Z.) IV. 326.
 Eingeweidenerv (Z.) IV. 64.
 großer (Z.) IV. 64, 188.
 kleiner (Z.) IV. 64, 188.
 Eingeweidenerven (Z.) IV. 63.
 Eingeweidesystem (Z.) IV. 22.

Eingeweidthiere (Z.) IV. 313, 566, 578. — V. 5.
 Eingeweidwürmer (Z.) IV. 577. — V. 542.
 Lirer. über die (Z.) V. 558.
 Einhorn (Z., N. Th.) V. 478. 1345.
 Einhorn (Z. S.) VII. 1059, 1189, 1393.
 fossiles (M.) I. 642.
 gemeines (Z.) VII. 1059.
 Einhornrör (Z.) VII. 1059.
 Einhornfisch (Z.) VI. 105, 209.
 kleiner (Z.) VI. 209.
 Einhornschnecke (Z.) V. 478.
 Einhornshöhle (M.) I. 642.
 Einkorn (B.) III. 390.
 Eintappige (B.) II. 80.
 Einnäpfe (Z.) V. 550.
 Einfangung (Z.) IV. 220.
 Einfangung der Pflanzen (B.) II. 183.
 Lirer. der (B.) II. 265, 266.
 Einschließen der Schichten (M.) I. 562.
 Einschließung organischer Reste in die Bildungen des Alluviums (M.) I. 623.
 Einsenkung des Bodens (M.) I. 613. 801.
 Einstedler (Z.) V. 644.
 Einstedlerkrebse (Z.) V. 643.
 Einspeichelungsorgan (Z.) IV. 297.
 Einstürze des Bodens (M.) I. 801.
 Eintagsfliegen (Z.) V. 1473.
 Eirauen (Z.) V. 1048.
 Eiruba (Z.) V. 1048.
 Eis = Crystall (M.) I. 33.
 Difluvial: (M.) I. 646.
 Eisbär (Z.) VII. 1660.
 Eisblume (B.) III. 1977.
 Eisen (M.) I. 113, 123, 738.
 (D. M. S.) S. XVI. — (B.) II. 110. — (Z.) IV. 204, 225.
 Eisenabläge (M.) I. 611.
 Eisenantimonerz (M.) I. 439.
 Eisen, apfelsaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Eisenberge (M.) I. 773.
 Eisenblau, blättriges (M.) I. 360.
 Eisenblau, erdiges (M.) I. 360.

Eisen, blausaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 blausaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Eisensäure (M.) I. 241.
 Eisenboden (M.) I. 542.
 Eisen, Chlor: (M.) I. 828.
 Eisenchlorür (M.) I. 305.
 Eisenchrysolith (M.) I. 208.
 Eisenconglomerat (M.) I. 522.
 Eisenepidot (M.) I. 167.
 Eisenerde, blaue (M.) I. 360.
 grüne (M.) I. 359.
 Eisenerz, Eisenerze (M.) I. 323. ff.
 arotomes (M.) I. 323.
 Difluvial: (M.) I. 639.
 feinoolitische (M.) I. 698.
 Selts (M., D. M. S.) I. S. XX.
 im bunten Sandstein (M.) I. 725.
 im Glas (M.) I. 704.
 im matten Gebirge (M.) 776.
 im Torfe (M.) I. 593.
 magnetisches, des Gallivareberges (M.) I. 773.
 magnetisches, des Gneises (M.) I. 772.
 — des Granits (M.) I. 826.
 — des Kohlenkalkes (M.) I. 746.
 des Uebergangsschiefergebirges (M.) I. 761.
 sardinische (M.) I. 351.
 Eisenerzablagerungen (M.) I. 639.
 Eisenerzlagerstätten im Gestein (M.) I. 734.
 Eisenerzocher (M., D. M. S.) I. S. XIX.
 Eisen, essigsaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Eisenextract, apfelsaures (B.) III. 2082.
 Eisengebilde des Orfordthones (M.) I. 698.
 rogensteinartiges (M.) I. 698.
 Eisen, gebiegenes (M.) I. 451.
 Eisengehalt des Grünsteins (M.) I. 833.

Eisen, gerbstäures = Dinte (M., D. M. S.) I. S. XX.

Eisengefleine (M.) I. 518.

Eisenglanz (M.) I. 328, 329, 522, 808, 832.

blättriger (M.) I. 518.

der Lava (M.) I. 787.

Eisenlager im Muschelsalf (M.) I. 718.

Eisenglimmer (M.) I. 329.

Eisenglimmerschiefer (M.) I. 518, 770.

Eisengranat (M.) I. 160.

Eisenhalbe, erzsaures (M., D. M. S.) I. S. XX.

kohlen-saures } (M., D. M. S.) I. S. XX.

phosphor-saures } M. S. I.

schwefel-saures } S. XX.

Eisenkaltoid (M.) I. 305.

Eisenholz (B.) III. 855, 885, 938, 1280, 1338, 1712, 1933.

ächtres (B.) III. 1933.

Bastard (B.) III. 1287.

capisches (B.) III. 938.

lanzettförmiges (B.) III. 1934.

prächtigtes (B.) III. 1935.

schmales (B.) III. 1934.

schwarzes (B.) III. 885.

westindisches (B.) III. 938.

Eisenhöfner (B.) III. 938, 1933.

Eisenhut (B.) III. 1161.

Eisenhydrate (M., D. M. S.) I. S. XIX.

Eisenkäfen (B.) III. 1712.

amboinische (B.) III. 1712.

Eisenkalche (M.) I. 320.

Eisenkalk (M.) I. 733.

Eisenkies, hexaëdrischer (M.) I. 339.

hexagonaler (M.) I. 405.

Eisenkies, rhomboëdrischer (M.) I. 402, 405.

Eisenkiesel (M.) I. 143.

Eisenkieselocher (M., D. M. S.) I. S. XVIII.

Eisen, kohlsalzsaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.

Eisenkraut (B.) III. 1103.

dreypblättriges (B.) III. 1103.

Gemeines (B.) III. 1103.

Eisenkraut, jamaicanisches (B.) III. 1104.

Eisenkräuter (B.) III. 1103.

Eisenkruppen (B.) III. 1676.

gemeine (B.) III. 1676.

Eisenmänner (M.) I. 742.

Eisen, meteorisches (M.) I. 452.

Eisenniere (M.) I. 322, 332.

Eisenocker, rother (M.) I. 330, 612.

Eisennopal (M.) I. 147.

Eisen, vros-saures (M.) I. 301.

Eisenoryd, crystallisiertes (M.) I. 818.

Eisenorydhydrat (M.) I. 612.

Eisenoryd, schwefelsaures (M.) I. 303.

Eisenorydul (M.) I. 818.

Eisenorydul, kohlen-saures (M.) I. 612.

schwefel-saures (M.) I. 740.

Eisenpecherz (M.) I. 361 (D. M. S.) S. XVIII.

Eisenrahm, rother (M.) I. 330.

Eisenvogelstein (M.) I. 701.

Eisensalmiak (M.) I. 306.

Eisen, salpetersaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.

Eisensand (M.) I. 518, 534.

Eisenschiefer (M.) I. 518.

Eisenschwarz (M.) I. 96.

Eisen, schwefelsaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.

Eisensilber (D. M. S. XXII.) = Sternbergit (M.) I. 420.

Eisensinter (M.) I. 362.

Eisenspath (M.) I. 351, 612, 722, 726, 773.

Eisenspathgänge des Muschelsalzes (M.) I. 718.

Eisenspinell (M.) I. 216.

Eisenstein, Braun (M.) I. 331.

Gelb (M., D. M. S.) I. S. XIX.

Eisensteine (M.) I. 747.

im Wälderthon (M.) I. 688.

Eisensteintager von Lappmarfen (M.) I. 772.

Eisente (Z.) VII. 453.

Eisenthon (M.) I. 210, 508, 509, 831.

Eisenthon, augitischer (M.) I. 509, 523.

Eisenthon = Conglomerat (M.) I. 527, 735.

Eisenthon = Mandelstein (M.) I. 509.

Eisenthon = Porphyr (M.) I. 509.

Eisenthon = Sandstein (M.) I. 519.

Eisenthon, schlackiger (M.) I. 509.

schwammiger (M.) I. 509.

Eisentinktur, Grabs (M., D. M. S.) I. S. XVI.

Eisenvitriol (M.) I. 302, 740.

Eisen, weinsaures, mit Portsaiche (M., D. M. S.) I. S. XVI.

Eisenwurzel (B.) III. 729.

Eisenzetten (B.) III. 855.

gemeine (B.) III. 855.

Eisen, zuckersaures (D. M. S. XX.) = Drasit (M.) I. 301.

Eisfasser (Z.) V. 1414.

großer (Z.) V. 1414.

kleiner (Z.) V. 1414.

Eisfuchs (Z.) VII. 1545.

aschgrauer (Z.) VII. 1545.

weißer (Z.) VII. 1545.

Eishase (Z.) VII. 821.

Eishügel (M.) I. 646.

Eisfeller (M.) I. 616.

Eiskraut, f. Mesembryanthemum (B.) III. 1973.

Eislöcher (M.) I. 617.

Eismasse (M.) I. 615.

Eispflanze (B.) III. 1977.

Eispath (M.) I. 189.

Eissturmvogel (Z.) V. 386.

Eistaucher (Z.) V. 430.

Eisvogel (Z.) VII. 219.

gemeiner (Z.) VII. 220.

Eiszaferstume (B.) III. 1977.

Eitelkeit (Z.) IV. 320.

Eixu (Z.) V. 1048.

Ekart, Synopsis Jungermanniarum (B.) III. 301.

Ekaweria (B.) III. 888.

Ekeberg (M.) I. 121.

Ektogit (M.) I. 266, 301, 769.

El = Pistacia terebinthus (B.) II. 380.

- Ela* (B.) III. 652.
Ela, f. *El*.
Elaegnen (B.) III. 25, 1487, 1491, 1497.
 Litter. der (B.) III. 2100.
Elaeagnus (B.) III. 1498.
angustifolia (B.) III. 1498.
Elaeis (B.) III. 659.
guinensis (B.) III. 659.
oleifera (B.) III. 660.
Elan (Z.) VII. 1311.
Elaui (Z.) VII. 1398.
Elaöcarpen (B.) III. 1142, 1179, 1193.
 Litter. der (B.) III. 1442.
Elaeocarpus (B.) III. 1193.
genitrus (B.) III. 1194.
malabaricus (B.) III. 1194.
perin-cara (B.) III. 1194.
Elaeococca (B.) III. 1599.
cordata (B.) III. 1599.
montana (B.) III. 1599.
verrucosa (B.) III. 1599.
Elaeodendron (B.) III. 1736.
orientale (B.) III. 1736.
Elaölth (M.) I. 184.
Elaphoboscum (B.) III. 1812.
Elaphomyces (B.) III. 88.
granulatus (B.) III. 88.
Elaphrium (B.) III. 1760.
tomentosum (B.) III. 1760.
Elaphrus (Z.) V. 1717.
Elaphus (Z.) VII. 1289.
Elaps (Z.) VI. 558.
corallinus (Z.) VI. 558.
Elastisch (M.) I. 103.
Elate (B.) III. 262.
sylvestris (B.) III. 662.
Elatenjago (B.) III. 653, 663.
Elaten (Z.) V. 1687.
ephippium (Z.) V. 1688.
hirtus (Z.) V. 1688.
murinus (Z.) V. 1688.
noctilucus (Z.) V. 1691.
obscurus (Z.) V. 1689.
pectinicornis (Z.) V. 1688.
phosphoreus (Z.) V. 1693.
sanguineus (Z.) V. 1688.
segetis (Z.) V. 1689.
sputator (Z.) V. 1689.
striatus (Z.) V. 1689.
tesselatus (Z.) V. 1689.
undulatus (Z.) V. 1690.
variabilis (Z.) V. 1689.

- Elateres* (B.) III. 264.
Elatecit (M.) I. 316.
Elatarium (B.) III. 821, 825.
carthaginense (B.) III. 821.
Elatine (B.) III. 1355.
hydropiper (B.) III. 1356.
Elatinen (B.) III. 1355.
 Litter. der (B.) III. 1446.
Elobutt (Z.) VI. 165.
Elobing (B.) III. 1869.
rother (B.) III. 1869.
weißer (B.) III. 1869.
Eleaja (B.) III. 1307.
Elch (Z.) VII. 1311.
Electoralwolle (Z.) VII. 1340.
Electricität (M.) I. 582 — (B.) II. 170. — (Z.) VI. 202.
 der Mineralien (M.) I. 110.
 der Pflanzen (B.) II. 170.
 — Litter. der (B.) II. 265.
 der Thiere (Z.) VI. 202.
 innere (Z.) VI. 202.
Electrische Fische (Z.) VI. 40, 115, 126.
Electrische Mineralien (M.) I. 110.
Electrischer Nat (Z.) VI. 126.
Electro-magneto-Chemismus (B.) II. 178.
Electrum (M.) I. 468.
Eledona (Z.) V. 1787.
Eledone (Z.) V. 534, 536.
Elementarmoleküle (M.) I. 190.
Elementarsäuren (M., D. M. S.) I. S. VII. — (B.) II. 107.
Elemente (M.) I. 4. — (B.) II. 3. — (Z.) IV. 199.
 die drei (M.) I. 4.
 Einwirkung der, auf die Pflanzen (B.) II. 145.
 Verbindung der, zu Bildung der 3 Natureiche (B.) II. 3.
 — binäre, bildet das Mineralreich (B.) II. 3.
 — quaternäre, bildet das Thierreich (B.) II. 3.
 — fernäre, bildet das Pflanzenreich (B.) II. 3.
Elementenbenden (M., D. M. S.) I. S. XXI.

- Elementenhalde* (M., D. M. S.) I. S. XX.
Elementenkalke (M., D. M. S.) I. S. XIII.
Elementenkefel (M., D. M. S.) I. S. X.
Elementenmetalle (M., D. M. S.) I. S. XXII.
Elementenreich (B.) II. 4.
Elementenreifeisen (M., D. M. S.) I. S. XV.
Elemententalke (M., D. M. S.) I. S. II.
Elemententhone (M., D. M. S.) I. S. XI.
Elemi (B.) III. 1767, 1762.
Elemi (B.) III. 1757, 1762.
ächtes (B.) III. 1762.
brasilianisches (B.) III. 1762.
westindisches (B.) III. 1762.
Elemiharz (B.) III. 1757, 1761, 1762.
Elemispille (B.) III. 1757-gemeine (B.) III. 1757.
giftige (B.) III. 1757.
Elemispissen (B.) III. 1757.
Elenchus (B.) III. 86.
Elenzi (B.) III. 945.
Elenn (Z.) VII. 1311.
Elengengeße (Z.) VII. 1398.
Elengengeiß (Z.) V. 138.
Elennthier (Z.) VII. 1311.
riesenhafte (M.) I. 590.
Eleotragus (Z.) VII. 1364.
Eleotris (Z.) VI. 173.
dormitatrix (Z.) VI. 174.
Elephant, Elephanten (Z.) VII. 1146. — (M.) I. 632.
africanischer (Z.) VII. 1147.
fleischfressender (Z.) VII. 1186.
fossiler (M.) I. 632.
fürstliche (Z.) VII. 1167.
indischer (Z.) VII. 1147.
Jagd- (Z.) VII. 1167.
Kriegs- (Z.) VII. 1177.
 Litter. der (Z.) VII. 1146.
Meer- (Z.) VII. 1438.
versteinerte (Z.) VII. 1181.
Elephant-Apple (B.) III. 1315.
Elephantenfuß (B.) III. 615, 780.
Elephantenknochen im Diluvialeis (M.) I. 646.

- Elephantenlaus (B.) III. 1784.
 Elephantenohr (Z.) V. 146.
 Elephantenrobbe (Z.) VII. 1460.
 Elephantenrüssel (Z.) V. 1378.
 Elephantenwal (Z.) VII. 1074.
 Elephantenzahn (Z.) V. 518.
 Elephantipes (B.) III. 615.
 Elephantopus (B.) III. 780.
 scaber (B.) III. 780.
 Elephantus marinus (Z.) VII. 1438.
 Elephantusia (B.) III. 610.
 macrocarpa (B.) III. 610.
 Elephas (Z.) VII. 1146. —
 (M.) I. 650.
 africanus (Z.) VII. 1147.
 indicus (Z.) VII. 1146.
 mammothens (M.) I. 632.
 Eleetaria (B.) III. 508.
 cardamomum (B.) III. 508.
 Eleusine (B.) III. 397.
 coracana (B.) III. 397.
 Eisenstein (Z.) IV. 417. —
 VII. 1168.
 Eisensteinz (B.) III. 153.
 Eisengräser (B.) III. 395.
 blaus (B.) III. 395.
 Eist (Z.) VI. 304.
 Eistänzer (B.) III. 1395.
 Efg (Z.) VII. 1312.
 Elhaune (B.) III. 1886.
 Eispfide des Reichensberges
 (M.) I. 809.
 Elise, f. Quercus ilex (B.)
 III. 1542.
 Elk (Z.) VII. 1294, 1311.
 Elle (Z.) IV. 26, 328.
 Ellenbogen (Z.) IV. 26.
 Ellenbogenhäcker (Z.) IV. 27.
 Ellenbogennerve (Z.) IV. 56.
 Ellenhautvene (Z.) IV. 81.
 Ellenmuskeln (Z.) IV. 40.
 äußerer (Z.) IV. 40.
 innerer (Z.) IV. 40.
 Ellenschlagader (Z.) IV. 75.
 Elenthierchen (Z.) V. 25.
 gemeines (Z.) V. 25.
 Eller, f. Alnus (B.) III.
 1538.
 Eller, Physikalische Schriften
 (B.) II. 266.
 Ellerting (Z.) VI. 292.
 Eller-Torsk (Z.) VI. 150.
 Eller-Nege (Z.) VI. 291.
- Elliot, St., A Sketch of the
 Botany of South-Carolina
 and Georgia (B.)
 III. 2134.
 Ellipsiprymnus (Z.) VII. 1398.
 Ellis, Dionaea muscipula,
 deutsch v. Schreiber
 (B.) II. 261. — III.
 1446.
 Corallines (Z.) V. 181.
 Ellobocarpus (B.) III. 322.
 thalictroides (B.) III. 322.
 Elrod, Schwamm Pomona
 (B.) III. 175.
 Elm, spanish (B.) III. 878.
 Elmiger, Diss. de Digitali
 (B.) III. 1134.
 Elo (Z.) VII. 1312.
 Ellon = Allon (B.) II. 379.
 Elohilus (Z.) V. 808.
 nemorum (Z.) V. 808.
 pendulus (Z.) V. 808.
 porcinus (Z.) V. 808.
 tenax (Z.) V. 808.
 Elops (Z.) VI. 382.
 saurus (Z.) VI. 382.
 Elnel (B.) III. 2048.
 Elnen (B.) III. 1788, 1889.
 Borsten: (B.) III. 1890.
 Fäden: (B.) III. 1891.
 Näsen: (B.) III. 1892.
 Schäbel: (B.) III. 1891.
 Zehen: (B.) III. 1891.
 Zier: (B.) III. 1889.
 Elnen, f. Alnus (B.) III. 1538.
 Elnenbaum (B.) III. 1746.
 Elnenboom, rode (B.) III. 1994.
 Elnen (B.) III. 1740.
 Birn: (B.) III. 1743.
 Blanz: (B.) III. 1743.
 Seiden: (B.) III. 1740.
 Kirschen: (B.) III. 1746.
 Kreuz: (B.) III. 1741.
 Reben: (B.) III. 1740.
 Zeit: (B.) III. 1742.
 Elnenäpfel (B.) III. 2084.
 blasse (B.) III. 2085.
 bunte (B.) III. 2084.
 rotte (B.) III. 2084.
 Elnenbeeren (B.) III. 2048,
 2067.
 gemeine (B.) III. 2067.
 Elnenbirnen (B.) III. 1076.
 Elnenquitten (B.) III. 2090.
 Elnuteria (B.) III. 1591.
- Elvan (M.) I. 830.
 Elvela (B.) III. 170.
 Elymus (B.) III. 387, 406.
 arenarius (B.) III. 387,
 417.
 Elytra (Z.) V. 1629.
 Elyfen (Z.) VI. 315.
 Elyer (Z.) VI. 315.
 Ema (Z.) VII. 645, 646, 650.
 Emanationstheorie (Z.) IV.
 285.
 Emarginula (Z.) V. 415.
 Embelia (B.) III. 1123.
 ribes (B.) III. 1123.
 Emberriza (Z.) VII. 278.
 alba (Z.) VII. 281.
 brasiliensis (Z.) VII. 277.
 cia (Z.) VII. 281.
 ciris (Z.) VII. 276.
 cirins (Z.) VII. 279.
 citrinella (Z.) VII. 279.
 hortulana (Z.) VII. 283.
 luctuosa (Z.) VII. 71.
 miliaria (Z.) VII. 280.
 montana (Z.) VII. 289.
 nivalis (Z.) VII. 289.
 oryzëvora (Z.) VII. 312.
 paradisea (Z.) VII. 270.
 passerina (Z.) VII. 282.
 pecorin (Z.) VII. 303.
 schoeniclus (Z.) VII. 282.
 Embira (B.) III. 655, 1552.
 Emblica (B.) III. 1602.
 Embolothricen (B.) III. 1505.
 Embotrium (B.) III. 1505.
 coccineum (B.) III. 1505.
 lanceolata (B.) III. 1506.
 Embresailles (B.) III. 1907.
 Embryo (B.) II. 81.
 Eme (Z.) VII. 641.
 Emerillon (Z.) VII. 128.
 Emerus (B.) III. 1621.
 Emetin (M., D. M. G.) I.
 S. XV.
 Emeu (Z.) VII. 641.
 Emiscul (Z.) VI. 63.
 Emmerkorn (B.) III. 390.
 Emmerting, L., und G.
 Langsdorf, Beiträge
 zur Naturgeschichte der
 Vorwelt (B.) III. 2128.
 Empetren (B.) III. 1616,
 1728, 1729, 1730.
 Liter. der (B.) III. 2104.
 Empetrum (B.) III. 1730.

Empetrum acetosum (B.) III. 833.
 album (B.) III. 1731.
 nigrum (B.) III. 1730.
Empfinden (Z.) IV. 248.
Empfindung (Z.) IV. 142, 248.
 äußere (Z.) IV. 248.
 innere (Z.) IV. 248.
Empis (Z.) V. 773.
 livida (Z.) V. 773.
Emplostrum diachylon (M., D. M. C.) I. C. XV.
Empleurum (B.) III. 1270.
 serrulatum (B.) III. 1270.
Emporhebung der Gebirgsketten (M.) I. 839.
Emposo (Z.) VII. 1399.
Emu (Z.) VII. 634.
Emys (Z.) VI. 500.
 caspica (Z.) VI. 503.
 centrata (Z.) VI. 503.
 cinerea (Z.) VI. 504.
 concentrica (Z.) VI. 503.
 europaea (Z.) VI. 501. —
 (M.) I. 646.
 flava (Z.) VI. 501.
 guttata (Z.) VI. 503.
 lutaria (Z.) VI. 501.
 orbicularis (Z.) VI. 501.
 picta (Z.) VI. 504.
 punctata (Z.) VI. 503.
 scripta (Z.) VI. 503.
 serrata (Z.) VI. 503.
Eucalypta (B.) III. 278.
 vulgaris (B.) III. 278.
Enchelys (Z.) V. 19, 28.
 epistomium (Z.) V. 30.
 farcimen (Z.) V. 28.
 fusus (Z.) V. 21.
 pulvisculus (Z.) V. 19.
 pupa (Z.) V. 28.
Enchydris (Z.) VI. 524.
Encobio (Z.) VI. 305.
Encoubert (Z.) VII. 869.
Enoracholus (Z.) VI. 370.
Encrinal limestone (M.) I. 745.
Encrinitenkalk (M.) I. 745.
Encrinitenschichten (M.) I. 717, 718.
Encrinites (M.) I. 710.
Encrinus (Z.) V. 596.
 liliiformis (Z.) V. 596.
Encuberto (Z.) VII. 869.
Endblüthen (B.) II. 42.

Endecken der Crystallformen (M.) I. 36.
Enden (Z.) VII. 1231.
Endfläche der Crystalle (M.) I. 42.
 gerade (M.) I. 49, 51, 53.
 schiefe (M.) I. 61.
Endivia (B.) III. 723.
Endiviencorall (Z.) V. 145.
Endiviensalat (B.) III. 723.
Endkanten der Crystallformen (M.) I. 36.
 erste u. zweyte (M.) I. 58.
Endnospen (B.) II. 31, 32.
Endlicher, Bemerkungen über die Flora der Südsseeinseln (B.) III. 2127.
Flora norfolkensis (B.) III. 2102.
 — posoniensis (B.) III. 2124.
Genera plantarum (B.) III. 703, 1130, 2115.
Grundzüge einer neuen Theorie der Pflanzenzeugung (B.) II. 280.
Meeletemata botanica (B.) III. 1442.
Monogr. tab. (B.) II. 262.
Prodomus Florae norfolkicae (B.) III. 1134, 2127.
Endocarpum (B.) III. 246.
 aquaticum (B.) III. 246.
 leptophyllum (B.) III. 246.
Endomychus (Z.) V. 1775.
 coccineus (Z.) V. 1775.
Endormia, f. Datura (B.) III. 977.
Endrach (B.) III. 1089.
Endrachium (B.) III. 1088.
Endsträußer (B.) II. 41.
Endwirbel (Z.) IV. 23, 169.
Enema (Z.) V. 1816.
Enfant du Diable (Z.) VII. 1505.
Engelhardtia (B.) III. 1752.
 selanica (B.) III. 1754.
 spicata (B.) III. 1752.
Engelthay (Z.) VI. 62.
Engelmann, Prodomus de Antholysi (B.) II. 275.
Engetrochen (Z.) VI. 46.
Engelsfuß (B.) III. 325.
 Buchen: (B.) III. 326.

Engelsfuß, eichenblättriges (B.) III. 326.
 Eichen: (B.) III. 326.
 gemeines (B.) III. 325.
 goldenes (B.) III. 326.
 peruanisches (B.) III. 325.
Engelsfüße (B.) III. 325.
Engelswasser (B.) III. 1941.
Engelwurz (B.) III. 5810.
 ächte (B.) III. 1811.
 wilde (B.) III. 1810.
Engelwürzen (B.) III. 1810.
Engerling (Z.) V. 714, 769, 1794.
Engerlingtreffer (Z.) VII. 205.
Engis (Z.) V. 1778.
 humeralis (Z.) V. 1778.
Englisch Gewürz (B.) III. 1942.
Engmäuler (Z.) VI. 93.
Engoi (Z.) VII. 1611.
Engoulevent (Z.) VII. 111.
Engpässe (M.) I. 551.
Engraulis (Z.) VI. 369.
Enhydria (Z.) VI. 524.
Enhydrite (M.) I. 141.
Enneandria (B.) III. 5.
Ensete (B.) III. 522.
 edule (B.) III. 522.
 gemeines (B.) III. 522.
Ensiao, f. Sempervivum glutinosum (B.) III. 1965.
Enslin, J. De Boletto suaveolente (B.) III. 173.
Entada (B.) III. 1692.
 scandens (B.) III. 1693.
Entblühungsthäler (M.) I. 567.
Ente, Enten (Z.) VII. 446, 447.
 americanische (Z.) VII. 448.
 Baum: (Z.) VII. 462, 464.
 Berg: (Z.) VII. 449, 470.
 Bisam: (Z.) VII. 469.
 Blau: (Z.) VII. 464.
 Blau: (Z.) VII. 464.
 Brand: (Z.) VII. 470.
 Braut: (Z.) VII. 462.
 Cannavaß: (Z.) VII. 451.
 Eider: (Z.) VII. 456.
 eigentliche (Z.) VII. 447.
 Eis: (Z.) VII. 453.
 Groß: (Z.) VII. 464.
 Hag: (Z.) VII. 464.
 Halb: (Z.) VII. 468.
 Haus: (Z.) VII. 467.

Ente, hochhühnerartige (Z.) VII.
480.
Höhlen: (Z.) VII. 470.
hühnerartige (Z.) VII. 472.
kibigenartige (Z.) VII. 462.
Klapper: (Z.) VII. 461.
Knack: (Z.) VII. 451.
Kolben: (Z.) VII. 458.
Kragen: (Z.) VII. 452.
Kraut: (Z.) VII. 461.
Krück: (Z.) VII. 460.
kurzhälfige (Z.) VII. 447.
Lappen: (Z.) VII. 447.
Lätt: (Z.) VII. 453.
löfsetartige (Z.) VII. 464.
Löffel: (Z.) VII. 464, 471.
Mandarin: (Z.) VII. 463.
Mohr: (Z.) VII. 455.
mövenartige (Z.) VII. 451.
Mucken: (Z.) VII. 471.
Muschel: (Z.) VII. 449.
pelicanartige (Z.) VII. 455.
Pfeif: (Z.) VII. 461.
Rätsch: (Z.) VII. 464.
reihertartige (Z.) VII. 464.
Reihert: (Z.) VII. 447.
Ruß: (Z.) VII. 447.
Sammet: (Z.) VII. 456.
Schell: (Z.) VII. 451.
Schild: (Z.) VII. 467.
Schmal: (Z.) VII. 467.
Schmiel: (Z.) VII. 461.
Schnatter: (Z.) VII. 462.
schneppsenartige (Z.) VII.
460.
schwimmerartige (Z.) VII.
447.
Sommer: (Z.) VII. 462.
Spatel: (Z.) VII. 447.
Spiegel: (Z.) VII. 464.
Spieß: (Z.) VII. 468.
Sporn: (Z.) VII. 460.
Stock: (Z.) VII. 464.
Stor: (Z.) VII. 467.
Strauß: (Z.) VII. 447, 462.
Strom: (Z.) VII. 452.
sturmvogelartige (Z.) VII.
447.
Tafel: (Z.) VII. 450.
taucherartige (Z.) VII. 453.
Tauch: (Z.) VII. 443.
trappenartige (Z.) VII.
456.
Trauer: (Z.) VII. 481.
waderartige (Z.) VII. 460.

Ente, wasserhühnerartige (Z.)
VII. 472.
wiesenhühnerartige (Z.) VII.
472.
Wild: (Z.) VII. 464.
wildhühnerartige (Z.) VII.
476.
Wittwen: (Z.) VII. 464.
zahme (Z.) VII. 467.
Entellus (Z.) VII. 1812.
Enten, f. Ente.
Entenadler (Z.) VII. 144.
Entenkrabbe (Z.) V. 654.
Entenmuschel (Z.) V. 318, 342,
507.
gemeine (Z.) V. 507.
Entenmuscheln (Z.) V. 507.
Entenschwabel (Z.) VII. 1089.
Entensößger (Z.) V. 137.
Enten-Wall (Z.) VII. 1089.
Entenich (Z.) VII. 465.
Entimus (Z.) V. 1642.
imperialis (Z.) V. 1642.
Entföhlung des Blutes (Z.)
IV. 217.
Entomolithus (Z.) V. 619.
Entomologie, Liter. der (Z.)
V. 1821. ff.
Entomostrea (Z.) V. 623.
Entophyten (Z.) III. 48.
Entophyti (Z.) III. 48.
Entrochiten (Z.) V. 596.
Entsagung (Z.) IV. 321.
Entstehung (Z.) IV. 313.
durch Eyer (Z.) IV. 314.
durch Sprossen (Z.) IV. 314.
durch Theilung (Z.) IV. 314
ursprüngliche (Z.) IV. 313.
zweydeutige (Z.) IV. 314.
Entwicklung (Z.) IV. 461.
Entwickelungsorgane (Z.) IV.
303.
Entwicklungstheorie d. Thiere
(Z.) IV. 313.
Eucleatar (Z.) VII. 266.
Enxada (Z.) VI. 213.
Enzian (Z.) III. 1019.
schwarzer (Z.) III. 1816.
weißer (Z.) III. 1805.
Enziane (Z.) III. 24, 1019.
Eocene-Bildungen Spell's (Z.)
I. 661.
Epaeriden (Z.) III. 839, 889.
Liter. der (Z.) III. 1133.
Epaeris (Z.) III. 890.

Epaeris purpurascens (Z.) III.
890.
Epaulard (Z.) VII. 1074.
Epeautre (Z.) III. 390.
Epeiche (Z.) VII. 212.
Epeira (Z.) V. 695.
cucurbitina (Z.) V. 697.
diadema (Z.) V. 695.
fusca (Z.) V. 697.
Eperlan (Z.) VI. 307, 356.
de la Seine (Z.) VI. 307.
Eperlano-marinus (Z.) VI.
356.
Eperlanus (Z.) VI. 356.
Eperua (Z.) III. 1707.
Epervier (Z.) VII. 133.
Ephedra (Z.) III. 355.
distachya (Z.) III. 355.
monostachya (Z.) III. 355.
Ephemera (Z.) V. 1473.
culiciformis (Z.) V. 1485.
diptera (Z.) V. 1485.
Swammerdamiana (Z.) V.
1479.
venosa (Z.) V. 1480.
vulgata (Z.) V. 1480, 1484.
Ephemeries (Z.) V. 1475.
Ephen (Z.) III. 1861.
amerikanisches (Z.) III. 1867.
fünfsblättriges (Z.) III. 1867.
gemeines (Z.) III. 1861.
goldgelbes (Z.) III. 1862.
Ephenurke (Z.) III. 834.
dreysappige (Z.) III. 834.
herzförmige (Z.) III. 834.
Ephenurken (Z.) III. 834.
Ephenuraden (Z.) III. 970.
gemeine (Z.) III. 970.
Ephippus (Z.) VI. 212.
Ephyra (Z.) V. 232.
Epibulus (Z.) VI. 222.
Epicorolleen, chorisantherische
(Z.) III. 9.
synantherische (Z.) III. 9.
Epidendren (Z.) III. 464, 480,
482.
Epidendrum (Z.) III. 482,
484, 485, 488.
amabile (Z.) III. 482.
Epidermis (Z.) II. 20.
Epidot (Z.) I. 167.
Eisen: (Z.) I. 167.
Kalk: (Z.) I. 167.
Mangan: (Z.) I. 168.
Epidinae (Z.) III. 706, 709.

Epigynen (B.) III. 19, 704,
706, 709, 838, 840.
Eiter. der (B.) III. 1130 ff.
Epitobien (B.) III. 705, 707,
1451, 1785, 1788. 1873.
Eiter. der (B.) III. 2106.
Epilobium (B.) III. 1875.
angustifolium (B.) III.
1875.
hirsutum (B.) III. 1875.
montanum (B.) III. 1876.
Epimachus (Z.) VII. 204.
Epimedium (B.) III. 1412.
alpinum (B.) III. 1412.
Epinard (B.) III. 1458.
Epine blanche (B.) III. 2065.
d'Espagne (B.) III. 2066.
Epinoche (Z.) VI. 176.
Epipactis (B.) III. 470.
ensifolia (B.) III. 471.
latifolia (B.) III. 470.
pallens (B.) III. 471.
palustris (B.) III. 471.
rubra (B.) III. 471.
Epipetalen (B.) III. 10.
Epiphragma (B.) III. 262.
Epiphyten (B.) III. 54.
Epiphyti (B.) III. 54.
Epipogium (B.) III. 472.
Episcopus (Z.) VII. 251.
Epistaminen (B.) III. 8.
Epistibit (M.) I. 174.
Epistylis (Z.) V. 33.
Epithymum creticum (B.) III.
1081.
Epochium (B.) III. 64.
fructigenum (B.) III. 64.
monilioides (B.) III. 64.
Eppich (B.) III. 1829.
Stein: (B.) III. 1814.
Wasser: (B.) III. 1837.
Eppiche (B.) III. 1829.
Epurple (B.) III. 1582.
Eques (Z.) V. 654.
Eques (Z.) VI. 244.
americanus (Z.) VI. 244.
Equisetaceen (B.) III. 312.
Equisetaceen des Uebergangs-
gebirges (M.) I. 732.
Equiseten im Triasgebirge (M.)
I. 710.
Equisetum (B.) III. 312.
arvense (B.) III. 313.
hyemale (B.) III. 313.
limosum (B.) III. 313.

Equisetum palustre (B.) III.
313.
sylvaticum (B.) III. 313.
Equites (Z.) V. 1405.
Equula (Z.) VI. 206.
Equis (Z.) VII. 1221.
asinus (Z.) VII. 1227.
- domesticus (Z.) VII.
1226.
caballus (Z.) VII. 1234.
hinuus (Z.) VII. 1232.
montanus (Z.) VII. 1226.
quagga (Z.) VII. 1224.
zebra (Z.) VII. 1221.
Erable (B.) III. 1320, 1322.
plane (B.) III. 1321.
Erba brillantina, f. Briza
minor (B.) III. 411.
coelestina, f. Veronica
teucrium (B.) III. 996.
cipolina, f. Schnittlauch
(B.) III. 558.
cordella, f. Phalaris (B.)
III. 393.
moschata, f. Salvia sclae-
rea (B.) III. 1073.
sardonia (B.) III. 1146.
spagna (B.) III. 1638.
Erbsen (B.) III. 1656.
gemeine (B.) III. 1656.
Spargel: (B.) III. 1639.
Stock: (B.) III. 1656.
Tauben: (B.) III. 1660.
Zucker: (B.) III. 1656.
Erbsen (B.) III. 1654, 1556.
Angola: (B.) III. 1682.
Kleber: und Stärkegehalt
der (B.) II. 120.
Knollen: (B.) III. 1657.
Kranz: (B.) III. 1657.
Platt: (B.) III. 1655.
Spargel: (B.) III. 1639.
Stock: (B.) III. 1656.
Tauben: (B.) III. 1650.
Wald: (B.) III. 1654.
Zucker: (B.) III. 1656.
Erbsenbaum (B.) III. 1649.
gemeiner (B.) III. 1650.
strauchartiger (B.) III. 1649.
Erbsenbäume (B.) III. 1649.
Erbsenbein (Z.) IV. 26.
Erbsenkäfer (Z.) V. 1662.
Erbsenfenne (B.) III. 1329.
braune (B.) III. 1329.
wollige (B.) III. 1329.

Erbsenfennen (B.) III. 1329.
Erbsenraupe (Z.) V. 1296.
Erbsenstein (M.) I. 235.
Erdapfel (B.) II. 340. — III.
988.
Erdapfel (Z.) V. 421.
Erdäpfel (B.) III. 988, 1086.
Sau: (B.) III. 750.
Erdäpfelsago (B.) III. 653.
Erdbeben (M.) I. 780.
Erdbeerapfel (B.) III. 2086.
Sommer: (B.) III. 2086.
Erdbeeräpfel (B.) III. 2086.
Erdbeerbaum (B.) III. 901,
Erdbeere (B.) III. 2008.
Ananas: (B.) III. 2010.
Chili: (B.) III. 2010.
gemeine (B.) III. 2008.
Knaus: (B.) III. 2009.
Monats: (B.) III. 2009.
Scharlach: (B.) III. 2010.
Wald: (B.) III. 2009.
witde (B.) III. 209.
Zimmer: (B.) III. 2009.
Erdbeere (Z.) V. 316.
gemeine (Z.) V. 316.
weiße (Z.) V. 316.
Erdbeeren (B.) III. 2008.
Erdbeerflee (B.) III. 1635.
Erdbeerpinat (B.) III. 1462.
Erdbildung (Z.) IV. 224.
Erdbinden (M., D. M. S.)
I. S. XX.
Erdrände (M.) I. 482, 819.
Erdbrenze (M.) I. 306.
(D. M. S.) = Kohlen (M.,
D. M. S.) I. S. XVI.
Erde (M.) I. 7. — (B.) II.
103, 172. — (Z.) IV.
252. Vgl. Erden.
Acker: (M.) I. 536.
Gelb: (M.) I. 215.
leimische (M.) I. 214.
Erdeichel (B.) III. 1856, 1681.
gemeine (B.) III. 1681.
Erdeicheln (B.) III. 1681.
Erdeichbörnchen (Z.) VII. 772.
Erdelement (M.) I. 3, 7,
(D. M. S.) I. S. IV.
Erdelementindividuen = Mi-
neralien (B.) II. 5.
Erden (M.) I. 135. — (B.)
II. 4, 104, 112, 172, 309.
Vgl. Erde.
atcalische (M.) I. 118.

Erden, Brenz: (M., D. M. S.) I. S. XI.
 eigentliche (M.) I. 119, 135.
 Erz: (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Kalk: (M.) I. 136, 228.
 Kiesel: (M.) I. 136.
 Porzellan: (M.) I. 210.
 reine (M.) I. 136.
 Salz: (M., D. M. S.) I. S. X.
 Siesel: (M.) I. 214.
 Talk: (M.) I. 138, 215.
 Thon: (M.) I. 136.
 Walk: (M.) I. 213.
 Erd-Erden (D. M. S., IX.) = Kiesel (M.) I. S. 136.
 Erderze = Ocher (M., D. M. S.) S. XVIII.
 Erdfälle (M.) I. 721, 733.
 Erdfalter (Z.) V. 1394.
 Erdfarben (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Erdfäse (B.) III. 189.
 Erdfette (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Erdfeuer (M.) I. 814.
 Erdfoß (Z.) V. 1664.
 gemeiner (Z.) V. 1665.
 gestreifter (Z.) V. 1665.
 grünlich blauer des Bissens-
 krautes (Z.) V. 1665.
 Erdföhle (Z.) V. 1664.
 Erdfoßkäfer (Z.) V. 1748.
 gemeiner (Z.) V. 1748.
 Erdfrösche (Z.) VI. 472.
 Erdgalle (B.) III. 888.
 Erdgallert (B.) III. 196.
 Erdharze (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Erdharz, gelbes (M.) I. 313.
 Erdhülsen (Z.) V. 1129.
 Erdhummel (Z.) V. 1000.
 Erdige Mineralien (M.) I. 135.
 Erdkäfer (Z.) V. 1633, 1787.
 Erdkatze (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Erdkieser (B.) III. 1053.
 Erdkiesel (M., D. M. S.) I. S. IX.
 Erdkobalt (M.) I. 350.
 Erdkohle (M.) I. 310.
 Erdkohlen (M., D. M. S.) I. S. XVI.

Erdfrebs (Z.) V. 1528.
 Erdbläuer (Z.) VII. 200.
 Erdlarven (Z.) V. 728.
 Erdleberkraut (B.) III. 257.
 Erdmandeln (B.) III. 431.
 Erdmannshöhle (M.) I. 719.
 Erdmetalle (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Erdmilbe (Z.) V. 670.
 rothe (Z.) V. 670.
 Erdmineralien (M.) I. 135.
 Erdmold (Z.) VI. 461.
 gemeiner (Z.) VI. 462.
 schwarzer (Z.) VI. 464.
 Erdnuß (B.) III. 1835.
 Erdocher (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Erdböhl (M.) I. 318.
 Erdorgan, der Pflanze (M.) I. 8.
 des Thieres (M.) I. 9.
 Erdorseele (B.) III. 254.
 Erdpapagan (Z.) VII. 79, 363.
 gemeiner (Z.) VII. 363.
 Erdpech (M.) I. 315.
 elastisches (M.) I. 316.
 Erdpitz, Erdpitze (B.) III. 146.
 blaumilchender (B.) III. 154.
 brandiger (B.) III. 159.
 braunsamige (B.) III. 146.
 brennender (B.) III. 854.
 buntsamige (B.) III. 156.
 büschelförmiger (B.) III. 147.
 dachförmiger (B.) III. 148.
 eingewurzelter (B.) III. 152.
 ekelhafter (B.) III. 147.
 essbarer (B.) III. 152.
 frühzeitige (B.) III. 160.
 gelblicher (B.) III. 147.
 gelbsamige (B.) III. 146.
 grimmiger (B.) III. 146.
 grubiger (B.) III. 157.
 herber (B.) III. 157.
 honiggelber (B.) III. 162.
 kammförmiger (B.) III. 162.
 klebriger (B.) III. 156.
 lackirter (B.) III. 157.
 ledergelber (B.) III. 159.
 purpurrother (B.) III. 160.
 rißiger (B.) III. 147.
 rothsamige (B.) III. 148.
 rusiger (B.) III. 155.
 scharfer (B.) III. 157.

Erdpitz, schlanker (B.) III. 146.
 schnackhafter (B.) III. 155.
 schneeweißer (B.) III. 153.
 spangrüner (B.) III. 160.
 struppiger (B.) III. 163.
 stinkender (B.) III. 159.
 süßlicher (B.) III. 155.
 unansehnlicher (B.) III. 156.
 violetter (B.) III. 148.
 weißlicher (B.) III. 150.
 weißsamige (B.) III. 150.
 wohlfriechender (B.) III. 153.
 Erdrand (Z.) III. 4114.
 blasiger (B.) III. 1415.
 dichter (B.) III. 1415.
 Heil: (B.) III. 1414.
 höher (B.) III. 1414.
 knolliger (B.) III. 1414.
 rankender (B.) III. 1415.
 Erdrauche (B.) III. 1414.
 Erdraupen (Z.) V. 1291.
 Erdreich (B.) III. 129.
 Erdsalz (M.) I. 283.
 = Mittelsalze (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Erdsäure = Flußspathsäure (B.) II. 108.
 Erdseifen (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Erdsenkung (M.) I. 558.
 Erdscheibe (B.) III. 962.
 gemeine (B.) III. 962.
 Erdscheiben (B.) III. 962.
 Erdschlangen (Z.) VI. 551.
 Erdschnaken (Z.) V. 749, 753.
 eigentliche (Z.) V. 753.
 Erdschnurassel (Z.) V. 621.
 Erdschwämme, s. Erdpitze.
 Erdschwein (Z.) VII. 856.
 Erdspinne (Z.) V. 681.
 Erdtafel (M., D. M. S.) I. S. XI.
 Erdthone (M., D. M. S.) I. S. X.
 Erdverbindungen (M., D. M. S.) I. S. XI.
 Erdweipe (Z.) V. 960.
 Erdwolf (Z.) VII. 1567.
 gemeiner (Z.) VII. 1567.
 Ereb traphtapha = Salix
 babylonica (B.) II. 381.
 Eresii, Theophrasti. Historia Plantarum; deutsch
 v. R. Sprengel (B.) III. 2115.

Eretizon (Z.) VII. 780.
Erez = *Pinus cedrus* (B.) II. 380.
Ergot (B.) III. 50.
Erhart, Beiträge zur Naturkunde (B.) III. 1132.
 Deconom. Pflanzenhistorie (B.) II. 384. — III. 2129
Erhebung der Gebirgsketten (M.) I. 839, 632.
 — — Küste (M.) I. 613.
Erhebungen (M.) I. 707.
Erhebungs crater (M.) I. 792, 802.
Erhebungsinselfn (M.) I. 793, 802.
Erhebungsthäler (M.) I. 565, 726.
Erhöhung des Bodens, allmähliche (M.) I. 595.
Erica (B.) III. 896.
 arborea (B.) III. 897.
 carnea (B.) III. 898.
 halicacaba (B.) III. 898.
 herbacea (B.) III. 898.
 multiflora (B.) III. 898.
 tetralix (B.) III. 897.
 vulgaris (B.) III. 897.
Ericaceen (B.) III. 704, 706, 839, 889, 894, 896.
Ericaceen (B.) III. 894, 896.
Ericoiden (B.) III. 889.
Erica (B.) III. 1030.
Erigeron (B.) III. 774.
 aeris (B.) III. 774.
 canadense (B.) III. 775.
Erifen (B.) III. 704, 839, 889, 894, 896.
Erinaceus (Z.) VII. 954.
 auritus (Z.) VII. 957.
 ecaudatus (Z.) VII. 942.
 europaeus (Z.) VII. 955.
 setosus (Z.) VII. 943.
 spinus (Z.) VII. 942.
Erineum (B.) III. 69.
Erinit (M.) I. 394.
Erinus (B.) III. 958.
 alpinus (B.) III. 958.
Eriobotrya (B.) III. 2070.
 japonica (B.) III. 2070.
Eriocaulon (B.) III. 435.
Eriocaulon (B.) III. 435.
 septangulare (B.) III. 435.
 setaceum (B.) III. 435.

Eriodendron (B.) III. 1229, 1231.
 anfractuosum (B.) III. 1230.
Eriogoneen (B.) III. 1477.
Eriogonum (B.) III. 1477.
 tomentosum (B.) III. 1478.
Eriomys (Z.) VII. 799, 801.
Eriophorum (B.) III. 428. — (M.) I. 589.
 angustifolium (B.) III. 429.
 latifolium (B.) III. 428.
 polystachium (B.) III. 429.
 vaginatum (B.) III. 428.
Eristalis (Z.) V. 814.
 narcissi (Z.) V. 814.
Erithacus (Z.) VII. 40, 364.
Erithalis (B.) III. 875.
Erix (Z.) V. 525.
 turcica (Z.) VI. 525.
Erdrumpen (B.) III. 1984.
 gemeine (B.) III. 1984.
Erte (B.) III. 1538.
 gemeine (B.) III. 1538.
 Schwarz; (B.) III. 1538.
 weiße (B.) III. 1538.
Erten (B.) III. 1538.
Ertenblattfloh (Z.) V. 1583.
Ertenblattweiße (Z.) V. 886.
Ertenfruchtkäfer (Z.) V. 1666.
Ertenpilz (B.) III. 142.
Ertenspanner (Z.) V. 1277.
Ertenwicker (Z.) V. 1128.
Erman, A., Reise um die Erde ic. (M.) I. 619.
Erminea (Z.) VII. 1498.
Ernährung (Z.) IV. 204, 220, 224.
 der Pflanzen (B.) II. 200.
 — Ueberblick über die (B.) II. 209.
Ernährungsstufe (Z.) IV. 155.
Ernährungsproceß (Z.) IV. 201, 208.
Ernährungssystem (Z.) IV. 21.
Ernst et Engramelle, *Papillons d'Europe* (Z.) V. 1425.
Erodium (B.) III. 1171.
 cicutarium (B.) III. 1171.
 moschatum (B.) III. 1171.
Erotylus (Z.) V. 1776.
Erpel (Z.) VII. 465.
Erpfinger Höhle (M.) I. 693.
Erregbarkeit der Pflanzen (B.) II. 181.

Erregen (Z.) IV. 248, 253, 254.
 im Wollen (Z.) IV. 254.
Ersatz verlorener Theile, im Pflanzenreiche (B.) II. 226.
 im Thierreiche (B.) II. 226.
Ersch, Literatur der Mathematik, Natur- und Gewerbekunde (M.) I. 23. — (B.) II. 96. — III. 2115. — (Z.) V. 1826.
Erscheinungen, als Folge der zersäurenden Einflüsse der Atmosphären (M.) I. 583.
Erscheinungen bei den Pflanzen (B.) II. 211.
 geistige (Z.) IV. 200.
 materielle (Z.) IV. 200, 203.
Eruca (B.) III. 1403.
 sativa (B.) III. 1403.
Eruca (B.) III. 1386.
Eruption eines Vulcans (M.) I. 780.
Eruptionskegel (M.) I. 802.
Erva bendita (B.) III. 1248.
 do rato (B.) 851.
Erven (B.) III. 1652.
Ervenwürger (B.) III. 991.
Ervette (Z.) VI. 1360.
Ervilia (B.) III. 1652.
Ervum (B.) III. 1652.
 ervilia (B.) III. 1652.
 lens (B.) III. 1652.
Erwachen (Z.) IV. 261.
Eryngium (B.) III. 1795.
 amethystinum (B.) III. 1796.
 campestre (B.) III. 1795.
Erysimum (B.) III. 1399, 1400.
 barbarea (B.) III. 1399.
Erysiphe (B.) III. 103.
Erythraea (B.) III. 1021.
Erythrina (B.) III. 1668.
 coraliodendron (B.) III. 1668.
 herbacea (B.) III. 107, 1669.
 indica (B.) III. 1669.
Erythrinus (Z.) VI. 236, 386.
Erythrodranon (B.) III. 844.
Erythronbleyerz (M.) I. 382.
Erythronium (B.) III. 572.

- Erythronium dens canis** (B.) III. 572.
- Erythrophthalmus** (Z.) VI. 306. coca (B.) III. 1326.
- Erythropyreen** (B.) III. 1320, 1326.
Liter. der (B.) III. 1445.
- Erythroxyllum** (B.) III. 1326.
- Erz**, f. Erze.
- Erzblenden** (M., D. M. S.) I. S. XXI.
- Erzbrenze** (M.) I. 319, (D. M. S.) = Farben, S. XVII.
- Erze**, (M.) I. 8, 135, 320, (D. M. S.) S. IV., XVIII. — (B.) II. 4, 110, 112.
- Brenz** (M., D. M. S.) I. S. XX.
- Eintheilung der**, in Dryde, Gesäuerte, Geschwefelte und Gebiegene (M., D. M. S.) I. S. III.
- Erz** (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
- Erz** (M., D. M. S.) I. S. XXII.
- gebiegene (M.) I. 451.
gesäuerte (M.) I. 351.
- Klassifikation der** (M., D. M. S.) I. S. IX.
- Lagerstätten der** (M.) I. 836.
- oxydische (M.) I. 320.
salinische (M.) I. 351.
- Salz** (M., D. M. S.) I. S. XIX.
- Schwefels** (M.) I. 398.
- Erzeidchse** (Z.) VI. 593.
- Erzjerden** (M., D. M. S.) I. S. XII. = Kalke (M., D. M. S.) I. S. XII.
- Erzerze** = Metalle (M., D. M. S.) I. S. XXII.
- Erzfarben** (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
- Erzfette** (M., D. M. S.) I. S. XVII.
- Erzführung des Andesits** (M.) I. 813.
- des bunten Sandsteins (M.) I. 725.
- des krystallinischen Schiefergebirges (M.) I. 772.
- Erzführung des Feldsteinporphyrs** (M.) I. 830.
- des Fibszgebirges (M.) I. 671.
- des Gneises (M.) I. 772.
- des Granits (M.) I. 826
- des Grundgebirges (M.) I. 772.
- des Grünsteins (M.) I. 833.
- des Keupers (M.) I. 711.
- des Kohlenkalkes (M.) I. 746.
- der Kreide (M.) I. 678.
- des Lias (M.) I. 704.
- des Melaphyrs (M.) I. 812.
- des Muschelkalks (M.) I. 718.
- des Porphyr (M.) I. 830.
- des Steinkohlengebirges (M.) I. 742, 744.
- des Syenits (M.) I. 829.
- des Thonporphyrs (M.) I. 832.
- des Todtliegenden (M.) I. 737.
- des Trachyts (M.) I. 813.
- des Uebergangsschiefergebirges (M.) I. 761.
- des Zechsteines (M.) I. 734.
- Erzgänge** (M.) I. 570, 836.
- Erz, gefärbtes** (M.) I. 378.
- Erzharze** = Balsam (M., D. M. S.) I. S. XVII.
- Erzkalch** (M.) I. 302.
- Erzkalke** (D. M. S., XIII.) = Lungsteine (M.) I. 282.
- Erzkiesel** (D. M. S., X.) = Granaten (M.) I. 158.
- Erzkohlen** (M., D. M. S.) I. S. XVI.
- Erzlager** (M.) I. 838.
- Erzlagerstätten** (M.) I. 836. des stürischen Gebirges (M.) I. 761.
- Erzmetalle** (M., D. M. S.) I. S. XXII.
- Erzocher** (M., D. M. S.) I. S. XIX.
- Erznerster** (M.) I. 839.
- Erzspitz** (B.) III. 138.
- Erzsalze** = Bitriole (M., D. M. S.) I. S. XV.
- Erzseisen** (M., D. M. S.) I. S. XV.
- Erzthalke** (D. M. S., XII.) = Olivine (M.) I. 217.
- Erzthone** (D. M. S., XI.) = Gadolinite (M.) I. 200.
- Escallonia** (B.) III. 1996
myrtylloides (B.) III. 1996.
pulverulenta (B.) III. 1097.
resinosa (B.) III. 1997.
- Escallonien** (B.) III. 1959, 1986, 1995, 1996.
Liter. der (B.) III. 2109.
- Escarbot**, f. Hister (Z.) V. 1799.
- Escargot** (Z.) V. 421.
- Eschara** (Z.) V. 90.
fascialis (Z.) V. 101.
- Eschel** = Tamarix articulata (B.) II. 380.
- Eischer** (M.) I. 587, 689.
- Eischholz** (M.) I. 646.
- Eschol hacopher** (B.) III. 1885.
- Eschscholz, J.**, Plantae novae Californiae (B.) III. 2134.
- Eschwege** (M.) I. 459.
- Eschweizer, F.**, Botanische Literaturblätter (B.) II. 263.
- De fructificatione rhizomorphae** (B.) III. 173.
- Syst. lichenum** (B.) III. 301.
- Escobedia** (B.) III. 997.
scabrifolia (B.) III. 997.
- Esel** (Z.) VII. 1227.
geschädter (Z.) VII. 1222.
Halb (Z.) VII. 1232.
Streifen (Z.) VII. 1223.
wilder (Z.) VII. 1222, 1227, 1312.
zahmer (Z.) VII. 1231.
- Eselbastarde** (Z.) VII. 1227.
- Eselchen** (Z.) V. 468.
- Eselstistel** (B.) III. 731.
- Eselgurke** (B.) III. 825.
- Eselsohr** (Z.) V. 416.
- Esenbeckia** (B.) III. 1269.
- Eaox** (Z.) VI. 393.
belone (Z.) VI. 391.
lucius (Z.) VI. 393.
osseus (Z.) VI. 390.
sphyraena (Z.) VI. 389.
vulpes (Z.) VII. 383.
- Espadon** (Z.) VI. 62, 202.
- Espagneul** (Z.) VII. 1564.

Esparsette, f. *Onobrychis* (B.) III. 1622.
 Esparto (B.) III. 394, 403.
 Espaular (Z.) VII. 1075.
 Espeletia (B.) III. 753.
 grandiflora (B.) III. 753.
 Esperer, Ausländ. Schmetter-
 linge (Z.) V. 1425.
 Europ. Schmetterlinge (Z.)
 V. 1425.
 Icones fucorum (B.) III.
 300.
 Pflanzenthiere (Z.) V. 181,
 254.
 Espino santo (B.) III. 927.
 Esprot (Z.) VI. 371.
 Esfen (M.) I. 796.
 Essence d'Orient (Z.) VI. 312.
 Essenza di Cedro (B.) III.
 1316.
 Essig (B.) III. 1868, 2075,
 2082, 2083.
 Essigsäcken (Z.) V. 552.
 Essigsäpfel (B.) III. 2083.
 Essigbaum (B.) III. 1770.
 Essigbirnen (B.) III. 2076.
 Essigorn (B.) III. 1413.
 Essigsäure (Z.) V. 794.
 Essigsäure (B.) II. 143.
 EssigtieferndePflanzpflanzen(B.)
 II. 358.
 Essigmuschel (Z.) V. 794.
 Essignaphtha (M., D. M. S.)
 I. S. XVII.
 Essigrose (B.) III. 2019.
 Essigsäure (B.) II. 111, 121.
 Estragon, f. *Artemisia dra-*
cunculus (B.) III. 762.
 Esturgeon (Z.) VI. 65.
 Esula (B.) III. 1561.
 major (B.) III. 1583.
 minor (B.) III. 1582.
 Esula lactescit, sine lac Li-
 naria crescit (B.) III.
 969, 1581.
 Etalon (Z.) VII. 1234.
 Etlinger, A., De *Salvia*
 (B.) III. 1136.
 Etoile de mer, f. *Asterias*
 (Z.) V. 591.
 Etourneau (Z.) VII. 305.
 Etrille (Z.) V. 650.
 Etropole (Z.) VI. 241.
 meleagris (Z.) VI. 241.
 Eucalyptus (B.) III. 1935.

Eucalyptus obliqua (B.) III.
 1936.
 resinifera (B.) III. 1935.
 robusta (B.) III. 1936.
 Eucharis (Z.) V. 208.
 Euchlanis (Z.) V. 40.
 Euchsorglimmer, rhomboëdri-
 scher (M.) I. 395.
 Euchsormaschit, prismatischer
 (M.) I. 395.
 pyramidaler (M.) I. 395.
 Eucroit (M.) I. 393.
 Eucras (M., D. M. S.) I.
 S. IX.
 Eucomis (B.) III. 563.
 punctata (B.) III. 563.
 regia (B.) III. 563.
 Eudialyt (M., D. M. S.) I.
 S. XII.
 Eudora (Z.) V. 217.
 undulosa (Z.) V. 217.
 Eudoxia (Z.) V. 189, 195.
 bojani (Z.) V. 195.
 lessonii (Z.) V. 195.
 Eugenglanz, apotomer (M.) I
 422.
 Eugenia (B.) III. 1928, 1942,
 1943, 1944, 1947.
 brasiliiana (B.) III. 1947.
 caryophyllata (B.) III. 1947.
 jambolana (B.) III. 1944.
 jambos (B.) III. 1947.
 michelii (B.) III. 1947.
 Euglena (Z.) V. 21.
 sanguinea (Z.) V. 21.
 Eufairit (M.) I. 418.
 Eulabes (Z.) VII. 306.
 indicus (Z.) VII. 306.
 javanus (Z.) VII. 307.
 Eule, Eulen (Z.) VII. 113,
 121.
 ächte (Z.) VII. 121.
 adlerartige (Z.) VII. 122.
 bachstelgenartige (Z.) VII.
 115.
 droffelartige (Z.) VII. 116.
 engbhrige (Z.) VII. 113.
 gemeine (Z.) VII. 121.
 grasmückenartige (Z.) VII.
 114.
 graue (Z.) VII. 121.
 habicht's (Z.) VII. 115.
 hähnen (Z.) VII. 119.
 horn (Z.) VII. 124.
 hühnerartige (Z.) VII. 124.

Eule, mbvenartige (Z.) VII.
 123.
 Nacht (Z.) VII. 114.
 obere (Z.) VII. 123.
 Dhr (Z.) VII. 123.
 räuberartige (Z.) VII. 120.
 reiherrartige (Z.) VII. 124.
 sängerartige (Z.) VII. 114.
 Scheyer (Z.) VII. 125.
 schnapperartige (Z.) VII.
 116.
 schwalbenartige (Z.) VII. 120.
 Stumpf (Z.) VII. 123.
 Tag (Z.) VII. 114.
 trappenartige (Z.) VII. 125.
 untere (Z.) VII. 114.
 Wald (Z.) VII. 121.
 weißbhrige (Z.) VII. 113.
 Zwerg (Z.) VII. 114.
 Eulensaffe (Z.) VII. 1762.
 Eulensalter, f. *Eulensmotten*
 (Z.) V. 1286.
 Eulensmotten (Z.) V. 1286.
 schabenartige (Z.) V. 1287.
 spannerartige (Z.) V. 1300.
 spinnerartige (Z.) V. 1306.
 Eulenspanner (Z.) V. 1284.
 Eulopus (Z.) V. 850.
 ramicornis (Z.) V. 850.
 tinicornis (Z.) V. 850.
 Eumenes (Z.) V. 955.
 muraria (Z.) V. 955.
 Eumolpe (Z.) V. 572.
 squamata (Z.) V. 572.
 Eumolpus (Z.) V. 1669.
 fulgidus (Z.) V. 1669.
 ignitus (Z.) V. 1669.
 vitis (Z.) V. 1669.
 Eumorpus (Z.) V. 1775.
 Eunice (Z.) V. 572.
 Eonymus (B.) III. 1734.
 europaens (B.) III. 1734.
 verrucosus (B.) III. 1734.
 Euomphalus (M.) I. 731.
 Eupatoriaceen (B.) III. 710,
 740.
 Eupatoreen (B.) III. 740.
 Eupatorium (B.) III. 740.
 Eupatorium (B.) III. 741.
 ayapana (B.) III. 741.
 cannabinum (B.) III. 741.
 dalea (B.) III. 742.
 glandulosum (B.) III. 742.
 mesues (B.) III. 758.
 purpureum (B.) III. 741.

- Eupatorium veterum (B.) III. 2004.
 Euphens (Z.) V. 609.
 ligioides (Z.) V. 699.
 Euphone (Z.) VII. 249.
 Euphorbia (B.) III. 1581.
 antiquorum (B.) III. 1583.
 canariensis (B.) III. 1585.
 caput Medusae (B.) III. 1583.
 characias (B.) III. 1582.
 cyparissias (B.) III. 1581.
 esula (B.) III. 1581.
 halioscopia (B.) III. 1582.
 lathyrus (B.) III. 1582.
 nerifolia (B.) III. 1584.
 officinarum (B.) III. 1584.
 palustris (B.) III. 1583.
 peplus (B.) III. 1582.
 Euphorbiaceen (B.) III. 1454, 1575.
 Biter. der (B.) III. 2103.
 Euphorbien (B.) III. 25, 1531, 1532, 1575, 1576, 1580.
 Euphorbienharz (B.) III. 1584, 1585.
 Euphorbitum (B.) III. 1584.
 Antiquorium, Dioscoridis et Plinii (B.) III. 1584.
 Euphoria (B.) III. 1341.
 Euphrasia (B.) III. 998.
 odontites (B.) III. 999.
 officinalis (B.) III. 999.
 Euphrosyne (Z.) V. 572.
 Euplotes (Z.) V. 28.
 Eurit (M.) I. 486.
 Euritporphyr (M.) I. 486.
 Eurotium (B.) III. 61.
 herbariorum (B.) III. 61.
 Euryale (B.) III. 459.
 Euryale (Z.) V. 594.
 caput medusae (B.) III. 594.
 Eurybia (Z.) V. 521.
 Eurylaemus (Z.) VII. 108.
 Euryynor hynchus (Z.) VII. 496.
 Eutassa (B.) III. 352.
 Euter (Z.) IV. 332.
 Euterpe (B.) III. 674.
 brasiliانا (B.) III. 674.
 edulis (B.) III. 675.
 oleracea (B.) III. 674.
 oleracea Martii (B.) III. 674.
 Evea (B.) III. 849.
 Evelyn, Sylva (B.) II. 270.
 Evêque (Z.) VII. 251.
 Evernia (B.) III. 258.
 prunastri (B.) III. 259.
 vulpina (B.) III. 259.
 Evernia-Vi (B.) III. 1779.
 E-Vi (B.) III. 1779.
 Evodia (B.) III. 1269, 1281.
 febrifuga (B.) III. 1269.
 Evolvulen (B.) III. 1081.
 Evolvulun (B.) III. 1081.
 alvinoides (B.) III. 1081.
 linifolius (B.) III. 1081.
 Evonymus (B.) III. 1299.
 Exaecaria (B.) III. 1585.
 agallocha (B.) III. 1585.
 Excremente (Z.) IV. 301. S. Roth.
 Excipula (B.) III. 92.
 rubi (B.) III. 92.
 Exeterconglomerat (M.) I. 738.
 Exidia (B.) III. 114.
 auricula judae (B.) III. 114.
 glandulosa (B.) III. 114.
 Exillaria (B.) III. 184.
 crystallina (B.) III. 184.
 Exocarpus (B.) III. 1503.
 cupressiformis (B.) III. 1504.
 Exocoetus (Z.) VI. 383.
 evolans (Z.) VI. 384.
 exiliens (Z.) VI. 384.
 volitans (Z.) VI. 384.
 Exosporium (B.) III. 55.
 tiliae (B.) III. 55.
 Exostemma (B.) III. 869.
 angustifolium (B.) III. 869.
 caribaeum (B.) III. 869.
 cuspidatum (B.) III. 870.
 floribundum (B.) III. 870.
 Explanaria (Z.) V. 145.
 Exquima (Z.) VII. 1810.
 Extract, Apfel: (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Extracte (M., D. M. S.) I. S. XV.
 bittere (M., D. M. S.) I. S. XV.
 flüchtige (M., D. M. S.) I. S. XV.
 giftige (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Extracte, nicht flüchtige (M., D. M. S.) I. S. XV.
 scharfe (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Extractivstoff der Dammerde (B.) II. 118.
 Ey (Z.) IV. 306.
 Ausbreitung des (Z.) IV. 308.
 Bau des (Z.) IV. 306.
 Ihr: (Z.) IV. 316.
 Eyer (Z.) IV. 223, 298, 314. — V. 1145. — VII. 8, 605. — (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Schnecken: (Z.) IV. 472.
 Eyerbirne (B.) III. 2079.
 Herbst: (B.) III. 2080.
 Eyerfrucht (B.) III. 989.
 Eyergang (Z.) IV. 299.
 Eyerglahr (Z.) IV. 306.
 Eyerfärbse (B.) III. 830.
 Eyerpilz, Eyerpilze (B.) III. 163, 170.
 braunsamige (B.) III. 163.
 fleischrother (B.) III. 163.
 gesteckter (B.) III. 168.
 gelb-knolliger (B.) III. 165.
 grünlicher (B.) III. 168.
 knolliger (B.) III. 164.
 rauh (B.) III. 164.
 schäbiger (B.) III. 164.
 weiß-grünlicher (B.) III. 168.
 weiß-knolliger (B.) III. 164.
 weißsamige (B.) III. 164.
 Eyerpfannen (B.) III. 2057.
 Eyersehale (Z.) IV. 299, 306.
 Eyerschnecke (Z.) V. 460.
 bucklige (Z.) V. 461.
 gegerbte (Z.) V. 461.
 Eyerschnecken (Z.) V. 460.
 Eyerstöcke (Z.) IV. 161, 224, 298.
 Eyflüssigkeiten (Z.) IV. 306.
 Eyhäute (Z.) IV. 306.
 Eyra (Z.) VII. 1590.
 Eyweiß (B.) II. 83, 111, 116, 133. — (Z.) IV. 106, 206, 224, 229, 306.
 als Nervenmasse (Z.) IV. 225.
 Pflanzen: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Thier: (M., D. M. S.) I. S. XV.

Cyweiß, Ursubstanz, der Thiere
höherer Stufe (Z.) IV. 106.
Cyweißbläschen (Z.) IV. 151.
Cyweißförmner (Z.) II. 86.
Cyweißfügelchen, geronnene,
des Blutes (Z.) IV. 186.
Cyweißmehl (Z.) II. 85.
Cyweißorgan (Z.) IV. 224.
Ezob = *Origanum creticum*
(Z.) II. 380.

F.

Faadh (Z.) VII. 1604, 1611.
Faba (Z.) III. 1653.
 bengalensis (Z.) III. 916.
 febrifuga (Z.) III. 1049.
 indica (Z.) III. 1049.
 inversa (Z.) III. 1079.
 marina (Z.) III. 1694.
 pichurim (Z.) III. 1526.
 Sancti Ignatii (Z.) III.
 1049.
Fabago (Z.) III. 1272.
Fabaria (Z.) III. 1965.
Faber (Z.) VI. 205, 212.
Faber, Fische Islands (Z.)
VI. 406.
 *Prodromus der isländ. Wb-
 gel* (Z.) VII. 671.
 *Fr., Ueber das Leben der
 hochnord. Vögel* (Z.) VII.
 671.
Fabricia (Z.) III. 1939.
 myrtifolia (Z.) III. 1939.
Fabricius, W., *De Signa-
 turis Plantarum* (Z.)
 III. 2132.
 Entomologia systematica
 (Z.) V. 1426, 1531.
 Fauna Groenlandica (Z.)
 V. 253.
 Genera Insectorum (Z.) V.
 1823.
 Mantissa Insectorum (Z.)
 V. 1824.
 Philosophia entomologica
 (Z.) V. 1826.
 Species Insectorum (Z.) V.
 1824.
 Systema Antliatorum (Z.)
 V. 830.
 Systema Eleutheratorum
 (Z.) V. 1821.

Fabricius, W., *Systema*
 Entomologiae (Z.) V.
 1823.
 Systema piazzetorum (Z.)
 V. 1050.
 Systema Rhyngotorum (Z.)
 V. 1628.
Fabricius et Aquapen-
 dente, *De Formatione*
 ovi et pulli (Z.) VII.
 674.
Facchino (Z.) V. 648.
Fächer (Z.) II. 77.
Fächeldistel (Z.) III. 1913.
 dreynedige (Z.) III. 1914.
 gefranzte (Z.) III. 1916.
 großblumige (Z.) III. 1914.
 hochrothe (Z.) III. 1915.
 rispige (Z.) III. 1915.
 Schlangen- (Z.) III. 1913.
 schnurförmige (Z.) III. 1913.
 sechseckige (Z.) III. 1915.
 sperrige (Z.) III. 1916.
Fächeltäfen (Z.) III. 1913.
Fächeltäfen (Z.) III. 1705.
 gemeine (Z.) III. 1705.
Fächeln liefernde Pflanzen (Z.)
 II. 356.
Fächelpalme (Z.) III. 654.
Fädemein (Z.) VII. 259.
Fäden der Blumen Scheibe (Z.)
 II. 53.
 durchsichtige der Moose (Z.)
 II. 87.
Fadenbromen (Z.) III. 2007.
 gemeine (Z.) III. 2007.
Fadenelpen (Z.) III. 1891.
 gemeine (Z.) III. 1891.
Fadenfarven (Z.) III. 342.
 gemeiner (Z.) III. 342.
Fadenhorn (Z.) V. 571.
Fadenjocke (Z.) III. 859.
 gemeine (Z.) III. 859.
Fadenjocken (Z.) III. 859.
Fadenkaufche (Z.) III. 799.
 gemeine (Z.) III. 799.
Fadenkaufchen (Z.) III. 799.
Fadenkegel (Z.) V. 452.
Fadenkiemer (Z.) V. 571.
Fadenklobber (Z.) III. 229.
 fenchelartiger (Z.) III. 230.
 gemeiner (Z.) III. 229.
Fadenlilien (Z.) III. 565.
 ceylonische (Z.) III. 566.
Fadenmilbe (Z.) V. 667.

Fadenmorcheln (Z.) III. 121.
 gewundene (Z.) III. 121.
Fadenmücken (Z.) V. 727.
Fadenmilken (Z.) III. 1101.
 gemeine (Z.) III. 1101.
Fadenpitze (Z.) III. 59.
Fadenraße (Z.) VII. 340.
Fadenraspen (Z.) III. 258.
Fadenschnecken (Z.) V. 398.
 *mit faden- od. zweigförm-
 igen Kiemen* (Z.) V. 398.
 *mit faltens- od. blättchenfö-
 rmigen Kiemen* (Z.) V.
 399.
 mit kammförmigen Kiemen
 (Z.) V. 399.
Fadenschroben (Z.) III. 1199.
 gemeine (Z.) III. 1200.
Fadenschraffen (Z.) III. 1408.
 gemeine (Z.) III. 1408.
Fadenschwanz (Z.) V. 38.
 gemeiner (Z.) V. 38.
Fadenschwänze (Z.) V. 38.
Fadenschwerdel (Z.) III. 530.
 essbarer (Z.) III. 531.
 europäischer (Z.) III. 530.
 gefleckter (Z.) III. 531.
 gegrannter (Z.) III. 531.
Fadenschwimmkäfer (Z.) V.
 1729.
 breiter (Z.) V. 1730.
 gefurchter (Z.) V. 1732.
 gefäumter (Z.) V. 1730.
 geflüchteter (Z.) V. 1732.
 glatter (Z.) V. 1732.
Fadenscorpion (Z.) V. 702.
Fadentufen (Z.) III. 525.
 gemeine (Z.) III. 525.
Fadenuchten (Z.) III. 550.
 gemeine (Z.) III. 550.
Fadenwischen (Z.) III. 1877.
 gemeine (Z.) III. 1877.
Fadenwurm (Z.) V. 553.
 Raupen- (Z.) V. 554,
Fagara (Z.) III. 1278, 1279,
 1281.
Faggiano (Z.) VII. 591.
 di monte (Z.) VII. 591.
Faggio, s. *Fagus* (Z.) III. 1546.
Faghureh, s. *Xantoxylum ho-
 stiale* (Z.) III. 1278.
Fagiolen (Z.) III. 1659.
Fago (Z.) VI. 304.
Fagopyrum (Z.) III. 1480.
Fagus (Z.) III. 1546.

Fagus castanea (B.) III. 1547.
sylvatica (B.) III. 1547.
Fahaea (Z.) VI. 112.
Faham (B.) III. 489.
Fahlerz (M.) I. 423.
 Kupfer: (M.) I. 424.
 Silber: (M.) I. 425.
Fahmetall (D. M. S.) =
 Spießglanz (M.) I. 121.
Fahunit (M., D. M. S.) I.
 S. XII.
Fahwitd (Z.) VII. 1343.
Fähdrich (Z.) VI. 211.
Fahne (B.) III. 55.
Fahne (Z.) IV. 355.
Fahne, spanische (Z.) V. 1359.
Fahnenfäden (B.) III. 185.
 kürstliete (B.) III. 185.
Fahnenfahne (Z.) V. 492.
 bucklige (Z.) V. 492.
 rothe (Z.) V. 493.
 rothmündige (Z.) V. 493.
 schwarzmündige (Z.) V. 493.
Fahnenfahnen (Z.) V. 492.
Failles (M.) I. 707.
Faisan, f. Phasianus (Z.) VII.
 603.
Falcaria (B.) III. 1831.
 agrestis (B.) III. 1832.
 rivini (B.) III. 1832.
Falce (Z.) VI. 142-
Falcinellus (Z.) VII. 491, 525.
Falco (Z.) VII. 127.
 aegyptius (Z.) VII. 136.
 albicans (Z.) VII. 139.
 albicilla (Z.) VII. 147.
 apivorus (Z.) VII. 138.
 aeruginosus (Z.) VII. 139.
 aesalon (Z.) VII. 128.
 ater (Z.) VII. 136.
 barbatus (Z.) VII. 145.
 brasiliensis (Z.) VII. 150-
 buteo (Z.) VII. 137.
 candicans (Z.) VII. 133.
 cappone (Z.) VII. 137.
 caesius (Z.) VII. 128.
 chrisaetos (Z.) VII. 140,
 142.
 communis (Z.) VII. 130.
 cristatus (Z.) VII. 151.
 cyaneus (Z.) VII. 139.
 destructor (Z.) VII. 151.
 ecaudatus (Z.) VII. 148.
 fulvus (Z.) VII. 140.
 gallinarius (Z.) VII. 134.

Falco gyrfalco (Z.) VII. 132.
 haliaetos (Z.) VII. 148.
 harpyia (Z.) VII. 151.
 heliaca (Z.) VII. 142.
 imperialis (Z.) VII. 142.
 islandus (Z.) VII. 132.
 lagopus (Z.) VII. 138.
 lanarius (Z.) VII. 132.
 lithofalco (Z.) VII. 128.
 maculatus (Z.) VII. 144.
 milvus (Z.) VII. 135.
 musicus (Z.) VII. 134.
 naevius (Z.) VII. 144.
 niger (Z.) VII. 140.
 nisus (Z.) VII. 133.
 ornatus (Z.) VII. 151.
 ossifragus (Z.) VII. 147.
 di padule (Z.) VII. 139.
 palumbarius (Z.) VII. 134.
 parasiticus (Z.) VII. 136.
 peregrinus (Z.) VII. 130.
 pygargus (Z.) VII. 139.
 rufus (Z.) VII. 139.
 rusticolus (Z.) VII. 132.
 sacer (Z.) VII. 132.
 serpentarius (Z.) VII. 152.
 stellaris (Z.) VII. 130.
 subluteo (Z.) VII. 129.
 tinnunculus (Z.) VII. 129.
 urbitinga (Z.) VII. 151.
Falcone (Z.) VII. 130.
Falehajuh (Z.) VII. 195.
Falke, Falken (Z.) VII. 127.
 Baum: (Z.) VII. 129.
 droffelartige (Z.) VII. 130.
 Edel: (Z.) VII. 131.
 edle (Z.) VII. 128.
 eulenartige (Z.) VII. 139.
 falckenartige (Z.) VII. 140.
 fliegenschnäpperartige (Z.)
 VII. 133.
 gemeiner (Z.) VII. 130.
 geyerartige (Z.) VII. 145.
 graswickenartige (Z.) VII.
 128.
 hämmertingartige (Z.) VII.
 137.
 isländischer (Z.) VII. 132.
 kurzschwäbelige (Z.) VII. 128.
 langschwäbelige (Z.) VII. 128.
 Lerchen: (Z.) VII. 129.
 obere (Z.) VII. 147.
 räuberartige (Z.) VII. 135.
 sängerartige (Z.) VII. 128.
 Schlacht: (Z.) VII. 132.

Falke, Falken, schnapperartige
 (Z.) VII. 133.
 schwalbenartige (Z.) VII.
 135.
 schwimmerartige (Z.) VII.
 147.
 Tauben: (Z.) VII. 130.
 Thurm: (Z.) VII. 139.
 unedle (Z.) VII. 128.
 untere (Z.) VII. 128.
 Wander: (Z.) VII. 130.
 wirgerartige (Z.) VII. 134.
 Zwerge: (Z.) VII. 128.
Falstbäume, f. Ringelbäume (B.)
 III. 771.
Fall der Gebirgsschichten (M.)
 I. 561.
Fallen, Hemiptera Sueciae
 (Z.) V. 1628.
 Monographia cimicium Sue-
 ciae (Z.) V. 1628.
 Specimen etc. novam diptero-
 rum methodum exhi-
 bens (Z.) V. 831.
Falkstäger (Z.) V. 1669.
 seidenglänzender (Z.) V.
 1669.
Fallow-deer (Z.) VI. 1294,
 1295.
Falsé (B.) III. 1192.
Falsetstimme (Z.) IV. 245.
Faltenbund (Z.) V. 445.
Faltenflemer (Z.) V. 406.
Faltenfächer (B.) III. 266.
 gemeine (B.) III. 266.
Faltenmäuler (Z.) VII. 980.
Faltenmorcheln (B.) III. 124.
 braune (B.) III. 125.
 gemeine (B.) III. 125.
 krause (B.) III. 125.
Faltennasen (Z.) VII. 968.
Faltenreife (B.) III. 143.
 gallertartiger (B.) III. 143.
 gemeiner (B.) III. 143.
Faltenröhre (Z.) V. 735.
Faltenwürmchen (Z.) V. 457.
Faltenwal (Z.) VII. 1039.
Faltenzähne (Z.) IV. 138.
Falter (Z.) V. 1051. Bgl.
 Schmetterlinge.
 Abend: (Z.) V. 1089, 1181,
 1368.
 Alpen: (Z.) V. 1414.
 Brombeer: (Z.) V. 1391.
 Citronen: (Z.) V. 1400.

Falter, Dickkopf (Z.) V. 1394.
 Distel (Z.) V. 1421.
 Ducaten (Z.) V. 1393.
 Eichen (Z.) V. 1393.
 Eintheilung der (Z.) V. 1181.
 Eis (Z.) V. 1414.
 Erd (Z.) V. 1394.
 Eulen (Z.) V. 1306.
 Fenschel (Z.) V. 1405.
 Feiner (Z.) V. 1393.
 Frost (Z.) V. 1267.
 Ginster (Z.) V. 1393.
 Gitter (Z.) V. 1424.
 Goldruthen (Z.) V. 1393.
 Gras (Z.) V. 1412.
 Hummel (Z.) V. 1133.
 Linschgras (Z.) V. 1412.
 Lifer der (Z.) V. 1425.
 Malven (Z.) V. 1080, 1394.
 Mannstreu (Z.) V. 1395.
 Nacht (Z.) V. 1088, 1181.
 Neffel (Z.) V. 1081, 1104, 1422.
 Nierlucey (Z.) V. 1404.
 Perle (Z.) V. 1417.
 Perlmutter (Z.) V. 1417.
 Quecken (Z.) V. 1412.
 Rüster (Z.) V. 1422.
 Schildkrotz (Z.) V. 1103, 1422.
 Schiller (Z.) V. 1391, 1413.
 Seegel (Z.) V. 1080, 1406.
 sonderbare (Z.) V. 1168.
 Spizwegerich (Z.) V. 1416.
 Strich (Z.) V. 1395.
 Tag (Z.) V. 1079, 1181.
 Unterschiede der (Z.) V. 1078.
 Weischen (Z.) V. 1417.
 Wasser (Z.) V. 1458.
 Wegerich (Z.) V. 1137.
 Würfel (Z.) V. 1416.
 Zacken (Z.) V. 1418.
 Zahlen (Z.) V. 1421.
 Zipfel (Z.) V. 1389.
 Falterpfl (B.) III. 58.
 Falugius, Prosopopoeia (B.) III. 2132.
 Falunières (M.) I. 657.
 Faluns (M.) I. 656, 657.
 Familien der Pflanzen (B.) III. 29.
 Famo cantrata (Z.) VI. 643.
 Fanfre (Z.) VI. 185.
 Fangheuschrecken (Z.) V. 1508.
 Faon (Z.) VII. 1289.

Färbalben (B.) III. 1506.
 färbende (B.) III. 1506.
 Farbe, Farben (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Blatt (B.) II. 372.
 blaue (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Blumen (B.) II. 372.
 Blüthen (M., D. M. S.) I. S. XVIII. — (B.) II. 372.
 blutrothe (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Brenz (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Carmin (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 der Blumen (B.) II. 61.
 — Lifer der (B.) II. 263.
 der Mineralien (M.) I. 94, 95.
 der Pflanzen (B.) II. 128, 135.
 — Lifer der (B.) II. 263.
 Erd (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Erz (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Feuer (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Flechten (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Frucht (B.) II. 373.
 gallenbraune (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 gelbe (M., D. M. S.) I. S. XVII, XVIII.
 Gröps (B.) II. 372.
 grüne (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 harngelbe (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Holz (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 — aufblätliche (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 — harzartige (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Luft (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 purpurothe für Kartenma-
 ler (B.) III. 1745.
 Saft (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Saft (M., D. M. S.) I. S. XVIII.

Farbe, Farben, Samen (B.) II. 372.
 Scharlach (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Stengel (B.) II. 372.
 Stengelfaft (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 thierische (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Wasser (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Wurzel (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 371.
 — aufblätliche (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 — harzartige (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Farbenburren (B.) III. 1687.
 gemeine (B.) III. 1687.
 Farbenkubere (B.) III. 1909.
 Farbensiefernde Forstpflanzen (B.) II. 356, 357.
 Farbenmilbe (Z.) V. 670.
 Farbenspürsche (B.) III. 2063.
 Farbenreihe (M.) I. 96.
 Farbenpiel (M.) I. 97.
 Farbstoff (B.) II. 112, 128, 135.
 Lifer des (B.) II. 263.
 Farbenwandlung (M.) I. 97.
 Farbenzeichnung (M.) I. 97.
 Färbecatappe (B.) III. 915.
 Färbeschamille (B.) III. 757.
 Färbestiel (B.) III. 726.
 Färbestechten (B.) III. 249, 254.
 Färbestechenblume (B.) III. 748.
 Färbestrecken (B.) III. 1157.
 gemeine (B.) III. 1157.
 Färbeginster (B.) III. 1643.
 Färbegrampe (B.) III. 928.
 Färbegrünche (B.) III. 1631.
 ägyptische (B.) III. 1634.
 gemeine (B.) III. 1631.
 Färbegrünchen (B.) III. 1631.
 Färbherppen (B.) III. 1962.
 gemeine (B.) III. 1962.
 Färbverläse (B.) III. 1722.
 ärgerliche (B.) III. 1722.
 bahamische (B.) III. 1723.
 balsamische (B.) III. 1724.
 brasilische (B.) III. 1722.
 empfindliche (B.) III. 1724.

- Färberkäse, gerbende (B.) III. 1724.
 tropfende (B.) III. 1724.
 Färberkäfen (B.) III. 1724.
 Färberküchlich (B.) III. 1479.
 Färberkühne (B.) III. 1677.
 Färberlörche (B.) III. 1593.
 Färbermaulbeerbaum (B.) III. 1565.
 Färbernesseln (B.) III. 1551.
 gemeine (B.) III. 1551.
 Färberrosenzunge (B.) III. 1091.
 Färberpflanzen (B.) II. 371.
 Färberraipe (B.) III. 254.
 Färberröthe (B.) III. 844.
 Färberspazenzunge (B.) III. 1491.
 Färberstrauchrodel (B.) III. 1002.
 Färbersuppen (B.) III. 249.
 gemeine (B.) III. 249.
 Färbertaumelähne (B.) III. 1246.
 Färbertrumpetenblume (B.) III. 1009.
 Färberwegdorn (B.) III. 1745.
 Färberwutten (B.) III. 857.
 gemeine (B.) III. 858.
 weiße (B.) III. 857.
 Färbestoff (Z.) IV. 222.
 Färbestoffe (Z.) IV. 107.
 Färbestoff, schwarzer, der Ge-
 fäßhaut des Auges (Z.) IV. 101.
 Färbgöden (B.) III. 1884.
 gemeine (B.) III. 1884.
 Farinaccio (B.) III. 169.
 falso (B.) III. 169.
 Farine de Cassave (B.) III. 1598.
 Farinha relada (B.) III. 1596.
 seca (B.) III. 1596.
 Farinzucker (B.) III. 409.
 Fario (Z.) VI. 344.
 Farlouse (Z.) VII. 51.
 Faros (B.) III. 2084.
 Farren (B.) III. 17, 23, 32, 304.
 Ader: (B.) III. 311, 329.
 Mehren: (B.) III. 307, 315, 316.
 Apfel: (B.) III. 309, 364.
 Bast: (B.) III. 309.
 Baum: (B.) III. 326, 334.
 Farren, Beeren: (B.) III. 309, 359.
 blühender (B.) III. 319.
 Blumen: (B.) III. 342.
 Blüten: (B.) III. 337.
 Borsten: (B.) III. 342.
 Büschel: (B.) III. 310.
 Drossel: (B.) III. 312.
 Düpfel: (B.) III. 308, 329.
 Faden: (B.) III. 342.
 Fächer: (B.) III. 307, 315, 320.
 Frucht: (B.) III. 345.
 Fühl: (B.) III. 332.
 Gabel: (B.) III. 321.
 Gitter: (B.) III. 324.
 Gras: (B.) III. 307, 311.
 Gröps: (B.) III. 307, 308, 336, 337, 1342.
 Haut: (B.) III. 323.
 Heiden: (B.) III. 333.
 Holz: (B.) III. 330.
 Hülsen: (B.) III. 320.
 Kahl: (B.) III. 308, 323.
 Kern: (B.) III. 307, 309.
 Kletter: (B.) III. 320.
 Kreis: (B.) III. 307, 308, 336.
 Kreuz: (B.) III. 331.
 Kruhl: (B.) III. 327.
 Kugel: (B.) III. 307, 315.
 Laub: (B.) III. 307, 309, 313.
 Lappen: (B.) III. 307, 310.
 Laub: (B.) III. 329.
 Literatur über die (B.) III. 371 ff.
 Morf: (B.) III. 309.
 Mayen: (B.) III. 307, 319.
 Miß: (B.) III. 325.
 Nadel: (B.) III. 308, 345.
 Ruß: (B.) III. 308, 346.
 Palmen: (B.) III. 309, 364.
 Pflaumen: (B.) III. 308, 353.
 Pfofen: (B.) III. 336.
 Rain: (B.) III. 765.
 Rinden: (B.) III. 316.
 Ring: (B.) III. 308, 315, 322.
 Ruthen: (B.) III. 322.
 Sago: (B.) III. 309.
 Samen: (B.) III. 307, 308, 330, 337.
 Schaft: (Scheiden) (B.) III. 315.
 Farren, Scheiden: (B.) III. 308, 337.
 Schleyer: (B.) III. 308, 327.
 Schling: (B.) III. 331.
 Schüssel: (B.) III. 334.
 Spalt: (B.) III. 319.
 Spieß: (B.) III. 333.
 Spreu: (B.) III. 323.
 Stamm: (B.) III. 322.
 Stangen: (B.) III. 320.
 Staub: (B.) III. 307, 309.
 Stengel: (B.) III. 327.
 Stern: (B.) III. 308, 342.
 Streifen: (B.) III. 308, 327, 329.
 Sumpf: (B.) III. 333.
 Trauben: (B.) III. 307, 315.
 Wald: (B.) III. 332.
 Wasser: (B.) III. 307, 309, 319.
 Weigrauch: (B.) III. 321.
 Wibel: (B.) III. 307, 312.
 Wurzel: (B.) III. 323.
 Zahl der (B.) III. 45.
 Zapfen: (B.) III. 307, 308, 345.
 Zaser: (B.) III. 308, 342.
 Zellen: (B.) III. 316.
 Zwickel: (B.) III. 310.
 Zwilling: (B.) III. 331.
 Farrenbaum (B.) III. 335.
 schwarzer (B.) III. 335.
 weißer (B.) III. 335.
 Farrenkrautmännlein (B.) III. 332.
 Farrenkrautweiblein (B.) III. 333.
 Farrenkräuter, eigentliche (B.) III. 23.
 Farrenreste des Uebergangs-
 gebirges (M.) I. 732.
 Farro, f. Dinkel (B.) III. 390.
 Farsetia (B.) III. 1394.
 Fasan, Fasauen (Z.) VII. 603, 608.
 gemeiner (Z.) VII. 608.
 Gold: (Z.) VII. 610.
 Silber: (Z.) VII. 613,
 Ilr: (Z.) VII. 591.
 Fasanenfraut (B.) III. 1654.
 Fasanenröthe (Z.) V. 435.
 gemeine (Z.) V. 435.
 Fasanenstrauch (B.) III. 1649.
 Fasciulus (B.) II. 43.

Fasciola composita (Z.) V. 30.
 f. *Distoma* (Z.) V. 550.
Fasciolaria (Z.) V. 489.
Fase (B.) III. 182, 759.
Fäsen (B.) III. 182, 390.
 Bad: (B.) III. 189.
 Band: (B.) III. 185.
 bandwurmförmige (B.) III. 190.
 Borst: (B.) III. 191.
 Brunnen: (B.) III. 189.
 Düpfel: (B.) III. 191.
 Erd: (B.) III. 189.
 Fahnen: (B.) III. 185.
 Feder: (B.) III. 184.
 Haut: (B.) III. 190.
 Igel: (B.) III. 187.
 Keit: (B.) III. 184.
 Mauer: (B.) III. 190.
 Naden: (B.) III. 183.
 Nagel: (B.) III. 185.
 Nöhren: (B.) III. 187.
 Schwing: (B.) III. 188.
 Spindel: (B.) III. 186.
 Splitter: (B.) III. 186.
 Stern: (B.) III. 187.
 Zwilling: (B.) III. 187.
Faser (Z.) IV. 31, 106. Bgl.
 Fasern.
Faserananas (B.) III. 636.
Faserbündel (Z.) IV. 31.
Fasergewebe (Z.) IV. 107.
Faserhaut (Z.) IV. 110, 111.
Faserinfusorien (Z.) V. 20.
Faserfalk (M.) I. 234.
Faserkieel (M.) I. 199.
Faserkohle (M.) I. 308.
Fasern (B.) II. 14. — III. 59,
 90. — (Z.) IV. 31.
 Blatt: (B.) II. 369.
 Blumen: (B.) II. 371.
 Frucht: (B.) II. 371.
 Größ: (B.) II. 371.
 Samen: (B.) II. 379.
 Stengel: (B.) II. 368.
 Wurzel: (B.) II. 368.
Fasernpflanzen (B.) II. 368.
Faserquarz (M.) I. 141.
Faserstimm (B.) III. 59, 69.
Faserstoff (M., D. M. S.) I.
 S. XVI. — (Z.) IV. 72,
 206, 224, 225.
Faserstofforgan (Z.) IV. 224.
Fasertorf (M.) I. 535.
Faserzeolith (M.) I. 169.

Fasolaro (Z.) V. 308.
Fassait (M.) I. 259.
Fassbirne (B.) III. 2076.
Fatuellus (Z.) VII. 1756.
Faucon (Z.) VII. 130.
Faughy (B.) III. 1926.
Faujas St. Fond, Montagne St. Pierre de Maestricht (Z.) VI. 689.
Fautaffen (Z.) VII. 1713.
Fautbaum (B.) III. 1746.
Fautbrand (B.) III. 49.
Fautholz (B.) III. 1340.
Fäulnis (B.) II. 143.
Fäulnisprozess (Z.) IV. 213.
Fäulnisstimm (B.) III. 72.
Fauptzifäser (Z.) V. 1777.
 gemeiner (Z.) V. 1777.
Fauthier (Z.) VII. 872.
 bärenartiges (Z.) VII. 1685.
 geflecktes (Z.) VII. 879.
 gemeines (Z.) VII. 873.
 großes (Z.) VII. 880.
 Hund: (Z.) VII. 877.
 kleines (Z.) VII. 873.
 Schaf: (Z.) VII. 877.
Fauthiere (Z.) VII. 872.
Faults (M.) I. 744.
Faunen (Z.) V. 1822.
Faunus (Z.) VII. 1806.
Fausses glaises (M.) I. 664.
Fauvette (Z.) VII. 341, 284.
 des alpes (Z.) VII. 52.
 babillarde (Z.) VII. 34.
 petite (Z.) VII. 33.
Faux Benjoin (B.) III. 1524.
Faux bois de St. Lucie (B.)
 III. 2048.
Faux Cerisier de la Chine
 (B.) III. 1524.
Faux sené (B.) III. 1649.
Faux Sycomore (B.) III. 1306,
 1321.
Favolus (B.) III. 135.
Fecherfarren (B.) III. 307, 315.
Fecherfäsen (B.) III. 184.
 crystallhelle (B.) III. 184.
Fechergäfer (Z.) VI. 639.
 gemeiner (Z.) VI. 639.
Fecherpalm (B.) II. 367. —
 III. 695.
Fecherschwedel (B.) III. 534.
 gemeiner (B.) III. 534.
Fecherwurm (Z.) V. 574.
Fechteidechse (Z.) VI. 603.

Fechteidechse, gemeine (Z.) VI.
 603.
Fechter (Z.) V. 493.
Feder (Z.) IV. 334.
Federbart (Z.) IV. 335.
Federbüsche (Z.) IV. 335.
Federbüschpolyphen (Z.) V. 25,
 61, 83.
 gallerrartige (Z.) V. 86.
 glockenförmige (Z.) V. 84.
 kriechende (Z.) V. 85.
 schlangenförmige (Z.) V. 85.
Federerz (M.) I. 437.
Federfahne (Z.) IV. 335.
Federflappe (B.) III. 205.
 gemeiner (B.) III. 206.
Federgras (B.) III. 403, 417.
 gemeines (B.) III. 417.
 Land: (B.) III. 418.
 Sand: (B.) III. 417.
Federgräser (B.) III. 417.
Federharz (B.) II. 114, 132. —
 III. 793, 1560, 1568, 1587.
 — (M., D. M. S.) I.
 S. XVII. S. Lautschud.
Federharzbaum (B.) III. 1587.
 gemeiner (B.) III. 1587.
Federharzbäume (B.) III. 1587.
Federhyacinthe (B.) III. 563.
Federigel (Z.) V. 453.
Federkiel (Z.) IV. 335.
Federknopf (B.) III. 1796.
 gemeiner (B.) III. 1796.
Federknöpfe (B.) III. 1796.
Federlopf (B.) III. 1403.
Federkraut (B.) III. 344.
Federermotten (Z.) V. 1088, 1095,
 1111, 1261.
Federn (Z.) IV. 92, 333, 334,
 VII. 6.
 Bart: (Z.) IV. 335.
 Bürzel: (Z.) IV. 335.
 Deck: (Z.) IV. 335. — VII. 6.
 Kiel: (Z.) IV. 335.
 Nht: (Z.) IV. 335.
 Schaft: (Z.) IV. 335.
 Schwanz: (Z.) IV. 335.
 Schwung: (Z.) IV. 335. —
 VII. 6.
 Steuer: (Z.) IV. 335. —
 VII. 6.
Federnelke (B.) III. 1359.
Federpolyphen (Z.) V. 61.
Federschiff (Z.) IV. 335.
Federschiff (B.) III. 424.

Federschnafen (Z.) V. 736.
 gemeine (Z.) V. 736.
 Federschnede (Z.) V. 431.
 Federweiß (M.) I. 246.
 Federwinde (B.) III. 1087.
 Federvurm (Z.) V. 564.
 Fée, Flore de Virgile (B.) III. 2131.
 Méthode lichenographique (B.) III. 301.
 Feenvogel (Z.) VII. 88.
 Fefe (Z.) VII. 1819.
 Fegaro (Z.) VI. 244.
 Feizbohne (B.) III. 1658.
 gelbe (B.) III. 1658.
 weiße (B.) III. 1658.
 Feizbohnen (B.) III. 1658.
 Feige (B.) III. 1558. S. Feigenbaum.
 Weiß: (B.) III. 1559.
 genuener (B.) III. 1559.
 Sporentorten: (B.) III. 1974.
 indische (B.), s. Cactus.
 marzeiller (B.) III. 1559.
 smyrnaer (B.) III. 1559.
 Feige (Z.) V. 489.
 Feigen (B.) III. 1532, 1557, 1558.
 Kraut: (B.) III. 1557.
 Ruß: (B.) III. 1571.
 Paradies: (B.) III. 517.
 Feigenbaum (B.) III. 1558.
 ägyptischer (B.) III. 1560.
 bengalischer (B.) III. 1561.
 breitblättriger (B.) III. 1563.
 elastischer (B.) III. 1560.
 färbender (B.) III. 1560.
 Weiß: (B.) III. 1559.
 gemeiner (B.) III. 1558.
 heitiger (B.) III. 1561.
 hoher (B.) III. 1561.
 kleinblättriger (B.) III. 1562.
 kletternder (B.) III. 1560.
 traubiger (B.) III. 1563.
 verschlungener (B.) III. 1561.
 Feigenbäume (B.) III. 1558.
 Feigenbirne (B.) III. 2078.
 Feigenblattstoh (Z.) V. 1579.
 Feigenbohrer (Z.) V. 869.
 Feigenfresser (Z.) VII. 285.
 Feigenpücker (Z.) VII. 33.
 Feigwarzenkraut (B.) III. 1145.

Feitenfisch (Z.) VI. 175.
 achsstreifiger (Z.) VI. 175.
 sechsstreifiger (Z.) VI. 175.
 Feitenfische (Z.) VI. 175.
 Felbe (B.) III. 1535.
 Felben (B.) III. 1499.
 Corall: (B.) III. 1502.
 Cyressen: (B.) III. 1503.
 Jasmin: (B.) III. 1500.
 Delz: (B.) III. 1502.
 Rurhen: (B.) III. 1502.
 Felchen (Z.) VI. 361. S. Fötschen.
 Feldakeley (B.) III. 1552.
 Feldbaldrian (B.) III. 787.
 Feldbinse (B.) III. 438.
 Feldhamille (B.) III. 756.
 Feldchypresse (B.) III. 1053.
 Feldchyprenpreis (B.) III. 995.
 Feldfilzkraut (B.) III. 767.
 Feldfäbkrant (B.) III. 775.
 Feldflüchler (Z.) VII. 300.
 Feldgrylle (Z.) V. 1525.
 Feldhase (Z.) VII. 816.
 Feldhermel (B.) III. 756.
 Feldhornkraut (B.) III. 1358.
 Feldhühner (Z.) VII. 577, 578, 582.
 kleinere (Z.) VII. 578.
 Feldlerche (Z.) VII. 290.
 Feldleuchte (B.) III. 1090.
 Feldschwemmauf (B.) III. 969.
 Feldmaus (Z.) VII. 717, 722.
 große (Z.) VII. 717.
 kleine (Z.) VII. 722.
 Feldnelke (B.) III. 1359.
 Feldpütze (B.) III. 44.
 Feldquendel (B.) III. 1068.
 Feldrhabarber (B.) III. 1152.
 Feldraupentödter (Z.) V. 946.
 Feldrose (B.) III. 2017.
 Feldsänger (Z.) VII. 43.
 Feldschnacke (Z.) V. 754.
 Feldschwarzstümmel (B.) III. 1158.
 Feldscorpion (Z.) V. 705.
 Feldsenf (B.) III. 1401.
 Feldspath (M.) I. 187, 477, 484, 485, 488, 489.
 Feldspath apyre (M.) I. 196, 769.
 der Lava (M.) I. 785.
 der Vulcane (M.) I. 778.
 des massigen Gebirges (M.) I. 776.

Feldspath apyre, des plutonischen Gebirges (M.) I. 820, 825.
 gemeiner (M.) I. 189.
 gläseriger (M.) I. 191, 491, 492.
 Härtegrad des (M.) I. 104.
 Lithon: (M.) I. 195.
 orthotomer (M.) I. 187.
 Feldspathcrystalle (M.) I. 187, 490.
 im Thonstein (M.) I. 508.
 Feldspathgesteine (M.) I. 484.
 Feldspeth (Z.) VII. 215.
 Feldsperting (Z.) VII. 275.
 Feldstein (M.) I. 190, 484, 490, 491.
 dichter (M.) I. 493.
 Feldsteinkraut (B.) III. 1394.
 Feldsteinmasse (M.) I. 490.
 Feldsteinporphyr (M.) I. 490, 830.
 altäischer, antiker, eisäler, rother (Z.) I. 830.
 mit Grünstein (M.) I. 834.
 mit Syenit (M.) I. 829.
 Feldtrauben (Z.) VII. 300.
 Feldthranengras (B.) III. 399.
 Feldvermuth (B.) III. 763.
 Feldweisse (Z.) V. 959.
 Feldwiesenraute (B.) III. 1152.
 Felicia (B.) III. 774.
 Felis (Z.) VII. 1578.
 borealis (Z.) VII. 1587.
 caligata (Z.) VII. 1588.
 canadensis (Z.) VII. 1587.
 capensis (Z.) VII. 1593.
 caracal (Z.) VII. 1588.
 catus (Z.) VII. 1579.
 — angorensis (Z.) VII. 1581.
 — caeruleus (Z.) VII. 1581.
 — hispanicus (Z.) VII. 1581.
 — viriatus (Z.) VII. 1581.
 cervaria (Z.) VII. 1586.
 chaus (Z.) VII. 1588.
 concolor (Z.) VII. 1599.
 discolor (Z.) VII. 1599.
 fusca (Z.) VII. 1603.
 guttata (Z.) VII. 1594.
 javanensis (Z.) VII. 1593.
 jubata (Z.) VII. 1594.
 leo (Z.) VII. 1633.

Felis leopardus (Z.) VII. 1598, 1607.
lynx (Z.) VII. 1587.
lynx (Z.) VII. 1584.
macrouara (Z.) VII. 1598.
maniculata (Z.) VII. 1584.
melas (Z.) VII. 1608.
mitis (Z.) VII. 1598.
onca (Z.) VII. 1598.
onza (Z.) VII. 1615.
pardalis (Z.) VII. 1596.
pardina (Z.) VII. 1586.
pardus (Z.) VII. 1600, 1607.
rufa (Z.) VII. 1587.
serval (Z.) VII. 1593.
sumatrana (Z.) VII. 1598.
tigrina (Z.) VII. 1598.
tigris (Z.) VII. 1628.
wiedii (Z.) VII. 1598.
Fellthiere (Z.) V. 541.
Felsblüthe, lose (M.) I. 637, 827.
Felsenbecken (M.) I. 584.
Felsenbein (Z.) IV. 30, 97.
Felsenbreitschnabel (Z.) VII. 76.
Felsenhahn (Z.) VII. 248.
 gemeiner (Z.) VII. 248.
 peruvianischer (Z.) VII. 248.
Felsenhähne (Z.) VII. 248.
Felsenhuhn (Z.) V. 583.
Felsenmeere (M.) I. 827.
Felsen Schlange (Z.) VI. 581.
 blaue (Z.) VI. 581.
 geringelte (Z.) VI. 581.
Felsenlangen (Z.) IV. 581.
Felsen Schnecken (Z.) V. 483.
Felsenstrauch (B.) III. 902.
Felsenholz (Z.) III. 72.
Felsen, Zerstückung der (M.) I. 581.
Felsit-Granmit, adulärer (M.) I. 187.
Felsmassen, abnorme (M.) I. 776.
Felsstürze (M.) I. 586.
Femur (Z.) IV. 409.
Fenchel (B.) III. 1813.
 beißender (B.) III. 1814.
 Berg. (B.) III. 1825.
 gemeiner (B.) III. 1813.
 Meer. (B.) III. 1822.
 Röß. (B.) III. 1825, 1828.
 Sauz. (B.) III. 1815.
 süßer (B.) III. 1814.
 Wasser. (B.) III. 1827.

Fenchelapfel (B.) III. 2088.
 gelber (B.) III. 2088.
 grauer (B.) III. 2088.
 rother (B.) III. 2088.
Fenchelapfel (B.) III. 2088.
Fenchelkaltzer (Z.) V. 1110, 1405.
Fenchelholz (B.) III. 1525.
Fenchelmerze (B.) III. 1831.
 gemeiner (B.) III. 1831.
Fenchelöl (M., D. M. G.) I. C.VXII.—(B.) III. 1814.
Fenchelpuppe (Z.) V. 1098.
Fencheltraupe (Z.) V. 1110.
Fennec (Z.) VII. 1543.
Fennichgras (B.) III. 398.
Fennichte (Z.) VI. 379.
Fenouil (B.) III. 1814.
 du mer (B.) III. 1823.
Fensterreis (M.) I. 79.
Fenstermoder (B.) III. 65.
Fenster Schimmel (B.) III. 65.
Fenster Schwalbe (Z.) VII. 94.
Fensterwärmer (Z.) V. 1371.
Fénu grec (B.) III. 1637.
Fera (Z.) VI. 363.
Fer de lance (Z.) VI. 547. — VII. 967.
Fergusonit (M., D. M. G.) I. C. XVIII.
Ferkel (Z.) VII. 1134.
 Spanz. (Z.) VII. 1134.
Ferkelkraut (B.) III. 723.
 geflecktes (B.) III. 724.
Ferkelräuter (B.) III. 723.
Fermin, Description de Surinam (B.) II. 270.
 Hist. nat. de la Hollande équinoct. (B.) III. 2128.
 Ueber die Pipa (Z.) VI. 687.
Fernambukholz (B.) III. 1722, 1726. — (M., D. M. G.) I. C. XVII.
 westindisches (B.) III. 1722.
Fensterling (Z.) VI. 263.
Fernelia (B.) III. 879.
 buxifolia (B.) III. 880.
 obovata (B.) III. 880.
Fero (Z.) VI. 218.
Feronia (B.) III. 1314.
 elephantum (B.) III. 1314.
Ferrante Imperato, Hist. naturale (B.) III. 2117.
Ferrari, Hesperides (B.) III. 1445.

Ferraria (B.) III. 533.
 pavonia (B.) III. 533.
 undulata (B.) III. 534.
Ferreirò (Z.) VII. 109.
Ferreola (B.) III. 933.
Ferresbeeren (B.) III. 1413.
Ferret (Z.) VII. 1502.
Ferret = Eisen (M.) I. 123.
Ferse (Z.) IV. 329.
Ferssenbein (Z.) IV. 27.
Fert et Heile (Z.) VII. 1498.
Fertro, f. Hottonia (B.) III. 965.
Ferula (B.) III. 1818.
 ammonifera (B.) III. 1822.
 assa foetida (B.) III. 1819.
 communis (B.) III. 1818.
 ferulago (B.) III. 1821.
 nodiflora (B.) III. 1822.
Ferulago (B.) III. 1821.
Festivi (Z.) V. 1395, 1401.
Festuca (B.) III. 414.
 elatior (B.) III. 414.
 fluitans (B.) III. 415.
 ovina (B.) III. 414.
 pratense (B.) III. 414.
Festucaria (Z.) V. 550.
Fett (M., D. M. G.) I. C. XV. — IV. 90, 92, 206. C. Fette.
Fettammer (Z.) VII. 283.
Fettbrenze (M.) I. 317.
Fett drüse (Z.) IV. 333.
Fette (M., D. M. G.) I. C. XVI.
 Brenz. (M., D. M. G.) I. C. XVII.
 Erdz. (M., D. M. G.) I. C. XVII.
 Erz. (M., D. M. G.) I. C. XVII.
 Feuerz. (M., D. M. G.) I. C. XVII.
 Luftz. (M., D. M. G.) I. C. XVII.
 Salz. (M., D. M. G.) I. C. XVII.
 Wasser. (M., D. M. G.) I. C. XVII.
Fette Henne (B.) III. 1965.
Fetteiben (B.) III. 356.
 gemeine (B.) III. 356.
Fettflossen (Z.) IV. 304.
Fettfurren (B.) III. 992.
 gemeine (B.) III. 992.

Fettgans (Z.) VII. 440.
 capische (Z.) VII. 441.
 patagonische (Z.) VII. 443.
 springende (Z.) VII. 442.
 Fettgänse (Z.) VII. 440.
 Fettglanz (M.) I. 94.
 Fettkörper (Z.) IV. 362. —
 V. 712.
 Fettkraut (B.) III. 957.
 gemeines (B.) III. 957.
 Fettkräuter (B.) III. 957.
 Fettlage (Z.) IV. 202.
 Fettlören (B.) III. 1517.
 gemeine (B.) III. 1517.
 Fettpflanzen (B.) III. 25, 705.
 Fettquarz (M.) I. 140.
 Fettseifen (M., D. M. S.) I.
 S. XV.
 Fettstein (M.) I. 184.
 Fettwachs (M., D. M. S.) I.
 S. XVII.
 Fettwade (B.) III. 1971.
 canarische (B.) III. 1971.
 spanische (B.) III. 1971.
 Fettwäden (B.) III. 1971.
 Feuchtigkeit, Bedingung des
 Keimens (B.) II. 250.
 Feuer (M.) I. 5. — (B.) II.
 101.
 Feuerblenden (M., D. M. S.)
 I. S. XXII.
 Feuerbohne (B.) III. 1659.
 Feuerbrunnen (M.) I. 800.
 Feuerwirkung = Verände-
 rung der Gesteine durch
 (M.) I. 481.
 Feuer, ewiges, auf Abzichron
 (M.) I. 800.
 Feuerfalter (Z.) V. 1393.
 Feuerfarben (M., D. M. S.)
 I. S. XVIII.
 Feuerfette (M., D. M. S.) I.
 S. XVII.
 Feuerglucke (Z.) V. 1345.
 Feuerharze = Geiste (M., D.
 M. S.) I. S. XVII.
 Feuerkalle = Kalksteine (M.,
 D. M. S.) I. S. XIII.
 Feuerkäfer (Z.) V. 1810.
 Feuerkiesel (D. M. S., X.)
 = Obsidiane (M.) I.
 203.
 Feuerkohlen (M., D. M. S.)
 I. S. XVI.
 Feuerkraut (B.) III. 1875.

Feuerlilie (B.) III. 576.
 Feuermetalle (M., D. M. S.)
 I. S. XXIII.
 Feuermigrationen (M.) I. 135;
 D. M. S. I. S. IV.,
 XVIII. = Erze (M.) I.
 S. 320.
 Feuerrocher = Metallblüthen
 (M., D. M. S.) I. S.
 XIX.
 Feueropal (M.) I. 146.
 Feuerperle (Z.) VII. 1551.
 Feuerraden (B.) III. 1362.
 Feuerreich (B.) II. 4.
 Feuerrösel (B.) III. 1148.
 Feuerseide (Z.) V. 498.
 Feuerhörder (Z.) V. 1810.
 gemeiner (Z.) V. 1810.
 kleiner (Z.) V. 1813.
 Feuerseifen = Extracte (M.,
 D. M. S.) I. S. XV.
 Feuerstein (M.) I. 142, 722.
 Feuersteinkauer (M.) I. 674.
 Feuersteinkugeln (M.) I. 697.
 Feuersteintager (M.) I. 675.
 Feuertrasse (D. M. S. XII.)
 = Basalte (M.) I. 503,
 805.
 Feuerthone (D. M. S., XI.)
 = Laven (M.) I. 785.
 Feuerunke (Z.) VI. 480.
 Feuervulcane (M.) I. 777.
 Feuillite, L., Beschreibung
 zur Arznei dient. Pflan-
 zen in Südamerica, von
 Guth (B.) III. 2130.
 Journal d'observations phy-
 siques dans l'Amérique
 mérid. (B.) III. 2118.
 Fevillaea (B.) III. 834.
 cordifolia (B.) III. 834.
 trilobata (B.) III. 834.
 Fhed (Z.) VII. 1611.
 Fiaschettone (Z.) VII. 246.
 Fiatola (Z.) VI. 102.
 Fiber (Z.) VII. 737.
 F ü b i g und Rau-, Bibliothek
 der gesammten Natur-
 geschichte (M.) I. 23.
 Fibrae (B.) III. 14.
 Fibraurea (B.) 1247.
 Fibrotith (M.) I. 199.
 Ficaria (B.) III. 1145.
 Ficajo (B.) III. 1559.
 Fiscedula (Z.) VII. 33, 286.

Fichte (B.) III. 346, 350.
 Strand: (B.) III. 348.
 Schwarz: (B.) III. 351.
 Weymuths: (B.) III. 349.
 Fichtel et Moll, Testacea
 microscopica (Z.) V. 538.
 Fichten (B.) III. 346.
 Fichtenbier (B.) III. 351.
 Fichtenblatweipe (Z.) V. 884.
 Fichtenborkenkäfer (Z.) V. 1682.
 Fichtengallenblattlaus (Z.) V.
 1570.
 Fichtenglucke (Z.) V. 1345.
 Fichtenharz (M., D. M. S.)
 I. S. XVII. — (B.) III.
 347 ff.
 Fichtenmulkäfer (Z.) V. 1783.
 blauer (Z.) V. 1783.
 Fichtenraupe (Z.) V. 884,
 1156, 1344.
 Fichtenschnacke (Z.) V. 751.
 Fichtenspanner (Z.) V. 1278.
 Fichtenspargel (B.) III. 895.
 Fichtenspinner (Z.) V. 1156.
 kleiner (Z.) V. 1156.
 Fichtensprossen (B.) III. 347.
 Fichtensprossenblattlaus (Z.) V.
 1566.
 Ficoiden (B.) III. 708, 1451,
 1958, 1961, 1970.
 Fiter. der (B.) III. 2108.
 Ficta (Z.) VI. 379.
 Fiete (Z.) VI. 379.
 Ficus (B.) III. 1558.
 banyana (B.) III. 1561.
 bengalensis (B.) III. 1561.
 benjamina (B.) III. 1562.
 carica (B.) III. 1558.
 conciliorum (B.) III. 1561.
 domestica (B.) III. 1553.
 elastica (B.) III. 1560.
 excelsa (B.) III. 1561.
 indica (B.) III. 1560, 1561.
 — major (B.) III. 1909.
 infectoria (B.) III. 1560.
 infernalis (B.) III. 1596.
 latifolia (B.) III. 1563.
 parvifolia (B.) III. 1562.
 passae (B.) III. 1559.
 racemosa (B.) III. 1563.
 religiosa (B.) III. 1560, 1561,
 1562.
 rumphii (B.) III. 1561.
 scandens (B.) III. 1560.
 sycomorus (B.) III. 1560.

Fiddle-wood (B.) III. 1107.
 Fieberholzer (B.) III. 1851.
 gemeiner (B.) III. 1851.
 Fieberjücker (B.) III. 1269.
 Fieberklee (B.) III. 1017.
 Fiebernoben (B.) III. 1994.
 gemeine (B.) III. 1994.
 Färberpatteln (B.) III. 1203.
 gemeine (B.) III. 1204.
 Fieberrinde (B.) III. 864. C.
 China.
 ächte (B.) III. 864.
 arabische (B.) III. 869.
 braune (B.) III. 866.
 caribäische (B.) III. 869.
 gelbe (B.) III. 865.
 rothrote (B.) III. 868.
 rothe (B.) III. 866.
 St. Lucien: (B.) III. 870.
 schwarze (B.) III. 870.
 surinamische (B.) III. 869.
 weiße (B.) III. 867.
 Fieberrinden (B.) III. 864.
 Fieberrindendäume (B.) III.
 864
 Fieberstreppen (B.) III. 745.
 gemeine (B.) III. 745.
 Fieberwurzel (B.) III. 1851.
 Fiederalteln (B.) III. 1506.
 weiße (B.) III. 1507.
 Fiederblättchen (B.) II. 34.
 Fiederblumen (B.) II. 54.
 Fiederlage (B.) II. 58.
 Fiederprummeln (B.) III. 1412.
 gemeine (B.) III. 1412.
 Fiederschwanz (Z.) VI. 641.
 gemeine (Z.) VI. 641.
 Fiedler, Dr. (M.) I. 205.
 Fief (Z.) V. 544.
 Fieldfare (Z.) VII. 56.
 Finarola, f. *Poa trivialis* (B.)
 413.
 Fienò sano (B.) III. 1622.
 Fierasfer (Z.) VI. 140.
 Fisa (Z.) VII. 517.
 Figa (Z.) VI. 102.
 Figo (Z.) VI. 149.
 Figo de India (B.) III. 518.
 Figon (Z.) VI. 245.
 Figuier (B.) III. 1559.
 Figulus (Z.) VII. 200.
 albogularis (Z.) VII. 200.
 Filao (B.) III. 354.
 Filago (B.) III. 767.
 arvensis (B.) III. 767.

Filago germanica (B.) III.
 767.
 Filaria (Z.) V. 553.
 capsularia (Z.) V. 554.
 erucaria (Z.) V. 554.
 papillosa (Z.) V. 554.
 Filices (B.) III. 313.
 Filipendula (B.) III. 2025.
 aquatica (B.) III. 1827.
 Filius ante patrem (B.) III.
 550.
 Filix calamarina (B.) III. 322.
 femina (B.) III. 333.
 mas (B.) III. 332.
 Fill (Z.) VII. 387.
 Filtrirandstein (M.) I. 607.
 Filzgewebe (B.) III. 44.
 Filzgärdeln (B.) III. 1898.
 gemeine (B.) III. 1898.
 Filznetzen (B.) III. 1798.
 gemeine (B.) III. 1598.
 Filzraut (B.) III. 767.
 Feld: (B.) III. 767.
 gemeines (B.) III. 767.
 Filzräuter (B.) III. 1767.
 Filzklaus (Z.) V. 1609.
 Filznasse (Z.) III. 809.
 westindische (B.) III. 809.
 Filznassen (B.) III. 809.
 Filzraupen (Z.) V. 1345.
 Filzschinken (B.) III. 202.
 balkenförmige (B.) III.
 204.
 dicke (B.) III. 204.
 geballte (B.) III. 204.
 gebrochene (B.) III. 204.
 gegürtelte (B.) III. 203.
 gemeine (B.) III. 203.
 zwirnförmige (B.) III. 203.
 Filzschwämme (B.) III. 211.
 beutel förmiger (B.) III. 211.
 gemeiner (B.) III. 211.
 Filztrensen (B.) III. 737.
 capische (B.) III. 737.
 sibirische (B.) III. 737.
 Filztufen (B.) III. 527.
 gemeine (B.) III. 527.
 Filzwäden (B.) III. 1970.
 gemeine (B.) III. 1970.
 Filzwurm (Z.) V. 573.
 Fimmel (B.) III. 1553.
 Finback (Z.) VII. 1006.
 Finch (Z.) VII. 272.
 painted (Z.) VII. 276.
 Findlinge (M.) I. 637.

Fingalshöhle auf Staffa (M.)
 I. 604.
 Finger (Z.) IV. 25, 26.
 Mittels (Z.) IV. 26.
 Dhr: (Z.) IV. 26.
 Ring: (Z.) IV. 26.
 Zeig: (Z.) IV. 26.
 Fingeraffen (Z.) VII. 1707.
 Fingerbeuger (Z.) IV. 40.
 durchbohrender (Z.) IV. 40.
 durchbohrter (Z.) IV. 40.
 Fingerbewegung (Z.) IV. 238.
 Fingerfische (Z.) VI. 281.
 Fingergras (B.) III. 397.
 gemeines (B.) III. 397.
 Fingergräser (B.) III. 397.
 Fingerhut (B.) III. 970.
 braungelber (B.) III. 971.
 gelber (B.) III. 971.
 gemeiner (B.) III. 970.
 Fingerhüte (Z.) III. 970.
 Fingerfracken (Z.) V. 525.
 Fingerfrucht (B.) III. 2012.
 erdbeerartiges (B.) III. 2012.
 frühes (B.) III. 2012.
 Zümf: (B.) III. 2012, 2013.
 gemeines (B.) III. 2013.
 grades (B.) III. 2018.
 kriechendes (B.) III. 2012.
 strauchartiges (B.) III. 2014.
 weißes (B.) III. 2013.
 Fingerfräuter (Z.) III. 2012.
 Fingermuschel (Z.) V. 285.
 Schlamm: (Z.) V. 289.
 Stein: (Z.) V. 286.
 Fingernagel (Z.) V. 295.
 Fingerriecher (Z.) V. 491.
 sahlgelbe (Z.) V. 491.
 knorrig (Z.) V. 492.
 vielfrählige (Z.) V. 492.
 Fingerriecher (Z.) V. 491.
 Fingerriecher (Z.) IV. 37.
 gemeinschaftlicher (Z.) IV. 37.
 Fink, Finken (Z.) VII. 272.
 Berg: (Z.) VII. 273.
 Blutz: (Z.) VII. 264.
 Buch: (Z.) VII. 272.
 Distel: (Z.) VII. 260.
 eigentliche (Z.) VII. 272.
 Granat: (Z.) VII. 269.
 Graul: (Z.) VII. 275.
 Kirsch: (Z.) VII. 267.
 malaccaiser (Z.) VII. 270.
 Mist: (Z.) VII. 273.
 Schnee: (Z.) VII. 273.

Fink, Strand. (Z.) VII. 277.
Finkenfeiger (Z.) VII. 85.
Finkenhabicht (Z.) VII. 133.
Finne (Z.) V. 544.
 erbseförmige (Z.) V. 545.
 gemeine (Z.) V. 545.
 größte (Z.) V. 545.
Finnen (Z.) V. 544.
Finneuamphibien (Z.) VI. 629, 630.
Finnsisch (Z.) VII. 1006, 1039.
Finnowal, **Finnowale** (Z.) VII. (Z.) VII. 1039.
Finocchio (B.) III. 1814.
d'Asino (B.) III. 1814.
dolce (B.) III. 1814.
Finta (Z.) VI. 379.
Finte (Z.) VI. 379.
Fior angiole (B.) III. 1999.
Fioringras (B.) III. 402.
Fiorit (M.) I. 145.
Fire-bird, f. *Cassicus baltimora* (Z.) VII. 316.
Firne (M.) I. 615.
Firnigbüffe (B.) III. 88.
 gemeiner (B.) III. 88.
Firnig, (B.) III. 1771, 1775.
 chinesischer (B.) III. 1775.
 indischer (B.) III. 1775.
 japanischer (B.) III. 1771.
 siamischer (B.) III. 1771, 1775.
 tunkinischer (B.) III. 1775.
Firnispille (B.) III. 1775.
 gemeine (B.) III. 1775.
Firnissiumach (B.) III. 1770.
Firole (Z.) V. 514.
Fisch, f. *Fische*.
Fischadler (Z.) VII. 148.
Fischamphibien (Z.) VI. 630.
 kurzhaltige (Z.) VI. 630.
 langhaltige (Z.) VI. 631.
Fischbein (Z.) VII. 1013.
 weißes (Z.) V. 534.
Fischbeinwal (Z.) VII. 1005.
Fischbrot (B.) III. 211.
Fisch, *Fische* (B.) II. 5. —
 (Z.) IV. 338, 351, 569, 580. — V. 6, 8. — VI. 1—403, 13.
Abgott (Z.) VI. 211.
Abel (Z.) VI. 363.
Affen (Z.) VI. 64.
Aehren (Z.) VI. 367.
im Alluvium (M.) I. 627.

Fisch, *Fische*, *Altweiber*: (Z.) VI 104, 105.
Anatomie der (Z.) IV. 338.
Aufenthalt der (Z.) VI. 21.
Band: (Z.) VI. 149.
 bärschartige (Z.) VI. 240,
 Bein: (Z.) VI. 109.
 Beutel: (Z.) VI. 105.
 Blätter: (Z.) VI. 237.
 Bock: (Z.) VI. 216.
 krassenartige (Z.) VI. 217.
 Braun: (Z.) VII. 1072.
 Brat: (Z.) VI. 309, 364.
 Brustfloßen der (Z.) VI. 15.
 Buchstaben: (Z.) VI. 54.
 Butter: (Z.) VI. 146.
 Christus: (Z.) VI. 205.
 Deck: (Z.) VI. 102.
 Degen: (Z.) VI. 143.
 Doctor: (Z.) VI. 208.
 Dorn: (Z.) VI. 305.
 Drachen: (Z.) VI. 80.
 dünnhäupige (Z.) VI. 118.
 Edel: (Z.) VI. 362.
 Einhorn: (Z.) VI. 209.
 Einthellung der (Z.) VI. 25.
 Farben der (Z.) VI. 15.
 Feilen: (Z.) VI. 175.
 Feinde der (Z.) VI. 22.
 Finger: (Z.) VI. 281.
 Finn: (Z.) VII. 1006, 1039.
 Fleder: (Z.) VI. 383.
 Fledermaus: (Z.) VI. 76.
 fliegende (Z.) VI. 180, 183, 383.
 Forn: (Z.) VI. 302.
 Frauen: (Z.) VI. 302, 316.
 Frosch: (Z.) VI. 74.
 Gabel: (Z.) VI. 180.
 Gang: (Z.) VI. 361.
 Geschichte der (Z.) VI. 24.
 Gestalt der (Z.) VI. 14.
 Gicht: (Z.) VI. 216.
 giftige (Z.) VI. 105, 111.
 glatte (Z.) VI. 118.
 Gliederzahl der (Z.) VI. 15.
 Gold: (Z.) VI. 217, 255, 321.
 Gräthen: (Z.) VI. 18.
 Grün: (Z.) VI. 187.
 Halb: (Z.) VI. 305.
 Haifer: (Z.) VI. 211.
 Hammer: (Z.) VI. 54.

Fisch, *Fische*, *Horn*: (Z.) VI-103.
Zgel: (Z.) VI. 115.
Indian: (Z.) VI. 214.
Jupiter: (Z.) VII. 1041.
Kaiser: (Z.) VI. 214.
Kafen: (Z.) VI. 92.
Keulen: (Z.) VI. 169.
Kletter: (Z.) VI. 237.
Klipp: (Z.) VI. 150, 209.
Klippen: (Z.) VI. 105.
Klump: (Z.) VI. 108.
Knochen: (Z.) VI. 18.
Knorpel: (Z.) VI. 18, 31.
Koffen: (Z.) VI. 109.
Königs: (Z.) VI. 248, 282.
Koth: (Z.) VI. 212.
Kröten: (Z.) VI. 76.
Kuchen: (Z.) VI. 214.
Kugel: (Z.) VI. 108.
Laichen der (Z.) VI. 22.
Lang: (Z.) VI. 119.
Lappen: (Z.) VI. 241.
Laxier: (Z.) VI. 226.
Lazaffer: (Z.) VI. 173.
Leder: (Z.) VI. 207.
Lipp: (Z.) VI. 220.
Liter der (Z.) VI. 24, 403.
Loofen: (Z.) VI. 185.
Mango: (Z.) VI. 282.
May: (Z.) VI. 341, 378.
Messer: (Z.) VI. 99.
Milch: (Z.) VI. 183.
Mond: (Z.) VI. 117.
Mund: (Z.) VI. 309.
Nadel: (Z.) VI. 94.
Nahrung der (Z.) VI. 21.
Nutzen der (Z.) VI. 23.
Ochsen: (Z.) VII. 1103.
Organe und Systeme der (Z.) VI. 513 ff.
Papagan: (Z.) VI. 105, 107, 223.
Paradies: (Z.) VI. 281.
Perl: (Z.) VI. 297.
Peters: (Z.) VI. 205.
Pfeifen: (Z.) VI. 98.
Pflock: (Z.) VII. 1006.
Pflugchar: (Z.) VI. 204.
Pühh: (Z.) VI. 283.
Bit: (Z.) VI. 173.
Platt: (Z.) VI. 306.
Pott: (Z.) VII. 1042, 1047.
Raben: (Z.) VI. 223.
Raub: (Z.) VI. 21.

Fisch, Fische, regelmäßige (3.)
 VI. 183.
 Regenbogen: (3.) VI. 221.
 Rücken: (3.) VI. 143.
 Ritter: (3.) VI. 244.
 Röhren: (3.) VI. 97.
 Roth: (3.) VI. 182.
 Säbel: (3.) VI. 314.
 Säg: (3.) VI. 61.
 Sattler: (3.) VI. 212.
 Saug: (3.) VI. 31.
 Schädel: (3.) VII. 1005.
 Schatten: (3.) VI. 240,
 244.
 Schaub: (3.) VI. 63.
 Schermesser: (3.) VI. 219.
 Schreiben: (3.) VI. 101.
 Schell: (3.) VI. 154.
 Schild: (3.) VI. 162.
 Schtamm: (3.) VI. 173, 386.
 Schlangen: (3.) VI. 139.
 Schlein: (3.) VI. 145.
 Schmelz: (3.) VII. 1070.
 Schnäpper: (3.) VI. 208.
 Schneider: (3.) VI. 292.
 Schnepfen: (3.) VI. 99.
 Schwanz: (3.) VI. 300.
 Schuppen der (3.) VI. 14.
 Schützen: (3.) VI. 225.
 Schwach: (3.) VI. 246.
 Schwein: (3.) VI. 93.
 Schwerd: (3.) VI. 202.
 Sclaven: (3.) VI. 254.
 Seifen: (3.) VI. 253.
 Senfen: (3.) VI. 141.
 Silber: (3.) VI. 204, 331.
 Sonnen: (3.) VI. 205.
 Spiegel: (3.) VI. 204.
 Spinnen: (3.) VI. 174.
 Spritz: (3.) VI. 215.
 Stein: (3.) VI. 105.
 Stier: (3.) VI. 213.
 Strinf: (3.) VI. 356.
 Stock: (3.) VI. 151.
 Störartige (3.) VI. 64.
 Stront: (3.) VI. 212.
 Tabakspfeifen: (3.) VI. 198.
 Tobias: (3.) VI. 139.
 Trommel: (3.) VI. 248.
 Trompeter: (3.) VI. 99.
 unregelmäßige (3.) VI. 30.
 Vorbereitung der (3.) VI.
 398.
 Viertiger: (3.) VI. 358.
 Wal: (3.) VII. 992, 993.

Fisch, Fische, Walzen: (3.)
 VI. 144.
 Waff: (3.) VI. 366.
 Weiß: (3.) VI. 288, 341,
 1023, 1085.
 Wetter: (3.) VI. 283.
 Zebra: (3.) VI. 209.
 Zian: (3.) VI. 308.
 Fischegel (3.) V. 562.
 Fischweiche (3.) VI. 630.
 Fischer, F. De Filicum
 propagatione (B.) II. 271.
 De Oestro ovino et bovine
 (3.) V. 831.
 G., Entomographia Imperii
 russici (3.) V. 1823.
 Mém. des Naturalistes de
 Moscou (B.) II. 272.
 Notice sur les Végétaux
 fossiles de Moscou (B.)
 III. 2128.
 Schwimmblaste (3.) V. 407.
 Ueber Mono- u. Polycoty-
 ledonen (B.) II. 278.
 Fischer, J. C., Abbildungen
 zur Schmetterlingskunde
 (3.) V. 1426.
 J., et Langsdorff, Ico-
 nes filicum (B.) III. 372.
 Naturgeschichte v. Livland
 (3.) VI. 405.
 Fischfressen (B.) III. 1651.
 gemeine (B.) III. 1651.
 Fischfresser (3.) VII. 392, 1435.
 Fischföner (B.) III. 1245.
 Fischkäufe (3.) V. 625.
 Litter. der (3.) V. 708.
 Fischlein (B.) III. 1512. —
 (3.) VI. 69.
 Fischmelde (B.) III. 461.
 Fischohren (3.) IV. 339.
 Fischotter (3.) VII. 1479.
 brasilische (3.) VII. 1487.
 gemeine (3.) VII. 1485.
 kleine (3.) VII. 1489.
 Meer: (3.) VII. 1479.
 Fischottern (3.) VII. 1479.
 Fischschmergel (B.) III. 1681.
 Fischschwauzraupe (3.) V. 1344.
 Fischvogel (3.) VII. 382.
 Fischwürmer (3.) V. 563.
 Fischthol, f. *Rhus cotinus* (B.)
 III. 1768.
 Fish-Crow (3.) VII. 350.
 Fisher (3.) VII. 1494.

Fis-katta (3.) VII. 1505.
 Fissidens (B.) III. 280, 282.
 Fissilia (B.) III. 924.
 psittacorum (B.) III. 924.
 Fissurella (3.) V. 415.
 Fiße (B.) III. 79.
 Wallen: (B.) III. 82.
 Wecker: (B.) III. 81.
 Wuff: (B.) III. 83.
 Doppelt: (B.) III. 82.
 Witrer: (B.) III. 79.
 Wlanz: (B.) III. 81.
 Haar: (B.) III. 80.
 Wexen: (B.) III. 83.
 Wigen: (B.) III. 81.
 Wieg: (B.) III. 80.
 Wapier: (B.) III. 82.
 Wieb: (B.) III. 79.
 Wälzen: (B.) III. 79.
 Fistel (3.) IV. 245.
 Fistfäße (3.) VII. 1505.
 Fistula (B.) III. 1720.
 Fistulana (3.) V. 284.
 clava (3.) V. 284.
 Fistularia (3.) VI. 98.
 tabacaria (3.) VI. 98.
 Fistulina (B.) III. 131.
 hepatica (B.) III. 131.
 Fitis; f. *Sylvia trochilus* (3.)
 VII. 28.
 Fittigamphibien (3.) VI. 630,
 653.
 Fittige (3.) IV. 381.
 Fisinger, Neue Classifica-
 tion der Reptilien (3.)
 VI. 685.
 Fjälstjerf (3.) VII. 1519.
 Fjälst-Mus (3.) VII. 705.
 Fjell-Uggla (3.) VII. 116.
 Flabellaria (B.) III. 210.
 Flabellaria (3.) V. 100.
 opuntia (3.) V. 100.
 pavonia (3.) V. 100.
 Flabellum (B.) III. 209.
 Flächen der Crystalle (M.) I. 35ff.
 Abänderungs-, derselben
 (M.) I. 40.
 abgestumpfte, derselben (M.)
 I. 40.
 Abstumpfungs-, derselben
 (M.) I. 40.
 End-, derselben (M.) I. 42.
 gleichnamige, ungleichna-
 mige, Octaeder, Würfel,
 derselben (M.) I. 35.

Flächen, zusammengehörige (M.) I. 38.
 Zuspitzungs: (M.) I. 41.
 Flächflügler (Z.) V. 1706, 1707.
 Flächmäntel (Z.) VI. 272, 327.
 Flächz (B.) II. 369. — III. 1174.
 neuseeländischer (B.) III. 571.
 Flächschneider (Z.) VII. 71.
 Flächstiften (B.) III. 571.
 gemeine (B.) III. 571.
 Flächseide (B.) III. 1080.
 eigentliche (B.) III. 1080.
 Flacourt, E. de. Relations de Madagascar (B.) III. 2117.
 Flacurtia (B.) III. 1381.
 jangomas (B.) III. 1382.
 ramontchi (B.) III. 1382.
 sapida (B.) III. 1382.
 sepiaria (B.) III. 1382.
 Flacurtien (B.) III. 1364, 1377, 1380.
 Litter. der (B.) III. 1447.
 Flagellaria (B.) III. 621.
 indica (B.) III. 622.
 Flagellum Sancti Thomae (B.) III. 317.
 Flaggenmann (Z.) VI. 211.
 Flaggen (B.) III. 510.
 Gabel: (B.) III. 510.
 Knoten: (B.) III. 511.
 Flamingo (Z.) VII. 556.
 der alten Welt (Z.) VII. 560.
 americanischer (Z.) VII. 560.
 gemeiner (Z.) VII. 557.
 kleiner (Z.) VII. 560.
 Flamma sylvarum (B.) III. 856.
 Flamme (Z.) VI. 141.
 Flammant (Z.) VII. 656.
 Flammenblume (B.) III. 1077.
 gefleckte (B.) III. 1077.
 violette (B.) III. 1077.
 Flammenblumen (B.) III. 1077.
 Flammenflügel (Z.) V. 1089, 1311.
 Flammenzotten (B.) III. 856.
 gemeine (B.) III. 856.
 Flammula (B.) III. 1144, 1153.
 Jovis (B.) III. 1553.
 Flangen (B.) III. 483.
 Adels: (B.) III. 485.

Flangen, Cymbel: (B.) III. 487.
 Gewürz: (B.) III. 489.
 Luft: (B.) III. 483.
 Schuh: (B.) III. 488.
 Thee: (B.) III. 489.
 Flankenflemer (Z.) V. 406.
 Flankenschnecke (Z.) V. 406.
 Flappe (B.) III. 205.
 Ballen: (B.) III. 207.
 Blasen: (B.) III. 206.
 Darm: (B.) III. 207.
 Feder: (B.) III. 205.
 Gallert: (B.) III. 208.
 Gürtel: (B.) III. 209.
 Haut: (B.) III. 208.
 Teppich: (B.) III. 209.
 Wurzel: (B.) III. 209.
 Flaschenbaum (B.) III. 1259.
 Flaschenkopf (Z.) VI. 1088.
 Flaschenkürbse (B.) III. 831.
 Flaschenmoose (B.) III. 290.
 verlängertes (B.) III. 290.
 Flaschenkrumpeln (B.) III. 92.
 Flaschenthierchen (Z.) V. 30.
 gemeines (Z.) V. 30.
 wurmförmiges (Z.) V. 30.
 Flasco-psaro (Z.) VI. 112.
 Flasse (B.) III. 1166.
 Fiator (Z.) VII. 1050.
 Flatten (B.) III. 323.
 Rosen: (B.) III. 323.
 Flatterbinse (B.) III. 437.
 Flattereidechse (Z.) VI. 598.
 gemeine (Z.) VI. 599.
 Flatterer (Z.) VII. 180.
 Flattergras (B.) III. 402.
 gemeines (B.) III. 432.
 Flattergräser (B.) III. 402.
 Flatterkäse (Z.) VII. 929.
 gemeine (Z.) VII. 940.
 Flaum (Z.) IV. 335.
 Flaumhaare (Z.) IV. 329.
 Flaumklaffen (B.) III. 752.
 gemeine (B.) III. 752.
 Flaveria (B.) III. 746.
 contrayerva (B.) III. 747.
 Flaverien (B.) III. 710, 746.
 Flaviostris (Z.) VII. 261.
 Flechtcypergras (B.) III. 432.
 Flechten (B.) III. 23, 32, 177, 178, 179, 180, 237, 238.
 Cruten: (B.) III. 180, 240, 241.
 Färber: (B.) III. 249, 254.

Flechten, Knopf: (B.) III. 247.
 Landcharten: (B.) III. 245.
 Laub: (B.) III. 240.
 Litter. über (B.) III. 300.
 Schild: (B.) III. 180, 241, 252.
 Staub: (B.) III. 241.
 Strauch: (B.) III. 240.
 Warzen: (B.) III. 241.
 Zahl der (B.) III. 45.
 Flechtenfarben (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Flechtenraupe (Z.) V. 1114.
 Flechtenschabe (Z.) V. 1239.
 Flechtenschwämme (B.) III. 863.
 wohnfrüchende (B.) III. 863.
 Flechtgräser (B.) III. 394.
 gemeines (B.) III. 394.
 Flechtstören (B.) III. 1520.
 gemeine (B.) III. 1520.
 Flecht - Wortel (B.) III. 1521.
 Flechtblume (B.) III. 747.
 Färber: (B.) III. 748.
 gemeine (B.) III. 747.
 freffenartige (B.) III. 747.
 Flechtblumen (B.) III. 747.
 Flecken (B.) III. 90.
 Fleckennatter (Z.) VI. 553.
 Fleckenraupen (Z.) V. 1321.
 Flechtenschnecke (Z.) VII. 504.
 gemeine (Z.) VII. 504.
 Flederfisch (Z.) VI. 383.
 gemeiner (Z.) VI. 384.
 italienischer (Z.) VI. 384.
 Fledermaus (Z., R. Th.) V. 458.
 Fledermans, Fledermäuse (Z., S. Th.) VII. 957.
 Augen: (Z.) VII. 982.
 Ballon: (Z.) VII. 960.
 Beutel: (Z.) VII. 973.
 Blasse (Z.) VII. 975.
 Doggen: (Z.) VII. 981.
 fleischfressende (Z.) VII. 959.
 gehörnte (Z.) VII. 978.
 gemeine (Z.) VII. 974.
 gestreifte (Z.) VII. 977.
 gewöhnliche (Z.) VII. 974.
 Haut: (Z.) VII. 960.
 insectenfressende (Z.) VII. 960.
 Mops: (Z.) VII. 979.
 Nasen: (Z.) VII. 968.
 Ohren: (Z.) VII. 972.

Fledermaus, pflanzenfressende (3.) VII. 982.
 Zungen: (3.) VII. 961.
 Zwerg: (3.) VII. 976.
 Fledermausfisch (3.) VI. 76.
 gemeiner (3.) VI. 76.
 Fledermausfuss (3.) IV. 295.
 Fleiner (B.) III. 2087.
 Fleischblume (B.) III. 1362.
 Fleisch der Pflanze (B.) II. 89, 133.
 Fleisshervogel (3.) VII. 87.
 Fleischfliege (3.) V. 779.
 blaue (3.) V. 779.
 graue (3.) V. 785.
 kleine graue (3.) V. 786.
 Fleischfresser (3.) V. 1706.
 Fleischfresser (3.) VII. 17, 26, 1435, 1529.
 Fleischhaut (3.) IV. 90, 91.
 Fleischmusch (B.) III. 62.
 Fleischmucken (3.) V. 779.
 Fleischpflaumen (B.) III. 1614.
 Fleischspitze (B.) III. 47, 102.
 Fleischraubfäher (3.) V. 1714.
 Fleischsystem (3.) IV. 22.
 Fleischthiere (3.) IV. 566, 569, 578, 580, 581. — V. 6, 8. — VI. 3, 13.
 Flemming's Jäger (3.) VI. 497.
 Flesus (3.) VI. 167.
 Flet (3.) VI. 167.
 Flétan (3.) VI. 167.
 Fleur de quatre heure (B.) III. 1489.
 de St Thomas (B.) III. 876.
 Fleurs de Paradis (B.) III. 1722.
 Flieder (B.) III. 954, 1110, 1115, 1855.
 gemeine (B.) III. 1115.
 verflüchte (B.) III. 1116.
 Fliederspanner (3.) V. 1278.
 Fliege, Fliegen (3.) IV. 469.
 — V. 6, 7, 541, 709, 714.
 Aas: (3.) V. 785.
 Abtritts: (3.) V. 793.
 August: (3.) V. 1473.
 Blind: (3.) V. 829.
 Vogen: (3.) V. 814.
 Dufel: (3.) V. 813.
 dreypaarige (3.) V. 837.

Fliege, Dung: (3.) V. 793.
 Eintags: (3.) V. 1473.
 Eintheilung der (3.) V. 716.
 Essig: (3.) V. 794.
 Fleisch: (3.) V. 779.
 Flohr: (3.) V. 1429.
 Herbst: (3.) V. 779.
 Heffen: (3.) V. 751.
 Käse: (3.) V. 801.
 Kirschen: (3.) V. 799.
 Knie: (3.) V. 776.
 Krebsartige (3.) V. 1427.
 Laus: (3.) V. 762.
 May: (3.) V. 1458.
 Metall: (3.) V. 822.
 Mittags: (3.) V. 792.
 Mohren: (3.) V. 777.
 Schweiß: (3.) V. 779.
 Schnepfen: (3.) V. 821.
 Scorpion: (3.) V. 1446.
 spanische (3.) V. 1754.
 Stuben: (3.) V. 779, 787.
 Tanz: (3.) V. 773.
 vollkommene (3.) V. 1629.
 Wasser: (3.) V. 822.
 wangenartige (3.) V. 1532.
 Weipen: (3.) V. 814.
 Wolf: (3.) V. 774.
 wurmartige (3.) V. 721.
 Fliegenfalle (B.) III. 1366.
 gemeine (B.) III. 1376.
 Fliegenfallen (B.) III. 1366.
 Fliegenfänger (3.) VII. 74.
 Paradies: (3.) VII. 74.
 Fliegenfresser (3., B.) VII. 89.
 Fliegenfresser (3., S. Th.) VII. 937.
 Fliegengort (3.) V. 830.
 Fliegenpilz (B.) III. 165.
 Behandlung der Vergiftung durch (B.) III. 167.
 kamschadalisches u. orientalisches berauschendes Getränk aus (B.) III. 167.
 Fliegenschnäpper (3.) VII. 71.
 gemeiner (3.) VII. 71.
 grauer (3.) VII. 73.
 König der (3.) VII. 74.
 lärmender (3.) VII. 74.
 schwarzer (3.) VII. 71.
 Fliegenvögel (3.) VII. 180, 183.
 Flieger (3.) VII. 17, 26.
 Flimmerthierchen (3.) V. 29.

Flimmerthierchen, weites (3.) V. 29.
 Flindersia (B.) III. 1301.
 amboinensis (B.) III. 1301.
 Flintz (M.) I. 353.
 Flira (3.) VI. 319.
 Flüren (B.) III. 1213.
 Bisam: (B.) III. 1220.
 Blasen: (B.) III. 1220.
 Gemüs: (B.) III. 1220.
 Hauf: (B.) III. 1219.
 Linden: (B.) III. 1222.
 Rosen: (B.) III. 1217.
 Sonnen: (B.) III. 1222.
 Stern: (B.) III. 1219.
 Strand: (B.) III. 1223.
 Turen: (B.) III. 1224.
 Flocken (B.) III. 59.
 Flockenbalgspitze (B.) III. 75, 76.
 Flockenblume (B.) III. 728.
 Bisam: (B.) III. 728.
 blaue (B.) III. 728.
 braune (B.) III. 729.
 federige (B.) III. 729.
 filzige (B.) III. 729.
 gemeine (B.) III. 729.
 rothe (B.) III. 728.
 Sommer: (B.) III. 730.
 Stern: (B.) III. 730.
 weiße (B.) III. 729.
 wohfriedende (B.) III. 728.
 Flockenblumen (B.) III. 728.
 Flockenblumenspanner (3.) V. 1274.
 Flockenblumenspinner (3.) V. 1341.
 Flockenschimmel (B.) III. 59, 63.
 Flöh, Flöhe (3.) V. 756.
 Blatt: (3.) V. 1578.
 Erd: (3.) V. 1664.
 Flößen: (3.) V. 625.
 Gabel: (3.) V. 624.
 gemeiner (3.) V. 756.
 Meer: (3.) V. 609.
 Pinzel: (3.) V. 624.
 Sand: (3.) V. 759.
 Stiel: (3.) V. 624.
 Stier: (3.) V. 628.
 Strand: (3.) V. 610.
 Wasser: (3.) V. 609.
 Flöhfraut (B.) III. 774, 1479.
 Feld: (B.) III. 775.
 scharfes (B.) III. 774.

Föhkräuter (B.) III. 774.
 Föhkrautmotte (Z.) V. 1309.
 Föhrliegen (Z.) V. 1429. Bgl.
 Bolde.
 gryllenartige (Z.) V. 1485.
 Land: (Z.) V. 1446.
 Litr. der (Z.) V. 1498.
 Schwanz: (Z.) V. 1487.
 Wasser: (Z.) V. 1458, 1485.
 Föhhsamen (B.) III. 1473.
 Föhhschnafe (Z.) V. 732.
 Flor de Azahar (B.) III. 866.
 Flora ober botanische Zeitung
 v. Hoppe, mit Litera-
 turblättern v. Eschweizer
 und Fürntvohr
 (B.) III. 2132.
 Flora danica (B.) III. 299.
 Floramor (B.) III. 1470.
 Florariae (B.) III. 24, 707,
 1139.
 Flore de Mayo (B.) III. 1890.
 Flores androsaemi (B.) III.
 1371.
 anethi (B.) III. 1813.
 anthos (B.) III. 1072.
 aequinostiales (B.) II. 159.
 auriculae muris albae (B.)
 III. 1358.
 balaustiorum (B.) III. 2039.
 bellidis minoris (B.) III.
 775.
 betonicae (B.) III. 1062.
 borraginis (B.) III. 1092.
 buphthalmi (B.) III. 757.
 calendulae (B.) III. 771.
 calthae palustris (B.) III.
 1154.
 cassiae (B.) III. 1528.
 chamaemeli (B.) III. 760.
 — nobilis (B.) III. 756.
 chamomillae (B.) III. 760.
 — romanae (B.) III. 756.
 cheiri (B.) III. 1399.
 cyuosbati (B.) III. 2021.
 ephemeris (B.) II. 159.
 feminini (B.) III. 712.
 hyperici (B.) III. 1370.
 lavandulae (B.) III. 1058.
 ligulati (B.) III. 712.
 lilio-asphodeli (B.) III. 569.
 linariae aureae (B.) III.
 776.
 loit sylvestris (B.) III.
 1639.

Flores masculi (B.) III. 713.
 meteorici (B.) II. 159.
 naphae (B.) III. 1318.
 nasturtii pratensis (B.) III.
 1398.
 neutri (B.) III. 713.
 papaveris erratici (B.) III.
 1418.
 — paralyseos (B.), f. Primula.
 pneumonanthes (B.) III.
 1021.
 radiati (B.) III. 712.
 ranunculi dulcis (B.) III.
 1147.
 rhoeadis (B.) III. 1418.
 rosae sylvestris (B.) III.
 2021.
 semiflosculi (B.) III. 712,
 715.
 stoechadis citrinae (B.) III.
 767.
 — neapolitanae (B.) III.
 767.
 trifolii albi (B.) III. 1636.
 — purpurei (B.) III. 1636.
 tubulosae (B.) III. 712.
 tunicae hortensis (B.) III.
 1359.
 Föhrliegen, f. Föhrliegen.
 Floridien (B.) III. 180, 221.
 Floerke, De Cladoniis (B.)
 III. 2119.
 Deutsche Lichenen (B.) III.
 301.
 Flos (B.) II. 46. — III. 14.
 aeris (B.) III. 484.
 africanus (B.) III. 746.
 aggregatus (B.) II. 44.
 apetalus (B.) II. 59.
 aquilinae (B.) III. 1159.
 caeruleus (B.) III. 1630.
 cardinalis (B.) III. 792,
 1087.
 coeli veterum (B.) III. 196.
 compositus (B.) II. 44.
 cuculi (B.) III. 1362.
 cuspidum (B.) III. 946.
 dignus (B.) II. 72.
 femineus (B.) II. 66.
 festalis (B.) III. 1217.
 globosus (B.) III. 1466.
 hermaphroditus (B.) II.
 66.
 impius (B.) III. 1198.
 jovis (B.) III. 1362.

Flos manilhanus (B.) III.
 1039.
 manorae (B.) III. 1112.
 masculinus (B.) II. 66.
 monoclinus (B.) II. 66.
 monogynus (B.) II. 72.
 Paeoniae (B.) III. 1163.
 Passionis (B.) III. 815.
 principis (B.) III. 1085.
 Rosae benedictae s. regiae
 (B.) III. 1163.
 scorpii (B.) III. 484.
 scorpionis (B.) III. 487.
 tilliae (B.) III. 1190.
 trigynus (B.) II. 72.
 trinitatis (B.) III. 1375.
 vestalis (B.) III. 1217.
 Floscularia (Z.) V. 47.
 Flosse (Z.) IV. 340.
 Aster: (Z.) IV. 341.
 Wurzel (Z.) IV. 341.
 dritte (Z.) IV. 341.
 erste (Z.) IV. 340.
 Kreuz: (Z.) IV. 341.
 Rücken: (Z.) IV. 314.
 Rücken: (Z.) IV. 340, 341.
 zweite (Z.) IV. 341.
 Föhse (W.) I. 603.
 Föhselfecht (Z.) VI. 387.
 gemeiner (Z.) VI. 388.
 Föhssen (Z.) IV. 340. — VI.
 15.
 Bauch: (Z.) IV. 340. — VI.
 15.
 Brust: (Z.) IV. 340. — VI.
 15.
 Fett: (Z.) IV. 340.
 Stieder: (Z.) IV. 340.
 Haut: (Z.) IV. 340. — VI.
 16.
 Keht: (Z.) IV. 340.
 Ruder: (Z.) IV. 340.
 Schweb: (Z.) IV. 340.
 senkrechte (Z.) IV. 340.
 Steuer: (Z.) IV. 340.
 Föhssenfloß (Z.) V. 625.
 Föhssenschuß (Z.) V. 629.
 gemeiner (Z.) V. 629.
 Föhssenkriemer (Z.) V. 632.
 Föhssenstrahlen (Z.) V. 518.
 Föhssenstrahlen (Z.) IV. 341.
 Föhsser (Z.) IV. 340.
 Bauch: (Z.) IV. 340.
 Brust: (Z.) IV. 340.
 Keht: (Z.) IV. 340.

Flosser, Dhu. (Z.) IV. 340.
 Flörer (Z.) VII. 89.
 Flotovia (B.) III. 739.
 Flöhdolomit (M.) I. 243.
 Flöhsgebirge (M.) I. 579, 670.
 Abtheilungen des (M.) I. 672.
 älteres (M.) I. 790.
 Flösteerer Sandstein (M.) I. 744.
 Flounder (Z.) VI. 167.
 Flounders-head (Z.) VII. 1074, 1088.
 Fluider (Z.) VII. 429.
 Flug (Z.) IV. 232.
 Flugbrand (B.) III. 49.
 Flugdeckhen (Z.) VI. 653.
 langbüßige (Z.) VI. 653.
 Flügel (Z.) IV. 29, 334, 348. — V. 710. — VII. 6.
 After- (Z.) IV. 335. — VII. 6.
 Augen- (Z.) IV. 29.
 große (Z.) IV. 29.
 kleine (Z.) IV. 29.
 Vogels- (Z.) IV. 334.
 Flügel (der Blume) (B.) II. 55.
 Flügelbein (Z.) IV. 30.
 Flügelblumen (B.) II. 57.
 Flügelbohne (B.) III. 1664.
 Flügelbregen (B.) III. 329.
 eßbare (B.) III. 329.
 Flügeldecken (Z.) IV. 382. — V. 1629.
 Flügelfrucht (B.) II. 74.
 Flügelgindeln (B.) III. 1899.
 gemeine (B.) III. 1899.
 Flügeligelgel (B.) III. 1331.
 gemeine (B.) III. 1331.
 Flügelkienthiere (Z.) IV. 579.
 Flügelknippen (B.) III. 1333.
 gemeine (B.) III. 1333.
 Flügelknoppe (B.) III. 1297.
 blaue (B.) III. 1297.
 rothe (B.) III. 1297.
 Flügelknoppen (B.) III. 1297.
 Flügelknöde (B.) III. 1912.
 gemeine (B.) III. 1913.
 zierliche (B.) III. 1913.
 Flügelknöden (B.) III. 1912.
 Flügelkruppe (B.) III. 1673.
 americanische (B.) III. 1673.
 indische (B.) III. 1674.
 fenegaleßische (B.) III. 1675.

Flügelkruppen (B.) III. 1673.
 Flügelklauche (B.) III. 554.
 breitblättriger (B.) III. 554.
 Flügelmbhre (B.) III. 1806.
 gemeine (B.) III. 1806.
 hartige (B.) III. 1806.
 jottige (B.) III. 1806.
 Flügelmbhren (B.) III. 1806.
 Flügelmuskeln (Z.) IV. 47.
 äußerer (Z.) IV. 47.
 innerer (Z.) IV. 47.
 Flügelnoben (B.) III. 1994.
 gemeine (B.) III. 1995.
 Flügelstumpen (B.) III. 448.
 gemeine (B.) III. 448.
 Flügelputten (B.) III. 1198.
 gemeine (B.) III. 1198.
 Flügelqualle (Z.) V. 211.
 sechseckige (Z.) V. 211.
 Flügeltragen (B.) III. 477.
 Alpen- (B.) III. 478.
 bienenförmige (B.) III. 478.
 braune (B.) III. 478.
 einknollige (B.) III. 479.
 menschenförmige (B.) III. 478.
 muckenförmige (B.) III. 477.
 spinnenförmige (B.) III. 477.
 spinnentragende (B.) III. 478.
 Flügeltschlauch (B.) III. 73.
 Flügeltschnecken (Z.) V. 491, 512.
 Flügelstrepfen (B.) III. 747.
 gemeine (B.) III. 747.
 Flügelthierchen (Z.) V. 45.
 tellerförmiges (Z.) V. 45.
 Flügeltsufen (B.) III. 524.
 zwenjährige (B.) III. 525.
 Flügeltsuppen (B.) III. 1514.
 gemeine (B.) III. 1514.
 Flügeltsuppen (B.) III. 1225.
 gemeine (B.) III. 1225.
 Flügelts; Monogr. Graminum (B.) III. 698.
 Flügelts (B.) III. 627.
 Flügeltsbirne (B.) III. 2070.
 Flügelts (M.) I. 707.
 Flügeltsvogel (Z.) VII. 52.
 Fluider (Z.) VI. 167.
 Helle- (Z.) VI. 167.
 Fluiderlaus (Z.) V. 627.

Fluolith (M.) I. 203.
 Fluor (M.) I. 113, 116.
 Fluor-Calcium (M.) I. 367.
 Fluor-Cerium (M.) I. 367.
 bassisches (M.) I. 367.
 Fluor-Strontium (M.) I. 367.
 Struren (Z.) III. 953, 990.
 Fette (B.) III. 992.
 Kletter- (B.) III. 993.
 Wirtel- (B.) III. 993.
 Zier- (B.) III. 993.
 Fluß (M.) I. 555.
 Fluß (Z.) I. 251.
 Flußaal (Z.) VI. 120.
 Flußadler (Z.) VII. 148.
 Fluß, dichter (M.) I. 253.
 Flußdeckhe (Z.) VI. 626.
 Flußerde (M.) I. 253.
 Fluß, erdiger (M.) I. 253.
 Flußschläufe (Z.) V. 627.
 Flußgebiet (M.) I. 555.
 Flußgebilde der Wälderthou- schichten (M.) I. 688.
 Flußgrube (Z.) VI. 78.
 Flußgrundel (Z.) VI. 283.
 Fluß, Härtegrad des (M.) I. 104.
 Flußhund (Z.) VI. 330.
 Flußig (M.) I. 103.
 Flußkrabbe (Z.) V. 653.
 Flußkrebs (Z.) V. 637.
 Flußmuschel (Z.) V. 317.
 zahulose (Z.) V. 317.
 Flußmondschnede (Z.) V. 436.
 Flußnadel (Z.) V. 470.
 Flußnapf (Z.) V. 407.
 gememer (Z.) V. 407.
 Flußnäpfe (Z.) V. 407.
 Flußperlmuschel (Z.) V. 321.
 Flußpferd (Z.) VII. 1117.
 fossiles (M.) I. 632.
 gemeines (Z.) VII. 1118.
 Flußpriede (Z.) VI. 36.
 Flußsalm (Z.) VI. 336.
 Flußsäure (M.) I. 116.
 Flußschilfröten (Z.) VI. 505.
 Flußschwein (Z.) VII. 1120.
 Flußspath (M.) I. 116, 251, 252, 747, 837.
 schaliger (M.) I. 253.
 stängeliger (M.) I. 253.
 Fluß, stängiger (M.) I. 252.
 Flußspathsäure (M., D. M. S.) I. S. XI. — (B.) II. 100, 108, 112.

- Flußströme (Z.) VI. 150.
 Flußuferläufer (Z.) VII. 492.
 Flustra (Z.) V. 89.
 foliacea (Z.) V. 90.
 truncata (Z.) V. 90.
 Fluthen, verschiedene, in ver-
 schiedenen Zeiten (M.) I.
 633.
 Fluviaten = Strümpfenfarren (Z.)
 III. 337.
 Flysch (M.) I. 679.
 Foben (Z.) III. 800.
 Dolben: (Z.) III. 806.
 Knollen: (Z.) III. 801.
 Kieseln: (Z.) III. 801.
 Focke, Respir. Veget. (Z.)
 II. 269.
 Focke (Z.) VII. 536.
 Focot (Z.) III. 1426.
 Focundatio (Z.) II. 69.
 Fohlen (Z.) VII. 1234.
 Fohmann, Saugadersystem
 der Fische (Z.) VI. 407.
 Föhre (Z.) III. 346.
 Föhrenschwärmer (Z.) V. 1382.
 Föhrenspanner (Z.) V. 1278.
 Foina (Z.) VII. 1492.
 Foine (Z.) VII. 1515.
 de la Guyane (Z.) VII.
 1515.
 Föschchen (Z.) VI. 361.
 Blau: (Z.) VI. 361.
 Salz: (Z.) VI. 363.
 Kropf: (Z.) VI. 365.
 Sand: (Z.) VI. 363.
 Weiß: (Z.) VI. 363.
 Winter (Z.) VI. 365.
 Fole (Z.) VII. 1234.
 Folia (Z.) II. 32. — III. 14.
 articulata (Z.) II. 36.
 caulina (Z.) II. 36.
 pinnata (Z.) II. 34.
 radicalia (Z.) II. 36.
 Foliariae (Z.) III. 24, 706,
 951.
 albinales (Z.) III. 994.
 baccates (Z.) III. 1110.
 cauliales (Z.) III. 1025.
 cellalates (Z.) III. 956.
 corollales (Z.) III. 1079.
 corticales (Z.) III. 990.
 drupales (Z.) III. 1100.
 floreales (Z.) III. 1052.
 foliales (Z.) III. 1046.
 fructuales (Z.) III. 1089.
 Foliariae lignales (Z.) III.
 1005.
 nucates (Z.) III. 1089.
 parenchymales (Z.) III.
 955.
 pistillales (Z.) III. 1075.
 pomales (Z.) III. 1120.
 radicales (Z.) III. 1016.
 scapales (Z.) III. 990.
 seminales (Z.) III. 1052.
 tracheales (Z.) III. 976.
 truncates (Z.) III. 1016.
 vasales (Z.) III. 966.
 Foliculus (Z.) II. 71.
 Folium (Z.) III. 14.
 asari (Z.) III. 803.
 bracteatum (Z.) III. 1004.
 causonis (Z.) III. 1867.
 cervicariae majoris et mi-
 noris (Z.) III. 796.
 crocodili (Z.) III. 1624.
 hircinum (Z.) III. 1107.
 linguae (Z.) III. 1704.
 malabathrum (Z.) III.
 1529.
 mappae (Z.) III. 1580.
 nerii (Z.) III. 1037.
 oleandri (Z.) III. 1037.
 Folium principissae (Z.) III.
 883.
 ranunculi pratensis. acris
 (Z.) III. 1147.
 rosaginis (Z.) III. 1037.
 rubi bati (Z.) III. 2016.
 tinctorum (Z.) III. 1002.
 Folium (Z.) V. 474.
 ambulans (Z.) V. 1509.
 Fondello (Z.) III. 1638.
 Foeniculum (Z.) III. 1813.
 aquaticum (Z.) III. 1828.
 camelorum, f. Schoenan-
 thus (Z.) III. 399.
 creticum (Z.) III. 1814.
 dulce (Z.) III. 1814.
 marinum (Z.) III. 1823.
 officinale (Z.) III. 1814.
 piperitum (Z.) III. 1814.
 porcinum (Z.) III. 1815.
 vulgare (Z.) III. 1814.
 Fonkes (Z.) VII. 1776.
 Fontana, Ricerche fisiche
 sopra il veleno della vi-
 pera (Z.) VI. 691.
 Fontinalis (Z.) III. 289.
 antipyretica (Z.) III. 290.
 Foenum graecum (Z.) III.
 1637.
 Foenus (Z.) V. 843.
 jaculator (Z.) V. 843.
 Fooraha de Madagascar (Z.)
 III. 1426.
 Foraminifera (Z.) V. 525.
 Forapaglie (Z.) VII. 45.
 Foras et Bar (Z.) VII. 1121.
 Forasacco, f. Bromus secali-
 nus (Z.) III. 411.
 Forbinia, f. Lepisma (Z.)
 V. 617.
 Forchato (Z.) VI. 180.
 Forelle, Forellen (Z.) VII. 254,
 332, 341.
 Alp: (Z.) VI. 343.
 Bach: (Z.) VI. 347.
 eigentliche (Z.) VI. 341.
 gedüpfelte (Z.) VI. 348.
 Gold: (Z.) VI. 354.
 Grund: (Z.) VI. 342.
 Lachs: (Z.) VI. 341.
 Roth: (Z.) VI. 352.
 Schweb: (Z.) VI. 344.
 See: (Z.) VI. 342.
 Stein: (Z.) VI. 347.
 Wald: (Z.) VI. 347.
 Weiß: (Z.) VI. 345.
 Forellenbienne (Z.) III. 2080.
 Forellenartig (Z.) III. 2084.
 Forellenfische (Z.) III. 2051.
 Foren (Z.) VI. 306.
 Forest Marble (M.) I. 699.
 Forest-ridge (M.) I. 686.
 Forficula (Z.) V. 1501.
 auricularia (Z.) V. 1503.
 Form, der Crystalle (M.) I.
 35 ff.
 einfache und zusamme-
 gesetzte, derselben (M.) I.
 35 ff.
 Grund, derselben (M.) I.
 40.
 vielf. und einachsige, dersel-
 ben (M.) I. 39 ff.
 vorherrschende, derselben (M.)
 I. 40.
 Formation des London-Thons
 (M.) I. 661.
 Formationen (M.) I. 572.
 allgemeine (M.) I. 572.
 Classification der (M.) I.
 577.

Formationen, crystallinische (M.) I. 768.
 eocene (M.) I. 661.
 gegenwärtige (M.) I. 583.
 geognostische (M.) I. 571.
 geschichtete (M.) I. 578, 579.
 locale (M.) I. 572.
 miocene (M.) I. 653.
 massige (M.) I. 579, 776.
 neptunische (M.) I. 579.
 parallelte (M.) I. 573.
 pliocene (M.) I. 650.
 plutonische (M.) I. 579, 820.
 quaternäre (M.) I. 648.
 Formationenreiche, jurassische (M.) I. 684.
 Formationenreiche, thüringische (M.) I. 710.
 Formationen, selbstständige (M.) I. 572.
 unabhängige (M.) I. 572.
 vulcanische (M.) I. 579, 777.
 Formation, Kreide: (M.) I. 637.
 quaternäre (M.) I. 648.
 Subapenninen: (M.) I. 650.
 Tegels (M.) I. 653.
 tertiäre (M.) I. 650.
 Formenfinn (Z.) IV. 270.
 Formica (Z.) V. 895.
 aethiopica (Z.) V. 922.
 brunnea (Z.) V. 918.
 cephalotes (Z.) V. 907, 909.
 cespitem (Z.) V. 906, 921, 929.
 domestica (Z.) V. 910.
 flava (Z.) V. 905, 922, 934.
 fuliginosa (Z.) V. 921.
 fusca (Z.) V. 903, 922.
 herculeana (Z.) V. 900.
 nigra (Z.) V. 904.
 rubra (Z.) V. 905.
 rufa (Z.) V. 900, 906.
 rufescens (Z.) V. 937.
 saccharifera (Z.) V. 908.
 sanguinea (Z.) V. 921.
 Formisch (Z.) VII. 302.
 Fornites (Z.) V. 870.
 Forsberg, Diss. de Cinchona (Z.) III. 1133.
 Forskal, Animalia orientalia (Z.) VI. 405.

Forskal, Descriptiones animalium etc. (Z.) V. 182, 253.
 Flora aegyptio-arabica (Z.) III. 2126.
 Forstbotanik (Z.) II. 11.
 Forster (M.) I. 228.
 Beschreib. des Brodbaumés (Z.) III. 2103.
 Characteres Generum Plant. (Z.) III. 2127.
 Florula Insularum austral. (Z.) III. 2127.
 Znd. Zoologie (Z.) III. 672.
 Forstera (Z.) III. 790.
 uliginosa (Z.) III. 790.
 Forstpflanzen (Z.) II. 355.
 brechennerregende (Z.) II. 358.
 giftige (Z.) II. 356, 358.
 Liter. der (Z.) III. 2129.
 Forsythia (Z.) III. 1999.
 scandens (Z.) III. 1999.
 Fortpflanzung (Z.) IV. 296, 315.
 der Pflanzen (Z.) II. 227.
 der Thiere (Z.) IV. 296.
 doppelte (Z.) IV. 296.
 Fortpflanzungstheorien (Z.) IV. 315.
 Fortsassinusorien (Z.) V. 23.
 einseitige (Z.) V. 25.
 hülsenlose (Z.) V. 23.
 zweischalige (Z.) V. 22.
 Fortsaj, fiesförmiger (Z.) IV. 571.
 Fortschaffung des Detritus in's Meer (M.) I. 602.
 Fossaccio (Z.) VII. 51.
 Fossane (Z.) VII. 1537.
 Fossilis (Z.) VI. 283.
 Fothergilla (Z.) III. 1898, 1984.
 alnifolia (Z.) III. 1984.
 Foetidia (Z.) III. 1923.
 mauritiana (Z.) III. 1924.
 Fou (Z.) VII. 396, 408.
 Fougrouxia (Z.) III. 752.
 recta (Z.) III. 752.
 Fouine (Z.) VII. 1492.
 Fouli Laca (Z.) III. 484.
 Foulque (Z.) VII. 566.
 Founki (Z.) VII. 1712.
 Fourmi = Formica (Z.) V. 895.

Fourmi fauve (Z.) V. 916.
 noir-cendrée (Z.) V. 920.
 Fourcroy, Ann. de Chimie (Z.) II. 272.
 Fourmi-lion, f. Myrmeleon (Z.) V. 1456.
 Fourmillier (Z.) VII. 848.
 Fourmis, f. Ameisen (Z.) V. 895.
 Fournier (Z.) VII. 200.
 Foutereau (Z.) VII. 1491.
 Fovilla (Z.) II. 69.
 Fox (Z.) VII. 1550.
 burrowing (Z.) VII. 1548.
 grey (Z.) VII. 1549.
 red (Z.) VII. 1550.
 Fox-berry (Z.) III. 1899.
 Fraga (Z.) III. 2009.
 scarlatina (Z.) III. 2010.
 Fragaria (Z.) III. 2008.
 breslingea (Z.) III. 2010.
 chilensis (Z.) III. 2010.
 collina (Z.) III. 2009.
 elatior (Z.) III. 2009.
 grandiflora (Z.) III. 2010.
 semperflorens (Z.) III. 2009.
 sterilis (Z.) III. 2012.
 vesca (Z.) III. 2008.
 virginiana (Z.) III. 2010.
 Fragariastrum (Z.) III. 2012.
 Fragarius (Z.) III. 1895.
 niger (Z.) III. 1895.
 ruber (Z.) III. 1895.
 Frage d'Egitto, f. Bitum capitatum (Z.) III. 1462.
 Fragilaria (Z.) III. 186.
 pectinalis (Z.) III. 186.
 Fragola (Z.) III. 2009.
 Fragoline (Z.) VI. 236.
 Fragum (Z.) III. 2009.
 Fraina, f. Fagopyrum (Z.) III. 1480.
 Fraise (Z.) III. 2009.
 Framboise (Z.) III. 2016.
 Franchipanier (Z.) III. 1038.
 rouge (Z.) III. 1038.
 Franciscusbirne (Z.) III. 2076.
 Francoa (Z.) III. 1962.
 sonchifolia (Z.) III. 1962.
 Francoaceen (Z.) III. 1962.
 Francolin (Z.) VII. 584.
 Francolino (Z.) VII. 584, 588.
 di monte (Z.) VII. 588.
 Francolinus (Z.) VII. 584.

Frangula (B.) III. 1745.
 Frank, F., Handbuch der
 Toxicologie (B.) III. 176.
 Frankenia (B.) III. 1364.
 laevis (B.) III. 1365.
 portulacaefolia (B.) III.
 1365.
 Frankeniaceen (B.) III. 1364.
 Grew. der (B.) III. 1446.
 Frank-Incense (B.) III. 1763.
 Franklin, F., (M.) I. 149.
 Franklinit (M.) I. 325.
 Franz. Hist. animalium sa-
 cra (Z.) VII. 673.
 Franzbranntwein (B.) III. 1869.
 Franzenquaste (Z.) V. 229.
 gemeine (Z.) V. 229.
 Franzenraupen (Z.) V. 1315.
 Franzenwieren (B.) III. 1989.
 gemeine (B.) III. 1989.
 Franzosenholz (B.) III. 1274.
 wildes (B.) III. 935.
 Fräsera (B.) III. 1019.
 carolinensis (B.) III. 1019.
 walteri (B.) III. 1019.
 Frassano (B.) III. 1115.
 Fratren (B.) III. 1154.
 Bitter- (B.) III. 1164.
 Farber- (B.) III. 1157.
 Zäfer. (B.) III. 1157.
 Fragenvogel (Z.) VII. 357.
 gemeiner (Z.) VII. 357.
 Frau (Z.) V. 1316.
 junge (Z.) V. 1316.
 Frauenapfel, brauner (B.) III.
 2085.
 Frauendistel (B.) III. 731.
 Fraueneis (M.) I. 246.
 Frauenfisch (Z.) VI. 302, 316.
 Frauenhaar (B.) III. 287, 327.
 americanisches (B.) III. 328.
 Frauenhaar-Syrup (B.) III.
 327.
 Frauenmantelstein (B.) III.
 2002.
 Frauenmünze (B.) III. 765.
 Frauenmabel (B.) III. 1990.
 Frauenpflaumen (B.) III.
 2056.
 Frauenragen (B.) III. 1363.
 Frauenstüßlein (B.) III. 470.
 gemeines (B.) III. 470.
 Frauenpiegel (B.) III. 799.
 Früntein (Z.) V. 1361.
 Fraxineen (B.) III. 1113.

Fraxinella (B.) III. 1267.
 Fraxinus (B.) III. 1113.
 americana (B.) III. 1114.
 crispa (B.) III. 1114.
 excelsior (B.) III. 1113.
 ornus (B.) III. 1114.
 pendula (B.) III. 1114.
 simplicifolia (B.) III.
 1114.
 Fregattvogel (Z.) VII. 416.
 gemeiner (Z.) VII. 416.
 Fregilus (Z.) VII. 335.
 Friesen (B.) III. 1645.
 Fischen (B.) III. 1646.
 Fisch- (B.) III. 1651.
 Schnur- (B.) III. 1647.
 Sichel- (B.) III. 1647.
 Taumel (B.) III. 1649.
 Freiestleben, Mineralog
 (M.) I. 29.
 Frelon, f. Vespa crabro (Z.)
 V. 971.
 Fremdlinge (M.) I. 637.
 Frêne (B.) III. 1113.
 Frenzel, Umlauf der Gäfte in
 den Pflanzen (B.) II. 270.
 Fresenius und Rupperte,
 Aegyptische Pflanzen (B.)
 III. 2126.
 Frett (Z.) VII. 1502.
 Freux (Z.) VII. 348.
 Freycinet, Vogage sur la
 Corvette l'Uranie (Z.)
 VII. 1858.
 Freyer, Schmetterlinge (Z.)
 V. 1425.
 Frensamtraut (B.) III. 1375.
 Friderici II. Reliqua (Z.)
 VII. 668.
 et I. G. Schneideri,
 de arte.
 venandi cum avibus (Z.)
 VII. 668.
 Fries, E., Elenchus fungo-
 rum (B.) III. 174.
 Herbarium normale Sue-
 ciae (B.) III. 2133.
 Lichenographia europ. re-
 form. (B.) III. 301.
 Lichenum Diauome nova
 (B.) III. 301.
 Novitiae Florae Sueciae
 (B.) III. 2123.
 Ooservationes mycologicae
 (B.) III. 173.

Fries, E., Seleromyceti
 Sueciae (B.) III. 176.
 Synopsis Agaricorum eu-
 rop. (B.) III. 174.
 Systema mycologicum (B.)
 II. 32. — III. 174.
 Systema orbis vegetabilis
 (B.) III. 32, 174.
 Friegie (B.) III. 1557.
 Fringilla (Z.) VII. 256, 268.
 272.
 amandava (Z.) VII. 268.
 bengalus (Z.) VII. 268.
 caelebs (Z.) VII. 272.
 canaria (Z.) VII. 256.
 cannabina (Z.) VII. 256.
 cardinalis (Z.) VII. 271.
 carduelis (Z.) VII. 260.
 cisalpina (Z.) VII. 274.
 citrinella (Z.) VII. 262.
 domestica (Z.) VII. 274.
 flavirostris (Z.) VII. 261.
 granatina (Z.) VII. 269.
 hispaniolensis (Z.) VII. 274.
 ligurinus (Z.) VII. 260.
 linaria (Z.) VII. 262.
 maja (Z.) VII. 270.
 maritima (Z.) VII. 277.
 melodia (Z.) VII. 270.
 montana (Z.) VII. 275.
 montifringilla (Z.) VII. 273.
 montium (Z.) VII. 261.
 nivalis (Z.) VII. 273.
 oryzivora (Z.) VII. 271.
 petronia (Z.) VII. 257.
 rufescens (Z.) VII. 262.
 senegala (Z.) VII. 268.
 serinus (Z.) VII. 259.
 socialis (Z.) VII. 277.
 spinus (Z.) VII. 260.
 torquata (Z.) VII. 275.
 tristis (Z.) VII. 268.
 Fringuello (Z.) VII. 272.
 Fripiere (Z.) V. 446.
 Friquet (Z.) VII. 275.
 Fritsch, F., Beschreibung von
 allerlei Insecten (Z.) V.
 1822.
 Insecten (Z.) V. 1050.
 Miscellanea berolinensia
 (B.) II. 274.
 Vorstellung d. Vögel Deutsch-
 lands (Z.) VII. 665.
 Frischling (Z.) VII. 1132.
 Fritillaria (B.) III. 575.

Fritillaria imperialis (B.) III. 575.
meleagris (B.) III. 575.
 Frischsche, Veyräge, Kennt-
 niß des Pollens (B.) II. 276.
 Frivaldsky, Diagnoses
 plant. nov. in Turcia
 europ. (B.) III. 2124.
 Monogr. serpentum Hun-
 gariae (Z.) VI. 689.
 Froelich, A., De *Gentiana*
 (B.) III. 1186.
 Fromayer, (B.) III. 1227.
 Froment (B.) III. 389.
 Frons (B.) II. 27.
 Fronticornis (Z.) VI. 209.
 Froxye, Notizen aus dem
 Gebiete der Natur- und
 Heilkunde (M.) I. 24. —
 (Z.) V. 1825.
 Frosch (Z.) VI. 473, s. Frösche.
 Froschadern (Z.) IV. 82.
 Froschbiß (B.) III. 448.
 gemeiner (B.) III. 448.
 Froschhufe (B.) III. 448.
 Frösche (Z.) VI. 464.
 Bastard: (Z.) VI. 477.
 Baum: (Z.) VI. 467.
 Brach: (Z.) VI. 475.
 eigentliche (Z.) VI. 466.
 Erd: (Z.) VI. 442.
 glatte (Z.) VI. 466.
 Blatt: (Z.) VI. 472.
 Gras: (Z.) VI. 475.
 Horn: (Z.) VI. 478.
 Knack: (Z.) VI. 471.
 Laub: (Z.) VI. 467.
 Leucht: (Z.) VI. 471.
 Litter. der (Z.) VI. 687.
 Ochsen: (Z.) VI. 478.
 Panzer: (Z.) VI. 479.
 Rohr: (Z.) VI. 473.
 Sing: (Z.) VI. 470.
 warzige (Z.) VI. 479.
 Wasser: (Z.) VI. 473.
 Froschfisch (Z.) VI. 74.
 gemeiner (Z.) VI. 74.
 Froschfische (Z.) VI. 74.
 eigentliche (Z.) VI. 74.
 Froschkrebs (Z.) V. 647.
 gemeiner (Z.) V. 647.
 Froschschäpel (B.) III. 443.
 gemeiner (B.) III. 443.
 Froschregen (Z.) VI. 476.

Frossone (Z.) VII. 267.
 Frostfalter (Z.) V. 1267.
 Frostmotte (Z.) V. 1279.
 Frucht (B.) II. 10, 39, 40, 89.
 — III. 14. — (Z.) IV. 297,
 301.
 Blumen: (B.) II. 90, 93.
 der *Acoryledonon* (B.) II. 85.
 der Fruchtspflanzen (B.) II.
 357.
 Entwicklung der, Litter. der
 (B.) II. 277.
 Gefamnt: (B.) II. 90, 93.
 Gröps: (B.) II. 90, 92.
 Kelch: (B.) II. 90, 93.
 Samen: (B.) II. 90, 91.
 Schlauch: (B.) II. 91.
 Verrichtungen der (Z.) IV.
 297.
 Fruchtaderer (B.) III. 260.
 Fruchtäppler (B.) III. 1959,
 2029.
 Fruchtartney (B.) II. 374.
 Fruchtbafter (B.) III. 546.
 Fruchtbeerer (B.) III. 1789,
 1916.
 Fruchtblumenpflanzen (B.) III.
 1347, 1420.
 Fruchtboden (B.) III. 712.
 Fruchtdrofpler (B.) III. 375.
 Früchte, Gerber: (B.) II. 373.
 Reifung der (B.) II. 239.
 Litter. der (B.) II. 281.
 Zier: (B.) II. 364.
 Fruchtfarben (B.) II. 373.
 Fruchtfarren (B.) III. 315.
 Fruchtfasern (B.) II. 371.
 Fruchtfutter (B.) II. 354.
 Fruchtgallert (M., D. M. C.)
 I. C. XV.
 Fruchtgemüse (B.) II. 242.
 Fruchtgeräth (B.) II. 368.
 Fruchtgetränk (B.) II. 353.
 Fruchtgewürz (B.) II. 350.
 Fruchtgift (B.) II. 362.
 Fruchtgräser (B.) III. 381, 383,
 441.
 Fruchtgröpspflanzen (B.) III.
 1263, 1319.
 Fruchthöhter (Z.) V. 1197.
 Fruchtholzer (B.) III. 641.
 Fruchtkäfer (Z.) V. 1633, 1634.
 Fruchtklumpenmoder (B.) III.
 65.
 Fruchtlung (B.) III. 118.

Fruchtkanbspflanzen (B.) III.
 954, 1089.
 Fruchtstätten (B.) III. 465, 546.
 Fruchtterfchen (B.) III. 1604.
 Fruchtmehl (B.) II. 344.
 Fruchtmoose (B.) III. 180, 260.
 Fruchtmoose (Z.) V. 799.
 Fruchtmußpflanzen (B.) III.
 1454, 1531.
 Fruchtobst (B.) II. 331.
 in Surinam (B.) II. 331.
 Fruchtpalmen (B.) III. 583,
 641.
 Fruchtspflanzen (B.) III. 16,
 707, 1449.
 = *Uperalen* (B.) III. 16,
 25.
 Litter. der (B.) III. 2099.
 Fruchtspaltenpflanzen (B.)
 III. 1616, 1728.
 Fruchtweise (B.) III. 102.
 Fruchtweinder (B.) III. 441.
 Fruchtstammpflanzen (B.) III.
 1142, 1235.
 Fruchtstäfte (M., D. M. C.)
 I. C. XVIII. — (B.)
 II. 130, 133.
 Fruchtstäfte (B.) III. 419.
 Fruchtstengelpflanzen (B.) III.
 839, 908.
 Fruchtunkrant (B.) II. 361.
 Fruchtunrgetspflanzen (B.) III.
 711, 799.
 Fruchtweiller (B.) III. 102.
 Fructuariae (B.) III. 25, 707,
 1449.
 Fructus (Z.) III. 14.
cucumeris asininae (B.)
 III. 825.
cynosbati (B.) III. 2021.
Lance (B.) III. 1314.
Rampostan (B.) III. 1314.
regis (B.) III. 1225.
rosae sylvestris (B.) III.
 2021.
 Frühavricose (B.) III. 2058.
 große (B.) III. 2059.
 kleine (B.) III. 2058.
 Frühbirne (B.) III. 2077.
 Frühbirnenpinner (Z.) V. 1344.
 Frühlingstiegen (Z.) V. 1458.
 Frühlingstäger (Z.) V. 1807.
 Frühmetonen (B.) III. 829.
 Frühpfirfch (B.) III. 2063.
 violetter (B.) III. 2063.

Fruita da Gralho do Mato (B.) III. 1895.
estrellada (B.) III. 1250.
manilha (B.) III. 947.
rotan (B.) III. 647.
Fruemento (B.) III. 359.
Frustulia (B.) III. 183.
acuta (B.) III. 183.
olivacea (B.) III. 181.
sigmoidea (B.) III. 184.
Fruta, f. Capparis (B.) II. 1408.
del Burro, f. Anona (B.) III. 1255.
Frutex (B.) II. 27.
aquosus (B.) III. 1864.
foemina (B.) III. 1864.
globulorum (B.) III. 1725.
mas (B.) III. 1864.
terribilis (B.) III. 783.
Frutta de Catarro (B.) III. 657.
Fuchs (M.) I. 133, 789.
Fuchs, L., Historia Plantarum (B.) III. 2116.
Neues Kräuterbuch (B.) III. 2116.
Fuchs (Z., R. Th.) V. 1422.
großer (Z.) V. 1138, 1422.
kleiner (Z.) V. 1142, 1422.
Fuchs, Fuchse (Z., S. Th.) VII. 1542, 1544, 1550.
Blau: (Z.) VII. 1545.
Brand: (Z.) VII. 1551.
braunlicher (Z.) VII. 1549.
eigentliche (Z.) VII. 1544.
Eis: (Z.) VII. 1545.
gelber (Z.) VII. 1544.
gemeiner (Z.) VII. 1550.
großender (Z.) VII. 1548.
grauer (Z.) VII. 1549.
Gries: (Z.) VII. 1548.
großer (Z.) VII. 1557.
größlicher (Z.) VII. 1542.
fräuler (Z.) VII. 1549.
Kreuz: (Z.) VII. 1551.
der Philister (Z.) VII. 1554.
Roth: (Z.) VII. 1549.
schneller (Z.) VII. 1548.
schwarzer (Z.) VII. 1550.
Silber: (Z.) VII. 1550.
Fuchsaße (Z.) VII. 1759.
brauner (Z.) VII. 1760.
schwärzlicher (Z.) VII. 1759.
Fuchsaßen (Z.) VII. 1759.

Fuchsgans (Z.) VII. 475.
Fuchsia (B.) III. 1879.
coccinea (B.) III. 1879.
macrostemma (B.) III. 1879.
racemosa (B.) III. 1879.
Fuchschwanj (B.) III. 392, 1467.
Aker: (B.) III. 392.
Wasser: (B.) III. 392.
Wiesen: (B.) III. 392.
Fuchschwänze (B.) III. 392.
Fuchshürmchen (Z.) V. 457.
Fucoiden (B.) III. 180, 221.
in der Kreide (M.) I. 673, 680.
Fucoidensandstein (M.) I. 680.
Fucus (B.) III. 221, 227, 233.
canaliculatus (B.) III. 234.
nodosus (B.) III. 235.
serratus (B.) III. 234.
vesiculosus (B.) III. 234.
Fuga daemonum (B.) III. 1370.
Fuge (B.) III. 1790.
Jugenfäber (Z.) V. 1756.
Jugenstein (D. M. S. XII.) = **Harmotom** (M.) I. 173.
Fühläden (Z.) IV. 405.
Fühlarren (B.) III. 332.
gemeiner (B.) III. 332.
Fühlbrüner (Z.) IV. 344. — V. 601, 711.
Fulgora (Z.) V. 1602.
candelaria (Z.) V. 1603.
europaea (Z.) V. 1604.
laternaria (Z.) V. 1602.
Fulha Lacre (B.) III. 487.
Fulca (Z.) VII. 566.
aterrima (Z.) VII. 567.
atra (Z.) VII. 567.
chloropus (Z.) VII. 566.
fusca (Z.) VII. 566.
porphyrio (Z.) VII. 566.
smaragnotus (Z.) VII. 567.
Fuligo (B.) III. 78, 347.
flava (B.) III. 78.
Füllen (Z.) VII. 1234.
Fuller earth (M.) I. 700.
Füllhorn (Z.) V. 130.
gemeines (Z.) V. 130.
Fullo albis guttis (Z.) V. 1797.
Fulmar (Z.) VII. 386.
Fulwah (B.) III. 942.
Fumaria (B.) III. 1414.

Fumaria bubosa (B.) III. 1414.
 — **cava** (B.) III. 1414.
 — **solida** (B.) III. 1415.
fungosa (B.) III. 1415.
officinalis (B.) III. 1414.
vesicata (B.) III. 1415.
Fumariaceen (B.) III. 1414, 1415.
Fumaroten (M.) I. 798.
Funaria (B.) III. 287.
hygrometrica (B.) III. 287.
Funft, Crypt. Gewächse des **Fichtelgeb.** (B.) III. 299.
Moss: **Faschen-Herbarium** (B.) III. 313.
Functio (Z.) IV. 197.
Fundulus (Z.) VI. 287.
Fünffingerkraut (B.) III. 2012, 2013.
Fungi (B.) III. 32.
Fungia (Z.) V. 156.
Fungi gallinacei (B.) III. 145.
intybacei (B.) III. 134.
strigiliformes (B.) III. 142.
ventilabri (B.) III. 134.
Fungin (B.) II. 118.
Fungorum princeps (B.) III. 170.
Fungus, f. Pilze (B.) III. 32.
anguinus (B.) III. 151.
chirurgorum (B.) III. 85.
cynosbati (B.) III. 2021.
gallipes (B.) III. 151.
laricis, f. Polyporus (B.) III. 131.
melitensis (B.) III. 584.
muscarius, f. Amanita (B.) III. 163.
Funiculina (Z.) V. 124.
quadrangularis (Z.) V. 124.
Funiculus (B.) II. 82.
Funis crepitans (B.) III. 1865.
muraenarummas (B.) III. 1897.
musarius latifolius (B.) III. 1255.
uncatus angustifolius (B.) III. 862.
 — **latifolius** (B.) III. 863.
viminalis (B.) III. 1742.
Funft, Cryptogam. Gewächse (B.) III. 51.
De Salamandre terrestris evolutione (Z.) VI. 692.
Funkia (B.) III. 569.

- Funkia alba* (B.) III. 569.
caerulea (B.) III. 569.
japonica (B.) III. 569.
ovata (B.) III. 569.
Fu Ran (B.) III. 482.
Furcaria (B.) III. 1219.
Furcellaria (B.) III. 222,
 232.
fastigiata (B.) III. 233.
laubricalis (B.) III. 233.
Furchen (B.) III. 1790.
Furchengäßer (Z.) VI. 637.
 glatter (Z.) VI. 638.
Furchenkrebs (Z.) V. 636.
Furchenmolch (Z.) VI. 447.
 gemeiner (Z.) VI. 447.
Furchennapf (Z.) V. 412.
Furchenquaste (Z.) V. 210.
 gemeine (Z.) V. 210.
Furchsäfer (Z.) V. 1666.
Erleis (Z.) V. 1666.
Furcraea (B.) III. 640.
gigantea (B.) III. 640.
magney (B.) III. 641.
Furet (Z.) VII. 1502, 1516.
Furn (Z.) V. 299, 302.
Furnarius (Z.) VII. 200.
albogularis (Z.) VII. 200.
Fürting (Z.) VI. 302.
Furo (Z.) VII. 1502.
Fürstenaßel (B.) III. 2085.
Fürstengadel (B.) III. 882.
 gemeine (B.) III. 882.
 zerrigte (B.) III. 883.
Fürstengadeln (B.) III. 882.
Fürstenaßelbirne (B.) III.
 2078.
Fusain (B.) III. 1734.
Fusarium (B.) III. 56.
roseum (B.) III. 57.
Fusaro. f. *Evonymus* (B.) III.
 1299.
Fusfeld (M., D. M. C.) I.
 C. XVII.
Fusisporium (B.) III. 64.
aurantiacum (B.) III. 64.
candidum (B.) III. 64.
Fuß (Z.) IV. 26, 27, 45,
 170.
 Mittel: (Z.) IV. 27.
Fuß (der Berge) (M.) I. 544.
Fuß (der Muscheln) (Z.) IV.
 571.
Fuß (des Gebirges) (M.) I.
 548.

- Fußbewegung** (Z.) IV. 240.
Füße, f. **Fuß**.
Fußgänger (Z.) VII. 381.
Fußhorn (Z.) V. 487.
Füßty, Archiv der Insecten-
 geschichte (Z.) V. 1825.
 Magazin für die Liebhaber
 der Entomologie (Z.) V.
 1825.
 Verzeichniß der Schweizer-
 Zmecten (Z.) V. 1824.
Fußnerven (Z.) IV. 189.
Fußspuren von Säugethieren
 im Keuper sandstein (M.)
 I. 712
Fußwirbel (Z.) IV. 163, 169.
Fußwürmer (Z.) V. 570.
Fußwurzel (Z.) IV. 27, 171,
 329, 410.
Fußwurzelknochen (Z.) IV. 27.
Fußzehe (Z.) V. 598.
Fustick-wood (B.) III. 1566.
Fusus (Z.) V. 488.
crispus (M.) I. 651.
Futter (B.) II. 353.
 Blatt: (B.) II. 354.
 Blumen: (B.) II. 354.
 Frucht: (B.) II. 354.
 Gröps: (B.) II. 354.
 Samen: (B.) II. 354.
 Stengel: (B.) II. 354.
 Wurzel: (B.) II. 354.
Futterale = **Futteralmacher**
 (Z.) V. 1217.
Haar (Z.) V. 1220.
Hafen (Z.) V. 1217.
Laub (Z.) V. 1227.
Mantel (Z.) V. 1218.
rauhe (Z.) V. 1233.
Seiden (Z.) V. 1217.
Wasser (Z.) V. 1239.
Futteralmacher (Z.) V. 1217.
 Bgl. **Futterale**.
Futtermerk (B.) III. 1839.
 bitterer (B.) III. 1840.
 gemeiner (B.) III. 1839.
Futtermerke (B.) III. 1839.
Futterpflanzen (B.) II. 353.
Futterpimpeln (B.) III. 1735.
 gemeine (B.) III. 1736.
Futterquesten (B.) III. 1622.
 gemeine (B.) III. 1622.
Futterwickeln (B.) III. 1653.
Fyfterlein (Z.) VII. 492.

G.

- Gabbro** (M.) I. 500, 835.
Gabel (Z.) IV. 83.
Gabelbein (Z.) V. 399.
Gabelfarren (B.) III. 321.
 gemeiner (B.) III. 321.
Gabelfisch (Z.) VI. 180.
Gabelflahnen (B.) III. 510.
 gemeine (B.) III. 510.
Gabelstoh (Z.) V. 624.
Gabelgense (Z.) VII. 1384.
Gabelstöder (B.) III. 232.
 doldenförmiger (B.) III. 233.
Gabelknochen (Z.) IV. 399.
Gabelkopf (Z.) VI. 602.
 gemeiner (Z.) VI. 603.
Gabelstärken (B.) III. 269.
 gemeine (B.) III. 269.
Gabelmoore (B.) III. 230.
 eibenarriges (B.) III. 282.
 gemeines (B.) III. 281.
 geschlängeltes (B.) III. 281.
 kleinföpfiges (B.) III. 280.
 polsteriges (B.) III. 282.
 rorriges (B.) III. 281.
 struppiges (B.) III. 281.
 wolliges (B.) III. 281.
Gabeln der Reben etc. (B.) II.
 32.
Gabeltrauben (Z.) V. 1055, 1322.
Gabelschnäpper (Z.) VII. 78.
Gabelschwanz (Z.) V. 616, 1165,
 1322.
 Baum: (Z.) V. 617.
 gemeiner (Z.) V. 617.
 schwarzer (Z.) V. 617.
 Wasser: (Z.) V. 617.
Gabelschwänze (Z.) V. 616.
Gabelspärke (B.) III. 1354.
 großer (B.) III. 1354.
 kleiner (B.) III. 1354.
Gabelstrauch (B.) II. 42.
Gabelweih (Z.) VII. 135.
 gemeiner (Z.) VII. 135.
 schwarzer (Z.) VII. 136.
Gabelweih (Z.) VII. 135.
Gabelwurm, f. *Bonellia* (Z.)
 V. 580.
Gabler (Z.) VII. 1291.
Gachipaäa (B.) III. 659.
Gackler (Z.) VII. 353.

- Gad** = *Coriandrum sativum* (B.) II. 380.
- Gaedda** (Z.) VI. 393.
- Gern:** (Z.) VI. 391.
- Gäde**, Anatomie der Medusen (Z.) V. 253.
- Beiträge zur Anatomie der Insekten (Z.) V. 1825.
- Gadefu** (B.) III. 879.
- Buchs: (B.) III. 879.
- Büschel: (B.) III. 883.
- Büsch: (B.) III. 881.
- Delten: (B.) III. 881.
- Dorn: (B.) III. 880.
- Dosen: (B.) III. 886.
- Fürsten: (B.) III. 882.
- Kopf: (B.) III. 879.
- Dbst: (B.) III. 885.
- Strands: (B.) III. 880.
- Sters: (B.) III. 883.
- Gadolinit** (M.) I. 200.
- im Granit (M.) I. 824.
- Gadolinitie** (M., D. M. G.) I. G. XII.
- Gadus** (Z.) VI. 148.
- aeglefinus (Z.) VI. 154.
- albidus (Z.) VI. 149.
- brosme (Z.) VI. 149.
- callarius (Z.) VI. 153.
- carbonarius (Z.) VI. 153.
- lota (Z.) VI. 150.
- merlangus (Z.) VI. 152.
- merluccius (Z.) VI. 151.
- minutus (Z.) VI. 155.
- molva (Z.) VI. 151.
- morrhua (Z.) VI. 156.
- mustela (Z.) VI. 150.
- pollachius (Z.) VI. 153.
- tircirradus (Z.) VI. 150.
- Gadwal** (Z.) VII. 462.
- Gaff r** = *Gienmuscheln* (Z.) V. 305.
- gatte (Z.) V. 307.
- Gaffmuscheln** (Z.) V. 297.
- Gagat** (M.) I. 310.
- Gagea** (B.) III. 560.
- Gajel** (B.) III. 356.
- budriger (B.) III. 357.
- gemeiner (B.) III. 356.
- Kirchens: (B.) III. 357.
- Wachs: (B.) III. 357.
- Gägler** (Z.) VII. 273.
- Gah n**, Mineralog (M.) I. 28, 824.
- Gahnit** (M.) I. 370.
- Gähnmuscheln** = *Gienmuscheln* (Z.) V. 305.
- Gährung** (B.) II. 139.
- Bier: (B.) II. 141.
- Essig: (B.) II. 143.
- Wein: (B.) II. 141.
- Gährungsproceß** (Z.) IV. 213.
- Gährungsproceße** (B.) II. 139.
- Gaitenreuther Höhle** (M.) I. 642, 693.
- Gaillionella ferruginea** (M.) I. 624.
- Gaimard** (M.) I. 638.
- Gairo** (B.) III. 1694.
- Gajang** (B.) III. 1516.
- Gajatus** (B.) III. 1625.
- luteus (B.) III. 1625.
- Gäfer** (Z.) VI. 631.
- Fecher: (Z.) VI. 639.
- Furchen: (Z.) VI. 637.
- Kolben: (Z.) VI. 640.
- Scheiben: (Z.) VI. 638.
- Spiz: (Z.) VI. 641.
- Stern: (Z.) VI. 632.
- Gaffer** (Z.) VII. 353.
- Galacinen** (B.) III. 1958, 1961.
- Pirer. der (B.) III. 2108.
- Galactodendrum** (B.) III. 1571.
- Galago** (Z.) VII. 1722.
- Galambutter**, f. *Bassia* (B.) III. 949.
- Galane** (B.) III. 971.
- Galanga** (B.) III. 493, 502, 503.
- Galant de nuit** (B.) III. 985.
- Galante** (B.) III. 2064.
- Galanthus** (B.) III. 540.
- nivalis (B.) III. 541.
- Galatea** (Z.) V. 641.
- leo (Z.) V. 641.
- rugosa (Z.) V. 641.
- Galax** (B.) III. 1961.
- aphylla (B.) III. 1961.
- Galbanum** (B.) III. 1808, 1814, 1822. — (M., D. M. G.) I. G. XVII.
- officinale (B.) III. 1808.
- Galbanumholz** (B.) III. 1808, 1815.
- Gal-Bessen** (B.) III. 1306.
- Galbula** (Z.) VII. 68, 219.
- viridis (Z.) VII. 219.
- Galbuli cupressi** (B.) III. 363.
- Gale** (B.) III. 356.
- Galedupa** (B.) III. 1714.
- Galedupa-boom** (B.) III. 1715.
- Galeren** (Z.) V. 198.
- Galega** (B.) III. 1646.
- officinalis (B.) III. 1646.
- Galegen** (B.) III. 1615, 1619, 1615.
- Pirer. der (B.) III. 2103.
- Gaten** (M.) I. 26.
- Administraciones anatomicae et de usu partium (Z.) IV. 104.
- Galena striata** (M.) I. 427.
- Galeobdolon** (B.) III. 1061.
- Galeodes** (Z.) V. 674.
- Galeopithecus** (Z.) VII. 929.
- Galeopsis** (B.) III. 1060.
- galeobdolon (B.) III. 1061.
- ladanum (B.) III. 1061.
- ochroleuca (B.) III. 1061.
- tetrahit (B.) III. 1061.
- Galera** (Z.) VII. 1516, 1535.
- Galeruca** (Z.) V. 1666.
- alni (Z.) V. 1666.
- nymphaeae (Z.) V. 1667.
- Galesio**, G., *Pomona italiana* (B.) III. 2130.
- Teoria de Reproduzione veget.; auch deutsch (B.) II. 282.
- Traité du Citrus (B.) II. 282. — III. 1445.
- Galeus** (Z.) VI. 58, 63.
- laevis (Z.) VI. 63.
- Galgant** (B.) III. 431, 493, 503.
- deutscher (B.) III. 431.
- gemeiner (B.) III. 503.
- großer (B.) III. 493.
- malakischer (B.) III. 504.
- runder (B.) III. 494.
- traubenartiger (B.) III. 503.
- wilder (B.) III. 431.
- Sters (B.) III. 501.
- Galgante** (B.) III. 503.
- Trauben: (B.) III. 505.
- Sters: (B.) III. 501.
- Galgantwurzel**, ächte (B.) III. 503.
- Galganmännlein** (B.) III. 985.
- Galinelle**, f. *Valeriana olitoria* (B.) III. 787.
- Galinsoga** (B.) III. 745.
- parviflora (B.) III. 745.
- Galipea** (B.) III. 1268.
- Galium** (B.) III. 842.

Galium album (B.) III. 842.
 aparine (B.) III. 842.
 cruciata (B.) III. 842.
 mollugo (B.) III. 842.
 palustre (B.) III. 842.
 sylvaticum (B.) III. 843.
 verum (B.) III. 842.
Galläpfel (B.) II. 356, 361,
 916, 1059, 1543, 1756,
 1981.
 französische (B.) III. 1544.
 türkische (B.) III. 1543.
Galläpfel (Z.) V. 853, 1570.
 apfelförmige (Z.) V. 859.
 behaarte (Z.) V. 861.
 essbare (Z.) V. 854.
 traubenförmige (Z.) V. 861.
Galläpfelblattwespe (Z.) V. 887.
Galläpfelsteine (B.) III. 543.
Gallae turicae (B.) III. 1543.
Galle (M., D. M. C.) I. C.
 XV. — (Z.) IV. 69, 212,
 223.
Gallen (Z.) V. 853.
Gallenblase (Z.) IV. 70.
Gallenbraun (M., D. M. C.)
 I. C. XVIII.
Gallengang (Z.) IV. 69.
Gallengefäße (Z.) IV. 362.
Gallenhiese (B.) III. 1305.
 ostindische (B.) III. 1305.
 syrische (B.) III. 1306.
Gallenhiefen (B.) III. 1305.
Gallenmücken (Z.) V. 804.
Gallenwaben (Z.) V. 1194.
Gallenschnafe (Z.) V. 749.
Gallenstoff (Z.) IV. 206.
Gallenverdauung (Z.) IV. 212.
Galleria (Z.) V. 1211.
 cerella (Z.) V. 1211, 1215.
 mellonella (Z.) V. 1211,
 1214.
Gallert (B.) II. 111, 122, 133.
 — (Z.) IV. 105, 206, 224,
 225.
Frucht (M., D. M. C.)
 I. C. XV.
Hirschkorn (M., D. M. C.)
 I. C. XV.
Psanzen (M., D. M. C.)
 I. C. XV. — (B.) II. 116.
Thier (M., D. M. C.) I.
 C. XV.
Hrsfußkang der Thiere (Z.)
 IV. 106.

Gallertbaum (B.) III. 940.
Gallertbläschen (Z.) IV. 151.
Gallertkappe (B.) III. 208.
 gemeiner (B.) III. 208.
 schlüpfriger (B.) III. 208.
Gallertkugeln (B.) III. 113.
 fleischiger (B.) III. 114.
 gefranzter (B.) III. 113.
 gemeiner (B.) III. 113.
Gallerteis (Z.) IV. 226.
Gallertmasse, vertrocknete (B.)
 III. 47.
Gallertmagen (B.) III. 56.
Gallertorgan (Z.) IV. 224.
Gallertspitze (B.) III. 112.
Gallerttrauben (B.) III. 252.
 schwärzliche (B.) III. 253.
 zerrißene (B.) III. 253.
Gallertsäure (B.) III. 111, 122.
Gallertthiere (B.) II. 5. — (Z.)
 IV. 353, 573, 578, 581.
 — V. 5, 7, 9, 10.
Gallina (Z.) VII. 606.
 africana (Z.) VII. 603.
 guinea (Z.) VII. 603.
 indica (Z.) VII. 599.
 pratjola (Z.) VII. 640.
Gallinae (Z.) VII. 561.
Gallinaceus Gallus peregrinus
 (Z.) VII. 629.
Gallinago (Z.) VII. 506.
Gallinazo (Z.) VII. 164.
Gallinella (Z.) VII. 563.
Galliniferen (Z.) V. 1534.
Gallinula (Z.) VII. 506, 565.
 porzana (Z.) VII. 565.
Gallipes (B.) III. 151.
Gallita (Z.) VII. 75.
Gallitgenstein (M.) I. 305.
Gallmücken (Z.) V. 804.
Gallone, f. Kneppereichel (Z.)
 (B.) III. 1543.
Gallopavo (Z.) VII. 616.
 americanus (Z.) VII. 616.
Gallus (Z.) VI. 204.
Gallus (Z.) VII. 604.
Gallussäure (B.) II. 124.
Gallwespe (Z.) V. 853.
 der Stürchenstiele (Z.) V.
 868.
 der Buche (Z.) V. 868.
 der Eichenbeeren (Z.) V. 867.
 der Eichenblätter (Z.) V. 867.
 der Eichenzweigenden (Z.)
 V. 868.

Gallwespe, der Gundersche (Z.)
 V. 867.
 der Rosen (Z.) V. 867.
 der Saathweide (Z.) V. 868.
 der Stiele (Z.) V. 867.
 der Wurzeln (Z.) V. 868.
Gallwespen (Z.) V. 853.
Galmey (M.) I. 368.
 im Kohlenfalle (M.) I. 747.
 im Muschelkalle (M.) I. 718.
Galorrhoeus (B.) III. 154.
Galt = Gault (M.) I. 676.
Galuchat (Z.) VI. 48.
Galvanismus (M.) I. 8. —
 (B.) II. 178.
Galal (Z.) VII. 1265.
Gamander (B.) III. 1053.
 gemeiner (B.) III. 1053.
 Knoblauch (B.) III. 1053.
Gamasus (Z.) V. 668.
Gamba (Z.) VII. 921, 927.
Gambette (Z.) VII. 494.
Gambettwasserläufer (Z.) VII.
 494.
Gambir (B.) III. 862.
Gamma (Z.) V. 1265, 1424.
Gammarus (Z.) V. 609.
 pulex (Z.) V. 609.
 rubricatus (Z.) V. 610.
 salinus (Z.) V. 608.
 talpa (Z.) V. 609.
Gandebere (B.) III. 892.
Gandola (B.) III. 1465.
 alba (B.) III. 1465.
Ganesa (Z.) VII. 1168.
Gang (Z.) IV. 232.
 aufrechter (Z.) IV. 233.
 botanischer (Z.) IV. 311.
 Glieder (Z.) IV. 231.
 Leibes (Z.) IV. 232.
 vierfüßiger (Z.) IV. 233.
 zweifüßiger (Z.) IV. 233.
Ganga (Z.) VII. 586.
Gangart (M.) I. 570, 837.
Gänge (M.) I. 84, 570, 725,
 836.
 Erz (M.) I. 570, 836.
 Gestein (M.) I. 570, 836.
Gangecrocodill (Z.) VI. 679.
Gangekroh (Z.) VII. 1287.
Gangrück (Z.) VI. 361, 363,
 366.
 Sand (Z.) VI. 363.
 Weiß (Z.) VI. 366.
Gangformation (M.) I. 838.

Gangfüße (Z.) VII. 12.
 Gänbling (Z.) VI. 302, 309.
 Gangmacher (Z.) V. 1183.
 in thierischen Stoffen (Z.)
 V. 1211.
 Gantierbaum (Z.) III. 1195.
 Ganitrus (Z.) III. 1194.
 Ganja (Z.) III. 1187.
 Gann (Z.) VII. 428, 1399.
 Gannet (Z.) VII. 409.
 Gannim (Z.) VII. 891.
 Israel (Z.) VII. 891.
 Gans, Gänse (Z.) VII. 472.
 Anger (Z.) VII. 476.
 aufrichtige (Z.) VII. 472.
 Baum: (Z.) VII. 472.
 Bläffen: (Z.) VII. 479.
 canadische (Z.) VII. 480.
 chinesische (Z.) VII. 481.
 Bett: (Z.) VII. 440.
 Fuchs: (Z.) VII. 475.
 Grau: (Z.) VII. 476.
 guineische (Z.) VII. 481.
 Hage: (Z.) VII. 479.
 Haus: (Z.) VII. 476.
 Kropf: (Z.) VII. 420.
 Lach: (Z.) VII. 479.
 Nit: (Z.) VII. 474.
 Ringel: (Z.) VII. 473.
 Rohr: (Z.) VII. 479.
 Roth: (Z.) VII. 473.
 Saatz: (Z.) VII. 478.
 Schnee: (Z.) VII. 476.
 Schwanen: (Z.) VII. 480.
 springende (Z.) VII. 442.
 weißwangige (Z.) VII. 472,
 witte (Z.) VII. 476.
 zahme (Z.) VII. 476.
 Gansbromen (Z.) III. 2011.
 Gänseblümchen (Z.) III. 775.
 Gänsedistel (Z.) III. 717.
 Gartens (Z.) III. 717.
 vielfarb (Z.) III. 718.
 Zier: (Z.) III. 718.
 Gänsefüßeln (Z.) III. 717.
 Gänsefußgeflecht (Z.) IV. 61.
 Gänsekreppen (Z.) III. 1398.
 gemeine (Z.) III. 1398.
 Gänserich (Z.) III. 2014.
 Gansfuß (Z.) VI. 470.
 Gansdornraupen (Z.) V. 1388.
 Gar (Z.) VI. 391.
 Garapatero (Z.) VII. 235.
 Garavancillos (Z.) III. 1626.
 Garbuah (Z.) VII. 789.

Garcias ab Orto, Aroma-
 tum etc. Historiae (Z.)
 III. 2116.
 Garcinia (Z.) III. 1434.
 cambogia (Z.) III. 1434.
 celebica (Z.) III. 1435.
 mangostana (Z.) III. 1435.
 zeylanica (Z.) III. 1434.
 Garcinien (Z.) III. 1347, 1421,
 1429.
 Litter der (Z.) III. 1448.
 Gardenia (Z.) III. 879, 883.
 capensis (Z.) III. 885.
 florida (Z.) III. 884.
 radicans (Z.) III. 884.
 rothmannia (Z.) III. 885.
 spinosa (Z.) III. 881.
 thunbergia (Z.) III. 885.
 Gardeniaceen (Z.) III. 879.
 Gardenien (Z.) III. 839, 840,
 871, 879.
 Gardini, De influxu elec-
 tricitatis in Vegetantia
 (Z.) II. 265.
 Gardon (Z.) VI. 302.
 Gareffel (Z.) VI. 320.
 Garganey (Z.) VII. 461.
 Garidella (Z.) III. 1157.
 nigellastrum (Z.) III. 1157.
 Garlic, f. Knoblauch (Z.) III.
 555.
 Garlic-Pear-tree (Z.) III.
 1403.
 Garlu (Z.) VII. 77.
 Gar mann, Curjöße Specu-
 lationen bei schlaflosen
 Nächten (M.) I. 111.
 Garnat (Z.) V. 636.
 iratianiſcher (Z.) V. 636.
 Garneete (Z.) V. 636.
 Garneetennäffel (Z.) V. 612.
 Garneegel (Z.) V. 451.
 Garo (Z.) III. 1513, 1709.
 de Malacca (Z.) III. 1513.
 Garofano (Z.) III. 1358.
 Garon nobile (Z.) VI. 199.
 Garou (Z.) III. 1497.
 Garovaglio, S., Catalogo
 di alcune erittogame di
 Como (Z.) III. 2125.
 Delectus specierum nova-
 rum Cryptogamicarum
 (Z.) II. 2125.
 Garro (Z.) VII. 451.
 Garrulus (Z.) VII. 341.

Gartenafant (Z.) III. 778.
 Gartenammer (Z.) VII. 283.
 Gartenampfer (Z.) III. 1483.
 Gartenbafrian (Z.) III. 788.
 Gartenbaffman (Z.) III. 1056.
 Gartenbatrimore (Z.) VII. 320.
 Gartenbau, Litter. über den
 (Z.) III. 2129.
 Gartenbirne (Z.) III. 2080.
 Gartenbirnmotte (Z.) V. 1149,
 1355.
 Gartenbutterblume (Z.) III.
 1146.
 Gartenchepresse (Z.) III. 759.
 Gartendistel (Z.) III. 717.
 Gartengänsefüßeln (Z.) III. 717.
 Gartengebrüthe (Z.) III. 775.
 Gartengrasmücke (Z.) VII. 33.
 Gartenkäfer (Z.) V. 1797.
 weißlicher (Z.) V. 1798.
 Gartenknoblerich (Z.) III. 1479.
 Gartenkümmel (Z.) III. 1807.
 Gartenlaufkäfer (Z.) V. 1724.
 Gartenlicht (Z.) III. 1150.
 Gartenmelde (Z.) III. 1458.
 Gartenmorchel (Z.) VI. 456.
 Gartenneffe (Z.) III. 1359.
 Gartenquendel (Z.) III. 1068.
 Gartenringelblume (Z.) III.
 771.
 Gartenrittersporn (Z.) III.
 1160.
 Gartenrothſchwanz (Z.) VII. 40.
 Gartensalat (Z.) III. 718.
 Gartenschierling (Z.) III. 1830.
 Gartenschlüsselblume (Z.) III.
 960.
 Gartenschnecke (Z.) V. 422.
 gefleckte (Z.) V. 422.
 Gartenſchwarzkümmel (Z.) V.
 1138.
 Gartenſpinne (Z.) V. 696.
 Gartenſpringkraut (Z.) III.
 1166.
 Gartenſtreppen (Z.) III. 751.
 Gartenſtränegras (Z.) III.
 399.
 Gartenſtrompetenblume (Z.)
 III. 1009.
 Gartenſulpe (Z.) III. 574.
 Gartenvergißmeinnicht (Z.)
 III. 1093.
 Gartenwolfsmilch (Z.) III.
 1582.
 Gärtner (Z.) V. 422.

- Gaertner, C.** Suppl. car-
pologica (B.) II. 94. —
III. 1132.
**Gaertner, J. de Fructibus
et Seminibus Plantarum**
(B.) II. 94, 277, 280,
1130.
**Gärtner, Meyer u. Scher-
biut, Flora der Wetter-
au** (B.) II. 2122.
Garum (Z.) VI. 188, 196, 199,
370.
 nigrum (Z.) VI. 199.
 nobile (Z.) VI. 199.
 sociorum (Z.) VI. 189, 199.
Gazetta (Z.) VII. 537.
Gas, kohlensaures (M.) I. 6,
566, 726, 742, 817.
 — Ausströmen aus Sulca-
nen (M.) I. 784.
 Sauerstoff: (M.) I. 6.
 schwefelsaures (M.) I. 798.
 Erds: (M.) I. 6.
Gasal (Z.) VII. 1370.
Gasar (Z.) V. 380.
Gäschwurm (Z.) V. 1598.
Gas, als Ursache der Erdbeben
(M.) I. 782.
Gas der Sulcane (M.) I. 791.
Gas (Z.) VI. 315, 365.
Gasteropeleus (Z.) VI. 328.
sternicla (Z.) VI. 328.
Gasterosteus (Z.) VI. 176,
185.
 aculeatus (Z.) VI. 176.
 ductor (Z.) VI. 185.
 liurus (Z.) VI. 177.
 pungitius (Z.) VI. 176.
 salvator (Z.) VI. 176.
 spinachia (Z.) VI. 177.
Gastonia (B.) III. 1861.
 spongiosa (B.) III. 1861.
Gastridium (B.) III. 207.
Gastrimargus (Z.) VII. 1739.
infamatus (Z.) VII. 1740.
olivaceus (Z.) VII. 1740.
Gastrobranchus (Z.) VI. 33.
caecus (Z.) VI. 33.
Gastromycetes (B.) III. 46, 75.
Gastromycetes (B.) III. 46, 75.
Gasvulkane (M.) I. 799.
Gal el khallah (Z.) VII. 1589.
Gaihe (Z.) VI. 379.
Gatolar (B.) III. 935.
Gatta (Z.) VI. 54, 147.
Gatta d'Aspero (Z.) VI. 54.
**Gatterer, Repertorium der
forst- u. jagdwissenschaft-
lichen Literatur** (B.) II.
385.
Gatti maymoni (Z.) VII. 1781.
Gatto mammoni (Z.) VII. 922.
Gattorugine (Z.) VI. 146.
Gattorusola (Z.) VI. 147.
Gattung der Pflanzen (B.) II.
253.
Gattungen der Naturreiche
(M.) I. 17.
 der Pflanzen (B.) III. 30.
Gauchblume (B.) III. 1397.
Gauche (Z.) VII. 221.
Gauchheit (B.) III. 963.
 blauer (B.) III. 964.
 gemeiner (B.) III. 963.
Gauchheit (B.) III. 963.
Gauchraden (B.) III. 1362.
Gaucos, f. Aristolochia (B.)
III. 804.
Gaude (B.) III. 1373.
**Gaudichod, Botanique
Voyage de Freycinet**
(B.) III. 2127.
**Gaudin, Agrostologia hel-
vetica** (B.) III. 698, 2119.
 Flora helv. (B.) III. 2122.
Gauen des Pflanzenreichs (B.)
III. 24.
Gaufier (Z.) V. 1799.
 eigentlicher (Z.) V. 1804.
Gaufier (Z.) VII. 148.
Gaufierblume (B.) III. 998.
 gelbe (B.) III. 998.
 kebrige (B.) III. 998.
 violette (B.) III. 998.
Gaufierblumen (B.) III. 998.
Gaul (Z.) VII. 1234.
Gault (M.) I. 676.
Gaultheria (B.) III. 899.
procumbens (B.) III. 899.
Gaumen (Z.) IV. 327.
Gaumenbein (Z.) IV. 30.
 hinteres (Z.) IV. 30.
 vorderes (Z.) IV. 30.
Gaumenfeilbeinerve (Z.) IV.
59.
Gaumennerve (Z.) IV. 327.
Gaumenorgel (Z.) IV. 327.
Gaupe (Z.) VII. 1586.
Gaura (B.) III. 1878.
biennis (B.) III. 1878.
Gauvera (B.) III. 1412.
Gavatone (Z.) V. 326.
Gavial (Z.) VI. 679.
Gayal (Z.) VII. 1412.
Gay-Lüssig (M.) I. 292.
Gazanin (B.) III. 772.
Gazella (Z.) VII. 1396.
Gazelle (Z.) VII. 1369, 1377.
 gemeine (Z.) VII. 1369.
Gazelle à bourse sur le dos
(Z.) VII. 1373.
Gazoi, f. Iris germanica (B.)
III. 537.
Gazzera (Z.) VII. 345.
Geal, f. Corvus glandarius
(Z.) VII. 341.
Geaster (B.) III. 86.
fornicatus (B.) III. 86.
hygrometricus (B.) III.
87.
quadridens (B.) III. 86.
Gebirge, polydetuvianische (M.)
I. 580.
Gebirge, Abfall des (M.) I.
548.
 Alpen: (M.) I. 547.
 Anthracit: (M.) I. 753, 760.
 aufgeschwemmtes (M.) I.
579.
 cambrisches (M.) I. 732,
763.
 Eis: (M.) I. 579, 670, 730.
 Fuß des (M.) I. 548.
 Grauwacken: (M.) I. 753.
 Grund: (M.) I. 579, 768,
820.
 Hoch: (M.) I. 547.
 hohe (M.) I. 547.
 Jura: (M.) I. 672.
 Kegel: (M.) I. 547.
 Ketten: (M.) I. 546.
 Kreide: (M.) I. 672, 673.
 Kupferschiefer: (M.) I. 672,
710, 732.
 Massen: (M.) I. 547.
 Mittel: (M.) I. 547.
 Dolith: (M.) I. 684.
 plutinisches (M.) I. 579,
820.
 Schiefer: (M.) I. 753.
 secundäres (M.) I. 579, 670.
 Sediment: (M.) I. 806.
 sturisches (M.) I. 732, 753.
 —, mittlere Gruppe des
(M.) I. 755.

Gebirge, sibirisches, obere Gruppe des (M.) I. 754.
 —, untere Gruppe des (M.) I. 756.
 —, Vier Abtheilungen des, nach Murchison (M.) I. 758.
 Steinkohlen: (M.) I. 732, 738.
 tertiäres (M.) I. 579, 648.
 Trias: (M.) I. 672, 710, 711.
 Uebergangs: (M.) I. 579, 731.
 — jüngeres (M.) I. 753.
 Uebergangsschiefer: (M.) I. 753.
 — älteres (M.) I. 763.
 unteres schieferiges u. verfeinerungstotes (M.) I. 768.
 Ur: (M.) I. 768.
 vulcanisches (M.) I. 579, 777.
 Zechstein: (M.) I. 732.
 Gebirgsabfall (M.) I. 548.
 Gebirgsarm (M.) I. 547.
 Gebirgsarr (M.) I. 476.
 Gebirgsarten, urgeschichtliche (M.) I. 776.
 Gebirgsäule (M.) I. 546.
 Gebirgsballens (M.) I. 549.
 Gebirgsbecken (M.) I. 549.
 Gebirgsbildungen, Classification der (M.) I. 577.
 gegenwärtige (M.) I. 583.
 geschichtere (M.) I. 578, 579.
 massige (M.) I. 578, 579, 776.
 neptunische (M.) I. 578.
 plutonische (M.) I. 579.
 ungeschichtere (M.) I. 578.
 vulcanische (M.) I. 578.
 Gebirgsbusen (M.) I. 547.
 Gebirgsfuß (M.) I. 548.
 Gebirgsgipfel (M.) I. 549.
 Gebirgsgrath (M.) I. 548.
 Gebirgsgruppe über der Kreide (M.) I. 648.
 Gebirgsjalappe (B.) III. 1048.
 Gebirgsjoch (M.) I. 549.
 Gebirgskamm (M.) I. 548.
 Gebirgsketten, Emporhebung der (M.) I. 839.
 Gebirgsknoten (M.) I. 552.
 Gebirgsköpfe (M.) I. 549.

Gebirgskoppen (M.) I. 549.
 Gebirgslager (M.) I. 568.
 Gebirgsmasse, Aufreißen der (M.) I. 564.
 — Auswaschung der (M.) I. 564.
 Gebirgsmassen (M.) I. 476, 543.
 Einfluß der betrachteten Verhältnisse auf die Form der (M.) I. 570.
 Form der (M.) I. 543.
 geschichtete (M.) I. 561.
 Lagerung der (M.) I. 568.
 Structur der (M.) I. 559.
 Gebirgsmassentheorie (M.) I. 476, 543.
 Gebirgspässe (M.) I. 549.
 Gebirgspforten (M.) I. 549.
 Gebirgsplateaus (M.) I. 549.
 Gebirgsrücken (M.) I. 548.
 Gebirgsschöbte (M.) I. 552.
 Gebirgsschutt (M.) I. 637.
 Gebirgsseen (M.) I. 557.
 Gebirgsslöbte (M.) I. 547, 549.
 Gebirgsterrassen (M.) I. 549.
 Gebirgsthäler (M.) I. 553.
 Gebirgszweige (M.) I. 546.
 Gebiß (Z.) IV. 417.
 Gebrochen (vom Lichtstrahl) (M.) I. 98.
 Gecarcinus (Z.) V. 556.
 ruficola (Z.) V. 656.
 Gecco (Z.) VI. 636.
 Gecko (Z.) VI. 634, 636.
 aculeatus (Z.) VI. 638.
 armatus (Z.) VI. 638.
 fascicularis (Z.) VI. 634.
 guttatus (Z.) VI. 636.
 hasselquistii (Z.) VI. 639.
 incanescens (Z.) VI. 638.
 lobatus (Z.) VI. 639.
 sputator (Z.) VI. 640.
 triedrus (Z.) VI. 638.
 verruculatus (Z.) VI. 638.
 Geckotte (Z.) VI. 632.
 Gedärmthiere (Z.) IV. 579. — V. 5, 7, 10.
 Gediegen-Arsenik (M.) I. 462.
 Gediegen-Bley (M.) I. 460.
 Gediegene Erze (M.) I. 451.
 Gediegen-Eisen (M.) I. 451.
 Gediegen-Eisen, terrestrisches (M.) I. 458.
 Gediegen-Gold (M.) I. 467.

Gediegen-Zinn (M.) I. 473.
 Gediegen-Kupfer (M.) I. 459.
 Gediegen-Nickel (M.) I. 454.
 Gediegen-Osmium-Zinn (M.) I. 473.
 Gediegen-Palladium (M.) I. 472.
 Gediegen-Platin (M.) I. 470.
 Gediegen-Quecksilber (M.) I. 463.
 Gediegen-Silber (M.) I. 464.
 Gediegen-Spießglanz (M.) I. 461.
 Gediegen-Tellur (M.) I. 461.
 Gediegen-Wismuth (M.) I. 460.
 Geer, De, Abhandlungen zur Geschichte der Insekten, übers. v. Göße (Z.) V. 830.
 Mém. pour servir à l'histoire des Insectes (Z.) V. 1425, 1821.
 Gees-Gorse (Z.) VII. 279.
 Gefäße (B.) II. 16. — (Z.) IV. 71, 73, 131.
 Capillar: (Z.) IV. 73.
 eigene, der Pflanzen (B.) II. 16.
 Haar: (Z.) IV. 73.
 Zerfällung der (Z.) IV. 111.
 Gefäßblase (Z.) IV. 155, 303.
 Gefäßenden, Wechselwirkung der, mit den organischen Geweben (Z.) IV. 201.
 Gefäßhaut (Z.) IV. 49, 54, 90, 93, 301.
 Gefäßkuchen (Z.) V. 311.
 Gefäßlose Haut (Z.) IV. 301.
 Gefäßnetz (Z.) IV. 158.
 Gefäßorgane (Z.) IV. 154.
 Bedeutung der (Z.) IV. 158.
 der Därme (Z.) IV. 158.
 des Haut- u. Lungen-systems (Z.) IV. 159.
 des Reproductions-systems (Z.) IV. 161.
 Gefäßstämme (Z.) IV. 112.
 Gefäßsystem (Z.) IV. 65, 71, 303, 364.
 Bedeutung des (Z.) IV. 155.
 Entstehung des (Z.) IV. 133.
 Entwicklung des (Z.) IV. 109.

Gefäßsystem, Verrichtungen des (Z.) IV. 220.
 Gessmerall (D. M. S. XXIII.) = Arsenik (M.) I. 120.
 Gesecht (Z.) IV. 55 ff.
 Armz (Z.) IV. 50.
 Gänsefuß (Z.) IV. 61.
 Gefrös (Z.) IV. 64.
 - oberes (Z.) IV. 64.
 - unteres (Z.) IV. 64.
 Herz (Z.) IV. 62.
 Leber (Z.) IV. 62, 64.
 Lungen (Z.) IV. 62.
 Magen (Z.) IV. 62.
 - hinteres (Z.) IV. 62.
 - vorderes (Z.) IV. 62.
 Nitz (Z.) IV. 62, 64.
 Nieren (Z.) IV. 62, 64.
 Schenkel (Z.) IV. 55.
 Sonnen (Z.) IV. 64.
 - linkes (Z.) IV. 64.
 - rechtes (Z.) IV. 64.
 Speiseröhren (Z.) IV. 62.
 Gefühl (Z.) IV. 90, 142, 252, 269.
 Gefühlssinn (Z.) IV. 168, 269.
 activer (Z.) IV. 270.
 Gefühlorgan (Z.) IV. 90, 398.
 actives (Z.) IV. 90.
 passives (Z.) IV. 90.
 Gefühlthiere (Z.) IV. 561.
 Gefühlswirbel (Z.) IV. 169.
 Gegenbock (Z.) IV. 97.
 Gegenklappe (Z.) IV. 97.
 Gegenleiste (Z.) IV. 97.
 Gegensteller (Z.) IV. 42.
 Gehlapfel (B.) III. 2085.
 Gehten, Chemiker (M.) I. 120.
 Gehör (Z.) IV. 96, 278.
 Gehörgang (Z.) IV. 96.
 Gehörknöchel (Z.) IV. 96.
 Gehören (Z.) VII. 1281.
 Gehörnerv (Z.) IV. 99.
 Gehörorgan (Z.) IV. 96, 145, 281.
 Geigenharz (B.) III. 347 ff.
 Geigenholz (B.) III. 1107.
 gemeines (B.) III. 1107.
 graues (B.) III. 1107.
 Geigenhölzer (B.) III. 1107.
 Geiger (Z.) V. 1698.
 Geiger, Handbuch für Pharmacie (B.) II. 385.

Geiger, Pharmac. Botanik (B.) III. 2131.
 Geir-Fugl (Z.) VII. 440.
 Geiseler, Monographia Crotonis (B.) III. 2103.
 Geiß (Z.) VI. 1342.
 Geißbart (B.) III. 121, 2026.
 Wiesen (B.) III. 2026.
 Geißberg = Gneis (M.) I. 774.
 Geißblatt (B.) III. 1853.
 Geißblattweide (Z.) V. 882.
 Geißbock (Z.) VII. 1363.
 Geißbräun (Z.) VI. 230.
 größerer (Z.) VI. 230.
 kleiner (Z.) VI. 233.
 kleinerer (Z.) VI. 232.
 Geißelaal (Z.) VI. 126.
 Geißelkrebs (Z.) V. 635.
 Geißelscorpion (Z.) V. 701.
 Geißeliegen (B.) III. 427.
 gemeine (B.) III. 427.
 Geissen (Z.) VII. 1333.
 cameartige (Z.) VII. 1333, 1359.
 lamaartige (Z.) VII. 1333.
 vicunnenartige (Z.) VII. 1333, 1342.
 Geißteige (B.) III. 1559.
 Geißfuß (B.) III. 137, 1834.
 Geißfler (B.) III. 1644.
 gemeiner (B.) III. 1645.
 schwärzlicher (B.) III. 1645.
 Geißmeiser (Z.) VII. 111.
 gemeiner (Z.) VII. 111.
 Riesens (Z.) VII. 112.
 virginischer (Z.) VII. 112.
 Geißraute (B.) III. 1646.
 gemeine (B.) III. 1646.
 Geißrauten (B.) III. 1646.
 Geißwedel (B.) III. 2026.
 Geißchen (Z.) V. 1261.
 Echlehens (Z.) V. 1261.
 Windens (Z.) V. 1262.
 Geiste (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Geistige Bewegungen (Z.) IV. 237, 244.
 Geiz (Z.) IV. 320.
 Geißsader (Z.) IV. 84.
 kleinere (Z.) IV. 84.
 Geißscorall (Z.) V. 151.
 Geißse (Z.) IV. 66.
 Geißsegesticht (Z.) IV. 64.
 oberes (Z.) IV. 64.

Gefrössegesticht, unteres (Z.) IV. 64.
 Gefrösbräun (B.) III. 243.
 gemeine (B.) III. 243.
 fleijige (B.) III. 244.
 zottige (B.) III. 244.
 Gefrösßschlagader (Z.) IV. 79.
 obere (Z.) IV. 79.
 untere (Z.) IV. 79.
 Gefrösßschwamm (B.) III. 113.
 Gefrösßstein (M.) I. 249.
 Gela, f. Entada pursaetha (B.) III. 1692.
 Gelata litorea (B.) III. 1670.
 Gelasinus (Z.) V. 653.
 vocans (Z.) V. 653.
 Gelatina inodora (B.) III. 226.
 Gelb (M.) I. 96 (D. M. S.) I. S. XVII, XVIII.
 Gelbange (Z.) VI. 306.
 Gelbblenerz (M.) I. 378.
 Gelbe (Z.) VII. 1333.
 Gelbseinerz (M., D. M. S.) I. S. XX.
 Gelbseisenstein (M., D. M. S.) I. S. XIX.
 Gelberde (M.) I. 215.
 Gelberg (M.) I. 434.
 Gelbholz (B.) III. 1678. — (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Gelbkugeln (B.) III. 1678.
 Gelbting (Z.) V. 1400.
 Gelbmund (Z.) V. 480.
 Gelbriemen (Z.) VI. 228.
 Gelbing (Z.) VII. 1234.
 Gelenkbein (Z.) IV. 414.
 Gelenke (Z.) IV. 122.
 Gelenquarz (M.) I. 770.
 Gelte (M., D. M. S.) I. S. XXI.
 Gelinotte (Z.) VII. 588.
 Gelone (B.) III. 151.
 Gelonium (B.) III. 1337.
 Gelsemino, f. Jasminum (B.) III. 110.
 Gelsemium (B.) III. 1024.
 nitidum (B.) III. 1024.
 sempervirens (B.) III. 1024.
 Gelso (B.) III. 1565.
 Gemel (Z.) VI. 93.
 Gemelli-Carreri, J. Fr., Gyro del mondo (B.) III. 2117.

Gemenge, lose (M.) I. 479.
 mineralischer Substanzen
 als Bestandtheile der
 Ackererde (M.) I. 536.
 Gemengtheile des Gesteins (M.)
 I. 477.
 Charakteristische (M.) I. 477.
 Verbindung der (M.) I. 477.
 vorwaltende (M.) I. 477.
 Gemma (B.) II. 29.
 Gemmatio (B.) II. 29.
 Gemonides (Z.) V. 259.
 Gemsbock (Z.) VII. 1391.
 Gemse, Gemsen (Z.) VII. 1357,
 1381.
 Bezoar: (Z.) VII. 1400.
 Dam: (Z.) VII. 1375.
 eigentliche (Z.) VII. 1381.
 Gemm: (Z.) VII. 1398.
 Gabel: (Z.) VII. 1384.
 gazellenartige (Z.) VII. 1365.
 gemeine (Z.) VII. 1381.
 gemsenartige (Z.) VII. 1369.
 gestreifte (Z.) VII. 1359.
 hirschartige (Z.) VII. 1381.
 Kropf: (Z.) VII. 1367.
 lämmerartige (Z.) VII. 1360.
 Kauten: (Z.) VII. 1398.
 Reh: (Z.) VII. 1364.
 Kieien: (Z.) VII. 1386.
 riesengemsenartige (Z.) VII.
 1375.
 rinderartige (Z.) VII. 1377.
 rothe (Z.) VII. 1385.
 Schraubenz: (Z.) VII. 1379.
 Spieß: (Z.) VII. 1390.
 Zwerg: (Z.) VII. 1359,
 1360.
 Gemsenkugeln (B.) III. 1823.
 — (Z.) VII. 1384.
 Gemswurz (B.) III. 769.
 gemeine (B.) III. 769.
 Gemswurzen (B.) III. 769.
 Gemüsbeische (B.) III. 614.
 Gemüße (B.) II. 340.
 Blatt: (B.) II. 343.
 Blumen: (B.) II. 343.
 Frucht: (B.) II. 343.
 Gröps: (B.) II. 343.
 Samen: (B.) II. 343.
 Stengel: (B.) II. 343.
 Wurzel: (B.) II. 340.
 Gemüsepflanzen (B.) III. 340.
 Gemüskitze (B.) III. 1220.
 Gemüshaden (B.) III. 1365.

Gemüshaden, aufrechte (B.)
 III. 1365.
 Gemüskohl (B.) III. 1403.
 Gemüskinde (B.) III. 1188.
 gemeine (B.) III. 1188.
 haufartige (B.) III. 1189.
 Gemüskinden (B.) III. 1188.
 Gemüskraupen (Z.) V. 1264,
 1302.
 Gemüskrüsen (B.) III. 779.
 gemeine (B.) III. 779.
 Gemüskrüsche (B.) III. 1554.
 Gemüskunge (B.) III. 1030.
 gemeine (B.) III. 1030.
 jähre (B.) III. 1030.
 Gemüskungen (B.) III. 1030.
 Gemüswäde (B.) III. 1973.
 gemeine (B.) III. 1973.
 strauchartige (B.) III. 1973.
 Gemüswäden (B.) III. 1973.
 Genda ussa (B.) III. 1003.
 Genera der Pflanzen (B.) II.
 253.
 General (Z.) V. 451.
 Generatio aequivoca (Z.) IV.
 314.
 originaria (Z.) IV. 313.
 Genestrolle (B.) III. 1643.
 Genète (B.) III. 1643.
 Genêt épineux (B.) III. 1717.
 Genetta (Z.) VII. 1536.
 Genette de France (Z.) VII.
 1536.
 hyaenoide (Z.) VI. 1567.
 Genevers-Branntwein (B.) III.
 360.
 Génévrier (B.) III. 360
 Genipa (B.) III. 885.
 americana (B.) III. 886.
 eriopila (B.) III. 886.
 merianae (B.) III. 886.
 Genipayes (B.) III. 885.
 Genippus (B.) III. 759.
 Genista (B.) III. 1643.
 canariensis (B.) III. 1087,
 1641.
 germanica (B.) III. 1644.
 juncea (B.) III. 1644.
 sagittalis (B.) III. 1644.
 scorpius (B.) III. 1644.
 tin-toria (B.) III. 1643.
 Genistella (B.) III. 1644.
 Genisten (B.) III. 1615, 1619,
 1640.
 Liter. der (B.) III. 2103.

Geulis, Frau, Botanik der
 Geschichte (B.) II. 96, 386.
 Geulis und Stang, Die
 Botanik der Geschichte
 und Literatur (B.) III.
 2131.
 Gentiana (B.) III. 1019.
 alba = Laserpitium lati-
 folium (B.) III. 1805.
 amarella (B.) III. 1020.
 asclepiadea (B.) III. 1021.
 axillaris (B.) III. 1020.
 centaurium (B.) III. 1021.
 chiayta (B.) III. 1020.
 ciliata (B.) III. 1019.
 cruciata (B.) III. 1019.
 lutea (B.) III. 1021.
 major (B.) III. 1021.
 minor (B.) III. 1020.
 nigra (B.) III. 1816.
 obtusifolia (B.) III. 1020.
 pneumonanthe (B.) III.
 1020.
 uliginosa (B.) III. 1020.
 verna (B.) III. 1019.
 Gentianeen (B.) III. 1016.
 Gentianella (B.) III. 1020.
 Gentianen (B.) III. 706, 951,
 953, 1016.
 Liter. der (B.) III. 135.
 Gentianin (B.) II. 126.
 Gentilhomme (Z.) VI. 244.
 Genus, Begriff davon (M.) I.
 18.
 Geoffrüden (B.) III. 1605, 1681.
 Liter. der (B.) III. 2103.
 Geoffroy, Histoire abrégée
 des Insectes (Z.) V.
 1426, 1822.
 Insectes (Z.) V. 707, 1531.
 L'organe de l'ouie (Z.) VI.
 406.
 Observations sur la Végé-
 tation des Truffes (B.)
 III. 174.
 Geoffroya (B.) III. 1683.
 horsfieldii (B.) III. 1684.
 inermis (B.) III. 1684.
 racemosa (B.) III. 1684.
 retusa (B.) III. 1684.
 spinosa (B.) III. 1683.
 vermifuga (B.) III. 1683.
 Geoglossum (B.) III. 123.
 glabrum (B.) III. 123.
 viride (B.) III. 123.

- Geognose** (M.) I. 32, 475.
 Begriff der (M.) I. 475.
 Eintheilung der (M.) I. 476.
- Geognostischer Horizont** (M.) I. 713.
- Géographie minéralogique des environs de Paris**, von G. Cuvier und M. Brongniart (M.) I. 661.
- Geolo**, f. **Ebnus** (B.) III. 1854.
- Geologie** (M.) I. 475.
- Geologisches System** (M.) I. 579.
- Geometra** (Z.) V. 1056, 1088, 1232.
- alchemillata (Z.) V. 1282.
- alniaria (Z.) V. 1277.
- aescularia (Z.) V. 1273.
- betularia (Z.) V. 1274.
- brumata (Z.) V. 1170, 1267, 1281.
- cervinata (Z.) V. 1284.
- defoliaria (Z.) V. 1270.
- elinguaris (Z.) V. 1275.
- falcataria (Z.) V. 1319.
- fuscicaria (Z.) V. 1285.
- gamma (Z.) V. 1266.
- grossulariata (Z.) V. 1283.
- hexaptera (Z.) V. 1275.
- hirtaria (Z.) V. 1274.
- lacertinaria (Z.) V. 1177, 1320.
- lemnata (Z.) V. 1241.
- margaritaria (Z.) V. 1284.
- miata (Z.) V. 1269.
- olivata (Z.) V. 1267.
- omicronaria (Z.) V. 1272.
- pendularia (Z.) V. 1279.
- pinaria (Z.) V. 1279.
- punctaria (Z.) V. 1269.
- sambucaria (Z.) V. 1276.
- stratiolata (Z.) V. 1244.
- syringaria (Z.) V. 1278.
- urticaria (Z.) V. 1136.
- vernaria (Z.) V. 1270.
- viridata (Z.) V. 1270.
- zonaria (Z.) V. 1271.
- Geomys** (Z.) VII. 710.
- pinetis (Z.) VII. 712.
- Geonoma** (B.) III. 669.
- baculifera (B.) III. 669.
- Georgina** (B.) III. 743.
- Georginen** (B.) III. 743.
- Georychnus** (Z.) VII. 705.
- Geosaurus** (Z.) VI. 628. — (M.) I. 695.
- Geotrupes** (Z.) V. 1806.
- stercorarius (Z.) V. 1806.
- tyophoeus (Z.) V. 1807.
- vernalis (Z.) V. 1807.
- Gephen** = **Vitis vinifera** (B.) II. 390.
- Geraniaceen** (B.) III. 1141, 1143, 1166.
- Eiter der (B.) III. 1441.
- Geramen** (B.) III. 704, 707, 1139, 1140, 1141, 1168.
- Geranium** (B.) III. 1169.
- batrachioides (B.) III. 1170.
- fuscum (B.) III. 1169.
- grandiflorum (B.) III. 2023.
- maculatum (B.) III. 1170.
- phaeum (B.) III. 1169.
- pratense (B.) III. 1170.
- robertianum (B.) III. 1170.
- sanguineum (B.) III. 1169.
- sylvaticum (B.) III. 1170.
- Gerardi**, **Organa della respirazione degli uccelli** (Z.) VII. 674.
- Gerardin**, S., **Mém. de conserver les graines** (B.) II. 277.
- Gerascanthus** (B.) III. 1098.
- Geräth**, **Blatt** (B.) II. 367.
- Blumen (B.) II. 368.
- Frucht (B.) II. 368.
- Gröps (B.) II. 368.
- Samen (B.) II. 368.
- Stengel (B.) II. 367.
- Wurzel (B.) II. 367.
- Geräthpflanzen** (B.) II. 367.
- Gerber** (Z.) V. 1764.
- Gerberblätter** (B.) II. 373.
- Gerberblumen** (B.) II. 373.
- Gerberfrüchte** (B.) II. 373.
- Gerbergröps** (B.) II. 373.
- Gerberstinnen** (B.) III. 1185.
- gemeine (B.) III. 1185.
- Gerberpflanzen** (B.) II. 373.
- Gerbersamen** (B.) II. 373.
- Gerberstengel** (B.) II. 373.
- Gerberstrauch** (B.) III. 1282, 1769.
- gemeiner (B.) III. 1282.
- Gerbersträucher** (B.) III. 1282.
- Gerbersumach** (B.) III. 1769.
- Gerberwurzelsbaum** (B.) III. 922.
- Gerberwurzeln** (B.) II. 373.
- Gerbillus** (Z.) VII. 785.
- Gerbo** (Z.) VII. 789.
- Gerboise** (Z.) VII. 789.
- Gerbsäure** (B.) II. 112, 124.
- Gerbstoff** (B.) II. 120, 134.
- Gerfault** (Z.) VII. 132.
- Gerhard**, W., **Centurien** (B.) III. 2133.
- Gerini**, **Storia nat. degli Urcelli** (Z.) VII. 666.
- Gerippe** (Z.) IV. 22.
- German** (Z.) VI. 194.
- German**, **Insectorum Species novae** (Z.) V. 1822.
- Magazin der Entomologie** (Z.) V. 1825.
- Prodromus Glossatorum** (Z.) V. 1426.
- German und Ofen**, **Berg der entomol. Literatur** (Z.) V. 1826.
- Germen** (B.) II. 46.
- Germer** (B.) III. 547, 1021.
- schwarzer (B.) III. 548.
- weißer (B.) III. 548.
- Germerhäusern**, **Hausvater** (B.) II. 384.
- Germon** (Z.) VI. 194.
- Geröllablagerungen** (M.) I. 635.
- Gerölle** (M.) I. 85, 596.
- Ablagerung der (M.) I. 597.
- Bildung der (M.) I. 596.
- Geropogon** (B.) III. 720.
- glabrum (B.) III. 720.
- Gerris** (Z.) V. 1614.
- vagabundus (Z.) V. 1614.
- Gers** (Z.) VI. 252.
- Gerstammer** (Z.) VII. 280.
- Gerste** (B.) III. 387.
- Barts (B.) III. 398.
- gerölfte (B.) III. 388.
- Stimmels (B.) III. 388.
- Kern (B.) III. 388.
- Kleber u. Stärkegehalt der (B.) II. 119.
- Reif (B.) III. 388.
- Röll (B.) III. 388.
- Sommer (B.) III. 388.
- Stroh (B.) III. 388.
- taube (B.) III. 388.
- Winter (B.) III. 387.

Gersten (B.) III. 387.
 Gerstenapfel (B.) III. 2084.
 Gerstengraupen (B.) III. 388.
 Gerstehähnen (Z.) V. 1673.
 Gerstenmalz (B.) III. 388.
 Gerstenschabe (Z.) V. 1294.
 Gerstenschleim (B.) III. 388.
 Gerstewurm (Z.) V. 1528.
 Geruch (Z.) IV. 95, 143, 274.
 Geruch der Mineralien (M.) I. 130.

aromatischer (M.) I. 130.
 bituminöser (M.) I. 130.
 brenztiger (M.) I. 130.
 hepatischer (M.) I. 130.
 knoblauchartiger (M.) I. 130.
 schwefeliger (B.) III. 130.
 thöniger (M.) I. 130.
 urinöser (M.) I. 130.
 des Thones (M.) I. 207.
 Gerüche der Pflanzen (B.) II. 135.

alcantische
 ambrosische
 angenehme
 aromatische
 ätherische
 balsamische
 bisamartige
 durchdringende
 einfache
 gemischte
 harzige
 laugenhafte
 oxydirte
 reducirte
 saure
 unangenehme
 weingenstartige
 Geruchsorgan (Z.) IV. 95, 191.

Gervao (B.) III. 1104.
 Geryonia (Z.) V. 217.
 Gesichtsmuskeln (Z.) IV. 42.
 großer (Z.) IV. 42.
 kleiner (Z.) IV. 42.
 mittlerer (Z.) IV. 42.
 Geschichte der Mineralogie (M.) I. 26.
 Geschiebe (M.) I. 85, 603.
 Geschiebebänke (M.) I. 603.
 Geschlecht der Pflanzen (B.) II. 228.

Geschichtliches über das (B.) II. 228.

Geschlecht der Pflanzen, Gründe für das (B.) II. 228.
 Geschlechter der Naturreiche (M.) I. 17.
 der Pflanzen (B.) II. 253.
 Geschlechtsbläse (Z.) IV. 303.
 Geschlechtsnerven (Z.) IV. 189.
 Geschlechtswirbel (Z.) IV. 169.
 Geschmack (Z.) IV. 93, 142, 271.
 Geschmack der Mineralien (M.) I. 129.

kühlender
 laugenhafter
 salziger
 saurer
 styrischer
 süßlicher
 thöniger
 urinöser
 zusammenziehender
 Geschmäcke der Pflanzen (B.) II. 138.

differente (B.) II. 138, 139.
 indifferente (B.) II. 138, 139.
 laugenhafte (B.) II. 138, 139.
 milde (B.) II. 138, 139.
 neutrale (B.) II. 138, 139.
 salzige (B.) II. 138, 139.
 saure (B.) II. 138, 139.
 scharfe (B.) II. 138, 139.
 Geschmacksnerven (Z.) IV. 94, 167.
 Geschmackorgan (Z.) IV. 93, 189.

Geschmacksstium (Z.) IV. 271.
 Geschmeidig (M.) I. 103.
 Gesehtigkeit der Pflanzen (B.) II. 311.
 Gesicht (Z.) IV. 100, 146, 285, 326.

Gesichtsaassen (Z.) VII. 1818.
 langarmige (Z.) VII. 1818.
 kurzarmige (Z.) VII. 1845.
 Gesichtslinie (Z.) IV. 326.
 Gesichtsmuskeln (Z.) IV. 33, 46.
 Gesichtsnerven (Z.) IV. 61.
 Gesichtorgan (Z.) IV. 100, 189.

Gesichtswinkel (Z.) IV. 327.
 Gesner, Conrad (M.) I. 27.
 Bibliotheca univers. Locopleta per Frisium (B.) III. 2115.

Gesner, De raris et admirandis herbis (B.) III. 2132.

De serpent. nat. (Z.) VI. 686.

Hist. Animalium (Z.) VI. 403.

Historia Plantarum et vires ex Dioscoride (B.) III. 2116.

Opera botanica per Schmedelius (B.) III. 2116.

Quadrupeda ovipara (Z.) VI. 686.

Schlangenbuch (Z.) VI. 686.

Gesneria (B.) III. 993.

tomentosa (B.) III. 993.

Gesnerien (B.) III. 951, 953, 990, 992.

Liter. der (B.) III. 1135.

Gespenst (Z.) V. 454.

Gespenstfliege (Z.) V. 606.

gemeine (Z.) V. 606.

Geipenstaft (Z.) VII. 1724.

Geipenstichreden (Z.) V. 1507.

Geipenstaft (Z.) IV. 461. — V. 1113.

gemischte (Z.) V. 1123.

fahnenförmige (Z.) V. 1126.

papierartige (Z.) V. 1129.

reine (Z.) V. 1114.

seidenartige (Z.) V. 1126.

Gessner, J. Phytographia sacra (B.) II. 386. — III. 2131.

Vollkommenes Vogelbuch (Z.) VII. 665.

Gestalt (Z.) IV. 230.

Gestalt der Körper (M.) I. 11.

Gestalt (des menschlichen Leibes) (Z.) IV. 325.

linke, rechte, Rücken- und Vorderseite der (Z.) IV. 325, 326.

Zusammensetzung der (Z.) IV. 326.

Gestalten der Crystalle, vorherrschende, untergeordnete, zusammengesetzte, (M.) I. 40.

crystallinische (M.) I. 80 ff., 578.

einfache (M.) I. 93.

unregelmäßige, der Mineralien (M.) I. 84.

Gestaltungssinn (Z.) IV. 266.
 Gestein, Gemengtheite des (M.) I. 477.
 - - charakterisirende (M.) I. 477.
 - - Verbindung der (M.) I. 477.
 - - vorwaltende (M.) I. 477.
 Uebergänge des (M.) I. 479.
 Gesteine, basaltische der Erhebungscrater (M.) I. 792.
 Beimengungen der (M.) I. 479.
 Beschreibung der einzelnen (M.) I. 482.
 Classification der (M.) I. 482.
 crySTALLINISCHE (M.) I. 482, 768.
 dicke (M.) I. 478.
 Doleritische der Erhebungscrater (M.) I. 792.
 einfache (M.) I. 476.
 Eisen: (M.) I. 518.
 Feldspath: (M.) I. 404.
 gemengte (M.) I. 477.
 gleichartige (M.) I. 426.
 Stimmer: (M.) I. 495.
 Gyps: (M.) I. 516.
 Hornblendens: (M.) I. 497.
 Kalk: (M.) I. 513.
 lose (M.) I. 531.
 nicht crySTALLINISCHE (M.) I. 482, 518.
 petrefactenleere (M.) I. 768.
 plutonische (M.) I. 772, 777.
 Quarz: (M.) I. 482.
 Salz: (M.) I. 517.
 Serpentin: (M.) I. 507.
 Structur der (M.) I. 477.
 Thon: (M.) I. 508.
 Trümmer: (M.) I. 482.
 ungleichartige (M.) I. 477.
 Veränderungen, welche sie durch Feuereinwirkung erleiden (M.) I. 481.
 Veränderungen, welche sie durch Verwitterung erleiden (M.) I. 488.
 - Verlaufen der, in einander (M.) I. 479.
 vulkanische (M.) I. 777.
 zusammenge-setzte (M.) I. 477.

Gesteine, Zusammensetzung der (M.) I. 476.
 Gesteinsgänge (M.) I. 570, 836.
 Gesteinslehre (M.) I. 476.
 Gestell (M.) I. 496.
 Gestellstein (M.) I. 496.
 Gestirn der Nacht (Z.) VI. 330.
 Getraide (B.) II. 344.
 Keimfähigkeit des (B.) II. 247.
 Getränk (B.) II. 350.
 Blatt: (B.) II. 351.
 Blumen: (B.) II. 353.
 Frucht: (B.) II. 353.
 Gröps: (B.) II. 353.
 Samen: (B.) II. 351.
 Stengel: (B.) II. 351.
 Wurzel: (B.) II. 350.
 Getränke, schleimige (B.) II. 350.
 Getränkspflanzen (B.) II. 356.
 Gettone, f. Githago (B.) III. 1362.
 Geum (B.) III. 2006.
 chamaedrifolium (B.) III. 2008.
 montanum (B.) III. 2007.
 rivale (B.) III. 2007.
 urbanum (B.) III. 2006.
 Geuster (Z.) VI. 317.
 Geven, Belustigungen (Z.) V. 538.
 Gewächse, Dauer der (B.) II. 256.
 Gewächshauspflanzen (B.) II. 364.
 Gewebe (Z.) IV. 105.
 Absonderungen der (Z.) IV. 206.
 Bedeutung der (Z.) IV. 150.
 Bewegungen der (Z.) IV. 204.
 der Pflanzen (B.) II. 12.
 - - = Mark (B.) II. 13.
 Entwicklung der (Z.) IV. 105.
 Erschlaffung der (Z.) IV. 205.
 fihartiges (B.) II. 44.
 Grund: (Z.) IV. 106.
 Grundform der (Z.) IV. 105.
 Reizbarkeit der (Z.) IV. 204.

Gewebe, Veränderung in den (Z.) IV. 201.
 Herrichtungen der (Z.) IV. 200.
 - chemische (Z.) IV. 200.
 - immaterielle (Z.) IV. 200.
 - materielle (Z.) IV. 203.
 - organische (Z.) IV. 204.
 - physische (Z.) IV. 200.
 - unorganische (Z.) IV. 200.
 Geweih (Z.) VII. 1281.
 Geweihchuppen (B.) III. 251.
 Gewelfisch (Z.) VI. 151.
 Gewicht, eigenthümliches oder specifisches der Mineralien (M.) I. 106.
 Gewittermücke (Z.) V. 792.
 Gewohnheit (Z.) IV. 320.
 Gewürme (Z.) IV. 578.
 Gewürmfresser (Z.) VI. 28.
 Gewürz (B.) II. 346.
 allerlei (B.) III. 1942.
 Blatt: (B.) II. 348.
 Blumen: (B.) II. 349.
 englisches (B.) III. 1942.
 Frucht: (B.) II. 350.
 Gröps: (B.) II. 349.
 Nägelein: (B.) III. 1942.
 Samen: (B.) II. 348.
 Stengel: (B.) II. 347.
 Wurzel: (B.) II. 347.
 Gewürzbirnen (B.) III. 2079.
 Gewürzbohne (B.) III. 1252.
 äthiopische (B.) III. 1253.
 gemeine (B.) III. 1253.
 Gewürzbohnen (B.) III. 1252.
 Gewürzdrüsen (B.) III. 1431.
 gemeine (B.) III. 1432.
 Gewürze (B.) II. 23, 139. — III. 377, 380, 491.
 Gewürzfortspflanzen (B.) II. 358.
 Gewürzgehren (B.) III. 2037.
 gemeine (B.) III. 2037.
 Gewürzkröben (B.) III. 587.
 gemeine (B.) III. 587.
 Gewürzkräuter, heimische (B.) II. 350.
 Gewürzkräuter (B.) III. 1590.
 geschälte (B.) III. 1593.
 Purgier: (B.) III. 1591.
 schmalblättrige (B.) III. 1590.
 weisse (B.) III. 1591.
 Gewürzkräuter (B.) III. 1590.

- Gewürzmölle (B.) III. 1105.
 dreiblättrige (B.) III. 1106.
 gemeine (B.) III. 1105.
 Gewürzmölle (B.) III. 1105.
 Gewürzmorren (B.) III. 1942.
 gemeine (B.) III. 1942.
 Gewürznelken (B.) III. 1946.
 Gewürzpflanzen (B.) II. 346.
 — III. 463, 489.
 gemeine (B.) III. 490.
 schmalblättrige (B.) III. 490.
 Gewürzsaare (B.) III. 1237.
 Chilifische (B.) III. 1238.
 — gemeine (B.) III. 1237.
 granadische (B.) III. 1238.
 Gewürzsaaren B. III. 1237.
 Gewürzsporkeln (B.) II. 1040.
 gewürzhafte (B.) III. 1040.
 Gewürzspecke (B.) III. 1279.
 Gewürzstrauch (B.) III. 2038.
 Geyer (Z.) VII. 157.
 ägyptischer (Z.) VII. 157.
 americanische (Z.) VII. 164.
 Bart: (Z.) VII. 145.
 Gold: (Z.) VII. 147.
 grauer (Z.) VII. 161.
 indischer (Z.) VII. 546.
 Lämmers: (Z.) VII. 145.
 Nörhet: (Z.) VII. 129.
 rother (Z.) VII. 159.
 Trappens: (Z.) VII. 164.
 weißköpfige (Z.) VII. 159.
 Geyradler (Z.) VII. 145.
 Geyerkönig (Z.) VII. 167.
 Geyerrabe (Z.) VII. 352.
 Geyser (M.) I. 611.
 Ghanam (Z.) VI. 242.
 Ghannem (Z.) VII. 889.
 Gheppio (Z.) VII. 129.
 Gherq (B.) III. 585.
 et general (B.) III. 585.
 Ghianda (Z.) V. 326.
 Ghiandaja (Z.) VII. 334, 341.
 marina (Z.) VII. 334.
 Ghiera (Z.) VII. 84.
 Ghinia (B.) III. 1104.
 curassavica (B.) III. 1104.
 Ghiro (Z.) VII. 766.
 Ghustera (Z.) VI. 315.
 Giacinto, f. Hyacinthus (B.) III. 562.
 Giaggiolo, f. Iris germanica (B.) III. 537.
 Giarol, f. Glareola (Z.) VII. 494, 570.
 Giasine, f. Myrtillus (B.) III. 891.
 Giavetta (Z.) VI. 300.
 Giazzino sylvestre, f. Scilla, Aletris (B.) III. 560, 564.
 Gibbar (Z.) VII. 1040.
 Gibbium (Z.) V. 1684.
 scotius (Z.) V. 1684.
 Gibbon (Z.) VII. 1818.
 grand (Z.) VII. 1818.
 petit (Z.) VII. 1822.
 Gibbons (Z.) VII. 1818.
 Gibbit (M.) I. 207.
 Gibelio (Z.) VI. 319.
 Gichtbeeren (B.) III. 1906.
 Gichtbusse (B.) III. 89.
 gemeiner (B.) III. 89.
 Gichtfisch (Z.) VI. 212, 216.
 gemeiner (Z.) VI. 216.
 Gichtpflanz (B.) III. 89.
 Gichtrose (B.) III. 1163.
 chinesische (B.) III. 1164.
 gemeine (B.) III. 1163.
 Gichtrosen (B.) III. 1163.
 Gichtstraße (B.) III. 820.
 Gichtschwamm (B.) III. 89.
 Gideon (Z.) V. 1816.
 Giebel (Z.) VI. 319.
 Gieblichen (Z.) VI. 320.
 Giennuscheln (Z.) V. 305.
 gefleckte (Z.) V. 308.
 gegitterte (Z.) V. 305.
 helle (Z.) V. 308.
 isländische (Z.) V. 306.
 Jungferns: (Z.) V. 306.
 Sand: (Z.) V. 309.
 stachelige (Z.) V. 310.
 strahlige (Z.) V. 306.
 warzige (Z.) V. 306.
 Giennuscheln (Z.) V. 305.
 Gierlein (B.) III. 1838.
 Giersch (B.) III. 1834.
 Giesbüche (M.) I. 556.
 Giesecke, Linnaei Prae-
 lectiones in Ordines
 naturales Plantarum
 (B.) III. 7.
 Giesepit (M.) I. 179.
 Gießkanne (Z.) V. 270.
 Gießkanneknorpel (Z.) IV. 88.
 Giff (Z.) VII. 494.
 Gift, Blatt: (Z.) VII. 362.
 Blumen: (B.) II. 362.
 Curars: (B.) III. 1049.
 Frucht: (B.) II. 362.
 Gröps: (B.) II. 362.
 Samen: (B.) II. 362.
 Schlangen: (Z.) IV. 209.
 Stengel: (B.) II. 362.
 Ispas: (B.) III. 1049, 1570.
 Wurars: (B.) III. 1336.
 Wurars: (B.) III. 1035, 1336.
 Wurzel: (B.) II. 362.
 Giftfische (B.) III. 1771.
 Giftbaum (B.) III. 543, 1568.
 gemeiner (B.) III. 1568.
 Giftbäume (B.) III. 1568.
 Gifte, heftige, verschiedener
 Pflanzen (B.) III. 1047 ff.
 Giftknippe (B.) III. 1336.
 dreiblättrige (B.) III. 1336.
 erscheinende (B.) III. 1336.
 fiederige (B.) III. 1336.
 Giftknippen (B.) III. 1336.
 Giftkräuter (B.) II. 377.
 Giftkresse (B.) III. 1392.
 Giftpflanzen (B.) II. 362.
 Giftpilze, Liter. über (B.) III. 175.
 Giftschube (B.) III. 1928.
 gemeine (B.) III. 1928.
 krautartige (B.) III. 1928.
 Giftschuben (B.) III. 1928.
 Giftwurz (B.) III. 543, 1558.
 Giftzede (Z.) V. 662.
 Giganti (B.) III. 1146.
 Giglio, f. Liliun (B.) III. 575.
 Gigo (Z.) VII. 1762.
 Gigua (Z.) VII. 931.
 Gihe (Z.) VII. 893.
 Gifblume (B.) III. 757.
 Gifkraut (B.) III. 1373.
 Gifpflanzen (Z.) VI. 320.
 Giftwurz (B.) III. 496.
 Gilby, Diss. de mutationi-
 bus quas aëri infer. etc.
 (B.) II. 268.
 Gilbert, Chloris grodnensis (B.) II. 275.
 et Madame Lortet, Ca-
 landrier des flores pour
 Grodno et Lyon (B.) II. 275.
 Gillenia (B.) III. 2024.

- Gillenia trifoliata* (B.) III. 2024.
- Gillii. P. A., *Agri romani hist. nat.* (3.) VII. 670.
- Gillingit (M.) I. 355.
- Gillstein (M.) I. 179, 497.
- Gimpel (3.) VII. 264.
- Ginanni, *Uova e nidi* (3.) VII. 673.
- Gindelst (B.) III. 1788, 1893.
Blasen: (B.) III. 1896.
Borsten: (B.) III. 1895.
Brey: (B.) III. 1902.
Büschel: (B.) III. 1897.
Düpfel: (B.) III. 1902.
Gitz: (B.) III. 1898.
Flügel: (B.) III. 1899.
Kopf: (B.) III. 1893.
Kuthen: (B.) III. 1901.
Caffran: (B.) III. 1903.
Castr: (B.) III. 1899.
Sammet: (B.) III. 1899.
Schleim: (B.) III. 1897.
Siber: (B.) III. 1904.
Thee: (B.) III. 1900.
Zier: (B.) III. 1898.
- Ginepro, f. *Juniperus* (B.) III. 359
- Ginestra (B.) III. 1643.
- Ginestrella (B.) III. 1643.
- Gingang (B.) III. 1953.
- Gingang (3.) VI. 214.
- Ginger, f. *Zingiber* (B.) III. 498.
- Ginger, wild, f. *Asarum canadense* (B.) III. 803.
- Ginkgo, f. *Salisburia* (B.) III. 359.
- Ginnus (3.) VII. 1232.
- Ginoria (B.) III. 1883.
americana (B.) III. 1883.
- Ginseng (B.) III. 1858.
ächter (B.) III. 1858.
amerikanischer (B.) III. 1859.
- Ginsenge (B.) III. 1858.
- Ginster (B.) III. 1643.
canarischer (B.) III. 1644.
deutscher (B.) III. 1644.
Färber (B.) III. 1643.
Pfeils (B.) III. 1644.
spanischer (B.) III. 1644.
stacheliger (B.) III. 1644.
Stech (B.) III. 1642.
- Ginsterfater (3.) V. 1393.
- Ginsterfage (3.) VII. 1536.
- Gioberfit (M.) I. 221.
- Gipfel (M.) I. 543.
der Gebirge (M.) I. 549.
- Gipfelblüthen (B.) II. 42.
- Gipfelnuche (B.) III. 61.
wirbelförmiger (B.) III. 61.
- Gipfelsträucher (B.) II. 41.
- Gipfelzweige (B.) II. 29.
- Giracupö, f. *Narcissus poeticus* (B.) III. 538.
- Giraffa (3.) VII. 1321.
- Giraffe (3.) VII. 1321.
gemeine (3.) VII. 1321.
- Girardin, *Tableau d'Ornithol. en France* (3.) VII. 670.
- Giraumon (B.) III. 831.
- Girrelle (3.) VI. 221.
- Girello (3.) VI. 221.
- Girl (3.) VI. 211.
young (3.) VI. 211.
- Girtig (3.) VII. 259.
- Girod-Chandrans, *Recherches sur les Conferves* (3.) VII. 300.
- Giroflée (B.) III. 1399.
jaune (B.) III. 1399.
- Girofles (B.) III. 1947.
- Girofler (B.) III. 1947.
- Girren (B.) III. 1475.
Beerens (B.) III. 1477.
Lauch (B.) III. 1475.
Pflaumen (B.) III. 1476.
- Gismondin (M.) I. 173.
- Gist, *Jannus* (3.) V. 1825.
- Githago (B.) III. 1363.
- Gitterbucfe (B.) III. 88.
gemeiner (B.) III. 88.
- Gitterdistel (B.) III. 726.
gemeine (B.) III. 726.
- Gitterdisteln (B.) III. 726.
- Gitterfalter (3.) V. 1424.
gelber (3.) V. 1424.
- Gitterfarren (B.) III. 324.
schmalblättriger (B.) III. 324.
schwarzer (B.) III. 324.
- Gitterfüße (B.) III. 79.
überhängender (B.) III. 79.
- Gittermoose (B.) III. 283.
gemeines (B.) III. 284.
- Guigiolo (B.) III. 1746.
- Giunchiglia, f. *Jonquilla* (B.) III. 539.
- Giunco, f. *Juncus* (B.) III. 437.
- Gixerlein (3.) VII. 59.
- Gladiateur (3.) VII. 1077.
- Gladiator (3.) VII. 1074.
- Gladiolus (B.) III. 532.
communis (B.) III. 532.
comunio (B.) III. 532.
luteus (B.) III. 536.
- Gladius (3.) VI. 202.
- Glahue (B.) III. 1848.
- Glahnen (B.) III. 1788, 1844.
Zier: (B.) III. 1846.
- Glahr (3.) IV. 306.
- Glahrke (3.) VII. 167.
- Glandarius (3.) VII. 341.
- Glande de mer, f. *Balanus* (3.) V. 509.
- Glandes unguentariae (B.) III. 1728.
- Glanis (3.) VI. 87.
- Glansterestris (B.) III. 1656.
- Glanzbaudschwärmer (3.) V. 1382.
- Glanzbirne (B.) III. 2080.
- Glanzblende, *hexaedrische* (M.) I. 441.
- Glanz der Mineralien (M.) I. 94.
- Glanze (M.) I. 416.
- Glanzeisenery (M.) I. 329.
- Glanzjelen (B.) III. 1743.
gemeine (B.) III. 1743.
- Glanzender (M.) I. 95.
- Glanzerz (M.) I. 418.
- Glanzflite (B.) III. 81.
rother (B.) III. 81.
- Glanzgräber (B.) III. 393.
canarisches (B.) III. 393.
gemeines (B.) III. 393.
schilfartiges (B.) III. 393.
- Glanzhulle (B.) III. 1022.
gefügelte (B.) III. 1023.
röthliche (B.) III. 1022.
- Glanzhutten (B.) III. 1022.
- Glanzkäfer (3.) V. 1767.
rothgrauer (3.) V. 1767.
rothgefleckter (3.) V. 1767.
schwarzer (3.) V. 1767.
- Glanzkobalt (M.) I. 412.
- Glanzkohle (M.) I. 306, 308.
- Glanzköpfe (M.) I. 82.
- Glanzkraut (B.) III. 393.
- Glanzmanganery (M.) I. 336.
- Glanzmagen (B.) III. 55.

Glanzmuschel (B.) III. 63.
 gemeiner (B.) III. 63.
 Glanzschleiche (Z.) VI. 594.
 gemeine (Z.) VI. 595.
 geschäkte (Z.) VI. 596.
 levantische (Z.) VI. 596.
 Glanzschleichen (Z.) VI. 594.
 Glanzschmiele (B.) III. 414.
 Glanzvolze (B.) III. 73.
 weißer (B.) III. 73.
 Glaphyria (B.) III. 1940.
 nitida (B.) III. 1940.
 Glareola (Z.) VII. 494, 570.
 austriaca (Z.) VII. 570.
 naevia (Z.) VII. 570.
 pratincola (Z.) VII. 570.
 Glas (M.) I. 291.
 Glasbirne (B.) III. 2078.
 Glasboot (Z.) V. 532.
 gemeines (Z.) V. 532.
 Glaserg (M.) I. 418.
 Glasflügel (Z.) V. 1373.
 Glasglanz (M.) I. 94.
 Glasfirische (B.) III. 2051, 2052.
 gemeine (B.) III. 2051.
 große (B.) III. 2051.
 kleine (B.) III. 2051.
 Glasfirischen (B.) III. 2051,
 2052.
 Glasfopf, brauner (M.) I.
 331.
 rother (M.) I. 329.
 Glasföpie (M.) I. 82.
 Glasförper (Z.) IV. 100.
 Glaskraut (B.) III. 1549.
 gemeines (B.) III. 1549.
 Glaskräuter (B.) III. 1549.
 Glaslinse (Z.) IV. 100.
 Glasopal (M.) I. 146.
 Glasperlen (Z.) VI. 312.
 Glasfchleiche (Z.) VI. 589.
 gemeine (Z.) VI. 590.
 Glasfchmalz (B.) III. 1457.
 frantartiges (B.) III. 1457.
 Glasfchmalze (B.) III. 1547.
 Glasfchmetterling (Z.) V. 1404.
 Glasfchnecke (Z.) V. 426.
 Glasfchwärmer (Z.) V. 1368,
 1370.
 Glastum (B.) III. 1393.
 Glasur (M.) I. 427.
 Glasurerg (M.) I. 427.
 Glasweide (B.) III. 1534.
 Glasfbauche (Z.) VI. 1014.
 Glasfbutt (Z.) VI. 165.

Glatte (M.) I. 351.
 Blattfrosch (Z.) V. 472.
 Blattgay (Z.) VI. 63.
 Blattföpie (Z.) VI. 217.
 breite (Z.) VI. 225.
 dicklippige (Z.) VI. 220.
 dickhühige (Z.) VI. 225.
 gestreckte (Z.) VI. 217.
 Blattfimpeln (B.) III. 1739.
 wirtelförmige (B.) III. 1739.
 Blattfrochen (Z.) VI. 44.
 Blattfchnäbler (Z.) VII. 254.
 Blattfchupper (Z.) VI. 240.
 einflöffige (Z.) VI. 240.
 zweiflöffige (Z.) VI. 244.
 Blattfchwänze (Z.) VI. 612.
 Blattfchwärmer (Z.) V. 1377.
 Blattfthiere (Z.) IV. 353.
 Blattwale (Z.) VII. 1014.
 Glauberit (M.) I. 298.
 Glauberfalz, geheimes (M., D.
 M. S.) I. S. XIV.
 Glauberfalz, natürliches (M.)
 I. 296, 720.
 Glaucidium (Z.) VII. 114.
 Glaucion (Z.) VII. 448.
 Glaucium (B.) III. 1417.
 luteum (B.) III. 1417.
 Glaucolith (M., D. M. S.)
 I. S. IX.
 Glaucoma (Z.) V. 30.
 Glaucopsis (Z.) VII. 333.
 cinerea (Z.) VII. 334.
 Glaucosiderit (D. M. S. XX.)
 = Eifenblau (M.) I.
 360.
 Glaucus (Z.) V. 360, 382,
 399.
 Glaucus (Z.) VI. 55.
 Glaux, f. Primula (B.) III.
 959.
 Glechoma (B.) III. 1059.
 hederacea (B.) III. 1059.
 Gleditsch, Z., Geschichte al-
 ter nützlichen Pflanzen zc.
 (B.) II. 383. — III. 2129.
 Geschichte der Heuschrecken
 (Z.) V. 1532.
 Mem. Ac. Berlin. (B.) II.
 260.
 Methodus fungorum (B.)
 III. 174.
 Gleditschia (B.) III. 1726.
 triacanthos (B.) III.
 1727.

Gleichen, gen. Rog wurm,
 Das Neueste aus dem
 Reiche der Pflanzen (B.)
 II. 94. — III. 371.
 Microscopische Entdeckungen
 (B.) II. 280.
 Nouv. decouv. (B.) II.
 275.
 Gleichen, B. v., Geschichte
 der Blattläuse des Linden-
 baums (Z.) V. 1628.
 Geschichte der Stubenfliege
 (Z.) V. 831.
 Microscopische Entdeckun-
 gen zc. (Z.) V. 56.
 Gleichenberge (M.) I. 813.
 Gleise (Z.) V. 1623.
 Gleise (B.) III. 1826.
 gemeine (B.) III. 1826.
 Gleisen (B.) III. 1826.
 Gleitkäfer (Z.) V. 1669.
 Glenophora (Z.) V. 45.
 Gletcher (M.) I. 615, 638.
 Gletchereis (M.) I. 616.
 Gletschertische (M.) I. 617.
 Gleder (Z.) IV. 22, 25, 170,
 230, 328.
 Bauch (Z.) IV. 328.
 Bewegung der (Z.) IV.
 231.
 Brust (Z.) IV. 328.
 Hüfte (Z.) IV. 26.
 Hüfte (Z.) IV. 328, 329.
 Vorder (Z.) IV. 25.
 Zehen (Z.) IV. 28.
 Glederbewegung (Z.) IV. 231,
 237.
 Glederbinse (B.) III. 4.7.
 Glederborall (Z.) V. 101.
 gabeliges (Z.) V. 101.
 Glederborallinen (Z.) V. 99.
 Glederflossen (Z.) IV. 340.
 Glederfang (Z.) IV. 233.
 Glederminneftein (Z.) IV. 38.
 hintere (Z.) IV. 42.
 vordere (Z.) IV. 38.
 Glederernerven (Z.) IV. 56.
 Glederkrant (B.) III. 1058.
 Berg (B.) III. 1059.
 rauches (B.) III. 1059.
 Glederkräuter (B.) III. 1058
 Gledflänge (B.) III. 784.
 orientalische (B.) III. 784.
 Gledflängen (B.) III. 784.
 Gledmaafen (Z.) IV. 140.

Glimmer (M.) I. 175, 477, 485, 489, 495, 758, 808, 820.
 Glimmer (M., D. M. S.) I. C. XI.
 Glimmerchen (Z.) V. 455.
 Glimmer der Lava (M.) I. 787.
 des Gneises (M.) I. 769.
 des Granits (M.) I. 822, 826.
 Glimmer, einachziger (M.) I. 176.
 gemeiner (M.) I. 175.
 Glimmergesteine (M.) I. 495.
 Glimmergrus (M.) I. 533.
 Glimmer, Kati: (M.) I. 175.
 Lithons (M.) I. 176.
 Glimmerschiefer (M.) I. 495, 766, 769 ff.
 Glimmerschuppen (M.) I. 176.
 Glimmer tafeln, sibirische (M.) I. 175.
 Glimmer, zweiaehziger (M.) I. 175.
 Glinus (B.) III. 1970.
 crystallinus (B.) III. 1971.
 lotoides (B.) III. 1970.
 Glines (Z.) VII. 702.
 Glist (Z.) VI. 292.
 Glis (Z.) VII. 765.
 nitela (Z.) VII. 767.
 volans (Z.) VII. 970.
 Glistcher (B.) III. 997.
 gemeiner (B.) III. 998.
 Glistschuß (Z.) V. 1133, 1352.
 Glisten (B.) III. 538.
 -Blutz (B.) III. 542.
 Haken: (B.) III. 542.
 Linsen: (B.) III. 544.
 Trichter: (B.) III. 539.
 Zier: (B.) III. 544.
 Globba (B.) III. 493, 502, 504, 505.
 bulbifera (B.) III. 505.
 marantina (B.) III. 505.
 Globben (B.) III. 505.
 gemeine (B.) III. 505.
 Globularia (B.) III. 783.
 alypum (B.) III. 783.
 vulgaris (B.) III. 783.
 Globularien (B.) III. 783.
 Litar. der (B.) III. 1131.
 Globuli majores (B.) III. 1726.
 Globuli martialis (M., D. M. S.) I. C. XVI.

Glockenblume (B.) III. 24, 796.
 breite (B.) III. 797.
 gemeine (B.) III. 797.
 große (B.) III. 798.
 großblumige (B.) III. 798.
 Knäuel: (B.) III. 798.
 offene (B.) III. 796.
 pfirsichblättrige (B.) III. 797.
 pyramidale (B.) III. 797.
 Rüben: (B.) III. 796.
 rübenartige (B.) III. 797.
 runde (B.) III. 796.
 Spiegel: (B.) III. 798.
 Glockenblumen (B.) III. 796.
 Glockenlauche (B.) III. 562.
 dreifarbig (B.) III. 562.
 Glockenqualle (Z.) V. 226.
 gemeine (Z.) V. 226.
 Glockenrodol (B.) III. 1000.
 capische (B.) III. 1001.
 wuchtreichende (B.) III. 1001.
 Glockenspeise (M., D. M. S.) I. C. XXII.
 Glockenthierchen (Z.) V. 32.
 gemeines (Z.) V. 32.
 Glocken, Wirkungen des Lichts (Z.) II. 261.
 Gloger, Naturgeschichte der Vögel Europas (Z.) VII. 671.
 Uebers. der Thiere Schlesiens (Z.) VII. 671.
 Gloionema (B.) III. 187.
 paradoxum (B.) III. 187.
 Glomeris (Z.) V. 618.
 Glomerulus (B.) II. 43.
 Gloriosa (B.) III. 572.
 superba (B.) III. 573.
 Gloriosen (B.) III. 572.
 Glossopetra (Z.) VI. 57.
 Glossophaga (Z.) VII. 965, 968.
 amplexicauda (Z.) VII. 968.
 Glossus (Z.) V. 314.
 Glottis (Z.) VII. 495.
 Glouton (Z.) VII. 1514, 1518.
 Gloxinia (B.) III. 992.
 maculata (B.) III. 992.
 Gluckshand (B.) III. 333.
 Gluma (B.) II. 48. — III. 384.
 Glumellae (B.) III. 384.
 Glumen (B.) III. 1377.

Glumen, Blumen: (B.) III. 1381.
 Bredz: (B.) III. 1378.
 Dbst: (B.) III. 1381.
 Rausch: (B.) III. 1380.
 Glumen (Z.) V. 1794.
 Gluten (B.) II. 119.
 Glutine (B.) II. 116.
 Glutton (Z.) VII. 1518.
 Glyceria (B.) III. 414, 415.
 Glyceria apios (B.) III. 1657.
 Glycineen (B.) III. 1614, 1619, 1620, 1629.
 Glycinerde (M.) I. 120, 152.
 Glycymerides (Z.) V. 307.
 Glycyrrhiza (B.) III. 1645.
 glabra (B.) III. 1646.
 Glyphis (B.) III. 247.
 favulosa (B.) III. 247.
 Glyphisodon (Z.) VI. 240.
 Glysbtume (B.) III. 1144, 1146.
 Gmelin, Allgem. Geschichte der Pflanzengifte (B.) II. 385. — III. 175.
 Beschreibung der Milchblätterschwämme (B.) III. 173.
 Flora badensis (B.) III. 2122.
 Hist. facorum (B.) III. 299.
 Mineralsystem (M.) I. 31.
 Gmelin, C. Chr., Consid. gen. flicum (B.) III. 371.
 Gmelin, Gh., (M.) I. 180.
 Gmelin, J. G., Flora sibirica (B.) III. 2123.
 Gmelin, S., Fuci (B.) II. 265.
 Gmelinit (M.) I. 174.
 Gnadenkraut (B.) III. 958.
 bitteres (B.) III. 959.
 gemeines (B.) III. 958.
 Gnadenkräuter (B.) III. 958.
 Gnaphalien (B.) III. 766.
 Gnaphalium (B.) III. 762, 766.
 Gnaphalium (B.) III. 766.
 arenarium (B.) III. 766.
 aureum (B.) III. 767.
 dioicum (B.) III. 766.
 fulgidum (B.) III. 767.
 atochas (B.) III. 766.

Gnathodon (Z.) VI. 111.
Gneis (M.) I. 489, 486, 497, 765, 769, 776, 835.
 granitischer (M.) I. 489.
Gneisgrus (M.) I. 533.
Gneiskeile im Kalkstein (M.) I. 771.
Gneis mit Eyenit (M.) I. 821.
Gneis, schieferiger (M.) I. 821.
Gnetum, f. *Urtica* (B.) III. 1549.
Guidia (B.) III. 1492.
 pinifolia (B.) III. 1492.
 simplex (B.) III. 1493.
Guidium (B.) III. 1497.
Gniff (Z.) VI. 302.
Gnomette (Z.) VII. 1360.
Gnu (Z.) VII. 1400.
Gnurumi (Z.) VII. 852.
Go (Z.) VI. 170.
 d'aqua dolce (Z.) VI. 170.
Goat (Z.) VII. 1385.
Goato (Z.) VI. 170.
Goat-Sucker (Z.) VII. 111.
Göbel, Fr. Pharmaceutische Waarenkunde (B.) III. 2131.
Gobelet (B.) III. 1793.
Gobe-mouche (Z.) VII. 71.
Gobe-mouches (Z.) VI. 613.
Gobet (Z.) VII. 2051.
 à bouquet (B.) III. 2051.
 à fleur double (B.) III. 2051.
Gros (B.) III. 2051.
 Montmorency (B.) III. 2051.
 royal native (B.) III. 2051.
Gobets (B.) III. 2051.
Gobio (Z.) VI. 78, 293.
Gobius (Z.) VI. 78, 169, 269, 293.
 albus (Z.) VI. 170.
 aphyra (Z.) VI. 170.
 auratus (Z.) VI. 174.
 boddaerti (Z.) VI. 173.
 fluviatilis (Z.) VI. 294.
 jazo (Z.) VI. 170.
 minutus (Z.) VI. 170.
 niger (Z.) VI. 170.
Godart et Duponchel,
 Lépidoptères de France
 (Z.) V. 1425.
Göden (B.) III. 1880.
 Färbz. (B.) III. 1884.
 Reifenz. (B.) III. 1887.

Göden, Reißz. (B.) III. 1880.
 Rosenz. (B.) III. 1883.
 Salatz. (B.) III. 1883.
 Schleimz. (B.) III. 1882.
 Sumpfz. (B.) III. 1880.
 Wasserz. (B.) III. 1881.
Gödenien (B.) III. 711.
Godwit (Z.) VII. 503.
Goejaves (B.) III. 1955.
Goëland, f. *Larus* (Z.) VII. 397.
Goffer (Z.) VII. 711.
Goger (Z.) V. 633.
 gefleckter (Z.) V. 633.
 gemeiner (Z.) V. 633.
Göhren (B.) III. 1959, 2030.
 Bifamz. (B.) III. 2032.
 Citronenz. (B.) III. 2034.
 Eichelz. (B.) III. 2037.
 Gewürz: (B.) III. 2034.
 Jasmin: (B.) III. 2036.
 Lorbeer: (B.) III. 2031.
 Oliven: (B.) III. 2032.
 Trommel: (B.) III. 2035.
Goiave noire (B.) III. 879.
Göf (Z.) VII. 222.
Gold (M.) I. 113, 121.
Goldadler (Z.) VII. 142.
Goldammer (Z.) VII. 279.
Goldamsel (Z.) VII. 68.
Goldbirne (B.) III. 2077.
Goldblume (B.) III. 761.
Goldbrassen (Z.) VI. 234.
 gemeiner (Z.) VI. 234.
Goldbrätling (B.) III. 155.
Goldbraue (Z.) VI. 235.
Goldbucken (B.) III. 762.
 gemeine (B.) III. 762.
 Meerz. (B.) III. 762.
Golddistel (B.) III. 724.
 gefleckte (B.) III. 724.
 spanische (B.) III. 724.
Golddisteln (B.) III. 724.
Golden-Eye (Z.) VII. 451.
Goldjerse (M.) I. 761.
 des Gneises (M.) I. 772.
 des Grünsteins (M.) I. 834.
 des Trachtyts (M.) I. 813.
Goldfasan (Z.) VII. 610.
Goldfisch (Z.) VII. 260.
Goldfisch (Z.) VI. 218, 235, 321.
Goldforelle (Z.) VI. 345.
Goldführende Gänge des Eyenits (M.) I. 830.

Goldfuß, Prof. (M.) I. 620, 642.
 Atlas der Versteinerungen (Z.) V. 538.
Gold, gediegenes (M.) I. 467.
Goldgeiß (M.) I. 96.
Goldgeyer (Z.) VII. 147.
Goldgras (B.) III. 394.
Goldhaar (B.) III. 776.
 gemeines (B.) III. 776.
Goldhaare (B.) III. 776.
Goldhaber (B.) III. 416.
Goldhähnchen (Z.) VII. 28.
Goldhuffen (B.) III. 1018.
 gemeine (B.) III. 1018.
Goldjafen (B.) III. 1196.
 gemeine (B.) III. 1196.
Goldkäfer (Z.) V. 1790.
 gemeiner (Z.) V. 1790.
Goldkarausche (Z.) VI. 321.
Goldkarpfen (Z.) VII. 321.
Goldkische (B.) III. 2053.
Goldkörnner (B.) III. 1869.
Goldlack (B.) III. 1399.
Goldlacken (Z.) V. 453.
Goldlauch (B.) III. 557.
Goldlitze (B.) III. 576.
Goldmilch (B.) III. 1988.
Goldmoose (Z.) III. 288.
 gestreiftes (B.) III. 288.
 Mauers. (B.) III. 288.
Goldmücke (Z.) V. 784.
Goldmüllwurf (Z.) VII. 941.
 gemeiner (Z.) VII. 491.
Goldmund (Z.) V. 443.
Goldnörbling (Z.) VI. 303.
Goldparadiesvogel (Z.) VII. 333.
Goldpfaumenmotte (Z.) V. 1318.
Goldpuppen (Z.) V. 1098, 1387.
Goldregen, f. *Cytisus* (B.) III. 1638.
Goldregenschneise (Z.) VII. 515.
Goldreuthe (B.) III. 775.
 Gartenz. (B.) III. 775.
 gemeine (B.) III. 775.
Goldreuthensfater (Z.) V. 1393.
Goldscham (M., D. M. S.) I. S. XXII.
Goldschwanz (Z.) V. 1091, 1114, 1150, 1152, 1343, 1355.
Goldschwanz (Z.) VI. 259.
Goldschwanz (Z.) VII. 190.

Goldseifen (M.) I. 636.
 Goldspatz (Z.) VII. 277.
 Goldspecht (Z.) VII. 215.
 Goldstöffappfel (B.) III. 2085.
 Goldstriemen (Z.) VI. 228.
 Gold-thread, f. *Coptis trifolia* (B.) III. 1157.
 Goldvogel (Z.) VII. 219.
 gemeiner (Z.) VII. 219.
 Gold-, Wasch- (M.) I. 469.
 Goldweipe (Z.) V. 851.
 grünglänzende (Z.) V. 852.
 Goldwolf (Z.) VII. 1555.
 Goldwurm (Z.) V. 573.
 Golt (M.) I. 547.
 Goll (Z.) VII. 264.
 Golo (Z.) VII. 68.
 Golok (Z.) VII. 1819.
 Golowl (Z.) VI. 301, 304.
 Gölßen (Z.) V. 805.
 Schwarzer (Z.) V. 813.
 Wasser- (Z.) V. 805.
 Gofubel (Z.) VI. 301.
 Goma lacra (B.) III. 1371.
 Gom-Appls (B.) III. 1426.
 Gombo (B.) III. 1220.
 Gome = *Cyperus papyrus* (B.) II. 380.
 Gommart (B.) III. 1763.
 Gommarttharz (B.) III. 1764.
 Gommier (B.) III. 1764, 1793.
 blanc (B.) III. 1697.
 rouge (B.) III. 1698.
 Gomortega (B.) III. 1521.
 Gomphia (B.) III. 1287.
 americana (B.) III. 1287.
 jabotabita (B.) III. 1287.
 Gomphonema (B.) III. 185, 1466.
 geminatum (B.) III. 185.
 Gomphonema (Z.) V. 25.
 paradoxum (Z.) V. 25.
 Gomphrena (B.) III. 1466.
 globosa (B.) III. 1466.
 officinalis (B.) III. 1466.
 Gomphus (B.) III. 144.
 Gomuto (B.) III. 678.
 Gomutus (B.) III. 650, 675.
 saccharifer (B.) III. 675.
 vulgaris (B.) III. 675.
 Gomutusfago (B.) III. 653.
 Gopndelbohnen (B.) III. 1205.
 gemeine (B.) III. 1205.
 Gondur (B.) III. 1763.
 Goniatiten (M.) I. 757,

Gonium (Z.) V. 22.
 pectorale (Z.) V. 22.
 Gonodactylus (Z.) VI. 640.
 Gonogona (B.) III. 468.
 Gonopteriden (B.) III. 302.
 Gonyocephalus (Z.) VI. 602.
 Gonyodactylus (Z.) VI. 640.
 Gonyometer (M.) I. 74.
 Goodenia (B.) III. 793.
 ovata (B.) III. 793.
 Goodenien (B.) III. 790.
 Goodenovien (B.) III. 790, 793.
 Eifer. der (B.) III. 1131.
 Goodyera (B.) III. 468.
 repens (B.) III. 468.
 Goose (Z.) VII. 476.
 Gooseberry, f. *Ribes grossularia* (B.) III. 1906.
 Goosehawk (Z.) VII. 134.
 Gopher = Brosch (B.) II. 379.
 Gopper (Z.) VII. 711.
 Göppert, H., (M.) I. 750.
 De Acido hydrocyanico (B.) II. 266.
 De Floribus in statu fossili (B.) III. 2128.
 die fossilen Farrenkräuter ic. (B.) II. 383. — III. 372, 2128.
 Nonnulla de plantarum nutritione (B.) II. 270.
 Wärmeentwicklung in der lebenden Pflanze (B.) II. 264, 282.
 — in den Pflanzen (B.) II. 168, 264.
 Goral (Z.) VII. 1364.
 Gorami (Z.) VI. 238.
 gemeiner (Z.) VI. 238.
 Gorazo (Z.) VI. 236.
 Gordius (Z.) V. 555.
 aquaticus (Z.) V. 555.
 Gordonia (B.) III. 1185.
 lasianthus (B.) III. 1185.
 Goret barré (Z.) VI. 243.
 Gorette (Z.) VI. 243.
 Gorge (Z.) VII. 279.
 Gorge-noire (Z.) VII. 40.
 Gorgogli (M.) I. 799.
 Gorgonia (Z.) V. 108, 158.
 antipathes (Z.) V. 110, 158.
 ceratophyta (Z.) V. 109.
 flabellum (Z.) V. 117.

Gorgonia juncea (Z.) V. 109.
 lepadifera (Z.) V. 110.
 pinnata (Z.) V. 116.
 placum (Z.) V. 109.
 reseda (Z.) V. 110.
 ventalina (Z.) V. 117.
 ventilabrum (Z.) V. 110, 117.
 verrucosa (Z.) V. 111.
 verticillata (Z.) V. 110.
 Gorter, Flora belgia (B.) III. 2122.
 Gorteria (B.) III. 772.
 rigens (B.) III. 772.
 Gös (Z.) VI. 271.
 Göße (Z.) VI. 308.
 Gossypium (B.) III. 1213.
 album (B.) III. 1214.
 arborescens (B.) III. 1216.
 barbadense (B.) III. 1215.
 croceum (B.) III. 1216.
 herbaceum (B.) III. 1214.
 indicum (B.) III. 1216.
 nigrum (B.) III. 1216.
 religiosum (B.) III. 1216.
 vitifolium (B.) III. 1216.
 Göthe, Herich, die Metamorphose der Pflanzen zu erklären (B.) II. 96, 275.
 Gothischer Thurm (Z.) V. 446.
 Göthit (M.) I. 333.
 Götterblume (B.) III. 963.
 gemeine (B.) III. 963.
 Götterblumen (Z.) III. 963.
 Gottesanbeterin (Z.) V. 1509.
 Gotteslachs (Z.) VI. 206.
 Gottwald, Bemerkungen über die Schildkröten (Z.) VI. 688.
 Götz, Naturgeschichte einiger Vögel (Z.) VII. 673.
 Götzewort (Z.) VI. 544.
 Gouan. Hist. piscium (Z.) VI. 405.
 Illustrationes botanicae (B.) III. 2125.
 Sur les causes du mouvement de la sève (B.) II. 270.
 Gouania (B.) III. 1740.
 domingensis (B.) III. 1741.
 Goujon (Z.) VI. 293.
 Gould, Birds of Europe (Z.) VII. 667.

- Gould, Birds of Himalaya (Z.) VII. 668.
- Goulin (Z.) VII. 69.
- Goura (Z.) VII. 303.
- Gourde (Z.) III. 832.
massue (Z.) III. 832.
de Pélerins (Z.) III. 832.
- Gouru (Z.) III. 1207.
- Gouru = Rus (Z.) III. 1692.
- Goyavier (Z.) III. 1954.
- Grabe, Eingeweidewürmer (Z.) V. 558.
- Gozza di San Giacomo (Z.) V. 384.
- Graba, Reise nach Färö (Z.) VII. 671.
- Grabbienen (Z.) V. 976.
- Grablauffäßer (Z.) V. 1720.
gemeiner (Z.) V. 1720.
- Grabwespen (Z.) V. 895, 945.
- Gracila (Z.) VII. 66.
barita (Z.) VII. 326.
calva (Z.) VII. 69.
carunculata (Z.) VII. 195.
cayanensis (Z.) VII. 198.
foetida (Z.) VII. 110.
gryllivora (Z.) VII. 66.
nobilis (Z.) VII. 194.
purpurea (Z.) VII. 324.
quiscula (Z.) VII. 324.
religiosa (Z.) VII. 306.
scandens (Z.) VII. 198.
- Graculus (Z.) VII. 336, 415.
- Gradsamige Pflanzen (Z.) III. 1791.
- Grafensteiner Apfel (Z.) III. 2085.
- Gräfsing (Z.) VII. 1527.
- Grahio (Z.) VII. 340.
- Gracht (M.) I. 548.
- Graine de l'anse (Z.) III. 1605.
- Graine musquée (Z.) III. 1221.
- Gralha do Mato (Z.) III. 1895.
- Grallae (Z.) VII. 485.
- Grallatores, f. Sumpfvögel (Z.) VII. 485.
- Gramen floridum (Z.) III. 1398.
major (Z.) III. 426.
- Gramigna, f. Digitaria dactylon (Z.) III. 397.
- Gramigna, f. Triticum repens (Z.) III. 390.
- Gramignone (Z.) III. 407.
- Grammatit (M.) I. 264.
- Grampen (Z.) III. 931.
Färber: (Z.) III. 928.
Stern: (Z.) III. 931.
Thee: (Z.) III. 928.
Wärzen: (Z.) III. 932.
- Grampus (Z.) VII. 1001, 1074.
- Grana (Z.) V. 1546.
- Grana acies (Z.) III. 1855.
- Granaat-Prunzen (Z.) III. 811.
- Granadilla (Z.) III. 815.
- Grana gnidii (Z.) III. 1497.
kermes (Z.) III. 1543.
malagueta (Z.) III. 508.
molucca (Z.) III. 1591.
moschi (Z.) III. 1221.
paradisi (Z.) III. 508.
sapotillae (Z.) III. 948.
sina (Z.) III. 1910.
sylvestra (Z.) III. 1910.
tiglii (Z.) III. 1591.
- Granat (M.) I. 158, 495, 496, 501, 822, 825, 826, 829.
- Granatblende, dodecaëdrische (M.) I. 442.
- Granat, böhmischer (M.) I. 161.
- Granatcolibri (Z.) VII. 89.
- Granat, dodecaëdrischer (M.) I. 158.
- Granate (Z.) III. 2038.
gemeine (Z.) III. 2038.
sauerfüße (Z.) III. 2039.
saure (Z.) III. 2039.
süße (Z.) III. 2039.
Zwerg: (Z.) III. 2038.
- Granat, edler (M.) I. 159.
Eisen: (M.) I. 160.
- Granaten (Z.) III. 1959, 2030, 2038.
- Granatenblumen (Z.) III. 2039.
- Granatenschale (Z.) III. 2039.
- Granatstein (Z.) VII. 269.
- Granat, gelber, von Langbaunshytra und Altenau (M.) I. 160.
- Granat, gemeiner (M.) I. 160.
- Granathiese (Z.) III. 1307.
gemeine (Z.) III. 1308.
guyanische (Z.) III. 1308.
- Granathiesen (Z.) III. 1307.
- Granatina (Z.) VII. 269.
Mangan: (M.) I. 160.
- Granat, occidentalischer (M.) I. 161.
- Granatweder (M.) I. 45.
- Granat, orientalischer (M.) I. 159, 161.
Pech: (M.) I. 161.
- Granatpflaume (Z.) III. 811.
ovale (Z.) III. 811.
- Granatpflaumen (Z.) III. 811.
- Granat, pyramidaler (M.) I. 161.
siranischer (M.) I. 159.
syrischer (M.) I. 159.
tetraëdrischer (M.) I. 441.
- Granatum (Z.) III. 2038.
littoreum (Z.) III. 1308.
- Granat vom Besiv (M.) I. 160.
- Grand (M.) I. 533.
- Grande (Z.) VI. 53.
- Granden (Z.) III. 893.
- Grand Haricot de Perou (Z.) III. 1596.
- Grandule (Z.) VII. 586.
- Grangeria (Z.) III. 2042.
borbonica (Z.) III. 2042.
- Grangiali (Z.) III. 1146.
- Graniele, f. Xylosteon (Z.) III. 1853.
- Granilla (Z.) V. 1544.
- Granit (M.) I. 7, 484, 485, 490, 527, 763, 770, 776, 821, 835.
- Granitcongglomerat (M.) I. 527.
- Granitfelsen, magnerische (M.) I. 824.
- Granitformen (M.) I. 827.
- Granitgänge (M.) I. 824.
- Granitgebirge, Pflanzen des (Z.) II. 309.
- Granitgrus (M.) I. 527, 533.
- Granit, Horublende: (M.) I. 488.
in der Lava (M.) I. 787.
mit Sphenit (M.) I. 829.
porphyrtiger (M.) I. 486.
Schrift: (M.) I. 486.
- Granne (Z.) III. 384.
- Granne (Z.) V. 778.
- Grannenmucken (Z.) V. 779.
- Grannenstrepfen (Z.) III. 751.

Grano (B.) III. 389.
 Grano duro (B.) III. 390.
 Granten (B.) III. 871.
 Griter: (B.) III. 877.
 Drech: (B.) III. 874.
 Brust: (B.) III. 873.
 Kopf: (B.) III. 871.
 Maus: (B.) III. 874.
 Obst: (B.) III. 876.
 Weiden: (B.) III. 873.
 Wirtel: (B.) III. 875.
 Zaun: (B.) III. 874.
 Zier: (B.) III. 875.
 Granum (B.) III. 383.
 moluccum (B.) III. 1591.
 paradisi (B.) III. 507.
 Granzella (Z.) V. 650.
 Granzella (Z.) V. 652.
 Granziporo (Z.) V. 651.
 Granzo (Z.) V. 649.
 Granzon (Z.) V. 652.
 Gränzvene (B.) IV. 310.
 Gränzsaufe (B.) III. 628.
 Grape-tree (B.) III. 1486.
 Graphis (B.) III. 243.
 pulverulenta (B.) III. 243.
 scripta (B.) III. 243.
 Graphit (M.) I. 319.
 Grapira (Z.) VII. 416, 419.
 Grapsus (Z.) V. 655.
 barbatus (Z.) V. 655.
 erulentatus (Z.) V. 655.
 Graptolithen (M.) I. 257.
 Gras (B.) III. 381, ff. vergl.
 Gräser.
 Augentrost: (B.) III. 1358.
 Band: (B.) III. 393.
 Binsen: (B.) III. 429.
 Feder: (B.) III. 403.
 Fennich: (B.) III. 398.
 Fiorin: (B.) III. 402.
 Flechtcyper: (B.) III. 432.
 Gold: (B.) III. 394.
 Guinea: (B.) III. 405.
 Hahnenfuß: (B.) III. 398.
 Harts: (B.) III. 414.
 Honig: (B.) III. 417.
 Igelstüblein: (B.) III. 426.
 Knoten: (B.) III. 413.
 Landfeder: (B.) III. 418.
 Laubenkel: (B.) III. 1394.
 Marien: (B.) III. 393.
 Meerbinsen: (B.) III. 430.
 Moorbinsen: (B.) III. 429.
 Neifen: (B.) III. 1357.

Gras, Quecken: (B.) III. 390.
 Raupen: (B.) III. 393.
 Reiser: (B.) III. 403.
 Sandfeder: (B.) III. 412.
 Sauer: (B.) III. 417.
 Schalotten: (B.) III. 413.
 Seebinsen: (B.) III. 429.
 Silber: (B.) III. 414.
 Sorg: (B.) III. 398.
 Sparts: (B.) III. 403.
 Suffolker: (B.) III. 413.
 Waldbinsen: (B.) III. 430.
 Wadtvieh: (B.) III. 413.
 Wasservieh: (B.) III. 412.
 Wiesenvieh: (B.) III. 412.
 Woll: (B.) III. 428.
 Grasartige (Pflanzen) (B.)
 III. 383.
 Grasbirne (B.) III. 2076.
 Grasblume (B.) III. 1359.
 Grasblumen (B.) III. 1358.
 Grasbrand (B.) III. 51.
 Grados (Z.) VI. 369.
 Gräser (B.) III. 17, 23, 377,
 380, 381, 383. Vgl. Gras,
 Ader: (B.) III. 392.
 Mehren: (B.) III. 381, 382,
 385.
 Apfel: (B.) III. 383, 453.
 Band: (B.) III. 393.
 Bart: (B.) III. 398.
 Bast: (B.) III. 405.
 Beeren: (B.) III. 383, 450.
 Befen: (B.) III. 396.
 binsenartige (B.) III. 381,
 382.
 Binsen: (B.) III. 429.
 Blumen: (B.) III. 383, 439.
 Stüthen der (B.) III. 383.
 Stüthen: (B.) III. 381, 382,
 434.
 Vorsten: (B.) III. 385.
 Capitel: (B.) III. 434.
 Cyper: (B.) III. 382, 425,
 431.
 Droffel: (B.) III. 396.
 eigentliche (B.) III. 381, 382,
 383.
 Eisen: (B.) III. 395.
 Feder: (B.) III. 403, 417.
 Feldthränen: (B.) III. 399.
 Fennich: (B.) III. 398.
 Finger: (B.) III. 397.
 Fiorin: (B.) III. 402.
 Glatter: (B.) III. 402.

Gräser, Flecht: (B.) III. 394.
 Flechtcyper: (B.) III. 432.
 Frucht: (B.) III. 381, 383,
 441.
 Gartenthränen: (B.) III.
 339.
 Geselligkeit der (B.) II. 311.
 Glanz: (B.) III. 398.
 Gröps: (B.) III. 436.
 Guinea: (B.) III. 405.
 Haars: (B.) III. 387.
 Hahnenfuß (B.) III. 398,
 Harts: (B.) III. 414.
 Holz: (B.) III. 401.
 Honig: (B.) III. 417.
 Igelstüblein: (B.) III. 426.
 Kamm: (B.) III. 395.
 Ketz: (B.) III. 381.
 Kleb: (B.) III. 394.
 Kleften: (B.) III. 398.
 Knäuel: (B.) III. 415.
 Knopf: (B.) III. 430.
 Knoten: (B.) III. 413.
 Landfeder: (B.) III. 418.
 Laub: (B.) III. 430.
 Lisch: (B.) III. 392.
 Lirer. der (B.) III. 698.
 Marien: (B.) III. 393.
 Mark: (B.) III. 382, 385.
 Meerbinsen: (B.) III. 430.
 Moorbinsen: (B.) III. 429.
 Ruß: (B.) III. 383, 441.
 Perl: (B.) III. 410.
 Pfauen: (B.) III. 393, 444.
 Priemen: (B.) III. 402.
 Quecken: (B.) III. 390.
 Raupen: (B.) III. 393, 396.
 Ray: (B.) III. 386.
 Reiser: (B.) III. 403.
 Ried: (B.) III. 23, 380, 381,
 382, 424.
 Rinden: (B.) III. 401.
 Rippen: (B.) III. 381, 382,
 401, 412.
 Roß: (B.) III. 416.
 Ruß: (B.) III. 394.
 Samen: (B.) III. 434.
 Sammet: (B.) III. 393.
 Sandfeder: (B.) III. 417.
 Sauer: (B.) III. 427.
 Schaft: (Scheiden:) (B.) III.
 382, 401.
 Schalotten: (B.) III. 413.
 Schnabel: (B.) III. 397.
 Seebinsen: (B.) III. 429.

- Gräser, Eisber:** (B.) III. 414.
 Berg: (B.) III. 398.
 Sparg: (B.) III. 403.
 Epelzen: (B.) III. 381.
 Stachel: (B.) III. 397.
 Stamm: (B.) III. 382, 424.
 Stengel: (B.) III. 428.
 Straht: (B.) III. 386.
 Strauß: (B.) III. 401.
 Sumpfwort: (B.) III. 413.
 Sumpfbinsen: (B.) III. 429.
 Thranen: (B.) III. 399.
 Trichter: (B.) III. 393.
 Vieh: (B.) III. 412.
 Waldbinse: (B.) III. 429.
 Waldvieh: (B.) III. 413.
 Wasser: (B.) III. 412.
 Wiesen: (B.) III. 412.
 Woll: (B.) III. 428.
 Wurz: (B.) III. 425.
 Zahl der (B.) III. 385.
 Zellen: (B.) III. 385.
 Zitter: (B.) III. 410.
Grasfalter (Z.) V. 1412.
Grasfarnen (B.) III. 307, 311.
Grasfresser (Z.) VII. 1242.
Grasfrosch (Z.) VI. 475.
Grashähnchen (Z.) V. 1669.
Grasheuschrecke (Z.) V. 1521.
Grashuhn, Grashühner (Z.) VI. 575.
 fahles (Z.) VII. 577.
 geflecktes (Z.) VII. 576.
 geschäcktes (Z.) VII. 576.
 großes (Z.) VII. 576.
Grashüpfer (Z.) V. 1592.
Grasik (Z.) VI. 362.
Gräsing (Z.) VI. 308.
Grasstoffe (B.) III. 790.
 gemeine (B.) III. 791.
Grasstoffen (B.) III. 790.
Grasstien (B.) III. 465.
Gräsling (Z.) VI. 293, 358.
Grasmotte (Z.) V. 1122.
Graswürmer (Z.) VII. 32.
 blaue (Z.) VII. 42.
 fahle (Z.) VII. 33.
 Garten: (Z.) VII. 33.
 gemeine (Z.) VII. 33.
 geschwähige (Z.) VII. 34.
 graue (Z.) VII. 33.
 kleine (Z.) VII. 33.
 südtiche (Z.) VII. 34.
Graswürmer (Z.) VII. 33.
Graswurz (B.) III. 1871.
- Graswurz, gemeine** (B.) III. 1871.
Graswurz (B.) III. 1474.
 gemeine (B.) III. 1474.
Graswurz (B.) III. 1474.
Graspis (Z.) VII. 1601.
Gras Poisson (Z.) VII. 1001.
Grasraupe (Z.) V. 1233.
Grasrumpf (B.) III. 93.
Grasrot (B.) III. 52.
Grasröhre (Z.) V. 1237.
Grasröhren (B.) III. 547.
 gemeine (B.) III. 547.
Grasröhre (B.) III. 1873.
 aufrechte (B.) III. 1874.
 gemeine (B.) III. 1873.
 zerstreute (B.) III. 1874.
Grasröhren (B.) III. 1873.
Graswurzelraupe (Z.) V. 1291.
Gratoupe (M.) I. 656.
Gratoupe (B.) III. 881.
Grath (M.) I. 548.
Grath (Z.) IV. 26.
Grathenfische (Z.) VI. 18.
Gratiola (B.) III. 958.
 amara (B.) III. 959.
 officinalis (B.) III. 958.
Grat (M.) I. 96.
Grat (Z.) VII. 1048.
Grat (Z.) VII. 280.
Gratbraunsteinerz (M.) I. 334.
Gratulus (Z.) VII. 87.
 puella (Z.) VII. 88.
Gratulus (Z.) VII. 276.
Gratulus (Z.) VII. 1549.
Gratulus (Z.) VII. 476.
Gratulus (M.) I. 425.
Gratulus (M.) I. 96.
Gratulus (B.) III. 159.
Gratulus (Z.) V. 1388, 1394.
Gratulus (M.) I. 334.
Gratulus, Handbuch der pharmaceutischen u. medicinischen Botanik (B.) II. 385. — III. 2130.
Gratulus (B.) III. 388.
Gratulus (Z.) VII. 197, 206.
Gratulus (M.) I. 435.
 dickes (M.) I. 436.
 haarförmiges (M.) I. 436.
 strahliges (M.) I. 436.
Gratulus (Dolorit, M.) I. 502.
Gratulus (M.) I. 528, 753, 757, 764.
 gemeine (M.) I. 528.
- Gratulusgebirge** (M.) I. 753.
Gratulus (M.) I. 529.
 rheinischer (M.) I. 757.
Gratulus, schieferige (M.) I. 528, 529.
Gratulus (Z.) VII. 771.
Gratulus (Z.) VI. 365.
Gratulus (B.) III. 1626.
Gratulus, Ichneumologia europaea (Z.) V. 1050.
Gratulus musei zool. v. ratisl. (Z.) VI. 687.
Gratulus (Z.) V. 182.
Gratulus (B.) II. 101, 145.
Gratulus, E. W., Unterschiede der giftigen u. ungiftigen Schlangen (Z.) VI. 688.
Gray, Gr., The Entomology of Australia (Z.) V. 1532.
John, Spicilegium Zoologica (Z.) VII. 1858.
Synopsis Reptilium (Z.) VI. 684.
Grayling (Z.) VI. 358.
Gray-plum (B.) III. 2044.
Great Oolite (M.) I. 698, 700.
Grèbe (Z.) VII. 424.
Grèbe-Poulque (Z.) VII. 423.
Greensand (M.) I. 676.
 lower (M.) I. 676.
 upper (M.) I. 676.
Gregorius (B.) III. 2049.
Greiffaffen (Z.) VII. 1730.
 rundköpfige (Z.) VII. 1739.
 spitzköpfige (Z.) VII. 1730.
Greiffbock (Z.) VII. 1363.
Greifen (M.) I. 486.
Gremilla (Z.) VI. 251.
Gremille (Z.) VI. 251.
Gremillet (B.) III. 1090.
Gren, Journal der Physik (B.) II. 261.
Grenadier (Z.) VI. 162.
Grenadier (Z.) VII. 278.
Grengefit (M., D. M. G.) I. G. XVIII.
Grengefit (B.) III. 1348, 1349.
 Haut: (B.) III. 1350.
 Knollen: (B.) III. 1357.
 Quellen: (B.) III. 1350.
Grauden (B.) III. 1351.
Grauden (B.) III. 1352.
Grengefit (B.) III. 1152.
 gemeiner (B.) III. 1152.

- Grenfüge (B.) III. 1152.
 Grès de Fontainebleau (M.) I. 662.
 Grès et sables marins supérieurs (M.) I. 662.
 Grès marin inférieur (M.) I. 662.
 marin supérieur (M.) I. 664.
 Gretchen in der Hede (im Busch) (B.) III. 1159.
 Greville, R., Algæ britannicæ (B.) III. 300.
 Scottish cryptogamic Flora (B.) III. 172, 299.
 - and Walker Arnott, A new arrangement of the Mosses (B.) III. 302.
 Grew, Nehemias, An Idea of a philological history of roots (B.) II. 94.
 The Anatomy of Plants (B.) II. 94, 268.
 - of Trunks (B.) II. 94.
 - of Vegetables (B.) II. 94.
 Grewia (B.) III. 1191.
 asiatica (B.) III. 1192.
 orientalis (B.) III. 1191.
 Grey-Fox (Z.) VII. 1549.
 Grey-hound (Z.) VII. 1565.
 Grias (B.) III. 1924.
 cauliflora (B.) III. 1924.
 Gribouri, f. Cryptocephalus (Z.) V. 1669.
 Griechisches Oh (Z.) V. 1312.
 Grielum (B.) III. 2023.
 tenuifolium (B.) III. 2023.
 Gries (M.) I. 533.
 Griesfruch (Z.) VII. 1548.
 Griesfrau (B.) III. 1071.
 Griesfeliſch, Kleine botan. Schriften (B.) II. 271.
 Griesshühner (Z.) VII. 570.
 gemeines (Z.) VII. 570.
 Grieswurzel (B.) III. 1243.
 gemeine (B.) III. 1243.
 Grieswürzen (B.) III. 1243.
 Grietjen-Buyr (Z.) IV. 76.
 Griffet (B.) II. 72. — III. 383, 1790.
 Bewegungen der (B.) II. 162.
 Griffelbeine (Z.) IV. 93.
 Griffelschiefer (M.) I. 511.
 Griffitsia (B.) III. 214.
 corallina (B.) III. 215.
 setacea (B.) III. 215.
 Griffon (Z.) VII. 159.
 Grigri (Z.) VII. 376.
 Grinndarm (Z.) IV. 71.
 Grimmia (B.) III. 279.
 apocarpa (B.) III. 279.
 Grimpel (Z.) VI. 292.
 Grimpereau (Z.) VII. 196.
 Grinde (Z.) VII. 1078.
 Grinde-Sval (Z.) VII. 1084.
 Grindfunze (B.) III. 112.
 gemeiner (B.) III. 113.
 Grindwurz (B.) III. 1483, 1484.
 Griotte (B.) III. 2051.
 d'Allemagne (B.) III. 2051.
 de Chaux (B.) III. 2051.
 à Ratafia (B.) III. 2051.
 royale (B.) III. 2051.
 Griottes (B.) III. 2051.
 Griechſchen (B.) III. 1629.
 Färber: (B.) III. 1631.
 Farz: (B.) III. 1634.
 Klappen: (B.) III. 1631.
 Knollen: (B.) III. 1629.
 Griſchow, Unterſuch. über die Athmungen der Gewächse (B.) II. 268.
 Grisebach, Obs. de Gentianeis (B.) III. 1136.
 Grisella (Z.) VI. 286.
 Grisette (Z.) VI. 211.
 Grislagine (Z.) VI. 297.
 Grison (Z.) VII. 1515.
 Grisel (Z.) III. 1838.
 Grive (Z.) VII. 58.
 Grobkalk (M.) I. 661, 662.
 Grobkalkablagerung (M.) I. 662.
 Grobkalkformation (M.) I. 661.
 Grobkohle (M.) I. 308.
 Grohmann, Fr., Camæleon te siculo (Z.) VI. 689.
 Grole, f. Colchicum (B.) III. 550.
 Grondin (Z.) VI. 178.
 Gronovius, Bibliotheca regni animalis atque lapidei (M.) I. 23.
 Museum ichthyologicum (Z.) VI. 404.
 Zoophylacium (Z.) VI. 404.
 Gronovius et Segulier, Bibliotheca botanica (B.) III. 2115.
 Groot-Heilwortel (B.) III. 1284.
 Gruppe (Z.) VI. 77.
 Fluß: (Z.) VI. 78.
 Meer: (Z.) VI. 78.
 Gruppen (Z.) VI. 77.
 Gruppen (Z.) VII. 448, 499.
 großer (Z.) VII. 499.
 schwärzlicher (Z.) VII. 499.
 violetter (Z.) VII. 499.
 Gruppenstein (Z.) VII. 498.
 Gröps (B.) II. 10, 39, 46, 71.
 — III. 14. Vgl. Gröpsf. der Forſtpflanzen (B.) II. 357.
 Gerber: (B.) II. 373.
 Gröpsaderer (B.) III. 247.
 Gröpsäppler (B.) III. 1959, 2022.
 Gröpsarznei (B.) II. 374.
 Gröpsbaster (B.) III. 528.
 Gröpsbeerer (B.) III. 1788, 1893.
 Gröpsblumen (B.) II. 54. — III. 704, 706, 709, 838, 840.
 vielblättrige (B.) III. 1785.
 Gröpsblumenspflanzen (B.) III. 1347, 1411.
 Gröpsblüthen (B.) II. 66.
 Gröpsdrogſter (B.) III. 342.
 Gröps (B.) II. 71. Vgl. Gröps. Ausarten der (B.) II. 78.
 einfache (B.) II. 73.
 ein-, zwei-, dreigriffelige zc. (B.) II. 73.
 Einteilung der (B.) II. 73.
 Reiz: (B.) II. 73.
 Laub: (B.) II. 74.
 reine (B.) II. 73.
 Scheiden: (B.) II. 74.
 Schuppen: (B.) II. 73.
 Verbindungen der (B.) II. 78.
 vielfache (B.) II. 73.
 Zier: (B.) II. 363.
 Gröpsf. = Gröpspflanzen (B.) III. 1261.
 Ader: (B.) III. 1266.
 Apfel: (B.) III. 1383.
 Baſt: (B.) III. 1283.
 Beeren: (B.) III. 1331.

- Gröbser, Stumen: (B.) III. 1311.
- Blüthen: (B.) III. 1299.
- Drossel: (B.) III. 1272.
- Frucht: (B.) III. 1319.
- Gröps: (B.) III. 1304.
- Holz: (B.) III. 1288.
- Laub: (B.) III. 1297.
- Mark: (B.) III. 1264.
- Nuß: (B.) III. 1320.
- Pflaumen: (B.) III. 1326.
- Rinden: (B.) III. 1276.
- Samen: (B.) III. 1300.
- Schaft: (B.) III. 1275.
- Stamm: (B.) III. 1291.
- Stengel: (B.) III. 1296.
- Wurzel: (B.) III. 1291.
- Zellen: (B.) III. 1264.
- Gröpsfarben (B.) II. 372.
- Gröpsfarben (B.) III. 307, 308, 336, 337, 342.
- Gröpsfasern (B.) II. 371.
- Gröpsfrucht-Pflaume = (B.) II. 90, 92.
- Gröpsfutter (B.) II. 354.
- Gröpsgemüse (B.) II. 343.
- Gröpsgeräth (B.) II. 368.
- Gröpsgetränk (B.) II. 353.
- Gröpsgewürz (B.) II. 349.
- Gröpsgift (B.) II. 362.
- Gröpsgräser (B.) III. 436.
- Gröpsgröpspflanzen (B.) III. 1263, 1304.
- Gröpsloper (B.) III. 625.
- Gröpslaubpflanzen (B.) III. 954, 1075.
- Gröpsstien (B.) III. 465, 528.
- Gröpsstorschen (B.) III. 1600.
- Gröpsmehl (B.) II. 344.
- Gröpsmose (B.) III. 247.
- Gröpsnußpflanzen (B.) III. 1453, 1512.
- Gröpsobst (B.) II. 331.
- Gröpspalmen (B.) III. 582, 625.
- Gröpspflanzen (B.) III. 20, 21, 24, 707, 1140. C.
- Gröpspfer.
- Liter. der (B.) III. 1443.
- Gröpspflaumenspflanzen (B.) III. 1616, 1688.
- Gröpspitze (B.) III. 92.
- Gröpsrinder (B.) III. 436.
- Gröpsfarnpflanzen (B.) III. 1142, 1213.
- Gröpsstengelpflanzen (B.) III. 839, 894.
- Gröpsunkraut (B.) II. 361.
- Gröpswurzelpflanzen (B.) III. 711, 799.
- Gröpszeller (B.) III. 92.
- Gros Bec (Z.) VII. 267.
- Grosauge. (Z.) VI. 229.
- Grosaugen (Z.) VI. 629.
- Gros-gobet (B.) III. 2051.
- Grosse Corne (Z.) VII. 1337.
- Größe der Körper (M.) I. 11.
- Gröpsente (Z.) VII. 464.
- Grosseillier d'Amérique (B.) III. 1911.
- à maquereaux (B.) III. 1907.
- rouge (B.) III. 1906.
- Grosse Oolite de Sisieux en Normandie (M.) I. 692.
- Grossinger, Hist. physica Hungariae (Z.) VII. 670.
- Größkopf (Z.) V. 1114, 1119, 1136, 1151, 1153.
- Größböfse (Z.) VII. 1013.
- Größmiltkraut (B.) III. 333.
- Größschäbter (Z.) VII. 263, 359.
- Größtaufendgüldenkraut (B.) III. 728.
- Grossular (M.) I. 159.
- Grossularia (B.) III. 1906.
- domestica (B.) III. 1563.
- Grossularien (B.) III. 707, 1785, 1789, 1888, 1905.
- Liter. der (B.) III. 2107, 2108.
- Großoater (Z.) VII. 83.
- Grotthüs (M.) I. 101.
- Ground Hog (Z.) VII. 763.
- Ground-pig (Z.) VII. 785.
- Ground-pouppy (Z.) VI. 449.
- Ground-rat (Z.) VII. 785.
- Ground Squirrel (Z.) VII. 772.
- Group. carboniferus (M.) I. 738.
- Grouse (Z.) VII. 588.
- Hazel (Z.) VII. 588.
- pinnated (Z.) VII. 590.
- red (Z.) VII. 588.
- Growler (Z.) VII. 254.
- Grubenbiber (Z.) VII. 750.
- Grubenbrand (M.) I. 740.
- Grubengas (M.) I. 743.
- Grubenquelle (Z.) V. 213.
- gemeine (Z.) V. 213.
- Grubenvurm (Z.) V. 548.
- Gruccione (Z.) VII. 216.
- Gruce (Z.) VII. 548.
- Grüel (Z.) VII. 507.
- Haß: (Z.) VII. 508.
- groß (Z.) VII. 508.
- kleiner (Z.) VII. 508.
- Bierteils: (Z.) VII. 495.
- Grügelhuhn (Z.) VII. 593.
- Grulus. f. Juncus effusus (B.) III. 437.
- Grumaria (Z.) III. 69.
- Grumato (B.) III. 150.
- Grün (M.) I. 96. — (D. M. C.) I. C. XVII.
- Grünbeintein (Z.) VII. 493.
- Grünbeyerz (M.) I. 376.
- Grundeichhörnchen (Z.) VII. 772.
- Grundel, Grundeln (Z.) VII. 119, 169, 284, 286.
- Bart: (Z.) VI. 286.
- Blaue: (Z.) VI. 170.
- Brust: (Z.) VI. 169.
- Dorn: (Z.) VI. 285.
- Fluß: (Z.) VI. 283.
- glattböpfige (Z.) VI. 176.
- Haß: (Z.) VI. 174.
- Meer: (Z.) VI. 169.
- Paizer: (Z.) VI. 176.
- rauhböpfige (Z.) VI. 181.
- Schleim: (Z.) VI. 169.
- Grundferfel (Z.) VII. 785.
- Grundfohre (Z.) VI. 312.
- Grundforelle (Z.) VI. 342.
- Grundform der Crystalle (M.) I. 40.
- der Gewebe (Z.) IV. 105.
- Grundgebirge (M.) I. 579, 763.
- crystallinisch = schieferiges (M.) I. 769.
- maßiges (M.) I. 820.
- Grundgestalt der Crystalle (M.) I. 94.
- Grundgewebe (Z.) IV. 106.
- Grundheit (B.) III. 996.
- Grundkäser (Z.) V. 1718.
- grüngeflecker (Z.) V. 1718.
- Gründling (Z.) VI. 293.
- Grundmasse, feldspathartige, des Trachyts (M.) I. 492.
- labradorische, des Melaphyrs (M.) I. 505.

Grundorgane (Z.) IV. 556.
 Grundratte (Z.) VII. 784.
 Grundschiefergebirge (M.) I. 768.
 Grundstoffe der Mineralien (M.) I. 112.
 — von ihrer Verbindung untereinander (M.) I. 125.
 nicht metallische (M.) I. 112.
 Grundtaube (Z.) VII. 294.
 Grüneisenerde, strahlige (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Grüneisenstein (M.) I. 359.
 Grünerde (M.) I. 357.
 Grünfisch (Z.) VII. 187.
 Grüngütriger (M.) I. 425.
 Grünhartig (B.) III. 2084.
 Grünkraut (B.) III. 1403.
 Grünting (Z.) V. 1391.
 Grünting (Z.) VII. 263.
 Grünlaub, oberer (M.) I. 676.
 unterer (M.) I. 676.
 Grünspan, desilfirter (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Grünspecht (Z.) VII. 211.
 Grünstein (M.) I. 484, 486, 497, 498, 763, 826, 829, 833.
 Grünsteinporphyr (M.) I. 498.
 Grünsteinschiefer (M.) I. 499.
 Grunt-Fisch (Z.) VI. 243.
 Grunzer (Z.) VI. 254.
 Gruppe, obere, des Tertiärgebirges (M.) 650.
 über der Kreide (M.) I. 648.
 untere, des Tertiärgebirges (M.) I. 661.
 Gruppierung der Crystalle (M.) I. 66.
 Grus (M.) I. 532.
 Basalt:
 Dolerit:
 Glimmer:
 Gneis:
 Granit:
 Kalk:
 Mergel:
 Muschel:
 Schichten:
 Serpentin:
 Spinit:
 Trachyt:
 Grus (Z.) VII. 574.

Grüser (Z.) VII. 508.
 Grüße (B.) III. 405, 416, 1480.
 Grüßkäfen (B.) III. 1716.
 gemeine (B.) III. 1716.
 Grygallus (Z.) VII. 595.
 Grylle (Z.) V. 1523.
 Feld: (Z.) V. 1525.
 Haus: (Z.) V. 1523.
 Mantwurf: (Z.) V. 1528.
 Gryllen (Z.) V. 1428, 1523.
 Giter, der (Z.) V. 1531.
 Grylle (Z.) VII. 435.
 Gryllon = Gryllus (Z.) V. 1523.
 Gryllotalpa (Z.) V. 1528.
 Gryllus (Z.) V. 1523.
 campestris (Z.) V. 1525.
 domesticus (Z.) V. 1523.
 gryllotalpa (Z.) V. 1528.
 Gryphaea (Z.) V. 382. — (M.) I. 685.
 arcuata (M.) I. 703. — (Z.) V. 382.
 virgula (M.) I. 690.
 Gryphitenkalk (M.) I. 703.
 Grystes (Z.) VI. 254.
 Guacamayo (Z.) VII. 371.
 Guacari (Z.) VI. 82.
 Guacharo (Z.) VII. 359.
 Guache (Z.) VII. 323.
 Guacenuia (Z.) VII. 76.
 Guaderella (B.) III. 1373.
 Guado (B.) III. 1393.
 Guabi-coara (Z.) VI. 243.
 Guainumbi (Z.) VII. 372.
 Guajacum (B.) III. 1273.
 officinale (B.) III. 1274.
 Guajakholz (B.) III. 1274.
 Guajakholz (B.) III. 1274.
 Guajera (B.) III. 2045.
 Guamajaca Guara (B.) III. (Z.) VI. 117.
 Guamajacu Ape (Z.) VI. 110.
 Guamasienschina (B.) III. 866.
 Guanabano (B.) III. 1256.
 Guanabanus (B.) III. 1233.
 Guanaco (Z.) VII. 1245.
 Guandira (Z.) VII. 967.
 Guanthum (Z.) V. 659.
 Guano (Z.) VI. 602.
 Guano (Z.) VI. 597.
 Guao (B.) III. 1774.
 Guaperua (Z.) VI. 77, 104.
 Guaracapema (Z.) V. 218.
 Guarana (Z.) VI. 387.

Guarapucu (Z.) VI. 193.
 Guara Tereba (Z.) VI. 191.
 Guarea (B.) III. 1307.
 grandiflora (B.) III. 1307.
 trichilioides (B.) III. 1307.
 Guariba (Z.) VII. 1731, 1737.
 Guaschini (Z.) VII. 1689.
 Guatto (Z.) VII. 1741.
 Guatucupa (Z.) VI. 243, 246.
 Juba (Z.) VI. 243.
 Guaxe (B.) III. 1700.
 Guayabo sylvestre (B.) III. 1929.
 Guayavo (B.) III. 1953, 1954, 1956.
 de Anselmo (B.) III. 1953.
 Guazu-ara (Z.) VII. 1590.
 Guazu-bira (Z.) VII. 1283.
 Guazuma (B.) III. 1204.
 Guazu-pita (Z.) VII. 1283.
 Guazu-pucu (Z.) VII. 1292.
 Guazu-ti (Z.) VII. 1286.
 Guazu-y (Z.) VII. 1286.
 Guckelrüben (B.) III. 1406.
 Guckemucken (B.) III. 161.
 Gucker (Z.) VII. 264.
 Guckguck, Guckgucke (Z.) VII. 221, 222.
 Bart: (Z.) VII. 237.
 gemeiner (Z.) VII. 222.
 goldgrüner (Z.) VII. 226.
 Hauben: (Z.) VII. 228.
 Honig: (Z.) VII. 230.
 kurzschnebeliger (Z.) VII. 229.
 langschnebeliger (Z.) VII. 222.
 Nacken: (Z.) VII. 229.
 Schwaben: (Z.) VII. 233.
 Seiden: (Z.) VII. 238.
 Sporen: (Z.) VII. 228.
 Stelzen: (Z.) VII. 226.
 Strauß: (Z.) VII. 225.
 Trauer: (Z.) VII. 237.
 Vieh: (Z.) VII. 233.
 Guckgucksblume (B.) III. 473, 1362.
 Guckgucksgäcker (Z.) VII. 357.
 gemeiner (Z.) VII. 357.
 Guckgucksstafay (Z.) VII. 203.
 Guckgucksstichel (Z.) VII. 1598.
 Gudderi (Z.) VII. 1274.
 Gudgeon (Z.) VI. 293.
 Guède (B.) III. 1393.
 Guénit (B.) III. 1725.
 Guénon (Z.) VII. 1803.

Guénot (B.) III. 2049.
 Guépard (Z.) VII. 1595.
 Guépe. f. Vespa (Z.) V. 958.
 Guépier (Z.) VII. 216.
 Guereza (Z.) VII. 1776.
 Guérin. Iconogr. du règne animale (Z.) VII. 667.
 Magaz. de Zoologie (Z.) V. 1825.
 Guerlinguet (Z.) VII. 774.
 Grand- (Z.) VII. 774.
 Guettard. Observat. (B.) III. 1440.
 Guettarda (B.) III. 875.
 pretiosa (B.) III. 875.
 Guettardeen (B.) III. 871.
 Guettarden (B.) III. 839, 840, 871.
 Gueule rouge (Z.) VI. 243.
 Guevei (Z.) VII. 1360
 Guevina (B.) III. 1511.
 avellana (B.) III. 1511.
 Gufe (Z.) VI. 286.
 Gufferlinien (M.) I. 618.
 Gufo (Z.) VII. 121.
 commune (Z.) VII. 124.
 reale (Z.) VII. 122.
 salvatico (Z.) VII. 121.
 Guhren (M., D. M. S.) I. S. X.
 Guira tinga (Z.) VII. 537.
 Guidonia (B.) III. 1307.
 Guignard (Z.) VII. 576.
 Guigne (B.) III. 2053.
 hâive (B.) III. 2053.
 jaune (B.) III. 2053.
 noire (B.) III. 2053.
 Guignes (B.) III. 2053.
 Guignette (Z.) V. 440.
 Guignette (Z.) VII. 492.
 Guilandina (B.) III. 1722, 1724.
 bonduc (B.) III. 1725.
 bonducella (B.) III. 1301, 1725.
 dioica (B.) III. 1708.
 echinata (B.) III. 1726.
 vulgaris (B.) III. 1725.
 Guilielma (B.) III. 659.
 speciosa (B.) III. 659.
 Guillemain et Perottet, Flore de Sénégambie (B.) III. 1440, 1442.
 Guillemot (Z.) VII. 436.
 Guimauve (B.) III. 1210.

Guimpel, Abbild. der deutschen Holzarten (B.) II. 385. — III. 372, 2101, 2129
 Abbild. fremder Holzarten (B.) III. 2101.
 Guindoux (B.) III. 2052.
 Guinead (Z.) VI. 364.
 Guineagräs (B.) III. 405.
 Guinea-Hen (Z.) VII. 602.
 Guinea Pig (Z.) VII. 828.
 Guinegat (Z.) VII. 277.
 Guira (Z.) VII. 227.
 Guira-acangatara (Z.) VII. 227.
 Guira-Coereba (Z.) VII. 192.
 Guira-panga (Z.) VII. 108.
 Guira-punga (Z.) VII. 109.
 tangeima (Z.) VII. 316.
 Guitznit (Z.) VII. 192.
 gemeiner (Z.) VII. 192.
 schwarzer u. blauer (Z.) VII. 192.
 Guizotin (B.) III. 751.
 Gujave (B.) III. 879, 1953.
 Berg- (B.) III. 1953.
 gemeine (B.) III. 1954.
 gewürzhafte (B.) III. 1954.
 guineische (B.) III. 1954.
 schwarze (B.) III. 879.
 wilde (B.) III. 1955.
 Gujaven (B.) III. 1953.
 Berg- (B.) III. 1953.
 Gujavenbaum, wilder (B.) III. 1894.
 Gulancha, f. Menispermum cordifolium (B.) III. 1973.
 Gullen (B.) III. 1424.
 Apfel- (B.) III. 1426.
 Gulo (Z.) VII. 1514.
 spelaeus (M.) I. 644.
 Gummi (B.) II. 115, 140.
 Gummi ammoniacum, f. Dorema (B.) III. 1822.
 anime (B.) III. 1706.
 Gummiapfel (B.) III. 1425.
 madagascariſcher (B.) III. 1426.
 ostindischer (B.) III. 1425.
 westindischer (B.) III. 1426.
 Gummiäpfel (B.) III. 1425.
 Gummi arabicum (B.) III. 1699.
 Gummi, arabiſches (M., D.

M. S.) I. S. XV. — (B.) II. 116. — III. 1697 ff.
 Gummiaster (B.) III. 775.
 gemeine (B.) III. 775.
 Gummi bassora, f. Acacia (B.) III. 1694.
 Gummidistel (B.) III. 734.
 Gummi, Doctor- (B.) III. 1772.
 Gummi elasticum (B.) II. 114, III. 1588.
 euphorbii (B.) III. 1584.
 galbanum (B.) III. 1808, 1822.
 gedha, f. Acacia (B.) III. 1694.
 Gummigutt (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 115. — III. 1433.
 ächtes (B.) III. 1434.
 ceylonisches (B.) III. 1432, 1434.
 flammisches (B.) III. 1434.
 Gummi guttae (B.) III. 1433.
 Gummiguttbaum (B.) III. 1433.
 gemeiner (B.) III. 1433.
 Mater- (B.) III. 1433.
 Gummiguttbäume (B.) III. 1139, 1140, 1433.
 Gummihade (B.) III. 1371.
 breite (B.) III. 1372.
 gemeine (B.) III. 1371.
 Gummihaden (B.) III. 1371.
 Gummiharz (B.) III. 1371, 1378, 1793 u. a. D. Bgl. Gummiharze.
 Gummiharze (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 114. Bgl. Gummiharz.
 Gummi kino, f. Drepanocarpus (B.) III. 1674.
 Gummi, Kiuw- (B.) III. 1671, 1674.
 Kirſch- (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Gummiſnecke (B.) III. 1793.
 patagonische (B.) III. 1793.
 peruwische (B.) III. 1793.
 Gummiſnecken (B.) III. 1793.
 Kutira- (B.) III. 1628.
 Gummi lacea, f. Ficus (B.) III. 1558.
 Gummiſack (M., D. M. S.)

- I. C. XVII. — (B.) III.
1599, 1651, 1748. — (Z.)
V. 1547.
- Gummifierende Forstpflanzen
(B.) II. 356.
- Gummi mastichis (B.) III.
1757.
- Gummimöhren (B.) III. 1817.
gemeine (B.) III. 1818.
- Gumminoben (B.) III. 1994.
gemeine (B.) III. 1994.
- Gummi nostras, f. *Prunus
domestica* (B.) III. 2055.
- Gummi orenburgense, f. *Pinus
larix* (B.) III. 349.
peucedani (B.) III. 1815.
rubrum (B.) III. 1994.
sarcocollae (B.) III. 1512.
- Gummi, rothes (B.) III. 1698,
1994
- Gummischelfe (B.) III. 1694.
ägyptische (B.) III. 1697.
arabische (B.) III. 1698.
klaffe (B.) III. 1697.
effbare (B.) III. 1700.
gestügte (B.) III. 1695.
gemeine (B.) III. 1698.
indische (B.) III. 1695.
maroccanische (B.) III. 1695.
nitotische (B.) III. 1699.
oberägyptische (B.) III. 1700.
rothe (B.) III. 1698.
sichelförmige (B.) III. 1695.
täuschende (B.) III. 1695.
weiße (B.) III. 1696.
westindische (B.) III. 1699.
wohlriechende (B.) III. 1700.
wurmförmige (B.) III. 1698.
- Gummischelfen (B.) III. 1694.
- Gummi senegal (B.) III. 1696.
- Gummi, Senegals (B.) III.
1696.
- Gummithier (Z.) VII. 1723.
- Gummi tragacanthae (B.) III.
1628.
- Gummi, uratisches (B.) III.
349.
- Gummi, weißes (B.) III. 1696.
- Gummivirbelkraut (B.) III.
1628.
- Gumpeln (B.) III. 1120.
Apfel (B.) III. 1125.
Band (B.) III. 1124.
Dreh (B.) III. 1121.
Horn (B.) III. 1120.

- Gumpeln, Kletter (B.) III.
1123.
Lorbeer (B.) III. 1121.
Streifen (B.) III. 1124.
Wirtel (B.) III. 1123.
- Gum-tree (B.) III. 1503.
- Gum-wood-tree (B.) III. 1776.
- Gundelia (B.) III. 780.
glabra (B.) III. 780.
tournefortii (B.) III. 780.
- Gundelrebe (B.) III. 1059.
gemeine (B.) III. 1059.
- Gundelstoben (B.) III. 1059.
- Gundermann (B.) III. 1059.
- Günger (Z.) VI. 300.
- Gunnellus (Z.) VI. 146.
- Gunnera (B.) III. 1551.
scabra (B.) III. 1551.
- Günfel (B.) III. 1052.
Aker (B.) III. 1053.
friedender (B.) III. 1053.
- Günther et Schummel,
Herbar. vivum Silesiae
(B.) III. 2133.
- Gur (Z.) VII. 1639.
- Guren (Z.) VI. 379.
- Guretsch (Z.) VI. 320.
- Gurjel (Z.) IV. 328.
- Gurjun, f. *Dipterocarpus* (B.)
III. 1423.
- Gurke (B.) III. 826. Bgl.
Gurken.
arabische (B.) III. 828.
Efels (B.) III. 825.
gemeine (B.) III. 827.
indische (B.) III. 621.
ovale (B.) III. 828.
persische (B.) III. 828.
Propheten (B.) III. 827.
Spring (B.) III. 825.
- Gurke (Z.) V. 455.
gedüpfette (Z.) V. 455.
glatte (Z.) V. 455.
- Gurken (B.) III. 826. Bgl.
Gurke.
Balsam (B.) III. 825.
Ephen (B.) III. 834.
indische (B.) III. 621.
— gemeine (B.) III. 621.
Kummer (B.) III. 821.
Neß (B.) III. 824.
Propheten (B.) III. 827.
Salat (B.) III. 832.
Schlangen (B.) III. 822.
Schnell (B.) III. 821.

- Gurken, Spring (B.) III. 825.
Streifen (B.) III. 822.
- Gurken (Z.) V. 455.
- Gurnard (Z.) VI. 178.
- Gurnardns (Z.) VI. 178.
- Gurre (Z.) VII. 1234.
- Gürteldecke (Z.) VI. 617.
gemeine (Z.) VI. 617.
- Gürtelklappe (B.) III. 209.
gemeiner (B.) III. 209.
- Gürtelkloben (B.) III. 230.
gabziger (B.) III. 231.
gemeiner (B.) III. 231.
wegbreitartiger (B.) III. 230
- Gürtelknochen (Z.) IV. 400.
- Gürtelmaus (Z.) VII. 861.
gemeine (Z.) VII. 861.
- Gürtelpiß (B.) III. 156.
- Gürtelpuppen (Z.) V. 1107
1386.
- Gürtelschnalle (Z.) VI. 580.
- Gürtelschleife, Gürtelschlei-
den (Z.) VI. 585.
braune (Z.) VI. 586.
weiße (Z.) VI. 586.
- Gürtelschnecke (Z.) V. 469.
- Gürtelthier (Z.) VII. 862.
behaartes (Z.) VII. 870.
gelbfüßiges (Z.) VII. 869.
gemeines (Z.) VII. 867.
kahlschwänziges (Z.) VII.
868.
- füßelförmiges (Z.) VII. 865.
langbüßiges (Z.) VII. 866.
Kiefen (Z.) VII. 871.
schwarzes (Z.) VII. 867.
- Gürtelthiere (Z.) VII. 862.
- Gussone, *Flora sicula* (B.)
III. 2125.
*Plantae rar. Joniae. Sam-
nii et Aprutii* (B.) III.
2125.
- Prodromus Florae siculae*
(B.) III. 2125.
- Gustavia (B.) III. 1929.
angusta (B.) III. 1930.
speciosa (B.) III. 1930.
urceolata (B.) III. 1929.
- Güster (Z.) VI. 315, 316.
- Gutedel (B.) III. 1869.
rother (B.) III. 1869.
weißer (B.) III. 1869.
- Gutmüthigkeit (Z.) IV. 321.
- Gütsch (Z.) VI. 320.
- Guttier (B.) III. 1434.

Guttiferen (B.) III. 24, 704,
706, 707, 347, 1420.
Liter. der (B.) III. 1448.
Gwillimia (B.) III. 1239.
Gyacumama (Z.) VI. 529.
Gyall (Z.) VII. 1412.
Gyllenhal, Insecta Suevi-
ca (Z.) V. 1822.
Gylling (Z.) VII. 68.
Gymnadenia (B.) III. 475,
476.
Gymnena (B.) III. 1030.
 lactiferum (B.) III. 1030.
 tenacissimum (B.) III. 1030.
Gymnetrus (Z.) VI. 141.
 cepedianus (Z.) VI. 142.
Gymnocephalus (Z.) VI. 253,
275.
Gymnocephalus (Z.) VII. 83.
 capucinus (Z.) VII. 83.
Gymnocladus (B.) III. 1708.
 canadensis (B.) III. 1708.
Gymnodaetylus (Z.) VI. 464.
Gymnoderus (Z.) VII. 109.
Gymnogramma (B.) III. 324.
 calomelanos (B.) III. 324.
 leptophyllum (B.) III. 324.
Gymnops (Z.) VII. 69.
Gymnosporangium (B.) III.
56.
 juniperinum (B.) III. 56.
Gymnostomen (B.) III. 275.
Gymnostomi (B.) III. 263,
275.
Gymnostomum (B.) III. 275.
 pyriforme (B.) III. 276.
 truncatulum (B.) III.
276.
Gymnotus (Z.) VI. 126.
 electricus (Z.) VI. 126.
Gymnura (Z.) VII. 918.
Gynandria (B.) III. 6.
Gynestum (B.) III. 669.
Gynopleura (B.) III. 812.
Gynostegium (B.) III. 102
Gyntel (Z.) VII. 256.
Gypaëtos (Z.) VII. 145.
Gypogoranus (Z.) VII. 152.
Gyps (M.) I. 244, 516.
Gyps (Z.) VII. 159.
Gyps, blätteriger (M.) I. 246.
Gypsboden (M.) I. 542.
 Pflanzen des (B.) II. 310.
 Gyps der Kreide (M.) I.
678.

Gypsboden, der Lettenkohle
(M.) I. 750.
der Steinkohle (M.) I. 741.
des bunten Sandsteins (M.)
I. 723, 725.
des Flößgebirges (M.) I.
671.
des Grobkalks (M.) I. 663.
des Gias (M.) I. 704.
des Keupers (M.) I. 712.
der Lettenkohle (M.) I. 714.
des Muschelkalks (M.) I.
719.
des tertiären Gebirges (M.)
I. 653.
des Wellenkalks (M.) I. 721.
des Zechsteins (M.) I. 721.
dichter (M.) I. 246.
Gypse (M., D. M. S.) I.
S. XIII.
Gypse à ossemens (M.) I.
664.
Gypserde (M.) I. 247.
Gyps, erdiger (M.) I. 247.
Gyps, faseriger (M.) I. 246.
Gypsgesteine (M.) I. 516.
Gypshaloid, diatomes (M.)
I. 250. — (M., D. M.
S.) I. S. XIII.
Gyps, Höhlen (M.) I. 733.
Gyps, körniger (M.) I. 246.
Gypskraut (B.) III. 1360.
 gemeines (B.) III. 1360.
 feisenartiges (B.) III. 1360.
Gypskräuter (B.) III. 1360.
Gyps, Schaum (M.) I. 247.
 Schoten (M.) I. 733.
 schuppiger (M.) I. 247.
Gypsophila (B.) III. 1360.
 muralis (B.) III. 1360.
 struthium (B.) III. 1360.
Gyps, späthiger (M.) I. 246.
 Grün (M.) I. 247.
Gyrraria (B.) III. 113.
Gyrfalco (Z.) VII. 132.
Gyrinus (Z.) V. 1727.
 natator (Z.) V. 1727.
Gyrinus (Z.) VI. 450, 451,
465.
Gyrocarpen (B.) III. 1514.
 Liter. der (B.) III. 2101.
Gyrocarpus (B.) III. 1514.
 americanus (B.) III. 1514.
Gyrolonites (B.) III. 220.
Gyrolo (B.) III. 138.

Gyrolepsis tenuistriatus (M.)
I. 715.
Gyrophora (B.) III. 241.
 corrugata (B.) III. 253.
 mesenteriformis (B.) III.
243.
 proboscidea (B.) III. 243.
 pusulata (B.) III. 244.
 vellea (B.) III. 244.
Gyrophteriden (B.) III. 322.
Gyrophterides (B.) III. 322.

H.

Haar, f. Haare.
Haarananas (B.) III. 632.
 faschenfragende (B.) III.
632.
 geflechte (B.) III. 632.
 gemeine (B.) III. 632.
Haardrahten (B.) III. 215.
 gemeine (B.) III. 215.
Haare (Z.) IV. 92, 328,
329.
 Bart (Z.) IV. 329.
 Fleum (Z.) IV. 329.
 Frause (Z.) IV. 329.
 kurze (Z.) IV. 329.
 lange (Z.) IV. 329.
Haarflöhe (B.) III. 80.
 bräunlicher (B.) III. 80.
 glänzender (B.) III. 80.
 grauer (B.) III. 80.
Haarfutterale (Z.) V. 1220.
Haargefäße (Z.) IV. 73.
Haargefäßsystem (Z.) IV. 222.
Haargeflecht (B.) III. 79.
Haargeewebe (Z.) IV. 108.
Haargräser (B.) III. 387.
 gemeines (B.) III. 287.
Haarinfusorien (Z.) V. 21.
 hüllentose (Z.) V. 21.
Haarkies (M.) I. 408.
Haarkiste (B.) III. 76.
 grüner (B.) III. 76.
Haarmoos (B.) III. 285.
Haarnixen (B.) III. 452.
 gemeine (B.) III. 452.
Haarquasse (Z.) V. 217.
Haarquassen (Z.) V. 249.
 gemeine (Z.) V. 249.
Haarraupen (Z.) V. 1341.
Haarsatz (M.) I. 300.
Haarschafe (Z.) VII. 1342.

Haarschnepfe (Z.) VII. 492, 506.
 Haarstrang (B.) III. 1815, 2025.
 gemeiner (B.) III. 1815.
 peterfaltenartiger (B.) III. 1816.
 Sumpf- (B.) III. 1816.
 Haarstränge (B.) III. 1815.
 Haarthierchen (Z.) V. 28.
 gefelliges (Z.) V. 28.
 Haarthiere = Säugthiere (Z.) VII. 699.
 Augen- (Z.) VII. 1435.
 fischartige (Z.) VII. 993.
 Geschichte der (Z.) VII. 701.
 Haut- (Z.) VII. 1434.
 mittlere (Z.) VII. 992.
 Nasen- (Z.) VII. 1434.
 obere (Z.) VII. 999, 1433.
 ohne Zahntücken (Z.) VII. 1433.
 Ohren- (Z.) VII. 1435.
 untere (Z.) VII. 701.
 Zungen- (Z.) VII. 1434.
 Haartremien (B.) III. 737.
 krafftliche (B.) III. 737.
 Haarzwiebel (Z.) IV. 92.
 Haarzwieren (B.) III. 1987.
 gemeine (B.) III. 1987.
 Habenaria (B.) III. 476.
 Haber (B.) III. 415.
 ägyptischer (B.) III. 416.
 gemeiner (B.) III. 416.
 Gold- (B.) III. 416.
 hoher (B.) III. 415.
 Knollen- (B.) III. 416.
 Kleber- und Stärkegehalt des (B.) II. 119.
 nackter (B.) III. 416.
 Sand- (B.) III. 387.
 Schwindel- (B.) III. 386.
 rauber (B.) III. 416.
 türkischer (B.) III. 416.
 ungarischer (B.) III. 416.
 Haberdistel (B.) III. 732.
 Haberkeiß (Z.) V. 673.
 Habergrünze (B.) III. 416.
 Haberreis (B.) III. 404.
 ost- und westindischer (B.) III. 404.
 Haberriesche (B.) III. 2055.
 Haberwurzel (B.) III. 719, 720.
 glatte (B.) III. 720.
 schwarze (B.) III. 721.

Haberwurzel, wilde (B.) III. 719.
 zahme (B.) III. 720.
 Zier- (B.) III. 720.
 Haberwurzeln (B.) III. 719.
 Habia (Z.) VII. 250.
 Habicht, Habichte (Z.) VII. 133, 134, 158.
 gemeiner (Z.) VII. 134.
 Hühner- (Z.) VII. 134.
 Habichtseule (Z.) VII. 115.
 Habichtstraut (B.) III. 718.
 behaartes (B.) III. 719.
 hochgelbes (B.) III. 719.
 Mauer- (B.) III. 719.
 Habichtsträuter (B.) III. 718.
 Habichtspiz (B.) III. 130.
 Habronem-Malachit, dystomer (M.) I. 394.
 Habzelia (B.) III. 1252.
 aromatica (B.) III. 1253.
 aethiopia (B.) III. 1253.
 Haecchie (B.) III. 1696.
 Hacopher (B.) III. 1885.
 Hadas = Myrtus communis (B.) II. 380.
 Haden (B.) III. 1364.
 Gemüs- (B.) III. 1365.
 Gummi (B.) III. 1371.
 Nelfen- (B.) III. 1364.
 Schild- (B.) III. 1367.
 Thee- (B.) III. 1365.
 Wasser- (B.) III. 1366.
 Häderich (B.) III. 1400.
 gemeiner (B.) III. 1400.
 Häderiche (B.) III. 1400.
 Hadhad (B.) III. 1696.
 Haddock (Z.) VII. 154.
 Haegno (Z.) VII. 1693.
 Häfen (M.) I. 547.
 Hafer (B.) III. 415.
 Hafenerz (M.) I. 427.
 Haft (Z.) V. 1473.
 Haftbolde (B.) III. 1803.
 sperrige (B.) III. 1803.
 Haftboldden (B.) III. 1803.
 Haftstrahlen (B.) III. 242.
 gelbrothe (B.) III. 242.
 sackförmige (B.) III. 242.
 Hagebuche (B.) III. 1541.
 gemeine (B.) III. 1541.
 Hagebuchen (B.) III. 1541.
 Hagebünnen (B.) III. 2021, 2065.

Hagebuttenbirnen (B.) III. 2074.
 Hagedorn (B.) III. 2065.
 Hagedornspinner (Z.) V. 1343.
 Hagegans (Z.) VII. 479.
 Hageschnüre (Z.) IV. 307.
 Hagen, K., Hist. lichenum (B.) III. 300.
 Preuss. ns Pflanzen (B.) III. 2122.
 Hagenbach, Flora basi-leensis (B.) III. 2122.
 Hagente (B.) III. 464.
 Hängling (Z.) VI. 366.
 Hängner (Z.) VI. 292.
 Hahn (Z.) VII. 604.
 Hahn, E. W., Die wanzen-artigen Insecten (Z.) V. 1628.
 Drmithol. Atlas (Z.) VII. 667.
 Vögel aus Asien ic. (Z.) VI. 667.
 Hahnenfuß (B.) III. 1144.
 Hahnenfußgras (B.) III. 398.
 Hahnenkamm (B.) III. 998, 1469.
 gemeiner (B.) III. 1469.
 hochrother (B.) III. 1470.
 Hahnenkamm (Z.) V. 381.
 Hahnenkämme (B.) III. 1469.
 Hahnenkopf, f. Hedysarum (B.) III. 1622.
 Hahnentritt (Z.) IV. 307.
 Haideboden, Haiden ic., f. Heideboden ic.
 Haidinger (M.) I. 230.
 Haidingerit (M.) I. 439. — (D. M. S.) I. S. XII.) = Diatomes Gypsalaoid (M.) I. 250.
 Haidschnucken (Z.) VII. 1340.
 Hainbinse (B.) III. 438.
 haarige (B.) III. 438.
 Hainbuchenpanner (Z.) V. 1284.
 Haje (Z.) VI. 563.
 Hake (Z.) VI. 151.
 Hakea (B.) III. 1508.
 gibbosa (B.) III. 1508.
 Hafen (Z.) IV. 399.
 Hafenbein (Z.) IV. 26.
 Hafensutterale (Z.) V. 1217.
 Hafenglisen (B.) III. 542.
 americanische (B.) III. 544.

Hakenglisn; asiatische (B.) III. 543.
 Hakenfischen (B.) III. 925.
 gemeine (B.) III. 925.
 Hakentiffen (B.) III. 754.
 gemeine (B.) III. 754.
 Hakentissie = Hakenglise (B.) III. 542.
 Hakentachs (Z.) VI. 339.
 Hakenmuskel (Z.) IV. 38.
 Halbachtsflächner (M.) I. 39.
 Halbaffen (Z.) VII. 1705.
 Halbbandschwärmer (Z.) V. 1380.
 Halbbaninchen (Z.) VII. 822.
 Halbdecken (Z.) IV. 382.
 Halbdornraupen (Z.) V. 1388, 1411, 1414.
 Halbdurchsichtig (M.) I. 98.
 Halbenten (Z.) VII. 460.
 Winterz (Z.) VII. 461.
 Halberweed (Z.) III. 745.
 Halbesel (Z.) VII. 1232.
 Halbsich (Z.) V. 305.
 Halbsöld (Z.) VI. 361.
 Halbgrüel (Z.) VII. 508.
 Halbkäfer (Z.) V. 1696.
 größerer (Z.) V. 1696.
 Halbopat (M.) I. 147.
 Halbreische (B.) III. 150.
 Halbschnabel (Z.) VI. 392.
 Halbschnepfe (Z.) VII. 506.
 Halbschnepfein (Z.) VII. 498.
 Halbspannraupen (Z.) V. 1302.
 Halbraube (B.) II. 42.
 Halbrauer (Z.) V. 1093, 1162.
 Halbvogel (Z.) VII. 59.
 Halbe (das) (M., D. M. S.) I. S. XIX.
 arseniksaures
 boraksaures
 Brenz-
 bromsaures
 cyanosaures
 Elementar-
 erzsaures (M., D. M. S.) I. S. XIX.
 feuerisaures
 fußparthisaures
 Erd-
 jodsaures
 Kalz-
 Kiesels-
 Kochsalzsaures
 Koffensaures
 luftsaures

Halbe, phosphorsaures (M., D. M. S.) I. S. XIX. und XX.
 salpetersaures
 Salz-
 schwefelsaures
 Talk-
 Thon-
 wasserbleysaures
 wasserisaures
 wolframsaures
 Halceclida (B.) III. 916.
 Halecula (Z.) VI. 370.
 Hales, Vegetable Statick (B.) II. 266.
 Halesia (B.) III. 927.
 tetraptera (B.) III. 927.
 Halex (Z.) VI. 378.
 Halfterisch (Z.) VI. 211.
 Häfftsflächner (M.) I. 38.
 Haliaetos (Z.) VII. 147.
 Halicabum (B.) III. 982, 1334.
 Halicore (Z.) VII. 1106.
 Halictus (Z.) V. 978.
 bicinctus (Z.) V. 978.
 grandis (Z.) V. 982.
 Halies, f. Scharbe (Z.) VII. 411.
 Halimeda (B.) III. 210.
 Halimus (B.) III. 1458.
 Haliotis (Z.) V. 416.
 asinina (Z.) V. 416.
 marmorata (Z.) V. 416.
 tubercula (Z.) V. 416.
 Haliphus (Z.) V. 1732.
 impressus (Z.) V. 1732.
 Hall, Capitän (M.) I. 603.
 Epistolae ineditae Car. Sinaei (B.) III. 2120.
 Flora Belgii septentr. (B.) III. 2122.
 Specimen Graminum Belgii (B.) III. 699.
 Synopsis Graminum Belgii (B.) III. 2122.
 Halle und Hayne, Die Giftpflanzen (B.) III. 2131.
 Haller, A., Abhandlung über die Futterkräuter der Neuen (B.) III. 2029.
 Haller, A., Bibliotheca botanica (B.) II. 96. — III. 2114.

Haller, A., De Veronicis alpinis et de Pedicularibus (B.) III. 2135.
 Elementa Physiologiae (Z.) IV. 824.
 Emendationes stirp. helvet. (B.) III. 2119.
 Enumeratio plant. Helvetiae (B.) III. 2118.
 Hist. Stirp. indigen. Helvetiae (B.) III. 299, 699 2118.
 Iter alpinum (B.) III. 2118.
 Obs. botan. in sylv. hercyn. (B.) III. 2118.
 Opuscula botanica (B.) III. 2118.
 Sur la formation du coeur dans le poulet (Z.) VII. 674.
 Hallerde (M.) I. 720.
 Halleria (B.) III. 976.
 elliptica (B.) III. 976.
 Hallimaisch (B.) III. 162.
 Haltomenus (Z.) V. 1781.
 humeralis (Z.) V. 1781.
 Halloysit (M.) I. 207.
 Halm (B.) II. 27.
 Halm (B.) III. 387.
 Halmaturus (Z.) VII. 895, 896.
 fasciatus (Z.) VII. 896.
 griseorufus (Z.) VII. 903.
 labiatus (Z.) VII. 903.
 minor (Z.) VII. 896.
 mucinus (Z.) VII. 896.
 ruficollis (Z.) VII. 903.
 Halmmucken (Z.) V. 796.
 Halodroma, f. Procellaria (Z.) VII. 383.
 Haloid, Eisen: (M.) I. 305.
 Kupferz (M.) I. 306.
 Haloid (M.) I. 305.
 Halorageae (B.) III. 342.
 Halorageen (B.) III. 308, 342, 707, 1785, 1788, 1870.
 Eiter. der (B.) III. 2106.
 Haloragis (B.) III. 1871.
 cercodia (B.) III. 1871.
 erecta (B.) III. 1871.
 Hais (Z.) IV. 327.
 Halsbandraupen (Z.) V. 1344.
 Halsbandregenpfeifer (Z.) VII. 512.

Halsbandzuckerfresser (Z.) VII. 191.
 Halsbortenraupen (Z.) V. 1417.
 Halsbechse (Z.) VI. 631.
 Halshornkäfer (Z.) V. 1748.
 gemeiner (Z.) V. 1758.
 Halskloffer (Z.) VI. 16, 74, 119, 144.
 Halskriemer (Z.) V. 573.
 Halsknoten, unterer (Z.) IV. 63.
 Halskraut (B.) III. 796.
 gemeines (B.) III. 796. 798.
 großes und kleines (B.) III. 798.
 Halskräuter (B.) III. 796.
 Halsmäuler (Z.) VI. 31, 73.
 Halsmuskeln (Z.) IV. 33.
 breiter (Z.) IV. 33, 37.
 lange (Z.) IV. 38.
 Halsnerven (Z.) IV. 54.
 Halsringel (Z.) V. 710.
 Halsrippen (Z.) IV. 24.
 Halsschnecken (Z.) V. 412.
 flachschalige (Z.) V. 416.
 ganzschalige (Z.) V. 412.
 spaltförmige (Z.) V. 414.
 Halsthierehen (Z.) V. 29.
 entenartiges (Z.) V. 29.
 Halswirbel (Z.) IV. 23, 169.
 Haliaea (Z.) V. 1664.
 hyoscyami (Z.) V. 1665.
 nemorum (Z.) V. 1665.
 oleracea (Z.) V. 1665.
 Halsflappen (Z.) IV. 457.
 Halslungen (B.) III. 1034.
 gemeine (B.) III. 1034.
 Halszungen (Z.) IV. 345, 457.
 Halymenia (B.) III. 224.
 edulis (B.) III. 224.
 palmata (B.) III. 224.
 Hamadryas (Z.) VII. 1774.
 Hamameliden (B.) III. 1451, 1959, 1960, 1984.
 Eifer. der (B.) III. 2109.
 Hamamelis (B.) III. 1985.
 virginica (B.) III. 1985.
 Haemanthus (B.) III. 542.
 coccineus (B.) III. 542.
 puniceus (B.) III. 542.
 Hamatin (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 129.
 Hamatit (M.) I. 932.

Haematopus (Z.) VII. 509.
 ostralegus (Z.) VII. 509.
 palliatu8 (Z.) VII. 511.
 Haematoxylo8 (B.) III. 1720.
 campechianum (B.) III. 1720.
 Hamel, du, f. Du Hamel.
 Hamelia (B.) III. 878.
 patens (B.) III. 878.
 venticosa (B.) III. 878.
 Hamelien (B.) III. 839, 840, 871, 877, 878.
 Hamilton, G., Prodr. Pl. Indiae occid. (B.) III. 2135.
 Hammel (Z.) VII. 1338.
 Hammelsbirne (B.) III. 2078.
 Hammer (Z.) IV. 98.
 Hammer (Z.) V. 369.
 polnischer (Z.) V. 369.
 Hammerfisch (Z.) VI. 54.
 gemeiner (Z.) VI. 54.
 Hämmerling (Z.) VII. 108.
 geschädter (Z.) VII. 108.
 weißer (Z.) VII. 109.
 Zapfen- (Z.) VII. 108.
 Hämmerlinge (Z.) VII. 108.
 Hammermuschel (Z.) V. 369.
 Hammerstrau8 (B.) III. 985.
 schwarzer (B.) III. 986.
 weißer (B.) III. 985.
 Hammersträucher (B.) III. 985.
 Hämodoraceen (B.) III. 465, 524, 526.
 Haemodorum (B.) III. 527.
 corymbosum (B.) III. 527.
 Hamster (Z.) VII. 711, 713, 726.
 gemeiner (Z.) VII. 726.
 Haemulon (Z.) VI. 243.
 elegans (Z.) VI. 243.
 quadrilineatum (Z.) VI. 243.
 Hanasca (Z.) VII. 1248.
 Haneornia (B.) III. 1050.
 speciosa (B.) III. 1050.
 Hand (Z.) IV. 25, 26.
 Mittel- (Z.) IV. 26.
 Handbewegung (Z.) IV. 238.
 Handmuskeln (Z.) IV. 40, 41.
 kurzer (Z.) IV. 41.
 langer (Z.) IV. 40.
 Handthier (Z.) VII. 1098.
 Handwulsten (B.) III. 1226.
 gemeine (B.) III. 1227.

Handwurzel (Z.) IV. 26.
 Handwurzelgelenke (Z.) IV. 328.
 Hanf (B.) II. 368. — III. 1552.
 aracanischer (B.) III. 1187.
 gemeiner (B.) III. 1552.
 indianischer (B.) III. 1034.
 indischer (B.) III. 1641.
 neuseeländischer (B.) II. 370. — III. 571.
 Samen- (B.) III. 1553.
 Staub- (B.) III. 1553.
 Hanse (Z.) III. 1552.
 Hansfüße (B.) III. 1219.
 Hänfling (Z.) VII. 256.
 Berg- (Z.) VII. 261.
 kleiner (Z.) VII. 262.
 Hanfnade (B.) III. 1299.
 Hanfnessel (B.) III. 1060.
 gelbe (B.) III. 1061.
 gelbliche (Z.) III. 1061.
 gemeine (B.) III. 1061.
 schmalblättrige (B.) III. 1061.
 Hanfnesselmotte (Z.) V. 1304.
 Hänfnesseln (B.) III. 1061-1061.
 Hansöl (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 127. — III. 1553.
 Hansputten (B.) III. 1198.
 gemeine (B.) III. 1198.
 Hansrübe (B.) III. 1555.
 Hanssamen (B.) III. 1553.
 Hansschroben (B.) III. 1203.
 gemeine (B.) III. 1203.
 Hanszunge (B.) III. 1034.
 Hanswürger (B.) III. 992.
 Hängebirkenmotte (Z.) V. 1320.
 Hangendes (M.) I. 568, 836.
 Hängraden (Z.) V. 504.
 Hanneton (Z.) V. 1793.
 Hanssen, Herbarium von Schleswig-Holstein und Lauenburg (B.) III. 2123.
 Hantol (B.) III. 1310.
 Hanuman (Z.) VII. 1815.
 Hapale (Z.) VII. 1767.
 Happe, Botanica pharmaceutica (B.) III. 2139.
 Harai8 (Z.) VII. 531.
 Harbai (Z.) VI. 616.
 Hardilla (Z.) VII. 769.
 Harduin (Z.) VII. 737, 782.
 Hardun (Z.) VI. 616.

Hare (3.) VII. 816.
 Hareng (3.) VI. 372.
 Harengus (3.) VI. 372.
 Harfang (3.) VII. 116.
 Harfe = Harfenschnecke (3.)
 V. 476.
 edle (3.) V. 476.
 Harfennuschel (3.) V. 387.
 Harfenschnecke (3.) V. 476.
 gemeine (3.) V. 476.
 Haricot (3.) III. 1659.
 de Perou, grand (3.) III.
 1596.
 Häring, Häringe (3.) VI. 272,
 367, 370, 372.
 Hart: (3.) VI. 387.
 bewaffnete (3.) VI. 385.
 Borsten: (3.) VI. 381.
 dicke (3.) VI. 382.
 dünne (3.) VI. 367.
 eigentliche (3.) VI. 370.
 fliegende (3.) VI. 383.
 gemeiner (3.) VI. 372.
 Hauer: (3.) VI. 385.
 Karpfen: (3.) VI. 382.
 Kaut: (3.) VI. 386.
 Panzer: (3.) VI. 386.
 Pfaster: (3.) VI. 383.
 Raipel: (3.) VI. 386.
 Schlamm: (3.) VI. 386.
 Stempel: (3.) VI. 382.
 Süßwasser: (3.) VI. 364.
 weiche (3.) VI. 362.
 Zahn: (3.) VI. 385.
 Häringsjäger (3.) VI. 142.
 Häringskönig (3.) VI. 142, 273.
 Häringskönige (3.) VI. 273.
 Häringsmöve (3.) VII. 402.
 Häringsstreiber (3.) VII. 1085.
 Häringswal (3.) VI. 1084.
 Harle (3.) VII. 443.
 Harlekin (3.) V. 1282.
 Harlekin (3.) VII. 1565.
 Harmala (3.) III. 1265.
 Harmetkraut (3.) III. 1265.
 gemeines (3.) III. 1265.
 Harmetkräuter (3.) III. 1265.
 Harmotom (3.) I. 173.
 Harn (3.) D. M. C. I. C.
 XV. — (3.) IV. 223.
 Harnblase (3.) IV. 104, 303.
 Harnblasenzipfel (3.) IV. 310.
 Harngelb (3.) D. M. C. I.
 C. XVIII.
 Harnhaut (3.) IV. 163, 303.

Harnschwefel (3.) VI. 82.
 gemeiner (3.) VI. 82.
 Harnsteiner (3.) IV. 104,
 303.
 Harnorgane (3.) IV. 103, 297.
 300.
 Harnsaft (3.) D. M. C. I. C.
 XIV.
 Harnsäure (3.) IV. 206.
 Harnschuur (3.) IV. 303.
 Harnstoff (3.) D. M. C. I.
 C. XV. — (3.) IV. 206.
 Harpa (3.) V. 476.
 Harpalus (3.) V. 1720.
 aeneus (3.) V. 1721.
 vulgaris (3.) V. 720.
 Harpalyce (3.) III. 717.
 Harpaze (3.) VII. 139.
 Harpyia (3.) VII. 151, 991.
 Harpyien (3.) VII. 983.
 Harris, The Aurelian (3.)
 V. 1425.
 Hartapfel, rother (3.) III.
 2084.
 Harte beest (3.) VII. 1389.
 Härte der Mineralien (3.) I.
 104.
 Härtegrad der Mineralien (3.)
 I. 104.
 Härtern (3.) III. 1848.
 Härtefata der Mineralien (3.)
 nach Mohs (3.) I. 104.
 Hartgras (3.) III. 414.
 Hartheu, f. Hypericum (3.)
 III. 1370.
 Hartig (3.) III. 2083.
 Forellen: (3.) III. 2084.
 Grün: (3.) III. 2084.
 Winter: (3.) III. 2084.
 Hartige (3.) III. 2083.
 Hartläufer (3.) VII. 1140.
 Härtling (3.) III. 2063.
 Muscatellers (3.) III.
 2063.
 violetter (3.) III. 2063.
 Härtlinge (3.) III. 2063.
 rauhe (3.) III. 2063.
 Hartman, C., Genera Gram-
 inum in Scandinavia
 (3.) III. 698.
 Hartmanganerz (3.) I. 338,
 726.
 Hartmann, Handbok i Scan-
 dinaviens Flora (3.) III.
 2123.

Hartmann, G. L., Beschrei-
 bung des Bodensees (3.)
 VI. 406.
 Helvet. Ichthyologie (3.)
 VI. 406.
 Hartmann, W., De dis-
 crimine Betulae et Alni
 (3.) III. 2102.
 Hartriegel (3.) III. 1119, 1847.
 gemeiner (3.) III. 1848.
 frautartiger (3.) III. 1847.
 weißer (3.) III. 1848.
 Hartshübel (3.) VII. 509.
 Hartung, Diss. de Cia-
 chonae Speciebus (3.)
 III. 1133.
 Hartvrugt-Boom (3.) III. 1294.
 Harz (3.) III. 313, 347.
 Aloe: (3.) III. 566.
 Ammoniak: (3.) II. 115. —
 III. 1822.
 Antra: (3.) III. 1778.
 Botanybay: (3.) III. 633,
 1935.
 Campher: (3.) III. 1527.
 Chibu: (3.) III. 1764.
 Dammar: (3.) D. M.
 C. I. C. XVII. — (3.)
 III. 353, 1423, 1753.
 Elemi: (3.) III. 1757, 1762.
 Erd: (3.) I. 313.
 Euphorbien: (3.) III. 1584.
 Feders: (3.) D. M. C. I.
 C. XVII. — (3.) II.
 114. — III. 1588.
 Fichten: (3.) D. M. C. I.
 C. XVII. — III. 347.
 Galbanum: (3.) III. 1803.
 Geigen: (3.) III. 347 ff.
 Gommart: (3.) III. 1761.
 Guajak: (3.) III. 1274.
 Gummi: (3.) III. 1083.
 Jalappen: (3.) III. 1083.
 Kirsch: (3.) III. 4032.
 Mastix: (3.) III. 1756.
 Muffers: (3.) III. 1808.
 Opopanax: (3.) III. 1818.
 Sandarach: (3.) III. 364.
 Scammonium: (3.) III.
 1083.
 Tacamahaca: (3.) III. 1425,
 1761.
 Tannen: (3.) gemeines (3.) II.
 114. — III. 347 ff.
 Wachholder: (3.) III. 360.

Harz, weißes (B.) II. 114. — III. 349, 530.
 Zwetschens (B.) III. 2057.
 Harzananas (B.) III. 632.
 baumartige (B.) III. 633.
 Benzoe (B.) III. 1423.
 Harzbreite (M.) I. 314.
 Harzburte (B.) III. 1686.
 brennende (B.) III. 1687.
 Ätzige (B.) III. 1686.
 Harzburren (B.) III. 1686.
 Harzdrufen (B.) III. 1430.
 gemeine (B.) III. 1431.
 Harze (M., D. M. G.) I. G. XVII. — (B.) II. 111, 112, 113, 134.
 Brenz (M., D. M. G.) I. G. XVII.
 eigentliche (B.) II. 113.
 Erdz (M., D. M. G.) I. G. XVII.
 Erz (M., D. M. G.) I. G. XVII.
 Feuer (M., D. M. G.) I. G. XVII.
 Gummi (M., D. M. G.) I. G. XVII. — (B.) II. 114. — III. 1083.
 Luft (M., D. M. G.) I. G. XVII.
 Satz (M., D. M. G.) I. G. XVII.
 Schleim (B.) II. 113.
 Stink (M., D. M. G.) I. G. XVII.
 Wasser (M., D. M. G.) I. G. XVII.
 Harzgrischen (B.) III. 1634.
 gemeine (B.) III. 1634.
 Harzhulken (B.) III. 1025.
 gemeine (B.) III. 1025.
 Harzirgel (B.) III. 1935.
 gemeine (B.) III. 1935.
 schiefe (B.) III. 1936.
 starke (B.) III. 1936.
 Harzirgetu (B.) III. 1935.
 Harzflamme (B.) III. 1996.
 gemeine (B.) III. 1997.
 pulverige (B.) III. 1997.
 sperrige (B.) III. 1996.
 Harzklammen (B.) III. 1996.
 Harzkliffen (B.) III. 753.
 gemeine (B.) III. 753.
 Harzlöffe (B.) III. 793.

Harzkrant, f. Cressa (B.) III. 1081.
 Harznaden (B.) III. 1298.
 sinkende (B.) III. 1298.
 Harzpateln (B.) III. 1302.
 gemeine (B.) III. 1302.
 Harzsäuren (B.) II. 121.
 Harzschmack (B.) III. 1771.
 Harzwinde (B.) III. 1083.
 Harzkaufe (B.) III. 629.
 Hase, Hasen (Z.) VII. 810.
 ächte (Z.) VII. 812.
 ägyptischer (Z.) VII. 822.
 Alpen (Z.) VII. 819.
 Bell (Z.) VII. 811.
 Berg (Z.) VII. 818.
 capischer (Z.) VII. 822.
 eigentliche (Z.) VII. 816.
 Eis (Z.) VII. 821.
 Feld (Z.) VII. 818.
 gemeiner (Z.) VII. 816.
 grönländischer (Z.) VII. 821.
 Heu (Z.) VII. 812.
 kleinster (Z.) VII. 811.
 Ruhl (Z.) VII. 812.
 nordischer (Z.) VII. 820.
 Pfeis (Z.) VII. 811.
 Sand (Z.) VII. 812.
 Seiden (Z.) VII. 814.
 sibirischer (Z.) VII. 821.
 Spring (Z.) VII. 796.
 Stein (Z.) VII. 812.
 Sump (Z.) VII. 818.
 veränderlicher (Z.) VII. 819.
 Wasser (Z.) VII. 826.
 Woll (Z.) VII. 797.
 Zwerg (Z.) VII. 811.
 Hasef (B.) III. 1545.
 byzantinische (B.) III. 1546.
 gemeine (B.) III. 1546.
 Hasef (Z.) VI. 300.
 Hasefalten (B.) III. 1511.
 gemeine (B.) III. 1511.
 Hasefhuhn (Z.) VII. 588.
 Hasefkunz (B.) III. 118.
 Hasefmaus (Z.) VII. 767.
 große (Z.) VII. 767.
 kleine (Z.) VII. 768.
 Hasefen (B.) III. 1545.
 Hasefenolle (B.) III. 99.
 Hasefenüsse (B.) III. 1546.
 Hasefenusfäfer (Z.) V. 1642.
 Hasefenusföt (B.) III. 1546.
 Hasefenusfchröter (Z.) V. 1700.
 Hasefeschöpf (Z.) VI. 300.

Hasefstaude (B.) III. 1545.
 Hasefwurz (B.) III. 503.
 canadische (B.) III. 803.
 gemeine (B.) III. 803.
 virginische (B.) III. 803.
 Hasefwurzen (B.) III. 803.
 Hasefenblattnager (Z.) V. 1649.
 Hasefenbrod (B.) III. 411, 438.
 Hasefenke (B.) III. 1635.
 Hasefenkohl (B.) III. 724.
 cretischer (B.) III. 724.
 sicilischer (B.) III. 724.
 Hasefenhöhle (B.) III. 724.
 Hasefenkohlraupe (Z.) V. 1290.
 Hasefenöhrlein (B.) III. 1797.
 Hasefenraupen (Z.) V. 1133, 1351.
 Hasefenschnecke (Z.) V. 402.
 Hashish, f. Cannabis (B.) III. 1552.
 Has (Z.) IV. 320.
 Hassar (Z.) VI. 83.
 plattköpfiger (Z.) VI. 83.
 Hasselquist, Iter palae-
 stinum; auch deutsch (B.)
 III. 2126. — (Z.) VI.
 405.
 Hasselt, J. C. van, De Me-
 tamorphosi Ranae tem-
 porariae (Z.) VI. 692.
 Hastingssand (M.) I. 687.
 Hastingsschichten (M.) I. 687.
 Hatgetin (M.) I. 317.
 Hattel (Z.) VII. 1342.
 Hau (Z.) VII. 875.
 Haube (Z.) IV. 335.
 Haube (Z.) VII. 1242.
 Haubenadler (Z.) VII. 151.
 Haubenbeutelstaar (Z.) VII.
 323.
 Haubencolibri (Z.) VII. 187.
 Haubenguckguck (Z.) VII. 228.
 Haubenhäring (Z.) VI. 385.
 gemeiner (Z.) VI. 385.
 Haubenheher (Z.) VII. 344.
 Haubenhuhn (Z.) VII. 607.
 Haubenlerche (Z.) VII. 291.
 Haubenmeise (Z.) VII. 245.
 Haubenpitz (B.) III. 151.
 Haubenpecht (Z.) VII. 214.
 Haubentaucher (Z.) VII. 427.
 Häufchen (B.) III. 314.
 Haufen (B.) II. 86.
 Hauhechel (B.) III. 1640.
 gemeine (B.) III. 1640.

Hauthechelblätling (Z.) V. 1392.
 Hauthechel (B.) III. 1640.
 Hautenblatt (B.) III. 627.
 gemeines (B.) III. 627.
 Hautenblätter (B.) III. 627.
 Hauttaze der Erythralformen
 (M.) I. 40.
 Hauptfarben, acht, Werner's
 (M.) I. 96.
 Hauptkette (M.) I. 546.
 Hauptroggenstein (M.) I. 698,
 700.
 Abtheilungen des (M.) I.
 699.
 Hauptsteinkohlenformation
 (M.) I. 308.
 Hauptsteinkohengebirge (M.)
 I. 738, 767.
 Hauptthal (M.) I. 553.
 Hauptwerke über Naturge-
 schichte (M.) I. 23.
 Hausameisen (Z.) V. 910.
 Hausen (Z.) VI. 69.
 Hausenblase (M., D. M. G.)
 I. G. XV. — (Z.) VI. 71.
 Hausente (Z.) VII. 467.
 Hausfrau (Z.) V. 1359.
 Hausgans (Z.) VII. 476.
 Hausgrypse (Z.) V. 1523.
 Haushaltungsäpfel (B.) III.
 2083.
 Haushuhn, Haushühner (Z.)
 VII. 604.
 Haushunde (Z.) VII. 1564.
 Hauslaub (B.) III. 1966.
 Hausmann (M.) I. 834.
 De Animalium exsanguium
 respiratione (Z.) V.
 1826.
 Hausmannit (M.) I. 337.
 Hausmaus (Z.) VII. 716.
 Hausmutter (Z.) V. 1088,
 1089, 1130, 1300.
 Hauspitz (B.) III. 128, 134.
 Hausratte (Z.) VII. 719.
 Hausreich (B.) III. 134.
 Hausrothschwanz (Z.) VII. 40.
 Hausrschaf (Z.) VII. 1337.
 Hausrschwalbe (Z.) VII. 106.
 javanische (Z.) VII. 106.
 Hausrschwamm (B.) III. 134.
 Hausrsorpion (Z.) V. 705.
 Hausrspinne (Z.) V. 694.
 Hausrsurz (B.) III. 1965.
 gemeines (B.) III. 1966.

Hausrsurz (B.) III. 1965.
 Haut (Z.) IV. 89, 90, 131,
 141, 153, 217, 225, 393,
 570. — (B.) II. 20.
 Athem: (Z.) IV. 163, 570.
 Augen, harte (Z.) IV. 101.
 Bein: (Z.) IV. 120.
 Darm: (Z.) IV. 153.
 Fafer: (Z.) IV. 110.
 Fleisch: (Z.) IV. 90, 91.
 Gefäß: (Z.) IV. 49, 54, 90,
 91, 301.
 gefäßlose (Z.) IV. 301.
 grüne, der Pflanzenrinde
 (B.) II. 20.
 Harn: (Z.) IV. 163.
 harte (Z.) IV. 49.
 Horn: (Z.) IV. 101.
 Leder: (Z.) IV. 90, 91.
 Luft: (Z.) IV. 153.
 Muskel: (Z.) IV. 69.
 Neh: (Z.) IV. 100.
 Ober: (Z.) IV. 90.
 Regenbogen: (Z.) IV. 101.
 Riech: (Z.) IV. 95.
 Schleim: (Z.) IV. 68, 95.
 Spinneweben: (Z.) IV. 49.
 von Ruyfch (Z.) IV. 101.
 Wachs: (Z.) IV. 333. —
 VI. 6.
 Wasser: (Z.) IV. 153.
 weiche (Z.) IV. 49.
 Zell: (Z.) IV. 67, 90, 92.
 Zotten: (Z.) IV. 68.
 Hautaffe (Z.) VII. 1707.
 gemeiner (Z.) VII. 1707.
 Hautaffen (Z.) VII. 1707, 1730.
 Hautausdünstung (Z.) IV.
 222.
 Hautbären (Z.) VII. 1660.
 Hautblase (Z.) IV. 155.
 Hautblutader (Z.) IV. 83.
 äußere (Z.) IV. 83.
 innere (Z.) IV. 83.
 Hautdrüfen (Z.) IV. 92.
 Häute (Z.) IV. 65, 155.
 Arterien: (Z.) IV. 111.
 Darm: (Z.) IV. 116.
 Ey: (Z.) IV. 306.
 Luftröhren: (Z.) IV. 117.
 Saugader: (Z.) IV. 110.
 Schleim: (Z.) IV. 223.
 seröse (Z.) IV. 109, 223.
 Synovial: (Z.) IV. 109.
 Venen: (Z.) IV. 110.

Häute, Wasser: (Z.) IV. 223.
 Hautfarren (B.) III. 323
 gemeiner (B.) III. 323.
 Hautfäden (B.) III. 190.
 braune (B.) III. 191.
 Hautflappe (B.) III. 208.
 blasiger (B.) III. 208.
 breiter (B.) III. 208.
 krauser (B.) III. 208.
 Hautfedermaus (Z.) VII. 960.
 ägyptische (Z.) VII. 961.
 senegalische (Z.) VII. 961.
 Hautfedermäuse (Z.) VII. 960.
 Hautflossen (Z.) IV. 340.
 Hautflosser (Z.) (Z.) VI. 30.
 Hautfügler (Z.) V. 831.
 Hautgrensel (B.) III. 1350.
 gemeine (B.) III. 1350.
 Hauthaarthiere (Z.) VII. 1434.
 Hauthi (Z.) VII. 875.
 Hautkäfer (Z.) V. 1759.
 mausgrauer (Z.) V. 1760.
 Hautkämme (Z.) IV. 334.
 Hautklementhiere (Z.) IV. 579.
 Hautleib (Z.) IV. 225.
 Hautmünde (B.) III. 274.
 Hautmuskel (Z.) IV. 33.
 Hautnerve (Z.) IV. 56.
 äußerer (Z.) IV. 56.
 innerer (Z.) IV. 56.
 oberflächlicher (Z.) IV. 57.
 Hautpflanzen (Z.) III. 1614.
 Hautpilze (B.) III. 46, 47.
 Hautpolyphen (Z.) V. 60, 61.
 Hautschildkröte (Z.) VI. 505.
 ägyptische (Z.) VI. 505.
 bissige (Z.) VI. 505.
 Hautskelet (Z.) IV. 122.
 Hautsystem (Z.) IV. 88.
 Entwicklung des (Z.) IV.
 108.
 Gefäßorgane des (Z.) IV.
 159.
 Hautthiere (Z.) IV. 570, 574,
 578. — V. 541.
 Häutung (Z.) IV. 477. — V.
 1071.
 Hautwürzchen (Z.) IV. 91.
 Hautwürfel (Z.) IV. 168, 169.
 Haüy, Mineralog (M.) I.
 30, 74, 110.
 feine crystallograph. Me-
 thode (M.) I. 89.
 Haüy (M.) I. 180.
 der Lava (M.) I. 787.

Haun, deutscher (M.) I. 181.
 italienischer (M.) I. 181.
 Kakt.: (M.) I. 181.
 Narren: (M.) I. 181.
 Havadde (Z.) VI. 109.
 Havenassel (Z.) V. 615.
 Hawk-owl (Z.) VII. 115.
 Haworth, Lepidoptera britan-
 nica (Z.) V. 1425.
 Narcissearum monogr.
 (B.) III. 699.
 Obs. on Mesembryanthem-
 um (B.) III. 2108.
 Synopsis Plantarum suc-
 culentarum (B.) III.
 699, 2108.
 Hay (Z.) VI. 52. S. Hayen.
 Hay (Z.) VII. 875.
 Hayen (Z.) VI. 52.
 Bein: (Z.) VI. 63.
 blauer (Z.) VI. 55.
 Dorn: (Z.) VI. 61.
 eigentliche (Z.) VI. 55.
 Engel: (Z.) VI. 62.
 Blatt: (Z.) VI. 63.
 hayenartige (Z.) VI. 53, 55.
 Hund: (Z.) VI. 58.
 Kakt.: (Z.) VI. 53.
 knorpelfischartige (Z.) VI.
 53.
 kröpferartige (Z.) VI. 53,
 63.
 Menschen: (Z.) VI. 55.
 Pantler: (Z.) VI. 54.
 prickelartige (Z.) VI. 53.
 Riesen: (Z.) VI. 55.
 rochenartige (Z.) VI. 53,
 54.
 Stachel: (Z.) VI. 61.
 störrartige (Z.) VI. 53, 60.
 welsartige (Z.) VI. 53, 62.
 Hayne, Arjüngengewächse (B.)
 II. 385.
 Botan. Kunstsprache (Ter-
 mini botanici) (B.) II.
 95. — III. 2120.
 Getreue Darstellung der in
 der Arzneykunde ge-
 bräuchl. Gewächse (B.)
 II. 261. — III. 2130.
 Haynea (B.) III. 779.
 edulis (B.) III. 779.
 Haynschnede (Z.) V. 422.
 Hazel-grouse (Z.) VII. 588.
 Heathen-Hen (Z.) VII. 590.

Heaume, f. Cassis (Z.) V.
 480.
 Heaume (B.) III. 2053.
 Heavireconglomerat (M.) I.
 738.
 Hebenstreittia (B.) III. 1101.
 dentata (B.) III. 1101.
 Heberwurm (Z.) V. 579.
 Hebetin (M., D. M. S.) I.
 S. XVIII.
 Hebradendron (B.) III. 1432.
 morella (B.) III. 1432.
 Hebung der Alpen (M.) I. 707.
 Hebung des Bodens (M.) I.
 613.
 Hechtstierchen (Z.) V. 27.
 hühnerförmiges (Z.) V. 27.
 Hecht, Hechte (Z.) VI. 272, 387,
 393.
 eigentliche (Z.) VI. 393.
 Fels: (Z.) VI. 387.
 gemeiner (Z.) 393.
 Horn: (Z.) VI. 391.
 Knochen: (Z.) VI. 390.
 Meer: (Z.) VI. 268.
 Pöfel: (Z.) VI. 390.
 Salz: (Z.) VI. 396.
 Spieß: (Z.) VI. 389.
 Stuß: (Z.) VI. 393.
 Hechtrocodill (Z.) VI. 675.
 Hechermännchen (B.) III. 984.
 Heckenrose (B.) III. 2021.
 Heckirsche (B.) III. 1853.
 Heckirschen (B.) III. 1852.
 Hecksamen (B.) III. 1642.
 Hectocotylus (Z.) V. 552.
 Hector (Z.) V. 487, 1409.
 Hedenbergit (M.) I. 260.
 Hedera (B.) III. 1861.
 chrysocarpa (B.) III.
 1862.
 helix (B.) III. 1861.
 poetica (B.) III. 1862.
 terrestris (B.) III. 1059.
 Heberaceen (B.) III. 707.
 Hedge-Hog (Z.) VII. 954.
 Hedwig, Joh., De fibrae
 vegetab. et animalis
 ortu (B.) II. 94.
 Filicum gen. et species
 (B.) III. 371.
 Fundamentum Historiae
 nat. muscorum frondo-
 sorum (B.) II. 94. —
 III. 302.

Hedwig, Joh. Kleine Schrif-
 ten (B.) II. 265.
 Sammlung zerstreuter Ab-
 handlungen (B.) II. 259.
 Species musc. frondosorum
 (B.) III. 302.
 Stirpes cryptogam. (B.) III.
 302.
 Supplem. ad Species etc. a
 Sewägerichen (B.)
 III 320.
 Theoria generat. et fruc-
 tificationis plantarum
 cryptogam. (B.) II. 277.
 — III. 302.
 Vorläuf. Anzeige von den
 Geschlechtsrheilen der
 Moose (B.) III. 302.
 Hedwigia (B.) III. 1764.
 Hedychium (B.) III. 493, 501.
 coronarium (B.) III. 501.
 Hedycrea (B.) III. 2041.
 incana (B.) III. 2041.
 Hedyoten (Hedyotiden) (B.)
 III. 838, 840, 857.
 Hedyotis (B.) III. 857.
 auricularia (B.) III. 857.
 Hedypphan (M.) I. 377.
 Hedyppnois (B.) III. 722.
 cretica (B.) III. 722.
 monspeliensis (B.) III.
 722.
 Hedyssaren (B.) III. 1614,
 1619, 1620.
 Hedyssarum (B.) III. 1662;
 1629.
 alhagi (B.) III. 1624.
 coronarium (B.) III. 1622.
 gyrans (B.) III. 1623.
 pseudo-alhagi (B.) III.
 1624.
 umbellatum (B.) III. 1623.
 vespertilionis (B.) III. 1624.
 Heertschnepfe (Z.) VII. 506.
 Heerwurm (Z.) IV. 740.
 Heferbranntwein (B.) III.
 1869.
 Hegetschweifer u. Heer,
 Flora der Schweiz, (B.)
 III. 2123.
 Heher (Z.) VII. 341.
 Birke: (Z.) VII. 334.
 blauer (Z.) VII. 344.
 canadischer (Z.) VII. 343.
 Eichel: (Z.) VII. 341.

Heber, Hauben: (Z.) VII. 344.
 Holz: (Z.) VII. 341.
 Ruß: (Z.) VII. 341.
 Tannen: (Z.) VII. 341.
 Heide (B.) III. 896.
 baumartige (B.) III. 897.
 gemeine (B.) III. 897.
 jüdenfirschenartige (B.) III. 898.
 krautartige (B.) III. 898.
 Rosmarin: (B.) III. 899.
 Sumpf: (B.) III. 897.
 vielblüthige (B.) III. 898.
 Heideboden (M.) I. 541.
 Heidekräuter (M.) I. 559. —
 (B.) III. 705, 896.
 Heidelbeere (B.) III. 891.
 gemeine (B.) III. 891.
 laubige (B.) III. 893.
 Strauß: (B.) III. 892.
 Heidelbeeren (B.) III. 891.
 Heideleerche (Z.) VII. 291.
 Heideschwale (B.) III. 1312.
 gemeine (B.) III. 1312.
 Heideeln = Heiden (B.) III. 894, 896.
 Laub: (B.) III. 900.
 Thee: (B.) III. 899.
 Heiden (M.) I. 559. — (B.) III. 24, 839, 889, 894, 896.
 eigentliche (B.) III. 889.
 Laub: (B.) III. 900.
 Litter. der (B.) III. 1133.
 Thee: (B.) III. 899.
 Heidenartige Pflanzen (B.) III. 837, 889.
 Heidenkoralline (Z.) V. 79.
 Heidenelßen (B.) III. 1740.
 gemeine (B.) III. 1740.
 Heidenfarren (B.) III. 333.
 Heidenhuhn (Z.) VII. 590.
 Heidenjäckel (B.) III. 1270.
 rauhe (B.) III. 1270.
 Heidenjäckel (B.) III. 1270.
 Heidenkammern (B.) III. 1997.
 gemeine (B.) III. 1997.
 Heidenmüllern (B.) III. 1102.
 gemeine (B.) III. 1102.
 Heidenschnecke (Z.) V. 422.
 Heidnisch Wandkraut (B.) III. 1640.
 Heitalben (B.) III. 1506.
 gemeine (B.) III. 1506.
 Heil aller Schäden (B.) III. 1794.

Heißbirnen (B.) III. 915.
 Heißbohne (B.) III. 1662.
 ägyptische (B.) III. 1662.
 chinesische (B.) III. 1662.
 holzige (B.) III. 1662.
 knollige (B.) III. 1663.
 schmale (B.) III. 1662.
 schwarze (B.) III. 1664.
 Heißbohnen (B.) III. 1662.
 Heißburre (B.) III. 1683.
 brasilsche (B.) III. 1683.
 dornige (B.) III. 1683.
 guyanische (B.) III. 1684.
 jamaicanische (B.) III. 1684.
 javanische (B.) III. 1684.
 surinamische (B.) III. 1684.
 Heißburgen (B.) III. 1683.
 Heißbutt (Z.) VI. 167.
 Heißcatuppe (B.) III. 915.
 Heißerdrach (B.) III. 1414.
 Heißigheu, f. Onobrychis (B.) III. 1622.
 Heißigholz (B.) III. 1274.
 Heißnecken (B.) III. 1794.
 gemeine (B.) III. 1794.
 Heißkoffe (B.) III. 792.
 gemeine (B.) III. 792.
 Heißkräuter, mythologische (B.) II. 376.
 Heißmittel, spezifische, Andeutung über ihre einstige Begründung (B.) III. 225.
 Heißpimpel (B.) III. 1736.
 herzförmige (B.) III. 1737.
 ovale (B.) III. 1737.
 Heißpimpeln (B.) III. 1736.
 Heißresche (B.) III. 1289.
 gemeine (B.) III. 1289.
 westindische (B.) III. 1290.
 Heißreschen (B.) III. 1289.
 Heißsprägen (B.) III. 1248.
 gemeine (B.) III. 1248.
 Heißsprägen (B.) III. 1283.
 gemeine (B.) III. 1284.
 Heilwortel (B.) III. 1284.
 Groot: (B.) III. 1284.
 Heimchen (Z.) V. 1523.
 Heirich, Pl. Die Phos: phoreszenz der Körper (B.) II. 264.
 Heißhunger (Z.) IV. 215.
 Heisteria (B.) III. 925.
 coccinea (B.) III. 925.
 Helamys (Z.) VII. 796.

Helena (Z.) V. 1410.
 Helena (Z.) VI. 123.
 Helenien (B.) III. 744.
 Helonium (B.) III. 745, 778.
 autumnale (B.) III. 745.
 Helenus (Z.) V. 1409.
 Heliantheum (B.) III. 747.
 Helianthemum (B.) III. 1377.
 Helianthen (B.) III. 710, 744, 747.
 Helianthus (B.) III. 749.
 annuus (B.) III. 749.
 giganteus (B.) III. 750.
 tuberosus (B.) III. 750.
 Helichrysum (B.) III. 766.
 Helicomycetes (B.) III. 69.
 roseus (B.) III. 69.
 Heliconia (B.) III. 515.
 bihai (B.) III. 515.
 caribaea (B.) III. 515.
 humilis (B.) III. 515.
 Heliconier (Z.) V. 1403.
 Heliconii (Z.) V. 1403.
 Helicteres (B.) III. 1224.
 isora (B.) III. 1225.
 Heliopsis (B.) III. 751.
 oleifera (B.) III. 751.
 Heliornis (Z.) VII. 423.
 Heliotrop (M.) I. 142.
 Heliotropium (B.) III. 1096.
 europaeum (B.) III. 1096.
 minus (B.) III. 1590.
 peruvianium (B.) III. 1096.
 Helix (B.) III. 1533, 1861.
 Helix (Z.) V. 420.
 anarula (Z.) V. 433.
 ambulacea (Z.) V. 433.
 arbustorum (Z.) V. 422. —
 (M.) I. 634.
 aspersa (Z.) V. 421.
 carocolla (Z.) V. 423.
 cellaria (Z.) V. 422.
 cornumilitare (Z.) V. 420.
 decollata (Z.) V. 423.
 detrita (Z.) V. 423.
 ericetorum (Z.) V. 423.
 halioidea (Z.) V. 417.
 hispida (M.) I. 634, 647.
 hortensis (Z.) V. 422.
 janthina (Z.) V. 435.
 incarnata (Z.) V. 422.
 labyrinthus (Z.) V. 423.
 lapivida (Z.) V. 423.
 nemoralis (Z.) V. 422.
 personata (Z.) V. 422.

Hellx pomatia (Z.) V. 421.
ringens (Z.) V. 423.
scarabaeus (Z.) 426.
stagnalis (Z.) V. 429.
vitra (Z.) V. 426.
Hellbender (Z.) VI. 448.
gemeiner (Z.) VI. 448.
Helleboraceen (Z.) III. 1141,
 1143, 1154.
Siter. der (Z.) III. 1441.
Helleborus (Z.) III. 1155.
albus (Z.) III. 548.
foetidus (Z.) III. 1156.
niger (Z.) III. 1155.
viridis (Z.) III. 1155.
trifolius (Z.) III. 1157.
Helle-Flunder (Z.) VI. 167.
Hellenia (Z.) III. 505.
allughas (Z.) III. 505.
Hellerkraut (Z.) III. 1391.
Hellmann, Tassinn der
 Schlangen (Z.) VI. 692.
Helmbaumhuhn (Z.) VII. 600.
Helmdrehlinge (Z.) III. 468.
herzförmiger (Z.) III. 469.
ovater (Z.) III. 469.
Helminthia (Z.) III. 721.
echioides (Z.) III. 721.
Helminthochorton (Z.) III.
 225.
Helminthofith (M.) I. 233.
Helmintosporium (Z.) III.
 71.
velutinum (Z.) III. 71.
Helminthostachys (Z.) III.
 319.
ceylanica (Z.) III. 319.
dulcis (Z.) III. 319.
Helmisporium (Z.) III. 71.
Helmkraut (Z.) III. 1066.
gemeines (Z.) III. 1066.
Helmkräuter (Z.) III. 1066.
Helmont, Ortus Medicinae
 (Z.) II. 266.
Heloderma (Z.) VI. 623.
horridum (Z.) VI. 624.
Helonias (Z.) III. 549.
dioica (Z.) III. 549.
tenax (Z.) III. 549.
Helops (Z.) V. 1782.
ater (Z.) V. 1782.
Helops (Z.) VI. 71.
Helosciadium (Z.) III. 1831.
ammi (Z.) III. 1831.
laterifolium (Z.) III. 1831.

Helosis (Z.) III. 585.
guyanensis (Z.) III. 585.
jamaicensis (Z.) III. 585.
Helotium (Z.) III. 115.
aciculare (Z.) III. 115.
Helsing (Z.) VII. 473.
Helvella (Z.) III. 124.
crispa (Z.) III. 125.
esculenta (Z.) III. 125.
infula (Z.) III. 125.
Helvin (M.) I. 441.
Helwig, Ch., De ligno bra-
 siliense (Z.) III. 2104.
Helxine (Z.) III. 1549.
Hemerobius (Z.) V. 1449,
 1475.
chrysops (Z.) V. 1450.
perla (Z.) V. 1449.
phalaenoides (Z.) V. 1449.
Hemerocalliden (Z.) III. 564.
Hemerocallis (Z.) III. 569,
 576.
flava (Z.) III. 569.
fulva (Z.) III. 570.
Hemerocoeta (Z.) VI. 80.
Hemidactylus (Z.) VI. 638, 642.
marginatus (Z.) VI. 642.
Hemidodecaeder (M.) I. 51.
Hemiédrische Crystallformen
 (M.) I. 38, 47, 51.
Hemimeris (Z.) III. 973.
coccinea (Z.) III. 973.
Hemioctaeder (M.) I. 39, 47.
Hemionitis (Z.) III. 331.
Hemionium (Z.) III. 325.
Hemionus (Z.) VII. 1233.
Hemiphraetus (Z.) VI. 479.
scutatus (Z.) VI. 479.
Hemiptera (Z.) V. 1532.
Hemiramphus (Z.) VI. 392.
brasiliensis (Z.) VI. 392.
Hemitelia (Z.) III. 336.
Hemitropie = Swillingstrop-
 stalle (M.)-I. 65.
Hemloc (Z.) III. 352.
Hemstoffanne (Z.) III. 352.
Hemp, indian (Z.) III. 1034.
Henbane, f. Hyocyamus (Z.)
 III. 976.
Hengs (Z.) III. 413.
Hengst (Z.) VII. 1243.
Hen-Harrier (Z.) VII. 139.
Heniochus (Z.) VI. 211.
mocrolepidotus (Z.) VI.
 211.

Henkel, Mineralog (M.) I.
 27.
Henne (Z.) III. 1884.
Henne (Z.) VII. 604.
Hennir (Z.) VII. 1232.
Henricea (Z.) III. 1020.
pharmacearcha (Z.) III.
 1020.
Henriette (Z.) III. 1899.
Henriettea (Z.) III. 1899.
succosa (Z.) III. 1899.
Henry, Weyherc., Handb.
 der medic. pharmaceut.
 Botanik (Z.) II. 385.
Henschel, Ueber die Sexualis-
 tät der Pflanzen (Z.) II.
 279.
Héorotaire (Z.) VII. 193.
Hepar phosphoris calcareum
 (M., D. M. G.) I. G.
 XV.
Hepar sulphuris (M., D. M.
 G.) I. G. XV.
Hepar sulphuris calcareum
 (M., D. M. G.) I. G.
 XV.
Hepatica (Z.) III. 1149.
alba (Z.) III. 1369.
nobilis (Z.) III. 1149.
stellata (Z.) III. 843.
Hepaticae (Z.) III. 264.
Hepatitis (M.) I. 273.
Hepatus (Z.) VI. 102, 255.
Hepiulus (Z.) V. 1320.
aesculi (Z.) V. 1322.
Hepoona-Roo (Z.) VII. 904.
Hepp, Ph., Eichenenflora v.
 Würzburg (Z.) III. 301.
Heppen (Z.) III. 1958, 1961.
Färber (Z.) III. 1962.
Wasser (Z.) III. 1962.
Hepsetus (Z.) VI. 368.
Heptandria (Z.) III. 5.
Heracleum (Z.) III. 1002,
 1811.
sphondylium (Z.) III. 1811.
Herba (Z.) II. 27.
abrotani montani (Z.) III.
 759.
absinthii (Z.) III. 763.
acaciae (Z.) III. 259.
acetosellae (Z.) III. 1175.
acmellae (Z.) III. 747.
aconiti (Z.) III. 1162.
 - *lutei* (Z.) III. 1162.

Herba adianti albi (B.) III. 330.
 - aurei (B.) III. 287.
 - nigri (B.) III. 330.
 - rubri (B.) III. 330.
 agerati (B.) III. 758.
 agrimoniae (B.) III. 2004.
 alsines tryphyllae (B.) III. 995.
 amoris (B.) III. 1177.
 anagallidis aquaticae (B.) III. 995.
 - foeminae (B.) III. 964.
 - luteae (B.) III. 964.
 - monelli (B.) III. 964.
 androsaemi (B.) III. 1371.
 anthos (B.) III. 1072.
 antirrhini (B.) III. 970.
 apocyni, folio subrotundo (B.) III. 1031.
 aquilinae (B.) III. 1159.
 artemisiae rubrae (B.) III. 762.
 asperulae aureae (B.) III. 842.
 asplenii (B.) III. 325.
 atriplicis sylvestris (B.) III. 1459.
 auriculae leporis (B.) III. 1798.
 balsami palustris (B.) III. 1055.
 balsamitae maris (B.) III. 765.
 barbae caprae (B.) III. 2026.
 bardanae minoris (B.) III. 754.
 barbareae (B.) III. 1400.
 bellidis majoris (B.) III. 760.
 - minoris (B.) III. 775.
 betonicae (B.) III. 1062.
 - aquaticae (B.) III. 967.
 bifolii (B.) III. 469.
 bis linguae (B.) III. 620.
 bis tortae (B.) III. 1481.
 bliti (B.) III. 1468.
 boni Henrici (B.) III. 1459.
 borraginis (B.) III. 1092.
 botryos (B.) III. 1460.
 - mexicanae (B.) III. 1461.
 brancae ursinae (B.) III. 1002, 1812.

Herba britannica (B.) III. 1482.
 buglossi (B.) III. 1091.
 - agrestis (B.) III. 1091.
 bugulae (B.) III. 1053.
 buphthalmi (B.) III. 757.
 bupleuri (B.) III. 1798.
 calendulae (B.) III. 771.
 calthae palustris (B.) III. 1154.
 camphoratae (B.) III. 1463.
 cancri (B.) III. 1096.
 cannabinae aquaticae (B.) III. 741.
 cannabis aquaticae (B.) III. 749.
 - sylvestris (B.) III. 1061.
 capillares (B.) III. 328.
 capitis vituli (B.) III. 970.
 cardiacae (B.) III. 1064.
 cardui haemorrhoidalis (B.) III. 732.
 - mariae (B.) III. 731.
 - stellati (B.) III. 730.
 - tomentosi (B.) III. 733.
 centaurei lutei (B.) III. 1018.
 - minoris (B.) III. 1022.
 centumnodiae (B.) III. 1480.
 centumorbiae (B.) III. 964.
 cerefolii hispanici (B.) III. 1799.
 ceterach (B.) III. 325.
 chamaecisti vulgaris (B.) III. 1377.
 chamaedreos (B.) III. 1053.
 chamaedris spuriae foeminae (B.) III. 996.
 - maris (B.) III. 996.
 chamaedryos alpinae (B.) III. 2008.
 chamaepityos (B.) III. 1053.
 chelidonii majoris (B.) III. 1417.
 - minoris (B.) III. 1145.
 cicuta aquatica (B.) III. 1829.
 - terrestris (B.) III. 1841.
 cicutariae (B.) III. 1801.
 - odoratae (B.) III. 1799.
 cimicifugae (B.) III. 1165.
 - serpentariae (B.) III. 1165.

Herba clematidis sylvestris (B.) III. 1153.
 cochleariae (B.) III. 1396.
 colubrinae (B.) III. 1481.
 consolidae majoris (B.) III. 1092.
 - mediae (B.) III. 1053.
 - minoris (B.) III. 1067.
 - sarraceniae (B.) III. 775.
 conyzae ceruleae (B.) III. 775.
 costi (B.) III. 724.
 cotyledonis aquaticae (B.) III. 1793.
 crassulae majoris (B.) III. 1965.
 cruciatae (B.) III. 843.
 cucubali (B.) III. 1362.
 Cunigundae (B.) III. 741.
 cymbalariae (B.) III. 968.
 cynocrambes (B.) III. 1577.
 dracunculi hortensis (B.) III. 762.
 epithymi cretici (B.) III. 1081.
 erucaginis (B.) III. 1386.
 erysimi (B.) III. 1400.
 eupatorii (B.) III. 741.
 - Mesues (B.) III. 758.
 fabariae (B.) III. 1965.
 falcariae (B.) III. 1832.
 filipendulae aquaticae (B.) III. 1827.
 flammulae (B.) III. 1144.
 - Jovis (B.) III. 1153.
 foeniculi marini (B.) III. 1823.
 galii albi (B.) III. 842.
 gentianae minoris (B.) III. 1020.
 gentianellae (B.) III. 1020.
 geranii batriochidis (B.) III. 1170.
 glasti (B.) III. 1393.
 graminis floridi (B.) III. 1358.
 grantirolae (B.) III. 959.
 hederæ terrestris (B.) III. 1059.
 helxinae (B.) III. 1549.
 hepaticae albae (B.) III. 1369.
 - nobilis (B.) III. 1149.
 - stellatae (B.) III. 843.

Herba herniariae (B.) III. 1456.
 holostri (B.) III. 1357.
 hormini patensis (B.) III. 1073.
 hyoscyami (B.) III. 977.
 iberidis (B.) III. 1393.
 iuae arthriticae (B.) III. 1053.
 iuae moschatae (B.) III. 759.
 junci odorati (B.) III. 399.
 lagopodis (B.) III. 1635.
 lamii lutei (B.) III. 1061.
 - Plinii (B.) III. 1060.
 lappulae hepaticae (B.) III. 2004.
 lavandulae (B.) III. 1058.
 lenticulariae (B.) III. 958.
 linariae aureae (B.) III. 776.
 - scopariae (B.) III. 1461.
 linguae cervinae (B.) III. 330.
 lonchitis majoris (B.) III. 333.
 - minoris (B.) III. 328.
 loti odorati (B.) III. 1637.
 lysimachiae chamaenerion (B.) III. 1875.
 - luteae (B.) III. 965.
 - purpureae (B.) III. 1882.
 mari veri (B.) III. 1054.
 marubii acuti (B.) III. 1063.
 - agrestis (B.) III. 1063.
 - albi (B.) III. 1064.
 - aquatici (B.) III. 1054, 1063.
 - nigri (B.) III. 1064.
 - prasii (B.) III. 1064.
 matricariae (B.) III. 760.
 matrisylvae (B.) III. 843.
 melissae tragi (B.) III. 1071.
 - turcicae (B.) III. 1071.
 mentastri (B.) III. 1055.
 menthae (B.) III. 1055.
 - balsaminae (B.) III. 1056.
 - romanae, sarracenicae (B.) III. 765.
 mercurialis (B.) III. 1577.
 - montanae (B.) III. 1577.

Herba millegrani (B.) III. 1456.
 milzadella (B.) III. 1060.
 moeroris (B.) III. 1601.
 morsus diaboli (B.) III. 448.
 - ranae (B.) III. 448.
 moschatae (B.) III. 1171.
 musci aborei (B.) III. 258, 259.
 - cinerei (B.) III. 257.
 - cumatilis (B.) III. 257.
 - pyxidati (B.) III. 251.
 - terrestris (B.) III. 257.
 - vulgaris (B.) III. 297.
 myrrhidis majoris (B.) III. 1799.
 nasturtii hortensis (B.) III. 1392.
 - majoris (B.) III. 1397.
 - pratensis (B.) III. 1398.
 - petraei (B.) III. 1988.
 nigella (B.) III. 1363.
 nummulariae (B.) III. 964.
 olivellae (B.) III. 1283.
 oenanthes aquaticae (B.) III. 1827.
 oreoselini (B.) III. 1816.
 orontii (B.) III. 969.
 - majoris (B.) III. 970.
 paeoniae (B.) III. 1163.
 papaveris corniculati (B.) III. 1417.
 paridis (B.) III. 621.
 parietariae (B.) III. 1549.
 parthenii (B.) III. 760.
 pedis anserini (B.) III. 1460.
 - avis (B.) III. 1621.
 pentaphylli (B.) III. 2012.
 - aquatici (B.) III. 2010.
 perfoliatae (B.) III. 1798.
 persicariae acidag (B.) III. 1478.
 - mitis (B.) III. 1479.
 - urentis (B.) III. 1479.
 pimpinellae albae, nostratae et nigrae (B.) III. 1836.
 - minoris (B.) III. 2003.
 plantaginis aquaticae (B.) III. 443.
 podagraria (B.) III. 1834.
 poetica (B.) III. 1862.

Herba polygalae amarae (B.) III. 1293.
 polygoni polonici (B.) III. 1455.
 prunellae (B.) III. 1067.
 pulegii (B.) III. 1056.
 pulmonariae arborea (B.) III. 256.
 - maculosae (B.) III. 1094.
 pyrolae majoris (B.) III. 896.
 ranunculii albi (B.) III. 1150.
 - dulcis (B.) III. 1147.
 - flammei majoris (B.) III. 1145.
 - palustris (B.) III. 1146.
 reginae prati (B.) III. 2026.
 rhabarbari pauperum (B.) III. 1151.
 rosae benedictae s. regiae (B.) III. 1163.
 rutae (B.) III. 1265.
 - murariae (B.) III. 330.
 sabinae (B.) III. 361.
 salicariae (B.) III. 1882.
 samoli (B.) III. 965.
 Sancti Petri (B.) III. 1823.
 sanguinariae (B.) III. 1169, 1480.
 santolinae (B.) III. 759.
 saxifragae anglicae (B.) III. 1824.
 - aureae (B.) III. 1988.
 scabiosae (B.) III. 785.
 scolopendrii (B.) III. 330.
 acordii (B.) III. 1053.
 scrofulariae aquaticae (B.) III. 967.
 - foetidae (B.) III. 967.
 sedi majoris (B.) III. 1966.
 - minoris (B.) III. 1964.
 sentiens (B.) III. 1177.
 sesami vulgaris (B.) III. 1396.
 sideritidis (B.) III. 1059.
 sii palustris (B.) III. 1837.
 silai (B.) III. 1524.
 sophiae chirurgorum (B.) III. 1400.
 spigeliae (B.) III. 1024.
 stramonii (B.) III. 978.
 syriaci (B.) III. 1054.
 taraxaci (B.) III. 715.

- Herba telepii** (B.) III. 1965.
 tertianariae (B.) III. 1066.
 thalictri (B.) III. 1151.
 trichomanes (B.) III. 313.
 trifolii bituminosi (B.) III. 1634.
 — fibrini (B.) III. 1017.
 — purpurei (B.) III. 1636.
 trixaginis (B.) III. 1053.
 ulmariae (B.) III. 2026.
 urticae majoris (B.) III. 1550.
 — mortuae (B.) III. 1060.
 usnea (B.) III. 255.
 uvulariae (B.) III. 620.
 valerianellae (B.) III. 787.
 verbenae (B.) III. 1103.
 verbesinae (B.) III. 749.
 verecunda (B.) III. 1177.
 veronicae (B.) III. 996.
 verrucariae (B.) III. 1096.
 viperini (B.) III. 1094.
 viscaginis (B.) III. 1361.
 viva (B.) III. 1177.
 vulvariae (B.) III. 1461.
- Herbe à Charpentier** (B.) III. 1004.
 aux care-dents (B.) III. 1833.
 aux gueuz (B.) III. 1153.
 maure (B.) III. 1373.
 du Paraguay (B.) III. 1739.
 à pigue (B.) III. 745.
- Herbert, A.**, Treatise on
 boubous roots (B.) II. 282.
- Herbich, F.** Addimenta
 ad Floram Galiciae (B.)
 III. 2123.
 Selectio Plant. rar. Galic-
 aiae (B.) III. 2123.
- Herbst** (B.) III. 154.
- Herbst**, Naturgeschichte der
 Krefe (Z.) V. 708.
 Schmetterlinge (Z.) V. 1425.
 ungeflügelte Insecten (Z.)
 V. 707.
- Herbstaugenniete** (B.) III. 1149
Herbstergamotte (B.) III.
 2081.
- Herbstbirnen** (B.) III. 2078,
 2080, 2081.
- Herbstcalvill** (B.) III. 2086.
Herbsteserbirne (B.) III. 2080.
Herbstfliegen (Z.) V. 779.
- Herbstfliegen** (B.) III. 753.
 canadische (B.) III. 753.
 virginische (B.) III. 753.
Herbstfünfenjahr (B.) III. 716.
Herbstkirchhof (B.) III. 2084.
Herbstkürbis (B.) III. 2086.
Herbstzuckerbirne (B.) III. 2078.
 grüne (B.) III. 2078.
Herculeskäfer (Z.) V. 1816.
Herculeskeule (B.) III. 1281.
Herderit (M., D. M. S.) I.
 S. XIII.
- Heresbach, C.** Rei rusti-
 cae L. IV. (Z.) VII.
 668.
- Heridium** (B.) III. 129.
 auriscalpium (B.) III. 129.
 cervinum (B.) III. 130.
 compactum (B.) III. 130.
 coralloides (B.) III. 129.
 erinacens (B.) III. 129.
 imbricatum (B.) III. 130.
 mucidum (B.) III. 129.
 repandum (B.) III. 130.
- Hérine** (Z.) VII. 787.
- Hérisson** (Z.) VII. 954.
- Hérisson de mer**, f. Echinus
 (Z.) V. 586.
- Héritier, L.**, Certum an-
 glicum (B.) III. 2121.
 Descript. et le. specierum
 Corni (B.) III. 2106.
 Geranialogia (B.) III. 1441.
 Stirpes novae Iconibus il-
 lustratae (B.) III. 2121.
- Heritiera** (B.) III. 527, 1205.
- Herlitzgen** (B.) III. 848.
- Herrmann, P.**, Mémoire
 apterologique (Z.) V.
 708.
 Observationes zoologicae
 (Z.) VII. 1859.
 Paradisus batavus (B.) III.
 2117.
 Tabula afficinatum anima-
 lium (Z.) VII. 1859.
- Hermannia** (B.) III. 1196.
 althaeifolia (B.) III. 1196.
 Hermanniaceae (Hermannien)
 (B.) III. 1142, 1196.
 Siter. der (B.) III. 1442.
 Hermannsbirne (B.) III. 2078.
- Hermas** (B.) III. 1798.
gigantea (B.) III. 1798.
Hermel (B.) III. 756.
- Hermel, brennende** (B.) III.
 756.
 Feld- (B.) III. 756.
 römische (B.) III. 756.
- Hermelin** (Z.) V. 451.
Hermelin (Z.) VII. 1498.
Hermelinmotte (Z.) V. 1352.
Hermelin (B.) III. 756.
- Hermesia** (B.) III. 1579.
- Hermine** (Z.) VII. 1498.
- Herminium** (B.) III. 479
- Hermite**, f. Pagurus (Z.) V.
 643.
- Hermodyctylus** (B.) III. 551.
Hermodycteln (B.) III. 551.
- Hernandez, Franciscus**,
 Arboles. Plantas y Ani-
 males de la nueva
 España. — Latine: No-
 va Plantarum regni Mex-
 icani Hist. (B.) III.
 2117.
- Thesaurus rer. nov. Hi-
 span.** (Z.) VII. 668.
- Hernandia** (B.) III. 1514.
 sonora (B.) III. 1515.
- Hernandien** (B.) III. 1453,
 1504, 1514.
 Siter. der (B.) III. 2101.
- Herniaria** (B.) III. 1456.
 glabra (B.) III. 1456.
- Herodotus**, Bestäub. der
 Palmen (B.) II. 278.
- Herold**, Bildungsgeich. der
 Spinnen (Z.) V. 708.
 Entwickelungsgeich. der
 Schmetterlinge (Z.) V.
 1426.
- Héron** (Z.) VII. 534.
- Herpestes** (Z.) VII. 1531.
 leucurus (Z.) VII. 1534.
- Herpeton** (Z.) VI. 525.
 tentaculatus (Z.) VI. 525.
- Herrenapfel** (B.) III. 2085.
- Herrenpitz** (B.) III. 138, 161.
- Herrenvögel** (Z.) VII. 59.
- Herreria** (B.) III. 620.
 stellata (B.) III. 620.
- Herrerrit** (M., D. M. S.) I.
 S. XX.
- Herrschucht** (Z.) IV. 320.
- Herse** (Z.) III. 1272.
- Herz** (Z.) IV. 72, 124, 228.
 Arterien- (Z.) IV. 73
 Venen- (Z.) IV. 73.

Herzbeutel (Z.) IV. 73.
 Herzbeutelader (Z.) IV. 80.
 vordere (Z.) IV. 80.
 Herzhühner (Z.) V. 495.
 Herzgeflecht (Z.) IV. 62.
 Herzgespann (B.) III. 1064.
 gemeines (B.) III. 1064.
 Herzgespanne (B.) III. 1064.
 Herz, halbes (Z.) V. 316.
 Herzhöhlen (Z.) IV. 73.
 Herzkammern (Z.) IV. 73.
 Herzkirsche (B.) III. 2053.
 gelbe (B.) III. 2053.
 goldgelbe (B.) III. 2053.
 Kronen (B.) III. 2053.
 schwarze (B.) III. 2053.
 weiße (B.) III. 2053.
 Herzkirschen (B.) III. 2053.
 Herzklappen (Z.) IV. 126.
 Herzkohl (B.) III. 1404.
 Herzmuschel (Z.) V. 314.
 dünnrippige (Z.) V. 316.
 eßbare (Z.) V. 314.
 gelbe (Z.) V. 316.
 runzelige (Z.) V. 316.
 Herznase (Z.) VII. 970.
 Herzkirsche (B.) III. 2051.
 Herzhöhren (Z.) IV. 73.
 Herzpappeln (B.) III. 1212.
 gemeine (B.) III. 1212.
 Herzkammern (B.) III. 1293.
 gemeine (B.) III. 1294.
 Herzkammern (B.) III. 1334.
 gemeiner (B.) III. 1334.
 Herzkammern (Z.) IV. 73.
 Herzwand (Z.) IV. 73.
 Herzkammern (B.) III. 2051.
 Hesperia (Z.) V. 1389.
 baeticus (Z.) V. 1390.
 pruni (Z.) V. 1108.
 quercus (Z.) V. 1109, 1202,
 1390.
 Hesperia (B.) III. 1400.
 matronalis (B.) III. 1401.
 tristis (B.) III. 1401.
 Heß (M.) I. 205.
 Heß (B.) III. 1193.
 Delz (B.) III. 1193.
 Heßfliege (Z.) V. 751.
 Hessler, De Timmia (B.)
 III. 303.
 Heteropogon (M.) I. 362.
 Heterobranchus (Z.) VI. 86.
 anguillaris (Z.) VI. 86.
 Heterodactylus (Z.) VI. 591.

Heterodactylus imbricatus
 (Z.) VI. 555.
 Heterodon (Z.) VI. 555.
 Heteromorphe Körper (M.) I.
 133.
 Heterotrichum (B.) III. 1898.
 angustifolium (B.) III. 1898.
 Hétre (B.) III. 1547.
 Heu, griechisches (B.) III. 1637.
 thibetanisches (B.) III. 1839.
 Heuchera (B.) III. 1987.
 americana (B.) III. 1987.
 Heuchera, J., De Plantar.
 hist. fabulari (B.) III.
 2131.
 Heuerting (Z.) VI. 263, 361.
 Heuffel et Wierzbicki,
 Plantae Hungariae et
 Transsylvaniae (B.) III.
 2133.
 Heuhafen (Z.) VII. 812.
 Heulaffen, f. Brüllaffen (Z.)
 VII. 1730.
 Heulandit (M.) I. 170.
 Heupferd (Z.) V. 1499, 1521.
 Heuschrecke (Z.) V. 1519.
 Baum (Z.) V. 1522.
 Fang (Z.) V. 1508.
 Gras (Z.) V. 1521.
 Säbel (Z.) V. 1521.
 Schnarr (Z.) V. 1513.
 Strich (Z.) V. 1514.
 Heuschrecken (Z.) V. 1428, 1499,
 1519.
 Litter. der (Z.) IV. 1531.
 Heuschreckenigel (Z.) VII. 66.
 Heuschreckenbaum (B.) III.
 1705.
 = Erbsenbaum (B.) III.
 1750.
 gemeiner (B.) III. 1705.
 Heuschreckenbäume (B.) III.
 1705.
 Heuschreckencade (Z.) V. 1592.
 Heuschreckenkrebs (Z.) V. 641,
 1499.
 gemeiner (Z.) V. 641.
 indischer (Z.) V. 642.
 Heuschreckenvogel (Z.) VII. 67.
 Heuthierchen (Z.) V. 26.
 Heuvogel (Z.) V. 1401.
 gelber (Z.) V. 1401.
 Hevea (B.) III. 1587.
 Hewson, Lymphatic System
 of Birds (Z.) VII. 674.

Hexaeder (M.) I. 44.
 Hexagondodecaeder (M.) I.
 39, 51.
 Hexakisoctaeder (M.) I. 46.
 Hexandria (B.) III. 5.
 Hexastoma (Z.) V. 551.
 Hexe (Z.) V. 447.
 Hexenflöte (B.) III. 83.
 Hexenfraut (B.) III. 318, 1876.
 gemeines (B.) III. 1876.
 Hexenkräuter (B.) III. 1876.
 Hexenkreise (B.) III. 83.
 Hexennest (B.) III. 317.
 Hexenschwamm (B.) III. 138.
 Heylbonen (B.) III. 1662.
 Heymassoli (B.) III. 925.
 Heyne, J., Gemeinnütziger
 Unterricht über die schäd-
 lichen u. nützl. Schwämme
 (B.) III. 175.
 Hepsanthee (B.) III. 1182.
 Hiaticula (Z.) VII. 512.
 Hiaticula (Z.) VI. 255.
 Hibiscus (B.) III. 1217.
 abelmoschus (B.) III. 1220.
 acetosa (B.) III. 1221.
 cannabinus (B.) III. 1219.
 crinalium (B.) III. 1219.
 esculentus (B.) III. 1220.
 macrophyllus (B.) III. 1223.
 mutabilis (B.) III. 1217,
 1220.
 populneos (B.) III. 1223.
 rosa sinensis (B.) III. 1217,
 sabdariffa (B.) III. 1221.
 surattensis (B.) III. 1219.
 syriacus (B.) III. 1216.
 tiliaceus (B.) III. 1222.
 trionum (B.) III. 1221.
 vesicaria (B.) III. 1221.
 Hibiscus (B.) III. 1142, 1208,
 1213.
 Litter. der (B.) III. 1442.
 Hiboa (Z.) VII. 124.
 Hickory (B.) III. 1751, 1752.
 Hiefen (B.) III. 1304, 2021.
 Balsam (B.) III. 1304.
 Bifam (B.) III. 1307.
 Brech (B.) III. 1306.
 Granat (B.) III. 1307.
 Gassen (B.) III. 1305.
 Obst (B.) III. 1310.
 Quitten (B.) III. 1309.
 Wirbel (B.) III. 1310.
 Hieracium (B.) III. 718.

- Hieracium aurantiacum** (B.) III. 719.
 murorum (B.) III. 719.
 pilosella (B.) III. 719.
- Higuera** (B.) III. 1015.
- Hilaire, A. de St, Flora Brasiliae meridion.** (B.) III. 1440, 2134.
 Hist. des Plantes les plus remarquables de Brésil etc. (B.) III. 1440, 2134.
 Plantes usuelles des Brasiiliens (B.) III. 1440, 2131.
 Resédacées (B.) III. 1447.
 Sur le Gynobase (B.) III. 1444.
- Hilaire, Gebffroy St., Anatomie philos.** (Z.) VI. 404.
 Descr. de l'Egypte (Z.) VI. 404.
 Etudes d'un Naturaliste (Z.) VII. 1859.
 Mammifères (Z.) VII. 1858.
- Hilaire, Jaume St., Familles des plantes** (B.) III. 1443.
 Plantes de la France (B.) III. 2125.
- Hill, Der Schlaf der Pflanzen** (B.) II. 261.
- Hill, The Construction of Timber** (B.) II. 94, 269.
- Hilpen** (B.) III. 908.
 Horn: (B.) III. 916.
 Kamm: (B.) III. 909.
 Kletter: (B.) III. 909.
 Wirt: (B.) III. 910.
- Hilsmulde** (M.) I. 691.
- Hilsthon** (M.) I. 685.
- Himantalia** (B.) III. 233.
 lorea (B.) III. 233.
- Himantia** (B.) III. 128.
- Himantopus** (Z.) VII. 487.
 mexicanus (Z.) VII. 489.
 nigricollis (Z.) VII. 489.
- Himbeerapfel** (B.) III. 2086.
- Himbeerblatt** (Z.) V. 1347.
- Himbeere** (B.) III. 2014.
 gemeine (B.) III. 2015.
 nordische (B.) III. 2015.
 wohnstreichende (B.) III. 2016.
- Himbeeren** (B.) III. 2014.
- Himbeerensäfer** (Z.) V. 1046.
- Himbeereffig** (B.) III. 2016.
- Himbeergetée** (B.) III. 2016.
- Himbeeremus** (B.) III. 2016.
- Himbeerrimpel** (B.) III. 92.
- Himbeersyrup** (B.) III. 2016.
- Himbeerwein** (B.) III. 2016.
- Himmelsgerste** (B.) III. 388.
- Himmelskerche** (Z.) VII. 290.
- Himmelschwaden** (B.) III. 396.
 gemeiner (B.) III. 396.
- Himmelschau** (B.) III. 397.
- Himmelsziege, f. Scolopax galinago** (Z.) VII. 506.
- Hindiu** (Z.) VII. 1289.
- Hingisch** (B.) III. 1819.
- Hinkelstauben** (Z.) VII. 301.
- Hinfert, Handbuch der Zoologie** (B.) III. 2130.
- Hinnire** (Z.) VII. 1234.
- Hinnus** (Z.) VII. 1232.
- Hinterglieder** (Z.) IV. 26.
- Hinterhauptstein** (Z.) IV. 25, 121.
- Hinterhauptsrörper** (Z.) IV. 28.
- Hinterhauptsmuskeln** (Z.) IV. 33.
- Hinterhauptsnerven** (Z.) IV. 54.
- Hinterhauptschlagader** (Z.) IV. 77.
- Hinterhauptswirbel** (Z.) IV. 166.
- Hinterhuber, G., Centurien** (B.) III. 2133.
- Hinterkopf**, (Z.) IV. 326.
- Hioßthranen** (B.) III. 399.
- Hippelaphus** (Z.) VII. 1387.
- Hippeus** (Z.) V. 654.
- Hippia** (B.) III. 765.
 frutescens (B.) III. 765.
- Hippobosca** (Z.) V. 762.
 equina (Z.) V. 762.
 hirundinis (Z.) V. 764.
 ovina (Z.) V. 765.
- Hippocampus** (Z.) VI. 96.
- Hippocastaneen** (B.) III. 1320, 1322.
 Siter. der (B.) III. 1445.
- Hippocastanum** (B.) III. 1323.
- Hippocratea** (B.) III. 1331.
 comosa (B.) III. 1331.
 obcordata (B.) III. 1331.
 scandens (B.) III. 1331.
- Hippocrateaceen** (B.) III. 1263, 1520, 1331.
- Hippocrateaceen, Siter. der** (B.) III. 1445.
- Hippocrates** (M.) I. 26.
- Hippoerepis** (B.) III. 1621.
 comosa (B.) III. 1621.
- Hippoglossus** (Z.) VII. 167, 169.
- Hippomane** (B.) III. 1607, 1608.
 mancinella (B.) III. 1608.
- Hippomanen** (B.) III. 1576, 1604.
- Hipponoe** (Z.) V. 572.
- Hippophaë** (B.) III. 1497.
 rhamnoides (B.) III. 1498.
- Hippopotamus** (Z.) VII. 1117.
 — (M.) I. 650.
 amphibius (Z.) VII. 1118.
 dissimilis (M.) I. 653.
 intermedius (M.) I. 632.
 major (M.) I. 632.
 minutus (M.) I. 632.
 Sival (M.) I. 653.
- Hippos** (Z.) VII. 1234.
- Hippotherium** (M.) I. 654.
- Hippotiger** (Z.) VII. 1221.
- Hippuriden** (B.) III. 308, 343.
- Hippuris** (B.) III. 343.
 vulgaris (B.) III. 343.
- Hippuriten** (Z.) V. 502.
 in der Kreide (M.) I. 673.
 im Kalk (M.) I. 682.
- Hippuritenkalk** (M.) I. 682.
- Hippurus** (Z.) VI. 217.
- Hiptage** (B.) III. 1327.
 madablota (B.) III. 1328.
 racemosa (B.) III. 1328.
- Hirculus** (B.) III. 1991.
- Hircus** (Z.) VII. 1354.
 angorensis (Z.) VII. 1356.
 depressus (Z.) VII. 1356.
 eornis (Z.) VII. 1356.
 laniger (Z.) VII. 1356.
 mambrius (Z.) VII. 1356.
 reversus (Z.) VII. 1350.
 thibetanus (Z.) VII. 1357.
- Hire, de la, f. De la Hire.**
- Hirez** (Z.) VII. 158.
- Hirn** (Z.) IV. 48, 49, 127, 141, 186, 253.
 großes (Z.) IV. 49, 51.
 kleines (Z.) IV. 49, 50.
 — das Hirn des Ohres (Z.) IV. 99.

Hirn, Periodicität des (Z.) IV. 262.
 Hiru (der Palmen) (B.) III. 677.
 Hirnbalken (Z.) IV. 51.
 Hirnboden (Z.) IV. 51.
 Hirnbrücke (Z.) IV. 50, 51.
 Hirncorall (Z.) V. 150.
 ausgehöhltes (Z.) V. 150.
 gemeines (Z.) V. 151.
 verwirrtes (Z.) V. 151.
 Hirncorallen (Z.) V. 150.
 Hirngrylle (Z.) VII. 159.
 Hirnhaut (Z.) IV. 54.
 harte (Z.) IV. 54.
 Hirnhöhle (Z.) IV. 50.
 erste (Z.) IV. 52.
 dritte (Z.) IV. 52.
 fünfte (Z.) IV. 52.
 vierte (Z.) IV. 50.
 zweite (Z.) IV. 52.
 Hirnkammern (Z.) IV. 52.
 Hirnkopf (Z.) IV. 562.
 Hirnkrant (B.) III. 1067.
 gemeines (B.) III. 1067.
 kleines (B.) III. 1067.
 Hirnkräuter (B.) III. 2067.
 Hirnkugeln (Z.) IV. 52.
 Hirnlappen (Z.) IV. 52.
 hintere (Z.) IV. 52.
 mittlere (Z.) IV. 52.
 vordere (Z.) IV. 52.
 Hirnnerven (Z.) IV. 53, 54, 58.
 animale (Z.) IV. 58.
 vegetative (Z.) IV. 61.
 Hirnparasität (Z.) IV. 256.
 Hirnsand (Z.) IV. 53.
 Hirnschale (Z.) IV. 28, 29, 167, 326.
 Hirnschalenmuskeln (Z.) IV. 46.
 Hirnscheidewand (Z.) IV. 52.
 Hirnschenkel (Z.) V. 50, 51.
 Hirnpalt, großer (Z.) IV. 54.
 Hirnthal (Z.) IV. 52, 54.
 Hirnwände (Z.) IV. 51.
 mittlere (Z.) IV. 51.
 vordere (Z.) IV. 51.
 Hirnwindungen (Z.) IV. 51.
 Hirondelle (Z.) VI. 180, 385.
 de mer (Z.) VI. 180, 385.
 Hirondelle (Z.) VII. 91.
 de cheminées (Z.) VII. 93.
 de fenêtre (Z.) VII. 95.

Hirondelle de mer, f. Sterna (Z.) VII. 395.
 de rivage (Z.) VII. 95.
 Hirsch, Hirsche (Z.) VII. 1281, 1289, 1389.
 Dam: (Z.) VII. 1293, 1295.
 Edels: (Z.) VII. 1289.
 eigentliche (Z.) VII. 1289.
 giraffenartige (Z.) VII. 1289.
 großer (Z.) VII. 1292.
 jagdbarer (Z.) VII. 1291.
 kleiner (Z.) VII. 1286.
 Kolben: (Z.) VII. 1290.
 riesenhafter (M.) I. 620, 634.
 rinderartige (Z.) VII. 1295.
 Roth: (Z.) VII. 1289.
 rother (Z.) VII. 1283.
 russischer (Z.) VII. 1292.
 Schaufel: (Z.) VII. 1294.
 Sumpf: (Z.) VII. 1292.
 virginischer (Z.) VII. 1293.
 Wald: (Z.) VII. 1283.
 weißer (Z.) VII. 1286.
 Ziegen: (Z.) VI. 1353.
 Zinken: (Z.) VII. 1252.
 Hirschbromen (B.) III. 2007.
 gemeine (B.) III. 208.
 Hirschbrunst (B.) III. 88.
 Hirschbusche (B.) III. 88.
 gemeiner (B.) III. 88.
 Hirschdorn (B.) III. 1745.
 Hirschfeld, Theorie der Gartenkunst (B.) III. 2130.
 Hirschgeweih (Z.) IV. 93.
 Hirschheber (Z.) VII. 1134.
 Hirschheilmurz (B.) III. 1826.
 Hirschhornbaum (B.) III. 1770.
 Hirschhorngallert (M., D. M. C.) I. C. XV.
 Hirschhornöl (M., D. M. C.) I. C. XVII.
 Hirschhornsalz (M., D. M. C.) I. C. XIV.
 Hirschhäfer, f. Hirschschrüder.
 Hirschkalb (Z.) VII. 1291.
 Hirschkalb (B.) III. 156, 157.
 Hirschkalbe (Z.) VII. 1388.
 Hirschschrüder (Z.) V. 1810.
 gemeiner (Z.) V. 1810.
 kleiner (Z.) V. 1813.
 Hirschthier (Z.) VII. 1389.
 Hirschwurz (B.) III. 1816, 2008.
 weiße (B.) III. 1805.
 Hirschzunge (B.) III. 130, 330.

Hirschzunge, braune (B.) III. 130.
 Hirschzungen (B.) III. 330.
 gemeine (B.) III. 330.
 italienische (B.) III. 331.
 Hirse (B.) II. 345. — III. 382, 405.
 Blut: (B.) III. 379.
 gemeine (B.) III. 405.
 Negers: (B.) III. 406.
 Steins: (B.) III. 1094.
 Wald: (B.) III. 402.
 Zuckers: (B.) III. 407.
 Hirsin (B.) III. 405.
 Kolben: (B.) III. 406.
 Mohrs: (B.) III. 406.
 Hirsienegge (B.) III. 426.
 Hirtella (B.) III. 2041.
 racemosa (B.) III. 2041.
 Hirtenvogel, f. Palamedea charvaria (Z.) VII. 573.
 Hirudo (Z.) V. 560.
 gulo (Z.) V. 562.
 intestinalis (Z.) V. 27.
 medicinalis (Z.) V. 561.
 muricata (Z.) V. 563.
 octoculatus (Z.) V. 562.
 piscium (Z.) V. 562.
 vulgaris (Z.) V. 562.
 Hirunda esculenta (B.) III. 225.
 Hirundinaria (B.) III. 1031.
 Hirundo (Z.) VI. 179, 180, 385.
 Hirundo (Z.) VII. 91.
 apus (Z.) VII. 106.
 esculenta (Z.) VII. 96.
 fuciphaga (Z.) VII. 106.
 javanica (Z.) VII. 106.
 marina (Z.) VII. 571.
 riparia (Z.) VII. 95, 572.
 rustica (Z.) VII. 93.
 nrbica (Z.) VII. 94.
 Hisinger, G., Esquisse de Pétrifications de la Suède (B.) III. 2128.
 Hisingerit (M.) I. 355.
 Hispa (Z.) V. 1671.
 atra (Z.) V. 1671.
 Hister (Z.) V. 1711, 1799.
 quadrimaculatus (Z.) V. 1799.
 unicolor (Z.) VI. 1799.
 Histiurus (Z.) VI. 611.
 pustulosus (Z.) VI. 612.

- Histoire de l'Acad. des Sciences (B.) II. 265.
- Historia et Iconographia Horti ticinensis (B.) III. 2120.
- Historische Pflanzen (B.) II. 374.
- Histrio (Z.) VI. 77.
- Hjerpe (Z.) VII. 558.
- Hniša (Z.) VII. 1085.
- Hoatzin (Z.) VII. 599.
- Hoba (Z.) VII. 1777.
- Hobby (Z.) VII. 129.
- Hobe (Z.) VII. 1775.
- Hobnim (B.) II. 380. — III. 934.
- Hobo (B.) III. 1777.
- Hobreau (Z.) VII. 129.
- Hobrian (Z.) VII. 129.
- Hocco (Z.) VII. 600.
- Hochebenen (M.) I. 552, 558.
- Hoche-queue (Z.) VII. 47.
- Hocheur (Z.) VII. 1810.
- Hochgebirge (M.) I. 547.
- Hochgucker (Z.) VI. 287. gemeiner (Z.) VI. 287.
- Hochländer (M.) I. 552.
- Hochrücken (Z.) VI. 101. gemeiner (Z.) VI. 102.
- Hochschildgruppen (Z.) V. 1391.
- Hochschwabler (Z.) VII. 83.
- Hockenblatt (B.) III. 619.
- Hocker (Z.) VII. 17, 24.
- Höcker (B.) III. 90.
- Höckerarben (B.) III. 1508. gemeine (B.) III. 1508.
- Höckercorall (Z.) V. 143.
- Höckerkunze (B.) III. 115.
- wurzelnde (B.) III. 116.
- Höckerpöste (B.) III. 57.
- purpurother (B.) III. 57.
- Höckertauben (Z.) VII. 301.
- Hoef-Blaad (B.) III. 1673.
- Hoeven, van der, de sceleto piscium (Z.) VI. 407.
- Hoffahrt, stinkende (B.) III. 764.
- Hoffmann, Fr. (Minerolog), (M.) I. 29, 565, 689.
- Uebersicht der orographischen und geognostischen Verhältnisse v. nordwestlichen Deutschland (M.) I. 765.
- Hoffmann, G., Descr. et adumbratio lich. (B.) III. 301.
- Deutschlands Flora cryptogam. (B.) III. 299.
- De variolichenum usu (B.) III. 300.
- Enumeratio lichenum (B.) III. 300.
- Flora german. (B.) III. 2122.
- Genera umbelliferarum (B.) III. 2105.
- Historia Salicum (B.) III. 2102.
- Lichenographia universalis (B.) III. 301.
- Synopsis meth. lich. (B.) III. 301.
- Methodus lichenum (B.) III. 301.
- Plantae lichenosae (B.) III. 300.
- Vegetabilia cryptogamica (B.) III. 173, 300.
- Vegetabilia Hercyniae subterraneae (B.) III. 2128.
- Hoffmann, G., Verzeichniß der Schwämme (B.) III. 174.
- Hoffmann, H., Naturaliensammler zu Raestricht (M.) I. 674.
- J. F., Physiologisch-botan. Abhandlungen (B.) II. 276.
- Hoffmann, Koch, Linz etc., Entomolog. Feste (Z.) V. 1824.
- Hoffmannsegg et H. Link, Flore portugaise (B.) III. 1138, 2125.
- Hoffühner (Z.) VII. 602.
- Hofhunde (Z.) VII. 1564.
- Hofstauben (Z.) VII. 300.
- Hog-nose (Z.) VI. 556.
- Hog-Plumb-tree (B.) III. 1777.
- Höhe, absolute (M.) I. 543.
- der Berge (M.) I. 543.
- der Hügel (M.) I. 546.
- des Pflanzenvorkommens (B.) II. 300.
- relative (M.) I. 543.
- Höhenmessen, barometrisches (M.) I. 545.
- Höhenmessen, trigonometrisches (M.) I. 545.
- Höhenzüge (M.) I. 552.
- Hohlader (Z.) IV. 80.
- linker und rechter Stamm der (Z.) IV. 80.
- obere (Z.) IV. 80.
- untere (Z.) IV. 80, 82.
- Hohlcapseln (B.) III. 705, 707.
- Höhlen (M.) I. 640.
- des Röhrenkalks (M.) I. 746.
- des Muschelnkalks (M.) I. 719.
- des Zechsteins (M.) I. 733.
- Knochen (M.) I. 640.
- Höhlenbär (M.) I. 641.
- Höhlenente (Z.) VII. 470.
- Höhleneule (Z.) VII. 119.
- Höhlengyps (M.) I. 733.
- Höhlenhyäne (M.) I. 641.
- Höhlenkalk (M.) I. 733.
- Höhlen, knochenführende (M.) I. 693.
- Höhlenfröte (Z.) VI. 488.
- Höhlenschlünde, mit Thierresten (M.) I. 629.
- Höhlenwespen (Z.) V. 895.
- Höhlstein bei Röhrenbeck (M.) I. 643.
- Hohlsamige (Pflanzen) (B.) III. 1791.
- Hohlschnabel (Z.) VII. 554. gemeiner (Z.) VII. 554.
- Hohlspath (M.) I. 184.
- Hohlzahn (B.) III. 1061.
- Hohlziegelmauern (Z.) V. 330.
- Hoitz Tlacuatzin (Z.) VII. 777.
- Holcanthus (Z.) VI. 213.
- imperator (Z.) VI. 214.
- tricolor (Z.) VI. 213.
- Holandré, Faune de la Moselle (Z.) VII. 671.
- Holcus (B.) III. 406, 416.
- lanatus (B.) III. 417.
- mollis (B.) III. 417.
- sorghum (B.) III. 406.
- Holder (B.) III. 1849.
- Attich. (B.) III. 1854.
- Fieber. (B.) III. 1851.
- Ranten. (B.) III. 1851.
- Kraut. (B.) III. 1850.
- persischer (B.) III. 1116.
- Schnee. (B.) III. 1851.
- spanischer (B.) III. 1116.

Holder, Trauben: (B.) III. 1855.
 Wasser: (B.) III. 1855, 1857.
 welscher (B.) III. 1999.
 Holderblattlaus (Z.) V. 1455.
 schwarze (Z.) V. 1455.
 Holderkrammen (B.) III. 1998.
 gemeine (B.) III. 1998.
 Holderagen (B.) III. 475.
 Holderrullen (B.) III. 1097.
 saftige (B.) III. 1097.
 Holderschwamm (B.) III. 114.
 Holderschwerdel (B.) III. 536.
 Holibut (Z.) VII. 167.
 Holigarna (B.) III. 1776.
 caustica (B.) III. 1776.
 longifolia (B.) III. 1776.
 Soll, Fr., Handbuch d. Petre-
 factenkunde (B.) III. 2128.
 Soll, Schmidt u. Kunze,
 Deutschlands Schwämme
 in getrockn. Exemplaren
 (B.) III. 176.
 Holländerholz (B.) III. 1545.
 Höhlenstein (M., D. M. C.)
 I. C. XVI.
 Höhlenwasser (B.) III. 676.
 Holdunder, f. Holdunder.
 Holdundernolle (B.) III. 95.
 Holly, f. Ilex (B.) III. 1738.
 Holmit (M., D. M. C.) I.
 C. XI.
 Holmskjöld, Th., Beata
 ruris otia Fungis danicis
 impensa (B.) III. 172.
 Holocentrum (Z.) VI. 260.
 longipinne (Z.) VI. 260.
 sogho (Z.) VI. 260.
 Holocentrus (Z.) VI. 241.
 fasciatus (Z.) VI. 255.
 striatus (Z.) VI. 255.
 virescens (Z.) VI. 255.
 Holosteum (B.) III. 1357.
 umbellatum (B.) III. 1357.
 Hothuria (Z.) V. 581.
 edulis (Z.) V. 583.
 elegans (Z.) V. 581.
 frondosa (Z.) V. 581.
 maculata (Z.) V. 583.
 pentacta (Z.) V. 581.
 phantapus (Z.) V. 582.
 squamata (Z.) V. 583.
 tremula (Z.) V. 582.
 tubulosa (Z.) V. 582.

Holoxy (M., D. M. C. XIII.)
 = Diatomes Gypshaloid
 (M.) I. 250.
 Hölische (B.) III. 1138.
 Hölste, der (B.) III. 1465.
 Knoten: (B.) III. 1467.
 Silber: (B.) III. 1468.
 Holdunder (B.) III. 1583.
 Altich: (B.) III. 1854.
 schwarzer (B.) III. 1854.
 Trauben: (B.) III. 1855.
 Holdunderküchlein (B.) III. 1855.
 Holdunderkügelchen (B.) III.
 1855.
 Holdunderspanner (Z.) V. 1276.
 Holz (M., D. M. C.) I. C.
 XVI. — III. II. 22, 112,
 140. — III. 14.
 Holzaderer (B.) III. 210.
 Holzameise (Z.) V. 900.
 Holzäpfel (B.) III. 2071.
 Holzäpfel (B.) III. 1959, 1984.
 Holzasbest (M.) I. 270.
 Holzbast (B.) III. 483.
 Holzbeerer (B.) III. 1788, 1857.
 Holzbiene (Z.) V. 991.
 Holzbirnen (B.) III. 2075.
 Holz, bituminöses (M.) I. 310.
 Holzblätter (B.) II. 36.
 Holzblumenpflanzen (B.) III.
 1346, 1377.
 Holzbohrer (Z.) V. 1192, 1682.
 Holzcorallen (Z.) V. 109.
 Holzdrohler (B.) III. 320.
 Holzger = Holzpflanzen (B.)
 III. 578.
 Ader: (B.) III. 586.
 Apfel: (B.) III. 684.
 Bast: (B.) III. 602.
 Beerens: (B.) III. 667.
 Blumen: (B.) III. 630.
 Büthen: (B.) III. 622.
 Drossel: (B.) III. 588.
 Frucht: (B.) III. 641.
 Gröps: (B.) III. 645.
 Holz: (B.) III. 607.
 Laub: (B.) III. 607.
 Mark: (B.) III. 583.
 Nuß: (B.) III. 643.
 Pflaumen: (B.) III. 655.
 Rinden: (B.) III. 600.
 Sanden: (B.) III. 623.
 Schaft: (B.) III. 600.
 Stamm: (B.) III. 612.
 Stengel: (B.) III. 616.

Holzger — Holzpflanzen, Wur-
 zeln: (B.) III. 612.
 Zellen: (B.) III. 584.
 Holzger, australische (B.) II.
 361.
 in Nordamerica (B.) II. 358.
 in Südamerica (B.) II. 358.
 Holzfarben, auflöbliche (M.,
 D. M. C.) I. C. XVII.
 harzartige (M., D. M.
 C.) I. C. XVII.
 Holzfarren (B.) III. 320.
 Holzfaser (B.) II. 218.
 Holzfasern (B.) III. 14.
 Holzgräser (B.) III. 410.
 Holzgrüpppflanzen (B.) III.
 1262, 1288.
 Holzhefer (Z.) VII. 341.
 Holzholzer (B.) III. 607.
 Holzkäfer (Z.) V. 1633, 1677.
 Holzknospen (B.) II. 31.
 Holzkohle, mineralische (M.) I.
 308.
 Holzkohlen (M., D. M. C.)
 I. C. XVI.
 Holzlaubpflanzen (B.) III. 953,
 1005.
 Holzlaus (Z.) V. 1432.
 Baum: (Z.) V. 1444.
 bissige (Z.) V. 1444.
 gemeine (Z.) V. 1433.
 grausame (Z.) V. 1444.
 wandernde (Z.) V. 1445.
 Holzläuse (Z.) V. 1432.
 Holzlitzen (B.) III. 464, 483.
 Holztorfchen (B.) III. 1580.
 Holzmoose (B.) III. 210.
 Holzöl (B.) III. 1423.
 Holzopal (M.) I. 147.
 Holznußpflanzen (B.) III. 1453,
 1477.
 Holzpatmen (B.) III. 582, 607.
 Holz, papuanisches (B.) III.
 140.
 Holzpflanzen = Palmen (B.)
 III. 18, 23, 380, 578.
 C. Holzger.
 Litar. der (B.) III. 2129.
 Holzpflaumenpflanzen (B.) III.
 1615, 1645.
 Holzpilze (B.) III. 69.
 Holzraupen (Z.) V. 1322.
 Holzraupenböder (Z.) V.
 950.
 Holzrinder (B.) III. 410.

- Holzsamenspflanzen (B.) III. 1142, 1193.
 Holzschniger (= Ameisen) (Z.) V. 921.
 gelbe (B.) III. 922.
 ruffarbene (Z.) V. 921.
 schwarze (Z.) V. 922.
 Holzstein (M.) I. 143.
 Holzstengel (B.) II. 27.
 Holzstengelpflanzen (B.) III. 838, 861.
 Holzstoff (B.) II. 118.
 Holztaube (Z.) VII. 301.
 Holzverderber (Z.) V. 1234, 1459.
 Holzwespe (Z.) V. 892.
 große (Z.) V. 892.
 Holzwinden (B.) III. 1088.
 gemeine (B.) III. 1089.
 Holzwurzeln (B.) II. 25.
 Holzwurzelpflanzen (B.) III. 710, 752.
 Holzzeiler (B.) III. 69.
 Holzzin (M.) I. 341.
 Holz zu allerlei Geräthschaften (B.) II. 355.
 Homalinen (B.) III. 711, 807, 809.
 Litter. der (B.) III. 1132.
 Homalium (B.) III. 809.
 guianense (B.) III. 810.
 racemosum (B.) III. 810.
 racoubea (B.) III. 810.
 Homalium (Z.) V. 1713.
 rivulare (Z.) V. 1713.
 Homalopsis (Z.) VI. 526.
 Homann, Flora v. Pommern (B.) III. 2122.
 Homarus (Z.) VI. 642.
 Hornberg, Mém. acad. (B.) II. 277.
 Hommars (Z.) V. 642.
 Homo (Z.) VII. 1849.
 sylvestris (Z.) VII. 1828.
 Homoëdrische Crystallformen (M.) I. 39.
 Homöomorphe Körper (M.) I. 131.
 Homophon (B.) III. 1718.
 limbatus (Z.) V. 1718.
 Homothalmi (B.) III. 239.
 Honde-Pinten (B.) III. 1277.
 Honey-Sucker (Z.) VII. 328.
 Hongre (Z.) VII. 1234.
 Honig (M., D. M. G.) I. G. XV. — (Z.) V. 1014.
 Einsammeln von (Z.) V. 1014.
 Watz: (Z.) V. 1048.
 Honigalbe (B.) III. 1507.
 gezähnte (B.) III. 1507.
 seidenartige (B.) III. 1507.
 wefse (B.) III. 1507.
 Honigalben (B.) III. 1507.
 Honigbär (Z.) VII. 1703.
 Honigbienen (Z.) V. 1006.
 Honigbirne (B.) III. 2077.
 große (B.) III. 2080.
 Winter: (B.) III. 2080.
 Honigblume (B.) III. 1274.
 gemeine (B.) III. 1275.
 Honigblumen (B.) III. 1274.
 Honigdom, f. Gleditschia (B.) III. 1726.
 Honigdrüfen (B.) II. 117, 215.
 Honiggras (B.) III. 417.
 Honigwucgucd (Z.) VII. 230.
 großer (Z.) VII. 232.
 kleiner (Z.) VII. 232.
 Honigimmen (Z.) V. 974.
 Honigläfen (B.) III. 1726.
 gemeine (B.) III. 1727.
 Honigläfer (Z.) V. 1789.
 Honig liefernde Forstpflanzen (B.) II. 357.
 Honigorgane (B.) II. 70.
 Litter. der (B.) II. 272.
 Honigläfte (B.) II. 117, 136.
 Honigstein (M.) I. 300.
 Honigtaubling (B.) III. 153.
 Honigthau (Z.) V. 1553.
 Honigvogel, Honigvögel (Z.) VII. 180.
 Honigwaben (Z.) VI. 1022.
 Hooker, W. Companion to the Botanical Magazine (B.) II. 281. — III. 2132.
 Cryptogamen (B.) III. 299.
 Exot. Flora (B.) II. 262. — III. 1446, 2133.
 Flora boreali-americanä (B.) III. 2135.
 Jungermanniarum Icones (B.) III. 301.
 Musci exotici (B.) III. 302
 et Greville, Icones filicum (B.) III. 372.
 et Taylor, Muscologia britann. (B.) III. 302.
 Hooker, W., et Walker-Arnott, the Botany of Beechey's Voyage (B.) III. 2127.
 Hooper, (Z.) VII. 482.
 Hopea (B.) III. 928.
 Hopfen (B.) III. 1553.
 gemeiner (B.) III. 1553.
 Hopfenkeime (B.) III. 1554.
 Hopfenflee (B.) III. 1635.
 gemeiner (B.) III. 1635.
 kleiner (B.) III. 1635.
 Hopfenlucerne (B.) III. 1638.
 Hopfenmehl (B.) III. 1554.
 Hopfenmehlthau (B.) III. 104.
 Hopfenmotte (Z.) V. 1320.
 Hopfenöl, spanisches (B.) III. 1069.
 Hopfenschabe (Z.) V. 1259.
 Hoplia (Z.) V. 1791.
 argentea (Z.) V. 1792.
 caerulea (Z.) V. 1792.
 farinosa (Z.) V. 1791, 1792.
 graminicola (Z.) V. 1791.
 pulverulenta (Z.) V. 1792.
 squamosa (Z.) V. 1792.
 Hoplurus (Z.) VI. 612.
 Hoppe, Filices (B.) III. 372.
 Getrocknete Gräser (B.) III. 2133.
 Herbarium vivum Plantarum alpinarum (B.) III. 699, 2133.
 Hortus ratisbonnensis (B.) III. 2120.
 Neues botan. Taschenbuch (B.) II. 264. — III. 2132.
 Hoppe, H., Insecta elytrata circa Erlangam indigena (Z.) V. 1822.
 et Hornschuh, Plantae cryptog. (B.) III. 303.
 — — Plantae exsiccatae (B.) III. 2122.
 Hopfer (Z.) VII. 240.
 Hordaceen (B.) III. 382, 385.
 Hordeum (B.) III. 387.
 coeleste (B.) III. 388.
 distichon (B.) III. 388.
 hexastichon (B.) III. 388.
 murinum (B.) III. 388.
 polystichon (B.) III. 388.
 vulgare (B.) III. 387.
 zeocriton (B.) III. 388.

Horizont, geognostischer (M.) I. 573.
 Hornium (B.) III. 1073.
 pratense (B.) III. 1073.
 Horn (Z.) IV. 92, 93, 332. — VII. 1242.
 des Nashornes (Z.) IV. 92, 332.
 Hornaffe (Z.) VII. 1756.
 Hornbiene (Z.) V. 993.
 Hornbill (Z.) VII. 358.
 anomalous (Z.) VII. 358.
 Hornblatt (B.) III. 343.
 Hornblende (M.) I. 256, 263, 265, 488, 493, 497, 498, 499, 770, 820, 822.
 basaltische (M.) I. 265.
 der Lava (M.) I. 785.
 der Vulcane (M.) I. 776.
 des Grünsteins (M.) I. 833.
 des massigen Gebirges (M.) I. 776.
 des Thonporphyres (M.) I. 832.
 gemeine (M.) I. 265.
 Hornblendegesteine (M.) I. 266, 497, 769.
 Hornblendegranit (M.) I. 488.
 Hornblende, labradorische (M.) I. 262.
 Hornblenden (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Hornblendeschiefer (M.) I. 497.
 mit Grünstein (M.) I. 832.
 Hornbleyerz (M.) I. 382.
 Hornicade (Z.) V. 1602.
 Horncorall (Z.) V. 108.
 schwarzes (Z.) V. 110.
 warziges (Z.) V. 111.
 Horncorallen (Z.) V. 108.
 eigentliche (Z.) V. 109.
 Hornemann, J., De Indole Plantarum guineensium (B.) III. 2131.
 Hortus havniensis (B.) III. 2120.
 Hörner (Z.) IV. 92, 93.
 Hörner der Gebirge (M.) I. 549.
 Hörnerve (Z.) IV. 61, 99.
 harter (Z.) IV. 60.
 Hörnerraupe (Z.) V. 1413.
 Hörnerz (M.) I. 384.
 Hörnente (Z.) VII. 124.
 Hörnsäcker (Z.) V. 117.

Hornfels (M.) I. 484, 489, 765, 822.
 Hornfisch (Z.) VI. 103.
 bunter (Z.) VI. 103.
 gefleckter (Z.) VI. 107.
 gestreifter (Z.) VI. 103.
 schwarzer (Z.) VI. 104.
 flachetiger (Z.) VI. 104.
 Hornfische (Z.) VI. 103.
 Hornfrosch (Z.) VI. 478.
 gemeiner (Z.) VI. 478.
 Horn-Gädä (Z.) VI. 391.
 Horngebete (Z.) IV. 108.
 Horngumpel (B.) III. 1120.
 große (B.) III. 1120.
 harte (B.) III. 1121.
 Horngumpeln (B.) III. 1121.
 Hornhaut (Z.) IV. 101.
 Hornhecht (Z.) VI. 391.
 Hornhilfen (B.) III. 916.
 gemeine (B.) III. 916.
 Hornisse (Z.) V. 970, 971. —
 kleine (Z.) V. 970.
 Hornismucke (Z.) V. 813.
 Hornkäfer (Z.) V. 1813.
 Hornkef (B.) III. 1639.
 eßbarer (B.) III. 1639.
 gemeiner (B.) III. 1639.
 schwarzer (B.) III. 1639.
 Hornkeppeln (B.) III. 782.
 gemeine (B.) III. 782.
 Hornkissen (B.) III. 753.
 lappige (B.) III. 753.
 verwachsene (B.) III. 753.
 Hornkrapp (B.) III. 841.
 gemeiner (B.) III. 841.
 Hornkrappe (B.) III. 841.
 Hornkraut (B.) III. 1358.
 Feld- (B.) III. 1358.
 filziges (B.) III. 1358.
 Hornkräuter (B.) III. 1358.
 Hornlinge (B.) III. 1012.
 eßbare (B.) III. 1012.
 gemeine (B.) III. 1012.
 Hornlingen (B.) III. 1012.
 Hornmangan (M.) I. 366.
 Hornmohn (B.) III. 1417.
 gemeiner (B.) III. 1417.
 Hornmöhne (B.) III. 1417.
 Hornotter (Z.) VI. 543.
 Horn-owl (Z.) VII. 124.
 Hornpifang (B.) III. 521.
 Hornpöte (B.) III. 57.
 gemeiner (B.) III. 57.
 Hornpolyphen (Z.) V. 61, 99.

Hornquecksilber (M.) I. 385.
 Hornspisen (B.) III. 257.
 flachetige (B.) III. 257.
 Hornrochen (Z.) VI. 49.
 Hornschnabel (Z.) VII. 376.
 einhöbneriger (Z.) VII. 378.
 großer (Z.) VII. 379.
 javanischer (Z.) VII. 378.
 Schopf- (Z.) VII. 377.
 Hornschnäbel (Z.) VII. 376.
 Hornschnecke (Z.) V. 428.
 Hornschuh, De Voitia et Systilio (B.) III. 302.
 Entsch. und Metam. der niedern Pflanzen (B.) III. 302.
 Hornschwalmie (Z.) VII. 112.
 Hornsilber (M.) I. 384.
 Hornstedia (B.) III. 506.
 Hornstein (M.) I. 143, 483.
 Hornsteinporphyr (M.) I. 483, 490.
 Horntaufer (Z.) VII. 425.
 Hornthierchen (Z.) V. 22.
 schwalbenförmiges (Z.) V. 22.
 Horntrüffeln (B.) III. 105.
 flache (B.) III. 106.
 gemeine (B.) III. 105.
 harte (B.) III. 105.
 veränderte (B.) III. 105.
 Hornvieh (Z.) VII. 1329.
 bifantthierartiges (Z.) VII. 1332, 1359.
 cameelartiges (Z.) VII. 1332, 1333.
 eigentliches (Z.) VII. 1332, 1402.
 giraffenartiges (Z.) VII. 1332, 1386.
 hirschartiges (Z.) VII. 1332, 1381.
 furschwänziges (Z.) VII. 1332.
 lamaartiges (Z.) VII. 1332, 1333.
 langschwänziges (Z.) VII. 1332.
 Hornwedel (Z.) V. 117.
 Hörorgan (Z.) IV. 437.
 Horse (Z.) VII. 1234.
 Horse-tail, f. Equisetum (B.) III. 312.
 Horsewaelum (Z.) VII. 1438.

- Horsfield, Birds of Java (3.) VII. 672.
 Zoolog. Researches in Java (3.) VII. 672.
- Horsfield u. Vigor, Austral. Vögel (3.) VII. 672.
- Hortensia (B.) III. 1995.
 mutabilis (B.) III. 1996.
- Hortulana (3.) VII. 283.
- Hortus Kewensis (B.) III. 1448.
- Höschen (B.) II. 77.
- Host, Icones et Descr. Graminum austriac. (B.) III. 698.
- Hosta (B.) III. 569.
- Hottentottenfeige (B.) III. 1974.
- Hottonia (B.) III. 965.
 palustris (B.) III. 965.
- Houbara (3.) VII. 640.
- Houhou (3.) VII. 228.
- Houmiri (B.) III. 1305.
 balsamifera (B.) III. 1305.
- Houstonia (B.) III. 1024.
 caerulea (B.) III. 1024.
- Houtin (3.) VI. 360.
- Houting (3.) V. 360.
- Houttuynia (B.) III. 601.
 cordata (B.) III. 602.
- Houx (B.) III. 1738.
- Hoeven, van der, Mutationes coloris in Chamaeleonte (3.) VI. 692.
- Hovenia (B.) III. 1743.
 dulcis (B.) III. 1744.
- Howard (M.) I. 455.
- Hoya (B.) III. 1030.
 carnosa (B.) III. 1030.
- Huanaco China (B.) III. 867.
- Hübener, J., Beschreib. der deutschen Laubmoose (B.) III. 302.
 Beschreib. der deutschen Lebermoose (B.) III. 301.
- Huber, F., Nouvelles Observations sur les Abeilles (3.) V. 1050.
- Huber, P. (fils), Mœurs des Fourmis indigènes (3.) V. 1050.
 Sur le vol des oiseaux de proie (3.) VII. 673.
 Universal-Register.
- Hübner, Organa mot. Boae (3.) VI. 690.
 Schmetterlinge; fortgef. v. Geyer (3.) V. 1425.
 Verzeichn. der bekannten Schmetterlinge (3.) V. 1426.
- Huch (3.) VI. 340.
- Huchen (3.) VI. 339.
- Hucho (3.) VI. 339.
- Huckblatt (B.) III. 798.
- Huexolotl (3.) VII. 621.
- Huf (3.) IV. 28, 405.
- Hufeisenflie (B.) III. 1621.
- Hufeisennase (3.) VII. 970.
 große (3.) VII. 972.
 kleine (3.) VII. 970.
- Hufeisennasen (3.) VII. 970.
- Hufzille (B.) III. 76.
 gemeiner (B.) III. 76.
- Hufstruppe (B.) III. 1672.
 breitblättrige (B.) III. 1673.
 gemeine (B.) III. 1673.
- Hufstruppen (B.) III. 1672.
- Hufstättig (B.) III. 725.
 gemeiner (B.) III. 725.
- Hufstättige (B.) III. 725.
- Hüftader (3.) IV. 83.
 äußere (3.) IV. 83.
 innere (3.) IV. 83.
- Hüftbein (3.) IV. 27, 121, 171.
 unteres (3.) IV. 27.
 vorderes (3.) IV. 27.
- Hüftbeinmuskeln (3.) IV. 43.
 halbhäutiger (3.) IV. 43.
 halbsehneriger (3.) IV. 43.
- Hüftblatt (3.) IV. 27, 171.
- Hüfte (3.) IV. 27, 171, 327, 409.
- Hüften (3.) IV. 327.
- Hüftgabel (3.) IV. 79.
- Hüftglieder (3.) IV. 328, 329.
- Hüfttiere (3.) VII. 992.
- Hüftlochmuskeln (3.) IV. 42.
 äußerer (3.) IV. 42.
 innerer (3.) IV. 42.
- Hüftlocherven (3.) IV. 57.
- Hüftmuskeln (3.) V. 269, 329.
 einhöckerige (3.) V. 335.
 ohne Akhemhöcker (3.) V. 359.
 zweihöckerige (3.) V. 330.
- Hüftmuskeln (3.) IV. 42.
 innerer (3.) IV. 42.
- Hüftnerve (3.) IV. 57.
- Hüftschlagader (3.) IV. 74.
- Hügel (M.) I. 543, 546.
- Hügel, C., Enumer. Plantarum novae Hollandiae (B.) III. 2127.
- Hügelland (M.) I. 552.
- Hügelrücken (M.) I. 546.
- Hügel, subapenninische (M.) I. 650.
- Hügel, Verbindung der (M.) I. 552.
- Hugi, Alpenreisen (M.) I. 772.
- Hühner, Hühner (3.) VII. 561, 604.
 von Bantam (3.) VII. 106.
 Baum- (3.) VII. 595.
 Birz- (3.) VII. 591.
 Bläß- (3.) VII. 566.
 calcutische (3.) VII. 616.
 englische (3.) VII. 606.
 Feld- (3.) VII. 577, 578, 582.
 Felsen- (3.) VII. 583.
 Gras- (3.) VII. 575.
 Gries- (3.) VII. 570.
 Grügel- (3.) VII. 593.
 hamburgische (3.) VII. 606.
 Hasel- (3.) VII. 588.
 Hauben- (3.) VII. 606.
 Haus- (3.) VII. 604.
 Heiden- (3.) VII. 590.
 Hof- (3.) VII. 602.
 indische (3.) VII. 616.
 Kamm- (3.) VII. 603.
 Raub- (3.) VII. 606.
 Klut- (3.) VII. 606.
 Kobel- (3.) VII. 606.
 Kruß- (3.) VII. 607.
 Krupp- (3.) VII. 606.
 kurzbeimige (3.) VII. 575.
 Land- (3.) VII. 575.
 langbeimige (3.) VII. 562.
 Mähren- (3.) VII. 607.
 peduanisches (3.) VII. 608.
 Pert- (3.) VII. 602.
 Rauch- (3.) VII. 607.
 Rohr- (3.) VII. 563.
 Roth- (3.) VII. 564.
 Sammet- (3.) VII. 606.
 Sand- (3.) VII. 570.
 Schnee- (3.) VII. 586.
 Stein- (3.) VII. 583.
 Strauß- (3.) VII. 573.
 Strupp- (3.) VII. 607.

Huhn, Hühner Sumpfs: (Z.) VII. 570.
 Leich: (Z.) VII. 562.
 Trut: (Z.) VII. 616.
 türkisches (Z.) VII. 608.
 Itz: (Z.) VII. 593.
 Wald: (Z.) VII. 585, 589.
 Wasser: (Z.) VII. 562.
 weiße (Z.) VII. 616.
 Wild: (Z.) VII. 575.
 wildes (Z.) VII. 604.
 - erzfarbenes (Z.) VII. 607.
 - von Gates (Z.) VII. 607.
 - schwarzes (Z.) VII. 607.
 Wolf: (Z.) VII. 607.
 Zwerg: (Z.) VII. 606.
 Hühnerdarm (B.) III. 1357.
 Hühnerdieb (Z.) VII. 135.
 Hühnererz (Z.) V. 460.
 Hühnerhabicht (Z.) VII. 134.
 Hühnerhund (Z.) VII. 1565.
 Hühnermilch (Z.) V. 669.
 Huhn (Z.) VII. 122, 194.
 Huigan (B.) III. 1773.
 Huile de bois (B.) III. 1599.
 de cade (B.) III. 361.
 de carapa (B.) III. 1309.
 de graine (B.) III. 1745.
 de marmotte (B.) III. 2058.
 Huitre, f. Ostrea (Z.) V. 372.
 Huitrief (Z.) VII. 509.
 Hulen (B.) III. 107.
 Hülsen (B.) III. 953, 1016.
 Drüsen: (B.) III. 1019.
 Glanz: (B.) III. 1022.
 Gold: (B.) III. 1018.
 Harz: (B.) III. 1025.
 Kletter (B.) III. 1024.
 Knollen: (B.) III. 1022.
 Rad: (B.) III. 1018.
 Rosen: (B.) III. 1923.
 Sumpfs: (B.) III. 1024.
 Wurm: (B.) III. 1023.
 Hülschen (B.) III. 1790.
 Hülle (B.) II. 41. — III. 712.
 Hülsen (B.) III. 1790.
 schmalblättrige (B.) III. 1790.
 vielblättrige (B.) III. 1790.
 Hülsen (Z.) IV. 301, 302, 457.
 Berrichtungen der (Z.) IV. 304.
 Hülsendrahlen (B.) III. 215.

Hülsendrahlen, durchsichtige (B.) III. 216.
 rotthe (B.) III. 216.
 Hülsensüßen (B.) III. 222.
 federartige (B.) III. 222.
 Hulman (Z.) VII. 1814.
 Hulotte (Z.) VII. 121.
 Hüße (B.) II. 74.
 Hüßen (B.) III. 1614, 1738.
 Hüßenbeeren (B.) II. 93.
 Hüßenbienen (Z.) V. 984.
 Hüßenbrand (B.) III. 50.
 Hüßencapsel (B.) II. 75, 94.
 Hüßendrahlen (B.) III. 218.
 gefiederte (B.) III. 219.
 gegliederte (B.) III. 218.
 Hüßenfarren (B.) III. 320.
 knotiger (B.) III. 320.
 Hüßenfuß (B.) II. 91.
 Hüßenpflanzen (B.) III. 1451, 1613, 1614, 1617.
 ungleiche (B.) III. 1615, 1680.
 Hüßenpflaumen (B.) II. 92.
 Hüßenwurm (Z.) V. 546.
 Hüßenwürmer (Z.) V. 546, 1459.
 Hüßt (B.) III. 1738.
 Humantin (Z.) VI. 61.
 Humburtia (B.) III. 1088.
 madagascariensis (B.) III. 1089.
 Humboldt, A. ab, De distributione geogr. (B.) 2121.
 Flora fribergens. (B.) II. 261, 266. — III. 273.
 A. de, Essay sur la Géographie de Plantes (B.) II. 288.
 Obs. de Zoologie (Z.) VI. 404, 690. — VII. 1858.
 Plantes équinoxiales (B.) II. 273. — III. 700, 1440.
 Humboldt, A. v., (M.) I. 289, 452, 472, 558, 628, 777, 779, 783, 791, 798, 801, 823.
 Aphorismen (B.) II. 262, 266, 277.
 Ideen zu einer Geographie der Pflanzen (B.) II. 288. — III. 2121.
 Ueber die electrischen Fische (Z.) VI. 407.

Humboldt, Ueber unterird. Grasarten (B.) II. 263.
 Humboldt et Bonpland, Monographie des Mélastomes et Rhexies (B.) III. 2133.
 - - Plantes équinoxiales (B.) III. 2133.
 Humboldt et Kunth, Mimoses (B.) III. 2134.
 Nova gen. et spec. plant. (B.) III. 700, 2134.
 Humboldtiith (M., D. M. G.) I. G. XII.
 Humboldtii (M.) I. 301.
 Humen (B.) III. 1488.
 Kletten: (B.) III. 1490.
 Kletter: (B.) III. 1489.
 Huming-Bird (Z.) VII. 185.
 Humiriaceen (Humirien) (B.) III. 1304.
 Uiter. der (B.) III. 1444.
 Humirium (B.) III. 1304.
 Hummel (Z.) V. 1000.
 Erd: (Z.) V. 1000.
 Moos: (Z.) V. 1000.
 Stein: (Z.) V. 1000.
 Hummel, Essais entomologiques (Z.) V. 1532.
 Hummelfalter (Z.) V. 1133.
 Hummelmücke (Z.) V. 814.
 Hummeln (Z.) V. 1000.
 Hummelfauger (Z.) V. 1750.
 schwarzer (Z.) V. 1750.
 Hummelschwärmer (Z.) V. 1372.
 Hummer (Z.) V. 640.
 Hummerlaus (Z.) V. 626.
 Humming-bird (Z.) VII. 185.
 Humpback-whale (Z.) VII. 1006.
 Humulus (B.) III. 1553.
 lupulus (B.) III. 1553.
 Humus (M.) I. 541, 589. — (B.) H. 118, 140.
 Humusboden (M.) I. 541.
 kofstigharziger (M.) I. 541.
 milder (M.) I. 541.
 saurer (M.) I. 542.
 Humuskohle (M.) I. 534, 541.
 Humusäure (M.) I. 534. — (B.) II. 118.
 Hun (B.) III. 981.
 Hund, Hunde (Z.) VII. 1529, 1541, 1562.

Hund, Hunde Curs. (3.) VII. 1565.
 Dachs. (3.) VII. 1565.
 erdwolfartige (3.) VII. 1553.
 fliegender (3.) VII. 964.
 fossile (M.) I. 632.
 gemeiner (3.) VII. 1552.
 geschäcker (3.) VII. 1569.
 Haus. (3.) VII. 1564.
 Hof. (3.) VII. 1564.
 Hühner (3.) VII. 1565.
 hyänenartige (3.) VII. 1559.
 Jagd. (3.) VII. 1565.
 faßartige (3.) VII. 1562.
 kurzbeinige (3.) VII. 1530.
 kurzschwänzige (3.) VII. 1542.
 langbeinige (3.) VII. 1541.
 langschwänzige (3.) VII. 1542.
 Leit. (3.) VII. 1565.
 Löwen. (3.) VII. 1564.
 Maus. (3.) VII. 1505, 1535.
 Meßger. (3.) VII. 1564.
 Nacht. (3.) VII. 1542.
 nackter (3.) VII. 1565.
 neufundländer (3.) VII. 1566.
 Parforce. (3.) VII. 1565.
 Pürsch. (3.) VII. 1565.
 Schäfer. (3.) VII. 1564.
 Schweiß. (3.) VII. 1564.
 Schweiß. (3.) VII. 1565.
 Seiden. (3.) VII. 1564.
 Spür. (3.) VII. 1565.
 Stamm. (3.) VII. 1564.
 Stuben. (3.) VII. 1564.
 sumatranischer (3.) VII. 1566.
 Tag. (3.) VII. 1553.
 türkischer (3.) VII. 1565.
 Vorsteh. (3.) VII. 1565.
 Wasser. (3.) VII. 1557.
 wilde (3.) VII. 1555, 1561.
 zibethartige (3.) VII. 1542.
 Hundertfuß (3.) V. 621.
 Hundeshagen, die Anatomie, der Chemismus u. die Physiologie der Pflanzen (B.) II. 260.
 Encyclopädie der Forstwissenschaft (B.) II. 385.
 Hundigel (3.) VII. 956.
 Hundsbandwurm (3.) V. 547.
 Hundsbraunwurz (B.) III. 967.

Hundschamille (B.) III. 757.
 Hundsdachs (3.) VII. 1527.
 Hundsfaultshier (3.) VII. 877.
 Hundsflechte (B.) III. 256, 257.
 grüne (B.) III. 257.
 Hundsflechten (B.) III. 256.
 Hundshay (3.) VI. 58.
 Hundskohlt (B.) III. 1551.
 gemeiner (B.) III. 1551.
 Hundskohle (B.) III. 1551.
 Hundskopf (3.) V. 908.
 Hundskrabbe (3.) V. 654.
 Hundsmolde (B.) III. 1459, 1461.
 Hundsmocke (B.) III. 584.
 gemeiner (B.) III. 584.
 Hundsmoos (B.) III. 257.
 Hundsmuch (B.) III. 62.
 Hundsohren (3.) V. 361.
 Hundspetersilie (B.) III. 1827.
 Hundskrausen (B.) III. 256.
 graue (B.) III. 257.
 grüne (B.) III. 257.
 Hundrose (B.) III. 2021.
 Hundsvetichen (B.) III. 1375.
 Hundswurzel (B.) III. 614.
 Hundszahn (B.) III. 572.
 Hundzacke (3.) V. 662.
 Hundszunge (B.) III. 1092.
 gemeine (B.) III. 1092.
 Hundszungen (B.) III. 1092.
 Hunger (3.) IV. 215.
 Heiß. (3.) IV. 215.
 Hungerblümchen (B.) III. 1395.
 gemeines (B.) III. 1395.
 Hungerkraut (B.) III. 1483.
 Hungertod (3.) IV. 215.
 Hunter, A., Georgical Essays (B.) II. 271.
 Huperz, De filicum propagatione (B.) III. 371.
 Hüpfer (3.) VI. 392.
 Hüpfer (3.) VII. 17, 24, 193.
 Hüpferling (3.) V. 628.
 Hüpferkäfer (3.) V. 1781.
 röhlicher (3.) V. 1781.
 Hoppe (Upupa) (3.) VII. 204.
 Hüpsch, Naturgesch. (3.) V. 538.
 Hura (B.) III. 1607.
 crepitans (B.) III. 1608.
 Hurbel (3.) VII. 567.
 Hürcaulit (M.) I. 362.

Hurgil (3.) VII. 545.
 Hurleur (3.) VII. 1730.
 Huron (3.) VII. 1515.
 großer (3.) VII. 1516.
 Hursinghar, f. Nyctanthes arbor tristis (B.) III. 1112.
 Huserentafche (3.) VI. 368.
 Hufschke, Beytr. zur Physik. u. Naturgesch. (3.) VI. 407.
 Huso (3.) VI. 69.
 Hut (B.) III. 45.
 Hutaffe (3.) VII. 1803.
 Hutbirne (B.) III. 2076.
 Hutchinsia (B.) III. 217.
 elongata (B.) III. 217.
 fastigiata (B.) III. 218.
 filamentosa (B.) III. 217.
 urceolata (B.) III. 217.
 violacea (B.) III. 218.
 Hutia (3.) VII. 756.
 carabali (3.) VII. 758.
 congo (3.) VII. 756.
 Hutpilze (B.) III. 126.
 Hutpilzkäfer (3.) V. 1777.
 gefleckter (3.) V. 1777.
 Hutquallen (3.) V. 184, 187, 215.
 Hutschlange (3.) VI. 560.
 ägyptische (3.) VI. 563.
 gemeine (3.) VI. 560.
 Hutschlangen (3.) VI. 560.
 Hutwerfer (B.) III. 83.
 gemeiner (B.) III. 83.
 Hüßeln (B.) III. 2075.
 Hüßelotten (B.) III. 659.
 gemeine (B.) III. 659.
 Huyghens (M.) I. 74.
 Hyacinth (M.) I. 151.
 Hyacinthe (B.) III. 562.
 englische (B.) III. 561.
 Feders. (B.) III. 563.
 gemeine (B.) III. 562.
 Kugels. (B.) III. 563.
 Muscat. (B.) III. 563.
 niederländische (B.) III. 561.
 Schopf. (B.) III. 563.
 Stern. (B.) III. 561.
 Trauben (B.) III. 563.
 Hyacinthen (B.) III. 562.
 Nachts. (B.) III. 570.
 Hyacinthenmüllern (B.) III. 1101.

Spacintjenmüssen, gemeine (B.) III. 1101.
 Hyacinthus (B.) III. 562.
 botryoides (B.) III. 563.
 comosus (B.) III. 563.
 monstrosus (B.) III. 563.
 muscari (B.) III. 563.
 orientalis (B.) III. 562.
 racemosus (B.) III. 563.
 Hya-Hya (B.) III. 1039.
 Hyalaea (Z.) V. 521.
 Hyalith (M.) I. 146.
 Hyalofiderith (M.) I. 218.
 Hyaena (Z.) VII. 1570. —
 (M.) I. 650.
 brunnea (Z.) VII. 1574.
 crocuta (Z.) VII. 1575.
 pieta (Z.) VII. 1562.
 spelaea (M.) I. 641.
 striata (Z.) VII. 1570.
 villosa (Z.) VII. 1574.
 Hyaene, Hyaenen (Z.) VII. 1570.
 fossile (M.) I. 632.
 geflechte (Z.) VII. 1575.
 gemeine (Z.) VII. 1570.
 geschäkte (Z.) VII. 1562.
 Jagd. (Z.) VII. 1561.
 wöhlfriehende (Z.) VII. 1541.
 Hyaenenknochen (M.) I. 641.
 Hyaenth (M.) I. 151.
 Hyaenth, f. Spacintje.
 Hybanthus (B.) III. 1375.
 calceolaria (B.) III. 1376.
 ipecacuanha (B.) III. 1375.
 Hybodus sublaevis (M.) I. 715.
 Hybrida (B.) II. 254.
 Hydatiden (Z.) IV. 109.
 Hydatiden (Z.) V. 544.
 Hydatina (Z.) V. 36.
 Hydnocarpus (B.) III. 1380.
 inebrians (B.) III. 1380.
 pentandra (B.) III. 1381.
 Hydnon (B.) III. 110.
 Hydnora (B.) III. 801.
 Hydnum (B.) III. 129.
 auriscalpium (B.) III. 129.
 cervinum (B.) III. 130.
 compactum (B.) III. 130.
 coralloides (B.) III. 129.
 erinaceus (B.) III. 129.
 imbricatum (B.) III. 130.
 mucidum (B.) III. 129.
 repandum (B.) III. 130.
 Hydra (Z.) V. 62.

Hydra fusca (Z.) V. 63, 71.
 grisea (Z.) V. 63, 71.
 oligactis (Z.) V. 63, 71.
 pallens (Z.) V. 71.
 viridis (Z.) V. 63, 71.
 vulgaris (Z.) V. 71.
 Hydrachna (Z.) V. 671.
 abstergens (Z.) V. 672.
 aquatica (Z.) V. 671.
 impressa (Z.) V. 671.
 Hydrangea (B.) III. 1995.
 arborescens (B.) III. 1996.
 hortensis (B.) III. 1995.
 Hydrangeen (Hydrangien) (B.)
 III. 1959, 1986, 1995.
 Eiter. der (B.) III. 2109.
 Hydrargilit, blättriger (M.) I. 185.
 Hydrargyrum = Quecksilber
 (M.) I. 124.
 Hydrate (M., D. M. S.) I.
 S. X.
 Hydrilla (B.) III. 445.
 occidentalis (B.) III. 445.
 verticillata (B.) III. 445.
 Hydroboracit (M.) I. 226.
 Hydrocantari, f. Wasserfäfer
 (Z.) V. 1726.
 Hydrocereen (B.) III. 1166.
 Hydrocererit (M., D. M. S.)
 I. S. XX.
 Hydrochalcidon (M.) I. 141.
 Hydrochariden (B.) III. 380,
 383, 444.
 Hydrocharis (B.) III. 23, 448.
 morsus ranae (B.) III. 448.
 Hydrochloa (B.) III. 412.
 Hydrochoerus (Z.) VII. 829.
 capybara (Z.) VII. 829.
 Hydrocorax (Z.) VII. 378.
 Hydrocotyle (B.) III. 1792.
 asiatica (B.) III. 1793.
 vulgaris (B.) III. 1792.
 Hydrocotylseen (B.) III. 1787,
 1792.
 Hydrocyon (Z.) VI. 330.
 dentex (Z.) VI. 330.
 Hydrodictyon (B.) III. 202.
 utriculatum (B.) III. 202.
 Hydrogen (M.) I. 114.
 Hydrolapathum (B.) III. 1482.
 Hydrolea (B.) III. 1076.
 spinosa (B.) III. 1076.
 Hydrolefen (B.) III. 951, 954,
 1051, 1052, 1075, 1076.

Hydrolefen, Eiter. der (B.) III.
 1137.
 Hydromagnetit (M.) I. 224.
 Hydrometra (Z.) V. 1621.
 lacustris (Z.) V. 1621.
 Hydromis (Z.) VII. 734.
 chrysoaster (Z.) VII. 734.
 leucogaster (Z.) VII. 735.
 Hydropeftiden (B.) III. 383,
 450, 451.
 Hydropeltis (B.) III. 452.
 peltata (B.) III. 452.
 Hydrophan (M.) I. 147.
 Hydrophilus (Z.) V. 1733.
 piecus (Z.) V. 1734.
 Hydrophis (Z.) VI. 524.
 fasciatus (Z.) VI. 524.
 Hydrophyllen (Hydrophyllseen)
 (B.) III. 951, 954, 1051,
 1052, 1075.
 Eiter. der (B.) III. 1136.
 Hydrophyllit (D. M. S., XIII.)
 = Falgerdehydrat (M.)
 I. 219.
 Hydrophyllum (B.) III. 1075.
 canadense (B.) III. 1076.
 virginicum (B.) III. 1076.
 Hydropter (B.) III. 1356,
 1479.
 Hydropit (M.) I. 366.
 Hydropteriden = Marckfarren
 (B.) III. 369, 310.
 Hydropterides (B.) III. 309,
 310.
 Hydrosaurus (Z.) VI. 624.
 Hydroftatische Wage (M.) I.
 107.
 Hydrurus (B.) III. 193.
 crystallophorus (B.) III.
 194.
 myosurus (B.) III. 194.
 Hydrus colubrinus (Z.) VI.
 566.
 Hygrococi (B.) III. 193.
 atramenti (B.) III. 193.
 cerevisiae (B.) III. 193.
 vini (B.) III. 193.
 Hyla (Z.) VI. 467.
 arborea (Z.) VI. 468.
 bicolor (Z.) VI. 470.
 crepitans (Z.) VI. 471.
 maxima (Z.) VI. 470.
 micans (Z.) VI. 471.
 palmata (Z.) VI. 470.
 pardalis (Z.) VI. 471.

Hyla tibiatrix (Z.) VI. 470.
tinctoria (Z.) VI. 470.
Hylobates (Z.) VII. 1818.
Hymber (Z.) VII. 429.
Hymenaea (B.) III. 1705.
courbaril (B.) III. 1705.
Hymenium (B.) III. 144.
Hymenodictyon (B.) III. 869.
excelsum (B.) III. 869.
Hymenomyces (B.) III. 102.
Hymenomyces (B.) III. 47, 102.
Hymenophyllum (B.) III. 323.
tunbrigense (B.) III. 323.
Hymenoptera (Z.) V. 831.
Hymenostomen (B.) III. 274.
Hymenostomi (B.) III. 274.
Hymenostomum (B.) III. 275.
microstomum (B.) III. 275.
Hymenula (B.) III. 112.
vulgaris (B.) III. 113.
Hyoscyamus (B.) III. 976.
albus (B.) III. 977.
niger (B.) III. 976.
Hyoseris (B.) III. 722.
cretica (B.) III. 722.
lucida (B.) III. 722.
monspeiensis (B.) III. 722.
virginica (B.) III. 722.
Hypargyrit (M., D. M. S.)
 I. S. XXI.
Hypocoum (B.) III. 1415.
procumbens (B.) III. 1416.
Hypera (Z.) V. 1638.
nigrirostris (Z.) V. 1638.
roeselii (Z.) V. 1638.
Hyperanthera (B.) III. 1727.
pterygosperma (B.) III.
 1727.
Hypericinen (B.) III. 1140,
 1346, 1364, 1369.
Liter. der (B.) III. 1447.
Hypericum (B.) III. 1370.
androsaemum (B.) III.
 1370.
ascyron (B.) III. 1371.
balearicum (B.) III. 1371.
chinense (B.) III. 1371.
monogynum (B.) III. 1371.
perforatum (B.) III. 1370.
pulehrum (B.) III. 1370.
Hyperifen (B.) III. 1346, 1364,
 1369.
Hyperoodon (Z.) VII. 1088.
Hypersthen (M.) I. 261, 499.

Hypersthenfels (M.) I. 499,
 835.
Hyphaena (B.) III. 690.
crinita (B.) III. 690.
Hyphelia (B.) III. 77.
Hypohomyces (B.) III. 59.
Hypohomyces (B.) III. 46,
 59.
aspari (B.) III. 69.
sporidiosi (B.) III. 63.
vesiculosi (B.) III. 59.
Hyphydra (B.) III. 435.
amplexicaulis (B.) III. 436.
Hypnum (B.) III. 294.
abietinum (B.) III. 296.
cupressiforme (B.) III.
 298.
cuspidatum (B.) III. 295.
fluitans (B.) III. 190.
murale (B.) III. 297.
myurum (B.) III. 296.
parietinum (B.) III. 296.
praelongum (B.) III. 295.
proliferum (B.) III. 296.
riparium (B.) III. 295.
rutabulum (B.) III. 297.
serpens (B.) III. 298.
splendens (B.) III. 296.
squarrosus (B.) III. 297.
sylvaticum (B.) III. 295.
triquetrum (B.) III. 297.
velutinum (B.) III. 297.
Hypochlorit (M., D. M. S.)
 I. S. XVIII.
Hypochoeris (B.) III. 723.
maculata (B.) III. 724.
Hypocist (B.) III. 800.
gemeiner (B.) III. 800.
Hypociste (B.) III. 800.
Hypocistis (B.) III. 801.
Hypocotyleen (B.) III. 9.
Hypogaea (Z.) V. 312.
Hypogei (Z.) VI. 285.
Hypoglossum (B.) III. 619.
Hypogynae (B.) III. 706.
Hypogynen (B.) III. 19, 704,
 706, 951.
Liter. der (B.) III. 1134, ff.
Hypopetaten (B.) III. 10.
Hypophloeus (Z.) V. 1783.
castaneus (Z.) V. 1784.
Hypophyllum (B.) III. 619.
Hypopitys (B.) III. 895.
Hyporrhodius (B.) II. 136.
Hypostamineen (B.) III. 8.

Hyporiden (B.) III. 465, 525.
Hypoxis (B.) III. 526.
erecta (B.) III. 526.
stellata (B.) III. 526.
Hypoxylon (B.) III. 101.
ciliare (B.) III. 72.
Hypsibatus (Z.) VI. 600.
Hypsilophus (Z.) V. 1093,
 1256.
Hypsilophus (Z.) VI. 600.
Hypudaeus (Z.) VII. 722.
Hypsiprymnus (Z.) VII. 896.
Hypudaeus (Z.) VII. 722.
Hyrax (Z.) VII. 885.
arboreus (Z.) VII. 889.
capensis (Z.) VII. 886.
habessinicus (Z.) VII. 893.
ruficeps (Z.) VII. 893.
sýriacus (Z.) VII. 889.
Hyssopus (B.) III. 1057.
officinalis (B.) III. 1057.
Hysterium (B.) III. 92.
culmigenum (B.) III. 93.
nigrum (B.) III. 94.
Hysterolithe (M.) I. 757. —
 (Z.) V. 504.
Hystrix (Z.) VI. 116.
Hystrix (Z.) VII. 776.
chrysuroides (Z.) V. 730.
cristata (Z.) VII. 780.
dorsata (Z.) VII. 780.
fasciculata (Z.) VII. 780.
insidiosa (Z.) VII. 778.
macroura (Z.) VII. 780.
prehensilis (Z.) VII. 776.

I.

Iahnen (Z.) VII. 1231.
Ibajariba (B.) III. 1684.
Iberis (B.) III. 1390, 1392.
nudicaulis (B.) III. 1391.
semperflorens (B.) III.
umbellata (B.) III. 1391.
Ibex (Z.) VII. 1342.
Ibyara (Z.) VI. 586.
Ibijau (Z.) VII. 112.
Ibira (B.) III. 1252.
Ibis (Z.) VII. 158, 525, 527,
 532.
religiosa (Z.) VII. 527.
Ibis (Z.) VII. 527.
gemeiner (Z.) VII. 531.
großer (Z.) VII. 532.
schwarzer (Z.) VII. 530.

Ibis, weißer (Z.) VII. 528, 530.
Icaco (B.) III. 2045.
Icacopflaume (B.) III. 2046.
Icacorea (B.) III. 1122.
Ichneumon (Z.) V. 839.
apum (Z.) V. 848.
cinctipes (Z.) V. 841.
comitator (Z.) V. 840.
nigrocaudatus (Z.) V. 841.
pugillator (Z.) V. 842.
saturatorius (Z.) V. 841.
tenthredinum (Z.) V. 851.
Ichneumon (Z.) VII. 1531.
cafer (Z.) VII. 1535.
griseus (Z.) VII. 1535.
indien (Z.) VII. 1534, 1535.
javanicus (Z.) VII. 1534.
malaccensis (Z.) VII. 1534.
Ichneumonsbienen (Z.) V. 977.
Ichthyidium (Z.) V. 45.
Ichthyodorulithen (M.) I. 748.
Ichthyologia enodata etc. (Z.) VI. 408.
Ichthyophthalmi (M.) I. 270.
Ichthyosaurus (Z.) VI. 630. — (M.) I. 685.
Icica (B.) III. 1761, 1762.
ambrosiaca (B.) III. 1762.
guyanensis (B.) III. 1761.
heterophylla (B.) III. 1761.
Icicariba (B.) III. 1762.
Icosandria (B.) III. 5.
Icositetraeder (M.) I. 45.
Icterus (Z.) VII. 322.
acripennis (Z.) VII. 312.
pecoris (Z.) VII. 308.
unicolor (Z.) VII. 321.
Ictides (Z.) VII. 1698.
albifrons (Z.) VII. 1699.
Ictinos (Z.) VII. 137.
Ictis (Z.) VII. 1503.
Ib (Z.) VI. 302.
Idaeus (B.) III. 2015.
Ideler, *Der Gartenfreund* (B.) III. 2130.
Idiothalmi (B.) III. 239.
Idma (Z.) VII. 1372.
Idocras (M.) I. 161.
Idolum (Z.) VI. 544.
Idomeneus (Z.) V. 1408.
Idothea (Z.) V. 614.
enthomon (Z.) V. 614.
Idrialin (M.) I. 449.
Idus (Z.) VI. 302.

Idya (Z.) V. 209.
islandica (Z.) V. 210.
meerostoma (Z.) V. 210.
Igasure (B.) III. 1049.
Igel (Z.) V. 1120, 1763.
weiß (Z.) V. 1763.
Igel (Z.) VII. 954.
gemeiner (Z.) VII. 955.
Hund- (Z.) VII. 956.
langohriger (Z.) VII. 957.
Schwein- (Z.) VII. 956.
Igelfäsen (B.) III. 187.
strahlige (B.) III. 187.
Igelfisch (Z.) VI. 115.
gemeiner (Z.) VI. 116.
Igelfäfer (Z.) V. 1671.
schwarzer (Z.) V. 1671.
Igelfneken (B.) III. 1797.
gemeine (B.) III. 1797.
Igelfßbteingras (B.) III. 426.
Igellinden (B.) III. 1188.
gemeine (B.) III. 1188.
Igelmücken (Z.) V. 779.
Igelwitz (B.) III. 129.
Igelschnecke (Z.) V. 480.
Igelsknospe (M.) I. 589.
Igelskoben (B.) III. 587.
gemeiner (B.) III. 587.
Igelthierchen (Z.) V. 25.
Iggling (Z.) VI. 292.
Igname (B.) III. 612.
Ignamewurzeln (B.) II. 342.
Ignatia (B.) III. 1048.
amara (B.) III. 1048.
Ignatiusböhen (B.) III. 1049.
Iguana (Z.) VI. 600.
chamaeleontina (Z.) VI. 603.
clamosa (Z.) VI. 603.
delicatissima (Z.) VI. 602.
tuberculata (Z.) VI. 600.
Iguanodon (Z.) VI. 628.
Iiya (B.) III. 1489.
Ilea (B.) III. 207.
Ilex (B.) III. 1542, 1738.
aquifolium (B.) III. 1738.
cassine (B.) III. 1738.
paraguariensis (B.) III. 1739.
vomitaria (B.) III. 1738.
Ilicinen (B.) III. 1737.
Iiter, *der* (B.) III. 2104.
Ilhada (Z.) VII. 59.
Ill-Anken (Z.) VI. 342.
Illecebren (B.) III. 1455.

Illecebrum (B.) III. 1455.
verticillare (B.) III. 1456.
Illicium (B.) III. 1236.
anisatum (B.) III. 1236.
Illiger, *Magazin für Insectenkunde* (Z.) V. 1825.
Prodromus systematis avium (Z.) VII. 669.
Illimani (M.) I. 550.
Illinois-Nut (B.) III. 1751.
Illipé (B.) III. 940.
Illosporium (B.) III. 54.
roseum (B.) III. 54.
Ilmenit (M.) I. 323.
Illitß (Z.) VII. 1501.
kleiner (Z.) VII. 1515.
Ilvait (M.) I. 354.
Ily (Z.) III. 420.
Ilysia (Z.) VI. 588.
Imbricaria, *f. Mimusops* (B.) III. 944.
Immar (Z.) VII. 1338.
Immen (Z.) V. 720, 721, 831.
Hönig- (Z.) V. 974.
Immenblatt (B.) III. 1071.
gemeines (B.) III. 1071.
Immenblätter (B.) III. 1071.
Immenkäfer (Z.) V. 1746.
schwarzer (Z.) V. 1747.
schwarzgefleckter (Z.) V. 1747.
violetter (Z.) V. 1747.
Immenvogel (Z.) VII. 216.
gemeiner (Z.) VII. 216.
Immer (Z.) VI. 430.
Immerschön (B.) III. 766.
Immortelle (B.) III. 1466.
rothe (B.) III. 1466.
Immortelle, *f. Helichrysum* (B.) III. 766.
Guaphalium (B.) III. 762.
Gomphrena (B.) III. 1466.
Xeranthemum (B.) III. 727.
Impatiens (B.) III. 1166.
balsamina (B.) III. 1166.
noli tangere (B.) III. 1167.
Imperator (Z.) VI. 214.
Imperatoria (B.) III. 1817.
ostruthium (B.) III. 1817.
Imprägnationsproceß (M.) I. 630.
Incarvillea (B.) III. 1006.
chinensis (B.) III. 1006.
grandiflora (B.) III. 1006.
tomentosa (B.) III. 1006, 1771.

Incense (B.) III. 1763.
 Inchada (Z.) VI. 212.
 Incrustationen (M.) I. 609.
 Incumbens (B.) III. 1384.
 Indian cucumbers (B.) III. 621.
 Indian-fish (Z.) VI. 214.
 Indian hemp (B.) III. 1034.
 Indicator (Z.) VI. 230.
 major (Z.) VII. 232.
 minor (Z.) VII. 230.
 Indigo, f. Indigo.
 Indigo (M., D. G.) I. G.
 XVIII. — (B.) II. 128,
 372. — III. 253, 1631,
 1634.
 Indigofarbe (B.) III. 1631.
 Indigofera (B.) III. 1631.
 anil (B.) III. 1631.
 argentea (B.) III. 1634.
 tinctoria (B.) III. 1631.
 Indigopflanze = Färbergrisehe
 1631.
 wilde (B.) III. 1631.
 zahme (B.) III. 1631.
 Indigopflanz (B.) III. 136.
 Indigo, rother (B.) III. 254,
 255.
 Indigofäure (B.) II. 125.
 Indigo, wild (B.) III. 1677.
 Individuen (M.) I. 4.
 Zahl der (Z.) IV. 607.
 Indri (Z.) VII. 1712.
 Indusium (B.) II. 86, 314.
 Inferior Oolite (M.) I. 701.
 Inflammabilien (M.) I. 135.
 = Brenze (M.) I. 306.
 — (B.) II. 4, 109.
 Inflorescentia (B.) II. 40.
 scorpioides (B.) II. 42.
 Infundibulum (B.) II. 44.
 Infusionsthierchen (Z.) IV.
 106. S. Infusorien.
 Infusoria (Z.) V. 12.
 Infusorien (Z.) IV. 314, 570.
 — V. 6, 7, 11, 12.
 bauchmündige (Z.) V. 26.
 eigentliche (Z.) V. 17.
 einrädige (Z.) V. 45.
 endmündige (Z.) V. 28.
 Entstehung der (Z.) V. 14.
 Fafer: (Z.) V. 20.
 Fortsatz: (Z.) V. 23.
 Gestalt der (Z.) V. 15.
 Paar: (Z.) V. 21.

Infusorien, haarlose (Z.) V.
 18.
 im Alluvium eingeschlossen
 (M.) I. 624.
 Kreisbarm: (Z.) V. 30.
 Kugel: (Z.) V. 18.
 Lebensdauer der (Z.) V.
 15.
 Eiter. über die (Z.) V. 56.
 nackte einrädige (Z.) V.
 45.
 polyphenartige (Z.) V. 25.
 quallenartige (Z.) V. 35.
 umhüllte einrädige (Z.)
 V. 47.
 — vierrädige (Z.) V. 40.
 — zweyrädige (Z.) V. 43.
 urprüngliche Entstehung
 der (Z.) IV. 314. — V.
 14.
 Verbreitung der (Z.) V. 16.
 versteinerte (M.) I. 575.
 vierrädige (Z.) V. 36.
 zweyrädige (Z.) V. 41.
 Inga (B.) III. 1700.
 dulcis (B.) III. 1701.
 feuillei (B.) III. 1701.
 pacai (B.) III. 1701.
 saponaria (B.) III. 1701.
 sassa (B.) III. 1702.
 vera (B.) III. 1700.
 Ingambe (Z.) VII. 363.
 Jugenhouß, Ueber die Er-
 nährung der Pflanzen
 (B.) II. 267, 269, 271.
 Vermischte Schriften (B.)
 II. 271.
 Versuche mit Pflanzen (B.)
 II. 264, 268, 271.
 Inger (Z.) VI. 33.
 gemeiner (Z.) VI. 33.
 Ingluvies (Z.) IV. 360.
 Ingwer (B.) III. 498.
 ächter (B.) III. 499.
 gemeiner (B.) III. 498.
 rdtfer (B.) III. 500.
 wilder (B.) III. 500.
 Inhame (B.) III. 1086.
 Inocarpus (B.) III. 1515.
 edulis (B.) III. 1516.
 Inoceramen (M.) I. 681.
 Inoceramus concentricus (M.)
 I. 676.
 Inophyllum (B.) III. 1425.
 Insechi-Kua (B.) III. 500.

Insecten (Z.) IV. 573. — V.
 10, 541, 599, 709.
 Eintheilung der (Z.) V.
 716.
 flügellose (Z.) V. 599, 707.
 Gatt: (Z.) V. 1534.
 geflügelte (Z.) V. 709.
 heuschreckenartige (Z.) V.
 1499.
 im Alluvium eingeschlossen
 (M.) I. 626.
 Lebensart der (Z.) V. 715.
 leuchtstängelartige (Z.) V.
 1736.
 Literatur über die (Z.) V.
 1820 ff.
 Muskel: (Z.) V. 623.
 Nutzen u. Schaden der (Z.)
 V. 716.
 spinnenartige (Z.) V. 599,
 660.
 wangenartige (Z.) V. 1532.
 — Eiter. der (Z.) V. 1628.
 Insectendieb (Z.) V. 1683.
 Insectenfresser (Z.) VII. 17,
 26.
 Insectenmilbe (Z.) V. 662.
 Insekt (M.) I. 597.
 Insektbildung in den Insekten-
 ten (M.) I. 597.
 Inseln, Corallen: (M.) I. 608.
 Erhebungs: (M.) I. 793.
 Inséparables (Z.) VII. 364.
 Insiderat (Z.) VI. 222.
 Instinct (Z.) IV. 321.
 Interzellulargänge der Pflan-
 zen (B.) II. 16.
 Intercoftalnerv (Z.) IV. 59.
 großer (Z.) IV. 59.
 Intercoftalnerven (Z.) IV. 63.
 Internodium (B.) II. 28.
 Intsia (B.) III. 1712, 1934.
 amboinensis (B.) III. 1712.
 Intybus (B.) III. 723.
 Inula (B.) III. 738, 778.
 dysenterica (B.) III. 778.
 helenium (B.) III. 778.
 pulicaria (B.) III. 778.
 Inulen (B.) III. 778.
 Inulin (B.) III. 778.
 Inuus (Z.) VII. 1792.
 Involucellum (B.) III. 1790.
 Involucrum (B.) II. 41. —
 III. 712, 1790.
 Involulus (Z.) V. 1649.

- Ipecacuanha* (B.) III. 849, 1028, 1375.
alba (B.) III. 847.
amylacea (B.) III. 847.
undulata (B.) III. 847.
- Ipecacuanha* (B.) III. 849.
 unächte (B.) III. 1851.
- Ipo* (B.) III. 1570.
- Ipomoea* (B.) III. 1087.
bona nox (B.) III. 1088.
coccinea (B.) III. 1088.
mutabilis (B.) III. 1087.
nil (B.) III. 1087.
purpurea (B.) III. 1087.
quamooclit (B.) III. 1087.
- Ips* (Z.) V. 1778.
quadripustulata (Z.) V. 1778.
- Irara* (Z.) VII. 1516.
- Iris* (Z.) VII. 1636.
- Ird** = Erdelement (M., D. M. C.) I. C. IV.
- Irdblenden** (M., D. M. C.) I. C. XX.
- Irden** = Mineralien (M., D. M. C.) I. C. IV.
 Feuer- (M., D. M. C.) I. C. IV.
 Luft- (M., D. M. C.) I. C. IV.
 reine (M., D. M. C.) I. C. IV.
 Wasser- (M., D. M. C.) I. C. IV.
- Irdhaute** (M., D. M. C.) I. C. XVIII.
- Ird-Irden** = Erden (M.) I. 135; (D. M. C.) I. C. IX.
- Irdkaffe** (M., D. M. C.) I. C. XII.
- Irdkiesel** (M., D. M. C.) I. C. IX.
- Irdmetalle** (M., D. M. C.) I. C. XXII.
- Irdmineralien** (M., D. M. C.) I. C. IV. = Erden (M.) I. C. 135.
 Classen der (M., D. M. C.) I. C. IV.
- Irdocher** (M., D. M. C.) I. C. XVIII.
- Irdseifen** (M., D. M. C.) I. C. XV.
- Irdtalle** (M., D. M. C.) I. C. XI.
- Irdthone** (M., D. M. C.) I. C. X.
- Irena* (Z.) VII. 88.
- Iresine* (B.) III. 1467.
celosioides (B.) III. 1467.
- Jrgel* (B.) III. 1789, 1930.
 Defen- (B.) III. 1932.
 Sinfier- (B.) III. 1937.
 Harz (B.) III. 1935.
 Myrten- (B.) III. 1939.
 Nadel- (B.) III. 1931.
 Nriemen- (B.) III. 1931.
 Silber- (B.) III. 1936.
 Stinck- (B.) III. 1931.
 Weiden- (B.) III. 1936.
- Iriarte* (B.) III. 667.
exorrhiza (B.) III. 667.
ventricosa (B.) III. 668.
- Iribu* (Z.) VII. 165.
- Iribeni* (B.) III. 462, 465, 524, 528.
- Iridium* (M.) I. 114, 125.
 gebiegenes (M.) I. 473.
- Iris* (B.) III. 532.
florentina (B.) III. 537.
foetidissima (B.) III. 536.
germanica (B.) III. 537.
graminea (B.) III. 535.
nostras (B.) III. 537.
palustris (B.) III. 536.
pseudacorus (B.) III. 535.
pumila (B.) III. 536.
sambucina (B.) III. 536.
sibirica (B.) III. 535.
squalens (B.) III. 536.
suecica (B.) III. 548.
susiana (B.) III. 537.
- Irisieren** (M.) I. 97.
- Iron-wood** (B.) III. 1280.
- Irdblöde** (M.) I. 637.
- Isabelita* (Z.) VI. 213.
- Isabella* (Z.) V. 467.
- Isaria* (B.) III. 58.
agaricina (B.) III. 58.
crassa (B.) III. 58.
eleutheratorum (B.) III. 58.
velutipes (B.) III. 58.
- Isatis* (B.) III. 1393.
tinctoria (B.) III. 1393.
- Isatis* (Z.) VII. 1545.
- Isbor* (B.) III. 1941.
- Ischaemum* (B.) III. 398.
- Iser** (Z.) VI. 358.
- Iserin** (M.) I. 325.
- Isertia* (B.) III. 877.
coccinea (B.) III. 877.
- Ifertien* (B.) III. 871, 877.
- Isidium* (B.) III. 249.
phymatodes (B.) III. 250.
- Isis* (Z.) V. 100.
asteria (M.) I. 626. — (Z.) V. 596.
dichotoma (Z.) V. 101.
hippurus (Z.) V. 101, 158.
nobilis (Z.) V. 101.
ochracea (Z.) V. 101, 159.
- Issis** (Zeitschr.) (M.) I. 23. — (Z.) V. 1825.
- Iale**, Rome de l', Mineralog (M.) I. 30, 74.
- Jésing** (Z.) VII. 292.
- Isnardia* (B.) III. 1873.
alternifolia (B.) III. 1874.
diffusa (B.) III. 1874.
palustris (B.) III. 1873.
- Isocardia* (Glossus) (Z.) V. 314. — (M.) I. 685.
- Isodon* (Z.) VII. 756.
pilorides (Z.) VII. 756.
- Isumerische Körper** (M.) I. 133.
- Isoetes* (B.) III. 311.
lacustris (B.) III. 311.
- Istler** (Z.) VI. 292
- Isumorphe Stoffe** (M.) I. 131.
- Isumorphismus** (M.) I. 31.
- Ispoden** (Z.) V. 612.
- Isopyrum* (B.) III. 1156.
fumarioides (B.) III. 1156.
thalyctroides (B.) III. 1156.
- Isora* (B.) III. 1225.
- Isthermalinien** (B.) II. 290.
- Ispida* (Z.) VII. 220.
- Isternsichaf** (Z.) VII. 891.
- Istertling**, f. **Accentor modularis** (Z.) VII. 52.
- Issolon* (Z.) V. 308.
- Istrice* (Z.) V. 409.
- Istabilit** (M.) I. 518.
- Istacolumit** (M.) I. 497, 518, 770.
- Itea* (B.) III. 1997.
virginica (B.) III. 1997.
- Itoubou* (B.) III. 1376.
- Ittiologia veronese** (Z.) VI. 405.
- Itty-Alou** (B.) III. 1563.
- Itzqui-epatli** (Z.) VII. 1511.
- Iva* (B.) III. 755, 759, 1053.

- Iva** arthritica (B.) III. 1053.
 Catinga (B.) III. 1925.
 frutescens (B.) III. 755.
 moschata (B.) III. 759.
 rancusa, f. *Andropogon schoenanthus* (B.) III. 399.
Ivraie, f. *Lolium temulentum* (B.) III. 386.
Ixia (B.) III. 530.
 aristata (B.) III. 521.
 bulbifera (B.) III. 531.
 bulbocodium (B.) III. 530.
 maculata (B.) III. 531.
Ixina (B.) III. 1295.
Ixodes (Z.) V. 662.
 caninus (Z.) V. 662.
 ricinus (Z.) V. 662.
Ixora (B.) III. 856.
 bandhuca (B.) III. 856.
 coccinea (B.) III. 856.

J.

- Jaana** (Strauß) (Z.) VII. 661.
Jabiru (Z.) VII. 543, 547.
Jabiru-guaçu (Z.) VII. 533.
Jablonsky, *Natursystem aller bekannten Insecten* (Z.) V. 1821.
Jaborandi (B.) III. 1268.
Jabotapitu (B.) III. 1287.
Jaca (B.) III. 1572.
Jacamar (Z.) VII. 219.
Jaçana (Z.) VII. 568.
Jacapa (Z.) VII. 252.
Jaça pucaia (B.) III. 1920.
Jacaranda (B.) III. 1009, 1010.
Jacaré (Z.) VI. 672, 678.
Jacchus (Z.) VII. 1770.
 albicollis (Z.) VII. 1770.
Jacea (B.) III. 729, 1375.
Jachmur (Z.) VII. 1389.
Jack (Z.) VII. 1428.
Jack, W., *Malayan Plants* (B.) III. 2127.
Jäck (Z.) VII. 341.
Jackash (Z.) VII. 1491.
Jack-daw (Z.) VII. 346.
Jäcken (B.) III. 1266.
 Bitter: (B.) III. 1269.
 Fieber: (B.) III. 1269.
 Heiden: (B.) III. 1270.
 Ruthen: (B.) III. 1270.
Jäcken, Dyeer (B.) III. 1269.
 Zoffen: (B.) III. 1267.
Jackhals (Z.) VII. 1557.
Jaco (Z.) VII. 364.
Jacobaea (B.) III. 770.
Jacobaeus (B.) III. 1639.
Jacobaeus, O., *De Ranis et Lacertis* (Z.) VI. 687.
Jacob Evertsen (Z.) VI. 258.
Jacobsapfel (B.) III. 2085.
Jacobskraut (B.) III. 770.
Jacobseiter (B.) III. 1077.
Jacobstille (B.) III. 545.
Jacobsmuschel (Z.) V. 384.
Jacobstaf, St. (B.) III. 553, 1211.
Jacobus I., *Rex Angliae, Misocapnos, de usu Tabaci lusus regius* (B.) III. 2131.
Jacquier (B.) III. 1571.
Jacquin, J. Fr., *Beiträge zur Geschichte der Vögel* (Z.) VII. 666.
Eclogae Plantarum (B.) III. 2121.
Jacquin, N. J., *Asclepiad. genit. Controversia* (B.) III. 1136.
Collectanea ad botanicam (B.) III. 2121.
Enumeratio Plantarum in Insulis caribaeis (B.) III. 2134.
Flora austriaca (B.) III. 2122.
Florae Austriae Icones (B.) III. 700.
Fragmenta botan. (B.) III. 699, 2121.
Genitalia Asclepidearum (B.) III. 1136.
Hortus schoenbrunnensis (B.) III. 2120.
Hortus vindobon. (B.) III. 2120.
Icones Plantarum rar. (B.) III. 2121.
Miscellanea austriaca (B.) III. 2122.
Observ. botanicae (B.) III. 2121.
Oxalis Monographia (B.) III. 1441.
Phytographia s. Deser.
 Plant. minus cognit. (B.) III. 2121.
Jacquin, J. Fr., *Selectarum Stirpium amer. Hist.* (B.) III. 699, 2134.
Stapeliarum Descriptio (B.) III. 1136.
Jacquinia (B.) III. 1124.
 armillaris (B.) III. 1124.
Jacu (Z.) VII. 597.
Jacuacaguare (Z.) VI. 241.
Jaculator (Z.) VI. 226.
Jaculatrix (Z.) VI. 227.
Jaculus (Z.) VII. 797.
Jacupema (Z.) VII. 597.
Jacutinga (Z.) VII. 597.
Jaenchina (B.) III. 866.
 dunkle (B.) III. 866.
 gelbe (B.) III. 866.
Jagare (B.) III. 409.
Jagdbirne (B.) III. 2078.
Jagdelefanten (Z.) VII. 1164.
Jagdhund, Jagdhunde (Z.) VII. 1565.
 französischer (Z.) VII. 1565.
 gemeiner (Z.) VII. 1565.
 gewöhnliche (Z.) VII. 1565.
Jagdhühne (Z.) VII. 1561.
Jagdleopard (Z.) VII. 1594.
Jagdpanther (Z.) VII. 1594.
Jagdspinne (Z.) V. 691.
Jaeger, F., *De Effectibus arsenici* (B.) II. 266.
Jaeger, G., *De Ichthyosauro* (Z.) VI. 639.
 Fossile Reptilien Württembergs (Z.) VI. 689.
 Ueber die Pflanzenversteiner. bei Stuttgart (B.) III. 2128.
Jäger, G. Fr., *Missbildungen der Gewächse* (B.) II. 281, 283.
Jaeger, W. J., *De Holothuriis* (Z.) V. 598.
Jagerbaum (B.) III. 698.
Jager-boom (B.) III. 698.
Jagra (B.) III. 664.
Jaguar (Z.) VII. 1595, 1598, 1615.
Jaguara (Z.) VII. 1616.
Jaguaraca (Z.) VI. 261.
Jaguare (Z.) VII. 1512, 1615.
Jaguar-ete (Z.) VII. 1591, 1616.

- Jaguar-undi** (Z.) VII. 1590.
Jahrbücher der Gewächskunde
 v. Link, Sprengel und
 Schrader (B.) III. 2132.
Jahrvoegel (Z.) VII. 377.
Jaka (B.) III. 1574.
Jakie (Z.) VI. 477.
Jaksan (B.) III. 569.
Jalappa (B.) III. 1084, 1488.
Jalappe (B.) III. 1084.
 floridanische (B.) III. 1084.
 Gebirgs- (B.) III. 1084.
Jalappen (B.) III. 707, 1084.
Jalappenharz (B.) III. 1085.
Jalappenwurzel (B.) III. 1084.
Jallman (Z.) VII. 794.
Jamalgata (B.) III. 1591.
Jambolana (B.) III. 1944.
Jambolifera (B.) III. 1284.
Jambonneau, f. Pinna (Z.) V.
 348.
Jambos (B.) III. 1284.
 sylvestris (B.) III. 1953.
Jambosa (B.) III. 1947.
 aquea (B.) III. 1948, 1949.
 domestica (B.) III. 1949,
 1950.
 javanica (B.) III. 1948.
 macrophylla (B.) III. 1948.
 mallacensis (B.) III. 1949.
 nigra (B.) III. 1949.
 sylvestris alba (B.) III.
 1948.
 vulgaris (B.) III. 1947.
Jamboesen (B.) III. 1947.
 wilde (B.) III. 1927.
Jambuse (B.) III. 1947.
 gemeine (B.) III. 1947.
 javanische (B.) III. 1948.
 malaccische (B.) III. 1949.
 weiße (B.) III. 1948.
 zahme (B.) III. 1949.
Jambusen (B.) III. 1947.
Jameonit (M.) I. 437.
Jamesthee (B.) III. 907.
Jan, G., Italiän. Pflanzen
 (B.) III. 2133.
Jangomas (B.) III. 1382.
Janipaba, f. Genipa americana
 (B.) III. 886.
Janji, f. Vallisneria alterni-
 folia (B.) III. 446.
Janthina (Z.) V. 435.
Jan van Gent (Z.) VII. 410.
Japarandiba (B.) III. 1930.
Japidia (Z.) VI. 543.
Japira (Z.) VII. 323.
Japuruca (Z.) V. 622.
Jaqua falsa (B.) III. 861.
Jaqueira (B.) III. 1574.
Jaqueta (Z.) VI. 241.
Jaquier (B.) III. 1571.
Jardinier (Z.) V. 422.
Jargonelle (B.) III. 2079.
Jaroba (B.) III. 1015.
Jarret (Z.) VI. 227.
Jase (B.) III. 759.
Jasen (B.) III. 1196.
 Gold- (B.) III. 1196.
 Pinsel- (B.) III. 1196.
 Strahlen- (B.) III. 1197.
Jaseur (Z.) VII. 80.
 de Bohème (Z.) VII. 80.
Jasione (B.) III. 795.
 montana (B.) III. 795.
Jasmin (B.) III. 1110.
 arabischer (B.) III. 1111.
 gemeiner (B.) III. 1112.
 wilder (B.) III. 1999.
Jasminbaum (B.) III. 1038.
 indianischer (B.) III. 1038.
Jasmine (B.) III. 1110.
Jasmineen (B.) III. 704, 707,
 951, 954, 1051, 1089,
 1110.
 Eiter- der (B.) III. 1137.
Jasminfelben (B.) III. 1500.
 gemeine (B.) III. 1500.
Jasmingrohen (B.) III. 2036.
 gemeine (B.) III. 2036.
Jasminflamme (B.) III. 1998.
 gemeine (B.) III. 1998.
 großblumige (B.) III. 1999.
Jasminflammen (B.) III. 1998.
Jasminöl (B.) III. 1112.
Jasminschwärmer (Z.) V. 1085,
 1385.
Jasminungen (B.) III. 1038.
 rotte (B.) III. 1038.
Jasminum (B.) III. 1110.
 flore pleno (B.) III. 2037.
 grandiflorum (B.) III. 1112.
 hirsutum (B.) III. 876.
 officinale (B.) III. 1112.
 sambac (B.) III. 1111.
Jaspeada (B.) III. 1544.
Jaspis (M.) I. 144, 484.
 ägyptischer (M.) I. 144.
 Bands- (M.) I. 144, 484.
 gemeiner (M.) I. 144.
Jaspis, Ruget- (M.) I. 144,
 697.
Jaspopal (M.) I. 147.
Jassus (Z.) V. 1596.
 rosae (Z.) V. 1596.
Jatropha (B.) III. 1595.
 eureas (B.) III. 1596.
 elliptica (B.) III. 1595.
 manihot (B.) III. 1596.
 multifida (B.) III. 1595.
 officinalis (B.) III. 1595.
Jaupaba (B.) III. 886.
Jay (Z.) VII. 341.
Jeheras (Z.) VII. 531.
Jehicee, f. Cocos maldivica
 (B.) 695.
Jehovabäumen (B.) III. 1990,
 1992.
Jéjérécou (B.) III. 1252.
Je länger je lieber (B.) III.
 1853.
Jelez (Z.) VI. 308.
Jenner, E., Nat. Hist. of
 the Cuckow (Z.) VII.
 673.
Jentling (Z.) VI. 302, 309.
Jerboa (Z.) VII. 788.
Jerf (Z.) VII. 1518.
Jerichorose (B.) III. 1386.
 gemeine (B.) III. 1386.
Jerichorojen (B.) III. 1386.
Jerusalemartischoken (B.) III.
 831.
Jerusalemstreu (B.) III. 1362,
 2086.
Jerusalemssalben (B.) III.
 1065.
Jesen (Z.) VII. 302, 303, 309.
Jeses (Z.) VI. 303, 308.
Jesth (Z.) VI. 309.
Jesuit (Z.) VI. 241.
Jesus-Christ-Wurzel (B.) III.
 329.
Jesushand (B.) III. 476.
Jetaiba (B.) III. 1706.
Jetica (B.) III. 1086.
Jiboya (Z.) VI. 528, 530.
Jira (Z.) V. 1048.
Jissara (B.) III. 675.
Jito (B.) III. 1307.
Jiya (Z.) VII. 1489.
Joblot, Microscopes (Z.) V.
 56.
Jocara (B.) III. 675.
Jochlein (Z.) IV. 30, 171, 327.

- Joch** des Gebirges (M.) I. 549.
Jochmusfeln (Z.) IV. 46.
 großer u. kleiner (Z.) IV. 46.
Jochschinken (B.) III. 201.
 gemeine (B.) III. 201.
Jochen (B.) III. 859.
Jaden (B.) III. 859.
Jeller (B.) III. 859.
Trichter (B.) III. 860.
Joeko, Joco (Z.) VII. 1845, 1848.
Jod (M.) I. 113, 116. — (B.) II. 100. — III. 235.
Jodquecksilber (M.) I. 386.
Jodsilber (M.) I. 385.
Jodjink (M.) I. 386.
Johannia (B.) III. 739.
 excelsa (B.) III. 739.
 insignis (B.) III. 739.
Johannisbeere (B.) III. 706, 1905.
 rotke (B.) III. 1905.
 schwarze (B.) III. 1906.
 weiße (B.) III. 1906.
 wilde (B.) III. 1906.
Johannisbeeren (B.) III. 1905.
Johannisbeerenolle (B.) III. 95.
Johannisbirne (B.) III. 2077.
Johannisblut (B.) III. 1370.
Johannisbrod (B.) III. 1715.
 gemeines (B.) III. 1715.
Johannisbrodbaum (B.) III. 933, 1715.
Johannisbrode (B.) III. 1715.
Johannisgürtel (B.) III. 317.
Johannishand (B.) III. 333.
Johannisstrauch (B.) III. 1370, 1455.
 balearisches (B.) III. 1371.
 chinesisches (B.) III. 1371.
 gemeines (B.) III. 1370.
 großblumiges (B.) III. 1371.
 hübsches (B.) III. 1370.
 strauchartiges (B.) III. 1370.
Johannisräuter (B.) III. 24, 707, 1139, 1370.
Johannisbl. (B.) III. 1370.
Johannischnake (Z.) V. 740.
Johanniszuckerbirne (B.) III. 2078.
John, Ernährung der Pflanzen (B.) II. 267.
Johnia (B.) III. 1332.
- Johnia salacioides** (B.) III. 1332.
Johuius (Z.) VI. 246.
 regalis (Z.) VI. 246.
 ruber (Z.) VI. 246.
Johnson, H., Anwend. des Kochsalzes auf Feldbau (B.) II. 266.
 New philosophical Journal (B.) II. 266.
Joira (B.) III. 1206.
Jolith (M.) I. 386.
Jollmann (Z.) VII. 789.
Joncongo (Z.) VII. 321.
Jonesia (B.) III. 1706.
 asoca (B.) III. 1706.
 indica (B.) III. 1706.
Jcnidium (B.) III. 1375.
Jonidiuna ipecacuanha (B.) III. 849.
Jonquilla (B.) III. 359.
Jonstonus, Hist. nat. avium (Z.) VII. 665.
 Hist. nat. de Piscibus (Z.) VI. 404.
 Hist. nat. Quadrupedum (Z.) VI. 686. — VII. 1857.
Jorden, Helminthologie (Z.) V. 558.
Joro (B.) III. 1998.
Josephi, Anatomied. Säugthiere (Z.) VII. 1860.
Josephinia (B.) III. 1013.
 imperatricis (B.) III. 1013.
Josb (Z.) VI. 302.
Jossen (B.) III. 740.
 Kletter: (B.) III. 742.
 Knollen: (B.) 740.
 Tabak: (B.) III. 740.
 Zunder: (B.) III. 740.
Jossinia (B.) III. 1941.
 mespiloides (B.) III. 1942.
Journal de Pharmacie (B.) II. 260.
- Jovius, Paulus, De romanis piscibus** (Z.) VI. 403.
Jozo (Z.) VI. 170.
Jubarte (Z.) VII. 1041.
Jubati (B.) III. 654.
Zuckbohne (B.) III. 1665.
 americanische (B.) III. 1665.
 indische (B.) III. 1666.
 riesenhafte (B.) III. 1666.
Zuckbohnen (B.) III. 1665.
- Judas** (Z.) IV. 25.
Judasbaum (B.) III. 1702.
 gemeiner (B.) III. 1702.
Judasbäume (B.) III. 1702.
Judasohr (B.) III. 114.
Judendorn (B.) III. 1743.
 gemeiner (B.) III. 1743.
Judendorne (B.) III. 1743.
- Judentirsche** (B.) III. 982.
 gemeine (B.) III. 982.
Judentirschen (B.) III. 982.
Judenruthen (B.) III. 1643.
Judenschwamm (B.) III. 138.
Judenwehrauch (B.) III. 929.
Judwar (B.) III. 498.
Juffer-Bokje (Z.) VII. 1352.
Juga (M.) III. 1790.
Juga montium (M.) I. 549.
Jugel (B.) III. 1331.
 Beeren: (B.) III. 1332.
 Flügel: (B.) III. 1331.
 Mandel: (B.) III. 1331.
 Nisfel: (B.) III. 1332.
Juglandin (B.) III. 1749.
Piter. der (B.) III. 2105.
Juglans (B.) III. 1749.
 alba (B.) III. 1752.
 cinerea (B.) III. 1751.
 nigra (B.) III. 1750.
 olivaeformis (B.) III. 1751.
 regia (B.) III. 1749.
Jujuba (B.) III. 1746, 1748.
- Jujubentreibl.** (Z.) V. 445.
Jujubier (B.) III. 1746.
Julibrissin (B.) III. 1700.
Julien, St., (B.) III. 2057.
Julier (M.) I. 551.
Julis (Z.) VI. 221.
Juliuskäfer (Z.) V. 1798.
Julpai, f. *Elaeocarpus* (B.) III. 1193.
Julus (Z.) V. 619.
 communis (Z.) V. 620.
 lagurus (Z.) V. 621.
 maximus (Z.) V. 621.
 ovalis (Z.) V. 618.
 sabulosus (Z.) V. 619.
 terrestris (Z.) V. 621.
- Jumbrones** (Z.) VII. 1426.
Jument (Z.) VII. 1234.
Juncagineen (B.) III. 383 441.
Junceen (B.) III. 382, 434, 436.

Juncineen = Stüchgräser (B.) III. 434.
 Juncerit (M.) I. 353.
 Juncus (B.) III. 437. — (M.) I. 589.
 acutus (B.) III. 438.
 articulatus (B.) III. 437.
 bufonius (B.) III. 437.
 bulbosus (B.) III. 437.
 campeocarpus (B.) III. 437.
 compressus (B.) III. 437.
 conglomeratus (B.) III. 437.
 effusus (B.) III. 437.
 Juncus floridus (B.) III. 444.
 maximus (B.) III. 430.
 odoratus (B.) III. 399.
 Jung, Alphabet. Verzeichniß aller Schmetterlinge (Z.) V. 1426.
 Verzeichniß der europäischen Schmetterlinge (Z.) V. 1426.
 Junge Frau (Z.) V. 1316.
 Jungermannia (B.) III. 269.
 asplenoides (B.) III. 270.
 complanata (B.) III. 270.
 dilatata (B.) III. 271.
 epiphylla (B.) III. 269.
 multifida (B.) III. 270.
 nemrosa (B.) III. 270.
 polyanthos (B.) III. 270.
 pusilla (B.) III. 270.
 reptans (B.) III. 271.
 trichophylla (B.) III. 271.
 trilobata (B.) III. 271.
 Junges (Z.) IV. 310.
 Jungfer (Z.) V. 1361.
 numidische (Z.) VII. 552.
 Jungfer (Z.) VI. 552.
 Jungfer im Busch (B.) III. 1158.
 Jungfernapfel (B.) III. 2087.
 Jungferncorall (Z.) V. 146.
 Jungferngiegmuschel (Z.) V. 306.
 Jungfernmilch (B.) III. 931.
 Jungfernöf (B.) III. 1117.
 Jungly gau (Z.) IV. 1414.
 Juniperus (B.) III. 359.
 communis (B.) III. 360.
 lycia (B.) III. 1763.
 oxycedrus (B.) III. 360.
 phoenicia (B.) III. 361.
 sabina (B.) III. 361.

Juniperus thurifera (B.) III. 362.
 virginiana (B.) III. 361.
 Junkyjam (B.) III. 1734.
 Junovogel (Z.) VII. 615.
 Juoil (Z.) VI. 369.
 Jupati (Z.) VII. 924.
 Jupatiima (Z.) VII. 923, 927.
 Jupiterfisch (Z.) VII. 1040.
 Jupitersblume (B.) III. 1362.
 Jurabildungen (M.) I. 672.
 Juragebirge (M.) I. 672, 684.
 Jurakalk, corallenführender (M.) I. 692.
 Jura, mittlerer (M.) I. 685.
 oberer (M.) I. 685.
 Jurassische Formationenreihe (M.) I. 684.
 Jurassisches Bohnerzgebirge (M.) I. 697.
 Jura, unterer (M.) I. 685.
 Juref (Z.) VI. 190.
 Jürgens, Algae aquaticae (B.) III. 300.
 Jurine, Hjst. de Monocles (Z.) V. 708.
 Hymenoptères (Z.) V. 1050.
 Jusquime (B.) III. 976.
 Jussiaea (B.) III. 1874.
 peruviana (B.) III. 1874.
 Jussieu, Adr., De Analogia inter Plantas et Animalia (B.) II. 297.
 Genera plantarum secundum ordines naturales dispositae (B.) III. 1130, 2099 ff., 2114.
 Tentamen de Euphorbiacearum Generibus (B.) III. 2103.
 Jussieu's Pflanzensystem (B.) III. 8.
 Just, Danske Pile - Arter (B.) III. 2102.
 Justicia (B.) III. 1002.
 adhatoda (B.) III. 1005.
 ecbolium (B.) III. 1003.
 gendarussa (B.) III. 1603.
 pectoralis (B.) III. 1004.
 picta (B.) III. 1004.
 purpurea (B.) III. 1002.
 Juvia (B.) III. 1919.
 Juvelfenkäfer (Z.) V. 1642.

Jurtaposition der Crystalle (M.) I. 64.
 Jynx (Z.) VII. 209.
 torquilla (Z.) VII. 209.



Kaakan (Z.) VI. 242.
 Kaama (Z.) VII. 1388, 1389.
 Kabarga (Z.) VII. 1277.
 Kabejau (Z.) VI. 156, 259.
 Kackelack (Z.) V. 465, 1506.
 surinamischer (Z.) V. 1506.
 Kadali (B.) III. 1894.
 Kadou-Kadali (B.) III. 1895.
 Käfen (B.) III. 1702.
 Balsam: (B.) III. 1713.
 Caffee: (B.) III. 1708.
 Eisen: (B.) III. 1712.
 Fadels: (B.) III. 1705.
 Färber: (B.) III. 1722.
 Grün: (B.) III. 1716.
 Hottig: (B.) III. 1726.
 Kreisel: (B.) III. 1707.
 Nus: (B.) III. 1717.
 Neger: (B.) III. 1712.
 Nel: (B.) III. 1727.
 Pfauen: (B.) III. 1721.
 Pracht: (B.) III. 1707.
 Säbel: (B.) III. 1707.
 Schling: (B.) III. 1703.
 Schnecker: (B.) III. 1724.
 Teig: (B.) III. 1708.
 Trommel: (B.) III. 1718.
 Zaun: (B.) III. 1717.
 Zweitschen: (B.) III. 1711.
 Käfer (Z.) V. 1629.
 Nas: (Z.) V. 1755.
 Asterbock: (Z.) V. 1696.
 Nfhen: (Z.) V. 1717.
 Aufenthalt der (Z.) V. 1630.
 Sau der (Z.) V. 1629.
 Baum: (Z.) V. 1807.
 Weiß: (Z.) V. 1781.
 Weiß: (Z.) V. 1705.
 Birkensaft: (Z.) V. 1778.
 Blatt: (Z.) V. 1662, 1667.
 Blätter: (Z.) V. 1789.
 Blattlaus: (Z.) V. 1762.
 Blumen: (Z.) V. 1791.
 Bock: (Z.) V. 1695, 1698.
 Bohr: (Z.) V. 1682.
 Bombardier: (Z.) V. 1720.
 Borken: (Z.) V. 1677.

Käfer, Brach: (3.) V. 1797.
 Brod: (3.) V. 1808.
 Cabinet: (3.) V. 1757.
 Cardinal: (3.) V. 1749.
 Damm: (3.) V. 1718.
 Dung: (3.) V. 1803.
 Edelstein: (3.) V. 1669.
 Entwicklung der (3.) V. 1630.
 Erbsen: (3.) V. 1662.
 Erd: (3.) V. 1787.
 Erdflöh: (3.) V. 1748.
 Fall: (3.) V. 1769.
 Feuer: (3.) V. 1810.
 Frucht: (3.) V. 1634.
 Frühling: (3.) V. 1807.
 Fugen: (3.) V. 1756.
 fünfgliederige (3.) V. 1631.
 Furcht: (3.) V. 1666.
 Garten: (3.) V. 1797.
 Glanz: (3.) V. 1767.
 Glück: (3.) V. 1669.
 Gold: (3.) V. 1790.
 gradgliederige (3.) V. 1631.
 Grund: (3.) V. 1718.
 Halb: (3.) V. 1696.
 Halshorn: (3.) V. 1748.
 Haselnuß: (3.) V. 1642.
 Haut: (3.) V. 1759.
 Himbeeren: (3.) V. 1746.
 Hirsch: (3.) V. 1810.
 Holz: (3.) V. 1647.
 Honig: (3.) V. 1789.
 Horn: (3.) V. 1813.
 Hüpf: (3.) V. 1781.
 Igel: (3.) V. 1671.
 Immen: (3.) V. 1746.
 Julius: (3.) V. 1798.
 Juwelen: (3.) V. 1642.
 Kau: (3.) V. 1773.
 Keller: (3.) V. 1778.
 Keulen: (3.) V. 1708.
 Klop: (3.) V. 1684.
 Knäuel: (3.) V. 1776.
 Knollen: (3.) V. 1757.
 Kolben: (3.) V. 1748.
 Koth: (3.) V. 1804.
 Kronen: (3.) V. 1750.
 Kugel: (3.) V. 1799.
 Lärchenschwamm: (3.) V. 1784.
 Laub: (3.) V. 1792.
 Lauf: (3.) V. 1719, 1723.
 — Grab: (3.) V. 1720.
 Lebensart der (3.) V. 1630.

Käfer, Leucht: (3.) V. 1736.
 Litter der (3.) V. 1820.
 Löfferpilz: (3.) V. 1787.
 Marien: (3.) V. 1765.
 May: (3.) V. 1793.
 Mehl: (3.) V. 1784.
 Minier: (3.) V. 1635.
 Mist: (3.) V. 1798.
 moderfressende (3.) V. 1773.
 Monats: (3.) V. 1792.
 Nord: (3.) V. 1704.
 Nulm: (3.) V. 1781.
 Nummen: (3.) V. 1760.
 Nag: (3.) V. 1633.
 Nashorn: (3.) V. 1813.
 Ruth: (3.) V. 1756.
 Del: (3.) V. 1753.
 Peitschen: (3.) V. 1711.
 Pelz: (3.) V. 1761.
 pflanzenfressende (3.) V. 1633.
 Pflanzenaft: (3.) V. 1778.
 Pissen: (3.) V. 1800.
 Pilz: (3.) V. 1773.
 Pinfel: (3.) V. 1789.
 Pracht: (3.) V. 1693.
 Raps: (3.) V. 1768.
 Raub: (3.) V. 1707, 1711.
 Raben: (3.) V. 1807.
 Rinden: (3.) V. 1783.
 Rohr: (3.) V. 1674.
 Rosen: (3.) V. 1710.
 Roß: (3.) V. 1806.
 Rüffel: (3.) V. 1634.
 Samen: (3.) V. 1661.
 Sand: (3.) V. 1725.
 Schab: (3.) V. 1767.
 Schild: (3.) V. 1670.
 Schimmel: (3.) V. 1773.
 Schind: (3.) V. 1762.
 Schlamm: (3.) V. 1778.
 Schlupf: (3.) V. 1786.
 Schmaroß: (3.) V. 1736.
 Schmauzen: (3.) V. 1742.
 Schnee: (3.) V. 1743.
 Schnell: (3.) V. 1687.
 Schnur: (3.) V. 1784.
 Schwimms: (3.) V. 1726.
 Speck: (3.) V. 1759.
 Spindel: (3.) V. 1748.
 Splint: (3.) V. 1777.
 Stachel: (3.) V. 1748.
 Staub: (3.) V. 1786.
 Stuß: (3.) V. 1799.
 Taß: (3.) V. 1711.

Käfer, Taumel: (3.) V. 1727.
 thierfressende (3.) V. 1705.
 Trompeten: (3.) V. 1675.
 Ufer: (3.) V. 1717.
 ungleichgliederige (3.) V. 1631.
 ungradgliederige (3.) V. 1631.
 Verwandlung der (3.) V. 1630.
 viergliederige (3.) V. 1631.
 Walzen: (3.) V. 1813.
 Wazzen: (3.) V. 1745.
 Wasser: (3.) V. 1726.
 Wasserfenchel: (3.) V. 1644.
 Weinblatt: (3.) V. 1798.
 Werft: (3.) V. 1686.
 Widder: (3.) V. 1698.
 Woll: (3.) V. 1749.
 Würg: (3.) V. 1716.
 Zahnweh: (3.) V. 1645.
 Zieh: (3.) V. 1751.
 Zipfel: (3.) V. 1675.
 Käfermitze (3.) V. 668.
 Käferpilze (B.) III. 58.
 Käferpöf (B.) III. 58.
 Käferschnecke (B.) III. 408.
 borstige (B.) III. 409.
 graue (3.) V. 409.
 riesenhafte (3.) V. 1410.
 schuppige (3.) V. 409.
 Kahau (3.) VII. 1817.
 Kähtamfel (3.) VII. 69.
 graue (3.) V. 409.
 Kähtfarren (B.) III. 308, 323.
 Kähtfals (3.) VII. 109.
 gemeiner (3.) VII. 110.
 Kähtmoose (B.) III. 275.
 abgestuhtes (B.) III. 276.
 birnförmiges (B.) III. 276.
 gewimpertes (B.) III. 276.
 Kähtmünde (B.) III. 262, 275.
 Kähtneffeln (B.) III. 1551.
 röhliche (B.) III. 1551.
 Kähtpappeln (B.) III. 1212.
 pyramidale (B.) III. 1212.
 Kähm (B.) III. 193.
 Bier: (B.) III. 193.
 Dinten: (B.) III. 193.
 Wein: (B.) III. 193.
 Kähme (B.) III. 193.
 Kähnbein (3.) IV. 26, 27.
 Kähnchenmotte (3.) V. 1308.
 Kähnschnecke (3.) V. 458.
 faßte (3.) V. 459.

Kahnshrecken (Z.) V. 458.
 Kaipa-Tsjira (B.) III. 1354.
 Kaiserfisch (Z.) V. 214.
 Kaiserin (Birne) (B.) III. 2078.
 Kaiserkrone (B.) III. 575.
 gemeine (B.) III. 575.
 Kaiserkrone (B.) III. 575.
 Kaiserling (B.) III. 170.
 Kaisermantel (Z.) V. 459, 1417.
 Kaiserfreude (B.) III. 926.
 gewöhnliche (B.) III. 926.
 Kaiserfreuden (B.) III. 926.
 Kaiserthee (B.) III. 1181, 1183.
 Raja (Z.) VII. 346.
 Kakaterro, f. Daerydium taxifolium (B.) III. 358.
 Kaka-Toddali (B.) III. 1285.
 Kakerlak (Z.) V. 465, f. Kakerlack.
 Kaki (B.) III. 935.
 Kalyen (M.) I. 358.
 Kaku-Valli (B.) III. 1667.
 Kalait (M.) I. 186.
 Kalb (Z.) VII. 1410.
 Käberkropf (B.) III. 1802.
 Kalbsnase (B.) III. 970.
 Kalche (M.) I. 320.
 Antimon: (M.) I. 345.
 Eisen: (M.) I. 320.
 Kupfer: (M.) I. 346.
 Mangan: (M.) I. 334.
 Zinn: (M.) I. 340.
 Kali (M.) I. 117.
 Kali (B.) III. 1463, 1972.
 der Araber (B.) III. 1972.
 Kalialaun (M.) I. 284.
 Kaliaceiferum (B.) III. 1465.
 Kaliglimmer (M.) I. 175.
 Kali-Harmotom (M.) I. 173.
 Kalihauyn (M.) I. 181.
 Kalikreuzstein (M.) I. 173.
 Kalinken (B.) III. 1857.
 Kalisalpeter (M.) I. 294.
 Kali, schwefelsaures (M.) I. 298.
 Kalistrauch (B.) III. 1465.
 gemeiner (B.) III. 1465.
 Kalistraucher (B.) III. 1465.
 Kaliummatin (M.) I. 165.
 Kalium (M.) I. 113, 117.
 Kalk (M.) I. 228, 239, 477, 508, 766.
 Kalkalpen (M.) I. 680.

Kalk, Astarten: (M.) I. 692.
 blättriger (M.) I. 232.
 Kalkblenden (M., D. M. S.) I. S. XXI.
 Kalkboden (M.) I. 539.
 humoser (M.) I. 539.
 lehmiger (M.) I. 539.
 Pflanzen des (B.) II. 309.
 sandiger (M.) I. 539.
 thoniger (M.) I. 539.
 Kalk, citronensaurer (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Kalkconglomerate (M.) I. 521.
 Kalk, Corallen: (M.) I. 691.
 Kalkcorallen (Z.) V. 137.
 gemeines (Z.) V. 137.
 Kalk, Corniten: (M.) I. 755.
 Kalk der Gastofen (M.) I. 691.
 der Stochhornkette (M.) I. 691.
 der Vulcananewürfinge (M.) I. 790.
 deutlich crystallisirte u. vorkommen theilbare Abänderungen des (M.) I. 232.
 dichte Abänderungen des (M.) I. 233.
 Kalke (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Brenz: (D. M. S., XIII.) = Phosphorite (M.) I. 254.
 Classen: (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Elementen: (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Erd: (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Erz: (D. M. S., XIII.) = Lungstein (M.) I. 282.
 Feuer: (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Fzd: (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Kalk: (D. M. S., XII.) = Tafelspathe (M.) I. 156.
 Kiesel: (D. M. S., XII.) = Lasursteine (M.) I. 181.
 Luft: (D. M. S., XIII.) = Gypse (M.) I. 246.

Kalke, Mineral: (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Salz: (D. M. S., XIII.) = Boracite (M.) I. 225.
 Talk: (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Thon: (D. M. S., XII.) = Zeolith (M.) I. 168.
 Wasser: (D. M. S., XIII.) = Wavellite (M.) I. 185.
 Kalk, Eiseler: (M.) I. 755.
 Eisen: (M.) I. 733.
 Kalkeisenstein (M.) I. 330.
 Kalkepidot (M.) I. 167.
 Kalkeerde (M.) I. 118, 136, 228 — (B.) II. 105, 173. — (Z.) IV. 203, 224.
 boraxsaure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 cyanisaure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 fluspathsaure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 fochsalzsaure (M., D. M. S.) I. XIV.
 kohlenisaure (M., D. M. S.) I. S. XIII. 513, 514.
 phosphorsaure (M., D. M. S.) I. S. XIII. — (Z.) IV. 206.
 schwefelsaure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 überkohlenisaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 wasserfreie, schwefelsaure (M.) I. 517.
 wasserhaltige, schwefelsaure (M.) I. 516.
 Kalckerden (M.) I. 228.
 Kalckerdeergan (Z.) IV. 224.
 Kalk, erdiger (M.) I. 785.
 Kalk, eifigsaurer (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 Faser: (M.) I. 234.
 faserige Abänderungen des (M.) I. 234.
 flusisaurer (M.) I. 251.
 gebannter (M.) I. 237.
 Kalkgesteine (M.) I. 513.
 Kalk, groberdiger, von Paris (M.) I. 652.
 Kalkgros (M.) I. 533.
 Kalk, Gypsiten: (M.) I. 703.

Kalkhalde (M., D. M. S.) I. S. XIX.
 Kalk, Hippuriten: (M.) I. 682.
 Höhlen: (M.) I. 733.
 hydraulischer (M.) I. 237.
 Kalkfäule (D. M. S., XII.) = Tafelspatz (M.) I. 156.
 Kalkfiesel (D. M. S., IX.) = Leucite (M.) I. 180.
 Kalk, Kieselnieren: (M.) I. 692.
 kochsalzsaure (B.) II. 108.
 kohlen-saurer (M.) I. 228, 512, 515, 519. — (B.) II. 108.
 brünnige Abänderungen des (M.) I. 232.
 brünniger (M.) I. 232, 769.
 Kalkmasse (M.) I. 522.
 Kalkmergel (M.) I. 237, 515, 634.
 dichter (M.) I. 515.
 erdiger (M.) I. 516.
 schieferiger (M.) I. 515, 714.
 tuffartiger (M.) I. 516.
 Kalk, mergeliger (M.) I. 234.
 Kalkmetalle (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Kalk, Muschel: (M.) I. 711, 716.
 Kalk, Nagel: (M.) I. 233.
 Kalknatron: Zeolith (M.) I. 169.
 Kalk, Nerinen: (M.) I. 692 ff.
 Nummuliten: (M.) I. 680.
 Kalkfocher (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Kalkphosphorleber (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Kalk, phosphorsaurer (B.) II. 109.
 Plänar: (M.) I. 675.
 Kalkraspe (B.) III. 253.
 Kalk, Rauch: (M.) I. 733.
 Kalksalpeter (M.) I. 295.
 salpetersaurer (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 Kalksandstein (M.) I. 519.
 Kalk, Saug: (M.) I. 234.
 schalige Abänderungen des (M.) I. 235.
 Kalkschiefer (M.) I. 233, 681, 745, 764.
 dunkelgrauer der Kreide (M.) I. 679.

Kalkschiefer, und Mergel mit Spatang (M.) I. 681.
 Kalkschlotten (M.) I. 733.
 Kalk, schwarzer (M.) I. 244.
 mit Zinoceramen und Basuliten (M.) I. 681.
 Kalkschwefelleber (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Kalkfinter (M.) I. 641.
 faseriger (M.) I. 235.
 Kalk, Spatang: (M.) I. 681, 228.
 Kalkspath (M.) I. 228, 232, 239, 722, 741, 747, 837.
 bituminöser (M.) I. 232.
 Härtegrad des (M.) I. 104.
 quarziger (M.) I. 232.
 stängeliger (M.) I. 232.
 Kalkstein (M.) I. 513, 648, 703, 714, 719, 753, 757, 758, 760, 799, 807, 808, 829.
 bituminöser (M.) I. 514.
 Corallen: (M.) I. 692.
 der Lava (M.) I. 787.
 dichter (M.) I. 233, 513, 764.
 — gemeiner (M.) I. 513.
 — schieferiger (M.) I. 513.
 dickschieferiger (M.) I. 237.
 dünn-schieferiger (M.) I. 237.
 erdiger = Kreide (M.) I. 234, 513
 feinkörniger der Kreide (M.) I. 679.
 kieseliger (M.) I. 514.
 kohligter (M.) I. 514.
 körniger (M.) I. 513, 829.
 Nummuliten: (M.) I. 680.
 oberer, rauchgrauer (M.) I. 716.
 oolithischer = Kogenstein (M.) I. 235, 513, 717.
 reiner (M.) I. 513.
 rogenartiger = Kogenstein (M.) I. 235, 513.
 sturischer (M.) I. 754.
 stängeliger (M.) I. 233.
 tponiger (M.) I. 514.
 von Friedrichshall (M.) I. 716.
 von Deningen (M.) I. 249.
 Kalksteine (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Kalksteinflöhe (M.) I. 735.

Kalk, Stink: (M.) I. 732.
 Styracoccephalen (M.) I. 755.
 Kalktafale (D. M. S., XI.) = Augite (M.) I. 256.
 Kalktalkspath (M.) I. 241.
 Kalkthone (D. M. S., X.) = Epidote (M.) I. 167.
 Kalkthonschiefer (M.) I. 511.
 Kalktuff (M.) I. 234, 237, 610, 647.
 Kalktuffbildung (M.) I. 647.
 Kalktuff = Duffstein (M.) I. 234, 514.
 römischer (M.) I. 647.
 Kalk = Itreanglimmer (M.) I. 397.
 Kalk von Carara (M.) I. 233.
 von Paros (M.) I. 233.
 Kalk, Wellen: (M.) I. 721.
 Kalkweinstein (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Kalkwurm (Z.) V. 576.
 Kalkzeolith (M.) I. 169.
 Kalk, zuckersaurer (in Flechten) (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Kallstroemia (B.) III. 1272.
 Kalmia (B.) III. 903.
 angustifolia (B.) III. 904.
 latifolia (B.) III. 904.
 Kalou (Z.) VII. 989
 Kälte (Z.) IV. 201.
 Kal - Todda - Vaddi (B.) III. 1724.
 Kaluzja, Schlef. Vögel (Z.) VII. 671.
 Kameel, s. Cameel.
 Kamiehy (Z.) VII. 573.
 Kämme (Z.) IV. 334.
 Kammeidechsen (Z.) VI. 600.
 gemeine (Z.) VI. 600.
 glatte (Z.) VI. 602.
 Kammern (Z.) IV. 73.
 Kammgras (B.) III. 395.
 gemeines (B.) III. 395.
 Kammgräser (B.) III. 395.
 Kammhülpe (B.) III. 909.
 columbische (B.) III. 909.
 gemeine (B.) III. 909.
 Kammhülpen (B.) III. 909.
 Kammhühner (Z.) VII. 603, s. Fasänen.
 Kammkerbel (B.) III. 1801.
 Kammkies (M.) I. 494.
 Kammkrabbe (Z.) V. 652.

Kammkrabbe, gemeine (Z.) V. 652.
Kammkracke (Z.) V. 513.
 gemeine (Z.) V. 514.
Kammkracken (Z.) V. 513.
Kammmuschel (Z.) V. 383.
 blutrothe (Z.) V. 386.
 geschäckte (Z.) V. 385.
 größte (Z.) V. 385.
Kammmuschel (Z.) IV. 43.
Kammputztypen (Z.) V. 85.
Kammquaste (Z.) V. 198.
 gemeine (Z.) V. 201.
 jüngste (Z.) V. 203.
Kammröhre (Z.) VI. 579.
 gemeine (Z.) VI. 579.
 schwärzliche (Z.) VI. 579.
Kammwurm (Z.) V. 574.
Kämpfdecke (Z.) VI. 603.
Kaempfer, E., *Amoenitatum exoticarum* L. V. (B.) II. 281. — III. 700, 2117.
Kaempferia (B.) III. 493.
 galanga (B.) III. 493.
 ovata (B.) III. 495.
 pandurata (B.) III. 495.
 rotunda (B.) III. 494.
Kampfhahn (Z.) V. 493. — (Z.) VII. 501.
 gemeiner (Z.) VII. 501.
Kämpfhändchen (Z.) VI. 603.
Kanchil (Z.) VII. 1279.
Kanden-Karu (B.) III. 852.
Kane hattob (B.) II. 380.
Känguruh (Z.) VII. 895.
 arabisches (Z.) VII. 898.
 Büsten- (Z.) VII. 903.
 gestreiftes (Z.) VII. 896.
 graubraunes (Z.) VII. 903.
 großes (Z.) VII. 900.
 rothgraues (Z.) VII. 903.
 rothhäufiges (Z.) VII. 903.
 Silber- (Z.) VII. 903.
 zierliches (Z.) VII. 903.
Känguruhratte (Z.) VII. 896.
Kannengießerey, Abbildung der Kanonen (B.) III. 1440.
 Die Gattungen der Rosen (B.) III. 2110.
Kannelkohl (M.) I. 308.
Kannenkraut (B.) III. 1763.
 molchliches (B.) III. 1368.
Kannenkräuter (B.) III. 1368.

Kanonengut (M., D. M. C.) I. C. XXII.
Kanten der Crystalle, einspringende (M.) I. 64.
 stumpfe u. scharfe, gleiche u. ungleiche (M.) I. 35.
Kantenholzer (B.) III. 1851.
 gemeiner (B.) III. 1851.
Kaolin (M.) I. 210, 487.
Kapa-Mava (B.) III. 1784.
Kapert (B.) III. 823.
Kappa-Kelengu (B.) III. 1086.
Kappenbrand (B.) III. 50.
Kappenknoppen (B.) III. 1296.
 gemeine (B.) III. 1296.
Kappenmorcheln (B.) III. 123.
 runde (B.) III. 124.
 schlüpfreie (B.) III. 123.
Kappenmuschel (Z.) IV. 34.
Kappenmyrten (B.) III. 1943.
 gewürzhafte (B.) III. 1943.
Kappenquaste (Z.) V. 195.
 gleiche (Z.) V. 195.
 ungleiche (Z.) V. 195.
Kappenquallen (Z.) V. 195.
Kappenschnabel (Z.) VII. 358.
 gemeiner (Z.) VII. 358.
Kappenschnecke (Z.) V. 413.
 ungarische (Z.) V. 413.
Kappenwurm (Z.) V. 555.
Kappenzehrwurz (B.) III. 595.
Kappiskraut (B.) III. 1404.
Kara-kulak (Z.) VII. 1589.
Karass (Z.) VI. 320.
Karause (Z.) VI. 320.
 Gold- (Z.) VI. 321.
 Meer- (Z.) VI. 222.
 Stein- (Z.) VI. 319.
Karbusch (Z.) VII. 726.
Kärder (Z.) V. 1459.
Karil-Candel (B.) III. 922.
Karin-Njoti (B.) III. 1288.
Karintzin (M.) I. 266.
Karlingen (B.) III. 821.
Karpathensandstein (M.) I. 680.
Karpfen (Z.) VI. 273, 287, 323, 326.
 ächte (Z.) VI. 283.
 Bauch- (Z.) VI. 278.
 breite (Z.) VI. 291, 311.
 Brust- (Z.) VI. 273.
 dickköpfige (Z.) VI. 291, 307.
 dünne (Z.) VI. 311.
 eigentliche (Z.) VI. 287.

Karpfen, gemeiner (Z.) VI. 323.
 Gold- (Z.) VI. 321.
 Karuz- (Z.) VI. 324.
 lange (Z.) VI. 291.
 ovale (Z.) VI. 291, 319.
 schmale (Z.) VI. 291.
 See- (Z.) VI. 323.
 Spiegel- (Z.) VI. 327.
 Strom- (Z.) VI. 323.
 Teich- (Z.) VI. 323.
Karpfenhäring (Z.) VI. 382.
 gemeiner (Z.) VI. 382.
Karpfenfortsätze (Z.) VI. 320.
Karpfentaus (Z.) V. 627.
 gemeine (Z.) V. 627.
Karpfenschwanz (Z.) V. 1373.
Karpfenteiche (Z.) VI. 325.
Karstenit (M.) I. 248.
Kartoffel (B.) III. 989.
Karudse (Z.) VI. 222.
Karuzkarpfen (Z.) VI. 324.
Kaschemirshawle (Z.) VII. 1357.
Kaschemirziege (Z.) VII. 1356.
Käse (M., D. M. C.) I. C. XVI.
Käsefliege (Z.) V. 801.
Käsemade (Z.) V. 801.
Käsestein (B.) III. 1209.
Käsewurm (Z.) V. 801.
Käsmilch (Z.) V. 666.
Käsepappel (B.) III. 1209.
 Bisam- (B.) III. 1210.
 braune (B.) III. 1210.
 runde (B.) III. 1209.
 Wald- (B.) III. 1209.
Käsepapeln (B.) III. 1209.
Kassou-Khaye, f. Khaya (B.) III. 1303.
Kästner (M.) I. 227.
Kästner (M.) I. 74.
Katappes (B.) III. 914.
Katavothra (M.) I. 629.
Kate (Z.) VI. 241.
Kath (B.) III. 1735.
Katje-Piring (B.) III. 885.
 milde (B.) III. 885.
Katong-Ging (B.) III. 485.
Katou-Niruri (B.) III. 1603.
Katou-Tsjaca (B.) III. 861.
Katou-Tsjera (B.) III. 1776.
Kat, roode (Z.) VII. 1589.
Katt-Lo (Z.) VII. 1587.
Kähchen (B.) II. 44. — III. 1532.

Räzchenbäume (B.) III. 705, 707, 1454, 1532.
 Raze, Razen (Z.) VII. 1578.
 angorische (Z.) VII. 1581.
 Carthäufers (Z.) VII. 1581.
 Epper: (Z.) VII. 1581.
 eigentliche (Z.) VII. 1638.
 erdwolfartige (Z.) VII. 1590.
 Flatter: (Z.) VII. 929.
 gemeine (Z.) VII. 1579.
 gewöhnliche (Z.) VII. 1579.
 Ginsters (Z.) VII. 1536.
 hundartige (Z.) VII. 1584.
 hyänenartige (Z.) VII. 1628.
 Nachts (Z.) VII. 1579.
 nubische (Z.) VII. 1584.
 rothe (Z.) VII. 1589.
 spanische (Z.) VII. 1537, 1581.
 Tag: (Z.) VII. 1590.
 Tigerbusch (Z.) VII. 1593.
 Tigris: (Z.) VII. 1596.
 vollkommene (Z.) VII. 1638.
 wilde (Z.) VII. 1580.
 zahme (Z.) VII. 1581.
 Zibeth: (Z.) VII. 1538.
 zibeththierartige (Z.) VII. 1539.
 Razenaffe, fliegender (Z.) VII. 931.
 Razenauge (M.) I. 140.
 Razenbandwurm (Z.) V. 548.
 Razenrath (Z.) VI. 92.
 Salzwasser: (Z.) VI. 92.
 Razengold (M.) I. 176.
 Razenhay (Z.) VI. 53.
 Razenkraut (B.) III. 1054.
 Razenmünze (B.) III. 1057.
 gemeine (B.) III. 1057.
 Razenmünzen (B.) III. 1057.
 Razenpfötchen (B.) III. 766.
 Razensilber (M.) I. 176.
 Razenwedel (B.) III. 307, 312.
 Razer: }
 Schlamm: } (B.) III. 313.
 Sumpf: }
 Wald: }
 Winter: }
 Razenwels (Z.) VI. 92.
 Rauen (Z.) IV. 209, 242.
 Raukäfer (Z.) V. 1773.
 Rauli (B.) III. 945.
 Raubarisch (Z.) VI. 78, 251.
 gemeiner (Z.) VI. 251.
 großer (Z.) VI. 253.

Universal-Register.

Raubarisch, schwärzlicher (Z.) VI. 253.
 Raubärche (Z.) VI. 251.
 Raufennens (B.) III. 1326.
 gemeine (B.) III. 1326.
 Raufuß, Das Wesen der Farrenkräuter (B.) II. 265.
 Enumeratio filicum (B.) III. 372.
 Ueber das Keimen der Charren (B.) II. 267, 277.
 Raufhäring (Z.) VI. 386.
 Raufhuhn (Z.) VII. 606.
 Raufkopf (Z.) VI. 78.
 Raufpaßen (Z.) VI. 78.
 Raufquappe (Z., R. Th.) V. 490.
 Raufquappe (Z., F.) VI. 78.
 Raufquappen (Z., M.) VI. 450, 451, 465.
 Raumäuse (Z.) VII. 832.
 Raummuskel (Z.) IV. 47.
 Raupalmen (B.) III. 670.
 gemeine (B.) III. 671.
 Raupfeffer (B.) III. 604.
 Raupfäden (B.) III. 795.
 Faden: (B.) III. 799.
 Rad: (B.) III. 799.
 Raup (Z.) VII. 76.
 gelber (Z.) VII. 123.
 kleiner (Z.) VII. 116.
 rauchfüßiger (Z.) VII. 124.
 rother (Z.) VII. 124.
 Schnee: (Z.) VII. 116.
 Stein: (Z.) VII. 116.
 Raupzähne (Z.) IV. 31.
 Kecka (Z.) VII. 893.
 Regel = Regelschnecke (Z.) V. 449.
 geflecter (Z.) V. 453.
 gemeiner (Z.) V. 450.
 febriger (Z.) V. 453.
 Regelgebirge (M.) I. 547.
 Regelhähnchen (Z.) V. 1676.
 braunes (Z.) V. 1676.
 gelbes (Z.) V. 1676.
 schwarzes (Z.) V. 1676.
 Regelsöpfe (Z.) VI. 609.
 Regelschnäbler (Z.) VII. 242, 255.
 Regelschnecken (Z.) V. 449.
 Bgt. Regel.
 Regeltreppe (B.) III. 750.
 lappige (B.) III. 751.

Regeltreppe, rothe (B.) III. 751.
 Regeltreppen (B.) III. 750.
 Regel, trachtyrischer (M.) I. 796.
 Rehdedel (Z.) IV. 87.
 Rehle (Z.) IV. 328.
 Rehkoffen (Z.) IV. 340.
 Rehkoffen (Z.) IV. 340.
 Rehkopf (Z.) IV. 87, 118, 135.
 Reitbein (Z.) IV. 27, 121.
 erstes, zweites u. drittes (Z.) IV. 27.
 Reitbeinkörper (Z.) IV. 28.
 hinterer (Z.) IV. 28.
 vorderer (Z.) IV. 28.
 Reissfäden (B.) III. 184.
 runde (B.) III. 184.
 Reissfortsatz (Z.) IV. 28.
 Reissfäden (Z.) VII. 508.
 Reisthierchen (Z.) V. 25.
 birnförmiges (Z.) V. 25.
 Reim (B.) II. 81. — (Z.) IV. 301, 303.
 Reimblätter (B.) II. 81.
 Reime, mehrere in Einem Samen, Liter. über (B.) I. 280.
 Reimen (B.) II. 247.
 alter Samen, Liter. über das (B.) II. 281.
 Bedingungen zum (B.) II. 250.
 Begünstigungen des (B.) II. 250.
 Schnelligkeit des (B.) II. 249.
 Reimhäufchen (B.) III. 269.
 Reimhüllen (Z.) IV. 301.
 Reimpulver (B.) II. 86.
 Reimen des, Liter. darüber (B.) II. 282.
 Reimzumpen (B.) III. 1966.
 gemeine (B.) III. 1966.
 Keith, System of physiological Botany (B.) II. 260.
 Kelanga (B.) III. 459.
 Keib (Z.) VI. 330.
 el bar (Z.) VI. 330.
 Keib (der. Blumen) (B.) II. 47. — III. 384.
 Ausartungen des (B.) II. 50.
 einblättriger (B.) II. 49.
 ganzer (B.) II. 48.

Kelch (der Blumen) gemein-
 schaftlicher (B.) III. 712.
 getheilter (B.) II. 48.
 Laub- (B.) II. 49.
 Lippen- (B.) II. 49.
 mittlerer (B.) II. 48.
 röhrender (B.) II. 48.
 regelmäßiger (B.) II. 48.
 röhrenförmiger (B.) II. 48,
 49.
 runder (B.) II. 48.
 Scheiden- (B.) II. 49.
 Schuppen- (B.) II. 48.
 unregelmäßiger (B.) II. 48.
 unterer (B.) II. 48.
 Verbindungen des (B.) II.
 50.
 Verkümmernngen des (B.)
 II. 49.
 vielblättriger (B.) II. 48,
 49.
 zusammengedrückter (B.) II.
 48.
 zweilippiger (B.) II. 48.
 Kelchblüthen (B.) III. 438.
 Kelchblumen (B.) II. 54. —
 III. 704, 705, 706, 837,
 839, 889, 1449.
 blumenlose (B.) III. 707.
 regelmäßige (B.) III. 707.
 unregelmäßige (B.) III. 707.
 vielblättrige (B.) III. 705,
 706, 707, 1785.
 Kelchblüthen (B.) III. 1449.
 Kelchbrände (B.) III. 51.
 Kelchcapfel (B.) II. 78.
 Kelchcorall (B.) V. 153.
 Kelchfrucht (B.) II. 90.
 Kelchgräser (B.) III. 381.
 KelchgröÙe (B.) II. 77.
 capfels-, schlauch-, tutenartige
 (B.) III. 77.
 Kelchnuß (B.) II. 92.
 Kelchpflaumen (B.) II. 92.
 Kelchschlauch (B.) II. 77.
 Kelchstuppen (B.) III. 248.
 gemeine (B.) III. 248.
 flehenartige (B.) III. 248.
 Weiden- (B.) III. 248.
 Kelchtute (B.) II. 77.
 Kelengu (B.) III. 614.
 Kelken (B.) III. 748, 759.
 gemeine (B.) III. 748.
 ostindische (B.) III. 748
 Kelleschnabel (B.) VII. 108.

Kelleschnabel, gemeiner (B.)
 VII. 108.
 Kelleraffel (B.) VII. 615.
 Kellerrhals (B.) III. 1496.
 Kellersäfer (B.) V. 1778.
 Kellerschnecke (B.) V. 420.
 Kellerschneckenstein (B.) V. 422.
 Kellerspinne (B.) V. 692.
 Kellertuch (B.) III. 72.
 Kellervolz (B.) III. 72.
 Kellner, Naturgesch. der
 Canarienvögel (B.) VII.
 673.
 Kellor-boom (B.) III. 1728.
 Kelloway-Rock (M.) I. 698.
 Kelp (B.) III. 235.
 Kelterbirne (B.) III. 2081.
 Kemas (B.) V. 333.
 Kempt-Haantjes (B.) VI. 603.
 Kenntmann, aus Sachsen
 (M.) I. 27.
 Kephhalapsis (B.) IV. 732, 747.
 Keraudren (B.) VII. 990.
 Kerbauge (B.) VI. 241.
 Kerbcorallen (B.) V. 141.
 Kerbdeckel (B.) VI. 242.
 Kerbel (B.) III. 1787, 1800.
 Anis- (B.) III. 1799.
 Beeren- (B.) III. 1799.
 gemeiner (B.) III. 1800.
 griechischer (B.) III. 1801.
 Kamms (B.) III. 1801.
 Klettens (B.) III. 1801.
 Schaf- (B.) III. 1803.
 Taumels- (B.) III. 1802.
 Toll- (B.) III. 1801, 1802.
 wilder (B.) III. 1800.
 KerbmeiÙe (B.) VII. 249.
 violette (B.) VII. 249.
 Kerbschnäbler (B.) VII. 243.
 Kerbzahn (B.) VI. 240.
 gemeiner (B.) VI. 240.
 ostindischer (B.) VI. 241.
 scheidenförmiger (B.) VI.
 241.
 Kerbzähne (B.) VI. 240.
 Kerze (B.) V. 10.
 Kerres (B.) V. 1536, 1541. —
 (B.) III. 1542.
 Kerresbeeren (B.) II. 130. —
 III. 1455, 1476, 1543. —
 (B.) V. 1541.
 deutsche (B.) III. 1455.
 KerresmeiÙe (B.) III. 1543.
 Kerresförner (B.) III. 1455.

Kerresst (M., D. M. S.)
 I. S. XVIII.
 Kerresst (B.) V. 1536.
 Kern (B.) II. 80, 81. — III. 90.
 Kernbeißer (B.) VII. 266, 267.
 großer (B.) VII. 266.
 singender (B.) VII. 270.
 Kerncorallen (B.) V. 98.
 gegliederte (B.) VII. 98.
 hornige (B.) VII. 108.
 ungegliederte steinige (B.)
 VII. 100.
 Kerndrocker (B.) III. 306.
 Kernelle (B.) VII. 461.
 Kernen (B.) III. 390.
 Kernenfresser (B.) VII. 266,
 303.
 Kerner, F. S., Abbild. aller
 öconom. Pflanzen (B.)
 II. 384. — III. 2129.
 Beschreib. u. Abbild. der
 Bäume in Württemberg
 (B.) III. 2102, 2129.
 Darstell. in- u. ausländ.
 Bäume (B.) III. 2102.
 Darstell. vorzügl. ausländ.
 Bäume u. Sträucher (B.)
 III. 2129.
 Giftige u. eßbare Schwämme
 (B.) III. 175.
 Handlungsproducte aus dem
 Pflanzenreich (B.) III.
 2129.
 Kernfarren (B.) III. 307, 309.
 Kernform der Erystalle (M.)
 I. 89.
 Kerngerste (B.) III. 388.
 Kernobst (B.) III. 2072.
 Kernpflanze (B.) III. 47, 90.
 Kernrahen (B.) III. 246.
 Kernrüben (B.) III. 1406.
 Kerodon (B.) VII. 829.
 Kerona (B.) V. 27.
 histrio (B.) V. 28.
 mytilus (B.) V. 27.
 patella (B.) V. 28.
 pullaster (B.) V. 27.
 pustulata (B.) V. 27.
 Kerria (B.) III. 2024.
 japonica (B.) III. 2024.
 Kerze (B.) V. 451.
 Kerzenbaum (B.) III. 920.
 Keschr (B.) VI. 267.
 Kestrel (B.) VII. 129.
 Ketmia (B.) III. 1221.

Kettendächten (B.) III. 218.
 färbende (B.) III. 218.
 Kettengebirge (M.) I. 546.
 Kettenfugeln (Z.) V. 30.
 Kettenmägen (B.) III. 55.
 Kettennatter (Z.) VI. 555.
 Kettenwurm (Z.) V. 547.
 lauggtiedriger (Z.) V. 547.
 Ketzach = *Nigella sativa* (B.)
 II. 380.
 Keule (B.) III. 1521.
 Keulenbäume (B.) III. 353.
 gemeiner (B.) III. 354.
 Südfsee: (B.) III. 355.
 Keulenbusse (B.) III. 87.
 gemeiner (B.) III. 87.
 Keulenfische (Z.) VI. 169.
 Keulenfäfer (Z.) V. 1708.
 Keulenmoſche (Z.) VI. 445.
 mit Kiemen (Z.) VI. 445.
 Keulenmuſchel (Z.) V. 284.
 Keulenmägen (B.) III. 55.
 Keulenpiſze (B.) III. 120.
 Keulenpflze (B.) III. 58.
 Keulenschlupfwespe (Z.) V. 849.
 Keulenschwimmfäfer (Z.) V.
 1726.
 Keulenträger (Z.) V. 1708.
 brauner (Z.) V. 1708.
 Keulenwolze (B.) III. 73.
 glänzender (B.) III. 74.
 Keuling (Z.) VI. 302.
 Keuper (M.) I. 711, 727.
 Keuperkohle (M.) I. 712.
 Keuperſandſtein (M.) I. 711,
 712, 822.
 Keuſchſtam (B.) III. 1105.
 Kevel (Z.) VII. 1370.
 Keyser-Vreudge (B.) III.
 709.
 Khaya (B.) III. 1303.
 senegalensis (B.) III. 1303.
 Kheu (B.) III. 1775.
 Kiamis (B.) III. 1529.
 Kiate-boom (Z.) III. 1109.
 Ribig (Z.) VII. 517.
 Ribizeney (Z.) V. 404.
 Richer (B.) III. 1653.
 gemeine (B.) III. 1654.
 wilde (B.) III. 1627.
 Richern (B.) III. 1653.
 Richerwirbelſtraut (B.) III.
 1627.
 Kick, Flora bruxellensis
 (B.) III. 2122.

Kidar patri, f. *Limonia lau-*
reola (B.) III. 1312.
 Kidda = *Laurus cassia* (B.)
 II. 380.
 Kiefer (B.) III. 346.
 Erd: (B.) III. 1053.
 Sumpf: (B.) III. 348.
 Weihrauch: (B.) III. 348.
 Zwerg: (B.) III. 347.
 Kiefer (Z.) IV. 28, 29, 327.
 Bry: (Z.) V. 600.
 Fuß: (Z.) V. 600.
 Hals: (Z.) V. 600.
 Hüſſis: (Z.) V. 600.
 innere (Z.) IV. 408.
 Mittels: (Z.) IV. 30.
 Ober: (Z.) IV. 30. — V. 600.
 Unter: (Z.) IV. 30. — V. 600.
 Zwischen: (Z.) IV. 30.
 Kieferläufe (Z.) V. 1430.
 Kiefermuſkel (Z.) IV. 46.
 zweybäuchiger (Z.) IV. 47.
 Kieferraupe (Z.) V. 1296.
 Kieferschlagader (Z.) IV. 77.
 äußere (Z.) IV. 77.
 innere (Z.) IV. 77.
 Kieferſpeicheldrüſe (Z.) IV. 95.
 Kiel (Z.) IV. 335.
 Kiele (B.) II. 55.
 Kieledeckſe (Z.) VI. 612.
 gefleckte (Z.) VI. 612.
 Kieledern (Z.) IV. 335.
 Kielqualle (Z.) V. 205.
 herzförmige (Z.) V. 206.
 Kielschnäbter (Z.) VII. 70.
 Kiemen (Z.) IV. 123, 134, 159,
 187.
 Aſter: (Z.) IV. 153.
 Mund: (Z.) IV. 153.
 Kiemenblaſe (Z.) IV. 303.
 Kiemenblätter (Z.) IV. 122.
 Kiemenbögen (Z.) IV. 123.
 Kiemendeckel (Z.) IV. 122, 415.
 Kiemenfuß (Z.) V. 607.
 Kiemenhaut (Z.) IV. 162. —
 VI. 20.
 Kiemenhöhle (Z.) IV. 122.
 Kiemennerven (Z.) IV. 187.
 animale (Z.) IV. 189.
 Kiemenröhren (Z.) IV. 154.
 Kiemenrüde (Z.) IV. 154.
 Kiemenſtrahlen (Z.) VI. 20.
 Kiementhiere (Z.) V. 6, 541,
 599.
 Kiemenwirbel (Z.) IV. 164, 169.

Kiemenwurm (Z.) V. 564.
 Kiemenwürmer (Z.) V. 563.
 Kienbaum (B.) III. 346.
 Kienbaumſpanner (Z.) V. 1284.
 Kienporst (B.) III. 898.
 baumartiger (B.) III. 899.
 gemeiner (B.) III. 898.
 Kienporſte (B.) III. 898.
 Kienraupe (Z.) V. 1345.
 Kienruß (B.) III. 347.
 Kienſpahn (B.) III. 347.
 Kies (M.) I. 399, 533, 635.
 Kiefe (M.) I. 399.
 Kiesel (M.) I. 113, 137, 662,
 808. — (D. M. S.) I.
 S. IX.
 Kieselblende (M., D. M. S.)
 I. S. XXI.
 Kieselbreccie (M.) I. 251.
 ſeldſpathige (M.) I. 521.
 Kiesel, Brenz: (D. M. S. X.)
 = Demante (M.) I.
 148.
 Claſſen: (M., D. M. S.)
 I. S. X.
 Kieselconglomerat (M.) I. 520,
 725, 764.
 gemeines (M.) I. 520.
 Kiesel, Eiſen: (M.) I. 143. —
 (D. M. S. IX.)
 Kieselſteinerz (M.) I. 355.
 Kieselſteinenſtein, rother (M.) I.
 330.
 Kiesel, Elementen: (M., D.
 M. S.) I. S. X.
 Erd: (M., D. M. S.) I.
 S. IX.
 Kieselſerde = Reine Erde (M.)
 I. 136, 137, 611.
 fuſſipathſaure (M., D. M.
 S.) I. S. XIII.
 Kieselſerden (M.) I. 136. —
 (B.) II. 104, 172.
 Kiesel, Erz: (D. M. S., X.)
 = Granaten (M.) I. 158.
 Faſer: (M.) I. 199.
 Feuer: (D. M. S., X.) =
 Obſidiane (M.) I. 203.
 Kieselgamen (M.) I. 369.
 Kieselguhr (M., D. M. S.) I.
 S. X.
 Kieselhalde (M., D. M. S.)
 I. S. X.
 Kiesel, Jrd: (M., D. M. S.)
 I. S. IX.

Kiesel, Kalk: (D. M. G., IX.)
= Leucite (M.) I. 180.
Kieselkatze (D. M. G., XII.)
= Lasursteine (M.) I.
181.
Kieselsüper (M.) I. 327.
Kiesel, Luft: (M., D. M. G.)
I. G. X.
Kieselmalachit (M.) I. 387.
Kieselmangan (M.) I. 365.
Kieselmeralle (M., D. M. G.)
I. G. XXII.
Kiesel, Mineral: M., D. M.
G.) I. G. IX.
Kieselnierenkalk (M.) I. 692.
Kieselocher (M., D. M. G.)
I. G. XVIII.
Kiesel, porphyer (M.) I. 662.
reine (D. M. G., IX.) =
Quarze (M.) I. 136.
Salz: (D. M. G., X.) =
Topase (M.) I. 155.
Kieselsandstein (M.) I. 519.
Kieselsäure (M.) I. 137.
Kieselschiefer (M.) I. 144, 483,
753, 766.
gemeiner (M.) I. 144.
Kieselschieferporphyr (M.) I.
483.
Kieselschwefelzuber (M., D. M.
G.) I. G. XV.
Kieselsinter (M.) I. 145.
Kieselspath (M.) I. 191.
Kiesel, Talk: (D. M. G., IX.)
= Smaragde (M.) I.
154.
Kieseltalk (D. M. G., XI.)
= Glimmer (M.) I.
175.
Kiesel, Thon: (D. M. G., IX.)
= Zircone (M.) I. 150.
Kieseltbone (D. M. G., X.) =
Feldspath (M.) I. 187.
Kieseltuff (M.) I. 145.
Kiesel, Wasser: (D. M. G., X.)
= Opate (M.) I. 146.
Kieselwismuth (M., D. M.
G.) I. G. XVIII.
Kieseltinkerg (M.) I. 369.
Kieseltinkerspath (M., D. M.
G.) I. G. XVIII.
Kieser, Aphorismen aus
der Physiologie der Pflan-
zen (B.) II. 259.
Mémoire sur l'Organisation

des Plantes (B.) II. 95,
259, 269.
Kieser, Phytotomie (B.) II.
95, 269.
Kijang (Z.) VII. 1284.
Kikajon = Ricinus communis
(B.) II. 380.
Kikbeeren (Z.) V. 750.
Kiki (B.) III. 1593.
Kilam (B.) III. 1710.
Kilchen (Z.) VI. 365.
Killas (M.) I. 824.
Kille (B.) III. 76.
Balsam: (B.) III. 76.
Band: (B.) III. 77.
Haar: (B.) III. 76.
Huf: (B.) III. 76.
Netz: (B.) III. 77.
Ruß: (B.) III. 78.
Schaum: (B.) III. 78.
Stern: (B.) III. 77.
Killer (Z.) VII. 1010, 1074.
Kimito: Tantalit (M.) I. 327.
Kimmeridge-clay (M.) I. 690.
Kimmeridge: Thon (M.) I.
690.
Kimosch = Hedysarum al-
hagi (B.) II. 380.
Kinarbaum (B.) III. 1204.
gemeiner (B.) III. 1204.
Kinarbäume (B.) III. 1204.
Kindler, A. (M.) I. 594.
King-Fo (Z.) VI. 322.
Kingsfish (Z.) VI. 248.
Kings-fisher (Z.) VII. 220.
Kings-Honeysucker (Z.) VII.
328.
Kinkajon (Z.) VII. 1702.
Kinki-Manon (Z.) VII. 78.
Kinn (Z.) IV. 327.
Kinnamon = Laurus cinna-
momum (B.) II. 380.
Kinnbacken (Z.) IV. 327.
Kinnim (Z.) V. 733.
Kinnmuskel (Z.) IV. 46.
dreieckiger (Z.) IV. 46.
viereckiger (Z.) IV. 46.
Kinnjungemuskel (Z.) IV. 62.
Kino (Kinnogummi) (B.) III.
1486, 1671, 1675.
afrikanisches (B.) III. 1675.
amerikanisches (B.) III. 1486.
australisches (B.) III. 1671,
1675.
Botanybay: (B.) III. 1935.

Kino, ostindisches (B.) III.
1671, 1675.
westindisches (B.) III. 1486,
1675.
Kinschen (B.) III. 923.
Haken: (B.) III. 925.
Delz: (B.) III. 926.
Schnee: (B.) III. 927.
Kintscheibeere (B.) III. 2048.
Kin-hu (Z.) VI. 321.
Kiode (Z.) VII. 991.
Kirby, Monogr. Apum (Z.)
V. 1050.
Kirchenbraten (B.) III. 366.
gemeine (B.) III. 367.
umgerollte (B.) III. 370.
Kirchenpalme (B.) III. 367.
Kircher, Athanasius,
Mundus subterraneus
(M.) I. 814.
Kird (Z.) VII. 1780.
Kirganeli (B.) III. 1601.
Kirganelia (B.) III. 1601.
Kiri (B.) III. 1006, 1771.
Kiriaghuna; f. Gymnema lac-
tiferum (B.) III. 1030.
Kiriwalla (B.) III. 1903.
Kiriwoula (Z.) VII. 977.
Kirrbate, Höhe von (M.) I.
644.
Kirmöve (Z.) VII. 395. Bgl.
Meerschwalbe.
caspiische (Z.) VII. 396.
gemeine (Z.) VII. 396.
kleinere (Z.) VII. 395.
schreiende (Z.) VII. 396.
schwarze (Z.) VII. 396.
Kirmöven (Z.) VII. 395.
Kirschbaumpilz (B.) III. 132.
Kirsche, Kirschen (B.) III. 2046.
Ahlz (B.) III. 2048.
Allerheiligen: (B.) III. 2051.
Anarant: (B.) III. 2053.
Barbadoes: (B.) III. 1330.
Bernstein: (B.) III. 2052.
Cornel: (B.) III. 1847.
Dolden: (B.) III. 2048.
Forellen: (B.) III. 2051.
Glas: (B.) III. 2051, 2052.
- gemeine (B.) III. 2051.
- große (B.) III. 2051.
- kleine (B.) III. 2051.
Gold: (B.) III. 2053.
Heck: (B.) III. 1853.
Herz: (B.) III. 2053.

- Kirsche, Kirichen, Herz, gelbe** (B.) III. 2053.
 - goldgelbe (B.) III. 2053.
 - Kron- (B.) III. 2053.
 - schwarze (B.) III. 2053.
 - weiße (B.) III. 2053.
Herzogskirche (B.) III. 2051.
Juden- (B.) III. 982.
Kuorpel- (B.) III. 2053.
 - rothe (B.) III. 2054.
 - schwarze (B.) III. 2053.
 - weiße (B.) III. 2054.
Läuermanns- (B.) III. 2054.
Leopolds- (B.) III. 2051.
Loeber- (B.) III. 2047.
Loth- (B.) III. 2051.
Marmor- (B.) III. 2054.
Mantbeer- (B.) III. 2053.
May- (B.) III. 2051, 2053.
 - rothe (B.) III. 2051.
 - schwarze (B.) III. 2051.
 - späte (B.) III. 2053.
Mollen- (B.) III. 2053.
Muscats- (B.) III. 2051.
 - englische (B.) III. 2051.
 - ungarische (B.) III. 2053.
Muscatteller- (B.) III. 2053.
Nonnen- (B.) III. 2051.
Oranien- (B.) III. 2052.
Pert- (B.) III. 2053.
Prinzessin- (B.) III. 2053.
Sauer- (B.) III. 2049.
saure (B.) III. 2047, 2049.
Schwarz- (B.) III. 2052.
Sod- (B.) III. 2051.
 - rothe (B.) III. 2051.
Strauß- (B.) III. 2047.
Süß- (B.) III. 2052.
Tüße (B.) III. 2047, 2052.
Toll- (B.) III. 983.
Traubens- (B.) III. 2048.
Bierkaufes Pfund- (B.) III. 2053.
Vogel- (B.) III. 2052.
 - rothe (B.) III. 2053.
 - schwarze (B.) III. 2053.
Wachs- (B.) III. 2053.
Wald- (B.) III. 2052.
Weiß- (B.) III. 2053.
Winter- (B.) III. 1988.
Kirschenblattweisse (Z.) V. 886.
Kirschendrueten (B.) III. 1432.
 gemeine (B.) III. 1432.
Kirschenesse (B.) III. 1746.
 africanische (B.) III. 1746.
- Kirschenesse, indische (B.) III. 1748.**
 schleinige (B.) III. 1746.
Kirschenelsen (B.) III. 1746.
Kirschenfliege (Z.) V. 799.
Kirschengagel (B.) III. 357.
 gemeiner (B.) III. 357.
Kirschenmüsten (B.) III. 2058.
Kirschenmorte (Z.) V. 1342.
Kirschenpflirsch (B.) III. 2063.
Kirschenpflirsche (B.) III. 2063.
Kirschenpflaumen (B.) III. 2055.
Kirschenpimpeln (B.) III. 1737.
 capische (B.) III. 1737.
Kirschenrumpel (B.) III. 94.
Kirschenspanner (Z.) V. 1274.
Kirschenwurm (Z.) V. 800.
Kirschfink (Z.) VII. 267.
Kirschgummi (R., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) III. 2052.
Kirschharz (B.) III. 2052.
Kirschlenne (B.) III. 1329.
 capenische (B.) III. 1330.
 glatte (B.) III. 1330.
 nesselnde (B.) III. 1329.
Kirschlenen (B.) III. 1329.
Kirschlorbeer (B.) III. 2047.
Kirschlorbeerwurz (B.) III. 2047, 2060.
Kirschmandeln (B.) III. 2060.
Kirschmyrten (B.) III. 1947.
 brausliche (B.) III. 1947.
Kirschhullen (B.) III. 1097.
 gelbe (B.) III. 1097.
Kirschvogel (Z.) VII. 68.
Kirschwasser (B.) III. 2052.
Kirua (Z.) VII. 82.
Kirwan, Leber Dünngungs- mittel (B.) II. 267.
Kischschuim = Cucurbita chate (B.) II. 380.
Kissenstuppen (B.) III. 247.
 gemeine (B.) III. 248.
Kite (Z.) VII. 135.
Kittel, Mémoires d'hist. nat. (Z.) V. 1628.
 Taschenb. der Flora Deutsch- lands (B.) III. 2123.
Kitt-Fox (Z.) VII. 1548.
Kittiwaacke (Z.) VII. 401.
Kittlich, Kupfertafeln zur Naturgeschichte der Bb- gel (Z.) VII. 667.
- Klstein (Z.) VII. 1342.**
Kivikivi (Z.) VII. 634.
Kiwi (Z.) VII. 634. — (R.) I. 621.
 gemeiner (Z.) VII. 634.
Kjoi (Z.) VII. 398.
Klassen (B.) II. 78.
Klaffer (B.) III. 1391.
Klammern (B.) III. 1959, 1995.
 Harz- (B.) III. 1996.
 Heiden- (B.) III. 1997.
 Holzer- (B.) III. 1998.
 Jasmin- (B.) III. 1998.
 Kletter- (B.) III. 1999.
 Pier- (B.) III. 1995.
Klammeraffe (Z.) VII. 1739.
 brasiliischer (Z.) VII. 1745.
 brauner (Z.) VII. 1743.
 grauer (Z.) VII. 1739.
 guyanischer (Z.) VII. 1740.
 von Drinoco (Z.) VII. 1743.
 peruvianischer (Z.) VII. 1744.
 schwarzer (Z.) VII. 1742.
Klammeraffen (Z.) VII. 1739.
Klammerfüße (Z.) VII. 12.
Klammermücke (Z.) V. 815.
 gemeine (Z.) V. 816.
Klappe (B.) II. 77.
Klappe (des Ohres) (Z.) IV. 97.
Klappenaffen (Z.) V. 614.
Klappengrützen (B.) III. 1631.
 gemeine (B.) III. 1631.
Klappennucken (Z.) V. 756.
Klappenschildkröte (Z.) V. 498.
 gemeine (Z.) VI. 499.
Klappenschlauch (B.) II. 73.
Klappenschürchen (B.) III. 1346, 1384, 1390.
Klapperenten (Z.) VII. 451.
Klapperhüte (B.) III. 1641.
 graue (B.) III. 1642.
 große (B.) III. 1641.
 ruthenformige (B.) III. 1641.
Klapperhülsen (B.) III. 1641.
Klapperschlange (Z.) VI. 570.
 nordamerikanische (Z.) VI. 571.
 südamerikanische (Z.) VI. 578.
Klapperschlangen (Z.) VI. 569, 570.
Klapperstein (R.) I. 332.
Klappmuschel (Z.) V. 388.
 gemeine (Z.) V. 388.
 königliche (Z.) V. 389.

- Klappmühe (Z.) VII. 1459.
 Klapproth, Chemiker (M.)
 I. 30, 301, 363, 452.
 Klärnug (B.) III. 1046.
 Klassifikation (Z.) IV. 481.
 Aeltere Versuche der (Z.)
 IV. 482.
 der Brenze (M., D. M. G.)
 I. G. IX.
 der Erze (M., D. M. G.)
 I. G. IX.
 der Gebirgsarten (Bildun-
 gen) (M.) I. 577.
 der Gesteine (M.) I. 482.
 der Laugen (M., D. M.
 G.) I. G. IX.
 der Mineralien nach Oken
 (M., D. M. G.) I. G.
 IV. ff.
 der Naturreihe (M.) I. 16.
 der Salze (M., D. M. G.)
 I. G. IX.
 der Thiere (Z.) IV. 349, 481.
 - oberflächliche (Z.) IV.
 349.
 des Pflanzenreichs (B.) III.
 23 ff.
 Grundsätze der (Z.) IV. 556.
 Klassifikationen des Aristoteles,
 Plinius, Gessner, Ray
 Linné, Fabricius, Cuvier
 ic. (Z.) IV. 482—556.
 Klatschrose (B.) III. 1418.
 Klau (Z.) IV. 28.
 Klauen (Z.) IV. 334.
 Klauenquesten (B.) III. 1620.
 gemeine (B.) III. 1620.
 Klauentrompetenblume (B.)
 III. 1007.
 Klebe (B.) III. 1080.
 gemeine (B.) III. 1080.
 Kleine (B.) III. 1081.
 Kleber (B.) III. 1080.
 Kleber (M., D. M. G.) I.
 G. XVI. — (B.) II. 112,
 119, 133.
 Klebgras (B.) III. 394.
 kopfförmiges (B.) III. 395.
 Klebgräser (B.) III. 394.
 Klebkraut (B.) III. 843.
 Klebenalle (B.) III. 807.
 rauhe (aspera) (B.) III. 808.
 rauhe (hispida) (B.) III.
 808.
 Klebnallen (B.) III. 807.

- Klebschnecken (B.) III. 1100.
 Klebraden (B.) III. 1362.
 Klebschiefer (M., D. M. G.)
 I. G. X.
 Klee (B.) III. 1614, 1634, 1535.
 Bastard: (B.) III. 1636.
 baumartiger (B.) III. 1638.
 Bitter: (B.) III. 1017.
 Blasen: (B.) III. 1635.
 Erdb. er: (B.) III. 1635.
 ewiger (B.) III. 1638.
 Weiß: (B.) III. 1644.
 Hafn: (B.) III. 1635.
 Hopfen: (B.) III. 1635.
 Sporn: (B.) III. 1639.
 Hufeisen: (B.) III. 1621.
 kleiner (B.) III. 1635.
 kriechender (B.) III. 1636.
 Mannas: (B.) III. 1624.
 Rauden: (B.) III. 1278.
 rother (B.) III. 1636.
 Schitz: (B.) III. 1622.
 Schnecken: (B.) III. 1637.
 Schoten: (B.) III. 1639.
 Sichel: (B.) III. 1638.
 spanischer = Futterqueste
 B.) III. 1622.
 Steins: (B.) III. 1636
 Wiesen: (B.) III. 1636.
 Woll: (B.) III. 1640.
 Kleebaum = Cytisus (B.) III.
 1638, 1644.
 Kleeblatt (Z.) VII. 970.
 Kleebrömen (B.) III. 2004.
 gemeine (B.) III. 2004.
 Kleevorschen (B.) III. 1604.
 gemeine (B.) III. 1604.
 Kleemann, Beiträge zur
 Insectengeschichte (Z.) V.
 1425.
 Kleeinoder (B.) III. 64.
 Kleiber (Z.) VII. 206.
 gemeiner (Z.) VII. 206.
 Kleideraffe (Z.) VII. 1816.
 Kleiderlaus (Z.) V. 1609.
 Kleider: (Motten) Schaben
 (Z.) V. 1220.
 Klein, De sono et auditu
 piscium (Z.) VI. 406.
 De Tabulis marinis (Z.) V.
 538.
 Dispositio quadrupedum
 (Z.) VI. 1859.
 Dispositio quadrupedum
 depilatorum (Z.) VI. 684.

- Klein, Echinodermata (Z.)
 V. 598.
 Missus piscium (Z.) VI.
 404.
 Prodomus hist. avium (Z.)
 VII. 669.
 Stemmata avium (Z.) VII.
 669.
 Tentamen Herpetologicae
 (Z.) VI. 684.
 Klein, Fh., Vogelener (Z.)
 VII. 673.
 Kleinaugen (Z.) V. 20.
 Kleinaugen (Z.) VI. 430.
 Kleinhalskraut (B.) III. 798.
 Kleinhovia (B.) III. 589, 1204.
 hospita (B.) III. 1204.
 Kleinia (B.) III. 769.
 Kleinföye (Z.) VI. 93.
 Kleinschnäbster (Z.) VII. 256,
 354.
 Kleinvogelkraut (B.) III. 1356.
 Kleisterklumpenmoder (B.) III.
 65.
 Kleistermoch (B.) III. 61.
 zierlicher (B.) III. 61.
 Kleisterstimmelf (B.) III. 61,
 65.
 Kleiner (Z.) VII. 206.
 Kleppeln (B.) III. 782.
 Angel: (B.) III. 782.
 Sporn: (B.) III. 782.
 Quirt: (B.) III. 786.
 Klepper (Z., M.) VII. 267.
 Klepper (Z., G. Fh.) VII. 1234.
 Klette (B.) III. 730.
 filzige (B.) III. 731.
 gemeine (B.) III. 730.
 kleine (B.) III. 731.
 Leber: (B.) III. 2004.
 Kletten (B.) III. 730.
 Kropf: (B.) III. 754.
 Klettengräser (B.) III. 398.
 gemeines (B.) III. 398.
 Klettenhumen (B.) III. 1490.
 gemeine (B.) III. 1490.
 Klettenkerbel (B.) III. 1801.
 Klettenleuchte (B.) III. 1090.
 Klettenlinden (B.) III. 1187.
 gemeine (B.) III. 1188.
 Klettenmucke (Z.) V. 803.
 Klettenpappeln (Z.) III. 1211.
 gemeine (B.) III. 1212.
 Kletterdroffel (Z.) VII. 208.
 rothhängige (Z.) VII. 208.

- Kletterdroffel, rothsteinige (Z.)**
 VII. 208.
Kletterdroffeln (Z.) VII. 208.
Klettereidechsen (Z.) VI. 597.
Kletterfarren (B.) III. 320.
 gemeiner (B.) III. 320.
Kletterfisch (Z.) VI. 237, 283.
 gemeiner (Z.) VI. 237.
Kletterfurren (B.) III. 993.
 gemeine (B.) III. 994.
Kletterfüße (Z.) VII. 12.
Klettergumpeln (B.) III. 1123.
 gemeine (B.) III. 1123.
Kletterhüpfen (B.) III. 909.
 gemeine (B.) III. 910.
Kletterhulken (B.) III. 1024.
 gemeine (B.) III. 1024.
Kletterhume (B.) III. 1489.
 gemeine (B.) III. 1489.
 rauche (B.) III. 1489.
 veränderliche (B.) III. 1489.
Kletterhumen (B.) III. 1489.
Kletterjossen (B.) III. 742.
 gemeine (B.) III. 742.
Kletterklammen (B.) III. 1999.
 gemeine (B.) III. 1999.
Kletterklimmen (B.) III. 1180.
 gemeine (B.) III. 1180.
Kletterkrennen (B.) III. 1328.
 guyanische (B.) III. 1328.
Kletterlocke (B.) III. 1079.
 gemeiner (B.) III. 1080.
Klettermäuse (Z.) VII. 755.
Kletternde (Pflanzen) (B.) III.
 1788, 1844.
Kletterratte (Z.) VII. 756.
 gemeine (Z.) VII. 756.
 wickelschwänzige (Z.) VII.
 758.
Kletterratten (Z.) VII. 756.
Kletterpargeln (B.) III. 624.
 gemeine (Z.) VII. 624.
Kletterpighmaus (B.) III. 952.
 braune (Z.) VII. 954.
 graue (Z.) VII. 953.
 rothe (Z.) VII. 953.
Klettertrensen (B.) III. 738.
 gemeine (B.) III. 738.
Klettervögel (Z.) VII. 178.
Kletterversen (B.) III. 1731.
 gemeine (B.) III. 1731.
Kließe (Z.) VI. 167.
Klimme (B.) III. 1866.
 blaue (B.) III. 1866.
 breite (B.) III. 1865.
- Klimme, fleischige (B.)** III.
 1866.
 graue (B.) III. 1866.
Klimmen (B.) III. 1865.
Klimmmede (B.) III. 1464.
 rothe (B.) III. 1465.
 weiße (B.) III. 1464.
Klimmnelken (B.) III. 1464.
Klingstein (M.) I. 491, 493,
 524, 810.
Klingsteinconglomerat (M.) I.
 524.
Klingstein der Basalte (M.) I.
 805.
 der Trachyte (M.) I. 813.
Klingsteingebilde (M.) I. 810.
Klingsteinporphyr (M.) I.
 813.
Klinkhbruer (Z.) V. 486.
Klimmen (B.) III. 1180.
 Beeren (B.) III. 1180.
 Gerber (B.) III. 1185.
 Kletters (B.) III. 1180.
 Zier (B.) III. 1181.
Klipdas (Z.) VII. 885.
Klippendachs (Z.) VII. 885.
 abyssinischer (Z.) VII. 893.
 capischer (Z.) VII. 886.
 dongalischer (Z.) VII. 893.
 syrischer (Z.) VII. 889.
Klippendachse (Z.) VII. 885.
Klippenfisch (Z.) VI. 105. Bgl.
 Klippfisch.
Klippenhäute (B.) III. 204.
Klippfisch, Klippfische (Z.) VI.
 150, 160, 209, 210.
 bandierter (Z.) VI. 210.
 dreifarbig (Z.) VI. 213.
 gestreifter (Z.) VI. 210.
 gewimperter (Z.) VI. 213.
 großschuppiger (Z.) VI. 211.
 riesenhafter (Z.) VI. 212.
 schwarzer (Z.) VI. 214.
Klipphaan (Z.) VII. 249.
Klippspringer (Z.) VII. 1363.
Klippen (B.) III. 752, 754.
 Campher (B.) III. 752.
 Balsam (B.) III. 755.
 Flaum (B.) III. 752.
 Hafen (B.) III. 754.
 Harz (B.) III. 753.
 Herbst (B.) III. 753.
 Horn (B.) III. 753.
 Kropf (B.) III. 754.
 Mutter (B.) III. 755.
- Kliffen, Strandtraubens (B.)**
 III. 755.
 Taumel (B.) III. 752.
 Traubens (B.) III. 754.
Klitischen (Z.) VII. 43.
Klöder (B.) III. 228.
 Band (B.) III. 231.
 Beeren (B.) III. 236.
 Blasen (B.) III. 236.
 Faden (B.) III. 229.
 Gabel (B.) III. 232.
 Gürtel (B.) III. 230.
 Knoten (B.) III. 233.
 Lappen (B.) III. 253.
 Pinset (B.) III. 230.
 Riemen (B.) III. 233.
 Schnur (B.) III. 229.
 Schoten (B.) III. 235.
 Zucker (B.) III. 231.
Kloppfäßer (Z.) V. 1684.
Klöppelbirne (B.) III. 2081.
Kloetzke, Rana cornuta
 (Z.) VI. 690.
Klotzsch, Herbarium vivum
 mycologicum (B.) III.
 176.
Klub-Milch (Z.) VII. 439.
Klüfte (M.) I. 561, 570, 837.
Klug, Jahrbücher der Insec-
tenkunde (Z.) V. 1825.
Monographia Siricum (Z.)
 V. 1050.
Klug et Ehrenberg, Sym-
bolae physicae (Z.) V.
 1823.
Klumpencorallen (Z.) V. 137.
Klumpentack (Z.) V. 1549.
Klumpenwoder (B.) III. 65.
 Blasen (B.) III. 65.
 Frucht (B.) III. 65.
 Kleiher (B.) III. 65.
 Wand (B.) III. 65.
Klumpenstörz (B.) III. 930.
Klumpfisch (Z.) VI. 108.
 gemeiner (Z.) VI. 108.
Kluthuhn (Z.) VII. 606.
Knaabkräuter (B.) III. 468.
Knaabstein (Z.) VI. 358.
Knaackente (Z.) VII. 461.
Knaackerbeere (B.) III. 2009.
Knaackfrosch (Z.) VI. 471.
Knaalter (Z.) VI. 301.
Knaallquecksilber (M., D. M.)
 C. I. C. XVI.
Knaallsäure (M.) I. 134.

Knallstbber (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Knarrer (Z.) VII. 564.
 Knauel (B.) III. 1455.
 Sommer- (B.) III. 1455.
 Winter (B.) III. 1435.
 Knäuel (B.) II. 43.
 Knäuelstochentume (B.) III. 798.
 Knäuelgräser (B.) III. 415.
 gemeines (B.) III. 415.
 Knäuelstäser (Z.) V. 1776.
 gekletter (Z.) V. 1776.
 rother (Z.) V. 1776.
 schwarzer (Z.) V. 1776.
 Knautia (B.) III. 784.
 orientalis (B.) III. 784.
 Knecke (B.) III. 1144.
 Knecken (B.) III. 1787, 1792.
 Anis- (B.) III. 1794.
 Filz- (B.) III. 1798.
 Gummi- (B.) III. 1793.
 Heils- (B.) III. 1794.
 Igel- (B.) III. 1797.
 Nabel- (B.) III. 1792.
 Stachel- (B.) III. 1796.
 Stern- (B.) III. 1794.
 Knelstein (Z.) VII. 492.
 Kneven (B.) III. 1958, 1978.
 Pfeffer- (B.) III. 1979.
 Salz- (B.) III. 1978.
 Knie (Z.) VI. 27.
 Kniefliege (Z.) V. 776.
 Knieholz (B.) III. 347.
 Kniekehlemuskel (Z.) VI. 44.
 Kniekehle (Z.) VI. 27.
 Kniewespe (Z.) V. 847.
 Knight, über Richt. der Pflanzen (B.) II. 260.
 Knightia (B.) III. 1508.
 excelsa (B.) III. 1508.
 Kniphof, Botanica in Originali (B.) III. 2121.
 Kniphofia (B.) III. 566.
 uvaria (B.) III. 566.
 Knippa (B.) III. 1339.
 Knippen (B.) III. 1333, 1340.
 Castanien- (B.) III. 1337.
 Dotter- (B.) III. 1340.
 Stügel- (B.) III. 1333.
 Gift- (B.) III. 1336.
 Mähnen- (B.) III. 1334.
 Obst- (B.) III. 1341.
 Del- (B.) III. 1340.
 Zaunel- (B.) III. 1335.

Knoblauch (B.) III. 555.
 Lachen- (B.) III. 1053.
 Knoblauchgamauder (B.) III. 1053.
 Knoblauchkröte (Z.) VI. 481.
 Knöch, Beiträge zur Insectengeschichte (Z.) V. 1425, 1824.
 Knöchel (Z.) VI. 27.
 Knochen (Z.) VI. 22, 107.
 antediluvianischer Thiere (M.) I. 640.
 Bewegung der (Z.) IV. 231.
 Knochenbildung, -mit den Athemorganen zusammenhängend (Z.) VI. 122.
 Knochenbreccien (M.) I. 640.
 Knochenconglomerat (M.) I. 531.
 Knochenerde (M.) I. 116.
 Knochenfische (Z.) VI. 18.
 Knochenführende Höhlen von Ruggendorf u. Gaisensreuth (M.) I. 693.
 Knochengeriist (Z.) VI. 22.
 Knochen, Gesamtzahl der, im menschlichen Gerippe (Z.) IV. 31.
 Knochengewebe (Z.) IV. 107.
 Knochengyps (M.) I. 664.
 Knochenhecht (Z.) VI. 390.
 gemeiner (Z.) VI. 390. -
 Knochenhöhlen (M.) I. 640, 693.
 Knochenorgane (Z.) IV. 136.
 Bedeutung der (Z.) IV. 163.
 Knochenpunkte (Z.) IV. 120.
 Knochenstrahlen (Z.) VI. 15.
 Knochenstern (Z.) IV. 22, 224, 387.
 Entwicklung des (Z.) IV. 108, 119.
 Berrichtungen des (Z.) IV. 230.
 Knochenthiere (Z.) IV. 568, 569, 578.
 Knochen von Raubthieren u. Gräsfressern (M.) I. 641.
 Knollen (B.) II. 31, 223.
 Knollen (Z.) V. 490.
 Knollenbeischen (B.) III. 612.
 gemeine (B.) III. 613.
 warzige (B.) III. 614.
 Knollenblume (B.) III. 1155.

Knollenbrande (B.) III. 53.
 Knollenbrufen (B.) III. 620.
 sternförmige (B.) III. 620.
 Knollenersfen (B.) III. 1657.
 gemeine (B.) III. 1657.
 Knollenfoben (B.) III. 801.
 gemeine (B.) III. 801.
 Knollenfresser (Z.) VII. 1116.
 Knollengrensel (B.) III. 1351.
 durchstochene (B.) III. 1351.
 gemeine (B.) III. 1351.
 Knollengrischen (B.) III. 1629.
 gemeine (B.) III. 1629.
 Knollenhaber (B.) III. 416.
 Knollenhulken (B.) III. 1022.
 rosenrotthe (B.) III. 1022.
 Knollenjossen (B.) III. 740.
 sperrige (B.) III. 741.
 Knollenkäfer (Z.) V. 1757.
 gemeiner (Z.) V. 1757.
 schädlicher (Z.) V. 1757.
 Knollenkohl (Z.) III. 1404.
 Knollenkraut (B.) III. 1626.
 Knollenküren (B.) III. 1428.
 gemeine (B.) III. 1428.
 Knollenkienen (B.) III. 813.
 gemeine (B.) III. 814.
 Knollenmerke (B.) III. 1841.
 gemeiner (B.) III. 1841.
 Knollenmoose (B.) III. 274.
 gemeines (B.) III. 274.
 Knollenpflanzen (B.) II. 225.
 Knollenqualle (Z.) V. 240.
 bläuliche (Z.) V. 240.
 leuchtende (Z.) V. 240, 242.
 rosenrotthe (Z.) V. 240.
 Knollenwinde (B.) III. 1085.
 Knollenzitwer (B.) III. 493.
 großer (B.) III. 493.
 runder (B.) III. 494.
 schlüffelörmiger (B.) III. 495.
 Knopp, Pomologie (B.) II. 384.
 Knopf (B.) II. 44.
 Knopfbäum (B.) III. 912.
 aufrechter (B.) III. 912.
 Knopfbäume (B.) III. 912.
 Knopfbinfje (B.) III. 437.
 Knöpfchen (Z.) V. 468.
 gehdrntes (Z.) V. 468.
 glattes (Z.) V. 468.
 Knopffcorallen (Z.) V. 138.
 Knopffdotter (B.) III. 1385.
 gemeiner (B.) III. 1385.

Knopfflechten (B.) III. 180, 247.
Knopfgas (B.) III. 430.
 weißes (B.) III. 430.
Knopfgräser (B.) III. 430.
Knopfkraut (B.) III. 784.
 abgerissenes (B.) III. 784.
 gemeines (B.) III. 784.
 purpurrothes (B.) III. 785.
 sternförmiges (B.) III. 785.
 Tauben- (B.) III. 785.
Knopfkrauter (B.) III. 784.
Knopfnippeln (B.) III. 92.
 pfriemenförmige (B.) III. 92.
Knopfraupen (Z.) V. 1353.
Knopfschnäbler (Z.) VII. 272.
Knopfspricen (B.) III. 1282.
 genteine (B.) III. 1283.
Knopfrüffel (B.) III. 108. •
 gelbe (B.) III. 108.
Knoppen (B.) III. 1296.
 Flügel- (B.) III. 1297.
 Kappen- (B.) III. 1269.
Knopperreiche (B.) III. 1543.
Knopperrn (B.) III. 1543.
Knopperrn (Z.) V. 853, 868.
Knoppernweipe (Z.) V. 869.
Knöbren (B.) III. 1905.
 Farben- (B.) III. 1909.
 Flügel (B.) III. 1912.
 Kugel- (B.) III. 1911.
 Lappen- (B.) III. 1908.
 Laub- (B.) III. 1911.
 Nistel- (B.) III. 1908.
Knorpel (Z.) IV. 120.
Knörpel (B.) III. 1964.
Knorpelblume (B.) III. 1455.
 gemeine (B.) III. 1456.
Knorpelblumen (B.) III. 1456.
Knorpelbeiber (Z.) VII. 938.
 brauner (Z.) VII. 938.
Knorpelfische (Z.) VI. 18, 31.
Knorpelfische (B.) III. 2053.
 rothe (B.) III. 2054.
 schwarze (B.) III. 2053.
 weiße (B.) III. 2053.
Knorpelfirschen (B.) III. 2053.
Knorpelkraut (B.) III. 1467, 1965.
 gemeines (B.) III. 1467.
Knorpelkrauter (B.) III. 1467.
Knorpelkriecher (B.) III. 717.
 gemeiner (B.) III. 717.
Knorpelkriecher (B.) III. 46.

Knorpelringe (Z.) IV. 88.
Knorpelschildkröte (Z.) VI. 506.
 körnige (Z.) VI. 506.
Knorpelstelen (B.) III. 272.
 flebrige (B.) III. 223.
 ovale (B.) III. 222.
 stumpfe (B.) III. 222.
Knorpelstuppen (B.) III. 250.
 gemeine (B.) III. 250.
Knorr, G., Deliciae naturae (Z.) V. 181, 390.
 Sammlung u. Merkwürdigkeiten des Erdbodens (B.) III. 2128.
Thesaurus rei herbariae (B.) III. 2120.
Bergäugen der Augen (Z.) V. 390.
Knorrenmuskeln (Z.) IV. 39.
 kurzer (Z.) IV. 39.
Knorrenantennen (B.) III. 352.
 gemeine (B.) III. 352.
Knospen (B.) II. 29, 223.
 Blatt- }
 End- } (B.) II. 31, 32.
 Holz- }
 Stengel- }
 Wurzel- }
 Zweig- }
Knospflanzen (B.) II. 224.
Knot (Z.) VII. 499.
Knoten (Z.) IV. 63.
 Brust- (Z.) IV. 63.
 Hals- (Z.) IV. 63.
 Kreuz- (Z.) IV. 64.
 Lenden- (Z.) IV. 64.
 Rücken- (Z.) IV. 64.
Knotenblume (B.) III. 541.
 gemeine (B.) III. 541.
Knotenblumen (B.) III. 541.
Knoten der Pflanzenstengel (B.) II. 28.
Knotenerze (M.) I. 726.
Knotenpfähnen (B.) III. 511.
 gemeine (B.) III. 511.
Knotengras (B.) III. 413.
Knorrenholzte (B.) III. 1467.
 gemeine (B.) III. 1467.
Knutenhorn (Z.) V. 482.
 gefurchtes (Z.) V. 482.
 knotiges (Z.) V. 482.
Knutenhörner (Z.) V. 482.
Knutenkloben (B.) III. 233.
 gemeiner (B.) III. 235.
 gezähnter (B.) III. 234.

Knutenkloben, rinnenförmiger (B.) III. 234.
Knutenmoos (B.) III. 64.
Knutenmoose (B.) III. 293.
 birnförmiges (B.) III. 294.
 fleischrothes (B.) III. 293.
 haarförmiges (B.) III. 294.
 langblättriges (B.) III. 294.
 rasenartiges (B.) III. 294.
 sitberglänzendes (B.) III. 293.
Knutennerven (Z.) IV. 55, 186.
Knutenchwämme (B.) III. 210.
 gemeiner (B.) III. 210.
Knutenstendel (B.) III. 482.
 gemeiner (B.) III. 482.
Knutenstern (Z.) V. 593.
Knutenwalze (Z.) V. 457.
 lappländische (Z.) V. 458.
Knutenwalzen (Z.) V. 457.
Knüterich (B.) III. 1478.
 Färber- (B.) III. 1479.
 Garten- (B.) III. 1479.
 gestreift (B.) III. 1478.
 gemeiner (B.) III. 1479.
 gewundene (B.) III. 1480.
 knolliger (B.) III. 1481.
 saurer (B.) III. 1478.
 scharfer (B.) III. 1479.
 windenartiger (B.) III. 1480.
 Zaun- (B.) III. 1480.
Knüteriche (B.) III. 705, 707, 1452, 1453, 1470, 2478.
Knotgrass. f. *Illecebrum* (B.) III. 1455.
Knurrhahn (Z.) VI. 178.
 fliegender (Z.) VI. 180.
 gabeliger (Z.) VI. 180.
 gestreifter (Z.) VI. 179.
 grauer (Z.) VI. 178.
 großer (Z.) VI. 179.
 rother (Z.) VI. 178.
Knurrhähne (Z.) VI. 178.
Knust (Z.) VII. 280.
Koala (Z.) VII. 894.
Kobalt (M.) I. 113, 123.
Kobaltblende (M., D., M., S.) I. S. XXI.
Kobaltbleierz (M.) I. 428.
Kobaltblüthe (M.) I. 397.
Kobalterze des Quecksilbers (M.) I. 772.
 des Granits (M.) I. 826.

Kobaltferze des Uebergangs-
schiefergebirges (M.) I.
761.
im Zechstein (M.) I. 737.
salinische (M.) I. 396.
Kobaltglanz (M.) I. 412.
Kobaltgrübe, erzsaures (M.,
D. M. S.) I. S. XX.
Kobaltkies (M.) I. 411.
dodecaëdrischer (M.) I. 412.
hexaëdrischer (M.) I. 410.
isometrischer (M.) I. 411.
octaëdrischer (M.) I. 410.
Kobaltocker (M.) I. 350.
Kobaltschwärze (M., D. M.
S.) I. S. XIX.
Kobaltvitriol (M.) I. 305.
Kobelhuhn (Z.) VII. 607.
Kobelmehle (Z.) VII. 245.
Kobell's, F. v., Tafeln zur
Bestimmung der Mine-
ralien mittelst einfacher
Versuche auf trockenem
Wege (M.) I. 134.
Kobres, Bücheramml. zur
Naturgeschichte (B.) II.
96.
Koch, De Plantis labiatis
(B.) III. 1136.
De Salicibus (B.) II. 283.
Genera Umbelliferarum
(B.) III. 2105.
Synopsis florae germanicae
(B.) III. 6, 377, 2123.
Koch, K. L., System der
bayer. Zoologie (Z.) VII.
671.
Kochpfeil (B.) III. 2084.
Kochpfeil (B.) III. 2084, 2085.
Kochia (B.) III. 1461.
Kochsalz der Sulcanfubimate
(M.) I. 791.
Kochsalzsäure (B.) II. 108, 111.
Köfferchen (Z.) V. 474.
neritenartiges (Z.) V. 474.
Kofferfisch (Z.) VI. 109.
Kackelose (Z.) VI. 110.
vierhorniger, großer (Z.) VI.
110.
— feiner (Z.) VI. 110.
würfelförmiger (Z.) VI. 111.
Kofferschnecken (Z.) V. 474.
Kogo (Z.) VII. 195.
Kohl (B.) III. 1402.
Baum: (B.) III. 1402.

Kohl, Blatt: (B.) III. 1403.
Blau: (B.) III. 1403.
Blumen: (B.) III. 1404.
Braun: (B.) III. 1403.
caribischer (B.) III. 596.
Feder: (B.) III. 1403.
Gemüß: (B.) III. 1403.
Hafen: (B.) III. 724.
Herz: (B.) III. 1404.
Hunds: (B.) III. 1551.
Knollen: (B.) III. 1405.
Kopf: (B.) III. 1404.
— rother (B.) III. 1404.
Kraus: (B.) III. 1403.
Meer: (B.) III. 1388.
Del: (B.) III. 1404.
Plumagie: (B.) III. 1403.
pommerscher (B.) III. 1403.
Rain: (B.) III. 721.
Rüben (B.) III. 1404.
Salat: (B.) III. 1402.
Sawyer: (B.) III. 1404.
Schnitt: (B.) III. 1403, 1405.
weißer (B.) III. 1404.
wilder (B.) III. 1403.
Kohlpfeil (B.) III. 2084.
Kohlbaum (B.) III. 769.
Kohlbüchel (B.) III. 732.
Kohle (M.) I. 113, 117. —
(B.) II. 109.
Bach: (M.) I. 308.
Blatt: (M.) I. 310.
Blätter: (M.) I. 308.
Braun: (M.) I. 309, 534.
Cannel: (M.) I. 308.
Erde: (M.) I. 310.
Faser: (M.) I. 308.
Glanz: (M.) I. 307.
Humus: (M.) I. 534.
Letten: (M.) I. 711, 714.
Moos: (M.) I. 310.
Papier: (M.) I. 310.
Pech: (M.) I. 310.
Ruß: (M.) I. 308.
Sand: (M.) I. 308.
Schiefer: (M.) I. 308.
Schwarz: (M.) I. 306.
Sinter: (M.) I. 308.
Stangen: (M.) I. 310.
Stein: (M.) I. 307, 534.
thonige = Lettenkohle (M.)
I. 714.
von Volkingen (M.) I. 714.
Kohle (B.) III. 1397, 1402. S.
Kohl.

Kohle, Hafen: (B.) III. 724.
Hunds: (B.) III. 1551.
Meer: (B.) III. 1388.
Rain: (B.) III. 721.
Kohlen (M.) I. 306, 534. (D.
M. S.) S. XVI.
Brenz: (M., D. M. S.) I.
S. XVI.
Erde: (M., D. M. S.) I.
S. XVI.
Erz: (M., D. M. S.) I.
S. XVI.
Feuer: (M., D. M. S.) I.
S. XVI.
Holz: (M., D. M. S.) I.
S. XVI.
Luft: (M., D. M. S.) I.
S. XVI.
Salz: (M., D. M. S.) I.
S. XVI.
Wasser: (M., D. M. S.) I.
S. XVI.
Kohlenbildung im Hauptgros-
stein (M.) I. 701.
Kohlenblende (M.) I. 306.
Kohlenfeld (M.) I. 743.
Kohlenföhr im untern Grün-
sand (M.) I. 678.
im Nummulitenkalk (M.) I.
680.
Kohlengebirge (M.) I. 738.
Kohlenkalk (M.) I. 739, 745.
Kohlenliefernde Forstpflanzen
(B.) II. 356.
Kohlennester im Keuper-
sandstein (M.) I. 712.
Kohlenniederlage (M.) I. 743.
Kohlensäure (M.) I. 117, 609.
— (B.) II. 97, 98, 107,
111. — (Z.) IV. 217.
der Sulcangase (M.) I.
791.
gasförmige (M.) I. 762.
Kohlensäurequellen (M.) I.
762.
Kohlensaures Gas (M.) I. 6.
— (Z.) IV. 216.
Kohlenschiefer (M.) I. 532.
Kohlenschwefel (M., D. M.
S.) I. S. XVII.
Kohlenstoff (M.) I. 7, 117. —
(B.) II. 97, 99, 111. —
(Z.) IV. 203, 217.
Kohlenstoffoxyd (B.) II. 98.
Kohlensulfid (M.) I. 375.

- Kohlenwasserstoffgas** (M.) I. 743, 800.
- Kohlenzinnober** (M.) I. 449.
- Köhler** (Z.) VI. 153.
- Kohlthaus**, Giftpflanzen, auf Stein abgedruckt (B.) III. 2131.
- Kohlmeise** (Z.) VII. 243.
- Kohlpalme** (B.) III. 674.
brasilische (B.) III. 674.
essbare (B.) III. 675.
gemeine (B.) III. 674.
- Kohlpalmen** (B.) III. 674.
- Kohlpinten** (B.) III. 596.
baumartige (B.) III. 597.
essbare (B.) III. 596.
giftige (B.) III. 596.
zweifarbig (B.) III. 596.
- Kohltrabi** (B.) III. 1404.
Boden: (B.) III. 1405.
unter der Erde (B.) III. 1405.
- Kolstraupe** (Z.) V. 1098, 1109, 1131.
braune (Z.) V. 1131, 1292.
holzbraune (B.) III. 1131.
schöne (Z.) V. 1098, 1109.
- Kohlstrüben** (B.) III. 1405.
- Kohlstaat** (B.) III. 1404.
- Kohlstüßchen**, f. *Motacilla rubetra* (Z.) VII. 44.
- Kohlwinze** (Z.) V. 1620.
- Kohlweißling** (Z.) V. 1148, 1169, 1397.
- Kokkhaan** (Z.) V. 315.
- Kokkolith** (M.) I. 260.
- Kola** (B.) III. 1207.
- Kolben** (B.) II. 44. — III. 368, 568.
Gewürz: (B.) III. 587.
Zigel: (B.) III. 587.
Rohr: (B.) III. 586.
Tüffel: (B.) III. 586.
- Kolben** (Z.) VII. 1290.
- Kolbenente** (Z.) VII. 450.
- Kolbengäfer** (Z.) VI. 640.
gemeiner (Z.) VI. 640.
- Kolbenhirsch** (Z.) VII. 1290.
- Kolbenhirse** (B.) III. 405.
gemeine (B.) III. 406.
- Kolbenhirschen** (B.) III. 405.
- Kolbenkäfer** (Z.) V. 1748.
violetter (Z.) V. 1748.
- Kolbenmolch** (Z.) VI. 445.
gemeiner (Z.) VI. 445.
- Kolbenmoler** (B.) III. 67.
gelber (B.) III. 67.
graublauer (B.) III. 67.
grünlicher (B.) III. 67.
rosenrother (B.) III. 67.
- Kolbenscheissen** (B.) III. 1692.
gewürzhafte (B.) III. 1692.
- Kolbenschnäbler** (Z.) VII. 353.
- Kolbenschwimmkäfer** (Z.) V. 1733.
- Kolkrabe** (Z.) VII. 351.
- Kölle**, I., *De Aconito* (B.) III. 1440.
- Kollprif** (M.) I. 212.
- Kolpoda** (Z.) V. 29.
rostrum (Z.) V. 29.
- Kölreuter**, dritte Fortsch. (B.) II. 262, 263.
Vorläufige Nachrichten (B.) II. 276.
- Kolumbatscher Mücke** (Z.) V. 744.
- König der Küchenschaben** (Z.) V. 1705.
- König**, Z., die weißen Ameisen (Z.) V. 1498.
- König and Sims**, *Annuals of Botany* (B.) III. 2132.
- Königsbaum** (B.) III. 1515.
- Königschina** (B.) III. 865, 867.
- Königscorall** (Z.) V. 101.
- Königseider** (Z.) VII. 459.
- Königseisich** (Z.) VI. 248, 282.
- Königskerze** (B.) III. 972.
- Königspalme** (B.) II. 351.
- Königspitz** (B.) III. 141.
- Königspisang** (B.) III. 521.
- Königsvogel** (Z.) VII. 332.
- Konni** (B.) III. 1658.
- Koomareah** (B.) III. 1167.
- Koon** (B.) III. 1341.
- Kopf** (Z.) IV. 22, 28, 165, 171, 326.
Hintere: (Z.) IV. 326.
Vordere: (Z.) IV. 326.
- Kopfadern** (Z.) IV. 81.
hintere (Z.) IV. 81.
vordere (Z.) IV. 81.
- Kopfsortenstamm** (Z.) IV. 74.
- Kopfstein** (Z.) IV. 26.
- Kopfbewegungen** (Z.) IV. 237.
- Kopfstüthen** (B.) II. 44. — III. 6, 711.
Eiser. der (B.) III. 1132.
- Köpfchen** (B.) II. 44. — III. 712.
- Köpfchen**, einfaches (B.) II. 41.
- Köpfe der Gebirge** (M.) I. 549.
- Kopfeffern** (B.) III. 845.
gemeine (B.) III. 845.
- Kopfgadeln** (B.) III. 879.
gemeine (B.) III. 879.
- Kopfgindeln** (B.) III. 1893.
gemeine (B.) III. 1893.
- Kopfgirante** (B.) III. 871.
breitblättrige (B.) III. 872.
gemeine (B.) III. 872.
schmalblättrige (B.) III. 872.
- Kopfgiranten** (B.) III. 871.
- Kopfhänger** (Z.) V. 1115, 1120, 1349.
- Kopfkohl** (B.) III. 1404.
rother (B.) III. 1404.
- Kopfkattichraupe** (Z.) V. 1296.
- Kopfkraus** (Z.) V. 1607.
- Kopfmuche** (B.) III. 62.
gelblicher (B.) III. 62.
gemeiner (B.) III. 62.
kleinster (B.) III. 62.
- Kopfmuskeln** (Z.) IV. 36, 46.
eigene (Z.) IV. 46.
grade (Z.) IV. 36.
schiefe (Z.) IV. 36.
seitliche (Z.) IV. 36.
Vordere grade (Z.) IV. 38.
zufallende (Z.) IV. 46.
- Kopfnäven** (B.) III. 610.
gemeine (B.) III. 610.
- Kopfnerven** (Z.) IV. 57, 189.
animale (Z.) IV. 58.
vegetative (Z.) IV. 58.
- Kopfnicker** (Z.) IV. 37.
- Kopfpflanzen** (B.) III. 19, 24, 705, 708, 709, 711, 714, 740, 756.
Eiser. der (B.) III. 1132 ff.
mit Gegenblättern (B.) III. 714.
mit Wechselblättern (B.) III. 714.
mit Wurzelblättern (B.) III. 714.
- Kopfschlagader** (Z.) IV. 74.
hintere (Z.) IV. 74.
vordere (Z.) IV. 74.
- Kopfschulter** (Z.) IV. 171.
- Kopfschwimmender** (Z.) VI. 117.
- Kopfschwere** (Z.) IV. 561, 569.

Kopfwirbel (Z.) IV. 166.
 Koph (Z.) VII. 1775, 1793.
 Koppe (Z.) VI. 78.
 Koppen der Gebirge (M.) I. 549.
 Koprügerlein (Z.) VII. 494.
 Koprofite (M.) I. 704.
 Koratsche (Z.) VI. 320
 Karpfen- (Z.) VI. 320.
 Korblüthen (B.) II. 68.
 Korbsahnen (B.) III. 512.
 getbe (B.) III. 512.
 Korfholz (B.) II. 356.
 Korbschnecke (Z.) V. 425.
 Korbspillen (B.) III. 1774.
 gemeine (B.) III. 1774.
 Korbweide (B.) III. 1535.
 Korbweidenblattweipe (Z.) V. 886.
 Korin (Z.) VII. 1370.
 Korf (B.) III. 1542.
 Korfananas (B.) III. 632.
 chitische (B.) III. 632.
 wollige (B.) III. 632.
 Korkeiche (B.) III. 1542.
 Korfholz (B.) III. 1542.
 Korfrüster (B.) III. 1556.
 Korfstoff (B.) II. 118.
 Korftrompetenblume (B.) III. 1007.
 Korn (B.) II. 91. — III. 383.
 = Roggen (B.) III. 391.
 Sommer- (B.) III. 391.
 Winter- (B.) III. 391.
 Korn (Z.) IV. 107.
 Kornähre (B.) II. 43.
 Kornähren. Frankenberger (M.) I. 736.
 Kornblume (B.) III. 729.
 blaue (B.) III. 728.
 weiße (B.) III. 728.
 Kornbohrer (Z.) V. 1645.
 Korndieb (Z.) VII. 317.
 Körnerbrande (B.) III. 54.
 rother (B.) III. 54.
 Körnerfresser (Z.) VI. 242.
 Körnerflack (Z.) V. 1546.
 Körnermoder (B.) III. 63.
 grüner (B.) III. 64.
 Körnerorchiden (B.) III. 464, 468, 479.
 Körnerschlangen (Z.) IV. 523.
 gemeiner (Z.) VI. 523.
 Körnerschleipen (B.) III. 192.
 blutrotze (B.) III. 193.

Körnerstorax (B.) III. 929, 930.
 Kornsäule (B.) III. 49.
 Kornserfel (Z.) VII. 726.
 Kornfresser (Z.) VII. 272.
 Kornitenkalf (M.) I. 755.
 Kornraden (B.) III. 1383.
 Kornrüffelkäfer (Z.) V. 1645.
 Kornschabe (Z.) V. 1204.
 Kornschlauch (B.) II. 73.
 Kornstecher (Z.) V. 1660.
 Kornweih (Z.) VII. 139.
 Kornwurm, rother (Z.) V. 1660.
 schwarzer (Z.) V. 1204, 1208, 1645.
 weißer (Z.) V. 1205, 1207, 1208, 1645.
 Korp (Z.) VII. 351.
 Körper, gestreifte (Z.) IV. 51.
 → das Hirn der Nase (Z.) IV. 96.
 lebendige (M.) I. 8.
 otivenförmige (Z.) IV. 50.
 organische (M.) I. 8.
 pyramidenförmige (Z.) IV. 50.
 strangförmige (Z.) IV. 50.
 wurmförmige der Pflanzen (B.) II. 18.
 Körperliche Massen (Z.) IV. 197.
 Körpertheile, s. Leibestheile.
 Korund (M.) I. 152, 153.
 blauer (M.) I. 771.
 dodecaëdrischer (M.) I. 152.
 Härtegrad des (M.) I. 105.
 octaëdrischer (M.) I. 152.
 rhomboëdrischer (M.) I. 152.
 Koffen (B.) III. 790.
 Gras- (B.) III. 790.
 Sparg- (B.) III. 793.
 Heils- (B.) III. 792.
 Milchs- (B.) III. 791.
 Moos- (B.) III. 790.
 Pflaumen- (B.) III. 794.
 Spalts- (B.) III. 793.
 K o s t e k y , Medicin.-phar-
 maceut. Flora (B.) II. 385. — III. 377, 2131.
 Kot (Z.) VII. 1470.
 Koth (Z.) IV. 212.
 Ausstoßung des (Z.) IV. 214.

Kothbildung (Z.) IV. 213.
 Kothfisch (Z.) VI. 212.
 Kothfisch (Z.) V. 1713, 1804.
 gemeiner (Z.) V. 1804.
 schwarzer (B.) III. 1805.
 Kothfliegen (Z.) IV. 213.
 Kothraubkäfer (Z.) V. 1713.
 rothbeiniger (Z.) V. 1713.
 Kothyulcane (M.) I. 799.
 Kothwanze (Z.) V. 1613.
 Kottler (Z.) VII. 206.
 Kraai (Z.) VII. 348.
 bonte (Z.) VII. 348.
 Krabbe, Krabben (Z.) IV. 514.
 — V. 6, 7, 541, 599, 646, 649.
 Bart- (Z.) V. 655.
 eigentliche (Z.) V. 649.
 Enten- (Z.) V. 654.
 Fluß- (Z.) V. 653.
 Hund- (Z.) V. 656.
 Kamm- (Z.) V. 654.
 Land- (Z.) V. 656.
 laugarmige (Z.) V. 651.
 Piter. der (Z.) V. 707.
 schamhafte (Z.) V. 652.
 Schild- (Z.) V. 629.
 Sees- (Z.) V. 649.
 spinnenartige (Z.) V. 660.
 Sumpfs- (Z.) V. 659.
 violette (Z.) V. 656.
 weiße (Z.) V. 659.
 Krachbaffe (B.) III. 87.
 gelber (B.) III. 87.
 Krachmaudeln (B.) III. 2061.
 bittere (Z.) III. 206.
 süße (B.) III. 2061.
 — große (B.) III. 2061.
 — lange (B.) III. 2061.
 — runde (B.) III. 2061.
 Kracke (Z.) V. 495, 537. Bgl.
 Kraken.
 Blatt- (Z.) V. 513.
 Häng- (Z.) V. 504.
 Kamm- (Z.) V. 513.
 Leisten- (Z.) V. 522.
 Nagen- (Z.) V. 521.
 Roll- (Z.) V. 515.
 Saum- (Z.) V. 519.
 Scheiden- (Z.) V. 520.
 Schüssel- (Z.) V. 503.
 Spindel- (Z.) V. 519.
 Stachel- (Z.) V. 521.
 Stiel- (Z.) V. 504.

Kracken (Z.) IV. 572. — V. 6, 7, 495, 537. Bgl. **Kracte**.
Arms (Z.) V. 523.
Finger (Z.) V. 525.
Glossen (Z.) V. 518.
Lifer der (Z.) V. 538.
Muschel (Z.) V. 496.
Muschelartige (Z.) V. 496.
Napf (Z.) V. 530.
schneckenartige (Z.) V. 512.
Stiel (Z.) V. 504.
Walzen (Z.) V. 512.
Kraft, Z., Abh. v. den Obstbäumen (B.) III. 2130.
Pomona austriaca (B.) III. 2130.
Kragen (Z.) V. 710.
Kragenblume (B.) III. 767.
gemeine (B.) III. 767.
Kragensblumen (B.) III. 767.
Krageneidechse (Z.) VI. 608.
Kragente (Z.) VII. 452.
Kragenhopf (Z.) VII. 204.
Krauser (Z.) VII. 204.
Kragensangarm (Z.) VII. 1822.
Kragentrappe (Z.) VII. 640.
Kragensammnetzpappel (B.) III. 1213.
Kragenschnäpper (Z.) VII. 72.
Kragenswaldhuhn (Z.) VII. 589.
Krählein (Z.) VII. 512.
Krähe, **Krähen** (Z.) VII. 303, 349.
bunte (Z.) VII. 348.
gemeine (Z.) VII. 349.
Mantel (Z.) VII. 334.
Nebel (Z.) VII. 347.
rabenartige (Z.) VII. 327.
Raben (Z.) VII. 349.
Saat (Z.) VII. 349.
staarartige (Z.) VII. 304.
Stein (Z.) VII. 335.
Krähenaugen (B.) III. 1045.
Krähenaugenbaum (B.) III. 488.
Krähenbeere (B.) III. 1893.
gemeine (B.) III. 1894.
rothe (B.) III. 1895.
schwarze (B.) III. 1894.
wilde (B.) III. 1895.
Krähenbeeren (B.) III. 1893.
Krähenfuß (B.) III. 1472.
Krallenthierchen (Z.) V. 27.
blässiges (Z.) V. 27.

Kramer, *Elenchus animalium Austriae inf.* (Z.) VI. 405.
Krameria (B.) III. 1294.
ixina (B.) III. 1295.
triandra (B.) III. 1295.
Krämerkümmel (B.) III. 1807.
Krammetsvogel (Z.) VII. 55.
Krampsdistel (B.) III. 733.
Krampsfroschen (Z.) VI. 39.
Krampschwalen (B.) III. 1312.
gemeine (B.) III. 1312.
Kranbeere (B.) III. 893.
Kranich (Z.) VII. 547.
balearischer (Z.) VII. 554.
gemeiner (Z.) VII. 548.
Kranichschnabel (B.) III. 1171.
eichenblättriger (B.) III. 1173.
fünfflekiger (B.) III. 1173.
gebänderter (B.) III. 1173.
glänzender (B.) III. 1172.
kleberiger (B.) III. 1173.
rosenrother (B.) III. 1172.
schmutzender (B.) III. 1172.
trauriger (B.) III. 1172.
wohlfriehender (B.) III. 1172.
Kranichschnäbel (B.) III. 1171.
Kranzarterie (Z.) IV. 75.
Kranzblutadern (Z.) IV. 80.
Kranzerbisen (B.) III. 1657.
gemeine (B.) III. 1657.
Kranzlauch (B.) III. 554.
gemeiner (B.) III. 554.
Kranzmoose (B.) III. 180, 277.
Kranzpolypten (Z.) V. 160.
gallertartige (Z.) V. 160.
Kranzschlagader (Z.) IV. 74, 75.
Kranzspinne (Z.) V. 693.
Krapf, R. v., Ausführliche Beschreibung der in Untersterreich wachsenden essbaren und unessbaren Schwämme (B.) III. 175.
Krapv (B.) II. 371. — III. 844. — (M., D. M. S.) I. S. XVII.
gemeiner (B.) III. 844.
Krappe (B.) III. 841, 844.
Campher (B.) III. 844.
Horn (B.) III. 841.
Strauch (B.) III. 845.

Krapproth (B.) II. 129.
Krater, f. **Cräter**.
Kraher (Z.) V. 548.
Riesen (Z.) V. 549.
Kräger (Z.) VI. 263.
Kräherbisen (Z.) V. 1160.
Krähmilbe (Z.) V. 661.
Krähmilben (Z.) V. 666.
Krausbeere = **Grossularia** (B.) III. 1906.
Krauselbeere (B.) III. 1907.
Krausemünze (B.) III. 1055.
Krauskohls (B.) III. 1404.
Kraus, f. **Capische Pflanzen** (B.) III. 2133.
Krausstern (B.) III. 572.
prächiger (B.) III. 573.
Kraussterne (B.) III. 572.
Kraut (B.) III. 1404.
Grün (B.) III. 1403.
Sauer (B.) III. 1404.
Weiß (B.) III. 1404.
Krautente (Z.) VII. 461.
Kräuter (B.) II. 27.
ausdauernde (B.) III. 713.
gegen Zauber (B.) II. 377.
Kräuterfäs (B.) III. 1636.
grüner (B.) III. 1636.
Kräutermuche (B.) III. 61.
gemeiner (B.) III. 61.
Kräuterfamenfresser (Z.) VII. 263.
Kräuterwanzen (Z.) V. 4616.
Krautfeigen (B.) III. 1557.
gemeine (B.) III. 1557.
Krautfresser (Z.) VII. 884, 1097.
Krautholder (B.) III. 1850.
gemeiner (B.) III. 1850.
Krautbüpfe (B.) III. 1404.
Kräutlein Patientia (B.) III. 1358.
Krautorseille (B.) III. 249.
Krautringeltraube (Z.) V. 134?.
Krautbügelschen (Z.) VII. 44.
Krautweide (B.) III. 1533.
Krautwerfen (B.) III. 1730.
gemeine (B.) III. 1730.
Krebs, f. **Krebsfe**.
Krebsaffel (Z.) V. 610.
Krebsdistel (B.) III. 733.
gemeine (B.) III. 733.
Krebsdisteln (B.) III. 733.
Krebsfe (Z.) IV. 345, 575. — V. 599, 622.

Krebse, Wären: (Z.) V. 633, 642.
 Bernhards: (Z.) V. 644.
 Beutel: (Z.) V. 645.
 Blatt: (Z.) V. 633.
 Diogenes: (Z.) V. 644.
 Einsiedler: (Z.) V. 643.
 Fluß: (Z.) V. 637.
 Frosch: (Z.) V. 647.
 Furchen: (Z.) V. 636.
 Geißel: (Z.) V. 635.
 gemalte: (Z.) V. 655.
 Heuschrecken: (Z.) V. 641.
 Land: (Z.) V. 655.
 Laus: (Z.) V. 647.
 Liter. der: (Z.) V. 708.
 Löwen: (Z.) V. 641.
 Mango: (Z.) V. 655.
 mosaischer: (Z.) V. 630.
 Ocheren: (Z.) V. 637.
 Schild: (Z.) V. 625.
 Schwanen: (Z.) V. 634.
 Schwanz: (Z.) V. 631.
 Spinnen: (Z.) V. 651.
 Striegeln: (Z.) V. 650.
 Taschen: (Z.) V. 646, 650.
 versteinerte (M.) I. 717.
 Wolf: (Z.) V. 648.
Krebsfrant (B.) III. 1455, 1589.
 gemeines (B.) III. 1589.
Krebskräuter (B.) III. 1589.
Krebssee (B.) III. 449.
Krebsspinnen (Z.) V. 685.
 gelbe (Z.) V. 685.
 geschäkte (Z.) V. 685.
Krebssteine (Z.) V. 639.
Kreide (M.) I. 234, 513, 673.
Kreidebildungen (M.) I. 672, 767.
Kreide, Champagner (M.) I. 676.
Kreideformation (M.) I. 672, 673, 767.
 der Pyrenäen, Alpen und Karpathen (M.) I. 679.
 — Hauptglieder derselben (M.) I. 679.
Kreidegebirge (M.) I. 672, 673.
 Glieder des (M.) I. 673.
Kreidegruppe (M.) I. 673.
Kreidemergel (M.) I. 675, 799.
Kreide, spanische (M.) I. 220.

Kreideschichten (M.) I. 706.
 unter dem Granit (M.) I. 824.
Kreidetuff von Maastricht (M.) I. 673.
Kreide, unter dem Pariser Tertiärgebirge (M.) I. 665.
 weiße (M.) I. 675.
Kreidauge (Z.) V. 39.
 gefräßiges (Z.) V. 39.
Kreidarminfusorien (Z.) V. 30.
Kreidrostler (B.) III. 306.
Kreisel (Z.) V. 442.
 Fujuben: (Z.) V. 445.
 langlebender (Z.) V. 442.
 papuanischer (Z.) V. 442.
Kreiselsapsel (B.) II. 76.
 schlauchartige (B.) II. 76.
 schotenartige (B.) II. 76.
 tutenartige (B.) II. 76.
Kreiselsäfen (B.) III. 1707.
 gemeine (B.) III. 1707.
Kreiselschnäbler (Z.) VII. 221.
Kreiseltolge (B.) III. 70.
 gemeiner (B.) III. 70.
Kreisfarren (B.) III. 307, 308, 336.
Kreisfemer (Z.) V. 408.
Kreislauf (Z.) IV. 227.
 Periodicität des (Z.) IV. 262.
Kremling (B.) III. 159.
Kresse (B.) III. 1392; f. Kressen.
 gemeine (B.) III. 1392.
 Gift: (B.) III. 1392.
 indische, f. Tropaeolum (B.) III. 1168.
 von Para (B.) III. 748.
Kressen (B.) III. 1390, 1392.
 Brunnen: (B.) III. 1397.
 Gänse: (B.) III. 1398.
 Pfriemen: (B.) III. 1395.
 Schweins: (B.) III. 1393.
 Stein: (B.) III. 1390.
 Wiesen: (B.) III. 1397.
Kressen (Z.) VI. 293.
Kressenweißling (Z.) V. 1399.
Kressler (Z.) VII. 564.
Kreuz (Z.) IV. 328.
Kreuzbeinader (Z.) IV. 83.
Kreuzblume (B.) III. 475, 1292.

Kreuzblumen (B.) II. 55. —
 (B.) III. 24, 475, 705, 706, 707, 1139, 1140, 1292, 1346, 1383.
Kreuzdorn (B.) III. 1744.
Kreuzjensen (B.) III. 1741.
 gemeine (B.) III. 1741.
Kreuzfarren (B.) III. 331.
 deutscher (B.) III. 331.
Kreuzflisse (Z.) IV. 341.
Kreuzfuchs (Z.) VII. 1551.
Kreuzknoten (Z.) IV. 64.
Kreuzköpfe (Z.) IV. 29.
Kreuzkraut (B.) III. 770.
 gülden (B.) III. 842.
Kreuzkröte (Z.) VI. 487.
Kreuznerven (Z.) IV. 54, 56.
Kreuzotter (Z.) VI. 538.
Kreuzqualle (Z.) V. 225.
 gemeine (Z.) V. 225.
 heuförmige (Z.) V. 225.
Kreuzreife (B.) III. 877.
 gemeine (B.) III. 877.
Kreuzrothfuchs (Z.) VII. 1550.
Kreuzschlagern (Z.) IV. 79.
Kreuzschnabel (Z.) VII. 264.
 Band: (Z.) VII. 266.
 großer (Z.) VII. 265.
Kreuzschnecken (Z.) V. 401.
Kreuzschneffe (Z.) VII. 504.
Kreuzschwärmer (Z.) V. 1377.
Kreuzspinne (Z.) V. 695.
Kreuzstein (M.) I. 173.
 Baryt: (M.) I. 173.
 Kalk: (M.) I. 173.
Kreuztrompetenblume (B.) III. 1008.
Kreuzwasserluse (B.) III. 338.
Kreuzwiese (Z.) VI. 90.
Kreuzwirbel (Z.) IV. 23, 169.
Kreuzwurz (B.) III. 769.
 gemeine (B.) III. 770.
 flebrige (B.) III. 770.
 Wald: (B.) III. 770.
 zierliche (B.) III. 770.
Kreuzwurz (B.) III. 769.
Kreuzzeifeln (B.) III. 1493.
 gemeine (B.) III. 1493.
Krickente (Z.) VII. 460.
Kriebelkrankheit (B.) III. 50.
Kriecheidechsen (Z.) VI. 583.
Kriechen (B.) III. 2055.
Kriechen (Z.) IV. 231.
Kriechschnaken (Z.) V. 744.
Kriegsäfter (Z.) VII. 86.

Kriegervogel (Z.) VII. 390.
 Kriegselefanten (Z.) VII. 1177.
 Kriegsmann (Z.) VI. 191.
 Kriegsmann (Z.) VII. 417.
 Krietsch (Z.) VII. 726.
 Krigia (B.) III. 722.
 virginica (B.) III. 722.
 Krimbohnen (B.) III. 1665.
 schwerdförmige (B.) III. 1665.
 Krimponen (B.) III. 1665.
 tamme (B.) III. 1665.
 Krissa (Z.) VII. 726.
 Krocker, De plantarum
 Epidermide (B.) II. 268,
 271.
 Krokydolith (M.) I. 357.
 Kromholz, Naturgetreue
 Abbildungen u. Beschrei-
 bungen d. essbaren, schäd-
 lichen und verdächtigen
 Schwämme (B.) III. 172,
 175.
 Ueber die essbaren u. schäd-
 lichen Schwämme (B.) II.
 384. — III. 35.
 Kronapfel (B.) III. 2084.
 Kronbein (Z.) IV. 414.
 Kronchina (B.) III. 864.
 graue (B.) III. 867.
 Krone (der Zähne) (Z.) IV.
 31.
 Kroneidechse (Z.) VI. 609.
 gemeine (Z.) VI. 609.
 Kronenkäfer (Z.) V. 1750.
 gemeiner (Z.) V. 1751.
 Kronennoose (B.) III. 287.
 Kronennüsse (B.) III. 1288.
 gemeine (B.) III. 1288.
 Kronenreißer (Z.) VII. 553.
 Kronenschnecke (Z.) V. 433.
 borstige (Z.) V. 433.
 gemeine (Z.) V. 433.
 Kronenthierchen (Z.) V. 48.
 gemeines (Z.) V. 48.
 Kronherzkirsche (B.) III. 2053.
 Kronhorn (Z.) V. 450.
 Kronjacht (Z.) V. 515.
 Kronmoose (B.) III. 180.
 Kronpiment (B.) III. 1943.
 Kronpohyp (Z.) V. 48.
 Kronschroben (B.) III. 1099.
 gemeine (B.) III. 1099.
 Krontaube (Z.) VII. 303.

Kronvogel (Z.) VII. 355.
 gemeiner (Z.) VII. 355.
 Kronwicke (B.) III. 1621.
 gemeine (B.) III. 1621.
 strauchartige (B.) III. 1621.
 Kronwicke (B.) III. 1621.
 Kronzwieren (B.) III. 1988.
 gemeine (B.) III. 1988.
 Kroon-Noten (B.) III. 1288.
 Kropf (B.) III. 262.
 Kropf (Z.) IV. 360.
 Kropfsüßer (Z.) VII. 255.
 Kropfidechse (Z.) VI. 607.
 Kröpyer (Z.) VI. 111.
 electrischer (Z.) VI. 115.
 gestreifter (Z.) VI. 112.
 Stern (Z.) VI. 115.
 struppiger (Z.) VI. 114.
 Kropfföschchen (Z.) VI. 365.
 Kropfgans (Z.) VII. 420.
 Kropfgemse (Z.) VII. 1367.
 Kropfflette (B.) III. 754.
 gemeine (B.) III. 754.
 flache (B.) III. 754.
 Kropfswurz (B.) III. 1827.
 Kropfzuser (Z.) VII. 82.
 Kroeselingen (B.) III. 814.
 Kröster (Z.) VII. 501.
 gemeiner (Z.) VII. 501.
 Kroes-Stern (B.) III. 573.
 Kröte, Kröten (Z.) VI. 431,
 466, 479.
 bedeckte (Z.) VI. 431, 492.
 Brombeer (Z.) VI. 485.
 Buckel (Z.) VI. 490.
 flache (Z.) VI. 490.
 Höhlen (Z.) VI. 488.
 Knoblauch (Z.) VI. 481.
 Kreuz (Z.) VI. 487.
 Land (Z.) VI. 480, 483.
 nackte (Z.) VI. 431.
 Nagel (Z.) VI. 490.
 platte (Z.) VI. 479, 490.
 Regen (Z.) VI. 485.
 Riesen (Z.) VI. 489.
 Rohr (Z.) VI. 487.
 runde (Z.) VI. 479.
 Sattel (Z.) VI. 490.
 Schild (Z.) VI. 492.
 Schwanz (Z.) VI. 491.
 schwanzlose (Z.) VI. 464.
 Waben (Z.) VI. 491.
 Wasser (Z.) VI. 480.
 Krötenbinse (B.) III. 437.
 Kröteneidechse (Z.) VI. 615.

Krötenfisch (Z.) VI. 76.
 gemeiner (Z.) VI. 77.
 Krötenpilz (B.) III. 168.
 Krötenregen (Z.) VI. 485.
 Krötenschwamm (B.) III. 145.
 Krubut (B.) III. 802.
 Kruggraspen (B.) III. 253.
 graue (B.) III. 253.
 struppige (B.) III. 253.
 Krullfarren (B.) III. 327.
 Krullhorn (Z.) V. 471.
 glattes (Z.) V. 471.
 schraubenförmiges (Z.) V.
 471.
 Krullhörner (Z.) V. 471.
 Krullhuhn (Z.) VII. 606.
 Krummdarm (Z.) IV. 69,
 70.
 Krummhals (B.) III. 1093.
 gemeiner (B.) III. 1093.
 Krummhälse (B.) III. 1093.
 Krummholz (B.) III. 347.
 Del (B.) III. 347, 348.
 Krummschnäbler (Z.) VII. 89.
 Krüniz (Z.) VII. 264.
 Krüppel (M.) I. 31.
 Krüppeltremsen (B.) III. 739.
 baumartige (B.) III. 739.
 Kruppen (B.) III. 1671.
 Eisen (B.) III. 1676.
 Flügel (B.) III. 1673.
 Fuß (B.) III. 1672.
 Münz (Z.) III. 1675.
 Winden (B.) III. 1672.
 Krupphuhn (Z.) VII. 606.
 Kruselingen (B.) III. 814.
 Krusefenster, Reise um die
 Welt (Z.) VII. 1858.
 Krügel (Z.) VII. 460.
 Kryolith (M.) I. 187.
 Krytallinische Schiefer (M.)
 I. 768.
 Krytalljaspis (M.) I. 144.
 Krytallkeller im Granit (M.)
 I. 826.
 K'tziot = Kidda (B.) II.
 380.
 Kua (B.) III. 498, 500.
 Kuara (B.) III. 1670.
 Kuchelchen (Z.) IV. 307.
 Kuchen (B.) II. 75, 76. — III.
 952.
 Kuchendöste (B.) III. 1069.
 Kuchenfisch (Z.) V. 214.
 schwarzer (Z.) VI. 214.

Rüchentrauer (B.) II. 337.
 Rüdientauche (B.) III. 555.
 Rüdientaufchel (Z.) V. 371.
 gemeine (Z.) V. 371.
 Rüdientafel, gemeines (M.) I. 34.
 Rüdientafel (Z.) V. 1503.
 deutliche (Z.) V. 1505.
 gemeine (Z.) V. 1505.
 lappländische (Z.) V. 1505.
 furinamifche (Z.) V. 1506.
 Rüdientafeln (Z.) V. 1503.
 Rüdientafel (B.) III. 1150.
 Rüdientafel (B.) III. 762.
 Rüdientafel (B.) III. 408.
 Kuda-Ayer (Z.) VII. 1145.
 Kudu (Z.) VII. 1359.
 Kufi (Z.) VI. 550.
 Kugel (Z.) IV. 170.
 Kugelacacie (B.) III. 1650.
 febrige (B.) III. 1650.
 rauche (B.) III. 1650.
 Kugelafel (Z.) V. 514.
 Kugelamarant (B.) III. 1466.
 gebräuchlicher (B.) III. 1466.
 gemeiner (B.) III. 1466.
 Kugelamaranten (B.) III. 1466.
 Kugelafel (B.) III. 776.
 gemeine (B.) III. 776.
 Kugelafel (B.) III. 776.
 Kugelblume (B.) III. 783.
 gemeine (B.) III. 783.
 ftrauchartige (B.) III. 783.
 Kugelblumen (B.) III. 783.
 Kugelbufche (B.) III. 85.
 gemeiner (B.) III. 85.
 getäfelter (B.) III. 86.
 grauer (B.) III. 86.
 warziger (B.) III. 85.
 Kugelbiftel (B.) III. 736.
 gemeine (B.) III. 736.
 iralienifche (B.) III. 736.
 Kugelbifteln (B.) III. 736.
 Kugelbüden (B.) III. 1251.
 gemeine (B.) III. 1251.
 Kugelfarren (B.) III. 307, 315.
 Kugelfifche (Z.) VI. 108.
 Kugelgewebe (Z.) IV. 108.
 Kugelhyacinthe (B.) III. 563.
 Kugelfinfurorien (Z.) V. 18.
 Kugelfapfis (M.) I. 144.
 Kugelfäfer (Z.) V. 1799.
 gemeiner (Z.) V. 1799.
 Kugelföhre (B.) III. 1911.

Rugelföhre, rippige (B.) III. 1912
 warzige (B.) III. 1912.
 Rügelföhren (B.) III. 1911.
 Rügelföhre (Z.) VI. 101.
 Rügelföhre und Föhre,
 Verzeichniß der Käfer
 Preußens (Z.) V. 1822.
 Rügelföhre (B.) III. 585.
 gubanifcher (B.) III. 585.
 jamaicanifcher (B.) III. 585.
 Rügelföhre (B.) III. 291.
 apfelsförmige (B.) III. 291.
 Quellen- (B.) III. 291.
 Rügelföhre (Z.) V. 303.
 gemeine (Z.) V. 303.
 Rügelföhre (B.) III. 96.
 becherförmige (B.) III. 96.
 behaarte (B.) III. 97.
 befchmugende (B.) III. 97.
 blafenbödige (B.) III. 96.
 brandige (B.) III. 100.
 braune (B.) III. 100.
 breite (B.) III. 99.
 breitmündige (B.) III. 97.
 citronengelbe (B.) III. 100.
 erdbeerförmige (B.) III. 100.
 filzige (B.) III. 99.
 fingerförmige (B.) III. 101.
 flachbödige (B.) III. 99.
 flachenförmige (B.) III. 96.
 fleifchige (B.) III. 100.
 gedüpfelte (B.) III. 100.
 gefeker (B.) III. 97.
 gereiht (B.) III. 99.
 gewölbre (B.) III. 100.
 glattmündige (B.) III. 90.
 hellmündige (B.) III. 98.
 hochbödige (B.) III. 100.
 hochgelbe (B.) III. 99.
 hochrothe (B.) III. 98.
 holzige (B.) III. 99.
 kolbenförmige (B.) III. 101.
 forkartige (B.) III. 101.
 förmige (B.) III. 99.
 kreisförmige (B.) III. 98.
 kurz-mündige (B.) III. 96.
 langmündige (B.) III. 97.
 markbödige (B.) III. 98.
 narbige (B.) III. 99.
 pilvenförmige (B.) III. 97.
 pufteförmige (B.) III. 98.
 rafenförmige (B.) III. 98.
 rauhe (B.) III. 100.
 farnförmige (B.) III. 96.

Rügelknoten, fcheibenförmige
 (B.) III. 98.
 fchneeweiße (B.) III. 98.
 ftengelige (B.) III. 101.
 trompetenförmige (B.) III. 97.
 vielfaltige (B.) III. 100.
 Rügelpilze (B.) III. 95.
 Rügelfeld (Z.) V. 22.
 Rügelföhre (Z.) V. 433.
 gemeine (Z.) V. 433.
 Rügelföhre (B.) III. 1181.
 Rügelföhre (Z.) V. 23.
 gemeins (Z.) V. 23.
 Rüm (Z.) VII. 1411.
 barbarifche (B.) III. 1388.
 Rüm, Beiträge zur Zoologie
 (Z.) VI. 685.
 Rüm (B.) III. 1571.
 Rüm et Hasselt, Orchi-
 deae et Asclepiadeae
 Javae (B.) III. 2127.
 Rüm (Z.) VI. 302, 309.
 Rüm = Caninchen (Z.)
 VII. 812.
 Rümhöhe (M.) I. 643.
 Rüm, Kurze Anleitung, In-
 fecten zu fammeln (Z.)
 V. 1426, 1826.
 Rüm (B.) III. 1676.
 Rüm (B.) III. 1679.
 Rüm (B.) III. 1676.
 Rüm (B.) III. 1677.
 Rüm (B.) III. 1678.
 Rüm (B.) III. 1677.
 Rüm (B.) III. 1678.
 Rüm (B.) III. 137, 140.
 Rüm (B.) III. 141.
 Rüm (B.) III. 137.
 Rüm, f. Pulsatilla (B.)
 III. 1150.
 Rüm (Z.) V. 510.
 Rüm, f. Emberiza pecorica
 (Z.) VII. 308.
 Rüm (B.) III. 997.
 Rüm (B.) III. 997.
 Rüm (Z.) VII. 1228.
 Rüm (B.) III. 859.
 Rüm (B.) III. 1787, 1834.
 Rüm (B.) III. 1805.
 Rüm (B.) III. 1834.
 Rüm (B.) III. 1807.
 Rüm (B.) III. 1834.
 Rüm (B.) III. 1807.
 Rüm (B.) III. 1807.

Kümmel, Matt. (B.) III. 1834.
 Mähren. (B.) III. 1824.
 Ruß. (B.) III. 1835.
 Pfeffer. (B.) III. 1807.
 römischer (B.) III. 1807.
 Roß. (B.) III. 1806, 1810,
 1824.
 Schwarz. (B.) III. 1157.
 Stachel. (B.) III. 1807.
 wilder (B.) III. 1796.
 Kümmelbirne (B.) III. 2077.
 Kümmelbrauntwein (B.) III.
 1834.
 Kümmelmerke (B.) III. 1832.
 gemeiner (B.) III. 1833.
 Kümmelmyrte (B.) III. 1944.
 eßbare (B.) III. 1944.
 gestiefelte (B.) III. 1944.
 Kümmelmyrten (B.) III. 1944.
 Kümmelöl (B.) II. 113. —
 1834.
 Kümmelstige (B.) III. 1810.
 Kummurgurke (B.) III. 821.
 gemeine (B.) III. 821.
 Kummurgurken (B.) III. 821.
 Kummermoose (B.) III. 180.
 Kumys (Z.) VII. 1235.
 Kunth, Agrostographia syn-
 optica (B.) III. 699.
 Diss. malv. (B.) III. 1442.
 Flora berol. (B.) III. 1441.
 Gen. Tereb. (B.) III. 2105.
 Handb. der Botanik (B.)
 III. 1137, 2109, 2115.
 Malvaceae (B.) III. 1442.
 Nova Genera (B.) III. 1130,
 1132, 1135, 1442.
 Revision des Graminées
 (B.) III. 2134.
 Synopsis Plantarum aequi-
 noct. orbis novi (B.)
 III. 1137, 2134.
 Kunze (B.) III. 112.
 Frucht. (B.) III. 118.
 Gallert. (B.) III. 113.
 Grind. (B.) III. 112.
 Hasel. (B.) III. 118.
 Heder. (B.) III. 115.
 Leim. (B.) III. 116.
 Mist. (B.) III. 118.
 Nagel. (B.) III. 115.
 Polster. (B.) III. 113.
 Röhren. (B.) III. 115.
 Schnell. (B.) III. 117.
 Schüssel. (B.) III. 117.

Universal-Register

Kunze, Schwing. (B.) III. 116.
 Tropfen. (B.) III. 113.
 Wachs. (B.) III. 115.
 Zaser. (B.) III. 117.
 Zotten. (B.) III. 114.
 Kunze, Acotyledones Afri-
 cae australis Dregei,
 Eckloni etc. (B.) III.
 2126.
 Analecra pteridographica
 (B.) III. 2119.
 Kunze, G. u. F. Schmidt,
 Mycologische Hefte (B.)
 III. 173.
 Kupfer (M.) I. 113, 124, (D.
 S., XIX.). — (B.) II.
 111.
 Kupferbleispath (M.) I. 735.
 Kupferbleivitriol (M.) I. 374.
 Kupferchlorid (M.) I. 306.
 Kupferchrombley (M.) I. 1381.
 Kupfererze des Gneises (M.)
 I. 772.
 des Grünsteins (M.) I. 834.
 des Uebergangsschiefergebir-
 ges (M.) I. 761.
 im Kohlenfals (M.) I. 746.
 im Kupferschiefer (M.) I.
 734.
 im Zechstein (M.) I. 737.
 salinische (M.) I. 386.
 Kupfer, essigsaures (M., D.
 M. S.) I. S. XVI.
 Kupferfahlerz (M.) I. 424.
 Kupfergänge des bunten Sand-
 steins (M.) I. 726.
 Kupfergebirge (M.) I. 834.
 Kupfer, gediegenes (M.) I. 459.
 Kupferglanz (M.) I. 416.
 diprismatischer (M.) I. 438.
 prismatoidischer (M.) I. 240.
 tetraëdischer (M.) I. 423.
 Kupferglas (M.) I. 416.
 Kupferglimmer (M.) I. 395
 Kupferhähnchen (Z.) V. 1668.
 Kupferhalde, erzsaures (M., D.
 M. S.) I. S. XX.
 hochsalzsaures (M., D. M.
 S.) I. S. XX.
 kohlenensaures (M., D. M.
 S.) I. S. XX.
 phosphorsaures (M., D. M.
 S.) I. S. XX.
 schwefelsaures (M., D. M.
 S.) I. S. XX.

Kupferhaloid (M.) I. 306.
 Kupferindig (M.) I. 417.
 Kupferkaike (M.) I. 346.
 Kupferkie (M.) I. 413.
 Kupferkieselsäure (M., D. M.
 S.) I. S. XVIII.
 Kupferkies, octaëdrischer (M.)
 I. 415.
 Kupfer, kohlenensaures (M.) I.
 386.
 Kupferlack (Z.) VI. 335.
 Kupferlasur (M.) I. 388.
 blätterige (M.) I. 389.
 erdige (M.) I. 389.
 Kupfermanganerz (M.) I. 339.
 Kupfernidel (M.) I. 408.
 Kupfer, octaëdrisches (M.) I.
 459.
 Kupferoxyd, klinorhombisches,
 phosphorsaures (M.) I.
 391.
 rhombisches, phosphorsaures
 (M.) I. 391.
 Kupferphosphit (M.) I. 395.
 Kupferroth (M.) I. 96.
 Kupferlamterz (M.) I. 339.
 Kupferschaum (M.) I. 395
 Kupferschiefer (M.) I. 732,
 734.
 Kupferschiefergebirge (M.) I.
 672, 710, 732.
 Kupferschlange (Z.) VI. 539.
 Kupferschwärze (M.) I. 347.
 Kupfersilberglanz (M.) I. 419.
 Kupferstark (M.) I. 388.
 Kupferstrahlmutter (M.) I.
 397.
 Kupfervitriol (M.) I. 303.
 Kupferwismutherz (M.) I. 439.
 Kupfer, Mineralog (M.)
 I. 30.
 Kuppe (M.) I. 543.
 Kupfeine (M.) I. 635.
 Kürbisartige Pflanzen (B.) III.
 799.
 Kürbiskernwurm (Z.) V. 547.
 Kürbise (B.) III. 830.
 Eyer. (B.) III. 830.
 Fleisch. (B.) III. 831.
 gemeine (B.) III. 830.
 Kürbien (B.) III. 24, 818, 830.
 Brey. (B.) III. 819.
 eigentliche (B.) III. 818.
 Eyer. (B.) III. 830.
 Flaschen. (B.) III. 831.

Kürbien, Eiter. der (B.) III. 1132.
 Kürbisenbaum (B.) III. 1014.
 Kürbisenwurm (Z.) V. 1528.
 Kürren (B.) III. 1428.
 Knollen: (B.) III. 1428.
 Schlauch: (B.) III. 1429.
 Kurz, Untersuchungen über die Bedeutung der Recitarien (B.) II. 272.
 Kurzarme (Z.) VII. 1845.
 Kurzbeine (Z.) VII. 561, 1803.
 Kurzflügler (Z.) VII. 627.
 Kurzhäse (Z.) VII. 383, 486.
 Kurzhöpfe (Z.) VI. 598, 612.
 Kurzohren (Z.) VII. 1762.
 Kurzrüffel (Z.) V. 1649.
 Kurzschnäbler (Z.) VII. 80, 253, 354, 359.
 Kurzschnauzen (Z.) VII. 1803.
 kurzbeinige (Z.) VII. 1803.
 langbeinige (Z.) VII. 1812.
 weißnasige (Z.) VII. 1809.
 Kurzschwänze (Z.) V. 646. — VI. 584.
 mit Ziegelschuppen (Z.) VI. 587.
 Kurzschwänze (Z.) VII. 1792.
 Kurzsichtigkeit (Z.) IV. 292.
 Kussemet = Ciccr arietinum (B.) II. 380.
 Kussu (Z.) VII. 905.
 Küssengebitze (M.) I. 608.
 Kutge-Gehf (Z.) VII. 401.
 Kutiragummi (B.) III. 1628.
 Kutschenschabe (Z.) V. 1216.
 Kutsjinas, f. Gardenia radicans (B.) III. 884.
 Kutt (Z.) VI. 252.
 Kuß (Z.) VI. 269.
 Kützing, Algae aquae dulcis (B.) III. 300.
 Synopsis Diatomearum (B.) III. 182, 300.
 Kypeiros (B.) III. 432.
 Kyrtus (Z.) VI. 101.
 indicus (Z.) VI. 102.

Q.

Laana = Artemisia judaica s. ab-inthium (B.) II. 380.
 Laar (B.) III. 1562.

Laba (B.) III. 1297.
 Labaria, f. Dracontium (B.) III. 590.
 Labbe (Z.) VII. 397.
 Laberdan (Z.) VI. 160.
 Labi (Z.) VII. 1639.
 Labiaten (B.) III. 704, 707, 971, 954, 1051, 1952.
 Eiter. der (B.) III. 1136.
 Labiati florum (B.) III. 1052.
 Labiatoiden (B.) III. 1052.
 Labillardiere. Icones Plantarum Syriae (B.) III. 2127.
 Plantae novae Hollandiae (B.) III. 2127.
 Sertum austro-caledonicum (B.) III. 2127.
 Labkraut (B.) III. 842.
 ächtes (B.) III. 842.
 Sumpf: (B.) III. 842.
 weiches (B.) III. 842.
 Labkräuter (B.) III. 842.
 Labkrautschwärmer (Z.) V. 1382.
 Lablab (B.) III. 1664.
 Labmagen (Z.) VII. 1243.
 Labourer (Z.) VII. 215.
 Labrador (M.) I. 193, 488, 499, 500, 502, 503, 505.
 der Lava (M.) I. 785.
 Labradorthee (B.) III. 907.
 Labrax (Z.) VI. 175, 263.
 lupus (Z.) VI. 263.
 Labrus (Z.) VI. 220, 248.
 anthias (Z.) VI. 256.
 carneus (Z.) VI. 221.
 caeruleus (Z.) VI. 221.
 chromis (Z.) VI. 248.
 gruniens (Z.) VI. 250.
 hepatus (Z.) VI. 255.
 julis (Z.) VI. 221.
 lineatus (Z.) VI. 221.
 maculatus (Z.) VI. 220.
 merula (Z.) VI. 221.
 niloticus (Z.) VI. 223.
 salmoides (Z.) VI. 254.
 turdus (Z.) VI. 221.
 vetula (Z.) VI. 221.
 viridis (Z.) VI. 221.
 Laburnum (B.) III. 1645.
 Labyrinth (Z.) IV. 97, 98.
 Labyrinth (Z.) V. 423.
 Lacca, f. Ficus (B.) III. 1558.
 coerulea (B.) III. 249.

Lacca, musci (B.) II. 130. — III. 249.
 Laccia (Z.) VI. 379, 381.
 Laccépède, Comte de, Hist. nat. des Cétacés (Z.) VII. 1859.
 Hist. nat. des poissons (Z.) VI. 404.
 Hist. nat. des Quadrupèdes ovipares etc. (Z.) VI. 685; übers. v. Besch, stein.
 Lacerta (Z.) VI. 593, 618.
 agama (Z.) VI. 615.
 agilis (Z.) VI. 618.
 amboinensis (Z.) VI. 611.
 ameiva (Z.) VI. 621.
 anguina (Z.) VI. 592.
 apoda (Z.) VI. 590.
 aquatica (Z.) VI. 460.
 aerea (Z.) VI. 593.
 basiliscus (Z.) VI. 609.
 bengalensis (Z.) VI. 625.
 bimaculata (Z.) VI. 607.
 bullaris (Z.) VI. 606.
 calotes (Z.) VI. 603.
 capensis (Z.) VI. 627.
 carolinensis (Z.) VI. 607.
 caudiverbera (Z.) VI. 642.
 cepedii (Z.) VI. 606.
 chalcides (Z.) VI. 592.
 cordylus (Z.) VI. 617.
 crocea (Z.) VI. 619.
 dracaena (Z.) VI. 625, 626.
 gecko (Z.) VI. 639.
 gigantea (Z.) VI. 628.
 graphica (Z.) VI. 621.
 homaleocephala (Z.) VI. 641.
 lateristriga (Z.) VI. 621.
 lineata (Z.) VI. 607.
 literata (Z.) VI. 621.
 lumbricoides (Z.) VI. 587.
 lybica (Z.) VI. 596.
 marmorata (Z.) VI. 608.
 mauritanica (Z.) VI. 632.
 montana (Z.) VI. 619.
 muralis (Z.) VI. 619.
 nilotica (Z.) VI. 626.
 ocellata (Z.) VI. 620.
 orbicularis (Z.) VI. 615.
 platyura (Z.) VI. 644.
 seps (Z.) VI. 591.
 serpens (Z.) VI. 594.
 scutata (Z.) VI. 603.

Lacerta stellio (Z.) VI. 616.
strumosa (Z.) VI. 607.
superciliosa (Z.) VI. 600.
teguixin (Z.) VI. 621.
viridis (Z.) VI. 607, 619.
vivipara (Z.) VI. 619.
Lacerto (Z.) VI. 190.
Lacertus (Z.) VI. 190, 392.
peregrinus (Z.) VI. 331.
Lachenalia (B.) III. 562.
ferotina (B.) III. 562.
tricolor (B.) III. 562.
Lachenknoblauch (B.) III. 1053.
Lachesis (Z.) VI. 548.
rhombeata (Z.) VI. 548.
Lachgans (Z.) VII. 479.
Lachmann, Flora der Um-
 gegend von Braunschweig
 (B.) II. 383.
 Flora v. Braunschweig (B.)
 III. 2122.
Lachmöve (Z.) VII. 400.
Lachnanthes (B.) III. 527.
tinctoria (B.) III. 527.
Lachnea (B.) III. 118.
Lachs, **Lachse** (Z.) VI. 272,
 327, 332, 335.
 Berg- (Z.) VI. 161.
 Blatt- (Z.) VI. 328.
 Borstens- (Z.) VI. 330.
 breite (Z.) VI. 328.
 Eideschens- (Z.) VI. 330.
 gefleckte (Z.) VI. 332.
 gemeiner (Z.) VI. 332.
 Gottes- (Z.) VI. 206.
 Hakens- (Z.) VI. 339.
 Kupfers- (Z.) VI. 335.
 lange (Z.) VI. 330.
 längliche (Z.) VI. 331.
 Mond- (Z.) VI. 330.
 ovale (Z.) VI. 328.
 Sägen- (Z.) VI. 328.
 Silber- (Z.) VI. 342.
 Tafels- (Z.) VI. 328.
 Walgen- (Z.) VI. 339.
 Zacks- (Z.) VI. 329.
Lachsforelle (Z.) VI. 341.
Lachtaus (Z.) V. 628.
Lachtraube (Z.) VII. 295.
Lachter (M.) I. 836.
Lacinularia (Z.) V. 47.
Lacis (B.) III. 342.
Lacisfemen, Eiter. der (B.) III.
 2102.
Lack (B.) III. 1399.

Lack, Gold- (B.) III. 1399.
Lack (Z.) V. 1547.
 Gummi- (Z.) V. 1547.
 Klumpen- (Z.) V. 1549.
 Körner- (Z.) V. 1549.
 Schell- (Z.) V. 1549.
 Stock- (Z.) V. 1549.
Lackfraut (B.) III. 1167.
Lackforsche (B.) III. 1599.
Lack-Lack (M., D. M. G.) I. G.
 XVII.
Lacmus (B.) II. 130. — III.
 249. — (M., D. M.
 G.) I. G. XVII.
Lacmusfarbe (B.) III. 249.
Lacmuskästchen (B.) III. 249,
 1590.
Lacordaire, Introd. à l'Ento-
 mologie (Z.) V. 1824.
Lacrisensaft (B.) III. 1646.
La Croisé, Connubia Flo-
 rum (B.) II. 279.
La Croix, De, Connubia
 Florum (B.) III. 2132.
Lacryma (B.) III. 399.
 Jobi (B.) III. 399.
Lacrymaria (Z.) V. 29.
Lactaria (B.) III. 1043
Lactuca (B.) III. 718.
sativa (B.) III. 718.
scariola (B.) III. 718.
virosa (B.) III. 718.
Lacunae (B.) II. 16.
Lac virginum (B.) III. 931.
Ladanum (B.) III. 1061, 1378.
Ladstochholz (B.) II. 356.
Lafoensia (B.) III. 1887.
acuminata (B.) III. 1887.
speciosa (B.) III. 1887.
Laf-strifa (Z.) VII. 342.
Lagarta (Z.) VI. 621.
Lagarto (Z.) VI. 670.
Lagascas, M., Amenida des
 naturales de las Españas
 (B.) III. 2119.
 Genera et Species Planta-
 rum nov. (B.) III. 2119.
 Umbelliferae in Ocios de
 Españoles Emigrados
 (B.) III. 2119.
Lage, älteste und tiefste des Ur-
 gebirgssteins (M.) I.
 768.
Lagenaria (B.) III. 831.
Lager (M.) I. 838.

Lager (B.) III. 47.
Lager (Z.) V. 455
 türkisches (Z.) V. 455.
Lagerbirnen (B.) III. 2076.
Lagermotte (Z.) V. 1342.
Lagermuschel (Z.) V. 308.
Lagerstätten der Erze (M.) I.
 836.
Lagerstroemia (B.) III. 1886.
indica (B.) III. 1886.
regina (B.) III. 1887.
Lagerung (M.) I. 568.
 gleichförmige (M.) I. 568.
 ungleichförmige (M.) I. 568.
Lagetta (B.) III. 1495.
linteraria (B.) III. 1495.
Lagetto (B.) III. 1495.
Lagidium, f. *Lagotis* (Z.) VII.
 800.
Lagocephalus (Z.) VII. 115.
Lagoecia (B.) III. 1796.
caninoides (B.) III. 1796.
Lagomys (Z.) VII. 811.
Lagodium (B.) III. 1106.
vulgare (B.) III. 1106.
Lagopus (B.) III. 1635.
Lagopus (Z., B.) VII. 138,
 586.
alpinus (Z.) VII. 587.
subalpinus (Z.) VII. 588.
Lagopus (Z., G. Th.) VII.
 1545.
Lagostomus (Z.) VII. 997,
 800, 805.
aureus (Z.) VII. 810.
cuvieri (Z.) VII. 801.
pallipes (Z.) VII. 800.
trichodaetylus (Z.) VII. 805.
Lagothrix (Z.) VII. 1739.
Lagotis (Z.) VII. 799, 800.
Lagotricha (Z.) VII. 1739.
Lagria (Z.) V. 1749.
hirta (Z.) V. 1749.
Lags (Z.) VI. 339.
Lagurus (B.) III. 393.
ovatus (B.) III. 395.
Lahnen (B.) III. 1242.
 Beeren- (B.) III. 1243.
 Zaumel- (B.) III. 1244.
Laicharting, Verzeichniß u.
 Beschreibung der Insekt-
 Insecten (Z.) V. 1822.
Laiche, f. *Siechgras* (B.) III.
 392.

- Laichen (Z.) VI. 22.
 Laichsäden (Z.) III. 179.
 Laichfrüuter (Z.) III. 341.
 durchwachſenes (Z.) III. 341.
 gemeines (Z.) III. 341.
 glänzendes (Z.) III. 341.
 franſes (Z.) III. 341.
 Laichjaſeln (Z.) III. 197.
 gemeine (Z.) III. 197.
 Lajis (Z.) VII. 1639.
 Lajja Bahnar (Z.) VII. 1718.
 Salaryholz (Z.) III. 922.
 Lama (Z.) VII. 1245.
 Lamantin (Z.) VII. 1098.
 eigentlicher (Z.) VII. 1098.
 Lamarck, Botanique Encyclopédie methodique (Z.) III. 2121, 2125.
 Flore française (Z.) II. 263. — III. 2125.
 Hist. natur. des animaux sans vertèbres (Z.) V. 181, 390.
 Illustration des Genres (Z.) III. 2121.
 Lambert, A. B., Descr. of the Gen. Cinchona (Z.) III. 1133.
 Descript. of the Genus Pinus (Z.) III. 372.
 Lambertnuß (Z.) III. 1546.
 Lambrus (Z.) V. 651.
 longimanus (Z.) V. 651.
 Lambrusca (Z.) III. 1870.
 Lame (Z.) VII. 1461.
 Lamia (Z.) V. 1701.
 aedilis (Z.) V. 1701.
 fuliginator (Z.) V. 1701.
 longimana (Z.) V. 1702.
 nebulosa (Z.) V. 1702.
 textor (Z.) V. 1702.
 Lamia (Z.) VI. 57.
 Laminaria (Z.) III. 231.
 bulbosa (Z.) III. 231.
 digitata (Z.) III. 232.
 esculenta (Z.) III. 232.
 saccharina (Z.) III. 231.
 Lamia (Z.) VI. 59.
 Lamium (Z.) III. 1059.
 album (Z.) III. 1060.
 garganicum (Z.) III. 1060.
 luteum (Z.) III. 1061.
 maculatum (Z.) III. 1060.
 Lamium majus (Z.) III. 1550.
 milzadella (Z.) III. 1060.
 Plinii (Z.) III. 1060.
 purpureum (Z.) III. 1060.
 Lamm (Z.) VII. 1338.
 Lammgerger (Z.) VII. 145.
 Lammersdorf, De filicum fructificatione (Z.) III. 371.
 Lamouroux, Thalassiphytes (Z.) III. 300.
 Lampade cavallina (Z.) V. 409.
 Lampe, antife (Z.) V. 423.
 Lampereau (Z.) VII. 812.
 Lampert (Z.) VII. 812.
 Lampertnuß (Z.) III. 2016.
 Lampetra altera (Z.) VI. 37.
 Lampone (Z.) III. 2016.
 Lamprete (Z.) VI. 35.
 eigentliche (Z.) VI. 37.
 Lamprillon (Z.) VI. 35.
 Lampris (Z.) VI. 205.
 guttatus (Z.) VI. 205.
 Lamprophyllen (Z.) III. 1180.
 Lamprosoma (Z.) V. 1669.
 Lamproy (Z.) VI. 35.
 Lampsana (Z.) III. 721.
 communis (Z.) III. 721.
 edulis (Z.) III. 721.
 verrucosa (Z.) III. 722.
 Lampuga (Z.) VI. 102.
 Lampujang (Z.) III. 1569.
 Lampyris (Z.) V. 1736.
 hemiptera (Z.) V. 1740.
 italica (Z.) V. 1741.
 noctiluca (Z.) V. 1736.
 splendidula (Z.) V. 1739.
 Lana (Z.) V. 354.
 penna (Z.) V. 354.
 Lanaria (Z.) III. 527.
 plumosa (Z.) III. 527.
 Lanarius (Z.) VII. 132.
 Lance (Z.) II. 1314.
 Lanciola = Plantago (Z.) III. 1471.
 Landaffeln (Z.) V. 615.
 Landbeck, Ehr. L., Wögel Württembergs (Z.) VII. 671.
 Land, bergiges (Z.) I. 546.
 Landcharte (Z.) V. 463, 1424.
 ſchwarze (Z.) V. 1424.
 Landchartenſtechte (Z.) III. 245.
 Landconchylien, foſſile (Z.) I. 632.
 Länder des Pflanzenreichs (Z.) III. 23 ff.
 Landfarren (Z.) III. 307, 309, 313.
 Landfedergras (Z.) III. 418.
 Landfohrſtiegen (Z.) V. 1446.
 heuſchreckenartige (Z.) V. 1456.
 mottenartige (Z.) V. 1447.
 ſchnakenartige (Z.) V. 1446.
 Landhäſelein (Z.) VI. 300.
 Landhecht (Z.) VI. 596.
 Land, hügeliges (Z.) I. 546, 552.
 Landhühner (Z.) VII. 575.
 Landſneiper (Z.) V. 634.
 Landkrabbe (Z.) V. 656.
 gemeine (Z.) V. 656.
 ſchwarze (Z.) V. 658.
 weiße (Z.) V. 658.
 Landkrebs (Z.) V. 655.
 Landkröte (Z.) VI. 483.
 gemeine (Z.) VI. 483.
 ſtinkende (Z.) VI. 487.
 Landkröten (Z.) VI. 483.
 Landmoſkufen in der Akererde (Z.) I. 626.
 Landmoſe (Z.) III. 178, 237.
 Landpflaumenzwetſchen (Z.) III. 2044.
 Landra (Z.) III. 1386.
 Landſchafe (Z.) VII. 1340.
 Landſchaftſachat (Z.) I. 145.
 Landſchaftsmarmor (Z.) I. 236.
 Landſchildkröte (Z.) VII. 495.
 breitrandige (Z.) VI. 496.
 gemeine (Z.) VI. 495.
 geometriſche (Z.) VI. 496.
 getäfelte (Z.) VI. 497.
 indiſche (Z.) VI. 498.
 rothe (Z.) VI. 498.
 Landſchildkröten (Z.) VI. 494.
 gewöhnliche (Z.) VI. 495.
 Landſchnecken (Z.) V. 419.
 Landſpaltſchnecken (Z.) V. 430.
 Landthierreſte (Z.) I. 576.
 Lanette (Z.) VII. 132.
 Lang, Plantae hungaricae et ruthenicae (Z.) III. 2133.
 Langaha (Z.) VI. 580.
 madagascariensis (Z.) VI. 580.

- Langarm, Langarme (Z.) VII.**
 1818.
 brauner (Z.) VII. 1822.
 grauer (Z.) VII. 1822.
 Kragen- (Z.) VII. 1818.
 schwarzer (Z.) VII. 1824.
Langbein (Z.) V. 733. — (Z.)
VII. 489.
Langbeine (Z.) VII. 561, 1812.
Langenfthäter (M.) I. 553, 707.
Langfinner (Z.) VI. 194.
Langfische (Z.) VI. 119.
Langguth, De mumiis
avium (Z.) VII. 674.
Langhals (Z.) V. 507.
Langhalse (Z.) VII. 404, 525.
Langköpfe (Z.) VI. 604, 618.
Langmäuler (Z.) VI. 272, 387.
Langohr (Z.) VII. 977.
Langoor (Z.) VII. 1812.
Langouste (Z.) V. 641.
Langrayen (Z.) VII. 88.
Langrüffel (Z.) V. 1635.
Langschwabber (Z.) VII. 71,
357, 372.
Langschwänze (Z.) VII. 1792.
kurzschwänzige (Z.) VII. 1792.
schlaffschwänzige (Z.) VII.
1800.
Langschwänze (Z.) V. 635. —
VI. 588.
 fuflose (Z.) VI. 588.
 mit Füßen (Z.) VI. 591.
Langsdorf, et Fr. Fi-
scher, Plantes recueil-
les pendant le Voyage
des Russes (M.) I. 2134.
Längsrippen (Z.) III. 1790.
Längerbhären (Z.) III. 1790.
Languetti (Z.) V. 295.
Langjüngler (Z.) VII. 968.
 gemeiner (Z.) VII. 968.
 fleinst (Z.) VII. 968.
Lanier (Z.) VII. 132.
Lanius (Z.) VII. 84.
 collurio (Z.) VII. 84.
 curvirostris (Z.) VII. 87.
 dominicanus (Z.) VII. 88.
 excubitor (Z.) VII. 85.
 leverianus (Z.) VII. 89.
 malabarius (Z.) VII. 110.
 minor (Z.) VI. 86.
 picatus (Z.) VII. 89.
 pitangua (Z.) VII. 76.
 pommeranus (Z.) VII. 85.
Lanius ruficeps (Z.) VII. 85.
 rufus (Z.) VII. 85.
 sulphuratus (Z.) VII. 77.
 tyrannus (Z.) VII. 77.
Lanquas (Z.) III. 505.
Lansium (Z.) III. 1310, 1314.
 domesticum (Z.) III. 1310.
Lansaa-Boom (Z.) III. 1311.
Lantana (Z.) III. 1104, 1855.
 camara (Z.) III. 1104.
 pseudothea (Z.) III. 1105.
Lanzardo (Z.) VI. 188.
Langenschlange (Z.) VI. 547.
 gelbe (Z.) VI. 547.
 graubraune (Z.) VI. 547.
Langenwurm (Z.) V. 560.
Lapageria (Z.) III. 624.
 rosea (Z.) III. 624.
Lapathum (Z.) III. 1843.
 acutum (Z.) III. 1483, 1484.
 hortense (Z.) III. 1483.
Lapereur (Z.) VII. 812.
La Peyrouse (M.) I. 682.
Lapin (Z.) VII. 812.
Lapis comensis (M.) I. 497.
 ischiaticus (M.) I. 228.
 lazuli (M.) I. 181.
 Manati (Z.) VII. 1015, 1115.
 ollaris (M.) I. 179, 497.
 quadratus (M.) I. 525.
Laplace (M.) I. 455.
Lappa (Z.) III. 730, 731.
Lappago (Z.) III. 398, 1212.
 amboina (Z.) III. 1212.
 racemosa (Z.) III. 398.
Lappen (Z.) IV. 52, 331, 333.
Lappenblume (Z.) III. 1415.
 gemeine (Z.) III. 1416.
Lappenblumen (Z.) III. 1415.
Lappeneiben (Z.) III. 359.
 gemeine (Z.) III. 359.
Lappenenten (Z.) VII. 447.
Lappenfarren (Z.) III. 307,
310.
Lappenfische (Z.) VI. 241.
Lappenfüße (Z.) VII. 12, 490.
Lappenfüßer (Z.) III. 235.
 heidenartiger (Z.) III. 236.
Lappenfröbe (Z.) III. 1908.
 gemeine (Z.) III. 1909.
 längliche (Z.) III. 1909.
 mexicanische (Z.) III. 1910.
Lappenfröben (Z.) III. 1908.
Lappenlose (Pflanzen) (Z.) II.
80.
Lappenmbhären (Z.) III. 1807.
 gemeine (Z.) III. 1808.
Lappenmuschel (Z.) V. 313.
 gemeine (Z.) V. 313.
Lappenpitze (Z.) III. 112.
Lappenquallen (Z.) V. 213.
LappenSchlange (Z.) VI. 526.
 gemeine (Z.) VI. 526.
Lappenschnecken (Z.) V. 444.
Lappenstößen (Z.) III. 224.
 eßbare (Z.) III. 224.
 handförmige (Z.) III. 224.
Lappenstendel (Z.) III. 481.
 gemeiner (Z.) III. 481.
Lappentierchen (Z.) V. 47.
 gemeines (Z.) V. 47.
Lappenvogel (Z.) VII. 333.
 gemeiner (Z.) VII. 334.
Lappenwolze (Z.) III. 72.
 gemeiner (Z.) III. 72.
Lappenwumpen (Z.) III. 1967.
 gemeine (Z.) III. 1967.
Lappenwieren (Z.) III. 1987.
 gemeine (Z.) III. 1987.
Lappio (Z.) III. 1147.
Lappula (Z.) III. 1090.
 hepatica (Z.) III. 2004.
Lapwing (Z.) VII. 517.
Lar (Z.) VII. 1818.
Laranjeiro do mato (Z.) III.
1269.
Lärche (Z.) III. 349.
Lärchenpitze (Z.) III. 133.
Lärchenschwamm (Z.) III. 133.
Lärchenschwammcorall (Z.) V.
145.
Lärchenschwammkfer (Z.) V.
1784.
 gemeiner (Z.) V. 1784.
Lardizabala (Z.) III. 1243.
 biternata (Z.) III. 1243.
Larese, f. Pinus larix (Z.)
III. 349.
Larice, f. Pinus larix (Z.)
III. 349.
Larix, f. Pinus (Z.) III. 349.
Lark (Z.) VII. 289.
Larus (Z.) VII. 397.
 argentatus (Z.) VII. 403.
 cachinans (Z.) VII. 404.
 candidus (Z.) VII. 401.
 canus (Z.) VII. 400.
 catarrhactes (Z.) VII.
 408.
 crepidatus (Z.) VII. 397.

Larus cyanorhynchus (Z.) VII. 400.
eburneus (Z.) VII. 401.
erythropus (Z.) VII. 400.
flavipes (Z.) VII. 402.
fuscus (Z.) VII. 402.
glaucus (Z.) VII. 402.
leucereetes (Z.) VII. 402, 403.
marinus (Z.) VII. 404.
minutus (Z.) VII. 399.
naevius (Z.) VII. 404.
parasiticus (Z.) VII. 397.
ridibundus (Z.) VII. 400.
rissa (Z.) VII. 401.
tridactylus (Z.) VII. 401.
larve (Z.) IV. 469.
larven (Z.) IV. 410. — V. 714.
Erde (Z.) V. 728.
Wintier (Z.) V. 797.
Pflanzen (Z.) V. 728.
Kattenschwanz (Z.) V. 808.
Larvenaffe (Z.) VII. 1761.
Larvenfresser (Z.) VII. 178.
Laschen (B.) III. 464.
Blätter (B.) III. 269.
Falten (B.) III. 266.
Gabel (B.) III. 269.
Rosen (B.) III. 265.
Stein (B.) III. 267.
Wald (B.) III. 270.
Wasser (B.) III. 264.
Laserpitium (B.) III. 1805, 1840.
asperum (B.) III. 1805.
cervaria (B.) III. 1805.
chironium (B.) III. 1818.
glabrum (B.) III. 1805.
latifolium (B.) III. 1805.
siler (B.) III. 1805.
trilobum (B.) III. 1808.
Lasianthus (B.) III. 1185.
Lasiobotrys (B.) III. 102.
lonicerae (B.) III. 102.
xylostei (B.) III. 102.
Lasionit (M.) I. 185.
Lasiostoma (B.) III. 1049.
Laspeyres, Sesiae europeae (Z.) V. 1425.
Latsträger (Z.) V. 1095, 1119, 1350.
Lasurstein (M.) I. 181.
Lasursteine (M., D. M. G.) I. G. XII.

Latarina (Z.) VII. 369.
Laternen des Aristoteles (Z.) IV. 407.
Laternenträger (Z.) V. 1602.
chinesischer (Z.) V. 1603.
europäischer (Z.) V. 1604.
Lates (Z.) VI. 267, nobilis (Z.) VI. 268.
Latham, Gen. Synopsis of Birds; deutsch v. Bechstein (Z.) VII. 666.
Lathraea (B.) III. 992.
squamaria (B.) III. 992.
Lathridium (Z.) V. 1773.
acuminatus (Z.) V. 1773.
fenestralis (Z.) V. 1775.
porcatus (Z.) V. 1774.
pubescens (Z.) V. 1775.
Lathrobium (Z.) V. 1715.
elongatum (Z.) V. 1715.
Lathyrus (B.) III. 1582.
Lathyrus (B.) III. 1655.
cicera (B.) III. 1655.
odoratus (B.) III. 1655.
sativus (B.) III. 1655.
tingitatus (B.) III. 1655.
tuberosus (B.) III. 1656.
Latos (Z.) VI. 267.
Latreille, Cours d'Entomologie (Z.) V. 1824.
Genera Crustaceorum et Insectorum (Z.) V. 830, 1050, 1824.
Hist. nat. des Crustacés (Z.) V. 707, 1426, 1824.
Hist. nat. des Fourmis (Z.) V. 1050.
Précis des caractères gén. des Insectes (Z.) V. 1824.
Salamandres de France (Z.) VI. 687.
Latreille, Dejean et Boisduval, Iconographie des Coléoptères d'Europe (Z.) V. 1821.
Latrobit (M.) I. 197.
Latte de Gallina, f. Ornithogalum (B.) III. 559.
Lätzentlein (Z.) VII. 453.
Lattero (Z.) V. 299.
di Scoglio (Z.) V. 342.
Lattich (B.) III. 718.
gemeiner (B.) III. 718.
giftiger (B.) III. 718.
Mauerwald (B.) III. 717.

Lattich, wider (B.) III. 718.
Lattiche (B.) III. 710, 718.
Knorpel (B.) III. 717.
Wald (B.) III. 716.
Laub (B.) II. 33. — III. 14.
Laubaderer (B.) III. 228.
Laubäppler (B.) III. 1959, 1995.
Laubbäster (B.) III. 514.
Laubbeerer (B.) III. 1788, 1880.
Laubbiumen (B.) II. 57.
Laubbiumepflanzen (B.) III. 1346, 1397.
Laub der Forstpflanzen (B.) II. 357.
Laubdrohler (B.) III. 329.
Lauben (Z.) VI. 308.
Laubler = Laubpflanzen (B.) III. 951.
Mer (B.) III. 966.
Apfel (B.) III. 1120.
Wast (B.) III. 994.
Beeren (B.) III. 1110.
Blumen (B.) III. 1079.
Blüthen (B.) III. 1052.
Drossel (B.) III. 976.
Frucht (B.) III. 1089.
Grüps (B.) III. 1075.
Holz (B.) III. 1005.
Laub (B.) III. 1046.
Mark (B.) III. 955.
Nuß (B.) III. 1089.
Pflaumen (B.) III. 1100.
Rinden (B.) III. 990.
Samen (B.) III. 1052.
Schaft (B.) III. 990.
Stamm (B.) III. 1016.
Stengel (B.) III. 1025.
Stock (B.) III. 954.
Strauß (B.) III. 1051.
Wurzel (B.) III. 1016.
Zellen (B.) III. 956.
Laubfall (B.) II. 257.
Liter. der (B.) II. 274.
Laubfarren (B.) III. 329.
Laubflechten (B.) III. 240.
Laufrosch (Z.) VI. 467.
färbender (Z.) VI. 470.
gemeiner (Z.) VI. 468.
zweifarbigiger (Z.) VI. 470.
Laubfrösche (Z.) VI. 467.
Laubfutterale (Z.) V. 1227.
Laubgräser (B.) III. 430.
Laubgrüpfle (B.) II. 74.

Laubgrünpflanzen (B.) III. 1263, 1297.
 Laubhahn (Z.) VII. 591.
 Laubheide (B.) III. 900.
 baumartige (B.) III. 900.
 gemeine (B.) III. 900.
 Laubheiden (B.) III. 900.
 Laubholz (B.) III. 1532.
 Laubholzer (B.) III. 620.
 Laubhützer (B.) III. 706, 1532.
 Laubkäfer (Z.) V. 1792.
 Laubkeltche (B.) II. 49.
 Laubknöden (B.) III. 1911.
 gemeine (B.) III. 1911.
 Laublaubpflanzen (B.) III. 954, 1040.
 Laublilien (B.) III. 465, 514.
 Laublorchen (B.) III. 1587.
 Laubmoose (B.) III. 23, 228, 263, 272.
 Eiter. der (B.) III. 301.
 Laubmücken (Z.) V. 797.
 Laubnapfpflanzen (B.) III. 1453, 1499.
 Laubpalmen (B.) III. 582, 620.
 Laubpflanzen = hypogynische Monopetalen (B.) III. 19, 24, 706, 708, 951; f. Lauber.
 Eiter. der (B.) III. 1134 ff.
 Laubpflaumenpflanzen (B.) III. 1615, 1676.
 Laubpilze (B.) III. 75, 83.
 Laubrinde (B.) III. 430.
 Laubfamen (B.) II. 80.
 Laubfamenpflanzen (B.) III. 1142, 1199.
 Laubfchrecke (Z.) V. 1508.
 Laubfchwanz (Z.) VI. 644.
 gemeiner (Z.) VI. 644.
 Laubfengel (B.) II. 27.
 Laubfengelpflanzen (B.) III. 839, 879.
 Laubvogel (Z.) VII. 31.
 gelber (B.) III. 32.
 grüner (Z.) VII. 31.
 Laubvögel (Z.) VII. 30.
 Laubwälder (B.) II. 311.
 Laubwurzeln (B.) II. 25.
 Laubwurzelpflanzen (B.) III. 710, 779.
 Laubzeller (B.) III. 83.
 Lauch, v., (M.) I. 505.
 Lauch (B.) III. 555.
 Aker (Sterns) (B.) III. 560.

Lauch, Wifch. (B.) III. 556.
 Bären: (B.) III. 557.
 Ballen: (B.) III. 556.
 Gold: (B.) III. 557.
 Knob: (B.) III. 555.
 Küchen: (B.) III. 555.
 Schnitt: (B.) III. 558.
 Wein: (B.) III. 559.
 Wiefenftern: (B.) III. 560.
 Lauche (B.) III. 465, 554.
 Drüfen: (B.) III. 555.
 Flügel: (B.) III. 554.
 Glocken: (B.) III. 562.
 Kranz: (B.) III. 554.
 Küchen: (B.) III. 555.
 Stern: (B.) III. 559.
 Läucler (B.) III. 1400.
 Lauchgirren (B.) III. 1475.
 gemeine (B.) III. 1475.
 Lauer (Z.) V. 1592.
 Lauermannskirfche (B.) III. 2054.
 Lauerfimmen (Z.) V. 685.
 Lauf des Waffers (M.) I. 556.
 Läufer (Z.) V. 1300.
 Läufer (Z.) VII. 196, 627, 1260.
 Baum: (Z.) VII. 196.
 Erd: (Z.) VII. 200.
 Lauffüße (Z.) VII. 12.
 Lauffäfer (Z.) V. 1719, 1723.
 eigentliche (Z.) V. 1723.
 Garten (Z.) V. 1724.
 geftrichter (Z.) V. 1724.
 gittriger (Z.) V. 1724.
 goldiger (Z.) V. 1723.
 Grab: (Z.) V. 1720.
 förniger (Z.) V. 1724.
 federiger (Z.) V. 1725.
 Sand: (Z.) V. 1720.
 Stuß: (Z.) V. 1720.
 violletter (Z.) V. 1724.
 Wurzel (Z.) V. 1721.
 Laufmäufe (Z.) VII. 785.
 gehende (Z.) VII. 797.
 hüpfende (Z.) VII. 785.
 Laufftange (Z.) VI. 555.
 Laugel (Z.) VI. 308.
 Laugetein (Z.) VI. 308.
 Laugelen (Z.) VI. 308.
 Laugen (M.) I. 117, (D. M. S., S. XV.), — (B.) II. 107.
 Klaffifitation der (M., D. S.) I. S. IX.

Laugenblume (B.) III. 761.
 gemeine (B.) III. 761.
 goldige (B.) III. 761.
 Laugenblumen (B.) III. 761.
 Laugen (Z.) VI. 308.
 Laugenfatze (M.) I. 287.
 Laugenfchwefelheber (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Laugenfeifen (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Laugen, thierifche (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Laugeria (B.) III. 875.
 Laugier (M.) I. 216.
 Lauf (Z.) VI. 308.
 Laumentit (M.) I. 172.
 Lauraceen (B.) III. 1504.
 Laurel (B.) III. 904.
 Laurelia (B.) III. 2031.
 aromatica (B.) III. 2032.
 Laurenberg, Horticultura, deutsch v. Strommer (B.) III. 2129.
 Laurencia (B.) III. 223.
 Laurenti, Synopsis Reptilium (Z.) VI. 684.
 Laureola (B.) III. 1496.
 Laurier cerise (B.) III. 2049.
 Laurier rose (B.) III. 1037.
 Laurinen (B.) III. 1452, 1453, 1505, 1516, 1520.
 Eiter. der (B.) III. 2101.
 Laurocerasus (B.) III. 2048.
 Laurocerasus (B.) III. 2047.
 Laurus (B.) III. 1522, 1772.
 alexandrinus (B.) III. 1523.
 benzoin (B.) III. 1523.
 cinnamomum (B.) III. 1528.
 japonica (B.) III. 1525.
 nobilis (B.) III. 1522.
 tinus (B.) III. 1856.
 Laus, Läufe (Z.) V. 468, 1430, 1605.
 Bienen: (Z.) V. 1755.
 Blatt: (Z.) V. 1553.
 Blumen: (Z.) V. 1430.
 Bücher: (Z.) V. 1431.
 Filz: (Z.) V. 1609.
 Fiß: (Z.) V. 625.
 Flunder: (Z.) V. 627.
 Flußfiß: (Z.) V. 627.
 Holz: (Z.) V. 1432.
 Hummer: (Z.) V. 626.
 Karpfen: (Z.) V. 627.
 Kiefer: (Z.) V. 1430.

- Laus, Laufe, Kleider: (Z.) V. 1609.
 Kopf: (Z.) V. 1607.
 Meerfisch: (Z.) V. 627.
 Mutz: (Z.) V. 1431.
 Pelz: (Z.) V. 1430.
 Pflanzen: (Z.) V. 1534.
 Schild: (Z.) V. 1534.
 Schweins: (Z.) V. 1609.
 Stör: (Z.) V. 626.
 Thier: (Z.) V. 1430.
 Thunn: (Z.) V. 626.
 Wald: (Z.) V. 663.
 Zangen: (Z.) V. 1430.
 Säufeförner (B.) III. 1161.
 Säufekraut (B.) III. 999, 1156.
 Bettler: (B.) III. 754.
 gemeines (B.) III. 999.
 prächtiges (B.) III. 999.
 Säufekräuter (B.) III. 999.
 Säufesamen (B.) III. 548.
 Säufstiege (Z.) V. 762.
 Säufkraut (B.) III. 318.
 Säufkrebs (Z.) V. 647.
 Lava (M.) I. 782, 785.
 Lavandière (Z.) VII. 47.
 Lavandula (B.) III. 1058.
 latifolia (B.) III. 1058.
 spica (B.) III. 1058.
 Lavaret (Z.) VI. 361, 362.
 Lavaretus (Z.) VI. 361.
 Lavarone (Z.) VI. 369.
 Lavaströme (M.) I. 785.
 drei verschiedene Verhält-
 nisse der (M.) I. 786.
 Lavatera (B.) III. 1211.
 arborea (B.) III. 1211.
 Laven (M., D. M. C.) I.
 C. XI.
 Lavenausbruch (M.) I. 782.
 Lavendel (B.) III. 1058.
 gemeiner (B.) III. 1058.
 Meer: (B.) III. 1474.
 Lavendelgras (B.) III. 394.
 Lavendelöl (B.) II. 113. —
 III. 1058.
 Lavestein (M.) I. 179.
 Lavignon (Z.) V. 302.
 Lavini de Marco (M.) I. 586.
 Lavoisieren (B.) III. 1889, 1891.
 Lavtagi (Z.) VII. 1454.
 Lawet (Z.) VII. 96.
 Laweststein (M.) I. 497.
 Lawinen (M.) I. 185.
 Lawsonia (B.) III. 1284, 1884.
- Lawsonia acronychia (B.) III.
 1284.
 alba (B.) III. 1884.
 Papierfisch (Z.) VI. 226.
 Sajafferfisch (Z.) VI. 173.
 Lazaruskappe (Z.) V. 388.
 Lazulith (M.) I. 185.
 Lazzarolo (B.) III. 2068.
 montano (B.) III. 2068.
 L'bona = Amyris kafal (B.)
 II. 380.
 Leach, Crustacea. Myria-
 poda etc. (Z.) V. 707.
 Crustaceology (Z.) V. 707.
 Malacostraca britannica (Z.)
 V. 707.
 On Oestrideous Insects
 (Z.) V. 831.
 The zoological Miscellany
 (Z.) V. 1823.
 Leadwort, f. Plumbago (B.)
 III. 1475.
 Lea-tji (B.) III. 1342.
 Lebbeck (B.) III. 1700.
 Leben (Z.) IV. 197.
 Begriff vom (Z.) IV. 197.
 Lebendige Körper (M.) I. 8.
 Lebensbaum (B.) III. 363.
 gegliederter (B.) III. 364.
 gemeiner (B.) III. 363.
 orientalischer (B.) III. 364.
 Lebensbaum (Z.) IV. 51.
 Lebensbäume (B.) III. 363.
 Lebensfülle (Z.) IV. 204.
 Lebensprozeß (M.) I. 8. —
 (Z.) IV. 199.
 Lebensfaß der Pflanzen (B.)
 II. 16.
 Lebenssaßgefäße der Pflanzen
 (B.) II. 16.
 Lebenssystem (Z.) IV. 21.
 Lebensverrichtungen (Z.) IV.
 199. C. Verrichtungen.
 Leber (Z.) IV. 69, 135, 158.
 Leberbalsam (B.) III. 758, 958.
 gemeiner (B.) III. 958.
 Leberbalsame (B.) III. 758,
 958.
 Leberblume (B.) III. 1149.
 Leberblutader (Z.) IV. 83.
 Leberregel (Z.) V. 550.
 gemeiner (Z.) V. 550.
 Lebererz (M., D. M. C.) I.
 C. XXI.
 Lebergesticht (Z.) IV. 62, 64.
- Leberkieß (M.) I. 404.
 Leberklette (B.) III. 2004.
 Leberkraut, Stein: (B.) III.
 267.
 Leberklappen (Z.) IV. 69.
 Lebermoose (B.) III. 23, 180,
 263, 264.
 Siter, über (B.) III. 301.
 Leberpilz (B.) III. 131.
 Leberreißche (B.) III. 131.
 gemeiner (B.) III. 131.
 Leberschwamm (B.) III. 131.
 Lebona (B.) III. 1763.
 Lecanora (B.) III. 254.
 murorum (B.) III. 254.
 parella (B.) III. 254.
 tartarea (B.) III. 254.
 vitellina (B.) III. 254.
 Leccio, f. Quercus ilex (B.)
 III. 1542.
 Lecheguanabiene (B.) III. 1336.
 Lecidea (B.) III. 244.
 atrovirens (B.) III. 245.
 fumosa (B.) III. 244.
 fusco-atra (B.) III. 244.
 geographica (B.) III. 245.
 icmadophila (B.) III. 245.
 microphylla (B.) III. 245.
 parasema (B.) III. 244.
 punctata (B.) III. 244.
 sanguinaria (B.) III. 244.
 Leberhaftigkeit (Z.) IV. 320.
 Lecoy, Recherches sur la
 Reproduction des Végé-
 taux (B.) II. 283.
 Lecythen (B.) III. 1789, 1917.
 Siter, der (B.) III. 2107.
 Lecythis (B.) III. 1919.
 bracteata (B.) III. 1923.
 grandiflora (B.) III. 1920.
 ollaria (B.) III. 1919.
 zabucajo (B.) III. 1920.
 Lecythisopsis (B.) III. 1921.
 guianensis (B.) III. 1921.
 Leda (B.) III. 200.
 Ledebour, C. Diss. Plant.
 domingensium Decas.
 (B.) III. 2134.
 Ledebour, K. Meyer et
 Bunge, Flora altaica
 (B.) III. 1448.
 Icones Plant. nov. Altai-
 carum (B.) III. 2123.
 Lederapfel (B.) III. 2084.
 Lederhäpfel (B.) III. 2087.

- Lederhäut, Deutsche (B.) III.**
 2087.
 englische (B.) III. 2087.
 französische (B.) III. 2087.
Lederhäutspitze (B.) III. 75, 83.
Lederbirne (B.) III. 2078.
Lederblume (B.) III. 1278.
 gemeine (B.) III. 1278.
Lederblumen (B.) III. 1278.
Lederbromen (B.) III. 2005.
 gemeine (B.) III. 2005.
Lederfisch, Lederfische (Z.) VI.
 207.
 eigentlicher (Z.) VI. 207.
Lederhaut (Z.) IV. 90, 91.
Lederholz (B.) III. 1494.
 gemeines (B.) III. 1494.
Leder Müller, Gemüths- u.
Augenergöhung (Z.) V.
 56.
Lederpilz (B.) III. 135.
Lederpolypen (Z.) V. 118.
 federförmige (Z.) V. 123.
Lederripeln (B.) III. 94.
 schwarze (B.) III. 94.
Lederstaben (Z.) V. 1216.
Lederstildfröte (Z.) VI. 507,
 gemeine (Z.) VI. 507.
Lederstollen (B.) III. 223.
 fadenförmige (B.) III. 223.
Ledertoppen (B.) III. 1921.
 gemeine (B.) III. 1921.
Ledon (B.) III. 1378.
Ledum (B.) III. 906.
 latifolium (B.) III. 907.
 palustre (B.) III. 898, 899,
 907.
Leea (B.) III. 1863.
Leerdarm (Z.) IV. 70.
Leers, D., Flora herbom-
nensis (B.) III. 698, 2122.
Leersia (B.) III. 218, 403.
 oryzoides (B.) III. 403.
Leeuwenhoek, Arcana
naturae (Z.) V. 56.
 Epistolae ad societatem
 regiam anglicam (Z.) V.
 56.
 Epistolae physiologicae
 (Z.) V. 56.
Lefebure, Germination
(B.) II. 277.
Legno santo (B.) III. 935.
Legröhre (Z.) IV. 345.
Leguan (Z.) VI. 602.
- Legumen (B.) II. 74.**
Leguminosen (B.) III. 25, 1611,
 1614, 1617, 1680.
 Litter. der (B.) III. 2103.
Lehm (M.) I. 208, 209, 532,
 633.
 Diffluvial (M.) I. 633.
Lehmablagerungen (M.) I. 633.
Lehmann, J. (M.) I. 670.
Asperifoliae nuciferae (B.)
 III. 1137.
De sensibus externis In-
sectorum (Z.) V. 1826.
Icones nov. stirp. (B.) III.
 1137.
Generis hicotiarum histo-
ria (B.) III. 1134.
Monographia Potentilla-
rum (B.) III. 2110.
 Primulae (B.) III. 1134.
Lehmboden (M.) I. 537.
 eisenhäufiger (M.) I. 537.
 humoser (M.) I. 537.
 kalkiger (M.) I. 537.
 mergeliger (M.) I. 537.
 salziger (M.) I. 538.
 sandiger (M.) I. 537.
Leib (Z.) IV. 22.
 eigentlicher (Z.) IV. 22.
 Gallert- (Z.) IV. 226.
 Haut- (Z.) IV. 225.
 individuelser (Z.) IV. 198.
 ist Nervensubstanz (Z.) IV.
 128.
 menschlicher (Z.) IV. 22.
 Ober- (Z.) IV. 327.
 reinthierischer (Z.) IV. 22.
 thierischer (Z.) IV. 22.
 Unter- (Z.) IV. 327.
Leibesgang (Z.) IV. 233.
Leibesmuskeln, allgemeine (Z.)
 IV. 32.
Leibestheile, Bedeutung der
 (Z.) IV. 149.
 Entwicklung der (Z.) IV.
 105.
 Form der (Z.) IV. 149.
 Gebrauch der (Z.) IV. 197.
 Nutzen der (Z.) IV. 197.
 Urquelle der (Z.) IV. 149.
 Verhältniß der, zu ihrer
 Urquelle (Z.) IV. 149.
 Verrichtungen der (Z.) IV.
 197.
 Ziel der (Z.) IV. 149.
- Leibnitz, Protogaea (M.)**
 I. 642.
Leichenhuhn (Z.) VII. 117.
Leichenwürmer (Z.) V. 784.
Leidenschaften (Z.) IV. 320.
 geistige (Z.) IV. 320.
 organische (Z.) IV. 320.
Leitus (Z.) IV. 1407.
Leim (M., D. M. S.) I. S.
 XV. — (Z.) IV. 105.
 Fisch- (Z.) III. 1512.
Leimen (M.) I. 208.
Leimkraut (B.) III. 1360.
 Meer- (B.) III. 1362.
 gemeines (B.) III. 1361.
 Nacht- (B.) III. 1361.
 Spatel- (B.) III. 1361.
 überhängendes (B.) III.
 1361.
Leimkräuter (B.) III. 1360.
Leimkunze (Z.) III. 116.
 beschmutzender (B.) III. 116.
 fleischfarbiger (B.) III. 116.
Leimlorche (B.) III. 1607.
Leimwippen (B.) III. 1512.
 gemeine (B.) III. 1512.
Lein (B.) III. 1173.
 abführender (B.) III. 1174.
 gemeiner (B.) III. 1174.
 karbonischer (B.) III. 1174.
Leinblatt (B.) III. 1499.
 gemeines (B.) III. 1499.
Leinblätter (Z.) III. 1499.
Leindotter (B.) III. 1396.
 gemeiner (B.) III. 1396.
Leine (B.) III. 1173.
Leinraut (B.) III. 969.
Leinrautraupe (Z.) V. 1290.
Leinöl (M., D. M. S.) I.
 S. XVII. — (B.) II.
 127. — III. 1174.
Leinsamen (M., D. M. S.) I.
 S. XV. — (B.) III. 1174.
Leinschwamm (B.) III. 117.
Leinwinde (B.) III. 1081.
 gemeine (B.) III. 1081.
 kleine (B.) III. 1081.
Leioselasma (Z.) VI. 524.
Leisten (Z.) IV. 328.
Leistenrocodill (Z.) VI. 665.
Leistenkranken (Z.) V. 522.
 gemeine (Z.) V. 522.
Leistenschnecken (Z.) V. 483.
Leistenschnecke (Z.) V. 413.
 gemeine (Z.) V. 413.

Leistschnecke, gewöhnliche (Z.) V. 413.
 Leitsund (Z.) VII. 1565.
 Lejeune, Flore des Environs de Spaa (B.) III. 2122.
 Lejeune et Courtois, Choix des Plantes de la Belgique (B.) III. 2133.
 Compendium Florae belgicae (B.) III. 2122.
 Le-Katt (Z.) VII. 1499.
 Lelieur, La Pomone française (B.) II. 284.
 Lema (Z.) V. 1671.
 merdigera (Z.) V. 1672.
 Lemanía (B.) III. 191.
 fluvialis (B.) III. 191.
 Lemanus (Z.) VI. 355.
 Lemmar (Z.) VII. 705.
 Lemmel (Z.) VII. 705.
 Lemmer (Z.) VII. 705.
 Lemming (Z.) VII. 705.
 gemeiner (Z.) VII. 705.
 grünländischer (Z.) VII. 705.
 von der Hudsonsbay (Z.) VII. 709.
 russischer (Z.) VII. 708.
 Lemminge (Z.) VII. 705.
 Lemmus (Z.) VII. 705.
 Lemna (B.) III. 337.
 gibba (B.) III. 338.
 minor (B.) III. 338.
 polyrrhiza (B.) III. 338.
 trisulca (B.) III. 338.
 Lemon nipis (B.) III. 1319.
 Lemur (Z.) VII. 1708.
 albifrons (Z.) VII. 1711.
 catta (Z.) VII. 1709.
 flavus (Z.) VII. 1701.
 gracilis (Z.) VII. 1718.
 Indri (Z.) VII. 1712.
 macaco (Z.) VII. 1711.
 mongooz (Z.) VII. 1710.
 niger (Z.) VII. 1712.
 spectrum (Z.) VII. 1724.
 tardigradus (Z.) VII. 1713.
 volans (Z.) VII. 930.
 Lenden (Z.) IV. 328.
 Lendenblutader (Z.) IV. 83.
 Lendenknoten (Z.) IV. 64.
 Lendenmuskel (Z.) IV. 36, 42.
 großer (Z.) IV. 42.
 kleiner (Z.) IV. 42.
 vierediger (Z.) IV. 36.

Lendennerve (Z.) IV. 54, 55.
 Lendenschlagader (Z.) IV. 79.
 Lendenwirbel (Z.) IV. 23, 169.
 Leng (Z.) VI. 151.
 Lennen (B.) III. 1326.
 Apricosen: (B.) III. 1328.
 Gröfen: (B.) III. 1329.
 Rau: (B.) III. 1326.
 Rirsch: (B.) III. 1329.
 Kletter: (B.) III. 1328.
 Zier: (B.) III. 1327.
 Lens (B.) III. 1652.
 Lente (B.) III. 1652.
 Lente (Z.) VI. 230.
 Lentibularia (B.) III. 958.
 Lentibularien (B.) III. 957.
 Litter. der (B.) III. 1134.
 Lentille (B.) III. 1652.
 Lentiscus (B.) III. 1756, 1764.
 Leng, S., Die nützlichen u. schädlichen Schwämme (B.) II. 384. — III. 175.
 Schlangenfunde (Z.) VI. 689.
 Leo (Z.) VII. 1638
 Leocarpus (B.) III. 81.
 fragilis (B.) III. 81.
 vernicosus (B.) III. 81.
 Leodice (Z.) V. 572.
 Leoncito (Z.) VII. 1769.
 Leoncorni (Z.) VII. 1190.
 Leonesa (Z.) VII. 1632.
 Leonotis (B.) III. 1065.
 Leontice (B.) III. 1412.
 leontopetalum (B.) III. 1412.
 Leontodon (B.) III. 715.
 autumnalis (B.) III. 716.
 hirtus (B.) III. 716.
 taraxacum (B.) III. 715.
 Leontopetalum (B.) III. 1412.
 Leonurus (B.) III. 1064, 1065.
 cardiaca (B.) III. 1064.
 Leonza (Z.) VII. 1632.
 Leopard (Z.) V. 443.
 Leopard (Z.) VII. 1598.
 Jagd: (Z.) VII. 1594.
 Leopard (Z.) VII. 1598.
 Black: (Z.) VII. 1608.
 Léopard (Z.) VII. 1611.
 Leopardus (Z.) VII. 1598.
 Leopoldskirch (B.) III. 2051.
 Leotia (B.) III. 123.
 circianus (B.) III. 124.
 lubrica (B.) III. 123.

Lepadella (Z.) V. 40.
 Lepaditen (Z.) V. 537.
 Lepas (Z.) V. 507.
 anatifera (Z.) V. 507.
 aurita (Z.) V. 507.
 L'epéchin, Tagebuch der Reise in Rußland (Z.) VI. 406.
 Lepidium (B.) III. 1392.
 iberis (B.) III. 1392.
 latifolium (B.) III. 1392.
 rudérale (B.) III. 1392.
 sativum (B.) III. 1392.
 Lepidofrit (M.) I. 333.
 Lepidoleprus (Z.) VI. 162.
 Lepidostich (M.) I. 176.
 Lepidoptera (Z.) V. 1051.
 Lepidopus (Z., F.) VI. 143.
 argyreus (Z.) VI. 143.
 caudatus (Z.) VI. 143.
 Lepidopus (Z., M.) VI. 591.
 Lepidosteus (Z.) VI. 390.
 Lepiota (B.) III. 160.
 Lepisma (Z.) V. 617.
 saccharina (Z.) V. 618.
 Lepraria Kermesina (B.) III. 192.
 Lepre (Z.) VII. 816.
 Leprier, Perrottet etc., Flore de Sénégambie (B.) III. 2126.
 Leptaena (M.) I. 731.
 Leptis (Z.) V. 816.
 scolopacea (Z.) V. 821.
 vermileo (Z.) V. 816.
 Leptocephalus (Z.) VI. 138.
 morrisii (Z.) VI. 138.
 Leptomitris (B.) III. 197.
 Leptosomus (Z.) VII. 229.
 Leptospermen (B.) III. 1789, 1931.
 Litter. der (B.) III. 2108.
 Leptospermium (B.) III. 1932.
 scoparium (B.) III. 1932.
 Leptostroma (B.) III. 91.
 vulgare (B.) III. 91.
 Leptura (Z.) V. 1696.
 aquatica (Z.) V. 1674.
 melanura (Z.) V. 1697.
 rubro-testacea (Z.) V. 1697.
 sanguinolenta (Z.) V. 1696.
 umbellatarum (Z.) V. 1697.
 Leptus (Z.) V. 661.
 autumnalis (Z.) V. 661.
 Lepus (Z.) VII. 810.
 aegyptius (Z.) VII. 822.

- Lepus alpinus* (Z.) VII. 812.
americanus (Z.) VII. 815.
brasiliensis (Z.) VII. 815.
capensis (Z.) VII. 815.
cuniculus (Z.) VII. 822.
 - *angorensis* (Z.) VII. 812.
davuricus (Z.) VII. 814.
glacialis (Z.) VII. 821.
hudsonius (Z.) VII. 815.
hyperboreus (Z.) VII. 811.
indicus (Z.) VII. 794.
manus (Z.) VII. 815.
minutus (Z.) VII. 812.
pusillus (Z.) VII. 811.
timidus (Z.) VII. 810.
tolai (Z.) VII. 821.
variabilis (Z.) VII. 819.
 - *borealis* (Z.) VII. 820.
viscaccia (Z.) VII. 800.
- Perche**, **Perchen** (Z.) VII. 389.
 Baum: (Z.) VII. 291.
 Berg: (Z.) VII. 292.
 Calander: (Z.) VII. 293.
 Duff: (Z.) VII. 291.
 Feld: (Z.) VII. 290.
 Hauben: (Z.) VII. 291.
 Heide: (Z.) VII. 291.
 Hümmel: (Z.) VII. 290.
 Lult: (Z.) VII. 291.
 Meer: (Z.) VII. 498.
 Ring: (Z.) VII. 293.
 Schne: (Z.) VII. 292.
 Weg: (Z.) VII. 291.
- Perchenfalle** (Z.) VII. 129.
Perchenpapagey (Z.) VII. 364.
Perchenschnepe (Z.) VII. 499.
Perchenschwammcorall (Z.) V. 145.
- Lernaea** (Z.) V. 563, 564.
branchialis (Z.) V. 564.
cornuta (Z.) V. 564.
gobina (Z.) V. 564.
radiata (Z.) V. 564.
salmonia (Z.) V. 564.
uncinata (Z.) V. 563.
- Lérot** (Z.) VII. 730, 767.
 à queue dorée (Z.) VII. 730.
- Leske**, Specimen Ichthyol.
lipsiensis (Z.) VI. 405.
- Leskia** (Z.) III. 290.
complanata (Z.) III. 290.
fericea (Z.) III. 291.
polyantha (Z.) III. 291.
polycarpa (Z.) III. 291.
- Leskia trichomunoides** (Z.) III. 291.
- Lessing**, Synopsis Compositarum (Z.) III. 1130.
- Lesson**, Centurie Zoologique (Z.) V. 253.
Colibris (Z.) VII. 667.
 Manuel d'ornithologie (Z.) VII. 669.
Oiseaux de Paradis (Z.) VII. 667.
Oiseaux mouches (Z.) VII. 667.
 Trochilidées (Z.) VII. 667.
- Lestevé** (Z.) V. 1713.
- Lestiboudois**, Botanographie belge (Z.) III. 2125.
- Lestris** (Z.) VII. 397.
- Lesueur**, Fishes of New-York (Z.) VI. 406.
- Letellier**, f. Bulliard.
 Histoire et descript. des Champignons aliment. et vénéneux (Z.) III. 175.
- Lethrus** (Z.) V. 1807.
cephalotes (Z.) V. 1808.
- Letz** (M.) I. 209.
- Letten** (M.) I. 208, 532.
- Lettenablagerungen** (M.) I. 633, 634.
- Lettenohle** (M.) I. 711, 714, 727.
- Lettenlager** (M.) I. 634.
- Letten**, Schiefer: (M.) I. 722.
- Leucadendron** (Z.) III. 1509.
- argenteum** (Z.) III. 1509.
- Leucas** (Z.) VII. 1085.
- Leuchte** (Z.) III. 1064, 1090.
 Feld: (Z.) III. 1090.
 Ketten: (Z.) III. 1090.
- Leuchten** (Z.) III. 1090.
- Leuchten der Pflanzen** (Z.) II. 163.
 Eiter. des (Z.) II. 263.
 der thierischen Substanzen (Z.) II. 163.
- Leuchtfrosch** (Z.) VI. 471.
- Leuchthofz** (Z.) II. 163.
- Leuchtkäfer** (Z.) V. 1690 ff., 1736.
 halbgelbflügel (Z.) V. 1740.
 italiänischer (Z.) V. 1741.
 kleiner (Z.) V. 1739.
- Leuchtkäferweiblein** (Z.) V. 1730.
- Leuchtpahn** (Z.) III. 347.
- Leuchtpilz** (Z.) III. 147.
- Leuchtwurm** (Z.) V. 1736.
 kleiner (Z.) V. 1730.
- Leuciscus** (Z.) VI. 302, 308.
- Leucit** (M.) I. 180, 505, 778.
 der Lava (M.) I. 735.
- Leucitgestein** (M.) I. 506.
- Leucitoeder** (M.) I. 46, 180.
- Leucitophyr** (M.) I. 506.
 der Sulzane (M.) I. 778.
- Leucart**, Zoolog. Bruchstücke (Z.) V. 558.
 Riemer der Embryonen (Z.) VI. 407.
 Protonopsis (Z.) VI. 687.
- Leucocephalus** (Z.) VII. 157, 416.
- Leucodon** (Z.) III. 282.
sciuroides (Z.) III. 282.
- Leucojo giallo** (Z.) III. 1399.
- Leucojum** (Z.) III. 541.
vernum (Z.) III. 541.
- Leucometan** (M.) I. 506.
- Leucophra** (Z.) V. 22.
cephalotes (Z.) V. 88.
heteroclyta (Z.) V. 88.
lumbrii (Z.) V. 22.
vesiculifera (Z.) V. 30.
- Leucophrys** (Z.) V. 29.
- Leucopogon** (Z.) III. 890.
richei (Z.) III. 890.
- Leucoryx** (Z.) VII. 1394.
- Leucosia** (Z.) V. 654.
craniolaris (Z.) V. 654.
- Leucosporus** (Z.) III. 136, 150.
- Leucometan** (M.) I. 506.
- Leuncia** (Z.) VII. 1603.
- Levistico** (Z.) III. 1809.
- Levisticum** (Z.) III. 1809.
officinale (Z.) III. 1809.
- Levsoje** (Z.) III. 1399.
 gelbe (Z.) III. 1399.
 Sommer: (Z.) III. 1399.
 Winter: (Z.) III. 1399.
- Levsojen** (Z.) III. 1399.
- Levraut** (Z.) VII. 816.
- Levrier** (Z.) VII. 1565.
- Levron** (Z.) VII. 1565.
- Levyn** (M.) I. 174.
- Lewat** (Z.) III. 1405.
 Sommer: (Z.) III. 1405.

- Lewat, Winters (B.) III. 1405.
- Lewin, W., Birds of Great-Britain (Z.) VII. 666.
- Lewis and Beck, Botany of the northern and middle States (B.) III. 2135.
- Leyermann (Z.) V. 1596.
- Leyernase (Z.) VII. 969. gemeine (Z.) VII. 969.
- Leyerschwanz (Z.) VII. 70.
- Lézard-Cayman (Z.) VI. 622.
- Lezardet (Z.) VI. 623.
- Lherzolith (M.) I. 260.
- Lhöfsky, Pflanzen aus Brasilien (B.) III. 2133.
- Liabum (B.) III. 740.
- Liane, f. Lianen (B.) III. 1005.
- Liane amère, f. Abuta candicans (B.) III. 1244. brulée (B.) III. 1741. à enivrer les poissons (B.) III. 1649. franche (B.) III. 600. à grapes (B.) III. 1008. à paniers (B.) III. 1008. papaye (B.) III. 1605. rouge (B.) III. 1248.
- Lianen (B.) III. 1005.
- Liäs (M.) I. 702. obere Abtheilung des (M.) I. 702.
- Liäsandstein (M.) I. 704.
- Liäschiefer (M.) I. 702, 807.
- Liäschieferentzündung (M.) I. 820.
- Liäs, untere Abtheilung des (M.) I. 703.
- Liatris (B.) III. 749. squarrosa (B.) III. 741.
- Libanotis (B.) III. 1826, 1839.
- Libanotos (B.) III. 1763.
- Libanus (B.) III. 1763.
- Libellula (Z.) V. 1490, 1497. aenea (Z.) V. 1497. depressa (Z.) V. 1493, 1495, 1497. forcipata (Z.) V. 1493. grandis (Z.) V. 1493. vulgata (Z.) V. 1497.
- Liber (B.) II. 21. — III. 14.
- Liberariae (B.) III. 23.
- Libethenit (M.) I. 391.
- Libidibi (B.) III. 1724.
- Libne = Styrax officinale (B.) II. 380.
- Libo, f. Taxus (B.) III. 358.
- Liboschitz et Trinius, Flore de St. Pétersbourg etc. (B.) III. 2123.
- Liburnia (Z.) VI. 543.
- Licania (B.) III. 2041.
- Licea (B.) III. 81. circumscissa (B.) III. 81. fragiformis (B.) III. 81.
- Lichanotus (Z.) VII. 1712.
- Liche (Z.) VII. 187.
- Lichen islandicus (B.) III. 259. roseus (B.) III. 54.
- Lichenes (B.) III. 177, 238.
- Lichia (Z.) VI. 187. amia (Z.) VI. 187.
- Licht (M.) I. 6, 7. — (B.) II. 101, 151, 300. — (Z.) IV. 202, 251, 252, 285.
- Lichtenstein, Säugthiere (Z.) VII. 1758. Ueber Heuschrecken u. (Z.) V. 1532.
- Lichtensteinia (B.) III. 1828.
- Lichtleite (Z.) V. 1300.
- Lichtminerale (M.) I. 135.
- Lichtnelke (B.) III. 1363.
- Lichtproceß (Z.) IV. 202.
- Lichtstimm (Z.) IV. 267.
- Licht (B.) III. 1149, 1150. Garten- (B.) III. 1150. Wald- (B.) III. 1150. wider (B.) III. 1150. Zier- (B.) III. 1151.
- Lichte (B.) III. 1149.
- Licuala (B.) III. 689. spinosa (B.) III. 689.
- Lidmee (Z.) VII. 1372.
- Liebe (Z.) IV. 321.
- Liebe, brennende (B.) III. 1362.
- Liebesapfel (B.) III. 989.
- Liebesäpfel (B.) III. 989.
- Liebesbirne (B.) III. 2079.
- Liebig's Knallsäure (M.) I. 134.
- Liebsbüchel (B.) III. 1809. gemeines (B.) III. 1809.
- Lieder (Z.) IV. 327.
- Lief-blaad (B.) III. 1724.
- Liège (B.) III. 1542.
- Liegel, Die pomolog. Kunstsprache (B.) III. 2150. Systemat. Anleitung zur
- Kenntniß der Obstsorten (B.) III. 2130.
- Liegendes (M.) I. 568, 836.
- Liemisbaum (B.) III. 1319.
- Liene (B.) III. 1153.
- Lienen (B.) III. 811. Büschel- (B.) III. 812. Knollen- (B.) III. 813. Maus- (B.) III. 813. Stinf- (B.) III. 812.
- Lier, Slangen in Drenthe (Z.) VI. 688.
- Liesche (B.) III. 382, 392.
- Lieschgrüner (B.) III. 392. gemeines (B.) III. 392.
- Lieschgrasfalter (Z.) V. 1412.
- Liest (Z.) VII. 219. gemeiner (Z.) VII. 220.
- Lieu (Z.) VII. 153.
- Lievre (Z.) VII. 816. marin, f. Aplysia (Z.) V. 402. sauteur (Z.) VII. 796.
- Lieurit (M.) I. 354.
- Lightfoot, Flora scotica (B.) III. 2125.
- Lignariae = Spilpflanzen (B.) III. 23, 578. alburnales (B.) III. 602. baccales (B.) III. 667. cauliales (B.) III. 616. cellulales (B.) III. 584. corollales (B.) III. 630. corticales (B.) III. 600. drupales (B.) III. 654. florealis (B.) III. 622. foliales (B.) III. 620. fructuales (B.) III. 641. lignales (B.) III. 607. nucales (B.) III. 643. parenchymales (B.) III. 583. pistillales (B.) III. 625. pomales (B.) III. 684. radicales (B.) III. 612. scapales (B.) III. 600. seminales (B.) III. 623. tracheales (B.) III. 588. truncuales (B.) III. 612. vasales (B.) III. 586.
- Lignin (B.) II. 118.
- Ligniperda (Z.) V. 1234, 1459.
- Lignit (M.) I. 309.
- Lignum (B.) III. 14. agallochi (B.) III. 1513.

- Lignum aloes** (B.) III. 1513.
 - spurium (B.) III. 1586.
colubrinum (B.) III. 888, 1045.
 - primum (B.) III. 888.
 - Rametul (B.) III. 888.
 - secundum (B.) III. 888.
 - tertium (B.) III. 888.
ebeni (B.) III. 933.
papuanum (B.) III. 1540.
rhodium (B.) III. 1086, 1279.
rorum (B.) III. 1279.
sappan (B.) III. 1723.
serpentinum (B.) III. 1041.
visci quercini (B.) III. 1846.
- Ligtu** (B.) III. 637.
Ligula (B.) III. 681.
Ligula (Z.) V. 544.
Ligularia (B.) III. 1585, 1711.
Ligulatae (B.) III. 710.
Ligurinus (Z.) VII. 269.
Ligusticum (B.) III. 1805.
 - levisticum (B.) III. 1809.
Ligustrinen (B.) III. 954, 1051, 1089, 1110.
Ligustrum (B.) III. 1119.
 - aegypticum (B.) III. 1886.
 - Dioscoridis (B.) III. 1884.
 - vulgare (B.) III. 1119.
- Lilago = Syringa** (B.) III. 1115.
Lilas (B.) III. 1116.
- Liliaceae** (B.) III. 23, 462, 465.
Liliago (B.) III. 552.
Lilie (B.) III. 575. Vgl. Lilien.
 - Feuer: (B.) III. 576.
 - Gold: (B.) III. 576.
 - Jacobs: (B.) III. 545.
 - Nil: (B.) III. 460.
 - Rosen: (B.) III. 461.
 - Speck: (B.) III. 1853.
 - weiße (B.) III. 576.
- Lilien** (B.) III. 17, 23, 377, 380, 462, 546, 564, 575.
 Vgl. Lilie.
- Ader:** (B.) III. 464, 470.
Apfel: (B.) III. 465, 564.
Bast: (B.) III. 464, 482.
Beeren: (B.) III. 465, 554.
Blumens: (B.) III. 465, 538.
Blüthens: (B.) III. 465, 524.
Cap: (B.) III. 551.
Drossel: (B.) III. 464, 472.
eigentliche (B.) III. 463, 564.
- Lilien, Faden:** (B.) III. 565.
Feuer: (B.) III. 576.
Glads: (B.) III. 571.
Frucht: (B.) III. 465, 546.
Gold: (B.) III. 576.
Gras: (B.) III. 465.
Gröps: (B.) III. 465, 528.
Holz: (B.) III. 464, 483.
Laub: (B.) III. 465, 514.
Liter. der (B.) III. 699.
Mark: (B.) III. 464, 468.
 - mit regelmäßigen Blüthen (B.) III. 463.
 - mit unregelmäßigen Blüthen (B.) III. 463.
Ruß: (B.) III. 465, 547.
Räumen: (B.) III. 465, 551.
Rinden: (B.) III. 464, 480.
Runzel: (B.) III. 465.
Samens: (B.) III. 465, 524.
Schaft: (Scheiden-) (B.) III. 464, 479.
Schopf: (B.) III. 563.
Schmuck: (B.) III. 571.
Schwert: (B.) III. 463, 465, 524.
Speck: (B.) III. 1853.
Stamm: (B.) III. 464, 491.
Stengel: (B.) III. 464, 510.
Stock: (B.) III. 464, 465.
Strauß: (B.) III. 465, 523.
Tag: (B.) III. 569.
Trauben: (B.) III. 566.
Trichter: (B.) III. 566.
Walzen: (B.) III. 565.
 - weiße (B.) III. 576.
Wurzel: (B.) III. 464, 491.
Zaum: (B.) III. 552.
Zellen: (B.) III. 464, 468.
- Lilienartige Gewächse** (B.) III. 546.
- Liter. der** (B.) III. 699.
- Lilientigen** (B.) III. 541.
 - gelbe (B.) III. 541.
Lilientrün (B.) III. 537.
Lilienthähnchen (Z.) V. 1672.
Lilientern (Z.) V. 596.
Lilio-asphodelus (B.) III. 569.
Lilio-narcissus (B.) III. 541.
Lilium (B.) III. 575.
 - bulbiferum (B.) III. 576.
 - candidum (B.) III. 576.
 - carneolicum (B.) III. 577.
 - chalcidonicum (B.) III. 577.
- Lilium indicum** (B.) III. 540.
 - martagon (B.) III. 576.
 - pomponium (B.) III. 577.
Lima (B.) III. 447.
Lima (Z.) V. 382. — (M.) I. 684, 710.
Limace, f. Limax (Z.) V. 419.
Limacina (Z.) V. 515.
Limanda (Z.) VI. 167.
Limande (Z.) VI. 167.
Limax (Z.) V. 419.
 - agrestis (Z.) V. 420.
 - ater (Z.) V. 420.
 - cinereus (Z.) V. 420.
 - rufus (Z.) V. 419.
- Limestone, Aymestry-** (M.) I. 758.
Bala- (M.) I. 764.
carboniferous (M.) I. 739, 745.
encrinal (M.) I. 745.
Llandilo- (M.) I. 760.
Ludlow- (M.) I. 758.
magnesian (M.) I. 737.
metalliferous (M.) I. 747.
mountain (M.) I. 745.
scar (M.) I. 745.
- Limetta** (B.) III. 1317.
Limicola (Z.) VII. 491.
Limme (B.) III. 1667.
Stock: (B.) III. 669.
- Limmen** (B.) III. 583, 667.
Salzen: (B.) III. 667.
Schlif: (B.) III. 669.
Stützen: (B.) III. 667.
- Limnaea** (Z.) V. 317, 325, 429.
 - auricularia (Z.) V. 430.
- Limnadia** (Z.) V. 625.
 - gigas (Z.) V. 625.
- Limnanthum** (B.) III. 1017.
 - nymphoides (B.) III. 1018.
 - peltatum (B.) III. 1018.
- Limnius** (Z.) V. 1779.
 - aeneus (Z.) V. 1779.
- Limnoria** (Z.) V. 614.
 - terebrans (Z.) V. 614.
- Limo** (B.) III. 1317.
 - dulcis (B.) III. 1317.
- Limodorum** (B.) III. 471, 482, 485, 489.
 - abortivum (B.) III. 471.
 - epipogium (B.) III. 471.
- Limon** (B.) III. 1317.
- Limonade** (B.) III. 1316.

Simone (B.) III. 1317.
 süße (B.) III. 1317.
 Limone (B.) III. 1317.
 Simonen (B.) III. 1317.
 Limonia (B.) III. 1312.
 crenulata (B.) III. 1312.
 mala (B.) III. 1317.
 Limonia (Z.) V. 735.
 replicata (Z.) V. 735.
 Simonit (M.) I. 362.
 Limonium (B.) III. 1474.
 Limosa (Z.) VII. 503.
 recurvirostra (Z.) VII.
 496.
 Limosella (B.) III. 957.
 aquatica (B.) III. 957.
 Limulus (Z.) V. 629.
 polyphemus (Z.) V. 630.
 Linaria (B.) III. 968, 969.
 aurea (B.) III. 776.
 scoparia (B.) III. 1461.
 Linck, De Stellis marinis
 (Z.) V. 598.
 Lindar (B.) III. 1716.
 Linde (B.) III. 1189. Bergf.
 Linden.
 Sommer: (B.) III. 1190.
 Stein: (B.) III. 1118, 1190.
 Wasser: (B.) III. 1191.
 Winter: (B.) III. 1190.
 Linden (B.) III. 704, 707, 1140,
 1142, 1179, 1186, 1189.
 Hgl. Linde.
 Castanien: (B.) III. 1188.
 Gemüs: (B.) III. 1186.
 Zigel: (B.) III. 1188.
 Kletten: (B.) III. 1187.
 Lifer. der (B.) III. 1442.
 Seiden: (B.) III. 1192.
 Zunder: (B.) III. 1189.
 Lindenbergr, Ricciae (B.)
 III. 2119.
 Synopsis Hepaticarum eu-
 rop. (B.) III. 301.
 Lindenblattlaus (Z.) V. 1456.
 Lindenflitte (B.) III. 1222.
 Lindenmähle (B.) III. 55.
 Lindenwürmer (Z.) V.
 1375.
 Lindenspinner (Z.) V. 1339.
 Lindern, Hortus alsaticus
 (B.) III. 2122.
 Lindley, J., A natural
 System of Botany (B.)
 III. 1133, 2115.

Lindley, J., An Introduc-
 tion to the nat. Syst. of
 Botany (B.) III. 1441,
 2115, auch deutsch.
 Collectanea botan. (B.) III.
 2121.
 Monographia Rosarum (B.)
 III. 2119.
 Nixus plantarum; deutsch:
 die Stämme des Ge-
 wächreichs (B.) III.
 2115.
 Orchideae (B.) II. 262.
 The Genera et Spec. of
 Orchid. Plants (B.) III.
 699.
 Lindley, J., and W. Hut-
 ton, the fossil Flora of
 Great-Britain (B.) III.
 2128.
 Lindleya (B.) III. 2028.
 mespiloides (B.) III.
 2028.
 Lindo (B.) III. 249, 250.
 Ling (Z.) VI. 151.
 Lingen (B.) III. 953, 1005.
 Apfel: (B.) III. 1014.
 Beerens: (B.) III. 1013.
 Sporn: (B.) III. 1012.
 Ruß: (B.) III. 1012.
 Del: (B.) III. 1010.
 Pflaumen: (B.) III. 1013.
 Rosen: (B.) III. 1006.
 Lingoum (B.) III. 1674.
 Lingua (B.) III. 131, 567,
 1703.
 cervina (B.) III. 330.
 in caudicibus Veterum (B.)
 III. 131.
 Linguatula (Z.) V. 549.
 Lingue (Z.) VI. 151.
 Lingula (M.) I. 710. — (Z.)
 V. 504.
 anatina (Z.) V. 504.
 Linie, weiße (Z.) IV. 37.
 Linimentum volatile (M., D.)
 M. C.) I. C. XV.
 Linné, S., Anatom. botanisch.
 Abbildungen (B.) II. 95.
 Die Urwelt und das Alter-
 thum (B.) II. 383. —
 III. 2132.
 Elementa philosophiae bo-
 tanicae (B.) II. 96, 267.
 — III. 2119.

Linné, S., Grundlehre der Ana-
 tomie u. Physiologie der
 Pflanzen (B.) II. 95, 259,
 268, 269.
 Handb. zur Erkennung der
 nutzbarsten u. am häus-
 lichsten vorkommenden Ge-
 wächse (B.) III. 174, 299,
 2115.
 Hortus berolinensis (B.)
 III. 2119.
 Observationes in ordinis
 plantarum naturales
 (B.) III. 174.
 Symbolae ad Floram grae-
 cum (B.) III. 2124.
 Linné, Otto und Knoch, S.,
 Abbildungen aus dem
 Berliner Garten (B.) III.
 2120.
 Linn (Z.) VI. 297.
 Linnaea (B.) III. 1850.
 borealis (B.) III. 1850.
 Linnaeus, Journal für die
 Botanik, v. Schlecht-
 endal (B.) II. 260.
 — III. 2133.
 Linnaeus, Carolus, Amoe-
 nitates academicae (B.)
 III. 2119.
 Bibliotheca botanica (B.)
 III. 2118.
 Calendarium florum (B.) II.
 275.
 Clässes Plantarum (B.)
 III. 2118.
 Corollarium gener. plan-
 tarum (B.) III. 2118.
 Critica botanica (B.) III.
 2118.
 De Nictario florum (B.) II.
 272.
 De Perloria (B.) II. 284.
 De sexu plantarum (B.)
 II. 279.
 Entomologia, v. Villers
 (Z.) V. 1823.
 Fauna saecica (Z.) V.
 1823.
 Flora lapponica (B.) III.
 2118.
 Flora oeconomica (B.) III.
 2129.
 Flora suecica (B.) II. 262.
 — III. 2119.

- Linnaeus, Carolus, Flora zeylanica** (B.) III. 2119.
Fundamenta botanica (B.) II. 95.
Genera Plantarum, eorumque Characteres naturales (B.) III. 2118, 2119.
Genera plantarum secundum Ordines naturales disposita (B.) III. 7, 2119.
Hortus cliffortianus (B.) III. 2118.
Hortus upsalensis (B.) III. 2119.
Mantissa Plantarum (B.) III. 2119.
Metamorphosis plantarum (B.) II. 96, 275.
Musa cliffortiana (B.) III. 2118.
Museum Adolphi Friederici reg. (Z.) VI. 404.
Odores Medicamentorum (B.) II. 272.
Philosophia botanica (B.) II. 95, 272. — III. 2119, 2120.
Plantae hybridae (B.) II. 283.
Praelectiones in Ordines naturales plantarum (B.) III. 2114, 2119.
Prolepsis plantarum (B.) II. 96, 275.
Somnus plantarum (B.) II. 261.
Species Plantarum (B.) III. 2119.
Sponsalia plantarum (B.) II. 279.
Stationes plantarum (B.) II. 383.
Systema naturae (M.) I. 24. — (B.) III. 2118, 2119. — (Z.) V. 1823. ♀
Systema naturae. Editio secunda (B.) III. 2118.
Termini botanici (B.) III. 2120.
Viridarium cliffortianum (B.) III. 2119.
Linnaeus, jun. etc., De Lavandula (B.) III. 1136.
- Linnaeus, jun. etc., Methodus Muscorum** (B.) III. 302. ♀
Plantae rariores (B.) III. 2126.
Linne, f. Linnaeus. Ausg. von dessen Syst. nat. v. Osmelin (M.) I. 24.
Beitr. dazu v. Dondorf (M.) I. 24.
Entomolog. Beitr. zu seinem Systema naturae, v. Gölze (M.) I. 24.
Uebersetz. dess. v. Starius Müller (M.) I. 24.
Linne's Bezeichnungsgart der Gattungen u. Geschlechter (M.) I. 19.
Mineralogie (M.) I. 27.
Pflanzenhystem (B.) III. 4.
Linneus (M.) I. 783.
Linodelle Fate, f. Stipa (B.) III. 402.
Linoiden (B.) III. 1173.
Liter. der (B.) III. 1441.
Linophyllum (B.) III. 1499.
Linosyris (B.) III. 776.
Linotte (Z.) VII. 256.
Linse (M.) I. 88.
Linse (B.) III. 1652.
Berg. (B.) III. 1626.
gemeine (B.) III. 1652.
Linse (B.) III. 1652.
Kleber. u. Stärkegehalt der (B.) II. 119.
Linsestein (Z.) IV. 98.
Linsecapfel (Z.) IV. 100.
Linsefenz (M.) I. 393, 702.
Linsenpitze (B.) III. 92.
Linsekrämpfe (B.) III. 93.
gemeine (B.) III. 93.
Linsesteine (Z.) V. 525.
Linum (B.) III. 173, 203.
catharticum (B.) III. 1174.
narbonense (B.) III. 1174.
usitatissimum (B.) III. 1174.
Linyphia (Z.) V. 692.
triangularis (Z.) V. 692.
Linza (B.) III. 196.
Linza (Z.) V. 33.
pruniformis (Z.) V. 33.
Lion (Z.) VII. 1638
Liorhynchus (Z.) V. 556.
denticulatus (Z.) V. 556.
- Liparis** (B.) III. 481.
Liparische Inseln (M.) I. 797.
Liplap (B.) III. 676.
Lippen (Z.) IV. 327.
Lippenblümchen (B.) III. 710.
Lippenblumen (B.) II. 54. — III. 24, 705.
Lippenfeld (B.) II. 48.
Lippenmucken (Z.) V. 778.
Lippenstierchen (Z.) V. 29.
geschnäbeltes (Z.) V. 29.
Lippenwurm (Z.) V. 556.
Lippischer (Z.) VI. 220.
brauner (Z.) VI. 222.
gesteckter (Z.) VI. 220.
gestreifter (Z.) VI. 221.
grauer (Z.) VI. 221.
grüner (Z.) VI. 221.
rother (Z.) VI. 221.
Lippische (Z.) VI. 220.
Lips, f. Sperling (Z.) VII. 274.
Lipurus (Z.) VII. 894.
cinereus (Z.) VII. 894.
Liquamen (Z.) VI. 201.
Liqueur aux Créoles (B.) III. 1427.
Liquidambar (B.) III. 1087, 1538.
altingia (B.) III. 1539.
excelsa (B.) III. 1539.
styraciflua (B.) III. 1539.
Liquiritia (B.) III. 1646.
Liquor anodinus bestuscheffii (M., D. M. S.) I. S. XVI.
Liquor arsenicalis Fowleri (M., D. M. S.) I. S. XIV.
Liriodendron (B.) III. 1238.
tulipifera (B.) III. 1238.
Sirokounmalachit, heraedrischer (Würfelery) (M.) I. 360
prismatischer (M.) I. 393.
Lis, f. Lilium (B.) III. 575.
Lisa, D., Elenco dei Muschi di Forino (B.) III. 2125.
Lisca, f. Cyperus longus (B.) III. 431.
Liserolle (B.) III. 1081.
Lisette (Z.) V. 1649.
Lisanthus (B.) III. 1022.
alatus (B.) III. 1023.
purpurascens (B.) III. 1022.
Lissanthe (B.) III. 891.
sapida (B.) III. 891.

- Lister**, De Araneis, deutsch v. Göße (Z.) V. 708.
Historia Conchyliorum (Z.) V. 390, 537.
- Listera** (B.) III. 468.
 cordata (B.) III. 469.
 ovata (B.) III. 469.
- Lita** (B.) III. 1022.
 rosea (B.) III. 1022.
- Litih** (B.) III. 1342.
- Literatur über allgemeine Naturgeschichte** (M.) I. 23.
Botanik (B.) II. 94, 259, 383. — III. 171, 298, 371, 377, 698, 703, 837, 1130, 1440, 2099, 2114.
 — allgemeine (B.) II. 96. — III. 2114.
 — angewandte (B.) II. 383. — III. 2129.
 — archäologische (B.) III. 2131.
 — Bücherverzeichnis der (B.) III. 2115.
 — Forstz. (B.) II. 385. — III. 2129.
 — Gartenz. (B.) III. 2129.
 — Geschichte der (B.) II. 96.
 — historische (B.) II. 386.
 — medicinische (B.) II. 385. — III. 377, 2133.
 — nach Sinne (B.) III. 2118.
 — Nachtrag (B.) III. 2133.
 — ökonomische (B.) II. 384. — III. 377, 2129.
 — poetische (B.) III. 2131.
 — Systeme der (B.) III. 2118.
 — technologische (B.) II. 385.
 — von Linné (B.) III. 2115.
 — wunderbare (B.) III. 2132.
- Mineralogie** (M.) I. einzeln, unter den betr. Namen und Titeln verzeichnet.
- Pflanzenanatomie** (B.) II. 94.
- Pflanzenbau** (B.) II. 95. — III. 377.
- Literatur über Pflanzenchemie** = Physiologie und = Physik (B.) II. 259 ff.
Pflanzengeographie (B.) II. 288, 383. — III. 2121.
Pflanzenmetamorphose (B.) II. 96.
 das Thierreich, s. unter Thiere und den einzelnen Abtheilungen.
Krppflanzen (B.) III. 2128.
- Lithactinia** (B.) III. 205.
 novae Hiberniae (Z.) V. 205.
- Litih** (B.) III. 1772.
- Lithion** (M.) I. 117.
- Lithium** (M.) I. 113, 117.
- Lithodendron** (Z.) V. 141.
 digitatum (Z.) V. 141.
- Lithodes** (Z.) V. 652.
 arctica (Z.) V. 652.
- Lithofalco** (Z.) VII. 128.
- Lithonfeldspath** (M.) I. 195.
- Lithonglimmer** (M.) I. 176.
 im Granit (M.) I. 824.
- Lithonturmalin** (M.) I. 165.
- Lithos heracleia** (M.) I. 321.
- Lithosia jacobaeae** (Z.) V. 1090.
- Lithospermum** (B.) III. 1094.
 officinale (B.) III. 1094.
- Lithoxylon** (M.) I. 143.
- Lithraea** (B.) III. 1772.
 caustica (B.) III. 1772.
- Litorne** (Z.) VII. 56.
- Litri** (B.) III. 1772.
- Litsea** (B.) III. 1524.
 chinensis (B.) III. 1524.
- Littoralgebilde** (M.) I. 608.
- Littorella** (B.) III. 1471.
 lacustris (B.) III. 1471.
- Littoreum** (B.) III. 794.
- Lituiten** (Z.) V. 531.
- Lituites** (Z.) V. 531.
 Goniatites (M.) I. 731.
- Litgenäste** (B.) III. 81.
 brauner (B.) III. 81.
 rother (B.) III. 81.
- Liuta** (B.) III. 637.
- Livèche** (B.) III. 1809.
- Livia** (Z.) VII. 299.
- Livrée**, s. Helix nemoralis (Z.) V. 422 u. Bombyx neustria (Z.) V. 1148.
- Livrezeichhörnchen** (Z.) VII. 772.
- Livreeraupe** (Z.) V. 1115, 1117, 1148, 1341.
- Lixus** (Z.) V. 1644.
 paraplecticus (Z.) V. 1644.
- Lizza** (Z.) VI. 187.
- Ljutaga** (Z.) VII. 775.
- Ljlandeilo flags and limestone** (M.) I. 760.
- Llanos** (M.) I. 559.
- Llaupanke** (B.) III. 1962.
- Lo** (Z.) VII. 1586.
 Katt: (Z.) VII. 1587.
 Käfz: (Z.) VII. 1586.
 Warg: (Z.) VII. 1586.
- Loasa** (B.) III. 808.
 ambrosiaefolia (B.) III. 808.
 hispida (B.) III. 808.
- Loosen** (B.) III. 711, 800, 807.
 Giter. der (B.) III. 1132.
- Lobelia** (B.) III. 791.
 cardinalis (B.) III. 792.
 cauteschuk (B.) III. 793.
 dortmanna (B.) III. 792.
 scaevolefolia (B.) III. 791.
 syphilitica (B.) III. 792.
 tupa (B.) III. 792-urens (B.) III. 791.
- Lobeliaceen** (B.) III. 790.
- Lobelien** (B.) III. 711, 790-
 Giter. der (B.) III. 1131.
- Lobelius**, M. Nova stirpium adversaria (B.) III. 2116.
 Plantarum Historia (B.) III. 2116.
 — Icones (B.) III. 2116.
- Lob-Halsen** (B.) III. 1213.
- Lobipes** (Z.) VII. 490.
- Lobotes** (Z.) VI. 241.
 surinamensis (Z.) VI. 241.
- Lobsaner Theersandichhren** (M.) I. 661.
- Lobds** (B.) III. 1665.
 brasiliannus (B.) III. 1694.
 echinodes (B.) III. 1725.
 littoralis (B.) III. 1667.
 machaeroides (B.) III. 1665.
 quadrangularis (B.) III. 1665.
- Loeca** (Z.) VI. 247.
- Loch** (Z.) IV. 97.
 ovales (Z.) IV. 97.
 rundes (Z.) IV. 98.

Loche (Z.) VI. 283.
 au Dormille (Z.) VI. 283.
 d'étang (Z.) VI. 283.
 franche (Z.) VI. 286.
 Löcherstein (Z.) V. 616.
 Löcherrippe (Z.) III. 127.
 Löcherpilzfäfer (Z.) V. 1787.
 gemeiner (Z.) V. 1787.
 Löcherstuppen (Z.) III. 247.
 blaßgelbe (Z.) III. 247.
 Lochfarren (Z.) III. 320.
 Lochmoose (Z.) III. 275.
 kleinnümdiges (Z.) III. 275.
 Lochschnecken (Z.) V. 418.
 Lochtaube (Z.) VII. 301.
 Loch (Z.) III. 1148.
 Sommer: (Z.) III. 1478.
 Locke (Z.) III. 954, 1075.
 Kletter: (Z.) III. 1078.
 Seifen: (Z.) III. 1077.
 Sumpf: (Z.) III. 1076.
 Loculamenta (Z.) II. 77.
 Loculator (Z.) VII. 532.
 Locusta (Z.) V. 641, 1519.
 Acridium devastator (Z.)
 V. 1519.
 verrucivora (Z.) V. 1521.
 viridissima (Z.) V. 1522.
 Locust-tree (Z.) III. 1650.
 Lodalajo (Z.) VII. 129.
 Loddiges, C., The botani-
 cal Cabinet (Z.) III.
 2121, 2132.
 Lodiculae (Z.) II. 49. — III.
 384.
 Lodna (Z.) VI. 357.
 Lodoicea (Z.) III. 691.
 maldivica (Z.) III. 691.
 Lodola (Z.) VII. 289.
 Lodra (Z.) VI. 174.
 Löffel (Z.) II. 41.
 Löffelbaum (Z.) III. 903.
 Löffelente (Z.) III. 471.
 Löffelenten (Z.) VII. 464.
 Löffelkraut (Z.) III. 1395.
 gemeines (Z.) III. 1395.
 Löffelkräuter (Z.) III. 1395.
 Löffelkäufer (Z.) VII. 496.
 gemeiner (Z.) VII. 496.
 Löffelreißer (Z.) VII. 555.
 gemeiner (Z.) VII. 555.
 rother (Z.) VII. 556.
 Löffelschote (Z.) III. 1387.
 krautartige (Z.) III. 1387.
 strauchartige (Z.) III. 1387.

Universal-Register.

Löffelschoten (Z.) III. 1387.
 Loeffling, Iter hispanicum
 (Z.) III. 2125.
 Löffel (Z.) VI. 362.
 Loganien (Z.) III. 1025.
 Siter. der (Z.) III. 1136.
 Logan-stones (R.) I. 584.
 Lohbaum (Z.) III. 920.
 Lohpflanzen (Z.) II. 355.
 Lohtrüffel (Z.) III. 105.
 Loir (Z.) VII. 765, 766.
 Loiseleur - Deslong-
 champs, Flora gallica
 (Z.) III. 2125.
 Losche (Z.) III. 386.
 ausdauernder (Z.) III. 386.
 Zaunetz (Z.) III. 386.
 Lotzraupe (Z.) V. 1295.
 Lolium (Z.) III. 386.
 officinarum (Z.) III. 1363.
 perenne (Z.) III. 386.
 temulentum (Z.) III. 386.
 Lomaria (Z.) III. 331.
 scandens (Z.) III. 331.
 Lomatia (Z.) III. 1506.
 tinctoria (Z.) III. 1506.
 Lomentaria (Z.) V. 1710.
 Lomentaria (Z.) III. 218.
 articulata (Z.) III. 218.
 hedwigii (Z.) III. 220.
 pennata (Z.) III. 219.
 Lomvie (Z.) VII. 436.
 Lonas (Z.) III. 762.
 inodora (Z.) III. 762.
 Loncheres (Z.) VII. 729.
 brachyura (Z.) VII. 729.
 Lonicitidis (Z.) III. 328, 333.
 major (Z.) III. 333.
 minor (Z.) III. 328.
 Lonchocarpus (Z.) III. 1649.
 scandens (Z.) III. 1649.
 London-clay (R.) I. 667.
 London-Thon (R.) I. 667.
 Longan (Z.) III. 1343.
 Longanier (Z.) III. 1343.
 Longan-Roth (R.) I. 584.
 Longolius, Gysbert,
 Dialogus de avibus (Z.)
 VII. 668.
 Longon (Z.) V. 306.
 Long-shank (Z.) VII. 489.
 Loniceria (Z.) III. 1851, 1852.
 caprifolium (Z.) III. 1852.
 periclymenum (Z.) III.
 1853.

Lonicera xylosteum (Z.) III.
 1853.
 Loniceren (Z.) III. 1850.
 Lontarus (Z.) III. 695.
 Lontaruzucker (Z.) III. 697.
 Loosestrife, f. Lythrum (Z.)
 III. 1881.
 Loozie, des Teufels (Z.) VI.
 49.
 Loozienfisch (Z.) VI. 185.
 bunter (Z.) VI. 187.
 gemeiner (Z.) VI. 185.
 Loozienfische (Z.) VI. 185.
 Lopezia (Z.) III. 1877.
 mexicana (Z.) III. 1877.
 Lophiodon (Z.) VII. 1146. —
 (R.) I. 654.
 Lophium (Z.) III. 94.
 mytilinum (Z.) III. 94.
 Lophius (Z.) VI. 74.
 histrio (Z.) VI. 77.
 piscatorius (Z.) VI. 74.
 vespertilio (Z.) VI. 76.
 Lophura (Z.) VI. 611.
 Lophyrus (Z.) V. 408.
 Lophyrus (Z.) VI. 602.
 furcatus (Z.) VI. 603.
 ochrocollaris (Z.) VI. 600.
 Loppo (Z.) III. 1321.
 Loranthen (Z.) III. 1788, 1844.
 Siter. der (Z.) III. 2105.
 Loranthus (Z.) III. 1846.
 europaeus (Z.) III. 1846.
 Lorbeer (Z.) III. 1522.
 alexandrinischer (Z.) III.
 619.
 Bastard: (Z.) III. 1856.
 gemeiner (Z.) III. 1522.
 Rosen: (Z.) III. 1036.
 virginischer (Z.) III. 1523.
 Lorbeerbaum (Z.) III. 1522.
 gemeiner (Z.) III. 1522.
 virginischer (Z.) III. 1523.
 Lorbeerbäume (Z.) III. 1522.
 Lorbeerblatt (Z.) V. 381.
 Lorbeerblätter (Z.) III. 1523.
 Lorbeerdendel (Z.) III. 903.
 breitblättrige (Z.) III. 904.
 schmalblättrige (Z.) III.
 904.
 Lorbeerdendeln (Z.) III. 903.
 Lorbeeren (Z.) IV. 213.
 Lorbergöhren (Z.) III. 2031.
 gemeine (Z.) III. 2031.
 Lorbergumpel (Z.) III. 1121.

- Vorbeergumpel ceylonische (B.) III. 1122.
 cochinchinesische (B.) III. 1122.
 gemeine (B.) III. 1122.
 schwarze (B.) III. 1122.
 Vorbeergumpeln (B.) III. 1121.
 Vorbeerfirische (B.) III. 2047.
 Vorbeeröl M., D. M. C.) I. C. XVII. — (B.) III. 1523.
 Vorbeerrenge (B.) III. 939.
 dornige (B.) III. 939.
 sinkende (B.) III. 939.
 Vorbeerrengen (B.) III. 939.
 Vorbeerseifenbaum (B.) III. 1339.
 Vorbeerweide (B.) III. 1534.
 Vorbeerzeidel (B.) III. 1493.
 capische (B.) III. 1494.
 javanische (B.) III. 1494.
 Vorbeerzeideln (B.) III. 1493.
 Voren (B.) III. 705, 707, 1516.
 Bitter: (B.) III. 1525.
 Bohnen: (B.) III. 1525.
 Fetts: (B.) III. 1517.
 Flecht: (B.) III. 1520.
 Myrrhen: (B.) III. 1524.
 Nägelein: (B.) III. 1530.
 Obst: (B.) III. 1521.
 Oliven: (B.) III. 1520.
 Stein: (B.) III. 1521.
 Talg: (B.) III. 1524.
 Lorenz, De pelvi Reptilium (Z.) VI. 690.
 Loreya (B.) III. 1899.
 arborescens (B.) III. 1899.
 Lori (Z.) VII. 1713.
 Loricaria (Z.) VI. 82.
 plecostomus (Z.) VI. 82.
 Lo-Rind (Z.) VII. 547.
 Lorient (Z.) VII. 68.
 Loripes (Z.) V. 311.
 Loro (Z.) VII. 364.
 Vorsche (B.) III. 1575.
 Ader: (B.) III. 1577.
 Apfels: (B.) III. 1607, 1608.
 Bast: (B.) III. 1579.
 Beeren: (B.) III. 1606.
 Berg: (B.) III. 1599.
 Birken: (B.) III. 1580.
 Bitter: (B.) III. 1579.
 Blumens: (B.) III. 1603.
 blumentöse (B.) III. 1576, 1577.
 Vorsche, blumige (B.) III. 1576, 1589.
 Blüten: (B.) III. 1589.
 Dorn: (B.) III. 1603.
 Droffel: (B.) III. 1578.
 Färber: (B.) III. 1593.
 Frucht: (B.) III. 1604.
 fruchtige (B.) III. 1576, 1589.
 Gewürz: (B.) III. 1590.
 Gröps: (B.) III. 1600.
 Holz: (B.) III. 1580.
 Klee: (B.) III. 1604.
 Lack: (B.) III. 1599.
 Laub: (B.) III. 1587.
 Leim: (B.) III. 1607.
 Mädchen: (B.) III. 1601.
 Mandel: (B.) III. 1604.
 Mark: (B.) III. 1577.
 Mehl: (B.) III. 1595.
 Milch: (B.) III. 1576, 1580.
 Nessel: (B.) III. 1577.
 Ruß: (B.) III. 1604.
 Del: (B.) III. 1598.
 Pfeifen: (B.) III. 1588.
 Pfäumen: (B.) III. 1605.
 Purgiergewürz: (B.) III. 1591.
 Rinden: (B.) III. 1578.
 Samen: (B.) III. 1589.
 Schaft: (B.) III. 1578.
 Stamm: (B.) III. 1580.
 Stengel: (B.) III. 1585.
 Stern: (B.) III. 1578.
 Stock: (B.) III. 1577.
 Strauß: (B.) III. 1589.
 Talg: (B.) III. 1606.
 Trauer: (B.) III. 1600.
 wässrige (B.) III. 1576, 1577.
 Winden: (B.) III. 1578.
 Wurzel: (B.) III. 1581.
 Zellen: (B.) III. 1577.
 Zier: (B.) III. 1503.
 Zwetschens: (B.) III. 1505.
 Lory (Z.) VII. 366.
 Loesel, Joh., Plantae in Borussia nasc. (B.) III. 2117.
 Flora prussica (B.) III. 2117.
 Loss (Z.) VII. 1313.
 Löß (M.) I. 634, 635.
 Lot = Cistus creticus (B.) II. 380.
 Lota (Z.) VI. 150.
 Lotthfirische (B.) III. 2051.
 Obthrohr, seine Anwendung zur chem. Untersuchung der Mineralien (M.) I. 134.
 seine erste Anwendung zur Unterscheidung der Mineralien (M.) I. 27.
 Lotophagen (B.) III. 1747.
 Lotor (Z.) VII. 1687.
 Lotta (Z.) VI. 150.
 Lotte (Z.) VI. 150.
 Lottinger, Le Coucou (Z.) VII. 673.
 Lotus (B.) III. 457, 935, 1556, 1637, 1639, 1746, 1747.
 corniculatus (B.) III. 1639.
 edulis (B.) III. 1639.
 jacobaeus (B.) III. 1639.
 odoratus (B.) III. 1637.
 Pseudo- (B.) III. 935.
 siliquosus (B.) III. 1639.
 sylvestris (B.) III. 1639.
 tetragonolobus (B.) III. 1639.
 Lotwurz (B.) III. 1095.
 gemeine (B.) III. 1095.
 Lotwurzeln (B.) III. 1095.
 Loubine (Z.) VI. 263.
 Loudon, J., Encyclopaedia of Plants (B.) III. 2121.
 Hortus britannicus (B.) III. 2120.
 Loup (Z.) VI. 263.
 Loup (Z.) VII. 1558.
 cervier (Z.) VII. 1586.
 — garou (Z.) VII. 1559.
 Loupe de Perles (Z.) V. 354, 360.
 Loureiro, Flora cochinchinensis (B.) III. 2127.
 Loutre (Z.) VII. 1485.
 Louvette, f. Modes (Z.) V. 662.
 Lövsik (Z.) VII. 362.
 Low, Fauna orcadensis (Z.) VI. 406.
 Lowando (Z.) VII. 1799.
 Lowe, R., Praemittiae Faunae et Florae Mederae (B.) III. 2126.
 Löwe (Z.) IV. 453.
 Löwe (Z.) VII. 1638.
 americanischer (Z.) VII. 1590.
 rother (Z.) VII. 1590.
 Löwenaffe (Z.) VII. 1768.
 von Moeca (Z.) VII. 1769.

Ebnenführer (Z.) VII. 1589.
 Ebnenhund (Z.) VII. 1565.
 Ebnenkrebs (Z.) V. 641.
 Ebnenmantel (B.) III. 968.
 Acker (B.) III. 968.
 Feld (B.) III. 969.
 großes (B.) III. 969.
 kleines (B.) III. 968.
 kletterndes (B.) III. 968.
 purpurrothes (B.) III. 969.
 Ebnenmäuler (B.) III. 968.
 Ebnenrobbe (Z.) VII. 1475.
 Ebnenzahn (B.) III. 715.
 gemeiner (B.) III. 715.
 Herbst (B.) III. 716.
 rauh (B.) III. 716.
 Ebnenzähne (B.) III. 715.
 Lower chalk (M.) I. 675.
 greensand (M.) I. 676.
 Ebnwig, Chemie der organi-
 schen Verbindungen (B.)
 II. 97.
 Lowo-Assu (Z.) VII. 991.
 Loxachina (B.) III. 865.
 gemeine (B.) III. 866.
 unächte (B.) III. 866.
 Loxia (Z.) VII. 255, 263, 270.
 astrild (Z.) VII. 268.
 cantans (Z.) VII. 270.
 chloris (Z.) VII. 263.
 coccothraustes (Z.) VII.
 267.
 carvirostra (Z.) VII. 264.
 enculeator (Z.) VII. 266.
 leucoptera (Z.) VII. 266.
 oryx (Z.) VII. 278.
 pensilis (Z.) VII. 315.
 philippina (Z.) VII. 314.
 pityopsittacus (Z.) VII.
 265.
 pyrrhula (Z.) VII. 264.
 sauginirostris (Z.) VII.
 270.
 socia (Z.) VII. 315.
 taenioptera (Z.) VII. 266.
 Loxodes (Z.) V. 29.
 Luban (B.) III. 1763.
 Lubeten (B.) III. 947.
 Lubia (B.) III. 1662.
 Lucanus (Z.) V. 1810.
 cervus (Z.) V. 1810.
 paralellipedus (Z.) V. 1813.
 Lucarino (Z.) VII. 260.
 Luccio (Z.) VI. 393.
 Lucerna (Z.) VI. 180.

Lucerne (B.) III. 1638.
 Lucerne (B.) III. 1638.
 Spfen- (B.) III. 1638.
 Luchs, Luchse (Z.) VII. 1584.
 der Alten (Z.) VII. 1588.
 brauner (Z.) VII. 1587.
 canadischer (Z.) VII. 1587.
 europäischer (Z.) VII. 1585.
 gemeiner (Z.) VII. 1584.
 gestiefler (Z.) VII. 1588.
 nördlicher (Z.) VII. 1584.
 Polar- (Z.) VII. 1587.
 portugiesischer (Z.) VII.
 1586.
 russischer (Z.) VII. 1586.
 südlicher (Z.) VII. 1588.
 Sumpf- (Z.) VII. 1588.
 Luchsaphyr (M.) I. 163.
 Lucienchina, St. (B.) III. 870.
 Lucienholz, St. (B.) III. 2049.
 Lucienrinde, St. (B.) III. 870.
 Lucinum (B.) III. 1758.
 Lucioptera (Z.) VI. 270.
 Lucius (Z.) VI. 393, 397.
 Luch (B.) III. 1150.
 Lücken der Pflanzen (B.) II.
 16.
 Lückenzähne (Z.) IV. 30.
 Lucullan (M.) I. 233, 514.
 Lucuma (B.) III. 949.
 Lucuma-keule (B.) III. 1521.
 Ludlow limestone (M.) I.
 758.
 Ludlow-rocks (M.) I. 758.
 lower (M.) I. 758.
 upper (M.) I. 758.
 Ludolfia (B.) III. 419.
 moerosperma (B.) III. 419.
 Ludus Helmontii (M.) I. 234.
 Ludwig, De Pulvere Anthe-
 rarum (B.) II. 276.
 Ludwigia (B.) III. 1873.
 Luen (Z.) VII. 616.
 Luffa (B.) III. 824.
 acutangula (B.) III. 824.
 aegyptica (B.) III. 824.
 petola (B.) III. 824.
 Luff (M.) I. 6. — (B.) II.
 101, 111, 169, 300. —
 (Z.) IV. 204, 216, 252,
 322.
 Ausdünstungsbeförderung
 der (B.) II. 170.
 Bedingung des Keimens
 (B.) II. 250.

Luff, Bewegung der (B.) II.
 169.
 Einwirkung der, auf die
 Gesteine (M.) I. 581.
 Electricität der (B.) II. 170.
 — Liter. der (B.) II. 265.
 Luffathmung der Pflanzen (B.)
 II. 192.
 Luffbaum (B.) III. 1277.
 gemeiner (B.) III. 1277.
 Luffbäume (B.) III. 1277.
 Luffbildung (Z.) IV. 223.
 Luffblenden (M., D. M. S.)
 I. S. XXI.
 Luffdruck (B.) II. 169.
 Lufffarben (M., D. M. S.)
 I. S. XVIII.
 Lufffette (M., D. M. S.) I.
 S. XVII.
 Luffflangen (B.) III. 483.
 gemeine (B.) III. 484.
 stumpfe (B.) III. 483.
 Luffharze (M., D. M. S.) I.
 S. XVII.
 Luffhaut (Z.) IV. 153.
 Luffkalk = Gypfe (M., D.
 M. S.) I. S. XIII.
 Luffkiesel (M., D. M. S.) I.
 S. X.
 Luffköhlen (M., D. M. S.) I.
 S. XVI.
 Luffloch (Z.) V. 712.
 Luffmetalle (M., D. M. S.)
 I. S. XXIII.
 Luffmineralien (M.) I. 135.—
 (D. M. S.) I. S. IV.,
 XVI. = Brenze (M.) I.
 306.
 Luffocher = Musme (M., D.
 M. S.) I. S. XIX.
 Lufforgan der Pflanze (M.) I. 9.
 der Thiere (M.) I. 9.
 Lufforgane (Z.) IV. 379.
 Lufföhre (Z.) IV. 87, 117.
 eigentliche (Z.) IV. 87, 88.
 Luffröhren (Z.) IV. 131, 136,
 154, 379.
 äußere (Z.) VI. 379.
 innere (Z.) IV. 379.
 Luffröhren der Pflanzen (B.)
 II. 12, 17.
 Luffröhrenäste (Z.) IV. 87.
 Luffröhrenhäute (Z.) IV. 117.
 Luffröhrenmuskeln (Z.) IV.
 33

- Luftfröhliche (Z.) V. 541, 709.
 Luftseifen = Zucker (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Luftspechte (Z.) VII. 216.
 Luftstafel (D. M. S. XII) = Steinmarke (M.) I. 212.
 Luftthiere (Z.) V. 8.
 Luftthone (D. M. S. XI) = Thonseife (M.) I. 210.
 Luftwurzeln (B.) II. 24. 222.
 Luftzustände (Z.) IV. 322.
 Luftzwiebeln (B.) II. 223.
 Lühe, E. von der, Symne an Flora u. Ceres (B.) III. 2132.
 Luiken, Tent. hist. lichenum (B.) III. 301.
 Lullstörche (Z.) VII. 291.
 Lulu (Z.) VII. 291.
 Lumarhese (M.) I. 233.
 Lumbinus (Z.) V. 568.
 cirratus (Z.) IV. 571.
 terrestris (Z.) IV. 568.
 Lunte (Z.) VII. 428, 429, 433, 437. Bgl. Theist.
 Lump (Z.) VI. 108.
 Lumpus (Z.) VI. 108.
 Lunaria (B.) III. 1394.
 annua (B.) III. 1394.
 rediviva (B.) III. 1394.
 Lunan, J. Hortus jamaicensis (B.) III. 2134.
 Lunde (M.) I. 646.
 Lund (Z.) VII. 438.
 Lune (Z.) VI. 204.
 Lunge (Z.) IV. 87, 162, 218.
 Lebenscentrum des Leibes in vegetativer Hinsicht (Z.) IV. 219.
 linke (Z.) IV. 88.
 rechte (Z.) IV. 88.
 Zungen (Z.) IV. 88, 131.
 Zellen: (Z.) IV. 382.
 Zungenarterien (Z.) IV. 79.
 Zungenbläschen (Z.) IV. 219.
 Zungenflechten (B.) III. 256.
 Zungengeflecht (Z.) IV. 62.
 Zungenkraut (B.) III. 1094.
 gemeines (B.) III. 1094.
 Stein: (B.) III. 256.
 Zungenkräuter (B.) III. 1094.
 Zungenlappen (Z.) IV. 88.
 Zungenmoos (B.) III. 256.
 Zungennerve (Z.) IV. 61.
 Zungennerven (Z.) IV. 55, 187.
 Zungenorgane (Z.) IV. 162.
 Bedeutung der (Z.) IV. 162.
 Zungenraipen (B.) III. 256-
 gemeine (B.) III. 256.
 Zungenröcke (Z.) VI. 87, 382.
 Zungenstern (Z.) IV. 65, 87.
 Bedeutung des (Z.) IV. 169.
 des Bauches, Kopfes u. der Brust (Z.) IV. 117.
 Entwicklung des (Z.) IV. 117.
 Gefäßorgane des (Z.) V. 161.
 Zungenthiere (Z.) IV. 572.
 Zungenwirbel (Z.) IV. 169.
 Zuntzenbaum (B.) III. 1201.
 Lupasso (Z.) VI. 263.
 Lupinella (B.) III. 1622, 1644.
 Lupinus (B.) III. 1658.
 albus (B.) III. 1658.
 luteus (B.) III. 1658.
 Lups, De irritabilitate (B.) II. 262.
 Lupulin (B.) II. 126.
 Lupulina (F.) III. 1638.
 Lupus (Z.) VI. 147, 263.
 Lupus (Z.) VII. 1558.
 aureus (Z.) VII. 1555.
 indicus (Z.) VII. 1558.
 marinus (Z.) VII. 1570.
 Lurche = Amphibien (Z.) V. 6, 8. — VI. 419.
 Lurchevogel (Z.) VII. 485.
 Luscinia (Z.) VII. 35, 39.
 major (Z.) VII. 39.
 Lusus aquarum (Z.) VI. 445.
 Lutatia (B.) III. 2052.
 actiana (B.) III. 2053.
 alba dulcis (B.) III. 2053.
 amygdalariae (B.) III. 2053.
 armeniaca (B.) III. 2053.
 bigarella (B.) III. 2053.
 cerasariae (B.) III. 2053.
 duracina alba (B.) III. 2054.
 nigra (B.) III. 2053.
 nigra (B.) III. 2052.
 persicariae (B.) III. 2054.
 Plinii (B.) III. 2052.
 prunariae (B.) III. 2052.
 Luth (Z.) VI. 507.
 Lutjanus (Z.) VI. 222.
 gymnocephalus (Z.) VI. 275.
 norvegicus (Z.) VI. 222.
 rupestris (Z.) VI. 222.
 Lutra (Z.) VII. 1479, 1485.
 brasiliensis (Z.) VII. 1487.
 canadensis (Z.) VII. 1489.
 paranensis (Z.) VII. 1489.
 Lutreola (Z.) VII. 1489.
 Lutris (Z.) VII. 1479.
 Lutum (B.) III. 1373.
 Luvaru (Z.) VI. 236.
 Luwack (Z.) VII. 1536.
 Luyaerd (Z.) VII. 875, 1721.
 Luyaree (Z.) VII. 876.
 Luyfelboom (B.) III. 1034.
 Luypard (Z.) VII. 1607.
 Luz = *Amygdalis communis* (B.) III. 380.
 Luzula (B.) III. 438.
 campestris (B.) III. 438.
 pilosa (B.) III. 438.
 vernalis (B.) III. 438.
 Luzuriaga (B.) III. 624.
 radicans (B.) III. 624.
 Luzzo marino (Z.) VI. 389.
 Lycan (Z.) VII. 1559.
 Lycaru (Z.) VII. 1559.
 Lycastis (Z.) V. 572.
 Lycōneff (M.) I. 220, 223.
 Lychnis (B.) III. 1362.
 chalcedonica (B.) III. 1362.
 coelirosa (B.) III. 1363.
 coronaria (B.) III. 1363.
 dioica (B.) III. 1363.
 flos cuculi (B.) III. 1362.
 jovis (B.) III. 1362.
 githago (B.) III. 1363.
 viscaria (B.) III. 1362.
 viscaria (B.) III. 1362.
 Lychnitis (B.) III. 973.
 Lycjum (B.) III. 985.
 barbarum (B.) III. 985.
 europaeum (B.) III. 985.
 indicum (B.) III. 1696.
 japonicum (B.) III. 848.
 Lycogonum (B.) III. 1162.
 Lycogala (B.) III. 82.
 epidendrum (B.) III. 82.
 miniatum (B.) III. 82.
 Lycoperdina (Z.) V. 1775.
 bovistae (Z.) V. 1775.
 Lycoperdinei (B.) III. 75, 83.

Lycoperdinen (B.) III. 83.
 Lycoperdon (B.) III. 85.
 areolatum (B.) III. 86.
 bovistia (B.) III. 85.
 caelatum (B.) III. 86.
 cervinum (B.) III. 88.
 excipuliforme (B.) III. 85.
 gemmatum (B.) III. 85.
 giganteum (B.) III. 85.
 plumbeum (B.) III. 86.
 pratense (B.) III. 85.
 solidum (B.) III. 107.
 Lycopersicum (B.) III. 989.
 Lycopodiaceae im Uebergangs-
 gebirge (M.) I. 732.
 Lycopodium (B.) III. 316.
 alpinum (B.) III. 317.
 annotinum (B.) III. 317.
 clavatum (B.) III. 316.
 complanatum (B.) III. 317.
 phlegmaria (B.) III. 317.
 selago (B.) III. 317.
 Lycopsis (B.) III. 1093.
 arvensis (B.) III. 1093.
 Lycopus (B.) III. 1054.
 europaeus (B.) III. 1054.
 Lycoris (Z.) V. 572.
 Lycosa (Z.) V. 681.
 littoralis (Z.) V. 681.
 ruricola (Z.) V. 681.
 saccata (Z.) V. 681.
 tarentula (Z.) V. 681.
 Lycostomus (Z.) VI. 370.
 Lycus (Z.) V. 1742.
 aurora (Z.) V. 1742.
 sanguineus (Z.) V. 1742.
 Lyctus (Z.) V. 1777.
 canaliculatus (Z.) V. 1777.
 Lydischer Stein (M.) I. 144.
 Lyell (M.) I. 627, 650.
 Lygaeus (Z.) V. 1616.
 apterus (Z.) V. 1617.
 hyoscyami (Z.) V. 1616.
 Lygeum (B.) III. 394.
 spartum (B.) III. 394.
 Lygodium (B.) III. 320.
 scandens (B.) III. 320.
 Lyme-Apple (B.) III. 936.
 Lymexylon (Z.) V. 1686.
 navale (Z.) V. 1687.
 Lymnea (M.) I. 659.
 Lymphadern = Saugadern
 (Z.) IV. 115.
 Lymphhe (Z.) IV. 73, 84. S.
 Saugadern.

Lymphhe, gerinnbare (M., D.
 M. S.) I. S. XV.
 Lymphgefäße (Z.) IV. 73, 85,
 131.
 des Armes, des Kopfes u.
 der Eingeweide (Z.) IV.
 85.
 Lymphsystem (Z.) IV. 84.
 Entwickelung des (Z.) IV.
 115.
 Lynceus (Z.) V. 624.
 Lyncula (Z.) VII. 1587.
 Lyngbye, Hydrophytologia
 (B.) II. 280.
 Tent. Hydrophyt. danicae
 (B.) III. 300.
 Lynx (Z.) VII. 1584.
 du Canada (Z.) VII.
 1587.
 Lyonet, De la Chenille qui
 rouge le bois du Saule
 (Z.) V. 1426.
 Lyra (Z.) VI. 174, 179, 180.
 altera (Z.) VI. 180.
 Lyra (Z.) VII. 969.
 Lyre (Z.) VI. 179.
 Lyre (Z.) VII. 389.
 Lyren (B.) III. 1868.
 Lyrocephalus (Z.) VI. 603.
 margaritaceus (Z.) VI.
 603.
 Lysan (Z.) VI. 385.
 Lysidice (Z.) V. 572.
 Lysimachia (B.) III. 964,
 1875, 1882.
 chamaenerion (B.) III.
 1875.
 ephemerum (B.) III. 965.
 lutea (B.) III. 965.
 nemorum (B.) III. 964.
 nummularia (B.) III. 964.
 Plinii (B.) III. 1882.
 purpurea (B.) III. 1882.
 thyrsiflora (B.) III. 965.
 vulgaris (B.) III. 964.
 Zylfischer (Z.) VII. 492.
 Lysurus (B.) III. 88.
 chinensis (B.) III. 88.
 Lythrum (B.) III. 1881.
 pempsis (B.) III. 1883.
 salicaria (B.) III. 1882.
 Lytta (Z.) V. 1751.
 Lyy (Z.) VII. 509. S. Auster-
 sammer.
 Lyye (Z.) VII. 510.

M.

Maagde Kruid (B.) III. 1666.
 groot (B.) III. 1667.
 Maagde-Lynen (B.) III. 1602.
 Maagden-Lot (B.) III. 1004.
 Maankrauten (B.) III. 241.
 warzige (B.) III. 242.
 Maeandrina (Z.) V. 150.
 Maeandrinen (Z.) V. 150.
 Maaseidechse (Z.) IV. 628.
 Maastiebe (B.) III. 775.
 blau (B.) III. 783.
 gemeine (B.) III. 775.
 Maastieben (B.) III. 775.
 Maastüffel (B.) III. 783.
 Maba (B.) III. 660, 933.
 ebenus (B.) III. 933.
 Mabea (B.) III. 1588.
 piriri (B.) III. 1588.
 Mabouia (B.) III. 1409.
 Mabouia (Z.) VI. 638.
 des murailles (Z.) VI. 638.
 Macaco (Z.) VII. 1711, 1800
 Macao (Z.) VII. 370.
 Macaque (Z.) VII. 1800.
 Macarello (Z.) VI. 188.
 Macareux (Z.) VII. 438.
 Maçarico (Z.) VII. 520.
 Macassari (B.) III. 1501.
 Macaüba (B.) III. 657.
 Macaya (B.) III. 657.
 Maccaw (Z.) VII. 370.
 Maccaw-tree (B.) III. 657.
 Macerone (B.) III. 1842.
 Macha (Z.) V. 298.
 Machairodus (M.) I. 650.
 Machamona (B.) III. 1015.
 Machaonia (B.) III. 847.
 acuminata (B.) III. 847.
 Machetes (Z.) VII. 501.
 Machlis (Z.) VII. 1311.
 Machoiran (Z.) VI. 90.
 Mächtigkeit (M.) I. 836.
 Mächtigkeit der Schichten (M.)
 I. 562.
 Macigno (M.) I. 675, 680.
 Maciola (Z.) VII. 43.
 Macis (B.) III. 1517, 1518.
 Mackay, Flora hibernica
 (B.) III. 299.
 Mackel (Z.) VI. 316.
 Mackrel (Z.) VI. 188.

Macle (M.) I. 184.
 Mac Leay, W. S., Horae
 Entomologicae (Z.) V.
 1824.
 Maclura (B.) III. 1566.
 Macoucou (B.) III. 943.
 Macouna (B.) III. 1666.
 Macquarria (Z.) VI. 242.
 australasica (Z.) VI. 242.
 Macreuse (Z.) VII. 455.
 double (Z.) VII. 456.
 Macri, Del Pulmone marino
 (Z.) V. 253.
 Macrocephalus (Z.) VII. 1049.
 Macromonum (B.) III. 869.
 Macrocytis (B.) III. 236.
 pyriferus (B.) III. 236.
 Macrolobium (B.) III. 1705.
 bifolium (B.) III. 1705.
 Macronychus (Z.) V. 1780.
 quadruberculatus (Z.) V.
 1780.
 Macropus (Z.) VII. 895.
 elegans (Z.) VII. 903.
 Macrorrhizon (B.) III. 592.
 Macroscelides (Z.) VII. 952.
 typus (Z.) VII. 952.
 Macrotherium (M.) I. 654.
 Macrotyis (B.) III. 1165.
 Macrouira (Z.) VII. 780.
 Macrourus (Z.) VI. 161.
 Macrourus (Z.) VII. 771.
 Maetra (Z.) V. 311.
 glauca (Z.) V. 311.
 neapolitana (Z.) V. 311.
 solida (Z.) V. 311.
 Macuca (Z.) VII. 576.
 -gua (Z.) VII. 576.
 Madablota (B.) III. 1328.
 Mädchenfrau (B.) III. 1666.
 Mädchenleine (B.) III. 1602.
 große (B.) III. 1603.
 kleine (B.) III. 1602.
 Mädchenleinen (B.) III. 1602.
 Mädchensoße (B.) III. 1004.
 Mädchenstöße (B.) III. 1601.
 Madder (B.) III. 858.
 East-India (B.) III. 858.
 Madder = Rubia tinctorum
 (B.) III. 844.
 Maden (Z.) V. 714.
 Madenfresser (Z., B.) VII.
 179, 234.
 gemeiner (Z.) VII. 235.
 großer (Z.) VII. 235.

Madenfresser (Z., S. Th.) VII.
 944.
 Mader, Raupenfalter (Z.)
 V. 1426.
 Maderaspantana (B.) III. 1742.
 Mädelsuß (B.) III. 2026.
 Madhuca (B.) III. 941.
 indica (B.) III. 941.
 Madia (B.) III. 744.
 mellosa (B.) III. 745.
 sativa (B.) III. 744.
 viscosa (B.) III. 745.
 Madoqua (Z.) VII. 1361.
 Madori (B.) III. 1030.
 Madreperna (Z.) V. 356.
 Madrepore (Z.) V. 143.
 agaricites (Z.) V. 141.
 ampliata (Z.) V. 146.
 ananas (Z.) V. 148.
 angulosa (Z.) V. 156.
 antophyllites (Z.) V. 152.
 areola (Z.) V. 51.
 astroides (Z.) V. 148.
 calycularis (Z.) V. 153,
 161.
 caryophyllites (Z.) V. 152.
 cavernosa (Z.) V. 148.
 crater (Z.) V. 145.
 cyathus (Z.) V. 152.
 daedalea (Z.) V. 151.
 damicornis (Z.) V. 141.
 denudata (Z.) V. 153, 161.
 elephantotus (Z.) V. 146.
 exesa (Z.) V. 146.
 fascicularis (Z.) V. 153.
 favites (Z.) V. 149.
 favosa (Z.) V. 149.
 foliosa (Z.) V. 145.
 fungites (Z.) V. 156.
 galaxea (Z.) V. 149.
 labyrinthica (Z.) V. 151.
 lactuca (Z.) V. 145.
 limax (B.) III. 1302. —
 (Z.) V. 57.
 maeandrites (Z.) V. 151.
 muricata (Z.) V. 144.
 musicalis (Z.) V. 153.
 oculata (Z.) V. 146.
 organum (Z.) V. 153.
 palmata (Z.) V. 144.
 pectinata (Z.) V. 151.
 porites (Z.) V. 153.
 propita (Z.) V. 157.
 prolifera (Z.) V. 146.
 ramea (Z.) V. 147.

Madrepore sinuosa (Z.) V.
 150.
 virginea (Z.) V. 146.
 Madrepore (Z.) V. 143.
 fetschförmige (Z.) V. 153.
 nocte (Z.) V. 153.
 Madreporen (Z.) V. 143.
 Madresleva, f. Caprifolium
 (B.) III. 1852.
 Maduga (B.) III. 1671.
 Maëllahola (B.) III. 924.
 Magazine, the entomolo
 gical (Z.) V. 1825.
 Magdalenenapfel (B.) III.
 2086.
 Magdalenenbirne (B.) III.
 2080.
 Magdalenenpflüsch (B.) III.
 2063.
 großer (B.) III. 2064.
 weißer (B.) III. 2064.
 Magen (Z.) IV. 66, 67, 157,
 208.
 Drüsen (Z.) IV. 68.
 Magenafter (Z.) IV. 68.
 Magenaußgänge (Z.) IV. 212.
 unterer (Z.) IV. 212.
 Magendic et Desmou-
 lius, Système nerveux
 (Z.) VI. 407.
 Magenfesticht (Z.) IV. 62.
 hinteres (Z.) IV. 62.
 vorderes (Z.) IV. 62.
 Magenkieme (Z.) IV. 158.
 Magenfranzaber (Z.) IV. 84.
 Magenmund (Z.) IV. 67.
 Magenmusfeln (Z.) IV. 33.
 Magenmast (M., D. M. S.)
 I. S. XV. — (Z.) IV.
 68, 211.
 Magenthier (Z.) IV. 12, 579.
 — V. 6, 11, 12.
 Magenverdauung (Z.) IV.
 211.
 Magenwände (Z.) IV. 211.
 Magenwurz (B.) III. 592.
 Maggenko (B.) III. 149.
 Maggio, f. Viburnum opulus
 (B.) III. 1856.
 Magisterium bismuthi (M.,
 D. M. S.) I. S. XVI.
 Magnesia (M.) I. 119.
 Magnesia alba (M.) I. 224.
 Magnesiastimmer (M.) I. 121.
 Magnesiashydrat (M.) I. 219.

- Magnesian limestone** (M.) I. 737.
Magnesium lithos (M.) I. 322.
Magnesit (M.) I. 223, 835.
 dichter (M.) I. 224.
 spärlicher (M.) I. 224.
Magnesitspath (M.) I. 224.
Magnesium (M.) I. 113, 119.
Magneteisen (M.) I. 320, 488, 496, 502, 503, 506, 507, 770, 835.
 der Lava (M.) I. 785.
Magneteisenstein (M.) I. 320, 498, 518, 522, 534, 834.
Magneteisensteinmasse (M.) I. 518.
Magnetes (M.) I. 322.
Magnetfels (M.) I. 518.
Magnetische Polarität (M.) I. 826.
Magnetismus (M.) I. 7, 109.
 — (Z.) IV. 203, 267.
 doppelter (M.) I. 110.
 Polarität des (Z.) IV. 252.
 thierischer (Z.) IV. 203, 263.
Magnetkies (M.) I. 405.
Magnetnadel (M.) I. 110.
Magnetstab (M.) I. 110.
Magnolia (B.) III. 1239.
 conspicua (B.) III. 1239.
 fuscata (B.) III. 1239.
 glauca (B.) III. 1240.
 grandiflora (B.) III. 1240.
 yulan (B.) III. 1239.
Magnoliaceen (B.) III. 1235.
Magnoliaceen (B.) III. 1235.
Magnolien (B.) III. 24, 704, 707, 1139, 1140, 1142, 1235.
 Litter. der (B.) III. 1442.
Magnugola (B.) III. 1804.
Magnus (M.) I. 222.
Magonia (B.) III. 1333.
 pubescens (B.) III. 1333.
Magot (Z.) VII. 1792.
Magoua (Z.) VII. 576.
Magpie (Z.) VII. 345.
Maguari (Z.) VII. 543.
Maguel (B.) III. 638.
Mahagon (B.) III. 1303.
Mahagoni (B.) III. 1302.
Mahagony (B.) III. 1302.
Mahagonybaum (B.) III. 1302.
 africanischer (B.) III. 1303.
 gemeiner (B.) III. 1303.
- Mahagonybäume** (B.) III. 1302.
Mahagonyholz (B.) III. 1303.
 neuholländisches (B.) III. 1936.
Mahaleb (B.) III. 2048.
Mahlsähne (Z.) IV. 31.
Mähnenraspe (B.) III. 258.
Mähnentauben (Z.) VII. 301.
Mahomedscapaun (Z.) VII. 159.
Mähre (Z.) VII. 1234.
Mahwah-tree (B.) III. 941.
Maiba (Z.) VII. 1144.
Maiden-Plum-tree (B.) III. 744.
Maisfliegenz., f. **Mayfliegenz.**
Maigre (Z.) VI. 244.
Maihari (Z.) VII. 1260.
Mail-Anschi (B.) III. 1886.
Maillot, f. **Pupa** (Z.) V. 425.
Mailosina (B.) III. 1354.
Maimon (Z.) VII. 1788, 1797, 1798.
Mainate (Z.) VII. 306.
Mainis (Z.) VI. 227.
Mais (B.) II. 345. — III. 400.
Maisdieb (Z.) VII. 324.
 schwarzer (Z.) VII. 326.
Maja (Z.) V. 651, 652.
 squinado (Z.) V. 652.
Maja (Z.) VII. 270.
Majanthemum (B.) III. 625.
Majet (Z.) V. 464.
Majoran (B.) III. 1069.
Majorana (B.) III. 1069.
Maki (Z.) VII. 930, 1708.
Makreele (Z.) V. 188.
 Sand- (Z.) VI. 206.
 Bastard- (Z.) VI. 190.
 Roß- (Z.) VI. 187.
 westindische (Z.) VI. 190.
Makulu (B.) III. 1381.
Makur (Z.) VII. 1813.
Mala (B.) III. 2083. S. **Malus**.
 ariaria (B.) III. 2084.
 crataegaria (B.) III. 2083.
 cydoniaria (B.) III. 2088.
 malaria (B.) III. 2088.
 matiana (B.) III. 2084.
 mespilaria (B.) III. 2085.
 pannuca (B.) III. 2087.
 pulmonea Veterum (B.) III. 2087.
 pyraria (B.) III. 2086.
- Mala sorbaria** (B.) III. 2085.
Malabathrum (B.) III. 1528.
Malaccanuß (B.) III. 1782.
Malacca Schambu (B.) III. 1948.
Malach, f. **Cannabis** (B.) III. 1552.
Malachit (M.) I. 386.
 dichter (M.) I. 386.
 erdiger (M.) I. 386.
 faseriger (M.) I. 386.
Malachius (Z.) V. 1745.
 aeneus (Z.) V. 1745.
Malacotrich (M.) I. 259.
Malagas (Z.) VII. 390.
Malagué (B.) III. 2049.
Malaguetta (B.) III. 508.
Malacotrich (M.) I. 259.
Malambo (B.) III. 1238.
Malamiri (B.) III. 604.
Malanon bourou (Z.) VII. 989.
Malapterurus (Z.) VI. 85.
 electricus (Z.) VI. 85.
Malarmat (Z.) VI. 180.
Malaxiden (B.) III. 464, 480.
Malaxis (B.) III. 480.
 monophylla (B.) III. 480.
 paludosa (B.) III. 480.
Malapan (Z.) VII. 1853.
Malbrouc (Z.) VII. 1806.
Malstein (M.) I. 717.
Maltschen (B.) III. 715.
Malcoha (Z.) VII. 357.
Malebo (B.) III. 2049.
Maleguetta (B.) III. 507.
Malferstüß (B.) III. 1706.
Malferquumiguttbaum (B.) III. 1433.
Malfermuschel (Z.) V. 320.
Malesherbia (B.) III. 812.
 thyrsoflora (B.) III. 812.
Malesherbiaceen (B.) III. 812.
Malesherbia (B.) III. 812.
 Litter. der (B.) III. 1132.
Malicorium (B.) III. 2039.
Malingres (B.) III. 1900.
Maellahola (B.) III. 924.
Mallangong (Z.) VII. 837.
Mallard (Z.) VII. 464.
Malle-mucke (Z.) VII. 387.
Malleus (Z.) V. 369.
Mallotus (B.) III. 1592.
Mallotus (Z.) VI. 357.
Mallow, f. **Malva** (B.) III. 1209.

- Malluach = Atriplex halimus** (B.) II. 380.
- Mal-Naregam** (B.) III. 1312.
- Malochia** (B.) III. 1665.
- Malope** (B.) III. 1212.
malacoides (B.) III. 1212.
- Malpighia** (B.) III. 1329.
glabra (B.) III. 1330.
punicifolia (B.) III. 1330.
urens (B.) III. 1329.
- Malpighiaceen** (B.) III. 1320, 1326, 1327.
- Malpighien** (B.) III. 24, 704, 707, 1140, 1261, 1263, 1320, 1326, 1327.
Eiter. der (B.) III. 1445.
- Malpighius, Marc., Anatomie plantarum** (B.) II. 94, 269.
De formatione pulli (Z.) VII. 634.
- Maltha** (M.) I. 318.
- Malthe** (Z.) VI. 76.
- Maltheesperfirfich** (B.) III. 2063.
- Maltheesperpilz** (B.) III. 584.
- Malum indicum** (B.) III. 1748.
- Malus** (B.) III. 2081. ©. Mala.
coronaria (B.) III. 2081.
medica (B.) III. 1317.
mitis (B.) III. 2081.
paradisiaca (B.) III. 2083.
persica (B.) III. 2062.
pumila (B.) III. 2083.
rosea (B.) III. 1250.
sylvestris (B.) III. 2083.
- Malva** (B.) III. 1209.
aloea (B.) III. 1210.
arborea (B.) III. 1211.
crispa (B.) III. 1210.
major (B.) III. 1210.
minor (B.) III. 1209.
moschata (B.) III. 1210.
rotundifolia (B.) III. 1209.
sylvestris (B.) III. 1209.
- Malvaceen** (B.) III. 1195, 1208, 1209.
- Malvafierapfel** (B.) III. 2084.
- Malvafierkraut** (B.) III. 758.
- Malvaviscus** (B.) III. 1224.
- Malven** (Malveen) (B.) III. 24, 704, 706, 707, 1139, 1140, 1142, 1208, 1209.
Eiter. der (B.) III. 1442.
- Malvenfalter** (Z.) V. 1080, 1114, 1394.
- Malvenspanner** (Z.) V. 1283.
- Malvone** (B.) III. 1211.
- Malz** (B.) III. 388.
- Mamam Cacao** (B.) III. 1608.
- Mamaeaira** (B.) III. 836.
- Mambrinziege** (Z.) VII. 1356.
- Mamee-tree** (B.) III. 950.
- Mammea** (B.) III. 1426.
americana (B.) III. 1427.
asiatica (B.) III. 1926.
- Mammeen** (B.) III. 1426.
Eiter. der (B.) III. 1448.
- Mammee-tree** (B.) III. 1427.
- Mammeny** (B.) III. 1427.
- Mammif** (Z.) VII. 1342, 1564.
- Mammillaria** (B.) III. 1912.
- Mammillifera** (Z.) VI. 161.
- Mammont** (Z.) VII. 1182.
- Mammuth** (Z.) VII. 1182. — (M.) I. 632.
- Mamaeaira** (B.) III. 950.
- Mamonet** (Z.) VII. 1788.
- Maena** (Z.) VI. 226.
caudata (Z.) VI. 227.
- Manaboa** (B.) III. 1110.
- Manacus** (Z.) VII. 247.
- Manakia** (Z.) VII. 247, 248.
- Manati** (Z.) VII. 1099.
- Manatia** (Z.) VI. 49.
- Manato** (Z.) VII. 1098.
- Manatus** (Z.) VII. 1091.
atlanticus (Z.) VII. 1098.
borealis (Z.) VII. 1091.
- Manaviri** (Z.) VII. 1702.
- Mançanilla** (B.) III. 1610.
- Manche de couteau, f. Solen** (Z.) V. 293.
- Manchot** (Z.) VII. 440.
- Mancenillier** (B.) III. 1610.
- Mancinella** (B.) III. 1608.
- Mandarimente** (Z.) VII. 463.
- Mandelfhorn** (B.) III. 1324.
gemeiner (B.) III. 1325.
glatter (B.) III. 1325.
rauher (B.) III. 1324.
- Mandelfhorne** (B.) III. 1324.
- Mandelopricose** (B.) III. 2059.
- Mandelopricosen** (B.) III. 2059.
- Mandelbaum** (B.) III. 2059.
- Mandelbruten** (B.) III. 1431.
gemeine (B.) III. 1431.
- Mandelhofsmotte** (Z.) V. 1193, 1340.
- Mandeljügelu** (B.) III. 1331.
- Mandelsteyen** (B.) III. 2061.
- Mandelfröhe** (Z.) VII. 334.
- Mandelforsche** (B.) III. 1604.
gemeine (B.) III. 1604.
längliche (B.) III. 1605.
- Mandelforſchen** (B.) III. 1604.
- Mandelmilch** (B.) III. 829, 2061.
- Mandelmöllen** (B.) III. 2059.
- Mandeln** (B.) III. 1325, 2046, 2059.
bittere (B.) III. 2060.
Erde (B.) III. 431.
gemeine (B.) III. 2060.
Kirſch (B.) III. 2060.
Kraut (B.) III. 2061.
— bittere (B.) III. 2061.
— süße (B.) III. 2061.
- Möllen** (B.) III. 2061.
- Mürſch** (B.) III. 2061.
- Räumen** (B.) III. 2061.
- Wiftacien** (B.) III. 2061.
reine (B.) III. 2061.
- Stein** (B.) III. 2060, 2061.
— bittere (B.) III. 2060.
— süße (B.) III. 2061.
- Sultans** (B.) III. 2061.
süße (B.) III. 2060, 2061.
- Zwerg** (B.) III. 2059.
- Mandeln** (Z.) IV. 327.
- Mandelnerven** (Z.) IV. 59.
- Mandelnöl** (M., D. M. S.) I. ©. XVII. — (B.) II. 127. — III. 2060, 2061.
- Mandelpalme** (B.) III. 660.
gemeine (B.) III. 661.
zerſchliffene (B.) III. 660.
- Mandelpalmen** (B.) III. 660.
- Mandelpfirſche** (B.) III. 2063.
- Mandelpflaumen** (B.) III. 2056.
- Mandelfeife** (B.) III. 2061.
- Mandelpinner** (Z.) V. 1340.
- Mandelftein** (M.) I. 478, 509.
achatsführender (M.) I. 831.
- Mandelſteinſtructur** (M.) I. 478.
- Mandelweichſeln** (B.) III. 2051.
- Mandelweide** (B.) III. 1534.
- Mandelnwieſeln** (B.) III. 2053.
- Mandi** (Z.) VII. 1812.
- Mandibulae** (Z.) V. 600.
- Mandiocamehl** (B.) III. 612, 613.
- Mandole di Terra** (B.), f. Cyperus esculentus.
- Mandoria** (B.) III. 2060.

Mandorlo (B.) III. 2060.
 Mandragora (B.) III. 983.
 Mandrill (Z.) VII. 1788.
 Mandsjadi (B.) III. 1690.
 Mandubi (B.) III. 1682.
 de Angola (B.) III. 1683.
 Manga (B.) III. 1781.
 brava (B.) III. 1781.
 dos matos (B.) III. 1781.
 Mangabey (Z.) VII. 1806.
 Mangaiba (B.) III. 1050.
 Mangan (M.) I. 113, 123,
 746, 762. — (B.) II. 110.
 Manganblende (M.) I. 441.
 Manganepidot (M.) I. 168.
 Manganerze, seltene (M.) I.
 364.
 Manganerz, untheilbares (M.)
 I. 338.
 Manganlanz (M.) I. 336.
 Mangangranat (M.) I. 160.
 Manganhyperoxyd, wasserhalti-
 ges (M.) I. 336.
 Manganit (M.) I. 336.
 Manganium (M.) I. 123.
 Manganfatsche (M.) I. 334. —
 (B.) II. 110.
 Manganfiesel (M.) I. 365.
 schwarzer (M.) I. 366.
 Manganspath (M.) I. 364.
 Mangas (B.) III. 1781.
 Mangasboom (B.) III. 1781.
 tamme (B.) III. 1781.
 Mangelbäume (B.) III. 918.
 Mangle (B.) III. 1766.
 Manghas (B.) III. 1044, 1781.
 Mangi (B.) III. 920.
 Mangibaum, hoher (B.) III.
 922.
 Mangifera (B.) III. 1778 1779.
 indica (B.) III. 1779.
 Mangi-Mangi (B.) III. 923.
 Mangium album (B.) III. 918.
 candelarium (B.) III. 921.
 caseolare album (B.) III
 1952.
 — rubrum (B.) III. 1953.
 celsum (B.) III. 923.
 corniculatum (B.) III. 1121.
 ferreum (B.) III. 1121.
 fructicans (B.) III. 1121.
 porcellanicum (B.) III. 1883.
 Mangle (B.) III. 918, 920.
 zaragoza (B.) III. 912
 Mango (B.) III. 1781.

Mango (Z.) VII. 189.
 Mangofisch (Z.) VI. 281.
 Mangofreife (Z.) V. 655.
 Mangold (B.) III. 1462.
 gemeiner (B.) III. 1462.
 weißer (B.) III. 1462.
 Mangoldbraun (Z.) V. 1298.
 Mangostana (B.) III. 1435.
 celebica (B.) III. 1435.
 Mangostane (B.) III. 1435.
 Mangostanen (B.) III. 1434.
 Mangoste (Z.) VII. 1534.
 Mangrove (B.) III. 920.
 white = Avicennia tomen-
 tosa (B.) III. 918.
 Mangrove-grape-tree (B.) III.
 1486.
 Mani (B.) III. 1431.
 Manica (B.) III. 662.
 hippocratica (B.) III. 662
 Manicaria (B.) III. 661.
 saccifera (B.) III. 661.
 Manihot (B.) III. 1596.
 Manil-kara (B.) III. 947.
 Manioca (B.) III. 1597.
 Maniocwurzel (B.) II. 341.
 — III. 1597.
 Manis (Z.) VII. 857.
 brachyura (Z.) VII. 859.
 macroura (Z.) VII. 858.
 pendaetyla (Z.) VII. 859.
 temminckii (Z.) VII. 859.
 tetraactyla (Z.) VII. 858.
 Manitou (Z.) VII. 926.
 Manja Pumeram (B.) III. 1113.
 Manf (Z.) VII. 1489.
 Mankirio (Z.) VII. 569.
 Manna (M., D. M. S.) I.
 S. XV. — (B.) II. 117.
 — III. 1114, 1981. —
 (Z.) V. 1590.
 von Briançon (B.) III. 349.
 der Cedern (B.) III. 350.
 fetts (B.) III. 1115.
 gemeine (B.) III. 1115.
 persische (B.) III. 1624.
 Röhren: (B.) III. 1115.
 Tropfen: (B.) III. 1115.
 Manna (B.) III. 1115.
 canellata (B.) III. 1115.
 crassa (B.) III. 1115.
 in lacrymis (B.) III. 1115.
 pinguis (B.) III. 1115.
 vulgaris (B.) III. 1115.
 Mannaäpfel (B.) III. 2079.

Mannabirne (B.) III. 2079.
 Mannagrübe (B.) III. 396,
 397, 415.
 Mannaflee (B.) III. 1621.
 Mannazucker (B.) III. 1114.
 Manneken (Z.) VII. 247.
 Mannfresser (Z.) VI. 292.
 Manneschild (B.) III. 960.
 Aker: (B.) III. 961.
 moosartiger (B.) III. 960.
 Manneschilder (B.) III. 960.
 Mannstreu (B.) III. 1795.
 blaue (B.) III. 1796.
 gemeine (B.) III. 1795.
 Mannstreu (B.) III. 1795.
 Mannstreuflatter (Z.) V. 1395.
 Manobi (B.) III. 1683.
 Man of war-bird (Z.) VII.
 390, 417.
 Mansara (B.) III. 1748.
 Mansbonen (B.) III. 1672.
 Mausefette (B.) III. 44.
 Mansju (B.) III. 1572, 1776.
 Manteau, f. Pecten (Z.) V.
 383.
 Manteca del Corozo (B.) III.
 660.
 Mantegel (Z.) VII. 1789.
 Mantel (der Muscheln) (Z.)
 V. 262 ff.
 Mantelfutterate (Z.) V. 1218.
 Mantelkrähe (Z.) VII. 234.
 Mantelk., G. (M.) I. 686,
 688, 695.
 Fossils of Tilgate-forest
 (M.) I. 686.
 The wonders of geology
 (M.) I. 689.
 Mantelien (M.) I. 689.
 Mantelthierchen (Z.) V. 40.
 mondformiges (Z.) V. 40.
 Mantelmöve (Z.) VII. 404.
 Man-tiger (Z.) VII. 1789.
 Mantis (Z.) V. 1508.
 religiosa (Z.) V. 1509.
 Manucodiata (Z.) VII. 330.
 Mao (B.) III. 1781.
 Mapach (Z.) VII. 1689.
 Maple (B.) III. 1320, 1321.
 Mapou (B.) III. 1861.
 Mappa (B.) III. 1579.
 Mappi, Historia Plantarum
 asiaticarum (B.) III.
 2122.
 Maprounea (B.) III. 1586.

Mapurito (Z.) VII. 1511.
 Maquereau (Z.) VI. 188.
 batard (Z.) VI. 190.
 Maqui (B.) III. 810.
 Marabu (Z.) VII. 545.
 Marabu (Z.) VII. 544.
 eigentlicher (Z.) VII. 545.
 Marabusfedern (Z.) VII. 544.
 Maracaia (Z.) VII. 1598.
 Maracana (Z.) VII. 369.
 Marail (Z.) VII. 598.
 Maraena (Z.) VI. 296, 362.
 media (Z.) VI. 365.
 Maräne (Z.) VI. 362.
 große (Z.) VI. 362.
 kleine (Z.) VI. 365.
 Maranta (B.) III. 511, 598.
 allouya (B.) III. 512.
 arundinacea (B.) III. 495,
 512.
 Maranta, *Methodus cog-*
nosc. simpl. (B.) III.
 2130.
 Maraenula (Z.) VI. 365.
 Marathron (B.) III. 1814.
 Marathrum (B.) III. 342.
 foeniculaceum (B.) III. 342.
 Maratti, *De vera florum*
existentia in plantis dor-
siferis (B.) III. 371.
 Floraromana (B.) III. 2124.
 Maravara (B.) III. 483.
 Marbrée (B.) III. 2054.
 Marconi, *Mém. sur le Scorpion*
de Cette (Z.) V. 708.
 Maregrave, *Hist. nat. Bras-*
iliae (Z.) VI. 403.
 Maregravia (B.) III. 1428.
 umbellata (B.) III. 1428.
 Maregraviaceen (B.) III. 1347,
 1420, 1428.
 Siter. der (B.) III. 1448.
 Marchantia (B.) III. 267.
 polymorpha (B.) III. 267.
 Marcipanbiene (B.) III. 2080.
 Marcuschnafen (Z.) V. 739.
 Marder (Z.) V. 1120.
 Marder (Z.) VII. 1435, 1491.
 Baum- (Z.) VII. 1491.
 Beutel- (Z.) VII. 914.
 Buch- (Z.) VII. 1491.
 canadischer (Z.) VII. 1493.
 Edel- (Z.) VII. 1491.
 mit Grabflauen (Z.) VII.
 1503.

Marder, *istifartige* (Z.) VII.
 1497.
 marderartige (Z.) VII. 1491.
 Palmen- (Z.) VII. 1536.
 mit Schwimmhäuten (Z.)
 VII. 1479.
 ohne Schwimmhäute (Z.)
 VII. 1491.
 Stein- (Z.) VII. 1492.
 Mare (Z.) VII. 1234.
 Marekanit (M.) I. 203.
 Margarethe, *schöne* (B.) III.
 1093.
 Margarit (M., D. M. C.) I.
 C. XI.
 Margaritifera (Z.) V. 360.
 Margay (Z.) VII. 1598.
 Margeu (B.) III. 480.
 Corallen- (B.) III. 481.
 Spatel- (B.) III. 480.
 Sumpf- (B.) III. 480.
 Marginella (Z.) V. 455.
 Margosa-tree, *f. Melia aza-*
dirachta (B.) III. 1305.
 Margyricarpus (B.) III. 2004.
 setosus (B.) III. 2005.
 Marianus (B.) III. 731.
 Marica (B.) III. 534.
 northiana (B.) III. 534.
 Maridola (Z.) VI. 227.
 Marienschach (B.) III. 403.
 Mariengarn (Z.) V. 677.
 Marienglas (M.) I. 176.
 Mariengras (B.) III. 393, 403.
 Marienfaser (Z.) VI. 1765.
 Marienweischen (B.) III. 798.
 Marigui (Z.) V. 733.
 Marikina (Z.) VII. 1768.
 Marila (Z.) VII. 449.
 Marillen (B.) III. 2058.
 Marimonda (Z.) VII. 1743.
 Maringouins (Z.) V. 728.
 Maringras (B.) III. 393.
 Mario (Z.) VI. 71.
 Mariotte, *Ess. I. Veg.*
 (B.) II. 266.
Essay de physique (B.) II.
 270.
 Marisano, *f. Melongena* (B.)
 III. 989.
 Mariscus (B.) III. 431.
 Mark (Z.) IV. 49.
 verlängertes (Z.) IV. 49.
 — das Hirn der Junge
 (Z.) IV. 94.

Mark (der Pflanzen) (B.) II.
 20, 23, 133. — III. 14.
 Markaderer (B.) III. 182.
 Markäpfel (B.) III. 1958, 1961.
 Markast (M.) I. 399.
 Markbaster (B.) III. 468.
 Markbeerer (B.) III. 1787,
 1789.
 Markbinsen (B.) III. 437.
 spigig (B.) III. 438.
 Markblumenpflanzen (B.) III.
 1346, 1347.
 Markdrofser (B.) III. 309.
 Markfarren (B.) III. 309.
 Markgraffisches Pulver (B.)
 III. 1163.
 Markgräser (B.) III. 382, 385.
 Markgrävin (B.) III. 2078.
 Markgröspflanzen (B.) III.
 1262, 1264.
 Markholzer (B.) III. 583.
 Marking-Nut (B.) III. 1782.
 Marklaubpflanzen (B.) III. 953,
 955.
 Markstien (B.) III. 464, 468.
 Markforschen (B.) III. 1577.
 Markmoose (B.) III. 179,
 182.
 Marknusspflanzen (B.) III.
 1452, 1454.
 Markpalmen (B.) III. 581,
 583.
 Markpflanzen (B.) III. 15, 31.
 = *Acotyledonen* (B.) III.
 16, 23, 31.
 Classen der (B.) III. 32.
 wesentlicher Charakter der
 (B.) III. 31.
 Unterscheidungs-Charakter
 der (B.) III. 31.
 Markpflaumenpflanzen (B.)
 III. 1614, 1619.
 Markspitze (B.) III. 47.
 Marktraupen (Z.) V. 1370.
 Markrinder (B.) III. 385.
 Marksamenspflanzen (B.) III.
 1141, 1143.
 Markschiffe (B.) III. 410.
 Markstengelpflanzen (B.) III.
 838, 841.
 Markstoff (B.) III. 118.
 Marksubstanz (Z.) IV. 47, 48,
 53.
 grane (Z.) IV. 47, 48, 53.
 weiße (Z.) IV. 47, 53.

- Marthwurzelpflanzen** (B.) III. 710, 714.
Marzjeller (B.) III. 47.
Marly sandstone (M.) I. 702.
Marmaleiro do Mato, f. *Casearia ulmifolia* (B.) III. 811.
Marmarother Demant (M.) I. 139.
Marmeladedose (B.) III. 887.
Marmeleira (B.) III. 1316.
Marmelos (B.) III. 1315.
Marmite de Singe (B.) III. 1920, 1921.
Marmo bardiglio di Bergamo (M.) I. 249.
 brecciato (M.) I. 236.
 cipollino (M.) I. 513.
 fiorito (M.) I. 236.
 giallo antico (M.) I. 236.
 nero antico (M.) I. 236.
 paesino (M.) I. 236.
 rosso (M.) I. 236.
 runderato (M.) I. 236.
Marmosth (M.) I. 221.
Marmon (Z.) VII. 438.
 fratercula (Z.) VII. 438.
Marmor (M.) I. 232, 236.
 antiker (M.) I. 236.
 Blumen- (M.) I. 236.
Marmorbrassen (Z.) VI. 237.
Marmor, dichter (M.) I. 236.
Marmereidechse (Z.) VI. 608.
 gemeine (Z.) VI. 608.
Marmor, florentiner (M.) I. 286.
 gelber (M.) I. 236.
Marmorfegel (Z.) V. 450.
Marmorfirische (B.) III. 2054.
Marmor, Sandstein- (M.) I. 236.
 Muschel- (M.) I. 233.
 rother (M.) I. 236.
 Ruinen- (M.) I. 236.
 italinischer (M.) I. 232, 236.
 schwarzer (M.) I. 236.
 **von Pentelicon u. Symet-
 tus** (M.) I. 233.
Marmose (Z.) VII. 924.
Marmotta (Z.) VII. 765.
Marmota (Z.) VII. 763, 924.
 d'Allemagne (Z.) VII. 726.
 diana (Z.) VII. 810.
 volante (Z.) VII. 977.
Marcock (Z.) VII. 230.
- Maronelle** (B.) III. 2052.
Marotti (B.) III. 1381.
Marouette (Z.) VII. 555.
**Marquart, Ueber die Far-
 ben der Blüthen** (B.) II. 263.
Marquisas (B.) III. 816.
Marrone, f. *Castanienbaum* (B.) III. 1543.
Marrubium (B.) III. 1063.
 acutum (B.) III. 1063.
 agreste (B.) III. 1062.
 album (B.) III. 1064.
 aquaticum (B.) III. 1054, 1053.
 nigrum (B.) III. 1064.
 prasium (B.) III. 1064.
 vulgare (B.) III. 1063.
Marruca (B.) III. 1743.
Mars (Z.) V. 1421.
Marschboden (M.) I. 542.
Marsden, History of Sumatra (B.) III. 2127.
Marsdenia (B.) III. 1031.
 erecta (B.) III. 1031.
Marshal, H., Arbustum americanum (B.) III. 2129.
Marshall, Entomologia britannica (Z.) V. 1822.
Marsh-Elder (B.) III. 755.
**Marsigli, Generazione Fun-
 gorum** (B.) II. 280.
 Hist. physique de la mer (Z.) V. 181.
Marsilea (B.) III. 310.
 quadrifolia (B.) III. 310.
Marsileen (B.) III. 307, 310.
**Marsili, A., Danubius pan-
 nonico mysicus** (Z.) VI. 404. — VII. 665.
Marsione (Z.) VI. 170.
Marsouin (Z.) VII. 1072.
Marsupialia, f. *Beuteltiere* (Z.) VII. 882.
Marsyas (Z.) V. 427.
Martagon (B.) III. 576.
Marte (Z.) VII. 1491.
 de Palmiers de Pondichéry (Z.) VII. 536.
Martens, Spitzbergische Reise (Z.) V. 252.
Märter, Verzeichniß der österreich. Bäume (B.) III. 2102.
- Maetes** (Z.) VII. 1491.
Martin (Z., B.) VII. 66, 94.
 St. (Z.) VII. 95.
Martin (Z., S. Th.) VII. 1492.
 Pin- (Z.) VII. 1641.
 spotted (Z.) VII. 916.
Martin, De Buxbaumia (B.) III. 303.
Martin-Brame (Z.) VII. 67.
Martinet (Z.) VII. 106.
Martini und Chemnitz, Conchyliencabinet (Z.) V. 390.
Martin pêcheur (Z., B.) VII. 220.
Martinsbirne (B.) III. 2080.
Martius (Z.) VII. 210.
Martius, C., Amoenitates botanicae monacenses (B.) III. 2120.
 Conspectus regni vegetabilis secundum Characteres morphologicos etc. (B.) III. 2115.
De Plantis nonnullis antedeluvianis (B.) III. 2118.
Flora erlangensis (B.) III. 299.
Nova Genera et Species Plantarum in Brasilia (B.) III. 900, 1135, 1440, 2134.
Palmae (B.) II. 273.
Reise in Brasilien (B.) II. 264.
Martius, H., Prodromus Florae mosquensis (B.) III. 2123.
 Specimen Mater. med. bras. (B.) III. 2130.
Martius, C., et Chees, Flora brasiliensis (B.) III. 699.
Martius, C., et Zuccarini, Flora brasiliensis (B.) III. 2134.
 Genera et Species Palmarum (B.) III. 700, 2134.
 Icones selectae Plantarum crypt. bras. (B.) III. 2134.
 Nova Genera et Species Plantarum (B.) III. 2134.

- Martius und Zuccarini,**
 Pflanzen aus Mexico
 (B.) III. 2133.
- Martyn, J.,** Historiae Plan-
 tarum Decades V. (B.)
 III. 2118.
- Martyn, Th.,** Flora rustica
 (B.) III. 2129.
- Martynia** (B.) III. 993, 1012.
 annua (B.) III. 1012.
 cranularia (B.) III. 1012.
 perennis (B.) III. 993.
 proboscidea (B.) III. 1012.
- Mar-Ulk** (Z.) VI. 182.
- Marum** (B.) III. 1054.
 syriacum (B.) III. 1054.
 verum (B.) III. 1054.
- Marunfen** (B.) III. 2056, 2057.
- Marurieh** (B.) II. 380.
- Maruta** (B.) III. 757.
- Marvel, f. Mirabilis** (B.) III.
 1488.
- Marygäcker** (Z.) VI. 473.
- Maesa** (B.) III. 1124.
 lanceolata (B.) III. 1124.
- Masanetta** (Z.) V. 649.
- Mascagnin** (M.) I. 300.
- Mäsch** (B.) III. 1553.
- Maschalocarpus** (B.) III. 280.
 filiformis (B.) III. 280.
 nervosum (B.) III. 280.
- Maschenißbaum** (B.) III. 1610.
- Masern** (Z.) V. 475.
- Masernholz** (B.) II. 353.
- Maslyoder** (B.) III. 1321.
- Masjetine** (B.) III. 1690.
- Masfenschnecke** (Z.) V. 422.
- Masfliegen, f. Maasfliegen.**
- Masfon** (M.) I. 584.
- Massajola** (Z.) VII. 44.
- Masse au bedeau** (B.) III.
 1386.
- Masse der Körper** (M.) I. 11.
- Massena** (Z.) VI. 51.
- Massegebirge** (M.) I. 547.
- Massen, plutonische** (M.) I.
 768.
- Massige Gebirgsbildungen**
 (M.) I. 776.
- Maßfliegen, f. Maasfliegen.**
- Massonia** (B.) III. 554.
 latifolia (B.) III. 554.
- Massot** (Z.) VI. 221.
- Massoy** (B.) III. 1529.
- Maßeyrinde** (B.) III. 1529.
- Massoyzimmet** (B.) III. 1529.
- Massue d'Hercule** (B.) III.
 1282.
- Mastdarm** (Z.) IV. 71.
- Mastichodendron** (B.) III.
 938.
- Mastix** (M., D. M. C.) I.
 C. XVII — (B.) III.
 1756, 1762.
- Mastixbaum** (B.) III. 938,
 1756.
- Mastix tree** (B.) III. 939.
- Mastkraut** (B.) III. 1356.
 gemeines (B.) III. 1356.
- Mastkräuter** (B.) III. 1356.
- Mastodon** (Z.) VII. 1186.
 angustidens (M.) I. 650.
 — (Z.) VII. 1187.
- giganteus** (M.) I. 621, 632,
 650. — (Z.) VII. 1186.
- Mastodon, großer** (M.) I. 621,
 632.
- Mastodonsaurus Jaegeri** (M.)
 I. 715.
- Mastrichter Chelone** (M.) I
 674.
- Mastung gebende Forstpflan-
 zen** (B.) II. 357.
- Matäpfel** (B.) III. 1726.
- Materie** (B.) II. 101. — (Z.)
 IV. 207.
- Matès** (B.) III. 1726.
- Mätin** (Z.) VII. 1564.
- Matricaria** (B.) III. 760.
 chomomillae (B.) III. 760.
 parthenium (B.) III. 760.
- Matrisylva** (B.) III. 843.
- Matrone** (Z.) V. 1360.
- Matt** (M.) I. 95.
- Mattenknäuel** (Z.) VII. 493
- Matthew, Edinburgh new-
 phil. Journ.** (B.) II.
 265.
- Matthiola** (B.) III. 875, 1399.
- Matthiolus, P.,** Commen-
 tarii in sex libros Dios-
 coridis; d. v. Hanssch.
 (B.) III. 2116
- Mattenspierstaude** (B.) III.
 2025.
- Mattensüß** (B.) III. 2026.
- Mattkümme** (B.) III. 1834.
- Maßen** (B.) III. 48, 54.
 Borsten- (B.) III. 55.
 Buckel- (B.) III. 55.
- Maßen, Eich:** (B.) III. 55.
 Gallert- (B.) III. 56.
 Glanz- (B.) III. 55.
 Ketten- (B.) III. 55.
 Keulen- (B.) III. 55.
 Linden- (B.) III. 55.
 Ruß- (B.) III. 54.
 Rosen- (B.) III. 55.
 Schilf- (B.) III. 54.
 Schweiß- (B.) III. 56.
 Sevenbaum- (B.) III. 56.
 Wachholder- (B.) III. 56.
- Maubeche** (Z.) VII. 500.
- Maucauco** (Z.) VII. 1712.
- Mauher (Z.)** VII. 525, 532.
 Wald- (Z.) VII. 532.
- Mauerastmoos** (B.) III. 297.
- Mauereichse** (Z.) VI. 619.
- Mauersäse** (B.) III. 190.
- Mauergoldmoos** (B.) III. 288.
- Mauerhabichtskraut** (B.) III.
 719.
- Mauerklette** (Z.) VII. 199.
- Mauermoose** (B.) III. 797.
- Mauerspesser** (B.) III. 1964.
 großer (B.) III. 1965.
 scharfer (B.) III. 1964.
 umgeschlagener (B.) III.
 1964.
 weißer (B.) III. 1964.
 wilder (B.) III. 1964.
- Mauerraspe** (B.) III. 254.
- Mauerraupe** (Z.) V. 1125.
- Mauerraupe** (B.) III. 328,
 329.
 gemeine (B.) III. 330.
 große (B.) III. 329.
 schwarze (B.) III. 330.
- Mauersalpeter** (M.) I. 295.
- Mauersäben** (Z.) V. 1238.
- Mauerschraubenmoos** (B.) III.
 284.
- Mauerschwalbe** (Z.) VII. 106.
- Mauerspecht** (Z.) VII. 199.
 gemeiner (Z.) VII. 199.
- Mauerswaldstich** (B.) III. 717.
- Maublia** (B.) III. 571.
- Maul** (Z.) IV. 336.
- Maulbeerbaum** (B.) III. 1564.
 Färber- (B.) III. 1565.
 Papier- (B.) III. 1566.
 schwarzer (B.) III. 1565.
 weißer (B.) III. 1565.
- Maulbeerbäume** (B.) III. 1564.
- Maulbeere** (Z.) V. 480.

Maulbeeren (B.) III. 1564.
 E. Maulbeerbaum.
 Maulbeerholz (B.) II. 129.
 Maulbeerfirsche (B.) III. 2053.
 Mantelzel (Z.) VII. 1232.
 Mantstier (Z.) VII. 1232.
 däourisches (Z.) VII. 1233.
Murandia (B.) III. 970.
 semperflorens (B.) III. 970.
 Maurerameisen (Z.) V. 918.
 Maurerbiene (Z.) V. 995.
 gemeine (Z.) V. 995.
 Maurerraupenbötter (Z.) V. 951.
 Maurerwespe (Z.) V. 955.
Mauritia (B.) III. 654.
 flexuosa (B.) III. 655.
 vinifera (B.) III. 654.
Maus, Mäuse (Z.) VII. 701,
 715, 716.
 Aerutes (Z.) VII. 718.
 Blind- (Z.) VII. 704.
 Brand- (Z.) VII. 717.
 cawische (Z.) VII. 720.
 Eichel- (Z.) VII. 767.
 Feld- (Z.) VII. 717, 722.
 Fleder- (Z.) VII. 957.
 Gürtel- (Z.) VII. 861.
 Hafel- (Z.) VII. 767.
 Haus- (Z.) VI. 716.
 Kau- (Z.) VII. 822.
 Kletter- (Z.) VII. 755.
 Laufr- (Z.) VII. 785.
 nachtschwänzige (Z.) VII. 716.
 Nag- (Z.) VII. 702.
 pontische (Z.) VII. 761.
 Raub- (Z.) VII. 931.
 Reitz- (Z.) VII. 724.
 Rell- (Z.) VII. 766.
 Rüffel- (Z.) VII. 718.
 Scharr- (Z.) VII. 709.
 Echser- (Z.) VII. 724, 932.
 Schürz- (Z.) VII. 833.
 Speck- (Z.) VII. 975.
 Spitz- (Z.) VII. 944.
 Spring- (Z.) VII. 785.
 Stoß- (Z.) VII. 724.
 Wühl- (Z.) VII. 703.
 Wurzel- (Z.) VII. 724.
 Zwerg- (Z.) VII. 718.
 zweybeinige (Z.) VII. 788.
Mausdorn (B.) III. 619.
 großblättriger (B.) III. 619.
 stacheliger (B.) III. 619.
 Zungen- (B.) III. 619.

Mausdorne (B.) III. 619.
 Mäuse, f. Maus.
 Mäusebussard (Z.) VII. 137.
 Mäusepieffer (B.) III. 1161.
 Mauseer (Z.) VII. 137.
 Mausegg (Z.) VI. 299.
Mausgranen (B.) III. 874.
 gemeine (B.) III. 874.
Maushund (Z.) VII. 1535.
 gestreifter (Z.) VII. 1505.
Mausstienen (B.) III. 813.
 gemeine (B.) III. 813.
Mausohrlein (B.) III. 719.
 großes (B.) III. 719.
Mausvogel (Z.) VII. 354.
 gemeiner (Z.) VII. 355.
Mauve, f. Larus (Z.) VII. 397.
Mauve en arbre (B.) III. 1219.
Mauvis (Z.) VII. 59.
Mauz, Geschlecht d. Pflanzen (B.) II. 279.
Mavacure (B.) III. 1049.
Maxillae (Z.) V. 600.
May-Apple (B.) III. 1411.
Maybefe (Z.) VI. 311.
Mayblümchen (B.) III. 626.
Mayblume (B.) III. 625.
 gemeine (B.) III. 625.
 traubige (B.) III. 626.
 vielblüthige (B.) III. 626.
 vielfelge (B.) III. 626.
 zweyblättrige (B.) III. 625.
Mayblumen (B.) III. 625.
 japanische (B.) III. 627.
 - gemeine (B.) III. 627.
Mayblumenbusch (B.) III. 903.
Maycock, J., Flora barbadensis (B.) III. 2131.
Mayenfarren (B.) III. 307, 319.
Mayenträubel (B.) III. 319.
Mayer, Sur les vaisseaux des Plantes (B.) II. 269.
Mayer, C., Analecten (Z.) VI. 691.
 Gründliche Anweisung zur Obstbaumzucht (B.) III. 2130.
Mayer, F., Naturgeschichte der giftigen Insecten (Z.) V. 1826.
F., Einheim. Giftgewächse (B.) III. 176.

Mayer, J., Pamona franconica (B.) II. 484. — III. 2130.
 Vorzügl. einheim. eßbare Schwämme ic. (B.) II. 384. — III. 175.
Mayfisch (Z.) VI. 341, 378.
Mayfliegen (Z.) V. 1458.
Mayfohre (Z.) VI. 341.
Maykäfer (Z.) V. 1793.
 gesprenkelter (Z.) V. 1796.
 großer (Z.) V. 1796.
 kleiner (Z.) V. 1797.
Mayfirsche (B.) III. 2051, 2053.
 rothe (B.) III. 2051.
 schwarze (B.) III. 2051.
 späte (B.) III. 2053.
Mayling (B.) III. 149.
Mayling (Z.) VI. 358.
Mayrhofer et Schrank.
 Flora monacensis (B.) III. 2135.
Mayrose (B.) III. 2018.
Mayrüben (B.) III. 1406.
Mayschwamm (B.) III. 149.
Maytenus (B.) III. 1735.
 chilensis (B.) III. 1736.
Maywurm (Z.) V. 1753.
 gemeiner (Z.) V. 1753.
Max (B.) III. 1660.
Mazame (Z.) VII. 1385.
Mazi (B.) III. 1645.
Mazzuchell, f. Alopecurus (B.) III. 392.
Mbaracaya (Z.) VII. 1596.
Mbatuitui (Z.) VII. 489.
Mberobi (Z.) V. 734.
Mborebi (Z.) VII. 1141.
Me (Z.) VII. 1145.
Mead, De Vipera (Z.) VI. 691.
Meadia (B.) III. 963.
Meadow-Bird (Z.) VII. 312.
Mebbia (Z.) VII. 1560.
Meccabalsam (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 113. — III. 1758.
Medel (Z.) VII. 316.
Medea (Z.) V. 210.
Medeola (B.) III. 621.
 virginica (B.) III. 621.
Medica (B.) III. 1638.
Medicago (B.) III. 1637.
 arborea (B.) III. 1638.
 falcata (B.) III. 1638.

Medicago intertexta (B.) III. 1637.
 Inpulina (B.) III. 1638.
 orbicularis (B.) III. 1637.
 sativa (B.) III. 1638.
 Médecinier (B.) III. 1596.
 d'Espagne (B.) III. 1596.
 Medicus, C., Beiträge zur Pflanzen-Anatomie (B.) II. 94, 259.
 Beiträge zur Pflanzen-Physiologie (B.) II. 259.
 Pflanzenphysiolog. Abhandlungen (B.) II. 259, 252.
 Von Contorten (B.) III. 1136.
 Vom unächten Acacienbaum 2193.
 F., Geschlechter aus der Ratzenfamilie (B.) III. 1442.
 Ueber nordamer. Bäume u. Sträucher (B.) III. 2129.
 Medinilla (B.) III. 1897.
 crispata (B.) III. 1897.
 Medium (B.) III. 796.
 Medlar (B.) III. 2070.
 Medulla (B.) II. 23.
 Medusa (Z.) V. 204 ff.
 aurita (Z.) V. 232.
 campanula (Z.) V. 226.
 cephea (Z.) V. 225.
 cruciata (Z.) V. 225.
 cymbaloïda (Z.) V. 226.
 fusca (Z.) V. 248.
 isoscela (Z.) V. 248.
 lanulata (Z.) V. 224.
 marginata (Z.) V. 229.
 minima (Z.) V. 217.
 noctiluca (Z.) V. 240.
 patina (Z.) V. 230.
 pelagica (Z.) V. 240.
 pileata (Z.) V. 227.
 posphorea (Z.) V. 242.
 porpita (Z.) V. 204.
 proboscidalis (Z.) V. 218.
 Medusenhaupt (B.) III. 1583.
 Medusenhaupt (Z.) V. 594.
 Meeraal (Z.) VI. 123.
 Meeradler (Z.) VII. 147.
 Meeralsee (B.) III. 449.
 Meerananas (Z.) V. 148.
 Meeranemonen (Z.) V. 163;
 f. Meerneffeln.
 Meeräsche (Z.) VI. 276.

Meeräsche, gemeine (Z.) VI. 276.
 Meeräschentraut (B.) III. 768.
 Meerbarbe (Z.) VI. 273, 278.
 bartlose (Z.) VI. 273.
 gestreifte (Z.) VI. 279.
 rotke (Z.) VI. 279.
 Meerbarben (Z.) VI. 278.
 Meerbarsch (Z.) VI. 183.
 Meerbinjengras (B.) III. 430.
 Meerbohne (B.) III. 1661.
 Meerbusen (M.) I. 547.
 Meercocos (B.) III. 694.
 Meerdrache (Z.) VI. 97.
 Meerdroffel (Z.) VI. 220.
 Meeregel (Z.) V. 563.
 Meerichel (Z.) V. 509.
 große (Z.) V. 510.
 kleine (Z.) V. 510.
 runde (Z.) V. 511.
 tonnenförmige (Z.) V. 511.
 Meericheln (Z.) V. 509.
 Meereselefant (Z.) VII. 1438.
 Meeressbildung der Subapenninenformation (M.) I. 650.
 Meeressbildung unter den Wälderschichten (M.) I. 690.
 Meerfeder (Z.) V. 124.
 graue (Z.) V. 126.
 leuchtende (Z.) V. 124.
 rotke (Z.) V. 124.
 Meerfedern (Z.) V. 124.
 Meerfelsen (Z.) V. 92, 98.
 gemeine (Z.) V. 93.
 Meerfenchel (B.) III. 1822.
 gemeiner (B.) III. 1823.
 Meerfischläufe (Z.) V. 627.
 Meerfischotter (Z.) VII. 1479.
 Meer-Flecht-Wortel (B.) III. 1521.
 Meerfloh (Z.) V. 609.
 Meergalster (Z.) V. 218.
 Meergoldbucke (B.) III. 762.
 Meergras (B.) III. 215.
 Meergrösse (Z.) VI. 78.
 Meergrundel (Z.) VI. 169.
 blaue (Z.) VI. 170.
 schwarze (Z.) VI. 170.
 weiße (Z.) VI. 170.
 Meergrundeln (Z.) VI. 169.
 Meerhahn (Z.) VI. 204.
 Meerhähne (Z.) V. 652.
 Meerhaie (Z.) V. 402.
 Meerhecht (Z.) VI. 268.
 Meerhonigfischen (Z.) V. 149.

Meerigel (Z.) V. 577, 585.
 Bergl. Seigel.
 eigentliche (Z.) V. 586.
 flache (Z.) V. 589.
 runde (Z.) V. 586.
 Stein- (Z.) V. 587.
 versteinerte (M.) I. 626. —
 (Z.) V. 587.
 zackige (Z.) V. 590.
 Meerjunfer (Z.) VI. 221.
 Meerkalb (Z.) VII. 1449.
 Meerkrautsche (Z.) V. 222.
 Meerkaze (Z.) VII. 1800.
 gemeine (Z.) VII. 1800.
 javanische (Z.) VII. 1802.
 Meerkase (Z.) VII. 1800.
 Meerkeule (Z.) V. 96, 98.
 gemeine (Z.) V. 96.
 Meerkohl (B.) III. 1388.
 gemeiner (B.) III. 1388.
 tartarischer (B.) III. 1388.
 Meerkohl (B.) III. 1388.
 Meerkrone (Z.) V. 118.
 baumsförmiger (Z.) V. 121.
 fingersförmiger (Z.) V. 120.
 handsförmiger (Z.) IV. 119.
 Meerkrone (Z.) V. 118.
 Meerluchen (Z.) V. 590.
 süntlicheriger (Z.) V. 590.
 zehnzackiger (Z.) V. 590.
 zweispaltiger (Z.) V. 590.
 Meerfuh (Z.) VII. 1091.
 atlantische (Z.) VII. 1098.
 nordische (Z.) VII. 1091.
 ostindische (Z.) VII. 1106.
 Meerfüße (Z.) VII. 1091.
 Meerlappen (Z.) V. 93, 98.
 blätteriger (Z.) V. 94.
 rotter (Z.) V. 94.
 Meerlavendel (B.) III. 1474.
 Meerlerche (Z.) VI. 146.
 Meerlerche (Z.) VII. 498.
 Meerling (B.) III. 1592.
 Meerlöwe (Z.) VII. 1111, 1460, 1475.
 Ansons (Z.) VII. 1460.
 Dompier's (Z.) VII. 1475.
 Stellers (Z.) VII. 1475.
 Meermandel (Z.) V. 405.
 Meermenschen (Z.) VII. 1091, 1098, 1106.
 Meermondshnecken (Z.) V. 437.
 Meernadel (Z.) VI. 392.
 Meernase (Z.) VI. 315.
 Meerneffel (Z.) V. 163.

Meerneffel, abgestuzte (3.) V. 167.
 braunrothe (3.) V. 165, 166.
 flaumige (3.) V. 165, 167.
 gefurchte (3.) V. 168.
 gestielte (3.) V. 180.
 grüne (3.) V. 179
 knotige (3.) V. 168.
 rothe (3.) V. 163, 167, 180.
 Meerneffeln (3.) V. 163.
 herumstreichende (3.) V. 166.
 Liler. der (3.) V. 182.
 schwimmende (3.) V. 171.
 sitzende (3.) V. 171.
 vestfische (3.) V. 166.
 Meerohr (3.) V. 416.
 gemeines (3.) V. 416.
 marmorirtes (3.) V. 416.
 Meerpalme (3.) V. 111.
 Meerpetersilie (3.) III. 1883.
 Meerpfeifer (3.) V. 282.
 Meerpferd (3.) VII. 1120.
 Meerpferdchen (3.) V. 1320.
 Meerpferdchen (3.) VI. 97.
 Meerpflanzen (3.) II. 307.
 Meerpinfel (3.) V. 575.
 niereuförmiger (3.) V. 576.
 Meerpocken (3.) V. 509.
 große (3.) V. 510.
 kleine (3.) V. 510.
 Meerpolypen (3.) V. 57, 134.
 Meerportulak (3.) III. 1458.
 Meerpriele (3.) VI. 37.
 Meerrachen (3.) VII. 444.
 Meerratte (3.) VI. 64.
 Meerreiniger (3.) V. 650.
 Meerrettig (3.) III. 1396.
 Meerrose (3.) V. 145.
 Meersebel (3.) V. 212.
 Meerfandstein, oberer (M.) I. 664.
 Meersau (3.) VI. 59.
 Meerschaum (M.) I. 223.
 Meerscheiden (3.) V. 293.
 gemeine (3.) V. 293.
 hütfenförmige (3.) V. 294, 296.
 säbelförmige (3.) V. 296.
 Meerfchildkröte (3.) VI. 509.
 europäische (3.) VI. 510.
 fchieferige (3.) VI. 509.
 Meerfchildkröten (3.) VI. 506.
 gewöhnliche (3.) VI. 509.

Meerfchlange (3.) VI. 95.
 Meerfchlängel (3.) V. 568.
 Meerfchleiche (3.) VI. 149.
 nördliche (3.) VI. 149.
 füdliche (3.) VI. 149.
 Meerfchmuck (3.) V. 106.
 Meerfchwalbe (3.) VI. 180, 385, 571.
 Meerfchwalbe (3.) VII. 395.
 Bergl. Kirmbve.
 dumme (3.) VII. 396.
 große (3.) VII. 392.
 Meerfchwämme (3.) III. 212.
 äftige (3.) III. 212.
 hohle (3.) III. 213.
 unfaltige (3.) III. 212.
 Meerfchwein (3.) VI. 59. — VII. 1072.
 Meerfchweinch (3.) VII. 822.
 geflecktes (3.) VII. 825.
 gemeines (3.) VII. 827.
 langnaffiges (3.) VII. 823.
 zahmes (3.) VII. 828.
 Meerfcorpion (3.) VI. 78.
 Meerfenf (3.) III. 1387.
 gemeiner (3.) III. 1387.
 Meerfenfe (3.) III. 1387.
 Meerfpaltfchnecken (3.) V. 434.
 Meerfpinne (3.) V. 605.
 große (3.) V. 605.
 Meerfpinnen (3.) V. 651.
 Meerfpuhlen (3.) V. 123.
 gemeine (3.) V. 123.
 Meerftern (3.) V. 591.
 gemeiner (3.) V. 592.
 glatter (3.) V. 592.
 haufartiger (3.) V. 592.
 hochgetber (3.) V. 592.
 zehnftrahliger (3.) V. 592.
 Meerfterne (3.) V. 577, 591.
 breite (3.) V. 592.
 eigentliche (3.) V. 592.
 gestielte (3.) V. 596.
 fchwanzförmige (3.) V. 593.
 verfteinerte (M.) I. 626, 685.
 Meerflichting (3.) VI. 177.
 Meerftint (3.) VI. 356.
 Meerftraubläufer (3.) VII. 499.
 Meerfanne (3.) V. 80.
 Meerfeufel (3.) VI. 49.
 Meerfhierrefte (M.) I. 576.
 Meerftraube (3.) V. 95.
 gemeine (3.) V. 96, 98.
 Meerfträufel (3.) III. 355.

Meerfträufel, gemeiner (3.) III. 355.
 fibirifcher (3.) III. 355.
 Meerftrauben (3.) V. 534.
 Meerfträuße (3.) VI. 150.
 Meerfturn (3.) V. 570.
 Meerfurban (3.) V. 588.
 Meeruff (3.) VI. 182.
 Meervdgel (3.) VII. 383.
 eigentliche (3.) VII. 383.
 Meerwalfen (3.) VI. 118, 122.
 Meerweif (3.) VI. 180.
 Meerweremuth (3.) III. 759.
 Meerwolf (3.) VII. 1460.
 Meerzwiebel (3.) III. 560.
 gemeine (3.) III. 561.
 hängende (3.) III. 561.
 fchöne (3.) III. 560.
 zweyblättrige (3.) III. 560.
 Meerzwiebeln (3.) III. 560.
 Meese, D., Flora frisca (3.) III. 2122.
 Syngenesia (3.) III. 1730.
 Meesia (3.) III. 292, 1286.
 uliginosa (3.) III. 292.
 Megachile (3.) V. 995.
 muraria (3.) V. 995.
 Megaderma (3.) VII. 969.
 lyra (3.) VII. 969.
 trifolium (3.) VII. 970.
 Megalonyx (3.) VII. 881.
 jefferfonii (3.) VII. 881.
 laqueatus (3.) VII. 882.
 Megalops (3.) VI. 382.
 Megalosaurus (3.) VI. 628.
 Megalotis (3.) VII. 1542.
 Megalotrocha (3.) V. 45.
 Megapodia (3.) VII. 569.
 freycireti (3.) VII. 569.
 Megatherium (3.) VII. 881.
 australe (M.) I. 632.
 Mehl (3.) II. 119, 133.
 Blatt- (3.) II. 344.
 Blumen- (3.) II. 344.
 Frucht- (3.) II. 344.
 Gröps- (3.) II. 344.
 Kleber- u. Stärkehalt des (3.) II. 119.
 Samen- (3.) II. 344.
 Stengel- (3.) II. 344.
 Wurzel- (3.) II. 343.
 Mehlafte (3.) III. 1505.
 hochrothe (3.) III. 1505.
 lanzettförmige (3.) III. 1506.
 Mehlafben (3.) III. 1505.

Mehlkäpfel (B.) III. 937.
 Mehlsbeerbaum (B.) III. 2068.
 Mehlsbirnen (B.) III. 2074.
 Mehlsäume (B.) III. 743.
 aufrechte (B.) III. 743.
 liegende (B.) III. 743.
 Mehlsäumen (B.) III. 743.
 Mehlsäckelpalme (B.) III. 684.
 Mehlsäfschen (B.) III. 2065.
 Mehlsäfer (Z.) V. 1784.
 gemeiner (Z.) V. 1785.
 Mehlsäferche (B.) III. 1595.
 elliptische (B.) III. 1595.
 gemeine (B.) III. 1596.
 schwarze (B.) III. 1596.
 vielspaltige (B.) III. 1595.
 Mehlsorschen (B.) III. 1595.
 Mehlsmilbe (Z.) V. 666.
 Mehlspflanzen (B.) II. 343.
 Mehlschüsselstume (B.) III. 960.
 Mehlsäule (B.) III. 103.
 gemeiner (B.) III. 103.
 - Hopfen (B.) III. 104.
 Mehlschmergel (B.) III. 1460.
 Mehlsäthe (B.) III. 1183.
 Mehlsäur (Z.) V. 1208, 1785.
 Meidinger, Icones piscium Austriae (Z.) VI. 404.
 Meigen, Classification und Beschreibung der europäischen zweygefügelten Insecten (Z.) V. 830.
 Europäische Schmetterlinge (Z.) V. 1426.
 Systematische Beschreibung der europ. zweygefügelten Insecten (Z.) V. 830.
 Meinelde, Ueber die Bedeutung der Nektarien u. (B.) II. 272.
 Meise, Meisen (Z.) VII. 243.
 Bart (Z.) VII. 246.
 Beutel (Z.) VII. 246.
 Blau (Z.) VII. 244.
 droffelartige (Z.) VII. 249.
 finkenartige (Z.) VII. 249.
 Hauben (Z.) VII. 245.
 Korb (Z.) VII. 249.
 Kobel (Z.) VII. 245.
 Korb (Z.) VII. 243.
 Nonnen (Z.) VII. 245.
 Pracht (Z.) VII. 250.
 Schwanz (Z.) VII. 245.

Meise, Specht (Z.) VII. 206.
 Sumpf (Z.) VII. 245.
 Tann (Z.) VII. 244.
 Zahn (Z.) V. 247.
 Meiselschnäbler (Z.) VII. 205.
 Meisner, C., f. De Cansdiffe.
 Genera Plantarum vascularium (B.) III. 2115.
 Meißner u. Schinz, Die Bögel der Schweiz (Z.) VII. 671.
 Meisterwürz (B.) III. 1795, 1817.
 gemeine (B.) III. 1817.
 schwarze (B.) III. 1795.
 Meisterwürzen (B.) III. 1817.
 Mejugrolin, f. Lithospermum (B.) III. 1094.
 Mejonit (M.) I. 182, 183.
 Melaleuca (B.) III. 1936.
 armillaris (B.) III. 1937.
 cajuputi (B.) III. 1938.
 genistifolia (B.) III. 1937.
 leucadendron (B.) III. 1937.
 minor (B.) III. 1938.
 salicifolia (B.) III. 1936.
 squarrosa (B.) III. 1937.
 Melaleuken (B.) III. 1917, 1930, 1933.
 Melampodiceen (B.) III. 752.
 Melampodien (B.) III. 710, 752.
 Melampyrum (B.) III. 997.
 arvense (Z.) III. 997.
 Melanophiliter (Z.) IV. 323.
 Melanconium (B.) III. 54.
 bicolor (B.) III. 54.
 sphaerospermum (B.) III. 54.
 Melandrya (Z.) V. 1781.
 serrata (Z.) V. 1781.
 Melandrys (Z.) VI. 193.
 Melanglanz, prismatischer (M.) I. 421.
 Melania (Z.) V. 433. — (M.) I. 685.
 setosa (Z.) V. 433
 Melanit (M.) I. 160.
 Melanochroit (M., D. M. C.) I. C. XX.
 Melanocoryphus (Z.) VII. 286.
 Melanogaster (Z.) VII. 406.
 Melanorrhoea (B.) III. 1774.
 usitata (B.) III. 1774.

Melanostomen (B.) III. 1893.
 Melanoxydon (B.) III. 937.
 Melanthesa (B.) III. 1602.
 oblongifolia (B.) III. 1602.
 turbinata (B.) III. 1603.
 Melanthiacen (B.) III. 547.
 Melanthium (Z.) III. 1158.
 Melanurus (Z.) VI. 228.
 Melanzano, f. Melongena (B.) III. 989.
 Melaphyr (M.) I. 505, 832, 834.
 der Vulcane (M.) I. 778.
 Melaphyre (M.) I. 810.
 Melar (B.) III. 1706.
 Melas (Z.) VII. 1608.
 Melasse (B.) III. 409.
 Melastoma (B.) III. 1893, 1895, 1897.
 asperum (B.) III. 1895.
 grandiflorum (B.) III. 1892.
 malabathricum (B.) III. 1894.
 mauritanium (B.) III. 1893.
 moluccanum (B.) III. 1895.
 polianthum (B.) III. 1894.
 strigosum (B.) III. 1890.
 Melastomen (Melastomaceen) (B.) III. 25, 705, 706, 707, 1451, 1785, 1788, 1888.
 Berren (B.) III. 1889, 1893.
 Capfel (B.) III. 1889.
 Piter der (B.) III. 2107.
 Melde (B.) III. 1457.
 Fisch (B.) III. 1461.
 Garten (B.) III. 1458.
 Hund (B.) III. 1459, 1461.
 Mist (B.) III. 1459.
 Schwein (B.) III. 1460.
 Stint (B.) III. 1461.
 Strand (B.) III. 1458.
 weiße (B.) III. 1458.
 milde (B.) III. 1458.
 Melde (B.) III. 25, 705, 706, 707, 1452, 1454, 1456, 1457.
 Kitzung (B.) III. 1464.
 Melde (B.) VII. 1291.
 Meleagris (Z.) VII. 602, 616.
 gallopavo (Z.) VII. 616.
 numidica (Z.) VII. 602.
 ocellata (Z.) VII. 624.
 Meles (Z.) VII. 1525.
 indicus (Z.) VII. 1518.

Melles taxus (Z.) VII. 1525.
Mèles (B.) III. 1899, 1902.
Melet (Z.) VI. 369, 371.
Melèze (B.) III. 349.
Melia (B.) III. 1114, 1305, 1630.
 azadirachta (B.) III. 1305.
 azedarach (B.) III. 1306.
Meliaceen (B.) III. 1299, 1300, 1304, 1305.
 Litter. der (B.) III. 1445.
Melianthus (B.) III. 1274.
 major (B.) III. 1275.
Melianthen (B.) III. 1274.
 Litter. der (B.) III. 1344.
Melica (B.) III. 410.
 caerulea (B.) III. 410.
 nutans (B.) III. 410.
Melicerta (Z.) V. 48.
 ringens (Z.) V. 48.
Melicertum (Z.) V. 226.
Melien (B.) III. 704, 706, 707, 1140, 1261, 1263, 1300, 1304, 1305.
Melicocca (B.) III. 1340.
 bijuga (B.) III. 1340.
Mélier (B.) III. 1902.
Melittith (M., D. M. S.) I. S. XII.
Melilobus, f. *Gleditschia* (B.) III. 1726.
Melilotempflaster (B.) III. 1638.
Melilotus (B.) III. 1637.
Melina, f. *Poa aquatica* (B.) III. 412.
Melina (Z.) V. 368.
Melinum (B.) III. 404.
Meliphaga (Z.) VII. 194, 327.
Melissa (B.) III. 1070.
 calamintha (B.) III. 1070.
 officinalis (B.) III. 1070.
 Tragi (B.) III. 1071.
 turcica (B.) III. 1071.
Melisse (B.) III. 1071.
Melissophago (Z.) VII. 217.
Melithreptus (Z.) VII. 193.
Melittis (B.) III. 1071.
 melissophyllum (B.) III. 1071.
Mellit (M.) I. 300.
Mellisuga (Z.) VII. 183.
Meio (B.) III. 828.
Melocactus (B.) III. 1911, 1912.
Melochia (B.) III. 1188.

Meloë (Z.) V. 1748, 1753.
 bimaculatus (Z.) V. 1750.
 monoceros (Z.) V. 1748.
 proscarabaens (Z.) V. 1753.
 schrefferi (Z.) V. 1751.
Melolontha (Z.) V. 1792.
 frischii (Z.) V. 1798.
 fullo (Z.) V. 1796.
 horticola (Z.) V. 1797.
 julii (Z.) V. 1798.
 ruficornis (Z.) V. 1798.
 solstitialis (Z.) V. 1797.
 vulgaris (Z.) V. 1793.
Melon (B.) III. 1912.
 épineux (B.) III. 1912.
Melone (B.) III. 828.
 Früht: (B.) III. 829.
 glatte (B.) III. 829.
 Netz: (B.) III. 829.
 Drangens, kleine (B.) III. 828.
 Wasser: (B.) III. 829.
 Winter: (B.) III. 829.
Melonen (B.) III. 828.
Melonenbaum (B.) III. 834.
 gemeiner (B.) III. 835.
Melonenbäume (B.) III. 834.
Melonenkürbse (B.) III. 831.
Melonenqualle (Z.) V. 209.
 glatte (Z.) V. 209.
 trichterförmige (Z.) V. 209.
Melongena (B.) III. 989.
Melopepo (B.) III. 831.
Melothria (B.) III. 821.
 pendula (B.) III. 821.
Membrana branchiostega (Z.) VI. 20.
Membrilo (B.) III. 1930.
Memecyten (B.) III. 1893, 1903.
 Litter. der (B.) III. 2107
Memecylon (B.) III. 1903.
 capitellatum (B.) III. 1903.
 edule (B.) III. 1904.
 grande (B.) III. 1903.
Meminna (Z.) VII. 1280.
Menaccan (M.) I. 324.
Menagerie du Museum d'Hist. naturelle (Z.) VII. 1858.
Menakerz (M.) I. 279.
Menbrilo (B.) III. 1930.
Mendesbörner (Z.) VII. 1379.
Mendipit (M., D. M. S.) I. S. XX.
Mendote (Z.) VI. 227.

Mendon (B.) III. 573.
Meneghini, J., *Conspectus Algologiae euganaeae* (B.) III. 300, 2125.
 Struttura del Caule (B.) II. 273.
Menelaus (Z.) V. 1408.
Mengefraut (B.) III. 2003.
Mengewurz (B.) III. 1484.
Meniit (M.) I. 147.
Menispermen (B.) III. 707, 1142, 1235, 1242.
 Litter. der (B.) III. 1443.
Menispermum (B.) III. 1244.
 canadense (B.) III. 1245.
 coculus (B.) III. 1246.
 edule (B.) III. 1247.
 lacunosum (B.) III. 1245.
 malabaricum (B.) III. 1244.
 palmatum (B.) III. 1246.
 suberosum (B.) III. 1246.
 tinctorium (B.) III. 1246.
Menke, *Synopsis Molluscorum* (Z.) V. 538.
Mennige (M.) I. 350.
Menobranthus (Z.) VI. 447.
Menola (Z.) VI. 227.
 bianca (Z.) VI. 227.
Menopoma (Z.) VI. 448.
Mensch (Z.) VII. 1849.
 brauner (Z.) VII. 1853.
 gelber (Z.) VII. 1853.
 rother (Z.) VII. 1853.
 schwarzer (Z.) VII. 1852.
 weißer (Z.) VII. 1853.
Menschenhay (Z.) VI. 55.
 langnasiger (Z.) VI. 57.
 nordischer (Z.) VI. 59.
Menschenherz (Z.) VI. 316.
Menschenknochen in Höhlen (M.) I. 629, 645.
Menschenreste im Torf, in Schutt und Kalksteinablagerungen, im Sande und in Höhlen (M.) I. 622.
Mentha (B.) III. 1054.
 aquatica (B.) III. 1055.
 arvensis (B.) III. 1066.
 balsamina (B.) III. 1056.
 crispa (B.) III. 1055.
 gentilis (B.) III. 1056.
 palustris (B.) III. 1055.
 piperita (B.) III. 1055.
 pulegium (B.) III. 1056.

Mentha romana (B.) III. 765.
sarracenicæ (B.) III. 765.
syvestris (B.) III. 1055.
Menthastrum (B.) III. 1055.
Mentula (Z.) V. 581.
Mentzel, Chr., *Pugillus plantarum rariorum* (B.) III. 173.
Mentzelia (B.) III. 807.
aspera (B.) III. 808.
hispida (B.) III. 808.
Menura (Z.) VII. 70.
superba (Z.) VII. 70.
Menyanthes (B.) III. 1012.
trifolia (B.) III. 1017.
Mephitis (Z.) VII. 1504.
javanensis (Z.) VII. 1512.
Meratia (B.) III. 2037.
Mercur (Z.) V. 1312.
Mercurbende u., f. *Mercurbende* u., f. *Mercurbende* u., f.
Mercurialis (B.) III. 1577.
annua (B.) III. 1577.
montana (B.) III. 1577.
perennis (B.) III. 1577.
Mercurio do Campo, f. *Erythroxyllum suberosum* (B.) III. 1326.
Mercurius dulcis (M., D. M. C.) I. C. XVI.
solubilis Hahnemanni (M., D. M. C.) I. C. XVI.
sublimatum (M., D. M. C.) I. C. XVI.
Merganser (Z.) VII. 445.
Mergel (M.) I. 234, 515, 648, 658, 680, 702, 734, 799.
Mergelablagerungen (M.) I. 633, 634.
Mergel, *Belemniten* (M.) I. 702.
Mergelbildung, *buntfarbige* (M.) I. 711.
Mergelboden (M.) I. 539.
humoser (M.) I. 539.
falkiger (M.) I. 539.
fehmiger (M.) I. 539.
falsiger (M.) I. 539.
fandiger (M.) I. 539.
falkiger (M.) I. 539.
thoniger (M.) I. 539.
Mergel, *bunte*, mit *Opss* (M.) I. 712.
 - mit *Sandstein* (M.) I. 711.

Mergelconchylien (M.) I. 662.
Mergel, *Diluvial* (M.) I. 647.
Dolomits (M.) I. 516, 719, 721.
Mergelentzündung (M.) I. 819.
Mergelerde (M.) I. 234, 515.
falkige (M.) I. 516.
Mergelstöße (M.) I. 735.
Mergelgrus (M.) I. 533.
Mergel, *Kalk* (M.) I. 515.
Mergelkalkstein (M.) I. 514.
Mergel, *Kreides* (M.) I. 675.
Mergellager (M.) I. 634.
Mergelpitz (B.) III. 44, 135.
Mergel, *Sand* (M.) I. 516.
Mergelsandstein (M.) I. 520, 702.
feinförniger, *der Kreide* (M.) I. 679.
Mergelschiefer (M.) I. 515, 680, 714.
bituminöser (M.) I. 516.
dunkelgrauer d. Kreide (M.) I. 679.
Mergelstein (M.) I. 234, 515.
Mergel, *Thon* (M.) I. 516.
Trigonien (M.) I. 702.
Mergelstuf (M.) I. 516.
Merghee (Z.) VII. 1167.
Mergus (Z.) VII. 443.
albellus (Z.) VII. 444.
castor (Z.) VII. 445.
merganser (Z.) VII. 445.
minutus (Z.) VII. 444.
serrator (Z.) VII. 444.
Merian, *Ericarum ortus* (Z.) V. 1425.
Insecta surinamensia (Z.) V. 1425.
Meriania (B.) III. 1892.
rosea (B.) II. 1892.
Meriacarpium (B.) III. 1790.
Meridion (B.) III. 184.
circulare (B.) III. 184.
Merino (Z.) VII. 1340.
Meriones (Z.) VII. 786.
Merises (B.) III. 2052.
Merisier (B.) III. 2052.
à grappes (B.) III. 2048.
Merf (B.) III. 1837.
Merfe (B.) III. 1822.
Amomen (B.) III. 1832.
Fenchel (B.) III. 1831.

Merfe, *Futter* (B.) III. 1839.
Knollens (B.) III. 1841.
Rümmels (B.) III. 1832.
Myrrhens (B.) III. 1842.
Sichel (B.) III. 1831.
Stoßer (B.) III. 1833.
Sumps (B.) III. 1831.
Wasser (B.) III. 1637.
Merfur (Z.) V. 1312.
Merfurblende (M.) I. 448.
Merfur, *dodecaëdrisches* (M.) I. 463.
flüssiges (M.) I. 463.
Merlan (Z.) VI. 152.
faux (Z.) VI. 153.
Merlangus (Z.) VI. 152.
Merle (Z.) VII. 60.
Merlin (Z.) VII. 128.
Merlio (Z.) VII. 60.
Merlucius (Z.) VI. 151.
Merlus (Z.) VI. 151.
Merops (Z.) VII. 216.
apiaster (Z.) VII. 216.
caffer (Z.) VII. 195.
circinnatus (Z.) VII. 195.
niger (Z.) VII. 194.
novae Zeelandicae (Z.) VII. 195.
rufus (Z.) VII. 200.
Mérou (Z.) VI. 258.
Merrem, *Icones et descript. avium* (Z.) VII. 666.
System der Amphibien (Z.) VI. 684, 688.
Merren (B.) III. 342.
Mertensia (B.) III. 321.
dichotoma (B.) III. 321.
Mertens u. R. v. d. Deutschl. lands Flora (B.) III. 2122, 2135.
Merula (Z.) VI. 221.
Merula (Z.) VII. 60, 128.
Merulus (B.) III. 143.
cantharellus (B.) III. 145.
destruens (B.) III. 143.
lacrymans (B.) III. 143.
tremellosus (B.) III. 143.
vastator (B.) III. 143.
Mésange (Z.) VII. 243.
Mesembryanthemum (B.) III. 1973.
apetalum (B.) III. 1976.
areum (B.) III. 1975.
barbatum (B.) III. 1975.
bicolorum (B.) III. 1975.

Mesembryanthemum caulescens (B.) III. 1975.
coccineum (B.) III. 1975.
copticum (B.) III. 1976.
corniculatum (B.) III. 1974.
crystallinum (B.) III. 1977.
delcoides (B.) III. 1975.
edule (B.) III. 1974.
geniculiflorum (B.) III. 1976.
noctiflorum (B.) III. 1976.
nodiflorum (B.) III. 1976.
perfoliatum (B.) III. 1975.
pomeridianum (B.) III. 1977.
rostratum (B.) III. 1974.
tripolium (B.) III. 1977.
tuberosum (B.) III. 1975.
Mesitinspath (M.) I. 225.
Mesmerismus (Z.) IV. 203, 263.
Mesogloia (B.) III. 198.
multifida (B.) III. 198.
Mesol = Zeolith (M.) I. 168.
Mesole (M.) I. 174.
Mesotin = Chabasith (M.) I. 171, 174.
Mesolith (M.) I. 174.
Mesoprión (Z.) VII. 258.
bucanella (Z.) VI. 258.
Mesopus (B.) III. 144, 151.
Mesotyp (M.) I. 168.
Mespitén (B.) III. 1960, 2064.
Eiter der (B.) III. 211.
Mespilus (B.) III. 2067, 2068, 2069, 2070.
chamaemespillus (B.) III. 2067.
germanica (B.) III. 2069.
Messenger (Z.) VII. 152.
Messen der Höhen (M.) I. 545.
Messerberg (M.) I. 204.
Messerfisch (Z.) VI. 99.
Messercheiden (Z.) V. 285.
Messerchnäbler (Z.) VII. 303.
Messing (M.) I. 368, (D. M. S.) XXII.
Messinggeb (M.) I. 96.
Mestica (B.) III. 1694.
Mestica (Z.) V. 332.
Mesua (B.) III. 938, 1424.
ferrea (B.) III. 1424.
speciosa (B.) III. 1424.
Mesues (B.) III. 758.

Metacarpus (Z.) IV. 26.
Metalle (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Brenz:
 Classen:
 Elementen:
 Erd:
 Erz:
 Feuer:
 Fzd:
 Kalk:
 Kiesel:
 Luft:
 Salz:
 Talk:
 Thon:
 Wasser:
Metalle (M.) I. 112. — (B.) II. 175.
Dryde, Alkalien und Erden bitende (M.) I. 113.
vorzugsweise Salzbasen bitende (M.) I. 113.
vorzugsweise Säuren bitende (M.) I. 113.
Metallsiege (Z.) V. 822.
Metallsführung, s. Erzführung.
Metallglanz (M.) I. 94.
vollkommener (M.) I. 94.
unvollkommener (M.) I. 94.
Metalliferous limestone (M.) I. 747.
Metallfalte (M.) I. 136.
Metallloide (M.) I. 112.
Metallsäure (B.) II. 108.
Metamorphose (Z.) V. 714.
Metastafen (Z.) IV. 320.
Metatarsus (Z.) IV. 28.
Metaxa, Serpenti di Romana (Z.) VI. 689.
Metel (B.) III. 978.
Meteoreisen (M.) I. 124, 452.
Meteorsteine (M.) I. 452.
Meth (M., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) II. 353.
Methbirnen (B.) III. 2077.
Methode, natürliche (B.) III. 7.
Methonica (B.) III. 572.
Metopium (B.) III. 1771.
Metrosideros (B.) III. 1933, 1934.
amboinensis (B.) III. 1713, 1934.
lanceolata (B.) III. 1934.
linearis (B.) III. 1934.

Metrosideros macassarensis (B.) III. 945.
molucca (B.) III. 1934.
Nani (B.) III. 1934.
speciosa (B.) III. 1935.
spuria (B.) III. 1287, 1934.
vera (B.) III. 1933, 1934.
Metroxylon (B.) III. 650.
Mettern (B.) III. 1848.
Metuan (B.) III. 1492.
Mesger, J., Kultivirte Kohlsarten (B.) II. 282.
Europ. Cerealien (B.) II. 384. — III. 699.
Historische Beschreibung der Kohlsarten (B.) III. 1448.
Mesgerhund (Z.) VII. 1564.
Meum (B.) III. 1823.
athamanticum (B.) III. 1823.
mutellina (B.) III. 1824.
Meunier (Z.) VI. 299, 300.
Meurier d'Inde (B.) III. 872.
Meursius, J., Arboretum sacrum (B.) III. 2131.
Thiere (Z.) VI. 406.
Meyen, Grundriß d. Pflanzengeographie (B.) II. 289. — III. 2122.
Neues System der Pflanzen-Physiologie (B.) II. 260.
Phytotomie (B.) II. 95.
Secretionsorgane der Pflanzen (B.) II. 271.
Ueber den Inhalt d. Pflanzenzellen (B.) II. 267.
Ueber die Bewegung der Säfte in den Pflanzen (B.) III. 270.
Meyer (B.) III. 1468.-kleiner (B.) III. 1468.
Meyer, Thiere mit Cefekten (Z.) VII. 666.
Vorstellung allerhand Thiere (Z.) VII. 1857.
B., Vögel Livs u. Estlands (Z.) VII. 671.
E., De Plantis Labradoricis (B.) III. 2135.
Plant. afr. aust. (B.) III. 1137.
et Drege, Commentarii de Plantis Africae australioris (B.) III. 2126.

- Meyer, F., Die Spinnen um
 Göttingen (Z.) V. 708.
 Naturgeschichte der giftigen
 Insecten (Z.) V. 708.
 Synopsis Reptilium (Z.)
 V. 684.
 W., die Entwicklung der
 Flechten (B.) II. 263. —
 III. 301.
 Nebenstunden (B.) II. 280.
 G., et Hoffmann, Pui-
 mitiae Florae essequ-
 boensis (B.) III. 2134.
 H. v., Palaeologia (Z.) VI.
 690.
 J., Chloris hannoverana
 (B.) III. 2123.
 Erste Anlage zur Flora v.
 Hannover (B.) III. 2122.
 Naturgetreue Darstellung d.
 Bewegungen d. Säfte u.
 (B.) II. 270
 K., Verzeichniß d. Pflanzen
 vom Caucasus (B.) III.
 2123.
 u. Wolff, Taschenbuch d.
 deutschen Vogelkunde (Z.)
 VII. 670.
 Meyerich (B.) III. 1357.
 Meynia (B.) III. 877.
 Mezereum (B.) III. 1496.
 Mhorr (Z.) VII. 1376.
 Mica, f. Glimmer (M.) I.
 175.
 Micaschiste (M.) I. 495.
 Michaux, A., Flora boreali-
 americana (B.) III. 2134.
 Hist. des Arbres forest.
 de l'Amérique sept. (B.)
 III. 372, 2129.
 Michauxia (B.) III. 799.
 campanuloides (B.) III. 799.
 Micheli, P. A., Nova plan-
 tarum genera (B.) III.
 171. — III. 298, 372,
 2118.
 Michelia (B.) III. 1241.
 champaca (B.) III. 1141.
 Mico (Z.) VII. 1770.
 Micocoulier (B.) III. 1556.
 Miconia (B.) III. 1899.
 alata (B.) III. 1900.
 holoseria (B.) III. 1900.
 longifolia (B.) III. 1900.
 Miconien (B.) III. 1895.
 Micrasterias (B.) III. 187.
 Microchloa (B.) III. 386.
 indica (B.) III. 386.
 Microglena (Z.) V. 20.
 Micropyle (B.) II. 69, 82.
 Mieuze (Z.) VII. 922, 928.
 à queue courte (Z.) VII.
 924.
 — — grosse (Z.) VII. 925.
 Midas (Z.) VII. 1767.
 Midasohr (Z.) V. 424, 427.
 unächtcs (Z.) V. 424.
 Miemit (M.) I. 243.
 blätteriger (M.) I. 243.
 Miemenspiel (Z.) IV. 237, 244.
 Miere (B.) III. 1356.
 rotthe (B.) III. 1356.
 Mieren (B.) III. 1356.
 Miesmuschel (Z.) V. 335.
 gemeine (Z.) V. 335.
 Miesbadler (Z.) VI. 363.
 Miesgurn (Z.) VI. 285.
 Migling (Z.) VI. 366.
 Mignardise (B.) III. 1359.
 Migniotte, f. Reseda odorata
 (B.) III. 1373.
 Mignonne, grosse (B.) III.
 2063.
 petite, rouge (B.) III. 2064.
 Migrane (Z.) V. 652.
 Mikan, R. J., Camerarii
 Opuscula (B.) II. 279.
 Delectus Florae et Faunae
 brasil. (B.) III. 2134.
 Monogr. Bombiliorum Bo-
 hemiae (Z.) V. 831.
 Mikania (B.) III. 742.
 scandens (B.) III. 742.
 Milan (Z.) VII. 135.
 Milandre (Z.) VI. 58.
 Milbe, Milben (Z.) IV. 345,
 575 — V. 660, 661.
 americanische (Z.) V. 663.
 Mernte (Z.) V. 661.
 Bücher: (Z.) V. 668.
 Erd: (Z.) V. 670.
 Faden: (Z.) V. 667.
 Farben: (Z.) V. 676.
 Hüfner: (Z.) V. 669.
 Insecten: (Z.) V. 662.
 Käfer: (Z.) V. 668.
 Käse: (Z.) V. 666.
 Kratz: (Z.) V. 666.
 Krätz: (Z.) V. 667.
 Litter. der (Z.) V. 708.
 Milbe, Mehl: (Z.) V. 666.
 Nag: (Z.) V. 666.
 Rüssel: (Z.) V. 661.
 Saug: (Z.) V. 661.
 Scheeren: (Z.) V. 666.
 Schmaroger: (Z.) V. 661.
 Schnapp: (Z.) V. 676.
 Späßen: (Z.) V. 667.
 Tausen: (Z.) V. 568.
 Tauben: (Z.) V. 669.
 Wasser: (Z.) V. 671.
 Weber: (Z.) V. 669.
 weiße (Z.) V. 667.
 Milbenspinner (Z.) V. 672.
 Milbenscorpione (Z.) V. 700.
 Milch (der) (Z.) IV. 223, 298.
 Milch (die) (M., D. M. S.)
 I. S. XV. — (Z.) IV.
 223, 299.
 Milchbrustgähg (Z.) IV. 85.
 kleiner (Z.) IV. 87.
 rechter (Z.) IV. 87.
 Milchbrüsen (Z.) IV. 299.
 Milchschich (Z.) VI. 187.
 Milchhaarraupen (Z.) V. 1372.
 Milchholz (B.) III. 791, 1039,
 1044.
 Milchstoffe (B.) III. 791.
 brennende (B.) III. 791.
 europäische (B.) III. 792.
 gemeine (B.) III. 791, 792.
 giftige (B.) III. 792.
 Milchstoffen (B.) III. 791.
 Milchnapf (Z.) V. 416.
 gemeiner (Z.) V. 417.
 Milchpeterling (B.) III. 1817.
 Milchner (Z.) IV. 297.
 Milchnerorgane (Z.) IV. 297,
 445.
 Milchpilsz (B.) III. 154.
 Milchquarz (M.) I. 140.
 Milchrößen (B.) III. 780.
 glatte (B.) III. 780.
 Milchsäcke (Z.) IV. 298.
 Milchsaft (Z.) IV. 220.
 Milchsäfte der Pflanzen (B.)
 II. 132, 134.
 Milchsaftgefäße (Z.) IV. 86,
 116.
 Milchsäure (Z.) IV. 206.
 Milchschelm (B.) III. 999.
 Milchsunge (B.) III. 1038.
 elastische (B.) III. 1039.
 gemeine (B.) III. 1039.
 gummihaltige (B.) III. 1040.

Milchfänge, prächtige (B.) III. 1039.
 süße (B.) III. 1039.
 weiße (B.) III. 1039.
 Milchfängen (B.) III. 1038.
 Milchschwale (B.) III. 1313.
 gemeine (B.) III. 1314.
 Milchähne (B.) IV. 138.
 Milchzucker (M., D. M. S.)
 I. S., XV.
 Milchzuckersäure (B.) II. 122.
 Milch (M.) I. 103.
 Milchglanzerg (M.) I. 422.
 Milesia (Z.) V. 814.
 pipiens (Z.) V. 815.
 vespivor (Z.) V. 814.
 Miliaria (Z.) VII. 284.
 Miliositen (M.) I. 663.
 Miliositenalkali (M.) I. 663.
 Miliosole, f. Lithospermum
 (B.) III. 1094.
 Milium (B.) III. 402.
 effusum (B.) III. 402.
 solis (B.) III. 1094.
 Milk-wood (B.) III. 791.
 Milk-wort, f. Polygala (B.)
 III. 1292.
 Millefolium (B.) III. 759.
 aquaticum (B.) III. 322.
 Millegrana = Herniaria (B.)
 III. 1456.
 Millegranum (B.) III. 1456.
 Milipedes (Z.) V. 616.
 Millepora (Z.) V. 138.
 alcicornis (Z.) V. 138.
 caerulea (Z.) V. 139.
 miniacea (Z.) V. 138.
 truncata (Z.) V. 139.
 violacea (Z.) V. 139.
 Milleporen (Z.) V. 138.
 Milner, Gartenschriften (B.)
 II. 384.
 Miller, Ph., Figures of un-
 common Plants (B.) III.
 2118.
 The Gardener's Dictionary
 (B.) III. 2118.
 Milleria (B.) III. 747.
 Millingtonia (B.) III. 1009.
 Millouin (Z.) VII. 450.
 Millionian (Z.) VII. 449.
 Millstone grit and shale (M.)
 I. 739, 744, 745.
 Milnea (Z.) III. 1310.
 montana (B.) III. 1310.

Miltitz, Fr., Bibliotheca
 botanica (B.) III. 2115.
 Milvus (Z.) VI. 180.
 Milz (Z.) IV. 67, 68, 134, 158,
 211.
 Milzadella (B.) III. 1060.
 Milzblutader (Z.) IV. 84.
 Milzfarren (B.) III. 324.
 gemeiner (B.) III. 324.
 Milzgeflecht (Z.) IV. 62, 64.
 Milzkraut (B.) III. 325, 328,
 330, 333, 1987.
 ächtes (B.) III. 325, 328.
 großes (B.) III. 328, 333,
 1988.
 kleines (B.) III. 330, 1988.
 schwarzes (B.) III. 328.
 Milzkräuter (B.) III. 1989.
 Mimosa (B.) III. 1691.
 inga (B.) III. 1701.
 pudica (B.) III. 1691.
 sensitiva (B.) III. 1691.
 Mimose = Dolorit (M.) I.
 502.
 Mimosen (B.) III. 1614, 1616,
 1681, 1688.
 Eiter der (B.) III. 2104.
 Mimulus (B.) III. 998.
 glutineus (B.) III. 998.
 luteus (B.) III. 998.
 ringens (B.) III. 998.
 Mimusops (B.) III. 944.
 dissecta (B.) III. 946.
 elengi (B.) III. 945.
 imbricaria (B.) III. 945.
 kauki (B.) III. 945.
 obtusifolia (B.) III. 945.
 Minding, Geogr. Verthei-
 lung der Säugthiere (Z.)
 VII. 1859.
 Mineral (M.) I. 7.
 Mineralalkali, natürliches,
 (M.) I. 290.
 Mineralclassen (M.) I. 135,
 136.
 Mineralien (M.) I. 25. —
 (B.) II. 103, 172.
 Anfühlen der (M.) I. 103.
 Anhängen der, an der Zunge
 od. der feuchten Lippe
 (M.) I. 130.
 Begriff der Naturgeschichte
 der (M.) I. 25.
 kiefige (M.) I. 103.
 bläufige (M.) I. 84.

Mineralien, Bruch der (M.)
 I. 87.
 Chemische Eigenschaften der
 (M.) I. 112.
 — Untersuchung der (M.)
 I. 134.
 Classen der (M.) I. 135.
 Cohärenz der (M.) I. 102.
 crystallisierte, im Stimmer-
 schiefer (M.) I. 770.
 dichte (M.) I. 84.
 dickflüssige (M.) I. 103.
 dünnflüssige (M.) I. 103.
 durchlöcherter (M.) I. 84.
 durchscheinende (M.) I. 98.
 Durchsichtigkeit der (M.) I.
 94, 98.
 Eigenschaften der (M.) I.
 (M.) I. 33.
 einfache (M.) I. 32.
 Einfluß der chemischen Con-
 stitution auf die Form
 der (M.) I. 130.
 Einfluß der Zusammen-
 setzung auf die physischen
 Verhältnisse u. die Form
 der (M.) I. 129.
 Eintheilung der (M.) I. 32.
 Einwirkung der, auf die
 Pflanzen (B.) II. 172.
 elastische (M.) I. 103.
 Electricität der (M.) I. 110.
 electriche (M.) I. 110.
 Entstehung der (M.) I. 75.
 = Erdelementindividuen
 (B.) II. 5.
 Erds (M.) I. 135.
 Farbe der (M.) I. 94 95.
 Feuer (M.) I. 135. — (D.
 M. S.) I. S. IV.
 flüssige (M.) I. 102.
 Geschmack der (M.) I. 129.
 geschmeidige (M.) I. 103.
 Gestalt der (M.) I. 33.
 Gewicht der, eigenthümliches
 (M.) I. 106.
 Glanz der (M.) I. 94.
 glänzende (M.) I. 95.
 Grundstoffe der (M.) I. 112.
 — ihre Verbindung unter-
 einander (M.) I. 125.
 halbdurchsichtige (M.) I. 95.
 Härte der (M.) I. 104.
 Härtegrad der (M.) I. 104.
 Härtecala der (M.) I. 104.

Mineralien, Erd: (M., D. M. S.) I. S. IV.
 knollige (M.) I. 85.
 kugelförmige (M.) I. 84.
 Licht: (M.) I. 135.
 Lösungsmittel der (M.) I. 130.
 Luft: (M.) I. 135. — (D. M. S.) I. S. IV.
 Magnetismus der (M.) I. 109.
 mandelsteinartige (M.) I. 84.
 mathematische Eigenschaften der (M.) I. 33.
 matte (M.) I. 95.
 Merkmale od. Kennzeichen der (M.) I. 33.
 milde (M.) I. 103.
 Mischungsverhältnisse der einfachen (M.) I. 479.
 Naturgeschichte der (M.) I. 25.
 nichtmetallische Grundstoffe der (M.) I. 112.
 Organe der (M., D. M. S.) I. S. III.
 Phosphoreszenz der (M.) I. 101.
 physische Eigenschaften der (M.) I. 94.
 polarisch electrische (M.) I. 110.
 — magnetische (M.) I. 109.
 poröse (M.) I. 84.
 schimmernde (M.) I. 95.
 schwammige (M.) I. 84.
 spezifisches Gewicht der (M.) I. 106.
 starkglänzende (M.) I. 95.
 Tafel der Grundstoffe der (M.) I. 112.
 Theilbarkeit der (M.) I. 85.
 Theile des Erdelementes (M.) I. 135.
 undurchsichtige (M.) I. 98.
 ungemengte (M.) I. 32.
 unregelmäßige Gestalten der (M.) I. 84.
 Urstoffe der (M., D. M. S.) I. S. III.
 veste (M.) I. 202.
 Wasser: (M.) I. 135. — (D. M. S.) I. S. IV.

Mineralien, wasserhelle (M.) I. 98.
 wenigglänzende (M.) I. 95.
 zellige (M.) I. 84.
 Mineralalkale (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Mineralasbest (M., D. M. S.) I. S. IX.
 Mineralkörper, kristallisirte (M.) I. 33.
 nicht kristallisirte (M.) I. 33.
 Mineralogie (M.) I. 25.
 Eintheilung der (M.) I. 32.
 Geschichte der (M.) I. 26.
 System der (M.) I. 135.
 Mineralquellen, s. Quellen.
 Mineralquellen des Grundgebirges (M.) I. 775.
 Mineralreich (M.) I. 16.
 Bildung des, durch binäre Verbindung der Elemente (B.) II. 3.
 Mineralisäuren (M., D. M. S.) I. S. VII. — (B.) II. 107, 108.
 Mineralseifen (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Mineralsystem (M.) I. 135.
 Dens (M., D. M. S.) I. S. III. ff.
 Mineraltafel (M., D. M. S.) I. S. XI.
 Mineralthone (M., D. M. S.) I. S. X.
 Mineralfäfer (Z.) V. 1635.
 Minierlarven (Z.) V. 797, 1184.
 Minierraupen (Z.) V. 1183.
 Minierspinnen (Z.) V. 688.
 gemeine (Z.) V. 688.
 Mino (Z.) VII. 306.
 Minow (Z.) VI. 291.
 Minuartia (B.) III. 1356.
 Minx (Z.) VII. 1489.
 Miocene Bildungen Spell's (M.) I. 653.
 Mirabellen (B.) III. 2056.
 große (B.) III. 2056.
 Mirabilis (B.) III. 1488.
 dichotoma (B.) III. 1489.
 jalappa (B.) III. 1488.
 Mirbel, Anatomie des Fleurs (B.) II. 275.
 Bulletin philomat (B.) II. 1441.

Mirbel. Elémens de Physiologie végétale et de Botanique (B.) II. 95, 259, 261.
 Essay sur l'Anatomie de Végétaux (B.) II. 94.
 Exposition et Défense de ma Théorie de l'Organisation végétale (B.) II. 95.
 Labiées (B.) II. 275.
 Memoire sur les Fluides des Végétaux (B.) II. 270.
 Recherches sur la Marchantia etc. (B.) II. 277.
 Traité d'Anat. et de Physiologie végétale (B.) II. 94, 259.
 Mirichi (B.) III. 655.
 Miricki (Z.) VII. 1746.
 Mirikina (Z.) VII. 1765.
 Miriquina (Z.) VII. 1764.
 Miris (Z.) V. 1618.
 striatus (Z.) V. 1618.
 Mischungsgewichte (M.) I. 127.
 Mischungsverhältnisse der einfachen Mineralien (M.) I. 479.
 Misimisi (B.) III. 2058.
 Miso (B.) III. 1661.
 Mison (B.) III. 112.
 Mispel (B.) III. 2044, 2069.
 Vgl. Mispeln.
 gemeine (B.) III. 2069.
 Steins (B.) III. 2069.
 welsche (B.) III. 2066.
 Mispeläpfel (B.) III. 2085.
 blaße (B.) III. 2085.
 bunte (B.) III. 2085.
 rotthe (B.) III. 2085.
 Mispelbirnen (B.) III. 2074, 2076.
 Mispelboom (B.) III. 948.
 Mispeljugeln (B.) III. 1332.
 gemeine (B.) III. 1332.
 Mispelmyrten (B.) III. 1941.
 gemeine (B.) III. 1942.
 Mispeln (B.) III. 1960, 2064, 2069. Vgl. Mispel.
 Quitten: (B.) III. 2058.
 Wolfs (B.) III. 2075.
 Zwerg: (B.) III. 2067.
 Mispelquitten (B.) III. 2090.
 Mispelspiere (B.) III. 2028.

- Mispelspieten, gemeine (B.) III. 2028.
- Mispickel (Arsenikkies, M.) I. 406.
- Mißbildungen der Pflanzen (B.) II. 254.
- Liter. der (B.) III. 283.
- Mistel (B.) III. 1785, 1845.
gemeine (B.) III. 1845.
- Mistelbeeren (B.) III. 1908.
- Mistelbrossel (Z.) VII. 55
- Mistelknöben (B.) III. 1908.
gemeine (B.) III. 1908.
- Misteln (B.) III. 1845.
- Mistflink (Z.) VII. 273.
- Mistica (B.) III. 1910.
- Mistkäfer (Z.) V. 1798.
- Mistkugeln (B.) III. 118.
- Mistletoe, f. Viscum (B.) III. 1845.
- Mistmelde (B.) III. 1459.
- Mistmucken (Z.) V. 787.
- Mistspitze (B.) III. 145.
gemeiner (B.) III. 145.
vergänglichlicher (B.) III. 145.
- Mistraubkäfer (Z.) V. 1713.
- Mistkäfer (Z.) V. 738.
- Mistschwamm (B.) III. 145.
- Mist (M., D. M. S.) I. S. XX.
- Mite, f. Acarus (Z.) V. 666.
- Mitella (B.) III. 1989.
diphylla (B.) III. 1989.
- Mitesser (Z.) IV. 92.
- Mitgefühl (Z.) IV. 318.
- Mithan (D. M. S., XXII.)
= Molybdän (M.) I. 121.
- Mithridatea (B.) III. 2035.
quadrifida (B.) III. 2035.
- Mitteiden (Z.) IV. 318.
- Mitra (Z.) V. 456.
plicaria (Z.) V. 457.
plicatula (M.) I. 651.
sanguisuga (Z.) V. 457.
scrobiculata (M.) I. 650.
vulpecula (Z.) V. 457.
- Mitraria (B.) III. 1925.
- Mitscherlich, Entdecker des
Zimorphismus der Kbr-
per (M.) I. 31, 131, 133,
240.
- Mittagsfliege (Z.) V. 792.
- Mittagsjaserblume (B.) III. 1977.
- Mittelarmnerve (Z.) IV. 58.
- Mittelfell (Z.) IV. 66.
- Mittelfinger (Z.) IV. 26.
- Mittelfuß (Z.) IV. 27, 329.
- Mittelfußknochen (Z.) IV. 27.
- Mittelgebirge (M.) I. 547.
- Mittelhand (Z.) IV. 26, 328.
- Mittelhandknochen (Z.) IV. 26.
- Mittelfiefer (Z.) IV. 30.
- Mittellauf (Z.) IV. 556.
- Mittelsalze (M., D. M. S.)
I. S. XIII.
arseniksaure (M.) I. S. XIV.
boraksaure (M., D. M. S.)
I. S. XIII.
brenzsaure (M., D. M. S.)
I. S. XIV.
bromsaure (M., D. M. S.)
I. S. XIII.
classensaure (M., D. M. S.)
I. S. XIII.
cyanensaure (M., D. M. S.)
I. S. XIII.
elementensaure (M., D. M. S.)
I. S. XIV.
erdsaure (M., D. M. S.)
I. S. XIII.
erzsaure (M., D. M. S.)
I. S. XIV.
feuersaure (M., D. M. S.)
I. S. XIV.
flußspathsaure (M., D. M. S.)
I. S. XIII.
jodsaure (M., D. M. S.)
I. S. XIII.
kochsalzsaure (M., D. M. S.)
I. S. XIV.
kohlensaure (M., D. M. S.)
I. S. XIV.
luftsaure (M., D. M. S.)
I. S. XIV.
mineralsaure (M., D. M. S.)
I. S. XIII.
salpetersaure (M., D. M. S.)
I. S. XIV.
salzsaure (M., D. M. S.)
I. S. XIII.
schwefelsaure (M., D. M. S.)
I. S. XIV.
wasserisaure (M., D. M. S.)
I. S. XIV.
- Mittelschneffe (Z.) VII. 505.
- Mittelsche (Z.) IV. 241.
- Mitu (Z.) VII. 600.
- Mitu-Poranga (Z.) VII. 601.
- Mizli (Z.) VII. 1590.
- Mnemia (Z.) V. 211.
Schweiggeri (Z.) V. 211.
- Mniun (B.) III. 292.
cuspidatum (B.) III. 293.
hornum (B.) III. 293.
palustre (B.) III. 292.
- Mobular (Z.) VI. 51.
- Mocanera (B.) III. 932.
- Mochastene (M.) I. 141.
- Mocho (Z.) VI. 368.
- Mocacoffee (B.) III. 854.
- Mocke (B.) III. 581, 584.
Sunds: (B.) III. 584.
Kugel: (B.) III. 585.
- Mockeson (Z.) VI. 569.
- Moco (Z.) VII. 829, 1774.
- Mococo (Z.) VII. 1709.
- Modecca (B.) III. 813.
palmata (B.) III. 814.
- Moder, Schwed. Abhand-
lungen (Z.) V. 253.
- Moder (B.) III. 63.
Nasentumpen: (B.) III. 65.
Bretter: (B.) III. 68.
Fenster: (B.) III. 65.
Fruchttumpen: (B.) III. 65.
See: (B.) III. 64.
Kleisterklumpen: (B.) III. 65.
Klumpen: (B.) III. 65.
Knoten: (B.) III. 64.
Kolben: (B.) III. 67.
Körner: (B.) III. 63.
Pinsel: (B.) III. 67.
Pitz: (B.) III. 65.
Pitztrauben: (B.) III. 66.
Ranken: (B.) III. 68.
Schleifen: (B.) III. 68.
Schnur: (B.) III. 64.
Spindel: (B.) III. 64.
Strahlen: (B.) III. 66.
Trauben: (B.) III. 66.
Wandklumpen: (B.) III. 65.
- Moderfresser (Z.) V. 1773.
- Moderhof (Z.) V. 1291.
- Moderstoff (B.) II. 112, 118,
140.
- Modern Group (M.) I. 580.
- Modiola (M.) I. 685.
- Modira Caniram (B.) III. 1046.
- Mofetten (M.) I. 784, 817
- Mofetti (M.) I. 784.

- Mogeni** (B.) III. 1894.
Moggorirofen (B.) III. 1112.
Mognos (B.) III. 1340.
Mogul, großer (B.) III. 2076.
Mohrl, S., Bau u. Formen der Pollenförner (B.) II. 276.
 Botan. Zeit. (B.) II. 265.
De Palmarum structura (B.) II. 95. — III. 700.
Entwickelung des Korfs u. der Borke (B.) II. 274.
Structur der Pflanzensubstanz (B.) II. 276.
Ueber das Winden der Pflanzen (B.) II. 260.
Ueber den Bau der Ranken u. Schlingpflanzen (B.) II. 95.
Ueber die anatom. Verhältnisse des Chlorophylls (B.) II. 263.
Ueber die Poren des Pflanzengewebes (B.) II. 95.
Ueber die winterliche Färbung der Blätter (B.) II. 263.
Ueber Vermehrung der Pflanzenzellen (B.) II. 272.
Mohn (B.) III. 1418. Vgl. **Mohne**.
 gemeiner (B.) III. 1419.
Mohnbiene (Z.) V. 986.
Mohne (B.) III. 24, 705, 706, 707, 1139, 1140, 1347, 1407, 1413, 1418. Vgl. **Mohn**.
 Horns (B.) III. 1417.
 Litter. der (B.) III. 1448.
 Stachel (B.) III. 1417.
 Strauch (B.) III. 1416.
Mohnkörper (Z.) V. 309.
Mohnöl (M., S. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 127. — III. 1419.
Moho (Z.) VII. 194.
Mohoe, f. Hibiscus arboreus (B.) III. 765.
Mohr, R., Zustandsf. Naturhistry (Z.) VII. 670.
Möhre (B.) III. 1804.
 gemeine (B.) III. 1804.
Möhren (B.) III. 1787, 1799, 1804.
- Möhren, Flügel** (B.) III. 1806.
 Gummi (B.) III. 1817.
 Lappen (B.) III. 1807.
 weiße (B.) III. 1812.
Möhrenbinde (Z.) V. 488.
Möhrenblattwespe (Z.) V. 888.
Möhrenbund (Z.) V. 588.
Möhrenfliege (Z.) V. 777.
Möhrenhirse (B.) III. 346.
Möhrenhuhn (Z.) VII. 607.
Möhrenkrone (Z.) V. 459.
Möhrenkümme (B.) III. 1824.
 cretischer (B.) III. 1825.
Möhrenten (Z.) VII. 455.
Möhrenhänd in (B.) III. 475.
Möhrenhirse (B.) III. 406.
 gemeine (B.) III. 406.
 türkische (B.) III. 406.
Möhrenhirsens (B.) III. 406.
Mohria (B.) III. 321.
 thurifraga (B.) III. 321.
Moehring, Avium genera (Z.) VII. 669.
Mohs, Prof. der Mineralogie (M.) I. 31, 43, 89.
Särtescala der Mineralien (M.) I. 104.
Mohui (Z.) VII. 759.
Mohuroth (B.) II. 130.
Moine (Z.) VII. 1455.
Moineau (Z.) VII. 274.
Moinson (B.) III. 1835.
Mokusin (B.) III. 89.
Mola (Z.) VI. 117.
Molago Codri, f. Piper nigrum (B.) III. 604.
Molasse (M.) I. 657, 658.
Molasseformation (M.) I. 650.
Molassegebilde (M.) I. 658.
Molassegruppe (M.) I. 650.
Molch, Molche (Z.) VI. 431, 449.
 Gal. (Z.) VI. 437.
 Arm. (Z.) VI. 432.
 eigentliche (Z.) VI. 449.
 Erd. (Z.) VI. 461.
 Furchen. (Z.) VI. 447.
 Garten. (Z.) VI. 456.
 Keulen. (Z.) VI. 445.
 Kolben. (Z.) VI. 445.
 kurze (Z.) VI. 445.
 lange (Z.) VI. 431.
 Litter. der (Z.) VI. 687.
 vierfüßige (Z.) VI. 437.
 walzenförmige (Z.) VI. 432.
- Molch, Molche** (Z.) VI. 432.
Wasser (Z.) VI. 454.
 zweifüßige (Z.) VI. 432.
Moldenhawer, Beyträge zur Anatomie der Pflanzen (B.) II. 95, 267, 269.
 Diss. de Vasis plantarum (B.) II. 269.
Mole (Z.) VII. 932.
Moleculi, Elementar (M.) I. 90.
 integrirende (M.) I. 90.
 subtractive (M.) I. 93.
Molesini, f. Valeriana olitaria (B.) III. 787.
Molina, G., Saggio sulla Storia naturale del Chili deutsch (B.) III. 2128.
Molinæa (B.) III. 1337.
Molinia (B.) III. 410.
Mollenfische (B.) III. 2053.
Moll (Z.) VII. 713.
 Bläß. (Z.) VII. 713.
 gemeiner (Z.) VII. 713.
 Strand. (Z.) VII. 714.
Mollen (Z.) VII. 713.
Molleeche (Z.) V. 649.
Möllen (B.) III. 2046, 2057.
 Kirchen. (B.) III. 2058.
 Mandel. (B.) III. 2059.
 Pfirsich. (B.) III. 2059.
 Pflaumen. (B.) III. 2058.
 reine (B.) III. 2059.
 rotthe (B.) III. 2058.
Mollenköpfe (Z.) VI. 450, 465.
Möllenmandeln (B.) III. 2063.
Möllenspfirsiche (B.) III. 2063.
Möllenspflaumen (B.) III. 2056.
Möllenweicheln (B.) III. 2051.
Möllenzwiefeln (B.) III. 2053.
Möller, Entomol. Wörterbuch (Z.) V. 1826.
Mollera (Z.) VI. 149.
Mollinedia (B.) III. 2034.
 ovata (B.) III. 2034.
Mollugineen (B.) III. 1354.
Mollugo (B.) III. 842, 1354.
 malabaricum (B.) III. 1354.
 spergula (B.) III. 1254.
Mollusfeurste des Liebergangesgebirges (M.) I. 731.
Moloch (Z.) VII. 1822.
Molorchus (Z.) V. 1696.
 abbreviatus (Z.) V. 1696.

- Molorchus major** (Z.) V. 1696.
Molossus (Z.) VII. 981.
Molothrus (Z.) VII. 308.
 pecoris (Z.) VII. 308.
Molterbeere (B.) III. 2014.
Molterbeeren (B.) III. 2014.
Molucella (B.) III. 1065.
 laevis (B.) III. 1065.
 tuberosa (B.) III. 1066.
Molva (Z.) VI. 151.
Moly (B.) III. 543, 557.
Molybdän (M.) I. 113, 121.
Molybdänglanz (M.) I. 429.
Molybdänocker (M.) I. 348.
Molybdänsäure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
Molybdänstein (M.) I. 432.
Mombin (B.) III. 1777.
Mombira (Z.) V. 733.
Mombsa (Z.) VI. 292.
Momolini (B.) III. 1147.
Momordica (B.) III. 824, 825.
 balsamica (B.) III. 825.
 charantia (B.) III. 826.
 elaterium (B.) III. 826.
 luffa (B.) III. 824.
Momot (Z.) VII. 372.
 gemeiner (Z.) VII. 372.
 rothspißiger (Z.) VII. 372.
Momote (Z.) VII. 372.
Mön (Z.) VII. 298, 299.
Mona (Z.) VII. 1810.
Monacha (Z.) VII. 1810.
Monachus (Z.) VI. 299.
Monachus (Z.) VII. 473, 1455.
Monadelphia (B.) III. 5.
Monaden (Z.) IV. 18.
 Trauben: (Z.) IV. 19.
Monandria (B.) III. 5.
Monarda (B.) III. 1074.
 didyma (B.) III. 1074.
 fistulosa (B.) III. 1075.
Monardus, Epistolae medicales (B.) III. 2130.
Monas (Z.) V. 18.
 atomus (Z.) V. 19.
 lens (Z.) V. 19.
 Termo (Z.) V. 18.
 tranquilla (Z.) V. 22.
Monasa (Z.) VII. 233.
Monatserdbeere (B.) III. 2009.
Monatskäfer (Z.) V. 1792.
 geporenkter (Z.) V. 1796.
 großer (Z.) V. 1796.
 weißlicher (Z.) V. 1798.
- Monatsrose** (B.) III. 2019.
Monbin (Z.) VI. 212, 214.
Mönch, f. Sylvia atricapilla (Z.) VII. 34.
Mönch, brauner (Z.) V. 1132, 1289.
 grauer (Z.) V. 1289, 1290.
Mönchsharber (B.) III. 1482.
Mönchsherbe (Z.) VII. 1455.
Mondbein (Z.) IV. 26.
Mondbohnen (B.) III. 1671.
 glatte (B.) III. 1672.
Monde (Z.) VII. 1693.
Mondfisch (Z.) VI. 117.
Mondi (Z.) VII. 1696.
Mondjourou (Z.) VII. 951.
Mondlachs (Z.) VI. 330.
Mondmilch = Bergmilch (M.) I. 234.
Mondqualle = Cassiopea (Z.) V. 224.
 gemeine (Z.) V. 224.
Mondraute (B.) III. 318.
 gemeine (B.) III. 318.
Mondschlange (Z.) VI. 526.
 gemeine (Z.) VI. 526.
Mondschnecke (Z.) V. 436.
 breitgefurchte (Z.) V. 437.
 Fluß: (Z.) V. 436.
 geschäcete (Z.) V. 438.
 glatte (Z.) V. 438.
 kleine (Z.) V. 437.
 Meer: (Z.) V. 437.
 rothgestreifte (Z.) V. 438.
 rothmündige (Z.) V. 436.
 schwarzgefurchte (Z.) V. 437.
Mondschnecken (Z.) V. 436.
Mondstein (M.) I. 189, 190.
Mondstüchtige (Z.) IV. 263.
Mondveilchen (B.) III. 1394.
 Sommer: (B.) III. 1394.
 Winter: (B.) III. 1394.
Mondvogel (Z.) V. 1340.
Mone (Z.) VII. 1810.
Monacia (B.) III. 6.
Monedula (Z.) VII. 346.
Mongkos (Z.) VII. 1535.
Mongosen (Z.) VII. 1853.
Mongooz (Z.) VII. 1710.
Mönkfen (Z.) VI. 299.
Monilia (B.) III. 66, 71.
 antennata (B.) III. 71.
 vulgaris (B.) III. 66.
- Monimaceen** (Monimien) (B.) III. 1959, 2030, 2032.
 Eiter: der (B.) III. 2110.
Monitor (Z.) VI. 621, 624.
 arenarius (Z.) VI. 624.
 bivittatus (Z.) VI. 625.
 thuringensis (Z.) VI. 628.
 terrestris (Z.) VI. 624.
Monke (B.) III. 795.
 gemeine (B.) III. 795.
Monken (B.) III. 795.
Monkey (Z.) VII. 1727.
 dogfaced (Z.) VII. 1774.
 pig-tailed (Z.) VII. 1797.
Mönne (Z.) VI. 299.
Monnier (B.) III. 299.
Monnier (B.) III. 1267.
 trifolia (B.) III. 1267.
Monnina (B.) III. 1294.
 polystachya (B.) III. 1294.
Mono (Z.) VII. 1736.
 colorado (Z.) VII. 1736.
 dormilon (Z.) VII. 1763.
Monocarpae capsulares (B.) III. 707.
 siliquosae (B.) III. 707.
Monocarpus mit *Hohlcapseln* (B.) III. 24, 707.
 mit *Scheidewänden* (B.) III. 24, 707.
Monocerca (Z.) V. 38.
Monoceros (Z., N. Th.) V. 478.
Monoceros (Z., F.) VI. 105, 209.
 biaculeatus (Z.) VI. 209.
 fronticornis (Z.) VI. 209.
 minor (Z.) VI. 209.
Monoceros (Z., B.) VII. 378.
Monoceros (Z., S. Th.) VII. 1059, 1189.
Monoclinia (B.) III. 5.
Monocotyledonen (B.) II. 4, 80. — III. 8, 377.
 = *Scheiden:* (Schaf-)pflanzen (B.) III. 15, 23, 31, 377.
 Eiter: über die (B.) III. 377.
Monocorydones (B.) III. 377.
Monoculi (Z.) V. 623.
Monoculus (Z.) V. 623.
 apus (Z.) V. 629.
 pedicularis (Z.) V. 623.
Monodactylus (Z.) VI. 592.
 anguina (Z.) VI. 592.

Monodon (Z.) VII. 1059.
monoceros (Z.) VII. 1059.
Monodora (B.) III. 1251.
 myristica (B.) III. 1251.
Monopëpignen (B.) III. 9.
Monohypoggnen (B.) III. 8.
Monoperiggnen (B.) III. 9.
Monopetalae (B.) III. 706, 708.
Monopetalen (B.) III. 9, 15, 18, 19, 24, 704, 706, 708, 837, 951.
 epiggnische (B.) III. 18, 19, 24, 709.
 hypoggnische (B.) III. 18, 19, 24, 951.
 Eiter. der (B.) III. 1130 ff.
 periggnische (B.) III. 18, 19, 24, 837.
Monophora (Z.) V. 498.
Monostoma (Z.) V. 550.
 verrucosum (Z.) V. 550.
Monostyla (Z.) V. 40.
Monotremata (Z.) VII. 834.
Monotropa (B.) III. 895.
 hypopitys (B.) III. 895.
Monotropen (B.) III. 894, 895.
 Eiter. der (B.) III. 1133.
Monro, Pflanzst. der Fische (Z.) VI. 406.
Monsieur hätif (B.) III. 2056.
Monstrueuse (B.) III. 2063.
Montauban (B.) III. 2063.
Montblanc (M.) I. 550.
Monte Rosa (M.) I. 550.
Montfort, Mollusques (Z.) V. 538.
Monti, Catalogus stirpium agri bononiensis (B.) III. 2118.
Montia (B.) III. 1350.
 fontana (B.) III. 1350.
Monticularia (Z.) V. 146.
Montifringilla (Z.) VII. 273.
Montin, De Splachno (B.) III. 303.
Montinia (B.) III. 1878.
 acris (B.) III. 1878.
Montfojiere (M.) I. 804.
Montmorency (Gobet) (B.) III. 2051.
Moo dolce (M.) I. 292.
Mooknah (Z.) VII. 1167.
Moor, Dr., (M.) I. 322.
Moorraaf (Z.) VI. 285.

Moorbinsengras (B.) III. 429.
Moorboden (M.) I. 542.
Moorfohle (M.) I. 310.
Moos (B.), s. Moose.
Moosachat (M.) I. 145.
Moosartige = Aderpflanzen (B.) III. 177.
Moosbeere (B.) III. 893.
Moosboden (M.) I. 542.
Moose (B.) III. 17, 23, 32, 177, 178, 179, 237, 260, 264.
 Achfelz (B.) III. 280.
 ächte (B.) III. 180, 260.
 Ader (B.) III. 192.
 Apfelz (B.) III. 287.
 Art (B.) III. 294.
 Bart (B.) III. 273.
 Bast (B.) III. 205.
 Beeren (B.) III. 277.
 Blatt (B.) III. 228.
 Blumen (B.) III. 252.
 Blüthen (B.) III. 180, 238.
 Borsten (B.) III. 282.
 Brauch (B.) III. 292.
 Dreh (B.) III. 287.
 Drossel (B.) III. 196.
 Flaschen (B.) III. 290.
 Frucht (B.) III. 180, 260.
 Gabel (B.) III. 280.
 Gitter (B.) III. 283.
 Gold (B.) III. 288.
 Größe (B.) III. 247.
 Haar (B.) III. 285.
 Holz (B.) III. 210.
 Kahl (B.) III. 275.
 Knollen (B.) III. 274.
 Knoten (B.) III. 293.
 Kranz (B.) III. 180, 277.
 Kron (B.) III. 180.
 Kronen (B.) III. 287.
 Kugel (B.) III. 291.
 Kummer (B.) III. 180.
 Laub (B.) III. 178, 237.
 Laub (B.) III. 228, 263, 271.
 Leber (B.) III. 180, 263, 264.
 Literatur über die (B.) III. 298 ff.
 Loch (B.) III. 275.
 Marf (B.) III. 179, 182.
 Mauer (B.) III. 297.
 Mauerast (B.) III. 297.
 Mauergold (B.) III. 288.

Moose, Mauer-schrauben (B.) III. 284.
 Ruß (B.) III. 264.
 Perl (B.) III. 279.
 Pflaumen (B.) III. 273.
 Quellen (B.) III. 289.
 Quellenfugel (B.) III. 291.
 Rinden (B.) III. 199.
 Samen (B.) III. 241.
 Schaft (Scheiden-) (B.) III. 179, 198.
 Schirm (B.) III. 278.
 Schleim (B.) III. 179, 182.
 Schrauben (B.) III. 284.
 Schuppef (B.) III. 275.
 Schweif (B.) III. 282.
 Sparren (B.) III. 274.
 Stamm (B.) III. 180, 213.
 Stengel (B.) III. 221.
 Stern (B.) III. 292.
 Stoch (B.) III. 181.
 Strauch (B.) III. 290.
 Strick (B.) III. 285.
 Sumpf (B.) III. 292.
 Ting (B.) III. 288.
 Torf (B.) III. 276.
 Treppen (B.) III. 292.
 Tuten (B.) III. 278.
 Uferast (B.) III. 295.
 Waldaft (B.) III. 295.
 Wandaft (B.) III. 296.
 Wasser (B.) III. 178, 181.
 Wurzel (B.) III. 214.
 Zahl der (B.) III. 45.
 Zellen (B.) III. 182.
 Zinken (B.) III. 278.
 Zwerg (B.) III. 279.
 Zwillings (B.) III. 283.
Moose-Deer (Z.) VII. 1319.
Mooshummel (Z.) V. 1000.
Moos, isländisches (B.) III. 259.
Mooskoffe (B.) III. 790.
 gemeine (B.) III. 790.
Mooskoffen (B.) III. 790.
Moosling (B.) III. 149.
Moosmorchel (B.) III. 120.
Moosrose (B.) III. 2019.
Moosspinnenkraut (B.) III. 442.
Moosstorf (M.) I. 535.
Moosstrüffel (B.) III. 105.
Moosjumper (B.) III. 1963.
 gemeine (B.) III. 1963.

- Mootha**, f. *Cyperus rotundus* (B.) III. 432.
Mops (Z.) VII. 1564.
 Bastard: (Z.) VII. 1564.
Morison, *Plantarum Historia* (B.) III. 298.
Mopseidechse (Z.) VI. 604.
 antillische (Z.) VI. 606.
 carolinische (Z.) VI. 607.
 gefleckte (Z.) VI. 607.
 grüne (Z.) VI. 607.
Mopseidechsen (Z.) VI. 604.
Mopsefedermaus (Z.) VII. 979.
Moqueur (Z.) VI. 554.
Moquilea (B.) III. 2042, 2043.
Moquilia guianensis (B.) III. 2043.
Mor = *Myrrhe* (B.) II. 380.
Moraea (B.) III. 534.
 chinensis (B.) III. 534.
 sisyrinchium (Z.) III. 535.
Moraine (M.) I. 618.
Moral (Z.) III. 794.
Mora rubi (B.) III. 2017.
Morasterz (M.) I. 363.
Morchella (B.) III. 125.
 bohemia (B.) III. 124.
 costata (B.) III. 126.
 esculenta (B.) III. 126.
 patula (B.) III. 124, 126.
Morcheln (B.) III. 120.
Mst: (B.) III. 122.
 Bastard: (B.) III. 124.
 Corallen: (B.) III. 122.
 Faden: (B.) III. 121.
 Falten: (B.) III. 125.
 Kappen: (B.) III. 123.
 Moss: (B.) III. 120.
 Schaufel: (B.) III. 123.
 Spitz: (B.) III. 125.
 Stein: (B.) III. 125.
 Stempel: (B.) III. 120.
 Wachs: (B.) III. 120.
 Zungen: (B.) III. 123.
 Zweig: (B.) III. 121.
Mordella (Z.) V. 1748.
 - aculeata (Z.) V. 1748.
Mörder (Z.) VII. 17, 26, 1010, 1074.
Mordkäfer (Z.) V. 1707.
Mordogno (B.) III. 1997.
Mord-pierre (Z.) VI. 286.
Mordraupen (Z.) V. 1287.
Mordschwamm (B.) III. 157.
Möbre (Z.) VII. 567.
Moreen (B.) III. 1557.
 Liter. der (B.) III. 2102.
Morella (B.) III. 988, 1432.
Morella (Z.) VI. 291,
Morelle (Z.) VII. 567.
Mörrentenfel (Z.) VII. 568.
Moretti, *Flora italica* (B.) III. 2125.
Moretti, G., *Plantae itacae* (B.) III. 2124, 2125.
 Plante alla Flora vicentina (B.) III. 2125.
Moretti et Guicciardi,
 De nonn. animadv. in motum lymphae (B.) II. 273.
Morgenstern (B.) III. 861.
 gemeiner (B.) III. 861.
 herber (B.) III. 862.
 indischer (B.) III. 861.
 saurer (B.) III. 863.
 stacheliger (B.) III. 862.
Morgensterne (B.) III. 861.
Moricand, *Flora veneta* (B.) III. 2124.
 St., *Plantes nouvelles d'Amérique* (B.) III. 2134.
Moriche (B.) III. 655.
Morilje (B.) III. 872.
Morille (B.) III. 126.
Morillon (Z.) VII. 447, 451.
Morin, gelbes (B.) II. 129.
Morina (B.) III. 786.
 persica (B.) III. 787.
Morinda (B.) III. 871.
 bracteata (B.) III. 872.
 citrifolia (B.) III. 872.
 royoc (B.) III. 872.
Morinella (Z.) VII. 519.
Moringa (B.) III. 1727.
Moringe (B.) III. 1728.
Moring-Jollman (Z.) VII. 794.
Morio (B.) III. 473.
Motion (M.) I. 137.
Moris, *Elenchus Stirpium sardoarum* (B.) III. 2125.
 Flora sardoa (B.) III. 2125.
Morison, R., *Plant. Hist. univ.* (B.) III. 2117.
 Umbelliferarum Distributio nova (B.) III. 2105, 2117.
Morisonia (B.) III. 1409.
 americana (B.) III. 1409.
Mormo (Z.) VI. 237.
Mormon (Z., B.) VII. 438.
 fratercula (Z.) VII. 438.
Mormon (Z., S. Th.) VII. 1788.
Mormyllo (Z.) VI. 237.
 oxyrhynchus (Z.) VI. 101.
Moro (B.) III. 1565.
Moromoro (Z.) VII. 1248.
Moronobea (B.) III. 1430.
Morphin (M., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) II. 126.
 essigsaures (M., D. M. S.) I. S. XV.
 salpetersaures (M., D. M. S.) I. S. XV.
 schwefelsaures (M., D. M. S.) I. S. XV.
Morren, *Mém. Ac. Bruxelles* (B.) III. 262.
Morrhua (Z.) VI. 156.
Mors (Z.) VII. 1440.
Morse (Z.) VII. 1436.
Morsus diaboli (B.) III. 448, 785.
 ranae (B.) III. 448.
Moert (Z.) VI. 304.
Mort aux rats (B.) III. 878.
Mörtel (M.) I. 237.
 unter Wasser erhärtend (M.) I. 790.
Mortella (B.) III. 1941.
Morue (Z.) VI. 156.
Morus (B.) III. 1564.
 alba (B.) III. 1565.
 nigra (B.) III. 1565.
 papyrifera (B.) III. 1566.
 tinctoria (B.) III. 1565.
Mosambe (B.) III. 140.
Mosander (M.) I. 221.
Mosaesaurus (Z.) VI. 628.
 Hoffmanni (M.) I. 621.
Mosca, f. *Scirpus maritimus* (B.) III. 430.
Moscardino (Z.) VII. 768.
Moscauade (B.) III. 408.
Moschata (B.) III. 728, 1171, 1518.
Moschatellina (B.) III. 1857, 1858.
Moschiglione (Z.) V. 327.
Moschus (Z.) VII. 1272.
 fulviverter (Z.) VII. 1280.
 indicus (Z.) VII. 1279.
 javanicus (Z.) VII. 1279.

Moschus kanchil (Z.) VII. 1279.
 meminna (Z.) VII. 1280.
 moschiferus (Z.) VII. 1272.
 — altaicus et indicus (Z.) VII. 1272.
 pygmaeus (Z.) VII. 1280.
Moschusblume (B.) III. 728.
Mosferlein (Z.) VI. 151.
Mosillus (Z.) V. 794.
 cellarius (Z.) V. 794.
Möb (Z.) VI. 286.
Mossel (Z.) V. 339.
Moss (B.) III. 1868, 2083.
Mossbirnen (B.) III. 2076.
Mosterich (B.) III. 1402.
Mospalmen (B.) III. 672.
 spitzige (B.) III. 672.
 stumpfe (B.) III. 672.
 zweyzeitige (B.) III. 672.
Motacilla (Z.) VII. 47.
 acedula (Z.) VII. 31.
 alba (Z.) VII. 47.
 asilus (Z.) VII. 31.
 boarula (Z.) VII. 48, 49.
 fitis (Z.) VII. 31.
 flava (Z.) VII. 49.
 oenanthe (Z.) VII. 44.
 rubetra (Z.) VII. 44.
 sialis (Z.) VII. 42.
 sulphurea (Z.) VII. 48.
 sutoria (Z.) VII. 46.
 sylvia (Z.) VII. 33.
 trochilus (Z.) VII. 31.
Motcho (Z.) VI. 368.
Motmot (Z.) VII. 372, 598.
 dombey (Z.) VII. 373.
Motte, Motten (Z.) V. 1088, 1081.
 Ackeley: (Z.) V. 1311.
 Ahorn: (Z.) V. 1314.
 Ampfer: (Z.) V. 1313.
 Apricosen: (Z.) V. 1313.
 Nachwinten: (Z.) V. 1315.
 Bären: (Z.) V. 1358.
 Baumweiden: (Z.) V. 1316.
 Brombeer: (Z.) V. 1309.
 Bürsten: (Z.) V. 1348.
 Caneel: (Z.) V. 1323.
 Eichbaum: (Z.) V. 1308.
 Eulen: (Z.) V. 1286.
 Feder: (Z.) V. 1088, 1095, 1111, 1261.
 Fischkraut: (Z.) V. 1309.
 Groß: (Z.) V. 1279.

Motte, Gartenbirn: (Z.) V. 1355.
 Goldpflaumen: (Z.) V. 1315.
 Hanfessel: (Z.) V. 1304.
 Hängbirnen: (Z.) V. 1320.
 Hermetin: (Z.) V. 1352.
 Hopfen: (Z.) V. 1320.
 Kahneichen: (Z.) V. 1308.
 Kleider: (Z.) V. 1220.
 Lager: (Z.) V. 1342.
 Mandelholz: (Z.) V. 1193.
 Pessel: (Z.) V. 1136, 1305.
 Rußbaum: (Z.) V. 1310.
 Pels: (Z.) V. 1224.
 Pfeife: (Z.) V. 1130, 1133, 1313.
 Pflaumen: (Z.) V. 1306.
 Rittersporn: (Z.) V. 1287.
 Rosen: (Z.) V. 1288.
 Roßkastanien: (Z.) V. 1314.
 Rotheichen: (Z.) V. 1317.
 Sauerampfer: (Z.) V. 1299.
 Schleh: (Z.) V. 1312.
 Schmuck: (Z.) V. 1317.
 Schnecken: (Z.) V. 1325.
 Schwamm: (Z.) V. 1114, 1353.
 Seiden: (Z.) V. 1326.
 Spinn: (Z.) V. 1285.
 Spitz: (Z.) V. 1286, 1318.
 Tiger: (Z.) V. 1351.
 Wasser: (Z.) V. 1239, 1458.
 Weiden: (Z.) V. 1357.
 Weißbirnen: (Z.) V. 1318.
 Weißdorn: (Z.) V. 1314.
 Würfel: (Z.) V. 1307.
Mottenschmetterlinge (Z.) V. 1388, 1389.
Mottenschnecke (Z.) V. 738.
Motteux (Z.) VII. 44.
Mouceron (B.) III. 149.
Mouche a scie, f. Tenthredo (Z.) V. 874.
Moucherolle (Z.) VII. 74.
Mouette = Larus (Z.) VII. 397.
Moufet, Theatrum Insectorum (Z.) V. 1824.
Mouffette (Z.) VII. 1504.
 de Chili (Z.) VII. 1511.
Mouflengong (Z.) VII. 836.
Mouflon (Z.) VII. 1333.
 à manchettes (Z.) VII. 1349.

Mougeot et Nestler, Stirpes cryptogamicae vogeso-rhenanae (B.) III. 176, 303.
Mougeotia (B.) III. 201.
Moule, f. Mytilus (Z.) V. 335.
Mouletto (Z.) VI. 174.
Mouli-Ila (B.) III. 1280.
Mountain-Ash, f. Sorbus aucuparia (B.) III. 2072.
Mountain limestone (M.) I. 745.
Mountain-tea (B.) III. 899.
Moureller (B.) III. 1329.
 des Savanes (B.) III. 1329.
Mouricon (B.) III. 1670.
Mouriria (B.) III. 1904.
Mouriri-chira (B.) III. 1904.
Mouse (Z.) VII. 716.
Moussage (B.) III. 1598.
Mousseron (B.) III. 149.
Moustac (Z.) VII. 1310.
Moustache (Z.) VII. 246.
Moustique (Z.) V. 733.
Moutan (B.) III. 1164.
Moutarde (B.) III. 1402.
 blanche (B.) III. 1402.
 noire (B.) III. 1402.
Mouton (Z., C. Th.) VII. 1338.
 de Barbarie (Z.) VII. 1341.
 à longues jambes (Z.) VII. 1242.
Mouton du Cap (Z., B.) VII. 390.
Moutouchi (B.) III. 1674.
Müchentaube (Z.) VII. 301.
Müve, Müven (Z.) VII. 391, 397.
 drenzhige (Z.) VII. 401.
 dünne (Z.) VII. 396.
 gewöhnliche (Z.) VII. 399.
 graue (Z.) VII. 400.
 Härige: (Z.) VII. 402.
 Kir: (Z.) VII. 395.
 Lach: (Z.) VII. 400.
 Mantel: (Z.) VII. 404.
 Raub: (Z.) VII. 397.
 Silber: (Z.) VII. 403.
 Zwerg: (Z.) VII. 399.
Moya (M.) I. 789.
M'ror — Cichorium intybus (B.) II. 380.
Mucedineen (B.) III. 63.
Mucedines (B.) III. 63.
Mucedo (B.) III. 62.

Muche (B.) III. 59.
 Wehren: (B.) III. 61.
 Apfel: (B.) III. 63.
 Birnen: (B.) III. 62.
 Fleisch: (B.) III. 62.
 Gipfel: (B.) III. 61.
 Glanz: (B.) III. 63.
 Hund's: (B.) III. 62.
 Kleister: (B.) III. 61.
 Kopf: (B.) III. 62.
 Kräuter: (B.) III. 61.
 Ruß: (B.) III. 62.
 Trog: (B.) III. 60.
 Zwilling's: (B.) III. 60.
 Mucilago (B.) II. 115.
 Mücke, Mucken (Z.) V. 723.
 Ameisen: (Z.) V. 816.
 Augen: (Z.) V. 773.
 Biemen: (Z.) V. 808.
 Bilsen: (Z.) V. 798.
 Bilsenkraut: (Z.) V. 798.
 Blattlaus: (Z.) 809.
 Dassel: (Z.) V. 765.
 durchscheinende (Z.) V. 814.
 Essig: (Z.) V. 794.
 Faden: (Z.) V. 727.
 Fleisch: (Z.) V. 779.
 Frucht: (Z.) V. 794.
 Gallen: (Z.) V. 804.
 Gewitter: (Z.) V. 792.
 Gold: (Z.) V. 784.
 Grannen: (Z.) V. 779.
 Halm: (Z.) V. 796.
 Horniß: (Z.) V. 813.
 Hummel: (Z.) V. 814.
 Igel: (Z.) V. 779.
 immenartige (Z.) V. 805.
 Klemmer: (Z.) V. 815.
 Klappen: (Z.) V. 756.
 Kletten: (Z.) V. 803.
 kolumbatscher (Z.) V. 744.
 Laub: (Z.) V. 797.
 Lippen: (Z.) V. 778.
 Litter der (Z.) V. 830.
 Milz: (Z.) V. 787.
 Pfeiß: (Z.) V. 815.
 Pflanzen: (Z.) V. 795.
 Pilz: (Z.) V. 795.
 Raub: (Z.) V. 773.
 Raupen: (Z.) V. 786.
 Rüben: (Z.) V. 796.
 Samen: (Z.) V. 803.
 Schwarzer: (Z.) V. 786.
 Schnabel: (Z.) V. 755, 815.
 Schweb: (Z.) V. 777.

Mücke, Epieß: (Z.) V. 777.
 Spinnen: (Z.) V. 762.
 Stachel: (Z.) V. 776.
 Strich: (Z.) V. 815.
 Trüffel: (Z.) V. 795.
 Wespens: (Z.) V. 814.
 Wolf: (Z.) V. 805.
 Wurzel: (Z.) V. 796.
 Zwiebel: (Z.) V. 814.
 Muckenente (Z.) VII. 471.
 Mückenfang (B.) III. 1362.
 Mückenfänger (Z.) VI. 613.
 Mückenfresser (Z.) VII. 70.
 Mückenraupenbilder (Z.) V. 945.
 Muckenschwärmer (Z.) V. 1082.
 Muckenvogel (Z.) VII. 184.
 Mucor (B.) III. 62.
 caninus (B.) III. 62.
 carnis (B.) III. 62.
 flavidus (B.) III. 62.
 fulvus (B.) III. 248.
 furfuraceus (B.) III. 248.
 glaucus (B.) III. 68.
 juglandis (B.) III. 62.
 minimus (B.) III. 62.
 mucedo (B.) III. 62.
 rufus (B.) III. 62.
 septicus (B.) III. 78.
 tenuis (B.) III. 63.
 vulgaris (B.) III. 62.
 Mucorea (B.) III. 59.
 Mucorinen (B.) III. 59.
 Mucuna (B.) III. 1665.
 Mudar, f. Calotropis gigantea (B.) III. 1029.
 Mudarium (B.) III. 1030.
 Mudd (Z.) VI. 292.
 Mud-Devil (Z.) VI. 449.
 Mudela (Z.) VI. 681.
 Mudfish (Z.) VI. 173, 386.
 Muffione (Z.) VII. 1333.
 Muffolo (Z.) VII. 1334.
 Muffthierchen (Z.) V. 22.
 eyförmiges (Z.) V. 22.
 längliches (Z.) V. 22.
 Muge (Z.) VI. 276.
 Müger (Z.) VII. 944.
 Muggendorfer Höhlen (M.) I. 642, 693.
 Mughetto, f. Convallaria (B.) III. 625.
 Mughus (B.) III. 347.
 Mugil (Z.) VI. 276.
 alatus (Z.) VI. 385.

Mugil cephalus (Z.) VI. 276.
 fluviatilis minor (Z.) VI. 301.
 niger (Z.) VI. 276.
 Mugine (Z.) VI. 277.
 Mugo, f. Pinus mughus (B.) III. 347.
 Mühlenberg, Catalogus Pl. Amer. sept. (B.) III. 2134.
 Deser. Gram. Amer. sept. (B.) III. 2134.
 Mühlenknippen (B.) III. 1334.
 = gemeine (B.) III. 1334.
 Mühlenfandstein (M.) I: 745.
 Mühlenstein, rheinischer (M.) I. 805.
 Mühren (B.) III. 1870.
 Gras: (B.) III. 1871.
 Strauch: (B.) III. 1871.
 Muhucunda (B.) III. 1198.
 Muske (Z.) IV. 310.
 Muske (M.) I. 569.
 Musentinie (M.) I. 569.
 Mulsenschnäbler (Z.) VII. 561.
 Mulder, Bydragen tot natuurk. Wetenschappen (B.) II. 260.
 Elenchus Plantarum (B.) III. 2122.
 Mulet (Z.) VII. 1232.
 petit (Z.) VII. 1232.
 Muléte, f. Unio (Z.) V. 317.
 Muleti (Z.) VII: 865, 867.
 Mulinene (B.) III. 1793.
 Müllen (B.) III. 1100.
 Faden: (B.) III. 1101.
 Gewürz: (B.) III. 1105.
 Heiden: (B.) III. 1102.
 Hyacinthen: (B.) III. 1101.
 Perts: (B.) III. 1109.
 Taback: (B.) III. 1109.
 Thee: (B.) III. 1004.
 Bier: (B.) III. 1108.
 Müllter, Z., Singvögel mit ihren Nestern (Z.) VII. 674.
 Müller, O., Animalcula infusoria (Z.) V. 57.
 Entomostraca (Z.) V. 708.
 Flora fridrichsdalina (B.) III. 2123.
 Historia Vermium (Z.) V. 538.
 Hydrachnae (Z.) V. 708.

Müller, O., Prodr. Zool. danicae (3.) VI. 405.
 Zoologia Danica (3.) V. 182, 538.
 Müllerchen (3.) VII. 34.
 Mulli (3.) III. 1773.
 Mülling (3.) VI. 292.
 Mullus (3.) VI. 179, 278.
 barbatus (3.) VI. 279.
 imberbis (3.) VI. 179, 273.
 major (3.) VI. 281.
 surmuletus (3.) VI. 279.
 Müllwurf (3.) VII. 932.
 blinder (3.) VII. 937.
 gemeiner (3.) VII. 933.
 Gold: (3.) VII. 941.
 Müllwürfe (3.) VII. 932.
 Müllwurfsassel (3.) V. 609.
 behaarte (3.) V. 609.
 geschädte (3.) V. 609.
 Müllwurfegrylle (3.) V. 1528.
 Muslameisen (3.) V. 922.
 Musine (M., D. M. S.) I. C. XIX.
 Musmestler (3.) V. 1781.
 Haß: (3.) V. 1781.
 Rindens: (3.) V. 1783.
 Musmfäfer (3.) V. 1781.
 Fichten: (3.) V. 1783.
 Weiden: (3.) V. 1782.
 Musmläufe (3.) V. 1431.
 Mulot (3.) VII. 717.
 volant (3.) VII. 981.
 Mulus (3.) VII. 1232.
 Mumentäfer (3.) V. 1760.
 Mummeln (3.) III. 453.
 Fuß: (3.) III. 460.
 Schwerd: (3.) III. 454.
 Mumbuca (3.) V. 1049.
 Münchhausen, Hanswater (3.) II. 266.
 Mund (3.) IV. 157, 208, 326.
 Mundfisch (3.) VI. 309.
 Mundhöhle (3.) IV. 28.
 Mundia (3.) III. 1295.
 spinosa (3.) III. 1295.
 Mundkneben (3.) IV. 153.
 Mundmuskeln (3.) IV. 46.
 Mundrose (3.) III. 1211.
 Münster, Graf (M.) I. 669, 690.
 Mündung der Ströme (M.) I. 556.
 der Häfer (M.) I. 554.
 Mungo (3.) III. 1661.

Mungos (3.) III. 887.
 Mungos (3.) VII. 1534.
 Mungewurzel (3.) III. 888.
 Munjeeth, f. Rubia cordifolia (3.) III. 844.
 Munk (3.) VII. 765.
 Munting, A., Phytographia curjosa (3.) III. 2117.
 Muntingia (3.) III. 1192.
 calabura (3.) III. 1192.
 Muntjao (3.) VII. 1284.
 Münze (3.) III. 1054.
 Aker: (3.) III. 1056.
 Bach: (3.) III. 1055.
 Balsam: (3.) III. 1056.
 Berg: (3.) III. 1071.
 Frauen: (3.) III. 765.
 Käsen: (3.) III. 1057.
 krause (3.) III. 1055.
 Pfeffer: (3.) III. 1055.
 Roß: (3.) III. 1055.
 wilde (3.) III. 1055.
 Münzbalsam (3.) III. 765.
 Münze, guineische (3.) V. 466.
 Münzen (3.) III. 1054.
 Käsen: (3.) III. 1057.
 Münzgruppe (3.) III. 1675.
 gemeine (3.) III. 1675.
 westindische (3.) III. 1675.
 Münzgruppen (3.) III. 1675.
 Muraat (3.) VI. 285.
 Muraena (3.) VI. 120.
 anguilla (3.) VI. 120.
 caeca (3.) VI. 124.
 conger (3.) VI. 123.
 helena (3.) VI. 123.
 Muräne (3.) VI. 123.
 Murchenfrant (3.) III. 1429.
 Murchison (M.) I. 753, 758.
 Murchisonit = Feldspath (M.) I. 179.
 Mure montana (3.) VII. 765.
 Murex (3.) V. 483.
 aluco (3.) V. 470.
 alucoides (3.) V. 470.
 antiquus (3.) V. 488.
 anus (3.) V. 487.
 babylonius (3.) V. 489.
 brandaris (3.) V. 483.
 colus (3.) V. 488.
 cornutus (3.) V. 483.
 erinaceus (3.) V. 486.
 femorale (3.) V. 487.
 haustellum (3.) V. 484, 485.
 hippocastomum (3.) V. 485.

Murex imbricatum (3.) V. 478.
 lampus (3.) V. 487.
 latorium (3.) V. 487.
 mancinella (3.) V. 480.
 melongena (3.) V. 489.
 morio (3.) V. 488.
 neritoides (3.) V. 480.
 pileare (3.) V. 487.
 ramosus (3.) V. 484, 489.
 rana (3.) V. 488.
 rjeinus (3.) V. 480.
 saxatilis (3.) V. 485, 489.
 scorio (3.) V. 485.
 spinicosta (M.) I. 650.
 trapezium (3.) V. 485.
 tribulus (3.) V. 483, 485.
 tritonis (3.) V. 486.
 trunculus (3.) V. 485, 486.
 tulipa (3.) V. 489.
 vertagus (3.) V. 470.
 Muria (3.) VI. 201.
 Muriccit (M.) I. 248.
 würfelförmig (M.) I. 248.
 Murier (3.) III. 1565.
 Muriguti (3.) III. 858.
 Murmetthier (3.) VII. 759.
 Alpen: (3.) VII. 763.
 Beutel: (3.) VII. 884.
 canadisches (3.) VII. 762.
 fliegendes (3.) VII. 974.
 gemeines (3.) VII. 763.
 maryländisches (3.) VII. 763.
 polnisches (3.) VII. 761.
 Wisen: (3.) VII. 761.
 Murmetthiere (3.) VII. 759.
 Murmentis (3.) VII. 765.
 Murray, Aparatus medicaminum (3.) III. 2130.
 Murraya (3.) III. 1313.
 paniculata (3.) III. 1313.
 sumatrana (3.) III. 1313.
 Murucuja (3.) III. 815.
 guaçu (3.) III. 818.
 Mus (3.) VII. 715. — (3.) II. 133.
 agrarius (3.) VII. 717.
 agrestis (3.) VII. 722.
 aguti (3.) VII. 823.
 alexandrinus (3.) VII. 721.
 amphibius (3.) VII. 723.
 aquatilis (3.) VI. 501.
 araneus (3.) VII. 950.
 arvalis (3.) VII. 722.
 aspalax (3.) VII. 709.

Mus avellanarius (3.) VII. 768.
 bipes (3.) VII. 788.
 bursarius (3.) VII. 710.
 caffer (3.) VII. 796.
 cahirinus (3.) VII. 721.
 canadensis (3.) VII. 787.
 capensis (3.) VII. 713.
 cardin (3.) VII. 768.
 cavia (3.) VII. 827.
 cricetus (3.) VII. 726.
 decumanus (3.) VII. 719.
 Fjäl- (3.) VII. 705.
 glocestris (3.) VII. 925.
 hudsonius (3.) VII. 709.
 jaculus (3.) VII. 793.
 labradorius (3.) VII. 788.
 laniger (3.) VII. 802.
 lemms (3.) VII. 705.
 longipes (3.) VII. 786.
 maritimus (3.) VII. 714.
 meridianus (3.) VII. 786.
 messorius (3.) VII. 718.
 minutus (3.) VII. 718.
 muscardinus (3.) VII. 768.
 musculus (3.) VII. 716.
 noricus (3.) VII. 761.
 norvegicus (3.) VII. 705.
 oeconomus (3.) VII. 724.
 paca (3.) VII. 825.
 perchal (3.) VII. 720.
 pilorides (3.) VII. 721.
 ponticus (3.) VII. 761.
 porcellus (3.) VII. 828.
 quercinus (3.) VII. 767.
 soricinus (3.) VII. 718.
 suillus (3.) VII. 714.
 sylvaticus (3.) VII. 717.
 sylvestris americanus (3.) VII. 923.
 talpinus (3.) VII. 709.
 tamaricinus (3.) VII. 786.
 terrestris (3.) VII. 724.
 typhlus (3.) VII. 704.
Musa (3.) III. 517.
 paradisiaca (3.) III. 517.
 sapientum (3.) III. 522.
 troglodytarum (3.) III. 521.
Musaceae (3.) III. 462, 465, 514.
Musangha (3.) VII. 1536.
Musaraigne (3.) VII. 947, 949.
Musc (3.) VII. 1272.
Musca (3.) V. 779.
 bifasciata (3.) V. 796.

Musca cadaverina (3.) V. 785.
 carnaria (3.) V. 785.
 caesar (3.) V. 784.
 domestica (3.) V. 787.
 - minor (3.) V. 791.
 gibbosa (3.) V. 813.
 lavarum (3.) V. 786.
 - major (3.) V. 786.
 - minor (3.) V. 786.
 meridiana (3.) V. 792.
 meteorica (3.) V. 792.
 mortuorum (3.) V. 784.
 pipiens (3.) V. 875.
 plumata (3.) V. 813.
 radicum (3.) V. 796.
 tripilis (3.) V. 837.
 vipipara (3.) V. 785.
 - major (3.) V. 785.
 - minor (3.) V. 786.
 vomitoria (3.) V. 779.
Muscadier (3.) III. 1518.
Muscardin (3.) VII. 768.
Muscardinus (3.) VII. 768.
Muscari (3.) VII. 563.
Muscata (3.) III. 1869.
Muscatbaum (3.) III. 1518.
 gemeiner (3.) III. 1518.
Muscatbäume (3.) III. 1518.
Muscatblüthe (3.) III. 1518.
Muscatbutter (M., D. M. S.) I. S. XVII.
Muscatefser (3.) III. 1869.
 rother (3.) III. 1869.
 weißer (3.) III. 1869.
Muscatefserapfel (3.) III. 2085.
Muscatefserapricose (3.) III. 2058.
Muscatefserbirne, rothe (3.) III. 2079.
Muscatefserbirnen (3.) III. 2077.
Muscatefserhärtling (3.) III. 2063.
Muscatefserfalsbey (3.) III. 1073.
Muscathyacinte (3.) III. 563.
Muscatine (3.) III. 1869.
Muscatfirsche (3.) III. 2051.
 englische (3.) III. 2051.
 ungarische (3.) III. 2051.
Muscatnuß (3.) III. 1518.
 americanische (3.) III. 1252.

Muscatnuß von Santa Fe, s. Myristica otoba (3.) III. 1518.
Muscatnüsse (3.) III. 1453, 1505, 1518.
Muscatnußbalsam (3.) III. 1519.
Muscatnußöl (3.) II. 113. — III. 1519.
Muschel (3.) V. 262. Bgl. Muscheln.
 April: (3.) V. 385.
 Art: (3.) V. 316.
 Bernafel: (3.) V. 508.
 Bocassan: (3.) V. 310.
 Büchsen: (3.) V. 312.
 Buchstaben: (3.) V. 305.
 Compas: (3.) V. 386.
 Drehek: (3.) V. 303.
 Eichel: (3.) V. 325.
 Enten: (3.) V. 318, 342, 507.
 Finger: (3.) V. 285.
 fliegende (3.) V. 387.
 Fluß: (3.) V. 317.
 Flußperle: (3.) V. 321.
 Gien: (3.) V. 302, 305.
 Hammer: (3.) V. 369.
 Harfen: (3.) V. 387.
 Herz: (3.) V. 314.
 Hohziegel: (3.) V. 330.
 Jakobs: (3.) V. 384.
 Kamm: (3.) V. 383.
 Klapp: (3.) V. 388.
 Kuchens: (3.) V. 371.
 Kugel: (3.) V. 303.
 Lager: (3.) V. 308.
 Lappen: (3.) V. 323.
 Maler: (3.) V. 320.
 Mies: (3.) V. 335.
 Nagel: (3.) V. 330.
 Nit: u. Weis: (3.) V. 316.
 Pantoffel: (3.) V. 505.
 Papus: (3.) V. 341.
 Perl: (3.) V. 360.
 Perlmutter: (3.) V. 361.
 Pfahl: (3.) V. 274.
 Pilgrims: (3.) V. 385.
 Platt: (3.) V. 298.
 Raspel: (3.) V. 382.
 Riesen: (3.) V. 330.
 Sammet: (3.) V. 327.
 Sand: (3.) V. 291.
 Scheiben: (3.) V. 311.
 Schiff: (3.) V. 326.

- Muschel, Schinken. (Z.) V. 348.
 Schwatzen. (Z.) V. 360.
 Schwansen. (Z.) V. 319.
 Sieb. (Z.) V. 270.
 Steck. (Z.) V. 348.
 Strand. (Z.) V. 332.
 Striegel. (Z.) V. 298.
 • Taschen. (Z.) V. 368.
 Tiger. (Z.) V. 312.
 Todtenkopf. (Z.) V. 503.
 Trog. (Z.) V. 311.
 Tunkn. (Z.) V. 299.
 Veen. (Z.) V. 318.
 Venus. (Z.) V. 305.
 - Stein. (Z.) V. 312.
 Zickzack. (Z.) V. 387.
 Zipfel. (Z.) V. 314.
 Zwiebel. (Z.) V. 369.
 Muschel (des Ohres) (Z.) IV. 96.
 Muschelablagerungen über dem Meerespiegel (M.) I. 647.
 Muschelanhäufungen (M.) I. 612.
 Muschelconglomerat (M.) I. 530, 658.
 Muschelenete (Z.) VII. 449.
 Muschelerdegruben (M.) I. 657.
 Muschelgerüst (M.) I. 533, 657.
 Muschelinsecten (Z.) V. 623.
 breite (Z.) V. 624.
 Eiter. der (Z.) V. 708.
 runde (Z.) V. 623.
 vielfüßige (Z.) V. 625.
 Muschelfalk (M.) I. 711, 716, 727.
 mittlere Abtheilung des (M.) I. 719.
 obere Abtheilung des (M.) I. 716.
 untere Abtheilung des (M.) I. 721.
 Muschelkranken (Z.) V. 496.
 armlose (Z.) V. 496.
 dreyeckige (Z.) V. 505.
 nackte (Z.) V. 507.
 scheibenförmige (Z.) V. 503.
 vielarmige (Z.) V. 506.
 vielschalige (Z.) V. 508.
 walzige (Z.) V. 497.
 zweyarmige (Z.) V. 502.
 zweyschalige (Z.) V. 507.

- Muschelmantel (Z.) V. 262.
 Muschelmarmor, opalisirender (M.) I. 233.
 Muschelmassen über dem Meerespiegel (M.) I. 612.
 Muschelmergel (M.) I. 650.
 Muschelmolasse (M.) I. 658.
 Muschelmund (Z.) V. 262.
 Muscheln (Z.) IV. 570. — V. 262. Bgl. Muschel.
 im Alluvium (M.) I. 624.
 Aufenthalt der (Z.) V. 267.
 Bohr. (Z.) V. 285.
 Fortpflanzung der (Z.) V. 267.
 Gaff. (Z.) V. 297.
 Gähn. (Z.) V. 305.
 Gien. (Z.) V. 305.
 Hüft. (Z.) V. 269, 329.
 Eiter. der (Z.) V. 390.
 Organe der (Z.) V. 262 ff.
 Röhren. (Z.) V. 270.
 Schulter. (Z.) V. 269.
 im Tuff (M.) I. 789.
 Venus. (Z.) V. 305.
 Verbreitung der (Z.) V. 267.
 Muschelpatelle (Z.) V. 478.
 gemeine (Z.) V. 478.
 Muscheltrimpeln (Z.) III. 94.
 = gemeine (Z.) III. 94.
 Muschelsandstein (M.) I. 658.
 Muschelschalen (Z.) V. 262.
 Muschelschale, f. Streckmuschel (Z.) V. 348.
 Muschelwächter (Z.) V. 332, 349, 653.
 Muschini, f. Muscari (Z.) III. 563.
 Musci (Z.) III. 177.
 arborei herba (Z.) III. 258.
 Muscicapa (Z.) VII. 71.
 alector (Z.) VII. 75.
 albicollis (Z.) VII. 72.
 atricapilla (Z.) VII. 71.
 audax (Z.) VII. 77.
 barbata (Z.) VII. 75.
 cana (Z.) VII. 78.
 collaris (Z.) VII. 72.
 ferox (Z.) VII. 78.
 furcata (Z.) VII. 78.
 grisola (Z.) VII. 73.
 muscipeta (Z.) VII. 71.
 paradisi (Z.) VII. 74.
 plumbea (Z.) VII. 74.

- Muscicapa rubricollis (Z.) VII. 81.
 tyrannus (Z.) VII. 78.
 vociferans (Z.) VII. 74.
 Muscipeta (Z.) VII. 74.
 Muscipula (Z.) III. 1367.
 Musculus (Z.) VII. 716, 1005, 1014, 1039.
 Muscus aploperistomus (Z.) III. 262.
 arboreus (Z.) III. 258, 259.
 astomus (Z.) III. 262.
 Muscus capillareus (Z.) III. 287.
 catharticus (Z.) III. 318.
 cinereus (Z.) III. 257.
 cranii humani (Z.) III. 255.
 cumatilis (Z.) III. 257.
 diploperistomus (Z.) III. 262.
 gymnostomus (Z.) III. 262.
 peristomus (Z.) III. 262.
 terrestris (Z.) III. 257.
 vulgaris (Z.) III. 297.
 Musella (Z.) VI. 315.
 Musette (Z.) VII. 947, 949.
 Musket (M.) I. 750.
 Mushroom, f. Fungus (Z.) III. 32.
 Musikhorn (Z.) V. 451.
 Muske, wilde (Z.) V. 458.
 Musköpfe (Z.) III. 1717.
 gemeine (Z.) III. 1717.
 westindische (Z.) III. 1718.
 Musköfen (Z.) III. 1717.
 Muskel, Muskeln (Z.) IV. 31, 225.
 Arm. (Z.) IV. 39.
 - dreyköpfiger (Z.) IV. 39.
 - innerer (Z.) IV. 39.
 - zweyköpfiger (Z.) IV. 39.
 armbewegende (Z.) IV. 237.
 Augen. (Z.) IV. 47.
 Bauch. (Z.) IV. 36.
 - äußere schiefe (Z.) IV. 36.
 - innere schiefe (Z.) IV. 36.
 - quere (Z.) IV. 37.
 - schmale gerade (Z.) IV. 37.
 Bauch. (Z.) IV. 34.
 Beuge. (Z.) IV. 32.

Muskel, Beuges, kleiner (3.) IV. 42.
 birnförmiger des Kreuzbeins (3.) IV. 42.
 Brust: (3.) IV. 37.
 - dreieckiger (3.) IV. 37.
 - großer (3.) IV. 37.
 - kleiner (3.) IV. 37.
 Delta: (3.) IV. 33. 38.
 durchflochener, großer und kleiner (3.) IV. 35.
 Ellen: (3.) IV. 40.
 - äußerer (3.) IV. 40.
 - innerer (3.) IV. 40.
 Hüft: (3.) IV. 47.
 - äußerer (3.) IV. 47.
 - innerer (3.) IV. 47.
 Fuß: (3.) IV. 45.
 Gefäß: (3.) IV. 42.
 - großer (3.) IV. 42.
 - kleiner (3.) IV. 42.
 - mittlerer (3.) IV. 42.
 Gesicht: (3.) IV. 43, 46.
 Glieder: (3.) IV. 38.
 - hintere (3.) IV. 42.
 - vordere (3.) IV. 38.
 Hals: (3.) IV. 38.
 Hals: (3.) IV. 33.
 - breiter (3.) IV. 33, 37.
 - lange (3.) IV. 38.
 Hand: (3.) IV. 40, 41.
 - kurzer (3.) IV. 41.
 - langer (3.) IV. 40.
 Haut: (3.) IV. 33.
 Hinterhaupt: (3.) IV. 33.
 Hirschalant: (3.) IV. 46.
 homologe (3.) IV. 179.
 Hüft: (3.) IV. 42.
 - innerer (3.) IV. 42.
 Hüftbein: (3.) IV. 43.
 - halbhäutiger (3.) IV. 43.
 - halbsehniger (3.) IV. 43.
 Hüftloch: (3.) IV. 42.
 - äußerer (3.) IV. 42.
 - innerer (3.) IV. 42.
 Joch: (3.) IV. 46.
 - großer (3.) IV. 46.
 - kleiner (3.) IV. 46.
 Kamm: (3.) IV. 43.
 Kappen: (3.) IV. 34.
 Kau: (3.) IV. 47.
 Kiefer: (3.) IV. 46.
 - zweyhäuchiger (3.) IV. 47.

Muskel, Kinn: (3.) IV. 46.
 - dreieckiger (3.) IV. 46.
 - viereckiger (3.) IV. 46.
 Kniekehle: (3.) IV. 44.
 Knorren: (3.) IV. 39.
 - kurzer (3.) IV. 39.
 Kopf: (3.) IV. 36, 46.
 - eigene (3.) IV. 46.
 - grade (3.) IV. 36.
 - schiefe (3.) IV. 36.
 - seitliche (3.) IV. 36.
 - vordere grade (3.) IV. 38.
 - zufallende (3.) IV. 46.
 Leibes-, allgemeine (3.) IV. 32.
 Lenden: (3.) IV. 36, 42.
 - großer (3.) IV. 42.
 - kleiner (3.) IV. 42.
 - viereckiger (3.) IV. 36.
 Luftströhen: (3.) IV. 33.
 Magen: (3.) IV. 33.
 Mund: (3.) IV. 46.
 Nacken: (3.) IV. 35.
 - absteigender (3.) IV. 35.
 - zweyhäuchiger (3.) IV. 35.
 Oberarm: (3.) IV. 38.
 Ohrs: (3.) IV. 47.
 Pyramiden: (3.) IV. 37.
 - kleiner (3.) IV. 37.
 Quer: (3.) IV. 35.
 Rauten: (3.) IV. 34.
 Reihen: (3.) IV. 177.
 Ring: (3.) IV. 46.
 Rücken: (3.) IV. 33, 34.
 - breiter (3.) IV. 34.
 - viertheitiger (3.) IV. 35.
 Rumpf: (3.) IV. 33.
 - hintere (3.) IV. 34.
 - seitliche (3.) IV. 36.
 - vordere (3.) IV. 36.
 runder (3.) IV. 38.
 - großer (3.) IV. 38.
 - kleiner (3.) IV. 38.
 Säg: (3.) VI. 35.
 - oberer (3.) IV. 35.
 - unterer (3.) IV. 35.
 - vorderer (3.) IV. 37.
 Schenkelsbinde: (3.) IV. 33.
 Schenkel: (3.) IV. 42, 43.
 - gradler (3.) IV. 43.
 - schlanker (3.) IV. 43.
 - viereckiger (3.) IV. 42.
 - zweyhäuchiger (3.) IV. 43.

Muskel, Schienbein: (3.) IV. 41.
 - hinterer (3.) IV. 45.
 - vorderer (3.) IV. 44.
 Schläfen: (3.) IV. 47.
 Schließ: (3.) IV. 71.
 Schlund: (3.) IV. 33.
 Schlüsselbein: (3.) IV. 36.
 Schneider: (3.) IV. 43.
 Schutter: (3.) IV. 38.
 Spann: (3.) IV. 43.
 Speichen: (3.) IV. 39.
 - äußerer (3.) IV. 39.
 - kurzer (3.) IV. 39.
 - langer (3.) IV. 39.
 Spul: (3.) IV. 41, 45.
 Stachel: (3.) IV. 35.
 - großer (3.) IV. 35.
 - kleiner (3.) IV. 35.
 Steigbügel: (3.) IV. 192.
 Stirn: (3.) IV. 33.
 Streck: (3.) IV. 32.
 symmetrische (3.) IV. 176.
 Trompeten: (3.) IV. 46.
 Unterkiefer: (3.) IV. 46.
 verknüpfte (3.) IV. 181.
 Vorderarm: (3.) IV. 39.
 Waden: (3.) IV. 44.
 - dritter (3.) IV. 44.
 - kleiner (3.) IV. 44.
 - eigentlicher (3.) VI. 44.
 Wadenbein: (3.) VI. 44.
 - kurzer (3.) IV. 44.
 - langer (3.) IV. 44.
 Zungen: (3.) IV. 47, 62.
 - Kinn: (3.) IV. 63.
 Zwilling: (3.) IV. 42, 44.
 Zwischenknochen: (3.) IV. 41, 45.
 - äußerer (3.) IV. 41.
 - innerer (3.) IV. 41.
 Zwischenquer: (3.) IV. 35.
 Zwischenquerfortsatz: (3.) IV. 36.
 Zwischenrippen: (3.) IV. 36.
 Zwischenstachel: (3.) IV. 36.
 Muskelbewegung (3.) IV. 234, 254. & Bewegung.
 Muskelfasern (3.) IV. 126.
 Muskelhaut (3.) IV. 69.
 Muskelkreise (3.) IV. 174.
 Muskelnerven (3.) IV. 57.
 tiefer (3.) VI. 57.
 Muskelorgane (3.) IV. 140.
 Bedeutung der (3.) IV. 173.

- Muskelpaare, Zahl der (3.) IV. 32.
 Muskelfreihe (3.) IV. 174.
 Muskelschichten (3.) IV. 176.
 Muskelfstrang (3.) IV. 181.
 Muskelsystem (3.) IV. 22, 31, 392.
 Entwicklung des (3.) IV. 108, 124
 Verrichtungen des (3.) IV. 234.
 - Wirkungen derselben, insbesondere (3.) IV. 236.
 - Wirkungen derselben, überhaupt (3.) IV. 234.
 wirksüchtiges (3.) IV. 236.
 Muskelfthiere (3.) IV. 568, 569, 578. - V. 6. - VI. 419. - VII. 1116.
 Musk wood (B.) III. 1307.
 Musmon (3.) VII. 1333.
 Musophaga (3.) VII. 538.
 violacea (3.) VII. 358.
 Mosquitos (3.) V. 728.
 Mussaenda (B.) III. 882.
 frondosa (B.) III. 882.
 glabra (B.) III. 883.
 landia (B.) III. 882.
 latifolia (B.) III. 883.
 Mustel, Traité theor. et pratique de la Végétation (B.) II. 259, 260.
 Mustela (3.) VI. 150, 284.
 africana (3.) VII. 772.
 altera (3.) VI. 37.
 fluvialialis minor (3.) VI. 36, 151.
 fossilis (3.) VI. 285.
 Mustela (3.) VII. 1479.
 barbata (3.) VII. 1515.
 canadensis (3.) VII. 1493.
 canescens (3.) VII. 1515.
 erminea (3.) VII. 1498.
 foina (3.) VII. 1492.
 furo (3.) VII. 1502.
 lutra (3.) VII. 1485.
 lutreola (3.) VII. 1489.
 lutris (3.) VII. 1479.
 martes (3.) VII. 1491.
 nivalis (3.) VII. 1497.
 putorius (3.) VII. 1501.
 sarmatica (3.) VII. 1500.
 vison (3.) VII. 1491.
 vulgaris (3.) VII. 1497.
 Mustela zibellina (3.) VII. 1494.
 zorilla (3.) VII. 1504.
 Mustelus (3.) VI. 61, 63.
 centrina (3.) VI. 61.
 Mutellina (B.) III. 1824.
 Mutisia (B.) III. 738.
 clematis (B.) III. 738.
 Mutisiaceen (B.) III. 737.
 Mutissen (B.) III. 710, 737.
 Muttah (3.) VI. 275.
 Mutterharz (B.) III. 1808.
 Mutterkräusen (B.) III. 755.
 genuina (B.) III. 755.
 Mutterkorn (B.) III. 50, 391.
 Mutterkraut (B.) III. 760, 2002.
 gemeines (B.) III. 760.
 Mutterkräuter (B.) III. 760.
 Mutterloefen (3.) VI. 292.
 Muttern (B.) III. 1821.
 Mutternetzen (B.) III. 1946.
 Mutterwurz (B.) III. 1795.
 Mutterzimmet (B.) III. 1528.
 Mutum (3.) VII. 601.
 Mutyara (3.) V. 365.
 Mütze (B.) II. 87.
 faserige (B.) III. 261.
 postische (3.) V. 482.
 Mützenrobbe (3.) VII. 1459.
 Muzy (B.) III. 520.
 Mya (3.) V. 291, 317.
 arenaria (3.) V. 291.
 margaritifera (3.) V. 321.
 pictorum (3.) V. 320.
 truncata (3.) V. 293.
 vulsella (3.) V. 369.
 Myagrum (B.) III. 1385, 1396.
 perfoliatum (B.) III. 1385.
 Myargyrit (R.) I. 447.
 Mycelium (B.) III. 44.
 Mycetes (3.) VII. 1730.
 barbatus (3.) VII. 1731.
 Mycetophagus (3.) V. 1777.
 Mycetophila (3.) V. 753.
 fungorum (3.) V. 753.
 Mycoderma (B.) III. 193.
 Myceteria (3.) VII. 547.
 americana (3.) VII. 547.
 Mydas (3.) VI. 511.
 Mydaus (3.) VII. 1512.
 meliceps (3.) VII. 1512.
 Mydel (3.) VI. 361.
 Myelomycetes (B.) III. 90.
 Mygale (3.) V. 690.
 Mygale avicularia (3.) V. 690.
 nidulans (3.) V. 691.
 venatoria (3.) V. 691.
 Mygale (3.) VII. 944, 950.
 pyrenaica (3.) VII. 947.
 Myginda (B.) III. 1735.
 rhacoma (B.) III. 1737.
 uragoga (B.) III. 1737.
 Mygna (3.) VII. 406.
 Myiathera (3.) VII. 64.
 Mylabris (3.) V. 1753.
 cichorii (3.) V. 1753.
 variabilis (3.) V. 1753.
 Myletes (3.) VI. 329.
 Mylius, Grönländische Thierpflanze (3.) V. 181.
 Myonoma (B.) III. 874.
 obovata (B.) III. 874.
 Myoporinen (B.) III. 1101.
 Eifer. der (B.) III. 1137.
 Myopoterum (3.) VII. 735.
 coypus (3.) VII. 735.
 Myoschilos (B.) III. 1502.
 oblonga (B.) III. 1502.
 Myosotis (B.) III. 1090.
 arvensis (B.) III. 1090.
 intermedia (B.) III. 1090.
 lappula (B.) III. 1090.
 palustris (B.) III. 1090.
 scorioides (B.) III. 1090.
 Myoxos (3.) VII. 765.
 Myrcia (B.) III. 1943.
 coriacea (B.) III. 1943.
 Myrica (B.) III. 356, 1981.
 cerifera (3.) III. 356.
 gale (B.) III. 356.
 saya (B.) III. 933.
 Myricaria (B.) III. 1980.
 Myricinen (B.) III. 356.
 Myriophyllum (B.) III. 194, 344.
 spicatum (B.) III. 344.
 Myristica (B.) III. 1252, 1518.
 moschata (B.) III. 1518.
 Myristiceen (B.) III. 1516, 1517.
 Eifer. der (B.) III. 2101.
 Myrmatiner (R.) I. 364.
 Myrmecophaga (3.) VII. 843, 848.
 aculeata (3.) VII. 843.
 brachyura (3.) VII. 859.
 capensis (3.) VII. 855.
 didactyla (3.) VII. 848.
 jubata (3.) VII. 850.

- Myrniecophaga macroura (Z.) VII. 858.
 pentadactyla (Z.) VII. 859.
 temminckii (Z.) VII. 859.
 tetradactyla (Z.) VII. 849, 859.
 tridactyla (Z.) VII. 849, 858.
 Myrmeleon (Z.) V. 1456.
 formicarius (Z.) V. 1456.
 Myrobalanen (B.) III. 839, 908, 1602, 2055.
 graue (B.) III. 1602.
 Liter. der (B.) III. 1133.
 Myrobalan-gals (B.) III. 916.
 Myrobalani (B.) III. 915.
 bellerici (B.) III. 915.
 chebulae (B.) III. 916.
 indici (B.) III. 916.
 nigri (B.) III. 916.
 Myrobalanus (B.) III. 915, 1602, 1777, 2055.
 bellericus (B.) III. 915.
 emblica (B.) III. 1602.
 Myrodendron (B.) III. 1304.
 amplexicaule (B.) III. 1304.
 Myrospermum (B.) III. 1679.
 peruiferum (B.) III. 1679.
 toluiferum (B.) III. 1680.
 Myrothecium (B.) III. 76.
 inundatum (B.) III. 76.
 Myroxylon (B.) III. 1679.
 Myrrha (B.) III. 1524, 1760.
 Myrrhe (M., D. M. G.) I. G. XVII. — (B.) II. 115. — III. 1760.
 Myrrhenbaum (B.) III. 1760.
 Myrrhenkraut (B.) III. 1843.
 Myrrhentoren (B.) III. 1524.
 Myrrhenmerk (B.) III. 1842.
 durchwachsener (B.) III. 1842.
 schwarzer (B.) III. 1842.
 Myrrhenmerke (B.) III. 1842.
 Myrrhis (B.) III. 1799.
 gracilis (B.) III. 1801.
 major (B.) III. 1799.
 odorata (B.) III. 1799.
 Mysine (B.) III. 1121.
 africana (B.) III. 1122.
 athruphyllum (B.) III. 1122.
 badula (B.) III. 1122.
 barthesia (B.) III. 1122.
 melanophleas (B.) III. 1122.
 Myrsinen (B.) III. 704, 707, 951, 954, 1051, 1089, 1120.
 Liter. der (B.) III. 1138.
 Myrtaceen (B.) III. 1789, 1916.
 Liter. der (B.) III. 2107.
 Myrte (B.) III. 1941.
 Myrte (B.) III. 1940.
 gemeine (B.) III. 1941.
 Myrteen (B.) III. 1940.
 Liter. der (B.) III. 2108.
 Myrten (B.) III. 25, 705, 706, 707, 1451, 1785, 1789, 1917, 1940.
 Citronen- (B.) III. 1943.
 Gewürz- (B.) III. 1942.
 Kappen- (B.) III. 1943.
 Kirsch- (B.) III. 1947.
 Kümmel- (B.) III. 1944.
 Nispet- (B.) III. 1941.
 Pfeffer- (B.) III. 1943.
 Stern- (B.) III. 1950.
 Thee- (B.) III. 1940.
 Myrtenbirge (B.) III. 1939.
 gemeine (B.) III. 1939.
 Myrtillen (B.) III. 839, 889, 891.
 Myrtillus (B.) III. 891.
 Myrte (B.) III. 1941.
 Myrto-Cistus (B.) III. 1371.
 Myrtus (B.) III. 1940, 1941, 1942, 1943.
 communis (B.) III. 1941.
 coriacea (B.) III. 1943.
 pimenta (B.) III. 1942.
 Mysis (Z.) V. 635.
 oculata (Z.) V. 635.
 Mysticetus (Z.) VII. 997, 1014.
 Mystus (Z.) VI. 89.
 Mythologische Heilkräuter (B.) II. 376.
 Nahrungspflanzen (B.) II. 375.
 Pflanzen (B.) II. 374.
 Zierpflanzen (B.) II. 375.
 Mytilopus (Z.) VII. 1381.
 Mytilus (Z.) V. 335.
 anatinus (Z.) V. 318.
 crisagalli (Z.) V. 381.
 cygneus (Z.) V. 319.
 edulis (Z.) V. 335.
 frons (Z.) V. 381.
 hirundo (Z.) V. 360.
 lithophagus (Z.) V. 342.
 margariferus (Z.) V. 360.

- Mytilus modiolus (Z.) V. 341.
 rugosus (Z.) V. 312.
 Myua (Z.) VII. 406.
 Myxa (B.) III. 1099.
 Myxine (Z.) VI. 33.
 glutinosa (Z.) VI. 33.
 Myxospodium (B.) III. 53.
 Myxotrichum (B.) III. 73.
 chartarum (B.) III. 73.

N.

- Na-atzzuz = Zizyphus vulgaris (Z.) H. 381.
 Nabal (Z.) VII. 1207.
 Nabba (Z.) VII. 1205.
 Nabbmus (Z.) VII. 949.
 Nabca (B.) III. 1748.
 Nabel (B.) II. 82.
 Nabel (Z.) IV. 328.
 Nabelbläschen (Z.) IV. 302.
 Nabelgefäße (Z.) IV. 304.
 Nabelflecke (B.) III. 1792.
 gemeine (B.) III. 1792.
 indische (B.) III. 1793.
 Nabelknospen (B.) III. 1792.
 Nabelkraut (B.) III. 968.
 Nabelschnecke (Z.) V. 438.
 bläuliche (Z.) V. 439.
 gelbe (Z.) V. 439.
 gemeine (Z.) V. 438.
 weiße (Z.) V. 439.
 Nabelschnecken (Z.) V. 438.
 Nabelschwein (Z.) VII. 1137.
 Nabelvene (Z.) IV. 302.
 Nabu (Z.) VII. 1322.
 Naccari, Algologia adriaticae (B.) III. 300.
 Flora veneta (B.) III. 2125.
 Ornith. veneta (Z.) VII. 671.
 Naccherone (Z.) V. 356.
 Nachahmende Gestalten (M.) I. 80.
 Nachbildung (Z.) IV. 315.
 Theorie der (Z.) IV. 315, 316.
 Nachensären (B.) III. 183.
 eßförmige (B.) III. 184.
 gelbstichgrüne (B.) III. 183.
 keilsförmige (B.) III. 184.
 spitzige (B.) III. 183.

Nachenkracken (Z.) V. 521.
 gemeine (Z.) V. 522.
 Nachenqualle (Z.) V. 194.
 pfeilförmige (Z.) V. 194.
 Nachenschnecke (Z.) V. 414.
 elliptische (Z.) V. 414.
 gemeine (Z.) V. 414.
 Nachenthierchen (Z.) V. 28.
 schüsselförmiges (Z.) V. 28.
 Nachtraffen (Z.) VII. 1706.
 mit Kamuzähnen (Z.) VII.
 1708.
 kurzbeinige (Z.) VII. 1706.
 langbeinige (Z.) VII. 1721.
 mit Nagzähnen (Z.) VII.
 1707.
 Nachtblume (B.) II. 159. —
 III. 876.
 Nachtfalter (Z.) V. 1088, 1181.
 Nachtsich (Z.) VI. 366.
 Nachthunde (Z.) VII. 1542.
 Nachthyacinthen (B.) III. 570.
 gemeine (B.) III. 570.
 Nachtigal (Z.) VII. 35.
 Bastard (Z.) VII. 32.
 große (Z.) VII. 39.
 Sumpfs (Z.) VII. 47.
 Wiener. (Z.) VII. 39.
 Nachtkäse (Z.) VII. 1579.
 Nachtkerze (B.) III. 1876.
 gemeine (B.) III. 1876.
 Nachtkerzen (B.) III. 1876.
 Nachtsimfrott (B.) III. 1361.
 Nachtpapagen (Z.) VII. 359.
 Nachtpfauenauge (Z.) V. 1088,
 1139, 1362.
 großes (Z.) V. 1139, 1140,
 1364.
 kleines (Z.) V. 1139, 1141,
 1362.
 mittleres (Z.) V. 1139, 1141,
 1364.
 Nachtraubvögel (Z.) VII. 111.
 Nachtreiber (Z.) VII. 539.
 Nachtschatten (B.) III. 987.
 gemeiner (B.) III. 987.
 Nachtschatten (Z.) VII. 111.
 Nachtschwalbe (Z.) VII. 111.
 Nacht-Slang (Z.) VI. 563.
 Nachtsviole (B.) III. 1400.
 gemeine (B.) III. 1401.
 traurige (B.) III. 1401.
 Nachtsviole (B.) III. 1400.
 Nachtwandler (Z.) IV. 263.
 Nachtzaherblume (B.) III. 1976.

Nacken (Z.) IV. 328.
 Nackenaugen (Z.) V. 38.
 gehdrntes (Z.) V. 39.
 langborstiges (Z.) V. 38.
 Nackenlosse (Z.) IV. 341.
 Nackenmuskel (Z.) IV. 35.
 absteigender (Z.) IV. 35.
 zwenhäuchiger (Z.) IV. 35.
 Nackenschlagader (Z.) IV. 75.
 Naere (Z.) V. 351, 357.
 Nadelbank (Z.) V. 521.
 Nadelisenery (M.) I. 333.
 Nadelery (M.) I. 431.
 Nadelforren (B.) III. 308,
 345.
 Nadelgirgen (B.) III. 1931.
 gemeine (B.) III. 1931.
 Nadelstich, Nadelstiche (Z.) VI.
 94.
 gemeiner (B.) III. 95.
 gestrichelter (Z.) VI. 95.
 großer (Z.) VI. 96.
 pferdförmiger (Z.) VI. 96.
 wurmförmiger (Z.) VI. 94.
 Nadelstücker (B.) III. 23, 308,
 345.
 einhäufige (B.) III. 346.
 Eiter. über (B.) III. 371.
 zwenhäufige (B.) III. 351.
 Nadelsturz (B.) III. 1801.
 Nadeln der Gebirge (M.) I.
 549.
 Nadelporphy (M.) I. 505.
 Nadelpreußeln (B.) III. 890.
 eßbare (B.) III. 890.
 Nadelstrecke (Z.) V. 469.
 gemeine (Z.) V. 470.
 knotige (Z.) V. 470.
 rauhe (Z.) V. 470.
 stachelige (Z.) V. 470.
 weiße (Z.) V. 470.
 Nadelstrecken (Z.) V. 469.
 Nadelwälder (B.) II. 311.
 Nadelzeidel (B.) III. 1492.
 einsache (B.) III. 1493.
 gemeine (B.) III. 1492.
 Nadelzeideln (B.) III. 1492.
 Nadelzeolith (M.) I. 169.
 Nadelzinnerz (M.) I. 341.
 Naden (B.) III. 1297.
 Binsen- (B.) III. 1297.
 Haufs- (B.) III. 1299.
 Harz- (B.) III. 1298.
 Obst- (B.) III. 1299.
 Stern- (B.) III. 1298.

Naga-mu-Valli (B.) III. 1704.
 Nagassarium (B.) III. 1424.
 Nageia (B.) III. 357.
 japonica (B.) III. 357.
 Nagel (Z.) IV. 28, 93.
 Nagel (Z.) V. 418, 484, 505.
 Bisam- (Z.) V. 485.
 wohriechender (Z.) V. 418,
 484.
 Nägel (Z.) IV. 92, 93, 329.
 Nagelboom (B.) III. 1947.
 Nagelbrand (B.) III. 49.
 Nägeln (B.) III. 1944.
 Nägelnbaum (B.) III. 1944.
 gemeiner (B.) III. 1945.
 Nägelnbäume (B.) III. 1944.
 Nägelnincorallen (Z.) V. 152.
 Nägelnintoren (B.) III. 1521.
 gemeine (B.) III. 1521.
 Nägelninnuß (B.) III. 1522.
 Nägelninbl (M., D. M. C.)
 I. C. XVII. — (B.) II.
 113. — III. 1943, 1947.
 Nägelninpf Pfeffer (B.) III. 1942.
 Nägelninwilz (B.) III. 148, 152.
 Nägelninwurz (B.) III. 2006.
 Berg- (B.) III. 2007.
 gemeine (B.) III. 2006.
 Wasser- (B.) III. 2007.
 Nägelninwurzen (B.) III. 2006.
 Nägelninwurz (B.) III. 185.
 parige (B.) III. 185.
 Nägelninwurz (M.) I. 717.
 Nägelnin (Z.) V. 1337.
 Nägelnin (B.) I. 529, 658.
 Nägelnin (M.) I. 233.
 Nägelnin (B.) III. 2003.
 Nägelnin (Z.) VI. 490.
 glatte (Z.) VI. 491.
 Nägelnin (B.) III. 115.
 nadelstreckige (B.) III. 115.
 Nägelnin (Z.) V. 330.
 gemeine (Z.) V. 330.
 hufförmige (Z.) V. 334.
 Nägelnin (Z.) V. 330.
 Nägelnin (Z.) VI. 45.
 Nägelnin (Z.) VII. 1434.
 Nägelnin (Z.) VI. 83.
 plattstücker (Z.) VI. 83.
 rundstücker (Z.) VI. 83.
 Naghawalli (B.) III. 888.
 Nagkäfer (Z.) V. 1633.
 Nagkesur, f. Mesua ferrea
 (B.) III. 1424.
 Nagmauf (Z.) VI. 270.

Nagmuse (Z.) VII. 702.
 Nagmilben (Z.) V. 666.
 Nagor (Z.) VII. 1385.
 Nagua (Z.) VII. 1114. ☉
 Naqua.
 Nahrung der Pflanzen (B.) II. 158.
 — — Eiter. der (B.) II. 267.
 Nahrungspflanzen (B.) II. 330.
 mythologische (B.) II. 375.
 Nahrungsaft (Z.) IV. 132, 220.
 Nahrungstoff (Z.) IV. 132, 212.
 Nacht (B.) II. 77. — III 1790.
 Nachtdeckse (Z.) VI. 620.
 gemeine (Z.) VI. 621.
 große (Z.) VI. 621.
 kleine (Z.) VI. 621.
 Nachtdecksen (Z.) VI. 620.
 Nai (B.) III. 1666.
 corana (B.) III. 1666.
 Nais (Z.) V. 565.
 proboscidea (Z.) V. 566.
 serpentina (Z.) V. 565.
 tubifex (Z.) V. 567.
 Naja (Z.) VI. 560.
 tripudians (Z.) VI. 560.
 Najaden (B.) III. 23, 308, 337.
 Eiter. der (B.) III. 372.
 Najas (B.) III. 340.
 fragilis (B.) III. 340.
 major (B.) III. 340.
 marina (B.) III. 340.
 minor (B.) III. 340.
 Nallen (B.) III. 807.
 Beerens (B.) III. 810.
 Fitz (B.) III. 809.
 Kleb (B.) III. 807.
 Nessel (B.) III. 808.
 Rüster (B.) III. 809.
 Namatelia (B.) III. 113.
 encephala (B.) III. 113.
 Naematospora (B.) III. 53.
 chryso sperma (B.) III. 53.
 crocea (B.) III. 53.
 Nanarium (B.) III. 1767.
 minimum (B.) III. 1767.
 Nauea (B.) III. 1574.
 Nandi (B.) III. 1039.
 Nandu (Z.) VII. 650.
 Nanguer (Z.) VII. 1375.
 Nani (B.) III. 1934.

Nanus (B.) III. 1660.
 Nanzigerapricose (B.) III. 2059.
 Napellus (B.) III. 1161.
 Nappfeneobalt (M.) I. 462.
 Nappf (Z.) V. 407, 412.
 flache (Z.) V. 416.
 Fluß (Z.) V. 407.
 Furchen (Z.) V. 412.
 ganze (Z.) V. 412.
 Spalt (Z.) V. 414.
 Teich (Z.) V. 408.
 Nappfnecken = Halsnecken (Z.) V. 412.
 Nappfracken (Z.) V. 530.
 Nappfüßner (Z.) V. 560.
 Napha (B.) III. 1318.
 Naphtha (M.) I. 318, 800. —
 (D. M. ☉.) I. ☉. XVII.
 Eßig.
 Salpeter. (M., D. M. ☉.)
 Salz. (M., D. M. ☉.)
 Schwefel. (M., D. M. ☉.)
 Naphthaline, natürliche (M.) I. 317.
 Naphthalin (M.) I. 317.
 Naphthaquellen (M.) I. 319, 801.
 Naphthavulcane (M.) I. 799.
 Napo (B.) III. 1406.
 Napoleona (B.) III. 931.
 imperialis (B.) III. 932.
 Napu (Z.) VII. 1279.
 Napus (B.) III. 1406.
 Naqua (Z.) VII. 1114.
 Narbe (B.) II. 69, 72. — III. 383.
 Narbe (Z.) IV. 307.
 Narbenbüden (B.) III. 769.
 gemeine (B.) III. 769.
 gestreifte (B.) III. 769.
 Narce (Z.) VI. 40.
 Narciso a Campanelle. f. Leucojum (B.) III. 541.
 Narcissen (B.) III. 23, 538.
 Dimen. (B.) III. 539.
 gelbe (B.) III. 539.
 gemeine (B.) III. 538.
 geschäcke (B.) III. 539.
 Narcissoiden (B.) III. 465, 524, 538.
 Narcissus (B.) III. 538.
 jonquilla (B.) III. 539.
 poëticus (B.) III. 538.
 pseudonarcissus (B.) III. 539.

Narcissus tazetta (B.) III. 539.
 Narcotin (M., D. M. ☉.) I. ☉. XV.
 Narde (B.) III. 789.
 gemeine (B.) III. 789.
 Narden (B.) III. 789.
 Nardex (B.) III. 1819.
 Nardo, de, Considerazionj sulle Alge (B.) III. 300.
 Nardostachys (B.) III. 789.
 jatamansi (B.) III. 789.
 apica (B.) III. 789.
 Nardus (B.) III. 385, 398, 788, 789.
 celtica (B.) III. 788.
 indica (B.) III. 789.
 montana (B.) III. 788.
 stricta (B.) III. 386.
 Naregam (B.) III. 1312, 1313.
 Narjen (B.) III. 337.
 angewurzelte (B.) III. 338.
 Büschel (B.) III. 339.
 Dolden (B.) III. 338.
 schwimmende (B.) III. 337.
 Wirbel (B.) III. 340.
 Naridola (Z.) V. 445.
 Narina (Z.) VII. 240.
 Narrenballen (B.) III. 1286.
 gemeine (B.) III. 1286.
 Narrenkappe (Z.) V. 314.
 Narthecium (B.) III. 551.
 ossifragum (B.) III. 551.
 Narum (B.) III. 1254.
 Narum-Panel (B.) III. 1254.
 Narval (Z.) VII. 1059.
 Narwal (Z.) VII. 1059.
 Nästcher (Z.) V. 1338.
 Nächstrauben (B.) III. 1866.
 Nase (Z.) IV. 28, 89, 95, 117, 142, 161, 167, 191, 327.
 Scheidewand der (Z.) IV. 28.
 Nase (Z.) VI. 303.
 Nasenaffe (Z.) VII. 1713.
 bengalischer (Z.) VII. 1713.
 ceylonischer (Z.) VII. 1718.
 Nasenaffen (Z.) VII. 1713.
 Nasenbär (Z.) VII. 1691.
 einsamer (Z.) VII. 1696.
 gemeiner (Z.) VII. 1691.
 großer (Z.) VII. 1691.
 mexicanischer (Z.) VII. 1697.
 Nasensäuren (Z.) VII. 1691.

Nasenbeine (Z.) IV. 29.
 Nasenrinne (Z.) IV. 327.
 Nasenflügel (Z.) IV. 96, 327.
 Nasenhaartheere (Z.) VII. 1434.
 Nasenhöhle (Z.) IV. 28, 95.
 Nasenknorpel (Z.) IV. 96.
 Nasenknorpelstern (Z.) IV. 96.
 Nasenkuppe (Z.) IV. 144.
 Nasenmuskel (Z.) IV. 29.
 Nasennerve (Z.) IV. 59.
 Nasennerven (Z.) IV. 59.
 obere (Z.) IV. 59.
 untere (Z.) IV. 59.
 Nasenrücken (Z.) IV. 327.
 Nasenschleimhaut (Z.) IV. 96, 327.
 Nasenspitze (Z.) IV. 96.
 Nasenthier (Z.) IV. 561, 569.
 Nasenwirbel (Z.) IV. 167, 168, 169.
 Nasus (Z.) VI. 209.
 Nashorn (Z.) VII. 1187.
 africanisches (Z.) VII. 1204.
 fossiles (M.) I. 632.
 gemeines (Z.) VII. 1194.
 javanisches (Z.) VII. 1201.
 sumatranisches (Z.) VII. 1202.
 Nashörner (Z.) VII. 1187.
 africanische (Z.) VII. 1204.
 asiatische (Z.) VII. 1194.
 indische (Z.) VII. 1194.
 Nashornkäfer (Z.) V. 1813.
 Nashornvogel (Z.) VII. 379.
 Nastica (Z.) VII. 1817.
 Nasique (Z.) VII. 1817.
 Násting (Z.) VI. 315.
 Nástlicher (Z.) IV. 119.
 Naso (Z.) VI. 303.
 Nassa (Z.) V. 474.
 Nassauer (Z.) V. 441.
 Nassariaceen (B.) III. 737.
 Nassarien (B.) III. 710, 737.
 Nasturtium (B.) III. 1397.
 hortense (B.) III. 1392.
 majus (B.) III. 1397.
 officinale (B.) III. 1397.
 petraeum (B.) III. 1988.
 pratense (B.) III. 1398.
 valentinum (B.) III. 1387.
 Nasenbedermäuse (Z.) VII. 968.
 Nasua (Z.) VII. 1691.
 socialis (Z.) VII. 1691.
 solitaria (Z.) VII. 1696.

Nasus (Z.) VI. 303.
 Natatores = Schwimmvogel (Z.) VII. 382.
 Naticá (Z.) V. 438.
 canrena (Z.) V. 438.
 compressa (M.) I. 653.
 glaucina (Z.) V. 439.
 mamilla (Z.) V. 439.
 vitellus (Z.) V. 439.
 Natischambu (B.) III. 1949.
 Native Devil (Z.) VII. 917.
 Natrium (M.) I. 113, 117.
 Natrrix (Z.) VI. 551.
 Natrosith (M.) I. 169.
 Natron (M.) I. 117, 290 612.
 — (B.) II. 107.
 Natronasau (M.) I. 285.
 Natronhauu (M.) I. 181.
 Natronkalk, kohlensäurer (M.) I. 292.
 Natronsalpeter (M.) I. 295.
 Natronsalz, hemipriematisches (M.) I. 299.
 Natronseen (M.) I. 290.
 Natronspodumen = Dligoflas (M.) I. 195.
 Natron, strahliges (M.) I. 291.
 Natronturmalin (M.) I. 165.
 Natronzeolith (M.) I. 169.
 Natter (Z.) VI. 551.
 Edestein (Z.) VI. 556.
 Flecken (Z.) VI. 553.
 gelbliche (Z.) VI. 552.
 gemeine (Z.) VI. 551.
 geringelte (Z.) VI. 555.
 geschächte (Z.) VI. 558.
 glatte (Z.) VI. 553.
 grünblaue (Z.) VI. 557.
 Ketten (Z.) VI. 555.
 Ringel (Z.) VI. 551.
 Schleppen (Z.) VI. 554.
 Schleyer (Z.) VI. 554.
 Schuß (Z.) VI. 559.
 Spot (Z.) VI. 557.
 weißstrahlige (Z.) VI. 555.
 zweifelhige (Z.) VI. 557.
 Natter-Jack (Z.) VI. 486.
 Natterkopf (B.) III. 1093.
 gemeiner (B.) III. 1093.
 Natterköpfe (B.) III. 1093.
 Natterzungen (B.) III. 318.
 gemeine (B.) III. 318.
 Naturforscher, der (Zeitschr.) (M.) I. 23.

Naturgeschichte, Allgemeine Bd. 1. — VII.
 der Mineralien (M.) I. 25.
 der Pflanzen (B.) II. III.
 der Thiere (Z.) IV. ff. — IV. 7. S. Zoologie.
 — allgemeine (Z.) IV.
 — besondere (Z.) IV. — VII.
 Einleitung in die (M.) I. 3.
 Eintheilung der (M.) I. 5.
 Gegenstände der (M.) I. 3.
 Literatur der allgemeinen (M.) I. 23.
 Werth der (M.) I. 20.
 Zweck der (M.) I. 3.
 Naturlehre (Z.) IV. 197.
 Naturproducte, unorganische (M.) I. 25.
 Naturreiche (M.) I. 16.
 Bildung der, durch Verbindung der Elemente (B.) II. 3.
 ihre Classification (M.) I. 16.
 Naturriepel (Z.) V. 30.
 Nauclea (B.) III. 861, 862.
 cadamba (B.) III. 861.
 orientalis (B.) III. 861.
 Naucleen (B.) III. 861.
 Naucoris (Z.) V. 1626.
 cimicoides (Z.) V. 1626.
 Nauerates (Z.) VI. 163, 185.
 Naumann, F., Ixodermie (Z.) VII. 674.
 Ueber den Haushalt der nord. Seevögel (Z.) VII. 673.
 Naumann's, F., Ernährungs-system (M.) I. 44.
 Naturgeschichte der Vögel Deutschlands (Z.) VII. 666.
 Naumann u. Buchte, die Eyer (Z.) VII. 674.
 Nauplius (Z.) V. 529, 532.
 Nautilus (Z.) V. 525, 529, 532.
 lituus (Z.) V. 531.
 pompilus (Z.) V. 528.
 spirula (Z.) V. 531.
 Naven (B.) III. 582, 607.
 Kopf (B.) III. 610.
 Pflanz (B.) III. 610.
 Navet (B.) III. 1406.

- Navette (B.) III. 1405.
 d'éclé (B.) III. 1404.
 d'hyver (B.) III. 1405.
- Navicella (Z.) V. 414.
- Navicula (M.) I. 624.
- Navicula (B.) III. 183.
- Navicula (Z.) V. 24.
 gracilis (Z.) V. 24.
- Navieft (M.) I. 769.
- Navone (B.) III. 1406.
- Nazare (Z.) VII. 633.
- Nebbe: Spaf (Z.) VII. 1089.
- Nebbf. ft (Z.) VI. 361.
- Nebelhöhle (M.) I. 693.
- Nebelfrähe (Z.) VII. 347.
- Nebenaxe der Crystallformen (M.) I. 40.
- Nebenblätter (B.) II. 38.
- Nebenfäden (B.) III. 45.
- Nebengestein (M.) I. 570, 836.
- Nebenketten (M.) I. 546.
- Nebenthälter (M.) I. 554.
- Nebneb (B.) III. 1699.
- Nebria (Z.) V. 1718.
 arenaria (Z.) V. 1718.
 livida (Z.) V. 1718.
 sabulosa (Z.) V. 1718.
- Necator (B.) III. 157.
- Necker, N. de, De Muscorum et Algarum generat. (B.) III. 301.
 Elementa botanica (B.) III. 2120.
 Methodus Muscorum (B.) III. 302.
 Oiseaux de Genève (Z.) VII. 671.
 Physiologia Muscorum (B.) III. 302.
 Traité sur la Mycétologie (B.) III. 174.
- Neckera (B.) III. 288.
 crispa (B.) III. 289.
 corticipendula (B.) III. 289.
 heteromulla (B.) III. 289.
 pennata (B.) III. 289.
 viticulosa (B.) III. 289.
- Necrobia (Z.) V. 1748.
- Necrophorus (Z.) V. 1768.
 germanicus (Z.) V. 1771.
 vespillo (Z.) V. 1769.
- Nectardrüfchen (B.) III. 384.
- Nectaria (B.) II. 70. — III. 384.
- Nectarien = Hentigorgane (B.) II. 70.
- Nectarinia (Z.) VII. 193.
- Nectarium (B.) III. 453.
 oberes (B.) III. 453.
 unteres (B.) III. 453.
- Nectris (B.) III. 452.
 aquatica (B.) III. 452.
- Necturus (Z.) VI. 447.
- Necydalis (Z.) V. 1676, 1696.
 caerulea (Z.) V. 1676.
 thalassina (Z.) V. 1676.
- Nedum Schetti (B.) III. 1904.
- Needle-Tin (M.) I. 341.
- Neem-tree = Melia azedarachta (B.) III. 1306.
- Nees ab Esenbeck, Enumer. plantarum crypt. Javae (B.) III. 301.
 Hymenopterum Monographiae (Z.) V. 1050.
- Radix plantarum mycetozoidarum (B.) III. 174.
- Nees, Ch., Dispositio laurinarum (B.) III. 2101.
 Synopsis asterum (B.) III. 1130.
 Systema laurinarum (B.) III. 2101.
- Nees, Chr., Hornschuh et Sturm, Bryologia germanica (B.) III. 302.
- Nees, Fr., et Ebermeyer, De muscorum propagatione (B.) III. 302.
 Handb. der medicinisch-pharmaceut. Botanik (B.) II. 385.
- Nees, Reinwardt et Blume. Plantae crypt. Javae (B.) III. 2127.
- Nees, Th., Genera Plantarum Florae german. I. omnibus etc. (B.) III. 2123.
- Nees u. Sinning, Sammlung schönblühender Gewächse (B.) III. 2121.
- Nees u. Weihe, Deutsche Brombeersträucher (B.) III. 2110.
- Nees v. Esenbeck, C., Die Algen des süßen Wassers (B.) III. 300.
 Handbuch der Botanik (B.) II. 95. — III. 2120.
- Naturgesch. der europ. Lebermoose (B.) III. 301.
- Nees v. Esenbeck, System der Pilze u. Schwämme (B.) III. 172, 174.
- Nees v. Esenbeck und Henry, Das System der Pilze (B.) III. 174.
- Nefasch (Z.) VI. 330.
- Nefse (Z.) V. 1553.
- Neffen (Z.) VI. 300.
- Nefle (B.) III. 2044, 2070.
- Neflier (B.) III. 2070.
- Neger (Z.) VII. 1852.
- Negerameisen (Z.) V. 922.
- Negerhirse (B.) III. 406.
- Negerkäfen (B.) III. 1712.
 gemeine (B.) III. 1712.
- Negerkopf (B.) III. 610.
- Negerpfeffer (B.) III. 1253.
- Negra (Z.) V. 1544.
- Negretia (B.) III. 1665.
 gigantea (B.) III. 1666.
 pruriens (B.) III. 1666.
 urens (B.) III. 1665.
- Neghobarra (Z.) VII. 201.
- Nehai = Angiotoris evecta (B.) III. 321.
- Nehrungen (M.) I. 634.
- Neid (Z.) IV. 320.
- Nei-Nei (Z.) VII. 77.
- Neli (B.) III. 1625.
- Nelicourvi (Z.) VII. 315.
- Neli-Pouli (B.) III. 1606.
- Neli-Taji (B.) III. 1625.
- Nelke (B.) III. 1358.
 Bart: (B.) III. 1359.
 Carthäuser: (B.) III. 1359.
 Feder: (B.) III. 1359.
 Feld: (B.) III. 1359.
 Garten: (B.) III. 1359.
 Gewürz: (B.) III. 1946.
 Gras: (B.) III. 1474.
 Licht: (B.) III. 1363.
 Mutter: (B.) III. 1946.
 Pech: (B.) III. 1361.
 Pfauen: (B.) III. 1359.
 Stein: (B.) III. 1359.
 Vezier: (B.) III. 1363.
- Nelken (B.) III. 24, 705, 706, 707, 1139, 1140, 1355, 1358, 1944.
- Nelkenbaum (B.) III. 769.
- Nelkengöde (B.) III. 1887.
 prächtige (B.) III. 1887.
 spitze (B.) III. 1887.
- Nelkengöden (B.) III. 1887.

Nelfengras (B.) III. 1357.
 Nelfenhaden (B.) III. 1364.
 gemeine (B.) III. 1365.
 Nelfennager (Z.) V. 1638.
 Nelfenspuren (B.) III. 1357.
 gemeine (B.) III. 1357.
 Nelfenstern (Z.) V. 596.
 europäischer (Z.) V. 597.
 gemeiner (Z.) V. 596.
 verfeinerter (M.) I. 626. —
 (Z.) V. 597.
 Nelfenwurm (Z.) V. 550.
 Nelumbium (B.) III. 451, 460.
 speciosum (B.) III. 460.
 Nemaus (Z.) VII. 1810.
 Nemer (Z.) VII. 1605, 1611.
 Nemertes (Z.) V. 579.
 N e m n i ch, Pöthglotterferfon
 der Naturgefchichte (M.)
 I. 23. — (B.) III. 2131.
 — (Z.) V. 1826.
 Nemolapathum (B.) III. 1483.
 Nemorivagus (Z.) VII. 1282.
 Nems (Z.) VII. 1531, 1535.
 Nenning, Die Fische des
 Bodenfes (Z.) VI. 406.
 Néocomien (M.) I. 677.
 Neottia (B.) III. 469.
 nidus avis (B.) III. 469.
 Neottien (B.) III. 464, 468.
 Neou (B.) III. 2044.
 Nepa (Z.) V. 1624.
 cinerea (Z.) V. 1623.
 Nepal Sherris = Cannabis
 (B.) III. 1552.
 Nepenthe (B.) III. 1533.
 Nepenthen (B.) III. 1367.
 Eiter. der (B.) III. 1447.
 Nepenthes (B.) III. 1367.
 moluccensis (B.) III. 1368.
 phylamphora (B.) III. 1368.
 Nepeta (B.) III. 1057.
 cataria (B.) III. 1058.
 Nephelin (M.) I. 183.
 eigentlicher (M.) I. 183.
 Nephelium (B.) III. 1341.
 lappaceum (B.) III. 1342.
 lichti (B.) III. 1342.
 longan (B.) III. 1343.
 Nephrit (M.) I. 227.
 Neptunia (B.) III. 1689.
 Neptunsdofe (Z.) V. 387.
 Neptunsmantel (Z.) V.
 136.
 Neptunswagen (Z.) V. 459.

Nerd = Valeriana jatamansi
 a. Andropogon nardus
 (B.) II. 381.
 Nereiden (Z.) V. 571.
 Nereis (Z.) V. 571.
 Nerinea (M.) I. 685, 692.
 Nerineenfalt (M.) I. 692.
 Nerion (B.) III. 1037.
 Nerita (Z.) V. 436.
 albicilla (Z.) V. 438.
 chamaeleon (Z.) V. 437.
 corona (Z.) V. 437.
 exuvia (Z.) V. 437.
 fluviatilis (Z.) V. 436.
 grossa (Z.) V. 437.
 peloronta (Z.) V. 438.
 polita (Z.) V. 438.
 pulligera (Z.) V. 436.
 radula (Z.) V. 437.
 rubella (Z.) V. 436.
 sanguinea (Z.) V. 438.
 Nerium (B.) III. 1036, 1039.
 odorum (B.) III. 1037.
 oleander (B.) III. 1036.
 Nerpun (B.) III. 1745.
 Nerve (Z.) IV. 48, 54. Vgl.
 Nerven.
 Achfel: (Z.) IV. 55.
 Antlig: (Z.) IV. 60.
 Augenhöhln: (Z.) IV. 59.
 Bez., zum Augennerv (Z.)
 IV. 62.
 durchbohrender (Z.) IV. 56.
 Eingeweide: (Z.) IV. 64.
 — großer (Z.) IV. 64, 188.
 — kleiner (Z.) IV. 64, 188.
 Ellenbogen: (Z.) IV. 56.
 Gaumenkeilbein: (Z.) IV.
 59.
 Gaumen: (Z.) IV. 59.
 Gehör: (Z.) IV. 99.
 Geschmacks: (Z.) IV. 94.
 Haut: (Z.) IV. 56.
 — äußerer (Z.) IV. 56.
 — innerer (Z.) IV. 56.
 — oberflächlicher (Z.) IV.
 57.
 herumschweifender (Z.) IV.
 61.
 Hinterhaupt: (Z.) IV. 54.
 Hör: (Z.) IV. 61, 99.
 — harter (Z.) IV. 60.
 — Hüft: (Z.) IV. 57.
 Intercoftal: (Z.) IV. 59.
 großer (Z.) IV. 59.

Nerve, Zungen: (Z.) IV. 61.
 Mittelform: (Z.) IV. 58.
 Nustfel: (Z.) IV. 57.
 — tiefer (Z.) IV. 57.
 Nafen: (Z.) IV. 59.
 Oberkiefer: (Z.) IV. 59.
 Nief: (Z.) IV. 58, 96, 191.
 Roll: (Z.) IV. 59.
 Schenkel: (Z.) IV. 57.
 Schienbein: (Z.) IV. 57.
 Schläfen: (Z.) IV. 60.
 — flacher (Z.) IV. 60.
 Schulter: (Z.) IV. 55.
 Speichen: (Z.) IV. 56.
 Stirn: (Z.) IV. 59.
 fymptomatifcher (Z.) IV. 55.
 Thänen: (Z.) IV. 59.
 Unteraugenhöhln: (Z.) IV.
 59.
 Unterkiefer: (Z.) IV. 61.
 — eigener (Z.) IV. 60.
 Wadenbein: (Z.) IV. 57.
 Wangen: (Z.) IV. 59.
 Zahnhöhlen, hinterer (Z.)
 IV. 59.
 Zungen: (Z.) IV. 60.
 — innerer (Z.) IV. 60.
 Zungenfleifch: (Z.) IV. 62.
 Zungenfchund: (Z.) IV. 61.
 zurücklaufender (Z.) IV. 59.
 Zwerchfells: (Z.) IV. 55,
 187.
 Nerven (Z.) IV. 48, 54. Vgl.
 Nerve.
 Abfonderungs: (Z.) IV. 187.
 animate (Z.) IV. 188.
 Arm: (Z.) IV. 55, 56, 189.
 Augen: (Z.) IV. 60.
 — abziehende (Z.) IV. 60.
 Bewegungs-, der Augen
 (Z.) IV. 58.
 — des Athmens (Z.) IV.
 187.
 Bruf: (Z.) IV. 54, 55, 192.
 — hinterer (Z.) IV. 55.
 — vorderer (Z.) IV. 55.
 Eftar: (Z.) IV. 103.
 Darm: (Z.) IV. 189.
 dreitheilige (Z.) IV. 58.
 Eingeweide: (Z.) IV. 63, 190.
 Fuß: (Z.) IV. 189.
 Geschlechts: (Z.) IV. 189.
 Gefichts: (Z.) IV. 61.
 Glieder: (Z.) IV. 56.
 Fals: (Z.) IV. 54.

Nerven, Hirn: (3.) IV. 53, 54, 58.
 - animale (3.) IV. 58.
 - vegetative (3.) IV. 61.
Hirnstoch: (3.) IV. 57.
Intercostals: (3.) IV. 63.
Riemen: (3.) IV. 187.
Knoten: (3.) IV. 65, 186.
Kopf: (3.) IV. 57, 189.
 - animale (3.) IV. 58.
 - vegetative (3.) IV. 58.
Kreuz: (3.) IV. 54, 56.
Lenden: (3.) IV. 54, 55.
Zungen: (3.) IV. 55, 187.
Mandeln: (3.) IV. 59.
Nasen: (3.) IV. 59.
 - obere (3.) IV. 59.
 - untere (3.) IV. 59.
Nieren: (3.) IV. 188.
pathetische: (3.) IV. 58.
Regenbogenhaut: (3.) IV. 194.
Riech: (3.) IV. 58.
Koll:, des Auges (3.) IV. 58.
Rücken: (3.) IV. 55.
Rückenmarks: (3.) IV. 49, 54.
 rücklaufende (3.) IV. 61
Krumpf: (3.) IV. 186.
Schenkel: (3.) IV. 56.
Seh: (3.) IV. 58.
Sohlen: (3.) IV. 57.
sympathische: (3.) IV. 63.
Uebedeutung der: (3.) IV. 152
Ursprung der: (3.) IV. 130.
 vegetative (3.) IV. 187.
Verdauungs: (3.) IV. 188.
Zäpfchen: (3.) IV. 59.
Zungenfleisch: (3.) IV. 94.
Zungenschlund: (3.) IV. 94.
Nervennäste: (3.) IV. 48.
Nervencentralmasse: (3.) IV. 48.
Nervenfäden: (3.) IV. 255.
 centrifugale (3.) IV. 255.
 centripetale (3.) IV. 255.
Nervengefächte: (3.) IV. 55, 62 ff.
Nervengruppen: (3.) IV. 186.
Nervenhöhle: (3.) IV. 326.
Nervenknoten: (3.) IV. 63.
Nervennasse: (3.) IV. 47, 107, 128, 225.
 Bedeutung der (3.) IV. 186.

Nervenorgane: (3.) IV. 141.
 Bedeutung der (3.) IV. 186.
 = Sinnorgane (3.) IV. 141.
Nervenreize: (3.) IV. 205.
Nervenstab: (3.) IV. 50.
Nervenzstämme: (3.) IV. 48.
Nervensubstanz: (3.) IV. 47, 128.
 graue (3.) IV. 47, 48.
 weiße (3.) IV. 47.
Nervensystem: (3.) IV. 22, 47, 394.
 animales (3.) IV. 47, 48, 186.
 Entwicklung der (3.) IV. 108, 126.
 hinteres (3.) IV. 395.
 vegetatives (3.) IV. 47, 63, 186.
Berichtungen des: (3.) IV. 248.
 vorderes (3.) IV. 397.
Nerventhiere: (3.) IV. 568, 569, 578. — VII. 1. Abth.
Nervenwalze: (3.) IV. 131.
Nervennärzchen: (3.) IV. 141.
Nervennurjeln: (3.) IV. 53.
 hintere (3.) IV. 53.
Nesarnak: (3.) VII. 1071.
Nescher: (3.) VI. 563.
Neslia: (3.) III. 1385.
 paniculata (3.) III. 1385.
Nespejn: (3.) III. 2070.
Nespol: (3.) III. 2070.
Nespolo: (3.) III. 2070.
 falso (3.) III. 2070.
Nesfel: (3.) III. 1549. Bgl.
 Nesfeln.
 gekerbte (3.) III. 1550.
 große (3.) III. 1550.
 kleine (3.) III. 1549.
 Willen: (3.) III. 1550.
 weiße (3.) III. 1550.
Nesfelblatrlöfch: (3.) V. 1581.
Nesfelblätter: (3.) V. 1081, 1104, 1422.
Nesfelvorfchen: (3.) III. 1577.
 gemeine (3.) III. 1578.
Nesfelmotte: (3.) V. 1136, 1305.
Nesfeln: (3.) III. 705, 707, 1454, 1532, 1548, 1549. Bgl.
 Nesfel.
 Färber: (3.) III. 1551.
 Hanf: (3.) III. 1060.

Nesfeln, Kahl: (3.) III. 1551.
 Willen: (3.) III. 1550.
 Laub: (3.) III. 1059.
Nesfelmasse: (3.) III. 802.
 gemeine (3.) III. 808.
Nesfelmasfen: (3.) III. 808.
Nesfeltraupe: (3.) V. 1132.
Nesfelspriden: (3.) III. 1276.
 eßbare (3.) III. 1276.
Nesfelstuch: (3.) III. 1550.
Nesfelbienen: (3.) V. 1000.
Nesfelbrehlinge: (3.) III. 469.
 gemeine (3.) III. 469
Nesfelwurm: (3.) V. 553.
 gemeiner (3.) V. 554.
Nesfel: (3.) IV. 457, 464.
Nesfel, Erznesfel (M.): I. 839.
 eßbare, f. Bogelnesfel.
 von Rohfen im Keuperland:
 fein (M.) I. 712.
Nesfelrüchter: (3.) VII. 380.
Nesfelhocker: (3.) VII. 24.
Nesfel, De Potentilla: (3.) III. 2110.
Nesfelmacher: (3.) V. 1257.
Nesfel: (3.) V. 1407.
Nesfelplaf: (3.) IV. 465.
Nesfelstimm: (3.) V. 679.
Nesß: (3.) IV. 67.
Nesß: (3.) V. 1424.
Nesßananas: (3.) III. 635.
Nesßblätter: (3.) II. 33.
Nesßbrehlinge: (3.) III. 468.
 kriechender (3.) III. 468.
Nesßfiste: (3.) III. 80.
 rotßer (3.) III. 80.
Nesßgurke: (3.) III. 824.
 ägyptische (3.) III. 824.
 gemeine (3.) III. 824.
 indische (3.) III. 824.
Nesßgurken: (3.) III. 824.
Nesßhaut: (3.) IV. 100. -
Nesßhorn: (3.) V. 453.
Nesßkiste: (3.) III. 77.
 brauner (3.) III. 78.
 gemeiner (3.) III. 77.
 graulicher (3.) III. 77.
Nesßmelonen: (3.) III. 829.
Nesßpalmen: (3.) III. 661.
 gemeine (3.) III. 661.
Nesßpflanzen: (3.) II. 254.
Nesßschinken: (3.) III. 202.
 gemeine (3.) III. 202.
Nesßschwerdel: (3.) III. 532.
 gemeiner (3.) III. 532.

Neßschwerdel, hochrother (B.) III. 532.
 Neßspinnen (Z.) V. 691.
 Neßstern (Z.) V. 593.
 Neßstrüßeln (B.) III. 109.
 gelbliche (B.) III. 109.
 weiße (B.) III. 109.
 Neublattbaum (B.) III. 1099.
 schwarzer (B.) III. 1099.
 Neue Untersuchungen über die Geseze in der Vertheilung der Pflanzenformen (B. II. 289.
 Neufundländer Hund (Z.) VII. 1566.
 Neumann, Mineralog (M.) I. 30.
 Neumann, J. G., Naturgesch. der schtefisch laufigen Amphibien (Z.) VI. 685.
 Nessel der Lausitz (Z.) VI. 671.
 Neunauge (Z.) VI. 36.
 Neunspitzen (B.) III. 1459, 1460.
 Neunröbder (Z.) VII. 84.
 großer grauer (Z.) VII. 85.
 kleiner grauer (Z.) VII. 86.
 Neurada (B.) III. 2622.
 procumbens (B.) III. 2022.
 Neuraden (B.) III. 1959, 2001, 2022.
 Lifer. der (B.) III. 2110.
 Neurocarpum (B.) III. 1631.
 ellipticum (B.) III. 1631.
 Neurochlaena (B.) III. 745.
 Neuroptera (Z.) V. 1429.
 Neusilber (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Neutralsalze (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 bororsäure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 trenzsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 bromsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 cyansaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 elementensaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 erzsäure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 feuersäure (M., D. M. S.) I. S. XIV.

Neutralsalze, flusßpathsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 jodsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 kochsalzsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 kohlen-säure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 luftsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 mineral-säure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 organische (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 phosphorsäure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 salpeter-säure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 schwefel-säure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 wasser-säure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 Neuhertling (B.) III. 2084.
 Neuvermählte (Z.) V. 1316.
 Nevado (M.) I. 550.
 New red marl or Sandstone (M.) I. 728.
 Newfyn (M.) I. 149.
 Nez (Z.) VI. 303.
 Nhamdia (Z.) VI. 92.
 Nhandiroba (B.) III. 834.
 Nhandiroben (B.) III. 834.
 Nhandu-guaçu (Z.) VII. 646.
 Nhatiu (Z.) V. 733.
 Niagara-fall (M.) I. 600.
 Nibbio (Z.) VII. 135.
 reale (Z.) VII. 135.
 Nica (Z.) V. 636.
 edulis (Z.) V. 636.
 Nicandra (B.) III. 982.
 phyaloides (B.) III. 982.
 Nicolum = Nickel (M.) I. 124.
 Nicholson'ss Aräometer (M.) I. 107.
 Nickel (M.) I. 113, 124.
 Nickelblenden (M., D. M. S.) I. S. XXI.
 Nickelblüthe (M.) I. 398.
 Nickelerteze, salinische (M.) I. 396.
 Nickelertez, weißes (M.) I. 412.
 Nickelglanz (M.) I. 412.
 Nickelgrün (M.) I. 398.

Nickelhalde, erzsäures (M., D. M. S.) I. S. XX.
 Nickelkies, prismatischer (M.) I. 408.
 Wisnuth. (M., D. M. S.) I. S. XXI.
 Nickelöcher (M.) I. 398.
 Nickelschwärze (M., D. M. S.) I. S. XIX.
 Nickelspießglanz (M.) I. 413.
 Nickelwismuthglanz (M., D. M. S.) I. S. XXI.
 Niemulee = Strychnos potatorum (B.) III. 1046.
 Nicotium (Z.) V. 626.
 astaei (Z.) V. 626.
 Nicotiana (B.) III. 980.
 fruticosa (B.) III. 981.
 rustica (B.) III. 981.
 tabacum (B.) III. 981.
 Nicotin (M., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) II. 125.
 eifsigsaures (M., D. M. S.) I. S. XV.
 schwefelsaures (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Nicou (B.) III. 1649.
 Nidi aleyonum (Z.) VII. 98.
 Nidularia (B.) III. 108.
 Nidus avis (B.) III. 469.
 Niderungen (M.) I. 558.
 negative (M.) I. 558.
 Niele (B.) III. 1153.
 Nielsen (B.) III. 1143, 1153.
 Augen- (B.) III. 1148.
 Nielle (B.) III. 49, 1137.
 Nieren (Z.) IV. 103, 162, 442.
 Berrichtung der (Z.) IV. 300.
 Nierenblutader (Z.) IV. 83.
 Nierenfeder (Z.) V. 122.
 gemeine (Z.) V. 122.
 Nierenfleck (Z.) V. 1390.
 Nierengeflecht (Z.) IV. 62, 64.
 Nierennerven (Z.) IV. 183.
 Nierenpflaume (B.) III. 1191.
 asiatische (B.) III. 1192.
 ostindische (B.) III. 1191.
 Nierenpflaumen (B.) III. 1191.
 Nieren Pruymen (B.) III. 1191.
 Nieren-schlagadern (Z.) IV. 79.
 Nießkraut, wildes (B.) III. 470.
 Nießwurz (B.) III. 1155.
 grüne (B.) III. 1155.

- Nießwurzel**, schwarze (B.) III. 1155.
 stinfcnde (B.) III. 1156.
 weiße (B.) III. 548.
Nießwurzen (B.) III. 1155.
Nigella (B.) III. 1157.
 arvensis (B.) III. 1158.
 damascena (B.) III. 1158.
 sativa (B.) III. 1158.
Nigellastrum (B.) III. 1157, 1363.
Nigredo (B.) III. 50.
Nigrin (M.) I. 324.
Nigrita (Z.) VII. 977.
Nigritella (B.) III. 476.
Nigua (Z.) V. 693.
Niirvala (B.) III. 1410.
Nil (B.) III. 1087, 1633.
 et anil (B.) III. 1633.
Nila barudena (B.) III. 990.
Nila humatu (B.) III. 980.
Nitrococidill (Z.) VI. 656.
Nitridechse (Z.) VI. 626.
Nitgans (Z.) VII. 474.
Nilica (B.) III. 1602.
 -marum (B.) III. 1602.
Nitistie (B.) III. 460.
Nitpferd (Z.) VII. 1117.
Nitfalm (Z.) VI. 339.
Nilsson, Prodr. Ichthyol. scandin. (Z.) VI. 406.
Nilasön et Wright, Illuminerade Figurer till skandinavisk Fauna (Z.) VII. 667, 1858.
Nimbo (B.) III. 1306.
Nimmerfatt (Z.) VII. 532.
Nimse (Z.) VII. 1502.
Nin-Sin (B.) III. 1838.
Ninzola = Haselnuß (B.) III. 1546.
Nipa (B.) III. 610, 650.
 fructicans (B.) III. 611.
Nipaceen (B.) III. 610.
Niphobolus (B.) III. 325.
Nipis (B.) III. 1319.
Nippsen (B.) III. 90.
 Birken: (B.) III. 91.
 Birn: (B.) III. 104.
 Büffel: (B.) III. 91.
 Knopf: (B.) III. 92.
 Ranken: (B.) III. 91.
 Schild: (B.) III. 91.
 Weiden: (B.) III. 104.
Niqui (Z.) VI. 77.
Niruri (B.) III. 1601, 1603.
 Katou- (B.) III. 1603.
 Perin- (B.) III. 1603.
Nisberry (B.) III. 948.
Nisér (Z.) VII. 1073.
Nisnas (Z.) VII. 1808.
Nispero (B.) III. 948.
Nissolia (B.) III. 1672.
 ferruginea (B.) III. 1672.
Nisus (Z.) VII. 133.
Nitidula (Z.) V. 1710, 1767.
 aenea (Z.) V. 1768.
 bipustulata (Z.) V. 1767.
 colon (Z.) V. 1767.
 pulicaria (Z.) V. 1767.
Niti-Todda-Vaddi (B.) III. 1689.
Nitraria (B.) III. 1978.
 schoberi (B.) III. 1978.
Nitrarien (B.) III. 1958, 1978.
 Siter. ber (B.) III. 2108.
Nitrum (M.) I. 290.
Nitfch, Beitrag zur Infusorienkunde (Z.) V. 57.
 De respiratione animalium (Z.) VII. 674.
Nivenia (B.) III. 1510.
 sceptrum (B.) III. 1511.
Niverolle (Z.) VII. 273.
Nipe (Z.) V. 1485.
Niren (B.) III. 450.
 Haar: (B.) III. 452.
 Schild: (B.) III. 450.
Njota (B.) III. 1027.
N'kot = Scorzonera tuberosa (B.) III. 381.
Noben (B.) III. 1959, 1993.
 Fieber: (B.) III. 1994.
 Flügel: (B.) III. 1994.
 Gummi: (B.) III. 1994.
 Wirtel: (B.) III. 1993.
Nocea, D., Flora pharmaceutica (B.) III. 2131.
 Institutioni di bot. prattica (B.) III. 2129.
 Plantae selectae Horti ticinensis (B.) III. 2120, 2124.
Nocea et Balbis, Flora ticinensis (B.) III. 2124.
Noeciola = Haselnuß (B.) III. 1546.
Nocciolo = Corylus (B.) III. 1545.
Noce (B.) III. 1749.
Noce di mare (Z.) V. 325.
Nochatsli (B.) III. 1911.
Nocthora (Z.) VII. 1762.
Noctilio (Z.) VII. 965, 980.
 dorsuatus (Z.) VII. 981.
Noctua (Z.) V. 1089, 1286.
 aceris (Z.) V. 1118, 1266, 1315.
 algae (Z.) V. 1125.
 aprilina (Z.) V. 1309.
 aesculi (Z.) V. 1192.
 batis (Z.) V. 1309.
 brassicae (Z.) V. 1131, 1293.
 chi (Z.) V. 1312.
 chrysitis (Z.) V. 1305.
 delphinii (Z.) V. 1288.
 exclamationis (Z.) V. 1170.
 exsoleta (Z.) V. 1291.
 fraxini (Z.) V. 1318.
 gamma (Z.) V. 1094, 1170, 1266, 1303.
 glaucofasciata (Z.) V. 1306.
 glyptica (Z.) V. 1135, 1302.
 graminis (Z.) V. 1295.
 humuli (Z.) V. 1178, 1322.
 jacobaeae (Z.) V. 1307.
 lactucae (Z.) V. 1289.
 linariae (Z.) V. 1124.
 meticulosa (Z.) V. 1089, 1132, 1170, 1299.
 nupta (Z.) V. 1316.
 oleraceae (Z.) V. 1170, 1193, 1296.
 opiniperda (Z.) V. 1170.
 orion (Z.) V. 1308.
 pacta (Z.) V. 1316.
 paranympha (Z.) V. 1318.
 persicariae (Z.) V. 1310.
 piniperda (Z.) V. 1170, 1298.
 pisi (Z.) V. 1296.
 pronuba (Z.) V. 1130, 1131, 1300.
 psi (Z.) V. 1130, 1133, 1313.
 purpurina (Z.) V. 1288.
 pyramidea (Z.) V. 1089, 1311.
 quadra (Z.) V. 1170, 1307.
 radicea (Z.) V. 1292.
 rumicis (Z.) V. 1099, 1125, 1314.
 runica (Z.) V. 1309.
 sponsa (Z.) V. 1115, 1317.
 tridens (Z.) V. 1313.
 triplasia (Z.) V. 1123, 1306.

Noctua umbratica (Z.) V. 1290.
 verbasci (Z.) V. 1132, 1289.
 Noctua (Z.) VII. 114, 120.
 minima (Z.) VII. 115.
 Noctula (Z.) VII. 975.
 Noctule (Z.) VII. 976.
 Noddy (Z.) VII. 396.
 Nodularia (Z.) III. 210.
 Nodus (Z.) II. 28.
 Noël-Valli (Z.) III. 1673.
 Nöggerath, J. (M.) I.
 690, 809.
 Fossile Baumstämme (Z.)
 III. 2128.
 Noirou (Z.) VII. 229.
 Noisette (Z.) III. 1546.
 purgative (Z.) III. 1596.
 Noisette, Jardin fruitier
 (Z.) III. 2130.
 Noisettier (Z.) III. 1605.
 Nolana (Z.) III. 1088.
 prostrata (Z.) III. 1088.
 Noli tangere (Z.) III. 1167.
 Nollen (Z.) III. 95.
 Buchen- (Z.) III. 97.
 Buchel- (Z.) III. 95.
 Hasel- (Z.) III. 99.
 Hohlunder- (Z.) III. 95.
 Johannisbeer- (Z.) III. 95.
 Kugel- (Z.) III. 96.
 Puppen- (Z.) III. 101.
 Sauerdorn- (Z.) III. 98.
 Weiden- (Z.) III. 98.
 Nolte, E., Novitiae Florae
 Holsatiae (Z.) III. 2122.
 Nonatelia (Z.) III. 873.
 officinalis (Z.) III. 873.
 Nounat (Z.) VI. 368.
 Nonnato (Z.) VII. 539.
 Nonne (Z.) V. 1354.
 Nonne (Z.) V. 444.
 weiße (Z.) V. 444.
 Nonnenaffe (Z.) VII. 1810.
 Nonnenfirische (Z.) III. 2051.
 Nonnenmeise (Z.) VII. 245.
 Nonpareil (Z.) VII. 276.
 Nonpareille = Clausilia (Z.)
 III. 425.
 Nontronit (M., D. M. S.)
 I. C. X.
 Nook (Z.) III. 751.
 Nopal (Z.) III. 1907, 1911.
 sylvestre (Z.) III. 1911.
 Nopaleries (Z.) III. 1910.
 Noper (Z.) VI. 258.

Norantea (Z.) III. 1429.
 Nordcaper (Z.) VII. 1023, 1036.
 Nordcaperwaldfisch (Z.) VII.
 1023.
 Nordmann, Micrograph.
 Beyträge (Z.) V. 708.
 Noretti et Guicciardi,
 De nonnullis physiologi-
 gico-botanicis (Z.) II.
 269.
 Nörking (Z.) VI. 303.
 Gold- (Z.) VI. 303.
 Norna (Z.) III. 481.
 Nors (Z.) VI. 356.
 Nørz (Z.) VII. 1489.
 Rosen (M.) I. 180.
 Nosi (Z.) III. 1105.
 Nostoc (Z.) III. 196. — (Z.)
 IV. 150.
 Paracelsi (Z.) III. 196.
 Notostichinen (Z.) III. 192.
 Notaris, Syllabus Musco-
 rum in Italia etc. (Z.)
 III. 302.
 Notenschnecke (Z.) V. 458.
 Notus bakeri (Z.) V. 45.
 Nothofit (M.) I. 160.
 Nothosaurus (M.) I. 710.
 Notiophilus (Z.) V. 1718.
 Notochlaena (Z.) III. 223.
 marantae (Z.) III. 324.
 piloselloides (Z.) III. 323.
 Notomata (Z.) V. 38.
 Notonecta (Z.) V. 1623.
 glauca (Z.) V. 1623.
 Notorrhizae (Z.) III. 1384.
 Notoxus (Z.) V. 1748.
 Notollone (Z.) VII. 111.
 Novacula (Z.) VI. 219.
 Nova genera et species plan-
 tarum (Z.) II. 289.
 Nova plantarum americ. gene-
 ra (Z.) III. 2117.
 Novella (Z.) III. 1222, 1823.
 litorea (Z.) III. 1223.
 nigra (Z.) III. 1099.
 Noya (Z.) VI. 562.
 Noyer (Z.) III. 1749.
 de Bancoul (Z.) III. 1599.
 Nozemann, Sepp, Nee-
 derlandsche Vogeln (Z.)
 VII. 666.
 Nucariae (Z.) III. 25, 707,
 1451.
 alburnales (Z.) III. 1475.

Nucariae baccales (Z.) III.
 1557.
 cauliales (Z.) III. 1491.
 cellulales (Z.) III. 1455.
 corollales (Z.) III. 1516.
 corticales (Z.) III. 1470.
 drupales (Z.) III. 1548.
 florales (Z.) III. 1504.
 foliales (Z.) III. 1499.
 fructuales (Z.) III. 1531.
 lignales (Z.) III. 1477.
 nucleales (Z.) III. 1532.
 parenchymales (Z.) III.
 1454.
 pistillales (Z.) III. 1512.
 pomales (Z.) III. 1575.
 radicales (Z.) III. 1488.
 scapales (Z.) III. 1470.
 seminales (Z.) III. 1505.
 tracheales (Z.) III. 1465.
 truncates (Z.) III. 1487.
 vasales (Z.) III. 1456.
 Nuces behen (Z.) III. 1728.
 pineae (Z.) III. 348.
 purgantes (Z.) III. 1595.
 Nuclei pinei molucci (Z.) III.
 1591.
 Nuclei Pini = Pineoten (Z.)
 III. 348.
 Nucleus (Z.) II. 80. — III. 90.
 Nucula terrestris (Z.) II.
 1835.
 Nugae sylvarum (Z.) III.
 1722.
 Nugaria (Z.) III. 1722.
 Nullipora (Z.) III. 137.
 calcarea (Z.) V. 137.
 polymorpha (Z.) V. 138.
 Nuli tali (Z.) III. 1555.
 Numenius (Z.) VII. 507.
 Numetjes (Z.) VII. 1360.
 Numidia (Z.) VII. 602.
 meleagris (Z.) VII. 602.
 Nummulitenkalk (M.) I. 630.
 Nummuliten Sandstein (M.) I.
 680.
 Nummulites (Z.) V. 525. —
 (M.) I. 680.
 Numularia (Z.) III. 964.
 Nuphar (Z.) III. 456.
 Nuptiae clandestinae (Z.)
 III. 6.
 publicae (Z.) III. 5.
 Nuß (= Samenfecht) (Z.)
 II. 91. — III. 14, 1749.

Ruß, Acaju: (B.) III. 1784.
 Apfel: (B.) II. 92.
 Beeren: (B.) III. 91.
 Brech: (B.) III. 1044, 1596.
 Brod: (B.) III. 1571.
 Buch: (B.) III. 1547.
 Canarien: (B.) III. 1765.
 Capfel: (B.) II. 91.
 eigentliche (B.) III. 91.
 Erd: (B.) III. 1835.
 Fafel: (B.) III. 1546.
 Hülsen: (B.) II. 91.
 Keich: (B.) II. 92.
 Kör: (B.) III. 1046.
 Kronen: (B.) III. 1288.
 Lamberts: (B.) III. 1546.
 Malacca: (B.) III. 1782.
 maldivische (B.) III. 691.
 Muscat: (B.) III. 1518.
 Nägelein: (B.) III. 1522.
 Net: (B.) III. 1502.
 Dreiuocco: (B.) III. 1324.
 Pfäumen: (B.) II. 91, 92.
 Pimper: (B.) III. 1732.
 Burgiers: (B.) III. 1595, 1596.
 Schlangen: (B.) III. 1043.
 Schlauch: (B.) II. 91.
 Wall: (B.) III. 1749.
 Wasser: (B.) III. 1871.
 Zeller: (B.) III. 1546.
 Rußadern (B.) III. 264.
 Rußapfel (B.) III. 94.
 Rußapfel (B.) III. 1959, 2030.
 Rußapfel (B.) III. 547.
 Rußbaumotte (Z.) V. 1310.
 Rußbeeren (B.) III. 93.
 Rußbeerer (B.) III. 1789, 1917.
 Rußbirnen (B.) III. 2078.
 Rußblattlaus (Z.) V. 1557.
 Rußblumenpflanzen (B.) III. 1347, 1421.
 Rußbohrer (Z.) V. 1642.
 Rußchen (B.) III. 75.
 Rußdoide (B.) III. 1839.
 gemeine (B.) III. 1839.
 Rußdolden (B.) III. 1839.
 Rußdroßler (B.) III. 346.
 Ruße (B.) III. 706.
 Rußeide (B.) III. 358.
 Rußer = Rußpflanzen (B.) III. 1451.
 Uder: (B.) III. 1456.
 Apfel: (B.) III. 1575.
 Baft: (B.) III. 1475.

Rußer, Beeren: (B.) III. 1557.
 Blumen: (B.) III. 1516.
 Blüten: (B.) III. 1504.
 Droßel: (B.) III. 1465.
 Frucht: (B.) III. 1531.
 Gröps: (B.) III. 1512.
 Holz: (B.) III. 1477.
 Laub: (B.) III. 1499.
 Mark: (B.) III. 1454.
 Ruß: (B.) III. 1532.
 Pfäumen: (B.) III. 1548.
 Rinden: (B.) III. 1470.
 Samen: (B.) III. 1505.
 Saft: (B.) III. 1470.
 Stamm: (B.) III. 1487.
 Stengels: (B.) III. 1491.
 Wurzel: (B.) III. 1488.
 Zellen: (B.) III. 1455.
 Rußeffer (B.) III. 1520.
 Rußfarren (B.) III. 308, 346.
 Rußfeige (B.) III. 1571.
 gemeine (B.) III. 1571.
 miltchige (B.) III. 1571.
 Rußfeigen (B.) III. 1571.
 Rußfresser (Z.) VII. 755.
 Rußgräser (B.) III. 383, 441.
 Rußgröpspflanzen (B.) III. 1263, 1320.
 Rußheber (Z.) VII. 341.
 Rußholzer (B.) III. 643.
 Rußkerit (R., D., W. S.) I. S. XX.
 Rußkümme (B.) III. 1835.
 franzöfischer (B.) III. 1835.
 griechischer (B.) III. 1835.
 Rußlaubpflanzen (B.) III. 954, 1089.
 Rußlein (B.) II. 91.
 Rußlilien (B.) III. 465, 547.
 Rußlingen (B.) III. 1012.
 gemeine (B.) III. 1013.
 Rußlorfchen (B.) III. 1604.
 Rußmaßen (B.) III. 54.
 zweifarbig (B.) III. 54.
 Rußmoose (B.) III. 264.
 Rußmoch (B.) III. 62.
 Rußmummeln (B.) III. 460.
 prächtige (B.) III. 460.
 Rußrußpflanzen (B.) III. 1454, 1532.
 Rußrüß (R., D., W. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 127. — III. 1750.
 Rußpalmen (B.) III. 583, 643.

Rußpflanzen (B.) III. 21, 22, 25, 707. S. Rußer.
 Eiter: der (B.) III. 2099.
 Rußpfäumen (B.) II. 93.
 Rußpflanzenpflanzen (B.) III. 1616, 1729.
 Rußpitze (B.) III. 102.
 Rußrinder (B.) III. 441.
 Rußpflanzenpflanzen (B.) III. 1142, 1235.
 Rußschwamm (B.) III. 131.
 Rußblüßen (B.) III. 224.
 faltige (B.) III. 225.
 flechtenartige (B.) III. 225.
 gallertartige (B.) III. 226.
 hautartige (B.) III. 226.
 knorpelige (B.) III. 226.
 krause (B.) III. 226.
 purpurfarbige (B.) III. 225.
 zähe (B.) III. 224.
 Rußstengelpflanzen (B.) III. 839, 908.
 Rußstoppen (B.) III. 1918.
 gemeine (B.) III. 1918.
 Rußwurzelpflanzen (B.) III. 711, 800.
 Rußzeller (B.) III. 102.
 Rußzweife (B.) III. 2042.
 bittere (B.) III. 2043.
 gefüßte (B.) III. 2043.
 füße (B.) III. 2042.
 Rußzweife (B.) III. 2042.
 Nutall, Genera amer. (B.) III. 1133.
 Genera plantarum (B.) III. 2104.
 Manual of the Ornith. of the united States (Z.) VII. 673.
 Nut Grass = Cyperus hydra (B.) III. 431.
 Ruthkäfer (Z.) V. 1756.
 gemeiner (Z.) V. 1756.
 Nutmeg (B.) III. 1252.
 american (B.) III. 1252.
 Nutria (Z.) VII. 735.
 Nutta, Th., The Genera of North-American Plants (B.) III. 2134.
 Nux (B.) II. 91. — III. 14.
 barbadensis (B.) III. 1596.
 Behen: (B.) III. 1728.
 caryophyllata (B.) III. 1522.
 catarthica (B.) III. 1596.
 malabarica (B.) III. 1208.

Nux maldivica (B.) III. 695.
medica (B.) III. 956.
moluceana (B.) III. 1599.
moschata (B.) III. 1518.
pinea (B.) III. 348.
vesicularia (B.) III. 1733.
vomica (B.) III. 1045.
zeylanica (B.) III. 1207.
Nyalea (B.) III. 1310.
Nyctagineen (B.) III. 1452,
 1453, 1487, 1488.
 Litter. der (B.) III. 2100.
Nyctanthes (B.) III. 1112.
arbor tristis (B.) III. 1112.
Nycteris (Z.) VII. 960.
thebaica (Z.) VII. 961.
Nyctemerus (Z.) VII. 615.
Nycticebus (Z.) VII. 713.
Nycticorax (Z.) VII. 539.
Nyctinomus (Z.) VII. 981.
Nyctipithecus (Z.) VII. 1762.
Nyfgau (Z.) VII. 1386.
Nymphaea (B.) III. 456.
alba (B.) III. 456.
caerulea (B.) III. 459.
ferox (B.) III. 460.
lotus (B.) III. 457.
lutea (B.) III. 456.
pubescens (B.) III. 459.
pumila (B.) III. 456.
thermalis (B.) III. 452.
Nymphaeaceen (B.) III. 383,
 453, 455.
Nymphen (Z.) V. 714.
Nymphon (Z.) V. 605.
grossipes (Z.) V. 605.
Nyssa (B.) III. 1503.
villosa (B.) III. 1503.

O.

O. goldenes (Z.) V. 1401.
Oberadmiral (Z.) V. 451.
Oberarm (Z.) IV. 26.
 Bewegung des (Z.) IV. 238.
Oberarmmuskeln (Z.) IV. 38.
Obergrünand (M.) I. 676.
Oberhaut (Z.) IV. 90.
Oberhaut der Pflanzenrinde
 (B.) III. 20.
Oberkiefer (Z.) IV. 30, 171.
Oberkieferbein (Z.) IV. 30.

Oberkiefernerve (Z.) IV. 59.
Oberköpfchen (Z.) VI. 307.
Oberlauf (M.) I. 556.
Oberleib (Z.) IV. 327.
Oberlippe (Z.) IV. 327.
Obisium (Z.) V. 701.
canceroides (Z.) V. 701.
Obla (Z.) VI. 297.
Oblade (Z.) VI. 228.
Obsidian (M.) I. 203, 493,
 494.
crystallisirter (M.) I. 218.
der Vulcane (M.) I. 787.
Obsidiane (M., D. M. C.)
 I. C. X.
Obsidian im Trachytgebiete
 (M.) I. 813.
Obsidianmasse (M.) I. 494.
Obst (B.) II. 330. — III. 2029,
 2046.
 Blatt: (B.) II. 330.
 Blumen: (B.) II. 331.
 Frucht: (B.) II. 331.
 Gröps: (B.) II. 331.
 indisches (B.) II. 339.
 Kern: (B.) II. 2071, 2072.
 Samen: (B.) II. 330.
 Stein: (B.) III. 2046.
 Strengel: (B.) II. 330.
 Wurzel: (B.) II. 330.
Obstbananen (B.) III. 517.
Obstbau, Litter. über den (B.)
 III. 2130.
Obstbäume (B.) III. 2046.
Obstfresser (Z.) VII. 353.
Obstgabeln (B.) III. 885.
 gemeine (B.) III. 886.
Obstglume (B.) III. 1381.
 baumartige (B.) III. 1382.
 madagascarische (B.) III.
 1382.
 schwachhafte (B.) III. 1382.
 strauchartige (B.) III.
 1382.
Obstglumen (B.) III. 1381.
Obstgranate (B.) III. 876.
 dornige (B.) III. 876.
 gemeine (B.) III. 876.
Obstgranaten (B.) III. 876.
Obstgras (B.) III. 430.
Obsthiefen (B.) III. 1310.
 gemeine (B.) III. 1310.
Obstknippe (B.) III. 1341.
 gemeine (B.) III. 1342.
 haarige (B.) III. 1342.

Obstknippe, kleine (B.) III.
 1343.
Obstknippen (B.) III. 1341.
Obstkoren (B.) III. 1530.
 gemeine (B.) III. 1530.
Obstmaden (B.) III. 1299.
 - gemeine (B.) III. 1299.
Obstpflanzen (B.) II. 330. —
 III. 2029.
Obstrauseln (B.) III. 1295.
 gemeine (B.) III. 1295.
Obststiefeln (B.) III. 878.
 gemeine (B.) III. 879.
Obststrulle (B.) III. 1089.
 geschäcte (B.) III. 1099.
 rote (B.) III. 1098.
 schwarze (B.) III. 1099.
 stinkende (B.) III. 1098.
 weiße (B.) III. 1098.
 westindische (B.) III. 1098,
 1099.
Obststrullen (B.) III. 1098.
Obstschralle (B.) III. 1409.
 brastliche (B.) III. 1410.
 ostindische (B.) III. 1410.
 westindische (B.) III. 1409.
Obstschralen (B.) III. 1409.
Obststecher (Z.) V. 1654.
 kupferrother (Z.) V. 1656.
 purpurrother (Z.) V. 1655.
Obstweippen (B.) III. 1515.
 gemeine (B.) III. 1516.
Obstwullen (B.) III. 1233.
 gemeine (B.) III. 1233.
Oca paglietana (Z.) VII.
 476.
salvatica (Z.) VII. 479.
Ocawurzeln (B.) II. 342.
Occa (Z.) VI. 247.
Oechiada (Z.) VII. 229.
Occhio di Santa Lucia (Z.)
 V. 440.
Occiput (Z.) IV. 326.
Oceania (Z.) V. 227.
funeraria (Z.) V. 227.
marsupialis (Z.) V. 228.
Ocelli (Z.) V. 711.
Ocelot (Z.) VII. 1596.
Och (Z.) VII. 1775.
Ochardufer (Z.) VII. 1030.
Ocheln (B.) III. 1285.
 Del: (B.) III. 1287.
 Zimmet: (B.) III. 1288.
Ocher (M., D. M. C.) I.
 C. XVIII.

Dcher, Brenz: }
 Classen: }
 Elementen: }
 Erd: }
 Erz: } (M., D. M.)
 Feuer: } (S.) I. 6.
 Ird: } XVIII. und
 Kalk: } XIX.
 Kiesel: }
 Luft: }
 Salz: }
 Talk: }
 Thon: }
 Wasser: }

Ochna (B.) III. 1286.
 obtusata (B.) III. 1286.
 squarrosa (B.) III. 1286,
 1934.

Ochnaceen (B.) III. 707, 1140,
 1262, 1275, 1285.
 Oiter. der (B.) III. 1444.

Ochropus (Z.) VII. 493.
 Ochroxylum (B.) III. 1278.
 Oche (Z.) VII. 1409.
 Ojiam: (Z.) VII. 1403.
 elefantenartiger (Z.) VII.
 1409.
 fleischfressender (Z.) VII. 1409.
 gemeiner (Z.) VII. 1409.
 großer (M.) I. 590, 632.
 grunzender (Z.) VII. 1428.
 Hirich: (Z.) VII. 1388.
 indischer (Z.) VII. 1412.
 Ir: (Z.) VII. 1425.
 wüder (Z.) VII. 1388.

Ochsenauge (B.) III. 757.
 Ochsenfisch (Z.) VI. 1103.
 Ochsenfrosch (Z.) VI. 478.
 Ochsenhacker (Z.) VII. 234.
 gemeiner (Z.) VII. 234.

Ochsenheimer und
 Treitsche, Eu-
 rop. Schmetterlinge
 (Z.) V. 1426.

Ochsenvogel (Z.) VII. 530.
 Ochsenzunge (B.) III. 1091.
 Färber: (B.) III. 1091.
 gemeine (B.) III. 1091.

Ochsenzungen (B.) III. 1091.
 Ocker (M.) I. 348.
 (M., D. M. S.) I. 6.
 = Dcher XVIII.
 Antimon: (M.) I. 349.
 Chrom: (M.) I. 349.
 Kobalt: (M.) I. 350.

Ocker, Mohndän: (M.) I.
 348.
 Spießglanz: (M.) I. 349.
 Wisnuth: (M.) I. 350.
 Wolfram: (M.) I. 348.
 Uran: (M.) I. 349.

Ockergeb (M.) I. 215.
 Deconomie der Pflanzen (B.)
 II. 256.
 Deconomische Botanik (B.) II.
 329.
 Pflanzen (B.) II. 329 ff.

Ocotea (B.) III. 1525.
 caryophyllacea (B.) III.
 1525.
 puchury major (B.) III.
 1526.
 - minor (B.) III. 1526.

Octaeder (M.) I. 59, 90.
 der ersten Ordnung (M.) I.
 49.
 ein: u. eingliederiges (M.)
 I. 63.
 Octaëderflächen der Crystalle
 (M.) I. 35.
 Octaëder, quadratisches (M.)
 I. 448.
 reguläres (M.) I. 44.
 zweyter Ordnung (M.) I.
 49.
 zwey: u. eingliederige (M.)
 I. 59.

Octaëdrit (M.) I. 344.
 Octandria (B.) III. 5.
 Oculata (Z.) VI. 229.
 Oculi asinini (B.) III.
 1666.

Oculina (Z.) V. 146.
 Ocymum (B.) III. 1067.
 basilicum (B.) III. 1067.
 minimum (B.) III. 1067.

Ocylope (B.) III. 654.
 cursor (Z.) V. 654.
 Ocyptera (Z.) V. 796.
 brassicaria (Z.) V. 796.
 Ocypterus (Z.) VII. 88.
 leucorhynchus (Z.) VII.
 88.

Ocyrhoë (Z.) V. 214.
 maculata (Z.) V. 214.
 Oedemera (Z.) V. 1675.
 eaeerulea (Z.) V. 1676.

Oeder, Berzeichn. z. Flora
 dan. crypt. (B.) III.
 799.

Oeder. O. Müller, Vahl,
 Hornemann, Flora
 danica (B.) III. 2123.
 Dermennig (B.) III. 2003.
 gemeiner (B.) III. 2004.
 Dermennige (B.) III. 2003.
 Oedienemus (Z.) VII. 520.
 Oedipus (Z.) VII. 1767.
 Oedogonium (B.) III. 202.
 Odonthalia (B.) III. 223.
 dentata (B.) III. 223.
 Odontitis Plinii (B.) III. 1362.
 Dvorn (M., D. M. S.) I.
 S. XV.
 Oeillet (B.) III. 1358.
 Ofen, glühender (Z.) V. 443.
 Offa infermis (Z.) V. 403.
 Ohjotshier (Z.) VII. 1186. —
 (M.) I. 621.
 Ohmbblatt (B.) III. 1484.
 Ohmkrant (B.) III. 2001.
 Ohnblatt (B.) III. 995.
 gemeines (B.) III. 895.
 Ohnblatte (Z.) III. 895.
 Ohnstoffe (Z.) IV. 340. —
 VI. 16, 119.
 Ohnhaupt (Z.) VI. 308.
 Ohnmund (B.) III. 273.
 Ohnmünde (B.) III. 262, 273.
 Ohr (Z.) IV. 96, 145, 167,
 192, 252.
 äußeres (Z.) IV. 96.
 inneres (Z.) IV. 96, 97.
 mittleres (Z.) IV. 96, 97.

Ohrassel (Z.) V. 614.
 Ohrbock (Z.) IV. 97.
 Ohrdrüse (Z.) IV. 85.
 Ohren (Z.) IV. 96.
 Fisch (Z.) IV. 339.

Ohrenaffe, Ohrenaffen (Z.)
 VII. 1722.
 indischer (Z.) VII. 1724.
 mit Kamnzähnen (Z.) VII.
 1722.
 mit Nagzähnen (Z.) VII.
 1723.
 senegalischer (Z.) VII. 1723.

Ohrenbär (Z.) VII. 1698.
 schwarzer (Z.) VII. 1698.

Ohrenfedermäuse (Z.) VII.
 972.

Ohrenhaarthiere (Z.) VII. 1435.
 Ohrenmuskeln (Z.) IV. 47.
 Ohrenqualle (Z.) V. 232.
 gemeine (Z.) V. 232.

Ohrenraupe (Z.) V. 1119, 1136, 1151, 1353.
 Ohrentaucher (Z.) VII. 426.
 nördlicher (Z.) VII. 426.
 südlicher (Z.) VII. 427.
 Ohrenthiere (Z.) IV. 561, 569, 578. — VII. 5.
 Ohrenweis (Z.) VI. 90.
 Ohreute (Z.) VI. 113, 120.
 Ohrfedern (Z.) IV. 335.
 Ohrfinger (Z.) IV. 26.
 Ohr, haariges (Z.) V. 487.
 Ohrklappe (Z.) IV. 97.
 Ohrknochen (Z.) IV. 96.
 Ohrleiste (Z.) IV. 97.
 Ohrtring (Z.) V. 1501.
 gemeiner (Z.) V. 1502.
 Ohrlöffelkraut (B.) III. 1361.
 Ohrmuschel (Z.) IV. 96f., 192.
 Ohrröhren (Z.) IV. 96.
 Ohrschnecke (Z.) IV. 96, 199.
 Ohrschnecke (Z.) V. 427.
 gemeine (Z.) V. 427.
 Ohrspeicheldrüse (Z.) IV. 94.
 Ohrtrompete (Z.) V. 97, 146.
 Ohrwirbel (Z.) IV. 167, 168, 169.
 Ohrnurm (Z.) V. 274, 1501.
 Ohryzhe (Z.) IV. 27.
 Oie (Z.) VII. 476.
 à cravate (Z.) VII. 480.
 Oignon = Ceba (B.) III. 558.
 Oil-nut (B.) III. 1502, 1751.
 Oil-tree (B.) III. 941.
 Oiseau de riz (Z.) VII. 326.
 mon père (Z.) VII. 83.
 mouche (Z.) VII. 184.
 royal (Z.) VII. 553.
 du soleil (Z.) VII. 423.
 St. Martin (Z.) VII. 139.
 trompette (Z.) VII. 522.
 Oiseaux mouches (Z.) VII. 180.
 Oistercatcher (Z.) VII. 509.
 Okara (Z.) VI. 258.
 Ofen, Das natürliche System der Erze (M., D. M. S.) I. S. III.
 Ofis (B.) II. 260. — (Z.) IV. 196.
 Lehrbuch der Botanik (B.) III. 30.

Ofen, Lehrbuch der Naturgeschichte (M.) I. 24. — (B.) III. 2114. — (Z.) IV. 196.
 Naturgeschichte der Pflanzen (B.) III. 178.
 — für Schulen (B.) III. 2114.
 Naturphilosophie (M., D. M. S.) I. S. III. — (B.) II. 96. — III. 2114. — (Z.) IV. 196.
 Ueber die Bedeutung der Schädelknochen (Z.) IV. 196.
 Ueber die Zeugung (B.) II. 13.
 Ofenit (M.) I. 174, 271.
 Ofen's Mineralsystem (M., D. M. S.) I. S. III. ff.
 Pflanzensystem (B.) III. 12.
 Okra (B.) III. 1220.
 Ofel (M.) I. 318. — (B.) II. 112. — (B.) III. 1116.
 Olacinen (B.) III. 839, 908, 923.
 Olanin (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Ofel, Anis (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 113. — 1837.
 Olax (B.) III. 923.
 scandens (B.) III. 924.
 zeylanica (B.) III. 924.
 Oelbaum (B.) II. 350. — III. 1116.
 breitblättriger (B.) III. 1118.
 gemeiner (B.) III. 1116.
 wilder (B.) III. 1499.
 Oelbäume (B.) III. 1116.
 Ofel, Baum (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 127. — III. 1117.
 Bergamott (B.) III. 1318.
 Bernstein (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Ofbers (M.) I. 454.
 Ofel, Befen (B.) III. 1112.
 Birken (B.) III. 1537.
 Bittermandel (B.) II. 122.
 Oelbrenze (M.) I. 317.
 Ofel, Buchen (B.) II. 127. — III. 1547.
 Buchnuß (B.) III. 1547.

Ofel, Casenut (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) III. 1939.
 Campher (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Carapas (B.) III. 1309.
 Carapat (B.) III. 1303.
 Castor (B.) III. 1593.
 Ceder (B.) III. 350.
 Citronen (B.) II. 113. — III. 1316.
 Cocos (B.) III. 665.
 Croton (B.) III. 1591.
 Oldenburgia (B.) III. 739.
 arbuscula (B.) III. 739.
 Oldenlandia (B.) III. 858, 1723.
 umbellata (B.) III. 858.
 Ofel, Dippels (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Drachenkopf (B.) III. 1071.
 Old red Sandstone (M.) I. 739, 747.
 Olea (B.) III. 1116.
 europaea (B.) III. 1116.
 latifolia (B.) III. 1118.
 malabarica (B.) III. 1306.
 oleaster (B.) III. 1116.
 Oleander (B.) III. 1035.
 Oleanderschwärmer (Z.) V. 1379.
 Oleaster (B.) III. 1116, 1499.
 Oele, ätherische (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 111, 112, 134.
 Oleen (B.) III. 1116.
 Oleen (Z.) VII. 1307.
 Oele, fette (B.) II. 127, 134.
 Olein (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Oleinen (B.) III. 1113.
 Oiler, der (B.) III. 1138.
 Oleo di Marmota (B.) III. 127. — III. 965.
 Oleraceen = Marknußpflanzen 1454.
 Ofel, Erb (M.) I. 318.
 Oele, schmierige (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 127.
 trocknende (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 127.
 Oleum anthos (B.) III. 1072.
 bergamottae (B.) III. 1318.

Oleum betulinum (B.) III. 1537.
castoris (B.) III. 1593.
cicerae (B.) III. 1071.
cicinum (B.) III. 1594.
crotonis (B.) III. 1591.
cyprinum (B.) III. 1885.
lavandulae (B.) III. 1058.
melissae turcaicae (B.) III. 1071.
neroli (B.) III. 1318.
ricini (B.) III. 1593.
ruscii (B.) III. 1537.
sirgelim (B.) III. 1010.
Syro (B.) III. 399.
templinum (B.) III. 348.
Delfeben (B.) III. 1502.
gemeine (B.) III. 1502.
Del, Fenchel: (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) III. 1814.
Fusel: (M., D. M. S.) I. S. XVII.
Delgewächse, deutsche (B.) II. 349.
südeuropäische (B.) II. 350.
Delhafen von Schölltenbach, Abbild. der wild. Bäume (B.) III. 2101, 2129.
Naturgesch. der Erdbeer- pflanzen (B.) III. 2110.
Del, Hauf: (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 127. — III. 1553.
Haselnuß: (B.) III. 1546.
Delhefe (B.) III. 1117.
Delheffe (B.) III. 1193.
malabarischer (B.) III. 1194.
molukscher (B.) III. 1194.
Delheffen (B.) III. 1193.
Del, Hirschhorn: (M., D. M. S.) I. S. XVII.
Holz: (B.) III. 1423.
Sopfen, spanisches (B.) III. 1069.
Delhorn (Z.) V. 474.
Olibanum (B.) III. 351, 1763.
syvestre (B.) III. 351.
Olivogass (M.) I. 195.
Olina, Uccelliera (Z.) VII. 660.
Oliua (Z.) V. 455.
hiatula (M.) I. 653.
Olive (B.) III. 1117.
Olive (Z.) V. 455.

Olive, gemeine (Z.) V. 455.
jaspisartige (Z.) V. 456.
Olivebark-tree (B.) III. 917.
Olivella (B.) III. 1283.
Olivella = *Daphne alpina* (B.) III. 1595.
Olivello (B.) III. 1498.
Oliven (B.) III. 1117.
wilde (B.) III. 1494, 1499.
Oliven (Z.) V. 455.
Olivenapfel (B.) III. 944.
lappiger (B.) III. 945.
manilischer (B.) III. 946.
prächtiger (B.) III. 945.
Olivenäpfel (B.) III. 944.
Olivenez (M.) I. 392.
Olivengohre (B.) III. 2032.
gemeine (B.) III. 2033.
rothe (B.) III. 2033.
warjige (B.) III. 2033.
wohtriechende (B.) III. 2033.
weiße (B.) III. 2033.
Olivengohren (B.) III. 2032.
Olivent (M.) I. 392.
Olivenkern (Z.) V. 478.
rothbrauner (Z.) V. 479.
Olivenkerne (Z.) V. 478.
Oliventoren (B.) III. 1522.
gemeine (B.) III. 1522.
Olivenmalachit (M.) I. 391.
Olivend (B.) III. 1117.
Olivenpimper (B.) III. 1736.
gemeine (B.) III. 1736.
Olivetier (B.) III. 940.
de maroc (B.) III. 940.
Olivenzedeln (B.) III. 1498.
gemeine (B.) III. 1498.
Olivetia = *Ligustrum* (B.) III. 1119.
Oliivi, Zoologia adriatica (Z.) V. 390, 538.
Olivier, Entomologie (Z.) V. 1821.
Olivier de Bohème (B.) III. 1499.
Olivin (M.) I. 217, 218.
der Lava (M.) I. 787.
Del, Jasmin: (B.) III. 1111, 1112.
Johannis: (B.) III. 1370.
Delkäfen (B.) III. 1727.
gemeine (B.) III. 1727.
Delkäfer (Z.) V. 1753.
gemeiner (Z.) V. 1753
Delkirschen (B.) III. 926.

Delkirschen, gemeine (B.) III. 926.
Delknippen (B.) III. 1340.
gemeine (B.) III. 1341.
fäuerliche (B.) III. 1340.
Delkohl (B.) III. 1404.
Delkrug (Z.) V. 440, 443.
Del, Krummholtz: (B.) III. 347, 348.
Rümmel: (B.) II. 113. — III. 1834.
Olla angustifolia (B.) III. 859.
Del, Lavendel: (B.) III. 1058.
Lein: (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 127. — III. 1174.
Delssinge (B.) III. 1010.
schwarze (B.) III. 1010.
weiße (B.) III. 1010.
Delssingen (B.) III. 1010.
Del, Lorbeer: (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) III. 1523.
Delssorche (B.) III. 1598.
brustliche (B.) III. 1600.
gemeine (B.) III. 1598.
herzförmige (B.) III. 1599.
Delssorschen (B.) III. 1598.
Olun (Z.) VI. 438.
gemeiner (Z.) VI. 438.
Del, Mandel: (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 127. — III. 2060, 2061.
Olmo (B.) III. 1555.
Del, Mohr: (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 127.
Muscatsnuß: (B.) II. 113. — III. 1519.
Nägelein: (M., D. M. S.) I. S. XVII. — II. 113. — 1943, 1947.
Nuß: (M., D. M. S.) I. XVII. — (B.) II. 127. — III. 1780.
Delnuß (B.) III. 1502.
Delocheln (B.) III. 1287.
westindische (B.) III. 1287.
Del, Oliven: (B.) II. 1117.
Olor (Z.) VII. 483.
Dlorinus, J., Hundert Wunderbäume (B.) III. 2132.

Florinus, J., Hundert Wun-
 derkräuter (B.) III. 2132.
 Delpalme (B.) III. 659
 americanische (B.) III.
 660.
 guineische (B.) III. 659.
 Delpalmen (B.) III. 659.
 Del. Palm: (M., D. M. C.)
 I. C. XVII.
 Pfeffermünz: (B.) II. 131.
 — III. 1055.
 Pinhoen: (B.) III. 1595.
 Pomeranzenblüthen: (B.)
 III. 1318.
 Pomeranzen: (B.) II. 113.
 — III. 1318.
 Provencen: (B.) III. 1117.
 Raps: (B.) II. 127. — III.
 1405.
 Detrengen (B.) III. 939.
 gemeine (B.) III. 939.
 Del, Ricinus: (B.) II. 127. —
 III. 1593.
 Rosen: (B.) II. 113. —
 III. 2019, 2020.
 Rosmarin: (M., D. M.
 C. I. C. XVII. — (B.)
 II. 113. — III. 1072.
 Detrüben (B.) III. 1405.
 Del, Rübe: (M., D. M. C.)
 I. C. XVII. — (B.) III.
 1405.
 Satbey: (B.) III. 1073.
 Saffran: (B.) II. 113. —
 III. 1525.
 Delsäure (B.) II. 112, 125.
 Delschuben (B.) III. 1924.
 gemeine (B.) III. 1924.
 Del, Senf: (M., D. M. C.)
 I. C. XVII.
 Delsenich (B.) III. 1810, 1817.
 Del, Sefam: (B.) II. 349. —
 III. 1010.
 Spis: (B.) II. 113. — III.
 1028.
 Stein: (M.) I. 318.
 Delstrepfen (B.) III. 744;
 751.
 gemeine (B.) III. 744, 751.
 Del, Terpentins: (M., D. M.
 C.) I. C. XVII. — (B.)
 II. 113.
 Olus atrum (B.) III. 1842.
 crudum (B.) III. 1035.
 sanguinis (B.) III. 614.

Del, Wachholder: (B.) III.
 360.
 Wiefen: (B.) III. 1810.
 Zichun: (B.) III. 926.
 Zimmet: (M., D. M. C.)
 I. C. XVII. — (B.) H.
 113. — III. 1527.
 Delzucker (M., D. M. C.) I.
 C. XV.
 Ombra (Z.) VI. 245.
 Ombre (Z.) VI. 354, 358.
 Ombrella (Z.) VI. 245.
 Ombrette (Z.) VII. 533.
 Ombria (Z.) VI. 245.
 Ombriua (Z.) VI. 247.
 Ombrine (Z.) VI. 247.
 Omphazit (M.) I. 266.
 Omphalea (B.) III. 1604.
 diandra (B.) III. 1604.
 triandra (B.) III. 1605.
 Omphalobium (B.) III. 1277.
 pinnatum (B.) III. 1277.
 Omphalocarpon (B.) III. 942.
 procerum (B.) III. 942.
 Omphalodes (B.) III. 1093.
 Onager (Z.) VII. 1227, 1312.
 Onagra (B.) III. 1875.
 Onagriem (B.) III. 25, 1870.
 Oenanthe (B.) III. 1827.
 aquatica (B.) III. 1827.
 fistulosa (B.) III. 1827.
 inebrians (B.) III. 1788.
 pyrethrifolia (B.) III. 1828.
 Oenas (Z.) VII. 301.
 Onça (Z.) VII. 1592, 1598,
 1615,
 çucuarana (Z.) VII. 1592.
 Once (Z.) VII. 1608, 1610.
 Onchidium (Z.) V. 402.
 Oncophorus (B.) III. 280.
 Ondatra (Z.) VII. 731.
 Onguent pian (B.) III. 1009.
 Oniacus (Z.) V. 615.
 armadillo (Z.) V. 616.
 asellus (Z.) V. 615.
 caeruleatus (Z.) V. 607.
 linearis (Z.) V. 606.
 oceanicus (Z.) V. 615.
 scolopendroides (Z.) V. 606.
 volutator (Z.) V. 610.
 Onobrychis (B.) III. 1622.
 sativa (B.) III. 1622.
 Oenocarpus (B.) III. 672.
 bacaba (B.) III. 672.
 bataua (B.) III. 672.

Oenocarpus disticha (B.) III.
 672.
 Onoclea (B.) III. 332.
 sensibilis (B.) III. 332.
 Onocrotalus (Z.) VII. 420.
 Oenone (Z.) V. 572.
 Ononis (B.) III. 1640.
 spinosa (B.) III. 1640.
 Oenopia (B.) III. 1748.
 Onopordon (B.) III. 1733.
 acanthium (B.) III. 733.
 Onos (Z.) VI. 148.
 Onoseris (B.) III. 738.
 purpurata (B.) III. 738.
 Onosma (B.) III. 1095.
 echioides (B.) III. 1095.
 Onothera (B.) III. 1876.
 biennis (B.) III. 1876.
 Onthophagus (Z.) V. 1803.
 nuchicornis (Z.) V. 1803.
 Onychoteuthis (Z.) V. 536.
 Onygena (B.) III. 76.
 equina (B.) III. 77.
 Onyx (M.) I. 141.
 Onyx (Z.) V. 295, 485.
 marina (Z.) V. 485.
 moschata (Z.) V. 489.
 Onza (Z.) VII. 1615.
 Oolite de Mortagne = Co,
 rassenfalf (M.) I. 691.
 ferrugineux (M.) I. 698,
 701.
 great (M.) I. 698, 700.
 grosse, de Lisieux (M.) I.
 692.
 inferieur (M.) I. 701.
 inferior (M.) I. 701.
 lower = Dogger (M.) I.
 701.
 under = Dogger (M.) I.
 701.
 Oolith (M.) I. 235, 684.
 Oolithgebirge (M.) I. 684.
 Oolitic group or series (M.)
 I. 684.
 Opat (M.) I. 146, 808, 835.
 Opale (M., D. M. C.) I.
 C. X.
 Opat, edler (M.) I. 146.
 Eisen: (M.) I. 146.
 Feuer: (M.) I. 146.
 gemeiner (M.) I. 146.
 Glas: (M.) I. 146.
 Halb: (M.) I. 147.
 Spitz: (M.) I. 147.

Opaliferen (M.) I. 97.
 Opalsäpis = Zaspopal (M.)
 I. 147.
 Opalmutter (M.) I. 147.
 Opal, Fench: (M.) I. 147.
 Wachs: (M.) I. 147.
 Opato wski, De familia
 Fungorum beloideorum
 (B.) III. 174.
 Opatrum (Z.) V. 1786.
 sabulosum (B.) III. 1786.
 Opegrapha (B.) III. 243.
 atra (B.) III. 243.
 herpetica (B.) III. 243.
 macularis (B.) III. 243.
 Operculareen (B.) III. 841.
 Operculum (B.) III. 262.
 Sperment (M.) I. 449.
 Opetiorhynchus (Z.) VII. 200.
 Ophicephalus (Z.) VI. 275.
 striatus (Z.) VI. 275.
 Ophidion (Z.) VI. 95.
 Ophidium (Z.) VI. 139.
 barbatum (Z.) VI. 140.
 imberbe (Z.) VI. 140.
 Ophioglossum (B.) III. 318.
 vulgatum (B.) III. 318.
 Ophiognatus (Z.) VI. 126.
 ampullaceus (Z.) VI. 126.
 Ophion (Z.) V. 841.
 luteus (Z.) V. 841.
 Ophion (Z.) VII. 1334.
 Ophiopogon (B.) III. 627.
 japonicus (B.) III. 627.
 Ophiorrhiza (B.) III. 887.
 mungos (B.) III. 887.
 Ophioscorodon (B.) III. 556.
 Ophiostoma (Z.) V. 556.
 cystidicola (Z.) V. 556.
 Ophioxylon (B.) III. 1041.
 serpentinum (B.) III. 888,
 1041.
 Ophisaurus (Z.) VI. 589.
 Ophiscorodon (B.) III. 556.
 Ophit (M.) I. 221, 508.
 Ophites der Alten (M.) I.
 508.
 Ophiura (Z.) V. 593.
 ciliaris (Z.) VI. 593.
 lacertosa (Z.) V. 593.
 Ophryas (Z.) VI. 579.
 Ophrydeen (B.) III. 464, 472.
 Ophrydium (Z.) V. 33.
 Ophryocerea (Z.) V. 30.
 ovum (Z.) V. 30.

Ophryoessa (Z.) VI. 600.
 Ophrys (B.) III. 469, 477,
 480.
 alpina (B.) III. 478.
 anthrophophora (B.) III.
 478.
 apifera (B.) III. 478.
 arachnites (B.) III. 477.
 aranifera (B.) III. 478.
 corallorrhiza (B.) III. 481.
 fusca (B.) III. 478.
 monorchis (B.) III. 479.
 myodes (B.) III. 477.
 Ophisthocomus (Z.) VII. 599.
 cristatus (Z.) VII. 599.
 Opium (B.) II. 349. — III.
 1419.
 indisches (B.) III. 1419.
 levantisches (B.) III. 1419.
 thebaisches (B.) III. 1419.
 unächtes (B.) III. 1315.
 Opiz, Egypt. Gemächse (B.)
 III. 302.
 Pflanzentauschanstalt (B.)
 III. 2133.
 Opobalsamum (B.) III. 1758.
 Opocalpasum (B.) III. 1702.
 Opopanax (B.) III. 1817.
 chironium (B.) III. 1818.
 Opossum (Z.) VII. 910, 922,
 926, 929.
 black flying (Z.) VII. 904.
 spotted (Z.) VII. 915.
 vulpin (Z.) VII. 905.
 Zebra: (Z.) VII. 918.
 Opyes, Die Ordnungen zc.
 der Reptilien (Z.) VI.
 684.
 Oppianus, Halieuticon s.
 de piscatu etc. (Z.) VI.
 403.
 Venatio (Z.) VII. 1858.
 Oppio (B.) III. 1321.
 Opulus (B.) III. 1856.
 Opuntia (B.) III. 1908.
 Orada (Z.) VI. 234.
 Orange (B.) III. 1318.
 Drangenapricose (B.) III. 2059.
 Drangenmelone (B.) III. 828.
 kleine (B.) III. 828.
 Drangerie (B.) III. 1316.
 Drang-Itang (Z.) VII. 1827.
 africanischer (Z.) VII. 1845.
 großer (Z.) VII. 1841.
 Dranienadmiral (Z.) V. 453.

Dranienflamme (Z.) V. 458.
 lapptäubische (Z.) V. 458.
 Dranienfirische (B.) III. 2052.
 Orasius (Z.) VII. 1323.
 Orbicula (Z.) V. 503.
 Orbis (Z.) VI. 114; 117.
 Orca (Z.) VII. 998, 1050,
 1070, 1074.
 Orcaetium (B.) II. 129.
 Orcaette (B.) III. 1091.
 Orchestes (Z.) V. 1635.
 viminalis (Z.) V. 1635.
 Orchestia (Z.) V. 610.
 littorea (Z.) V. 610.
 Orchetta (Z.) V. 643.
 Orchiden (B.) III. 23, 377,
 380, 462, 463, 464, 466.
 Körner: (B.) III. 464, 479.
 Staub: (B.) III. 464, 468.
 Orchidium (B.) III. 481.
 boreale (B.) III. 481.
 Orchidocarpm (B.) III. 1255.
 Orchis (B.) III. 472.
 albida (B.) III. 476.
 bifolia (B.) III. 472.
 conopsea (B.) III. 475.
 coriophora (B.) III. 474.
 fusca (B.) III. 474.
 latifolia (B.) III. 474.
 maculata (B.) III. 475.
 macula (B.) III. 473.
 militaris (B.) III. 474.
 morio (B.) III. 473.
 nigra (B.) III. 476.
 odoratissima (B.) III. 475.
 pallens (B.) III. 453.
 pyramidalis (B.) III. 474.
 sambucina (B.) III. 475.
 ustulata (B.) III. 474.
 viridis (B.) III. 476.
 Orcin (B.) II. 130.
 Orcymus (Z.) VI. 193.
 Ordensband (Z.) V. 454.
 blaues (Z.) V. 1317.
 Ordnungen der Naturreihe
 (M.) I. 17.
 der Pflanzen (B.) III. 29.
 Ordnungstrieb (Z.) IV. 321.
 Orelha de Gato = Hypericum
 connatum (B.) III. 1370.
 de Onça = Cissampelos
 ovalifolia (B.) III.
 1243.
 Orens (Z.) VII. 1322.
 Oreillard (Z.) VII. 977.

Oren = Flacourtia sepiaria (B.) II. 384.
 Oreocallis (B.) III. 1506.
 grandiflora (B.) III. 1506.
 Oreodoxa (B.) III. 667.
 regia (B.) III. 667.
 sancana (B.) III. 667.
 Oreopteris (B.) III. 333.
 Oreoselinum (B.) III. 1816.
 Oreotragus (B.) VII. 1363.
 Oreus (B.) VII. 1232.
 Orf (B.) VI. 303.
 Orfila, Leçons de médecine légale (B.) III. 176.
 Toxicologie, deutsch von Kühn (B.) III. 176.
 Orffing (B.) VI. 309.
 Orffraye (B.) VII. 147.
 Orfus (B.) VI. 303.
 Organ (B.) IV. 89. Vergl. Organe.
 Einspeichelungs- (B.) IV. 297.
 Eyweiß (B.) IV. 224.
 Faferstoff (B.) IV. 224.
 Gallert (B.) IV. 224.
 Gefühlts (B.) IV. 96.
 Gehörs (B.) IV. 96.
 Geruchs (B.) IV. 95.
 Geschmacks (B.) IV. 93.
 Gesicht's (B.) V. 100.
 Kalkerde (B.) IV. 224.
 Riech (B.) IV. 143.
 Taft (B.) IV. 144.
 Verdauungs (B.) IV. 297.
 Zerfetzungs (B.) IV. 297.
 Organa (B.) III. 14.
 Organariae (B.) III. 24.
 Organe (B.) IV. 21, 88, 199, 398. Vergl. Organ-
 animale (B.) IV. 163.
 Athem (B.) IV. 135, 162.
 Bedeutung der (B.) IV. 156.
 Darm (B.) IV. 134, 157.
 der Naturkörper (B.) I. 17.
 - Pflanzen (B.) II. 23. -
 III. 13, 14.
 - Thiere (B.) IV. 21.
 einfache (B.) IV. 89.
 Entwicklung der (B.) IV. 134.
 Entwicklungs (B.) IV. 303.
 Gefäß (B.) IV. 134, 159.
 Grund (B.) IV. 556.
 Harn (B.) IV. 103, 297.

Organe, Knochen: (B.) IV. 136, 163.
 Lungen (B.) IV. 162.
 Mithner: (B.) IV. 297.
 Muskel: (B.) IV. 140, 173.
 Nerven: (B.) IV. 141, 186.
 Räder: (B.) V. 36.
 Reproductions: (B.) IV. 89, 103, 147.
 Rogner: (B.) IV. 297.
 Sinn: (B.) IV. 89, 167, 168, 266.
 Taft: (B.) IV. 168.
 vegetative (B.) IV. 157.
 Verrichtungen der (B.) IV. 266.
 zusammengesetzte (B.) IV. 89.
 Organische Körper (B.) I. 8.
 Kugelchen (B.) IV. 314.
 Prozesse (B.) IV. 208.
 Reste, Bestandtheit der Ackererde (B.) I. 536.
 - in den gegenwärtigen Bildungen (B.) I. 620.
 - im Alluvium (B.) I. 623.
 - - - des Aymestry limestone (B.) I. 758.
 - - - der Basalte (B.) I. 806.
 - - - der Bohnerze (B.) I. 698.
 Organisches, Unterschied vom Unorganischen (B.) I. 9, 25.
 Organische Theile, f. Leibes-
 theile.
 Organische Ueberreste (B.) I. 620.
 - des bunten Sandsteins (B.) I. 723, 724.
 - - Caradoc-sandstone (B.) I. 760.
 - - Corallenkalks (B.) I. 691.
 - - Coral-rag (B.) I. 691.
 - - Crag (B.) I. 650.
 - - Diluvialeises (B.) I. 646.
 - - Diluvialtorfes (B.) I. 646.
 - - Diluvialtuffs (B.) I. 647.
 - - Diluviums (B.) I. 631.
 - - des Dogger (B.) I. 702.

Organische Ueberreste des Gips-
 gebirges (B.) I. 671.
 - - Abtheeren Sandsteins (B.) I. 745.
 - - Gault (B.) I. 676.
 - - Grobkalks (B.) I. 661.
 - - Gyps (B.) I. 664.
 - - Hauptrogensteins (B.) I. 699.
 - - Hils (B.) I. 686.
 - - Hippuritenkalks (B.) I. 682.
 - der jurassischen Forma-
 tion (B.) I. 685.
 - des Kalkschiefers u. Mer-
 gets (B.) I. 681.
 - - Keupers (B.) I. 711 u. f.
 - Kimmeridgethons (B.) I. 690, 691.
 - der Knochenhöhlen (B.) I. 640.
 - des Kohlenkalks (B.) I. 745.
 - - Kreidegebirges (B.) I. 673 u. f.
 - - Kreidetuffs (B.) I. 674.
 - - Lehms (B.) I. 633.
 - der Leistenfolie (B.) I. 714.
 - des Lias (B.) I. 702 u. f.
 - der Llandeilo flags (B.) I. 760.
 - - Ludlow-rocks (B.) I. 758.
 - des Mergels (B.) I. 681.
 - - Mergelsandsteins (B.) I. 702.
 - der Molasse (B.) I. 650, 653, 658.
 - des Muschelkalks (B.) I. 716 u. f.
 - - Rummulitenkalks (B.) I. 680.
 - - Obergrünsands (B.) I. 676.
 - - Old red sandstone (B.) I. 748.
 - - Oxfordthons (B.) I. 698.
 - - plastischen Thons (B.) I. 664, 665.
 - - Portlandkalkes (B.) I. 690, 691.

Organische Ueberreste des rothen Todtliegenden (M.) I. 736
 - - Sandsteins von Fontainebleau (M.) I. 662.
 - - schwarzen Kalkes (M.) I. 681.
 - - secundären Gebirges (M.) I. 671.
 - - sibirischen Gebirges (M.) I. 753.
 - - Sohlenhoferschiefers (M.) I. 694.
 - - Spatangenkalks (M.) I. 681.
 - - Steinkohlengebirges (M.) I. 741 u. f., 752.
 - - Stinckalkes von Denningen (M.) I. 659.
 - - des Stonesfieldschiefers (M.) I. 695, 696.
 - der Subapenninenformation (M.) I. 650.
 - - Tegeelformation (M.) I. 653
 - des Tertiärgebirges, oberen (M.) I. 649, 650.
 Tertiärgebirges, unteren (M.) I. 662.
 - der Tilgatschichten (M.) I. 695.
 - des Triasgebirges (M.) I. 710.
 - - Tuffs (M.) I. 789.
 - des Uebergangsbirges (M.) I. 731.
 - - des Uebergangsbirges, ältern (M.) I. 764.
 - - - jüngern (M.) I. 753 u. f.
 - - Wälderthons (M.) I. 687.
 - der weißen Kreide (M.) I. 675.
 - des Wellenkalks (M.) I. 722.
 - - Wentzkalkes (M.) I. 759.
 - - Zechsteines (M.) I. 733 u. f.
 Organische Urmasse, Bildung der (Z.) IV. 313.
 Organismus (Z.) IV. 199.
 Organo (Z.) VI. 179.

Organpflanzen (B.) III. 15.
 = Dicotyledonen (B.) III. 16, 24, 31.
 Orge = Hordeum (B.) III. 387.
 Orgel (B.) III. 151.
 Orgelcorall (Z.) V. 131.
 Orgelstein (Z.) V. 153.
 Orgelwerk (Z.) V. 131.
 gemeines (Z.) VII. 131.
 Origanum (B.) III. 1068.
 creticum (B.) III. 1069.
 dictamnus (B.) III. 1069.
 majorana (B.) III. 1069.
 vulgare (B.) III. 1068.
 Original (Z.) VII. 1319.
 Origourap (B.) III. 159.
 Orindconüsse (B.) III. 1324.
 Oriolus (Z.) VII. 68, 315, 316.
 baltimore (Z.) VII. 320.
 banana (Z.) VII. 319.
 cayennensis (Z.) VII. 319.
 cristatus (Z.) VII. 323.
 galbula (Z.) VII. 68.
 haemorrhous (Z.) VII. 323.
 icterus (Z.) VII. 316.
 jamaicai (Z.) VII. 316.
 niger (Z.) VII. 326.
 oryzivorus (Z.) VII. 326.
 persicus (Z.) VII. 322.
 phoeniceus (Z.) VII. 317.
 picus (Z.) VII. 199.
 spurius (Z.) VII. 320.
 textor (Z.) VII. 315.
 Oripa (Z.) V. 1745.
 Orlean (B.) III. 1379. — (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Orleanbaum (B.) III. 1379.
 gemeiner (B.) III. 1379.
 Orleanbäume (B.) III. 1379.
 Orme (B.) III. 1555.
 Ormier = Haliotis (Z.) V. 416.
 Orni (Z.) V. 870.
 Ornio = Convallaria bifolia (B.) III. 625.
 Ornithocephalus (Z.) VI. 653.
 Ornithogalum (B.) III. 559.
 arvense (B.) III. 560.
 luteum (B.) III. 560.
 pratense (B.) III. 560.
 umbellatum (B.) III. 559.
 Ornithopus (B.) III. 1620.
 perpusillus (B.) III. 1620.

Ornithorhynchus (Z.) VII. 834.
 hystrix (Z.) VII. 843.
 paradoxus (Z.) VII. 834.
 Orno (B.) III. 1115.
 Ornos (Z.) V. 870.
 Ornus (B.) III. 1114.
 Orobanche (B.) III. 991.
 cruenta (B.) III. 991.
 epithimum (B.) III. 991.
 galii (B.) III. 991.
 major (B.) III. 991.
 ramosa (B.) III. 991.
 rubens (B.) III. 991.
 Orobanchen (B.) III. 706, 951, 953, 990, 991.
 Oter. der (B.) III. 1135.
 Orobus (B.) III. 1654.
 niger (B.) III. 1655.
 tuberosus (B.) III. 1654.
 vernus (B.) III. 1654.
 Drographie (M.) I. 476 / 543.
 Oronge (B.) III. 165, 168, 170.
 ciguë blanche (B.) III. 165.
 - jaunatre (B.) III. 165.
 - verte (B.) III. 168.
 vraie (B.) III. 170.
 Orontium (B.) III. 588, 969.
 aquaticum (B.) III. 588.
 majus (B.) III. 970.
 Orophias (Z.) VI. 579.
 brownii (Z.) VI. 579.
 cerastinus (Z.) VI. 579.
 Orpbal, Vögel zum Nisten in der Stube zu gewöhnen (Z.) VII. 673.
 Orphie (Z.) VI. 391.
 Orphus (Z.) VI. 236.
 Orre (Z.) VII. 591.
 Orris-root = Iris florentina (B.) III. 537.
 Orseille (B.) II. 130. — III. 249, 254. — (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Orseille, Erd- (B.) III. 954.
 Kraut- (B.) III. 249.
 Orseillesfarbe (B.) III. 249.
 eigentliche (B.) III. 249.
 Orstedt (M., D. M. S.) I. S. IX.
 Oert (Z.) VI. 302.
 Ortalida (Z.) VII. 598.
 motwot (Z.) VII. 598.
 parraqua (Z.) VII. 598.

Ortega, Gomez de, Continuatio (B.) III. 2125.
 Orthis (M.) I. 200.
 im Granit (M.) I. 824.
 Orthoceratites (Z.) V. 502,
 531. — (M.) I. 731.
 Orthoflas (M.) I. 187.
 Orthoptera (Z.) V. 1499.
 Orthorhynchus (Z.) VII. 183.
 Orthose (M.) I. 187.
 Orthospermae (B.) III. 1791.
 Orthotrichum (B.) III. 288.
 anomalum (B.) III. 288.
 saxatile (B.) III. 288.
 striatum (B.) III. 288.
 Orthogoriscus (Z.) VI. 117.
 mola (Z.) VI. 117.
 Ortie de mer = Medusa (Z.)
 V. 204.
 Orto, Garcia sab. Aromatum etc. Historiae (B.)
 II. 261. — III. 2116.
 Ortolan = Emberiza hortulana (Z.) VII. 283.
 Ortsbewegung (Z.) IV. 230.
 mit Gliedern (Z.) IV. 231.
 ohne Glieder (Z.) IV. 231.
 Ortyx (Z.) VII. 578.
 Orvet (Z.) VI. 588.
 Orycteropus (Z.) VII. 855.
 Orycterus = Bathyergus (Z.)
 VII. 713.
 Oryctes (Z.) V. 1813.
 actaeon (Z.) V. 1815.
 aloeus (Z.) V. 1815.
 gideon (Z.) V. 1816.
 hercules (Z.) V. 1816.
 nasicornis (Z.) V. 1813.
 Orycti (Z.) VI. 285.
 Oryctognosse (M.) I. 32.
 Oryx (Z., B.) VII. 278.
 Oryx (Z., G. Th.) VII. 1060,
 1390, 1391, 1393, 1394.
 Oryza (B.) III. 403.
 sativa (B.) III. 403.
 Orzjeen (B.) III. 382, 401,
 403.
 Orzo = Hordeum (B.) III.
 387.
 Osa-palmera (Z.) VII. 851.
 Osbeck, P., Ostindisk Resa
 (B.) III. 2126.
 Osbeckia (B.) III. 1891.
 chinensis (B.) III. 1891.
 Osbeckien (B.) III. 1889, 1890.

Osbekien mit Beeren (B.) III.
 1893.
 Oscabrion = Chiton (Z.) V.
 409.
 Oscillationen des Zellgewebes
 (Z.) IV. 263.
 Oscillatoria (B.) III. 188.
 aetumnalis (B.) III. 189.
 flexuosa (B.) III. 189.
 flos aquae (B.) III. 190.
 fontinalis (B.) III. 189.
 labyrinthiformis (B.) III.
 189.
 limosa (B.) III. 189.
 mirabilis (B.) III. 190.
 muralis (B.) III. 190.
 taenioides (B.) III. 190.
 terrestris (B.) III. 190.
 termalis (B.) III. 189.
 Oscillatoriae (B.) III. 188.
 Oscillatorien (B.) III. 179,
 188.
 Oscinis (Z.) V. 796.
 frit (Z.) V. 796.
 oleae (Z.) V. 796.
 pumilionis (Z.) V. 796.
 Oseille (B.) III. 1175.
 de Guinée (B.) III. 1222.
 petit (B.) III. 1175.
 Ofen (B.) III. 319.
 Os ilii (Z.) IV. 27.
 Osilin (Z.) V. 445.
 Os ischii (Z.) IV. 27.
 Osmajom (Z.) IV. 206.
 Osmerus (Z.) VI. 356.
 Osmium (M.) I. 113, 122.
 Elytr: (M., D. M. G.) I.
 G. XVI.
 Osmium; Fridium (M.) I. 473.
 Osmium, Kochsalzsaures (M.,
 D. M. G.) I. G. XVI.
 Osmiumsaures (M., D. M.
 G.) I. G. XVI.
 Osmunda (B.) III. 319.
 arborescens (B.) III. 369.
 regalis (B.) III. 319.
 spicantia (B.) III. 328.
 Oso melero (Z.) VII. 1703.
 Osphromenus (Z.) VI. 238.
 olfax (Z.) VI. 239.
 Os pubis (Z.) IV. 27.
 Ossaea (B.) III. 1897.
 flavescens (B.) III. 1897.
 Os sepiae (Z.) V. 534.
 Ostrocella (M.) I. 234.

Osteoglossum (Z.) VI. 386.
 vandellii (Z.) VI. 387.
 Osteolepsis (M.) I. 731.
 Osteospermum (B.) III. 771.
 moniliferum (B.) III. 771.
 Ostertucey (B.) III. 804.
 betäubende (B.) III. 805.
 gemeine (B.) III. 804.
 großblättrige (B.) III. 805.
 großblumige (B.) III. 806.
 großfrüchtige (B.) III. 806.
 lange (B.) III. 805.
 runde (B.) III. 804.
 Ostertuceyen (B.) III. 804.
 Ostertuceyfather (Z.) V. 1404.
 Ostosion (Z.) VI. 109.
 cornutus (Z.) VI. 110.
 cubicus (Z.) VI. 111.
 nili (Z.) VI. 111.
 quadricornis (Z.) VI. 110.
 triquetter (Z.) VI. 110.
 Ostralegus (Z.) VII. 509.
 Ostrea (M.) I. 685. — (Z.)
 V. 472.
 cratium (Z.) V. 281.
 deltoida (M.) I. 691.
 edulis (Z.) V. 372.
 ehippium (Z.) V. 368.
 folium (Z.) V. 381.
 isognomum (Z.) V. 368.
 jacobaea (Z.) V. 384.
 lima (Z.) V. 312.
 malleus (Z.) V. 369.
 maxima (Z.) V. 385.
 parasitica (Z.) V. 386.
 pleuronectes (Z.) V. 386.
 radula (Z.) V. 382.
 sanguinea (Z.) V. 386.
 varia (Z.) V. 385.
 Ostreggetta del duro (Z.) V.
 313.
 Ostreum (Z.) V. 380.
 cratium (Z.) V. 381.
 folium (Z.) V. 381.
 lignorum (Z.) V. 380.
 plicatum minus (Z.) V. 381.
 radicum (Z.) V. 380.
 Ostrieh (Z.) VII. 652.
 Oestros (Z.) V. 768.
 Oestrus (Z.) V. 765, 829.
 bovis (Z.) V. 765.
 cervi (Z.) V. 773.
 equi (Z.) V. 770.
 avis (Z.) V. 770.
 tarandi (Z.) V. 768.

- Ostruthium (B.) III. 1817.
 Ost: und Westmuschel (Z.) V. 316.
 Oswegothsee (B.) III. 1075.
 Osyris (B.) III. 1502.
 alba (B.) III. 1503.
 Oleanthera (B.) III. 1895.
 Olanthus (B.) III. 762.
 Otion (Z.) V. 507.
 Otis (Z.) VII. 638.
 houbara (Z.) VII. 640.
 tarda (Z.) VII. 638.
 tetrax (Z.) VII. 640.
 Otolienus (Z.) VII. 1722.
 senegalensis (Z.) VII. 1722.
 Otolithus (Z.) VI. 246.
 guatucupa (Z.) VI. 246.
 Otte = Alnus (B.) III. 1538.
 Ottel Ambel (B.) III. 449.
 Otelia (B.) II. 448.
 alismoides (B.) III. 449.
 indica (B.) III. 449.
 Otten (B.) III. 583, 655.
 Dattel: (B.) III. 662.
 Nussel: (B.) III. 659.
 Schleim: (B.) III. 656.
 Stein: (B.) III. 657.
 Stern: (B.) III. 658.
 Strauch: (B.) III. 656.
 Otter (Z.) VI. 538.
 Brille: (Z.) VI. 560.
 Nuss: (Z.) VI. 546.
 Corallen: (Z.) VI. 558.
 Fisch: (Z.) VII. 1479.
 gelbe (Z.) VI. 547.
 gemeine (Z.) VI. 538.
 Gähnen: (Z.) VI. 544.
 Horn: (Z.) VI. 543.
 Kreuz: (Z.) VI. 538.
 Nauh: (Z.) VI. 567.
 Sand: (Z.) VI. 542.
 schwarze (Z.) VI. 541.
 Sumpff: (Z.) VII. 1489.
 Ottern (Z.) VI. 538.
 Otterwurz (B.) III. 1481.
 Otto, J., Versuch einer Anordnung der Agaricorum (B.) III. 174.
 Otus (Z.) VII. 123, 124.
 Oyai (B.) III. 669.
 petit (B.) III. 669.
 Ouanderou (Z.) VII. 1799.
 Ouarine (Z.) VII. 1731.
 Oublie = Bulla lignaria (Z.) V. 405.
 Oudre (Z.) VII. 1071.
 Ouette (Z.) VII. 82.
 Ouintiti (Z.) VII. 1770.
 Oule de Gavarnie (M.) I. 554.
 Ourax (Z.) VII. 599.
 Ouriço Cacheiro (Z.) VII. 777.
 Ouro poudre (M.) I. 469.
 Ours (Z.) VII. 1668.
 jongleur (Z.) VII. 1685.
 Oursin = Echinus (Z.) V. 586.
 Ouruparia (B.) III. 862.
 Outarde (Z.) VII. 638.
 Oualthierchen (Z.) V. 26.
 Overflowing wells (M.) I. 683.
 Ovi (B.) III. 655.
 Ovidius, Halieuticon (Z.) VI. 403.
 Oviedo, Hernandez de, Historia general y natural de las Indias (B.) III. 2115. — (Z.) VII. 668.
 Ovis (Z.) VII. 1333.
 ammon (Z.) VII. 1335.
 brachyura (Z.) VII. 1340.
 dolichura (Z.) VII. 1341.
 guinensis (Z.) VII. 1342.
 hispanica (Z.) VII. 1340.
 laticauda (Z.) VII. 1341.
 macrocera (Z.) VII. 1341.
 montana (Z.) VII. 1337, 1349.
 musmon (Z.) VII. 1333.
 ornata (Z.) VII. 1349.
 platyura (Z.) VII. 1341.
 polycerata (Z.) VII. 1340.
 rustica (Z.) VII. 1340.
 steatopyga (Z.) VII. 1341.
 strepsicoros (Z.) VII. 1341.
 tragelaphus (Z.) VII. 1349.
 Ovula (Z.) V. 460.
 Owen, Ch., Nat. Hist. of Serpents (Z.) VI. 688.
 Owen, R., Memoir on Nautilus pompilius (Z.) V. 526.
 Owl (Z.) VII. 123.
 Barn- (Z.) VII. 125.
 Horn- (Z.) VII. 124.
 white (Z.) VII. 125.
 Oyatiden (B.) III. 704, 707, 1174.
 Siter. der (B.) III. 1441.
 Oxalis (B.) III. 1175.
 acetosella (B.) III. 1175.
 corniculata (B.) III. 1175.
 esculenta (B.) III. 1176.
 sensitiva (B.) III. 1176.
 tetraphylla (B.) III. 1176.
 Oyatit (M.) I. 301.
 Oxford-clay (M.) I. 698.
 Oxford oolite (M.) I. 698.
 Oxfordthon (M.) I. 698.
 Oxyacantha (B.) III. 2066.
 Veterum (B.) III. 2066.
 Oxycarpus (B.) III. 1434.
 Oxycedrus (B.) III. 360.
 Oxycoocus (B.) III. 893.
 Drybarion (Z.) IV. 153, 216.
 Drydationsproceß (Z.) IV. 208.
 Oxydendrum (B.) III. 899.
 Drygen (M.) I. 114.
 Oxyporus (Z.) V. 1714.
 rufus (Z.) V. 1714.
 Oxyrhinchi (Z.) VI. 360.
 Oxyrhynchus (Z.) VI. 101, 360.
 Oxyschoenus (B.) III. 438.
 Oxytelus (Z.) V. 1714.
 carinatus (Z.) V. 1714.
 Oxytricha (Z.) V. 27.
 Oxyuris (Z.) V. 553.
 curvula (Z.) V. 553.
 vermicularis (Z.) V. 553.
 Oye de mer (Z.) VII. 1070.
 Oysterit (M.) I. 317.
 Ozonium (B.) III. 73.
 aoricumum (B.) III. 73.
 Ozto-hua (Z.) VII. 1511, 1515.



- Paalem-boom (B.) III. 1358.
 Paecantides (Z.) V. 529.
 Pabbio = Airae (B.) III. 413.
 Pabst (Z.) VII. 276.
 Pabststrome (Z.) V. 457.
 Paca (Z.) VII. 825.
 Pacai (B.) III. 1701.
 Pacapac (Z.) VII. 82.
 Pachira (B.) III. 1226.
 aquatica (B.) III. 1226.
 Pachydermata (Z.) VII. 1116.
 Pachyma (B.) III. 106.
 cocoa (B.) III. 107.
 regium (B.) III. 106.

Pachyptila = *Procellaria* (Z.) VII. 383.
Pachyrhizus (Z.) III. 1664.
Pachfong (M., D. M. S.) I. S. XXII.
Paco (Z.) VI. 329.
Paco (Z.) VII. 1245, 1256.
Pacourina (Z.) III. 779.
Pacuria (Z.) III. 1049.
Padda (Z.) VII. 271.
Paederia (Z.) III. 848.
foetida (Z.) III. 848.
Päderien (Z.) III. 848.
Paederus (Z.) V. 1714.
riparius (Z.) V. 1714.
Pado (Z.) III. 2048.
Padus (Z.) II. 2047, 2048.
Pagaie (Z.) III. 1687.
Pagaras (Z.) III. 511.
Page, grüner (Z.) V. 1409.
Pagel (Z.) VI. 236.
Pagellus (Z.) VI. 236.
Pagi (Z.) VII. 1590.
Pagobe (Z.) V. 442.
kleine (Z.) V. 443.
Pagobendrossel (Z.) VII. 67.
Pagro (Z.) VI. 236.
Pagrus (Z.) VI. 235, 236.
Pagur (Z.) VI. 236.
Pagurus (Z.) V. 643, 651.
diogenes (Z.) V. 644.
eremita (Z.) V. 644.
Paille en queue = *Phaëton* (Z.) VII. 405.
Pajana = *Antoxanthum* (Z.) III. 394.
Pajetta = *Agrostis spica venti* (Z.) III. 402.
Pala (Z.) III. 520, 1035, 1036.
Palaea (Z.) VI. 364.
Palaia (Z.) VI. 371.
Palamedea (Z.) VII. 523, 573.
cornuta (Z.) VII. 573.
Palamida (Z.) VI. 196.
Palaemon (Z.) V. 636.
squilla (Z.) V. 636.
Palaconiscus (M.) I. 731.
Palsätherien im Gypse (M.) I. 664.
Palaotherium (Z.) VII. 1146.
Palara (Z.) VII. 58.
Palea (Z.) II. 41.
Paleae (Z.) III. 384, 712.
Palée (Z.) VI. 364.
noire (Z.) VI. 364.

Paleino = *Anthoxanthum* (Z.) III. 394.
Paleo = *Festuca pratensis* (Z.) III. 414.
Paletuvier (Z.) III. 920.
de Montagne (Z.) III. 1186.
Palicour (Z.) VII. 65.
Palicurea (Z.) III. 851.
guyanensis (Z.) III. 851.
maregravii (Z.) III. 851.
Palillo (Z.) III. 1953.
Palinurus (Z.) V. 641.
guttatus (Z.) V. 642.
homajus (Z.) V. 642.
quadricornis (Z.) V. 641.
Palisot — *Beauvais*, *Aethéogamie* (Z.) III. 302.
Comment. fungorum etc. (Z.) III. 173.
Essay d'un nouv. Agrostographie (Z.) III. 698.
Flore de Royaumes d'Oware et de Benin (Z.) III. 700, 1134, 2126.
Mousses et Lycopedes (Z.) III. 372.
Muscologie (Z.) III. 302.
Paliurus (Z.) III. 1743.
aculeatus (Z.) III. 1743.
Palladis ales (Z.) VII. 119.
Palladium (M.) I. 114, 125.
gediegenes (M.) I. 472.
Selen. (M., D. M. S.) I. S. XXI.
Pallacino = *Asperula arvensis* (Z.) III. 844.
Pallas (M.) I. 452.
Stane Pitze (Z.) II. 263.
Elenchus Zoophytorum; deutsch: *Charakteristik der Thierpflanzen* (Z.) V. 181.
Flora rossica (Z.) III. 2123.
Illustrationes Plant. (Z.) III. 2121.
Novae Species Quadrupedum (Z.) VII. 1859.
Reisen (Z.) II. 266.
Species Astragalorum (Z.) III. 2103.
Spicilegia zoologica (Z.) V. 708.
Zoographia rossica (Z.) VII. 1858.

Pallas, *Zoographia rosso-asiatica* (Z.) VII. 671.
Pallas et Tilesius, *Zoographia rosso-asiatica* (Z.) VI. 406.
Pallidamwurm (Z.) V. 557.
gemeiner (Z.) V. 557.
Riesen (Z.) V. 557.
Pal m, Heber das Winden der Pflanzen (Z.) II. 260.
Palma Christi major (Z.) III. 476.
minor (Z.) III. 475.
Palma comon (Z.) III. 674.
dolce (Z.) III. 666.
d'Iglesia (Z.) III. 367.
manicau hippocraticam referens (Z.) III. 662.
real (Z.) III. 666, 667.
vinaria prima (Z.) III. 698.
Palmbaumstoffen (M.) I. 742.
Palme, vergl. *Palmen*.
Fackel (Z.) III. 654.
Feder (Z.) III. 695.
Wein (Z.) III. 695.
Palmen (Z.) III. 17, 18, 23, 377, 380, 578, 581, 583, 641. Vgl. *Palme*.
Aber (Z.) III. 581, 586.
Apfel (Z.) III. 583, 643, 684.
Äst (Z.) III. 689.
Backen (Z.) III. 691.
Faß (Z.) III. 582, 602.
Beeren (Z.) III. 583, 643, 667.
beerentragende (Z.) III. 642.
Stumen (Z.) III. 582, 630.
Stüthen (Z.) III. 582, 622.
Brech (Z.) III. 685.
Brenn (Z.) III. 669.
Cigarren (Z.) III. 689.
Cocos (Z.) III. 663.
Dattel (Z.) III. 678.
Drossel (Z.) III. 582, 588.
eigentliche (Z.) III. 641.
Fackel (Z.) III. 654.
Feder (Z.) III. 695.
Frucht (Z.) III. 583, 641.
Grüps (Z.) III. 582, 625.
Holz (Z.) III. 582, 607.
Kau (Z.) III. 670.
Kohls (Z.) III. 674.
Laub (Z.) III. 582, 620.

Palmen, Siter. der (B.) III. 700.
 Mandel: (B.) III. 660.
 Mark: (B.) III. 581, 583.
 mit Fieberblättern (B.) III. 643.
 mit Fieberblättern (B.) III. 642.
 Most: (B.) III. 672.
 Neg: (B.) III. 661.
 Nuß: (B.) III. 583, 642, 643.
 nußtragende (B.) III. 642.
 Oels (B.) III. 659.
 Pflaumen: (B.) III. 583, 642, 655.
 pflaumentragende (B.) III. 642.
 Rinden: (B.) III. 582, 600.
 Sago: (B.) III. 650.
 Samen: (B.) III. 582, 623.
 Schaft: (Scheiden) (B.) III. 582, 600.
 Schirm: (B.) III. 685.
 Stamm: (B.) III. 582, 612.
 Stoch: (B.) III. 1738.
 Stengel: (B.) III. 582, 616.
 Wachs: (B.) III. 668.
 Wein: (B.) III. 654, 695.
 Wurzel: (B.) III. 582, 612.
 Zellen: (B.) III. 581, 584.
 Zucker: (B.) III. 675.
 Zwerg: (B.) III. 684.
Palmenieichhorn (Z.) VII. 771.
Palmenfarren (B.) III. 309, 364.
Palmenhirn (B.) III. 677.
Palmenmarder (Z.) VII. 1536.
Palmenäven (B.) III. 610.
 gemeine (B.) III. 611.
Palmenpiuten (B.) III. 599.
 gemeine (B.) III. 599.
 kletternde (B.) III. 599.
Palmenrüßelfäfer (Z.) V. 1648.
Palmenstücken (B.) III. 1283.
 gemeine (B.) III. 1283.
Palmenwurm (Z.) V. 1648.
Palmer. De Plantarum exhalatione (B.) II. 268.
Palmetto (B.) III. 685.
Palmier parasol (B.) III. 689.
Palmjuncus albus (Z.) V. 109.
 anguinus (Z.) V. 118.
Palmipedes = Schwimmbügel (Z.) VII. 382.

Palmit (B.) III. 677.
Palmitohl (B.) III. 662, 663.
Palmit (M., D. M. S.) I. C. XVII.
Palmstruch et Venus, Svensk Botanik (B.) III. 2123.
Palmmwuchs (B.) II. 128. — III. 668, 686.
Palmmweide (B.) III. 1534.
Palmmwein (B.) II. 351, 353, 654, 696.
Palmmzucker (B.) III. 409, 696.
Palo de vacca (B.) III. 1571.
Palamet (B.) III. 159.
Palometa (Z.) VI. 212, 213.
Palorda (Z.) V. 328.
Pal-Ostrega di Porto (Z.) V. 356.
Palpen (Z.) IV. 422, 427. — V. 601.
Paludina (Z.) V. 432.
 thermalis (Z.) V. 432.
 vivipara (Z.) V. 432.
Palumbus (Z.) VII. 302.
Palythoa (Z.) V. 161.
Pama (Z.) VI. 246.
Pampel (Z.) VI. 102.
Pample (Z.) VI. 103.
 noire (Z.) VI. 103.
Pampocino = Cycamen (B.) III. 962.
Pamuchel (Z.) VI. 154.
Pana (B.) III. 698.
Panace = Heracleum (B.) III. 1811.
Panaces (B.) III. 1818.
 chironium (B.) III. 1818.
Panais (B.) III. 1812.
Panava (B.) III. 1591.
Panax (B.) III. 1858.
 quinquefolius (B.) III. 1859.
 vera (B.) III. 1858
Pancacino = Gladiolus (B.) III. 532.
Panocratum (B.) III. 539.
 maritimum (B.) III. 540.
 zeylanicum (B.) III. 540.
Panuculio (B.) III. 1175.
Panda (Z.) VII. 1691.
Pandakaki = Gardenia thunbergia (B.) III. 885.
Pandang (B.) III. 607.
 caremischer (B.) III. 610.

Pandang, gemeiner (B.) III. 608.
 nützlicher (B.) III. 610.
 stammloser (B.) III. 608.
Pandange (B.) III. 578, 581, 582, 600, 607.
Pandanus (B.) III. 607.
 caricosus (B.) III. 608.
 ceramicus (B.) III. 610.
 odoratissimus (B.) III. 608.
 utilis (B.) III. 610.
Pander, Entwicklungsgeschichte des Hühchens (Z.) VII. 674.
Pander u. D'Astons Sketele (Z.) VII. 1860.
Pandi-Avanacu (B.) III. 1595.
Pandi-Pavel (B.) III. 826.
Pandora (Z.) V. 210, 312.
 flemingii (Z.) V. 210.
Pangium (B.) III. 1381.
Pangolin (Z.) VII. 859.
Panicaut (B.) III. 1796.
Paniceen (B.) III. 382, 405.
Panicula (B.) II. 45. — III. 383.
Panicum (B.) III. 396, 397, 405, 406.
 maximum (B.) III. 405.
 miliaceum (B.) III. 405.
Panicus (Z.) VII. 1740.
Panke (B.) III. 1552.
Pankilang (B.) III. 1714.
Pannagam (B.) III. 1593.
Pannei-Eri (Z.) VI. 237.
Pannocerina = Dactylis glomerata (B.) III. 415.
Panocella — Alopecurus (B.) III. 392.
Panococo (B.) III. 1687.
Panorpa (B.) III. 1447.
 communis (Z.) V. 1447.
Pansari (B.) III. 677.
Panzen (Z.) VII. 1242.
Panterana (Z.) VII. 290.
Panther (Z.) VII. 1590, 1598, 1600.
 einfarbige (Z.) VII. 1590.
 gebupfre (Z.) VII. 1593.
 geringeste (Z.) VII. 1596.
 schwarze (Z.) VII. 1608.
Panthera (Z.) VII. 1602, 1611.
Pantherana (Z.) VII. 290.
Pantherè (Z.) VII. 1600, 1607.
Pantherhan (Z.) VI. 54.

Pantoffelstume (B.) III. 966.
gemeine (B.) III. 966.
Pantoffelstumen (B.) III. 966.
Pantoffelholz (B.) III. 1542.
Pantoffelmuschel (B.) VII. 505.
Pantotrichum (B.) V. 22.
enchelys (B.) V. 22.
Panzer, Deutschlands In-
secten (B.) V. 1821.
Ideen zu einer künftigen
Revision der Gräfer (B.)
III. 698.
Panzera (B.) III. 1707.
falcata (B.) III. 1707.
Panzerassel (B.) V. 616.
Panzerdecke (B.) VI. 623.
gemeine (B.) VI. 624.
Panzerfrosch (B.) V. 479.
Panzerhöringe (B.) VI. 386.
Panzerchwein (B.) VII. 865.
Panzerwels (B.) VI. 82.
gemeiner (B.) VI. 82.
Panzerwelse (B.) VI. 82.
Pao d'areo (B.) III. 1008.
do Brasil (B.) III. 1726.
de Lacra (B.) III. 1372.
Paon (B.) VII. 625.
Paoncella (B.) VII. 517.
Paeonia (B.) III. 1163.
chinensis (B.) III. 1164.
moutan (B.) III. 1164.
officinalis (B.) III. 1163.
Papa (B.) VII. 167.
Papagallo (B.) VI. 221.
verde (B.) VI. 221.
Papagen, Papagenen (B.) VII.
359, 361.
Alexanders (B.) VII. 369.
Amazonen (B.) VII. 364,
365.
Ara (B.) VII. 369.
Baum (B.) VII. 363.
Damen (B.) VII. 366.
dreifarbig (B.) VII. 366.
Erd (B.) VII. 79, 363.
fecherschwänzige (B.) VII.
368.
gemeiner (B.) VII. 364.
geschwängiger (B.) VII. 366.
kurzschwänzige (B.) VII.
363.
langschwänzige (B.) VII.
368.
Lerchen (B.) VII. 364.
Nacht (B.) VII. 359.

Papagen, Papagenen, nord-
americanischer (B.) VII.
368.
pfeilschwänzige (B.) VII.
369.
rother (B.) VII. 366.
rothgefleckter (B.) VII. 369.
Schopf (B.) VII. 366.
schopfstoße (B.) VII. 363.
unzertrennlische (B.) VII.
364.
Papagenbaum (B.) III. 924.
gemeiner (B.) III. 924.
Papagenbäume (B.) III. 924.
Papagenfisch (B.) VI. 105,
107, 223.
gemeiner (B.) VI. 223.
Papagaytaucher (B.) VII. 438.
Papamel (B.) VII. 1516.
Papari (B.) III. 826.
Papas (B.) III. 1056.
Papaver (B.) III. 1418.
corniculatum (B.) III. 1417.
erraticum (B.) III. 1418.
rheas (B.) III. 1418.
somniaferum (B.) III. 1419.
Papaver (B.) V. 309.
Papaveraceen (B.) III. 1407,
1413, 1416.
Eiter der (B.) III. 1448.
Papavero (B.) III. 1418.
Papaw-tree (B.) III. 1255.
Papay (B.) III. 836.
Papaya (B.) III. 835.
Papayaceen (B.) III. 818, 835.
Papeda (B.) III. 652.
Papeeta = Strychnos St.
Ignatii (B.) III. 1044.
Paperina = Alsine media
(B.) III. 1357.
Papier (B.) III. 433.
japanisches (B.) III. 1566.
Sultan (B.) III. 1564.
Papierblume (B.) III. 727.
gemeine (B.) III. 727.
Papierblumen (B.) III. 727.
Papierfiste (B.) III. 82.
rother (B.) III. 82.
Papierfiste (Blatfiste) (B.)
I. 310.
Papiermantelbeerbaum (B.) III.
1566.
Papiernavigator (B.) V. 532.
Papiererschimmel (B.) III. 73.
Papierfächten (B.) III. 432.

Papierfächten, gemeine (B.)
III. 432.
Papierfisch (B.) III. 73.
Papierwespe (B.) V. 972.
Papierweissen (B.) V. 958, 972.
Papilio (B.) V. 1169, 1385.
acis (B.) V. 1392.
adonis (B.) V. 1392.
aegeria (B.) V. 1105.
aglaya (B.) V. 1418.
alcyone (B.) V. 1411.
alexois (B.) V. 1393.
antiopa (B.) V. 1357, 1420.
apollo (B.) V. 1403.
argiolus (B.) V. 1392.
argus (B.) V. 1393.
arion (B.) V. 1391.
aristolochiae (B.) V. 1404.
atalanta (B.) V. 1421.
bell argus (B.) V. 1392.
brassicae (B.) V. 1098,
1109, 1169, 1398.
C album (B.) V. 1105,
1424.
cardamines (B.) V. 1400.
cardui (B.) V. 1104, 1422.
cinxia (B.) V. 1151, 1416.
clio (B.) V. 1404.
comma (B.) V. 1395.
crataegi (B.) V. 1169, 1397.
delia (B.) V. 1416.
demiargus (B.) V. 1392.
edusa (B.) V. 1401.
egeria (B.) V. 1412.
festivi (B.) V. 1401.
galatea (B.) V. 1413.
hippotoë (B.) V. 1393.
hyperanthus (B.) V. 1412.
io (B.) V. 1102, 1103, 1105,
1420.
janira (B.) V. 1412.
jatrophae (B.) V. 1413.
jurtina (B.) V. 1080, 1412.
latonia (B.) V. 1418.
levana (B.) V. 1424.
machaon (B.) V. 1098, 1110,
1406.
malvae (B.) V. 1080, 1114.
malvarum (B.) V. 1395.
napi (B.) V. 1399.
paphia (B.) V. 1417.
phleas (B.) V. 1394.
piera (B.) V. 1404.
podalirius (B.) V. 1080,
1406.

Papille polychloros (Z.) V. 1103, 1107, 1136, 1142.
polyxena (Z.) V. 1404.
populi (Z.) V. 1405.
prorsa (Z.) V. 1424.
psidii (Z.) V. 1404.
quereus (Z.) V. 1391.
rapae (Z.) V. 1098, 1148, 1399
rhanni (Z.) V. 1401.
ricini (Z.) V. 1404.
rubi (Z.) V. 1391.
sibylla (Z.) V. 1416.
sinapis (Z.) V. 1399.
sophorae (Z.) V. 1413.
tages (Z.) V. 1395.
urticae (Z.) V. 1081, 1104, 1105, 1142, 1145, 1157, 1423.
virgaureae (Z.) V. 1394.
Papilionaceen (B.) III. 705, 706, 707, 1619, 1634, 1651.
Papion (Z.) VII. 1783.
Pappel (B.) III. 1535. ☉
 Gaare.
 deutsche (B.) III. 1536.
 Rosen- (B.) III. 1210.
 Schwarz- (B.) III. 1536.
Pappelblattkäfer (Z.) V. 1667.
Pappelblattrollen (Z.) V. 1649.
Pappelblattwespe (Z.) V. 890.
Papeln (B.) III. 1209, 1535.
 Herz- (B.) III. 1212.
 Kahl- (B.) III. 1212.
 Käs- (B.) III. 1209.
 Kletter- (B.) III. 1211.
 Sammet- (B.) III. 1213.
 Stauden- (B.) III. 1211.
Pappelschwärmer (Z.) V. 1376.
Pappus (B.) II. 48. — III. 712.
Pappweiden (Z.) V. 972.
Papuanscher Kreisler (Z.) V. 442.
Papusmuschel (Z.) V. 341.
Papyrus (B.) III. 432.
 antiquorum (B.) III. 432.
Paquirá (Z.) VII. 1138.
Paera = *Scirpus maritimus* (B.) III. 430.
Paradiesfeigen (B.) III. 463, 465, 517.
Paradiesfisch (Z.) VI. 281.

Paradieskriegenfänger (Z.) VII. 74.
Paradiesholz (B.) III. 1513.
Paradiesbrüner (B.) III. 507.
Paradiesvogel (Z.) VII. 328.
 gemeiner (Z.) VII. 330.
 Gold- (Z.) VII. 333.
 großer (Z.) VII. 331.
 kleiner (Z.) VII. 331.
 schwarzer (Z.) VII. 333.
 weißer (Z.) VII. 205.
Paradiesvögel (Z.) VII. 328.
Paradieswitwe (Z.) VII. 270.
Paradisea (Z.) VII. 328.
 alba (Z.) VII. 205.
 apoda (Z.) VII. 330.
 anrea (Z.) VII. 333.
 galaris (Z.) VII. 64.
 nigra (Z.) VII. 64, 333.
 regia (Z.) VII. 332.
 sexsetacea (Z.) VII. 333.
 superba (Z.) VII. 333.
 tristis (Z.) VII. 66.
Paradoxurus (Z.) VII. 1536.
 albifrons (Z.) VII. 1699.
 typus (Z.) VII. 1536.
Paradys-hout (B.) III. 1711.
Paraguaythee (B.) III. 1739.
Parallelepipedum (M.) I. 90.
Parallellismus aller Pflanzen (B.) III. 2112.
 der Mineralsäuren mit den Pflanzen = mit den Thiersäuren (M., D. M. S.) I. S. VIII.
 der Organe, Pflanzen und Thiere (B.) III. 2113.
 der Pflanzenklassen mit den Thierklassen (B.) III. 26.
 der Pflanzenklassen mit einander:
 I. II. III. Classe (B.) III. 375.
 IV., V., VI. C. (B.) III. 701.
 VII., VIII., IX. C. (B.) III. 1128.
 X., XI., XII. C. (B.) III. 1439.
 XIII., XIV., XV., XVI. C. (B.) III. 2079. ☉
 Tabelle am Ende der Botanik (B.) III. 2137.
 zwischen Natur und Organismus (Z.) IV. 200.

Parallellismus der Thierklassen unter einander (Z.) IV. 581, 592, 593.
 der Thiere mit dem Pflanzenreich (Z.) IV. 606.
 der drei ersten Thierkreise mit einander (Z.) V. 1819.
 der Eingeweide-, Fleisch-, und Sinnesorgane (Z.) VI. 11
 der Fische mit andere Thierklassen (Z.) VI. 400.
 der Vögel mit andern Thierklassen (Z.) VII. 19.
 der Vögel unter sich (Z.) VII. 664.
 der Säugethiere unter sich und mit andern Thierklassen (Z.) VII. 699.
Parallelfetten (M.) I. 546, 707.
Parallelfächer (M.) I. 553.
Paramecium (Z.) V. 26.
 aurelia (Z.) V. 26.
 incubus (Z.) V. 27.
 nucleus (Z.) V. 27.
 terebra (Z.) V. 26.
 versutum (Z.) V. 30.
Parandrus (Z.) VII. 1301.
Paranites (B.) III. 1694.
Paranthine (M.) I. 182.
Parapel (Z.) VI. 242.
Paraphyses (Z.) II. 87. — III. 45, 262.
Parasol (B.) III. 162.
Pardalianches (B.) III. 769.
Pardalis (Z.) VII. 1596, 1601.
Pardanthus (B.) III. 535.
Pardela (Z.) VII. 388, 517.
Parder (Z.) VII. 1598.
Pardilla (Z.) VI. 291.
Pardos (Z.) VII. 1246.
Pardus (Z.) VII. 1600.
Pareira (B.) III. 1243.
 brava (B.) III. 1244.
Parella (B.) III. 254.
Parenchyma (B.) III. 14.
Parenchymariae (B.) III. 23, 31.
Parent, Mém. acad. (B.) II. 261.
Pareola (Z.) VII. 248.
Paresseux = *Bradypus* (Z.) VII. 872, 1716.
Parforcehund (Z.) VII. 1565.
Pargassit (M.) I. 266.

Parideen (B.) II. 582, 612, 620.
 Parietaria (B.) III. 1549.
 officinalis (B.) III. 1549.
 Parillo (B.) III. 2043.
 Parinarium (B.) III. 2043.
 Paripou (B.) III. 659.
 Paris (B.) III. 620.
 quadrifolia (B.) III. 621.
 Paris (Z.) V. 1409.
 Paris, Dr., (M.) I. 585.
 Pariserriiben (B.) III. 1406.
 Pariti (B.) III. 655.
 Parkia (B.) III. 1692.
 africana (B.) III. 1692.
 biglobosa (B.) III. 1692.
 Parkinson, J., Organic
 Remains (B.) III. 2128.
 — (Z.) V. 538.
 Parkinsonia (B.) III. 1717.
 aculeata (B.) III. 1717.
 Parmänen (B.) III. 2087.
 Parmelia (B.) III. 255.
 candelaria (B.) III. 255.
 ciliaris (B.) III. 256.
 juniperina (B.) III. 255.
 parietina (B.) III. 255.
 physodes (B.) III. 256.
 saxatilis (B.) III. 255.
 Parnassia (B.) III. 1369.
 palustris (B.) III. 1369.
 Parnassier (Z.) V. 1402.
 Parnassii (Z.) V. 1402.
 Parnus (Z.) V. 1778.
 prolificicornis (Z.) V. 1779.
 Paroare (Z.) VII. 278.
 Paronychien (B.) III. 1149,
 1455.
 Paropsia (B.) III. 812.
 edulis (B.) III. 813.
 Parqui (B.) III. 986.
 Parra (Z.) VII. 568.
 chavaria (Z.) VII. 574.
 jaçana (Z.) VII. 568.
 variabilis (Z.) VII. 568.
 Parrang (B.) III. 1694.
 Párraqua (Z.) VII. 598.
 Parsnep (B.) III. 1812.
 Parthenium (B.) III. 755, 760.
 hysterophorum (B.) III.
 755.
 Parthenope (Z.) V. 651.
 horrida (Z.) V. 651.
 Partridge (Z.) VII. 582.
 Partridge-berry (B.) III. 899.

Partridge-wood = Helsteria
 coccinea (B.) III. 925.
 Pártsch (M.) I. 654.
 Paru (Z.) VI. 103, 214.
 Paeru (B.) III. 1664.
 Parus (Z.) VII. 243.
 ater (Z.) VII. 244.
 biarmicus (Z.) VII. 246.
 caeruleus (Z.) VII. 244.
 caudatus (Z.) VII. 245.
 cristatus (Z.) VII. 245.
 major (Z.) VII. 243.
 palustris (Z.) VII. 245.
 pendulinus (Z.) VII. 246.
 Pasan (Z.) VII. 1392.
 Paseng (Z.) VII. 1350.
 Páskaf (M.) I. 545.
 Páß, f. Páßfe.
 Passae (B.) III. 1559.
 Páßfe der Gebirge (M.) I. 549.
 Passer (Z.) VI. 165, 166, 167,
 169.
 Passer (Z.) VII. 274.
 Passera montanina (Z.) VII.
 275.
 scopajola (Z.) VII. 52.
 solitaria (Z.) VII. 62.
 Passeres (Z.) VII. 274.
 Passerina (B.) III. 1491, 1493.
 Passerina (Z.) VII. 282, 294,
 308.
 Passeriette (Z.) VII. 33.
 Passerini = Spáßgen (Z.) VII.
 274.
 Passe-Rose (B.) III. 1211.
 Passe-Velours (B.) III. 1470.
 Passiflora (B.) III. 814.
 caerulea (B.) III. 817.
 foetida (B.) III. 816.
 incarnata (B.) III. 817.
 laurifolia (B.) III. 816.
 maliformis (B.) III. 815.
 perfoliata (B.) III. 816.
 quadrangularis (B.) III.
 815.
 serratifolia (B.) III. 815.
 Páßflóren (B.) III. 706, 711,
 811, 813.
 Páßter. der (B.) III. 1132.
 Páßionsblume (B.) III. 814.
 Páßionsblumen (B.) III. 814.
 Passulae (B.) III. 1869.
 majores (B.) III. 1869.
 minores (B.) III. 1869.
 Passura (B.) III. 1376.

Pasta guarana (B.) III. 1337.
 Paste (B.) III. 150.
 Pastefen (B.) III. 830.
 Pastel (Z.) III. 1393.
 Pastenade (B.) III. 1812.
 Pastenague (B.) III. 1812.
 Pastèque (B.) III. 830.
 Pastilles du Sérail (B.) III.
 1696.
 Pastinaca (B.) III. 1812.
 chirivía (B.) III. 1812.
 dissecta (B.) III. 1812.
 opopanax (B.) III. 1818.
 sativa (B.) III. 1812.
 suaveolens (B.) III. 1812.
 Pastinaca (Z.) VI. 46.
 Pástinake (B.) III. 1812.
 ágyptische (B.) III. 1812.
 gemeine (B.) III. 1812.
 Pástinafen (B.) III. 1812.
 Pastisson (B.) III. 831.
 Pastor (Z.) VII. 67.
 Pastriciano (Z.) III. 1804.
 Patagarang (Z.) VI. 902.
 Patagau (Z.) V. 291.
 Patas (Z.) VII. 1798.
 à queue courte (Z.) VII.
 1798.
 Patata (B.) III. 989.
 Pátate, indische (B.) III. 108.
 Patavoua (B.) III. 673.
 Patella (Z.) III. 239.
 Patella (Z.) V. 410.
 anomala (Z.) V. 503.
 crenata (Z.) V. 411.
 crepidula (Z.) V. 413.
 equestrís (Z.) V. 414.
 fissura (Z.) V. 415.
 fluvialilis (Z.) V. 407.
 fornicata (Z.) V. 413.
 graeca (Z.) V. 415.
 hungarica (Z.) V. 413.
 lacustris (Z.) V. 408.
 lepas (Z.) V. 478.
 margaritacea (Z.) V. 411.
 neritoidea (Z.) V. 414.
 nimbosa (Z.) V. 415.
 pustula (Z.) V. 415.
 sinensis (Z.) V. 414.
 testudinaria (Z.) V. 411.
 umbella (Z.) V. 411.
 unguis (Z.) V. 505.
 vulgata (Z.) V. 411.
 Patellaria (B.) III. 95.
 atrata (B.) III. 95.

- Paternosterapfel (B.) III. 2084.
 Patientia (B.) III. 1358, 1483.
 Patma (B.) III. 802.
 Patrizio, Discursiones peripateticæ (B.) II. 278.
 Pattelun (B.) III. 1300.
 Eeder: (B.) III. 1300.
 Fieber: (B.) III. 1303.
 Herz: (B.) III. 1302.
 Raspel: (B.) III. 1301.
 Pauke (Z.) IV. 98.
 Pausenfell (Z.) IV. 61, 97.
 Erichlaffer des (Z.) IV. 192.
 Sehne des (Z.) IV. 61.
 Pausenhöhle (Z.) IV. 97, 192.
 Pausenrumpeln (B.) III. 94.
 bestäubte (B.) III. 94.
 Pausenring des Ohres (Z.) IV. 30, 98.
 Pausensaiten (Z.) IV. 192.
 Pausensehne (Z.) IV. 60.
 Pausenspanner (Z.) IV. 192.
 Pausentreppe (Z.) IV. 99.
 Paulet, Traité des Champignons (B.) III. 172.
 Pauli de la Llave et J. Lazarza, Novorum Vegetab. Descr. (B.) III. 2135.
 Pautit (M.) I. 261.
 Paullinia (B.) III. 1336.
 asiatica (B.) III. 1285.
 cururu (B.) III. 1336.
 pinnata (B.) III. 1336.
 polyphylla (B.): III. 1335.
 sorbilis (B.) III. 1336.
 Pausanias (M.) I. 794.
 Pautfenbeeren (B.) III. 2015.
 Pauxi (Z.) VII. 599.
 Pavana (B.) III. 1591.
 Pavarina = Anagallis (B.) III. 963.
 Pavarina = Veronica arvensis (B.) III. 995.
 Pavetta (B.) III. 856.
 indica (B.) III. 856.
 Pavia (B.) III. 1322.
 Pavian (Z.) VII. 1773.
 arabischer (Z.) VII. 1774.
 gelblicher (Z.) VII. 1782.
 guineischer (Z.) VII. 1788.
 schwarzer (B.) III. 1783.
 Paviane (Z.) VII. 1773.
 Pavies (B.) III. 2063.
 Pavo (Z.) VII. 625.
 Pavo cristatus (Z.) VII. 625.
 Pavò (Z.) VII. 82.
 Pavon das Indias (Z.) VII. 623.
 Pavone (Z.) VII. 625.
 Pavonia (B.) III. 1689, 2031.
 Pavonia (Z.) V. 145.
 Pavot (B.) III. 1418.
 Pay (Z.) VII. 825.
 Paya (B.) III. 632, 1598.
 Paykult, Fauna suecica (Z.) V. 1824.
 Peacock (Z.) VII. 625.
 Pean = Calophyllum angustifolium (B.) III. 1425.
 Pearl (Z.) VI. 165.
 Pecan-nut (B.) III. 1751.
 Pecari (Z.) VII. 1137, 1138.
 Peccothee (B.) III. 1182.
 Pech (B.) III. 347.
 burgundisches (B.) III. 351.
 Pêche (B.) III. 2062.
 Pêche-bicout (Z.) VI. 260.
 Pêche-cerise (B.) III. 2063.
 Pêche-lait (Z.) VI. 187.
 Pêche-madame (Z.) VII. 260.
 Pêche-naire (Z.) VII. 268.
 Pêcher (B.) III. 2062.
 Pech, gelbes (B.) III. 347.
 Pechgranat (M.) I. 161.
 Pechkoffe (Gagat) (M.) I. 310.
 Pechkoffe (B.) III. 1361.
 Pechopaf (M.) I. 147.
 Pech, schwarzes (B.) III. 347.
 Pechspille (B.) III. 1752.
 ährenartige (B.) III. 1752.
 traubenartige (B.) III. 1754.
 Pechspillen (B.) III. 1752.
 Pechstein (M.) I. 202, 493, 826.
 im Trachyt (M.) I. 813.
 Pechsteinmasse (M.) I. 493.
 Pechsteinporphyr (M.) I. 813.
 Pechtorf (M.) I. 535.
 Pechuran = Uranpecherz (M.) I. 344.
 Pecora (Z.) VII. 1338.
 Pecten (Z.) V. 383. — (M.) I. 685, 710.
 cristatus (M.) I. 650.
 islandicus (Z.) V. 387.
 saxatilis (Z.) V. 327.
 scabrellus (M.) I. 650.
 virgineus (Z.) V. 327, 328.
 ziczac (Z.) V. 387.
 Pectiden (B.) III. 740.
 Pectin (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Pectolith (M.) I. 174.
 Pecos (Z.) VII. 1329.
 Pedacciola = Plantago (B.) III. 1471.
 Pedalinen (B.) III. 1010.
 Pedalium (B.) III. 1012.
 murex (B.) III. 1013.
 Pedda-Poda (Z.) VI. 534.
 Pedes ambulstorii (Z.) VII. 12.
 cursorii (Z.) VII. 12.
 gressorii (Z.) VII. 12.
 lobati (Z.) VII. 12.
 palmati (Z.) VII. 12.
 prehensiles (Z.) VII. 12.
 scansorii (Z.) VII. 12.
 Pedetes (Z.) VII. 796.
 Pedicellaria (Z.) V. 587.
 Pedicularis (B.) III. 999.
 palustris (B.) III. 999.
 sceptrum (B.) III. 999.
 Pediculus (Z.) V. 1605.
 capitis (Z.) V. 1607.
 marinus (Z.) V. 613.
 melitæe (Z.) V. 1755.
 pubis (Z.) V. 1609.
 vestimentorum (Z.) V. 1609.
 Pedocchi (B.) III. 1147.
 Pe do morto (B.) III. 1410.
 Pedra bugia (Z.) VII. 1354.
 de porco (Z.) VII. 1354.
 Pee Kande (B.) III. 920.
 Peer-Alu (B.) III. 1561.
 Pega (Z.) VII. 319.
 Peganit (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Peganon (B.) III. 1265.
 Peganum (B.) III. 1265.
 harmala (B.) III. 1265.
 Pegasus (Z.) VI. 97.
 draco (Z.) VI. 97.
 Pégot (Z.) VII. 52.
 Pegmatit (M.) I. 486.
 Pei d'argent (Z.) VI. 332.
 Peigne = Pecten (Z.) V. 383.
 Peigne de Venus (B.) III. 1801.
 Peintade (Z.) VI. 589.
 Peintade (Z.) VII. 602.
 Peisker (Z.) VI. 285.
 Peitschenschäfer (Z.) V. 1711.
 gemeiner (Z.) V. 1711.

Peitschenrottaug (B.) III. 647.
 Peitschensträucher (B.) III. 621.
 gemeiner (B.) III. 622.
 Peitschenwurm (Z.) VI. 553.
 Peixe beicudo (Z.) VI. 260.
 Gallo (Z.) VI. 204.
 Pakan (Z.) VII. 1493.
 Pekea (B.) III. 1324, 1325.
 Pela (B.) III. 1955.
 Pelagia (Z.) V. 240.
 cyanella (Z.) V. 240.
 panopyra (Z.) V. 241.
 Pelamys (Z., F.) VI. 195.
 sarda Plinii (Z.) VI. 196.
 Pelamys (Z., M.) VI. 524.
 bicolor (Z.) VI. 524.
 Pelandoc (Z.) VII. 898, 1280.
 Pelandor (Z.) VII. 898.
 Pelargonium (B.) III. 1171.
 fulgidum (B.) III. 1172.
 glutinosum (B.) III. 1173.
 inquinans (B.) III. 1172.
 odoratissimum (B.) III. 1172.
 quercifolium (B.) III. 1173.
 quinquevulnerum (B.) III. 1173.
 roseum (B.) III. 1172.
 triste (B.) III. 1172.
 zonale (B.) III. 1173.
 Pelecanus (Z.) VII. 408.
 aquilus (Z.) VII. 416.
 bassanus (Z.) VII. 409.
 carbo (Z.) VII. 412.
 cristatus (Z.) VII. 415.
 graculus (Z.) VII. 415.
 leucocephalus (Z.) VII. 416.
 maculatus (Z.) VII. 409.
 minor (Z.) VII. 416.
 onocrotalus (Z.) VII. 420.
 parvus (Z.) VII. 415.
 pygmaeus (Z.) VII. 415.
 Pefelyd (M.) I. 393.
 Pelerin (Z.) VI. 63.
 Pelerine = Pecten (Z.) V. 383.
 Pellas (Z.) VI. 538.
 Pelican, Pelicane (Z.) VII. 405, 408, 420.
 eigentliche (Z.) VII. 420.
 gemeiner (Z.) VII. 420.
 Pelicanfuß (Z.) V. 491.
 Pelidna (Z.) VII. 498.
 Peliom = Dichroit (M.) I. 162.

Pella (Z.) VII. 190.
 Pellerinella (Z.) V. 385.
 Pelopaeus (Z.) V. 951.
 sacrificex (Z.) V. 952.
 violaceus (Z.) V. 952.
 Peloria (B.) II. 61. — III. 969.
 Peloris (Z.) V. 372.
 Pelosi (Z.) VII. 865, 871.
 Pelou (B.) III. 1929.
 Peltaria (B.) III. 1385.
 alliacea (B.) III. 1385.
 Peltidea (B.) III. 256.
 aphthosa (B.) III. 257.
 canina (B.) III. 257.
 Pelzfäfer (Z.) V. 1761.
 Pelzläufe (Z.) V. 1430.
 Pelzmotten (Z.) V. 1224.
 Pelzraupen (Z.) V. 1345.
 Pelzschaben (Z.) V. 1224. —
 Pelzweichsehn (B.) III. 2051.
 süße (B.) III. 2051.
 Pemphix (B.) III. 1883.
 acidula (B.) III. 1883.
 Penaea (B.) III. 1512.
 sarcocolla (B.) III. 1212.
 Pennen (B.) III. 1453, 1504, 1512.
 Liter. der (B.) III. 2101.
 Penaeus (Z.) V. 636.
 sulcatus (Z.) V. 636.
 Pendulin = Parus (Z.) VII. 243.
 Penelope (Z.) VII. 461, 596.
 cristata (Z.) VII. 597.
 cumanensis (Z.) VII. 597.
 leucolophos (Z.) VII. 597.
 marail (Z.) VII. 598.
 pipile (Z.) VII. 597.
 superciliaris (Z.) VII. 597.
 Penicillaria (B.) III. 405.
 germanica (B.) III. 406.
 italica (B.) III. 406.
 spicata (B.) III. 406.
 Penicillium (B.) III. 67.
 expansum (B.) III. 68.
 glaucum (B.) III. 68.
 Penig (M.) I. 769.
 Pennant, Arctic. Zool. (Z.) VII. 670.
 Brit. Zool. (Z.) VI. 405. —
 VII. 666, 1857.
 Indian Zoology (Z.) VII. 1857.
 Quadrupeds, deutsch von

Beckstein (Z.) VII. 1858.
 Pennatula (Z.) V. 124.
 filosa (Z.) V. 565.
 grisea (Z.) V. 126.
 phosphorea (Z.) V. 124.
 reniformis (Z.) V. 122.
 rubra (Z.) V. 124.
 Pennella (Z.) V. 564.
 Penningemafner (M.) I. 364.
 Pennisetum (B.) III. 405.
 Pensée (B.) III. 1375.
 Pentacrinites (Z.) V. 597.
 Pentacrinus (Z.) V. 596. —
 (M.) I. 626.
 europaeus (Z.) V. 597.
 Pentadesma (B.) III. 1432.
 butyracea (B.) III. 1433.
 Pentagonaldodecaeder (M.) I. 72.
 Pentagonododecaeder (M.) I. 47.
 Pentandria (B.) III. 5.
 Pentapetes (B.) III. 1197.
 phoenicea (B.) III. 1197.
 Pentaphyllum (B.) III. 2012.
 aquaticum (B.) III. 2010.
 Pentastoma (Z.) V. 549.
 Pentatoma (Z.) V. 1618.
 Penthorum (B.) III. 1963.
 sedoides (B.) III. 1963.
 Peochio dell' Arsenale (Z.) V. 337.
 Pépe de Monaci (B.) III. 1105.
 Peper (B.) III. 604.
 Peperi (B.) III. 1253.
 Peperin (M.) I. 526, 789.
 Peperino (M.) I. 526, 789.
 Peperomia (B.) III. 602.
 crystallina (B.) III. 602.
 inaequalifolia (B.) III. 603.
 Peperone = Capsicum (B.) III. 986.
 Peplis (B.) III. 1880.
 portula (B.) III. 1881.
 Peplus (B.) III. 1582.
 Pepo (B.) III. 830.
 Pepper-Mool (B.) III. 1281.
 Peppinge (B.) III. 2088.
 Peppola (Z.) VII. 273.
 Pepsis (Z.) V. 946.
 quadripunctata (Z.) V. 946.
 Pera (B.) III. 1955.
 brava (B.) III. 1929.
 Peragua (B.) III. 1739.

Perameles (Z.) VII. 912.
Perca (Z.) VI. 261.
 alburnus (Z.) VI. 248.
 asper (Z.) VI. 268.
 cabrilla (Z.) VI. 255.
 cernua (Z.) VI. 253.
 fluviatilis (Z.) VI. 261.
 formosa (Z.) VI. 243.
 gigas (Z.) VI. 258.
 gremilla (Z.) VI. 258.
 juba (Z.) VI. 243.
 labrax (Z.) VI. 263.
 lucioperca (Z.) VI. 270.
 marina (Z.) VI. 254.
 - rhomboidalis (Z.) VI. 243.
 - rubra (Z.) VI. 261.
 minor (Z.) VI. 252.
 nilotica (Z.) VI. 267.
 norvegica (Z.) VI. 182.
 saxatilis (Z.) VI. 267.
 scandens (Z.) VI. 237.
 schraetser (Z.) VI. 252.
 scriba (Z.) VI. 254.
 septentrionalis (Z.) VI. 267.
 zingel (Z.) VI. 269.
Perce-feuille (B.) III. 1797.
Perce-oreille = Forficula (Z.) V. 1501.
Percepierre (B.) III. 2001.
Perce-pierre (Z.) VI. 286.
Perchal (Z.) VII. 720.
Perchastatte (Z.) VII. 720.
Perche (Z.) VI. 261.
 goujonnière (Z.) VI. 251.
 de mer (Z.) VI. 255.
Percia (Z.) VI. 255.
Percnoptère (Z.) VII. 159.
Percnopterus (Z.) VII. 157.
Percursaria (B.) III. 202.
Perdicium (B.) III. 737.
 anandria (B.) III. 737.
 taraxaci (B.) III. 737.
Perdix (Z.) VII. 582.
 pintada (Z.) VII. 576.
Perdiza (Z.) VII. 576.
Perdrigou (B.) III. 2057.
Perdrix (Z.) VII. 582.
 de Barbarie (Z.) VII. 583.
 grise (Z.) VII. 582.
 de mer (Z.) VII. 572.
 des Pyrénées (Z.) VII. 586.
 rouge (Z.) VII. 584.
Perdrix = Dolium (Z.) V. 474.
Perelle (B.) III. 254.

Perescia (B.) III. 1911.
 aculeata (B.) III. 1911.
Peretta (B.) III. 1317.
Perevotschick (Z.) VII. 1500.
Perewjaeska (Z.) VII. 1500.
Perfoliata (B.) III. 1798.
Perforata (B.) III. 1370.
Pergularia (B.) III. 1033.
 glabra (B.) III. 1033.
Pericarpium (B.) II. 46.
Perichaena (B.) III. 81.
Periclymenum (B.) III. 1853.
Pericolleen (B.) III. 9.
Pericopia (B.) III. 73.
 lichenoides (B.) III. 73.
Peridermium (B.) III. 51.
Peridinium (Z.) V. 22.
 cornutum (Z.) V. 22.
Peridium (B.) III. 83.
Peridot (M.) I. 217.
Perigonium (B.) II. 49.
Perigynae (B.) III. 706, 709.
Perigynen (B.) III. 19, 704, 706, 709, 837, 838, 889.
 Litter. der (B.) III. 1132 ff.
Peristkin (M.) I. 192.
Perillo ligero (Z.) VII. 873.
Perim Courigil (B.) III. 1277.
Perim-Kaku-Valli (B.) III. 1694.
Perin-cara (B.) III. 1194.
Perin Njara (B.) III. 1994.
Perin niruri (B.) III. 1603.
Perin-Panel (B.) III. 1284.
Perin Toddali (B.) III. 1748.
Periodicität (Z.) IV. 261.
Periophthalmus (Z.) VI. 172.
Peripetalen (B.) III. 10.
 monogynische (B.) III. 25.
 polygynische (B.) III. 25.
 unregelmäßige (B.) III. 25.
Periphragmos (B.) III. 1077.
Periploca (B.) III. 1033.
 graeca-(B.) III. 1033.
 scamone (B.) III. 1033.
Perispermum (B.) II. 83.
Peristaminen (B.) III. 8.
Peristhedion (Z.) VI. 180.
Peristomium (B.) III. 262.
Perk (Z.) VI. 261.
Perlatve (B.) III. 568.
Perlaro (B.) III. 1557.
Perlaugen (Z.) V. 360.
Perlblase (Z.) V. 429.
Perlboot (Z.) V. 525.

Perlboot, gemeines (Z.) V. 528.
Perlbromen (B.) III. 2004.
 gemeine (B.) III. 2005.
Perle = Sialis (Z.) V. 1487.
Perlebe, Clavis Classium, Ordinum et Familiarum regni vegetab. (B.) III. 2115.
Perlbeidehse (Z.) VI. 620.
Perlen (Z.) V. 321, 351, 361, 372.
 ächte (Z.) V. 361.
 falsche (Z.) VI. 312.
 Fluß (Z.) V. 321.
 Saatz (Z.) V. 365.
 Stöß (Z.) V. 365.
 Zahl (Z.) V. 365.
Perlenbänke (Z.) V. 362.
Perlenblase, gemeine (Z.) V. 429.
Perlenfisherei (Z.) VI. 361.
Perlenmuschel (Z.) V. 321, 360.
 ächte (Z.) V. 360.
 Fluß (Z.) V. 321.
Perlenmutter, f. Perlmutter.
Perlentsee (B.) III. 1181.
Perlenthierchen (Z.) V. 30.
 blaßes (Z.) V. 30.
Perlfalter (Z.) V. 1417.
Perlfisch (Z.) VI. 297.
Perlfügel (Z.) V. 1284.
Perlgras (B.) III. 410.
 blaues (B.) III. 410.
 gemeines (B.) III. 410.
Perlgräser (B.) III. 410.
Perlhuhn, Perlhühner (Z.) VII. 602.
 gemeines (Z.) VII. 602.
Perlite = Perlstein (M.) I. 202.
Perlkirsche (B.) III. 2053.
Perlkraut (B.) III. 1094.
Perlmooße (B.) III. 279.
 grünliches (B.) III. 279.
 lanzetförmiges (B.) III. 279.
 ranförmiges (B.) III. 279.
 wirtelförmiges (B.) III. 279.
Perlmüssen (B.) III. 1109.
 gemeine (B.) III. 1109.
Perlmuschel, f. Perlenmuschel
 (Z.) V. 321, 360.
Perlmutter (Z.) V. 321, 361, 372.
Perlmutterfalter (Z.) V. 1417.
 großer (Z.) V. 1417.
 größter (Z.) V. 1417.

Perlmutterfalter, kleiner (Z.) V. 1418.
 Perlmutterglanz (M.) I. 94.
 Perlmuttermuscheln (Z.) V. 361.
 Perlmutteropal = Eadholong (M.) I. 147.
 Perlon (Z.) VI. 179.
 Perlsalz (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 Perlsinter = Kieselsinter (M.) I. 145.
 Perlspath = Braunspath (M.) I. 242.
 Perlsstein (M.) I. 202, 493, 494. im Tracht (M.) I. 813.
 Perlssteinmasse (M.) I. 494.
 Perlsunge (B.) III. 1030. aufrechte (B.) III. 1031. gemeine (B.) III. 1030.
 Perlsungen (B.) III. 1030.
 Perlsniebel (B.) III. 556.
 Perna (Z.) V. 358, 368. maxillata (M.) I. 650.
 Pernice (Z.) VII. 583, 584. turchesca (Z.) VII. 583.
 Pernys (Z.) V. 611.
 Pero cervino (B.) III. 2070.
 Perodicticus (Z.) VII. 1721.
 Peron, Voyage aux terres australes (Z.) V. 253. — VII. 1858.
 Peronia (B.) III. 511.
 Perotti, Fisiologia della piante (B.) II. 259.
 Perpetuellen (B.) III. 727.
 Perpetuino = Gomprena (B.) III. 1466.
 Perrault, Mém. de l'acad. (Z.) VII. 674.
 Oeuvres (B.) II. 271.
 Perrier (M.) I. 545.
 Perroquet (Z.) VI. 105.
 Perroquet de terre (Z.) VII. 79.
 Perro-volador (Z.) VII. 964.
 Perruches (Z.) VII. 368.
 Persa (Z.) VII. 355.
 Persea (B.) III. 1100, 1526, 1530. gratissima (B.) III. 1530. Veterum (B.) III. 1531.
 Persego (Z.) VI. 261.
 Persica (B.) III. 879, 2062. amygdalariæ (B.) III. 2063. armeniæ (B.) III. 2063.

Persica cerasariæ (B.) III. 2063. nucipersica (B.) III. 2063. persicariæ (B.) III. 2063. prunariæ (B.) III. 2063.
 Persicaria (B.) III. 1478, 1479. acida (B.) III. 1478. mitis (B.) III. 1479. urens (B.) III. 1479.
 Persico (B.) III. 2063.
 Persil (B.) III. 1830.
 Persilienrebe (B.) III. 1870.
 Persimonen (B.) III. 936.
 Persimonenpflaume = Diospyros (B.) III. 934.
 Persio (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) III. 254, 255.
 Persique (B.) III. 2063.
 Personaten = Marktaubpflanzen (B.) III. 704, 955, 990.
 Persoon, Commentarius zu Schaffer's Albidungen baier. u. Schwämme (B.) III. 171.
 Commentatio de fungis clavaeformibus (B.) III. 173.
 Eßbare Schwämme (B.) II. 384.
 Icones et Descriptiones fungorum (B.) III. 172. — pictae rariorum fung. (B.) III. 172.
 Mycologia europaea (B.) III. 174.
 Observationes mycologicae (B.) III. 173.
 Synopsis methodica fungorum (B.) III. 174.
 Synopsis plantarum (B.) III. 2119.
 Tentamen dispositionis methodicae fungorum (B.) III. 174.
 Traité sur les Champions comestibles, deutsch von Dierbach (B.) III. 175.
 Persoonia (B.) III. 1511. linearis (B.) III. 1511.
 Perspectiv (Z.) V. 448.
 Perspectivchen (Z.) V. 309.
 Perspectivschnecke (Z.) V. 448.
 Pertusaria (B.) III. 245.

Perty, Insecta brasilliae (Z.) V. 1823.
 Perubalsam (M.; D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 113. — III. 1679. schwarzer (B.) III. 1679. weißer (B.) III. 1679.
 Perückenbaum (B.) III. 1768.
 Perückentauben (Z.) VII. 301.
 Peruvianerin (B.) III. 2063.
 Pervenche (B.) III. 1037.
 Pes anserinus (B.) III. 1460.
 Pes avis (B.) III. 1621.
 Pes equinus (B.) III. 1793.
 Pesce balestra (Z.) VI. 103. prete (Z.) VI. 79. tarantola (Z.) VI. 392.
 Pescio rey (Z.) VI. 369.
 Pessata (Z.) VI. 312.
 Pesse (B.) III. 350.
 Pessez (Z.) VII. 1545.
 Pestimpeltz (B.) III. 1735. gemeine (B.) III. 1735.
 Pestvogel (Z.) VII. 80.
 Pestwurz (B.) III. 725, 742. Alpen (B.) III. 742.
 Pestwurzgen (B.) III. 742.
 Petagna, V., Institutiones botanicae (B.) III. 2124. Species Insect. Calabriae (Z.) V. 1824.
 Petalit (M.) I. 195.
 Petaloma (B.) III. 1904. guianensis (B.) III. 1904. myrtilloides (B.) III. 1904.
 Petasites (B.) III. 725.
 Peterista (Z.) VII. 775, 1801.
 Petaurus (Z.) VII. 904.
 Peterlein (B.) III. 1832. Brasilien (B.) III. 1832. Böds (B.) III. 1836.
 Petermann (Z.) VI. 77, 80.
 Petermännchen (Z.) VI. 80.
 Petersberg von Maastricht (M.) I. 674.
 Peterseer, Verzeichn. baltischer Vögel (Z.) VII. 670.
 Petersfisch (Z.) VI. 205.
 Petersfite (B.) III. 1829. Berg (B.) III. 1816. Sunds (B.) III. 1827. Meer (B.) III. 1883. Milch (B.) III. 1817. welsche (B.) III. 1812.
 Petersforn (B.) III. 390.

- Peterkögel**, St. (Z.) VII. 384.
- Péteuse** (Z.) VI. 301.
- Pethola** (Z.) VI. 558.
- Petiulus** (B.) II. 34.
- Petit, P.**, Carmen de sinensi herba Thee (B.) III. 2131.
- Petit Coque** (Z.) VII. 75. -
- Petite** (Z.) VI. 54.
- Petit gris** (Z.) VII. 771.
- Petit Oseille** (B.) III. 1175.
- Petit-Radel**, De amoribus Pancharitis et Zoroë — les Mystères de Flore (B.) III. 2131.
- Petit-Thouars**, A. du, Essay sur l'Organisation des Plantes (B.) II. 95.
- Genera nova madagascariensia** (B.) III. 1441, 2126.
- Hist. des Végétaux des Iles australes d'Afrique** (B.) III. 1441, 2126.
- Hist. d'un morceau de bois** (B.) II. 95, 259.
- Plantes des Iles de l'Afrique australe** (B.) III. 2126.
- Végétaux d'Afrique** (B.) III. 2109.
- Petiver**, A Catalogue of Ray's herbal (B.) III. 2117.
- Gazophylacei naturae et artis Decades X.** (B.) III. 2117.
- Musaei petiveriani centuriae decem** (B.) III. 2117.
- Petigraphia americana** (B.) III. 2117.
- Petiveria** (B.) III. 1475. alliacea (B.) III. 1475.
- Petiverien** (B.) III. 1470, 1475. Liter. der (B.) III. 2100.
- Petola anguina** (B.) III. 823, 825. bengalensis (B.) III. 824.
- Petrefacten** (M.) I. 573; f. Dr. ganische Lebersteine.
- Petrefacten in baltischen Gebirgen** (M.) I. 806.
- Petrefactenfunde** (M.) I. 573.
- Petrefactenfunde**, Liter. der (Z.) V. 538.
- Pétrél** (Z.) VII. 383.
- Petricola** (Z.) V. 312.
- Petrocarya** (B.) III. 2043. campestris (B.) III. 2044. excelsa (B.) III. 2044. montana (B.) III. 2044. senegalensis (B.) III. 2044.
- Petrographie** (M.) I. 476.
- Petroleum** (M.) I. 318.
- Petromyzon** (Z.) VI. 35. branchialis (Z.) VI. 35. fluviatilis (Z.) VI. 36. marinus (Z.) VI. 37.
- Petroselino** (B.) III. 1830.
- Petroselinum** (B.) III. 1829. caninum (B.) III. 1827. maritimum (B.) III. 1972.
- Pettel** (B.) III. 1361.
- Petter**, Dalmatische Pflanzen (B.) III. 2133.
- Pettino** (B.) III. 86.
- Petiroso** (Z.) VII. 42.
- Pettychaps** (Z.) VII. 33, 288.
- Peucedaneen** (B.) III. 1811.
- Peucedanum** (B.) III. 1815. cervaria (B.) III. 1816. officinale (B.) III. 1815. oreoselinum (B.) III. 1816. palustre (B.) III. 1816. silans (B.) III. 1824. sylvestre (B.) III. 1816.
- Peumus** (B.) III. 1522, 2032. alba (B.) III. 2033. boldus (B.) III. 1522, 2033. fragrans (B.) III. 2033. mammosa (B.) III. 2033. rubra (B.) III. 2033.
- Pevarone** (Z.) V. 342.
- Peverazza** (Z.) V. 306.
- Pexe-buey** (Z.) VII. 1103.
- Peylkruid** (B.) III. 1248.
- Pezette** (B.) III. 1890.
- Peziza** (B.) III. 117. acetabulum (B.) III. 119. aeruginosa (B.) III. 118. aurantia (B.) III. 119. auricula judae (B.) III. 114. bolaris (B.) III. 118. citrina (B.) III. 118. fructigena (B.) III. 118. granulata (B.) III. 119. hemisphaerica (B.) III. 118.
- Peziza lecideola** (B.) III. 117. leporina (B.) III. 119. omphalodes (B.) III. 119. scutellata (B.) III. 118. stercorea (B.) III. 118. tuberosa (B.) III. 119. vulgaris (B.) III. 118.
- Pezizae** (B.) III. 115.
- Pezizen** (B.) III. 112, 115, 117.
- Pezoporus** (Z.) VII. 363.
- Pfaffenbütlein** (B.) III. 1734.
- Pfaffenhaus** (Z.) VI. 252.
- Pfahlauder** (Z.) V. 357.
- Pfahmstachel** (Z.) V. 274. gemeine (Z.) V. 274. keulenförmige (Z.) V. 284. riesenhafte (Z.) V. 282.
- Pfahlwurm** (Z.) V. 274.
- Pfahlwurzel** (B.) II. 24.
- Pfäzgrafenbirne** (B.) III. 2079.
- Pfaunenfuchen** (Z.) V. 454.
- Pfaunenstiel** (Z.) VII. 245.
- Pfau** (Z.) VII. 625. gemeiner (Z.) VII. 625. indianischer (Z.) VII. 534. indischer (Z.) VII. 622.
- Pfauen** (Z.) VII. 625.
- Pfauncoralline** (Z.) V. 100.
- Pfaunenfüßen** (B.) III. 1721. gemeine (B.) III. 1721.
- Pfaunenneke** (B.) III. 1359.
- Pfauentauben** (Z.) VII. 301.
- Pfeffer** (B.) II. 350. — III. 377, 380, 578, 581, 582, 600, 602, 603. äthiopischer (B.) III. 1253. eigentliche (B.) III. 602. herzförmiger (B.) III. 605. Kan. (B.) III. 604. langer (B.) III. 606. Mauer. (B.) III. 1964. Nege. (B.) III. 1253. Pfäumen. (B.) III. 606. Pinfel. (B.) III. 602. Raufsch. (B.) III. 606. Schwanz. (B.) III. 605. schwarzer (B.) III. 603. Sirt. (B.) III. 604. spanischer (B.) III. 986. Speerey. (B.) III. 2038. Wasser. (B.) III. 597, 1356, 1479. wässriger (B.) III. 604. weißer (B.) III. 604.
- Pfefferstraß** (Z.) VII. 373.

Pfefferkraut, großer (Z.) VII. 375.
 grüner (Z.) VII. 376.
 Pfefferkräse (Z.) VII. 373.
 Pfefferkneben (B.) III. 1979.
 gemeine (B.) III. 1979.
 Pfefferkraut (B.) III. 1056, 1392.
 gemeines (B.) III. 1057.
 Pfefferkräuter (B.) III. 1057.
 Pfefferkümme (B.) III. 1807.
 Pfefferlimonen (B.) III. 1280.
 Pfeffermünze (B.) III. 1055.
 Pfeffermünzöl (B.) II. 113. — III. 1055.
 Pfeffermünzthee (B.) III. 1055.
 Pfeffermyrten (B.) III. 1943.
 leberige (B.) III. 1943.
 Pfefferpilz (B.) III. 140, 154.
 Pfefferspride (B.) III. 1281.
 Pfefferstein (M.) I. 526.
 Pfefferswischen (B.) III. 1878.
 gemeine (B.) III. 1878.
 Pfefferwurze (B.) III. 1836.
 Pfeifenfisch (Z.) VI. 98.
 americanischer (Z.) VI. 98.
 chinesischer (Z.) VI. 98.
 Pfeifenfroschen (B.) III. 1588.
 gemeine (B.) III. 1588.
 Pfeifenschiff (B.) III. 424.
 Pfeifenschwamm (B.) III. 213.
 Pfeifenstrauch = Philadelphus (B.) III. 1999.
 Pfeifensträucher (B.) III. 1451, 1999.
 Pfeifente (Z.) VII. 461.
 Pfeifenthon (M.) I. 208.
 Pfeifer (Z.) V. 1636.
 Pfeifer (Z.) VI. 179, 285.
 Pfeifer (Z.) VII. 762.
 Pfeifertein (Z.) VI. 269.
 Pfeiffer, Enumeratio diognostica Cactearum (B.) III. 2107.
 Sand- u. Wasserschnecken (Z.) V. 538.
 Pfeifhase (Z.) VII. 811.
 kleinster (Z.) VII. 811.
 Pfeifmücke (Z.) V. 815.
 Pfeifwippen (B.) III. 1514.
 gemeine (B.) III. 1515.
 Pfeifgiftre (B.) II. 126. — III. 1047.
 Pfeifginster (B.) III. 1644.
 Pfeifkraut (B.) III. 443.

Pfeifkraut, gemeines (B.) III. 443.
 Pfeifkräuter (B.) III. 443.
 Pfeifmucke (Z.) V. 1130, 1133, 1313.
 Pfeifschiff (B.) III. 424.
 Pfeifschwanz (Z.) VII. 468.
 Pfeifschwänze (Z.) V. 1372.
 Pfeifspringer (Z.) VII. 789.
 Pfeifsterz (Z.) V. 630.
 Pfeifsterz (Z.) VII. 196.
 Pfeifwurze (B.) II. 340. — III. 495, 511.
 gemeine (B.) III. 512.
 kopfförmige (B.) III. 512.
 Pfeifwurzeln (B.) III. 511.
 Pfeifwurzelmehl (B.) III. 512.
 Pfeil (Z.) VI. 292.
 Pfennige, brattensburgische (Z.) V. 503.
 Pfennigkraut (B.) III. 964.
 gemeines (B.) III. 964.
 Rippen (B.) III. 964.
 Strauß (B.) III. 965.
 Wald (B.) III. 964.
 Zier (B.) III. 965.
 Pfennigkräuter (B.) III. 964.
 Pfennigstein (Z.) V. 157, 525.
 gemeiner (Z.) V. 157.
 Pfennigsteine (Z.) V. 157.
 Pferd, Pferde (Z.) VII. 1220.
 africanische (Z.) VII. 221.
 arabische (Z.) VII. 1234.
 asiatische (Z.) VII. 1227.
 barbarische (Z.) VII. 1237.
 Berber (Z.) VII. 1237.
 englische (Z.) VII. 1237.
 Fluß (Z.) VII. 1117.
 fossiles (M.) I. 632.
 Liger (Z.) VII. 1231.
 wildes (Z.) VII. 1224, 1226 1235.
 Pferdbastarde (Z.) VII. 1232.
 Pferdestige (B.) III. 1842.
 Pferd mücke (Z.) V. 761.
 Pferdsaat (B.) III. 1828.
 Pferd springer (Z.) VII. 793.
 großer (Z.) VII. 793.
 kleiner (Z.) VII. 793.
 mittlerer (Z.) VII. 793.
 Pfeifferling (B.) III. 144.
 Dach (B.) III. 144.
 gemeiner (B.) III. 144.
 hochgelber (B.) III. 144.
 kreiselförmiger (B.) III. 144.

Pfeifferling, trompetenförmiger (B.) III. 144.
 Pfeifferlinge (B.) III. 144.
 Pfingstapfel (B.) III. 2087.
 Pfingstrose (B.) III. 2019.
 Pfingstvogel (Z.) VII. 68.
 Pfirsich (B.) III. 2062. Vgl. Pfirsiche.
 Ananas (B.) III. 2063.
 Apricosen (B.) III. 2063.
 Blut (B.) III. 2063.
 Drüsen (B.) III. 2063.
 Früh (B.) III. 2063.
 — violetter (B.) III. 2063.
 Kirschen (B.) III. 2063.
 Magdalenen (B.) III. 2063.
 — großer (B.) III. 2064.
 — weißer (B.) III. 2064.
 Mattheiser (B.) III. 2063.
 persischer (B.) III. 2063.
 Purpur (B.) III. 2064.
 Saffran (B.) III. 2063.
 Spät, violetter (B.) III. 2063.
 violetter (B.) III. 2063.
 Wargen (B.) III. 2063.
 Weins (B.) III. 2063.
 Pfirsichapricose (B.) III. 2058, 2059.
 Pfirsichapricosen (B.) III. 2059.
 Pfirsichbaum (B.) III. 2062.
 Pfirsiche (B.) III. 2046, 2062.
 Vgl. Pfirsich.
 Farben (B.) III. 2063.
 gefurchte (B.) III. 2063.
 Kirschen (B.) III. 2063.
 Mandel (B.) III. 2063.
 Möhlen (B.) III. 2063.
 Pfäunen (B.) III. 2063.
 Purpur (B.) III. 2063.
 reine (B.) III. 2063.
 Pfirsichmandeln (B.) III. 2061.
 Pfirsichmöhlen (B.) III. 2059.
 Pfirsichpfäunen (B.) III. 2057.
 Pfirsichweicheln (B.) III. 2052.
 Pfirsichzwieseln (B.) III. 2054.
 Pfanze (M.) I. 8. — (B.) III. 14.
 Begriff der (B.) II. 3 ff.
 ein galvanischer Körper (B.) II. 7.
 heilige (B.) III. 759.
 Pfanzen (B.) II. 4.
 Pfanzen (= Planetenindividuen) (B.) II. 5.

Pflanzen, Abänderungen der (B.) II. 254.
 Litter. der (B.) II. 282.
 Abarten der, s. Abänderungen der.
 Absonderungen der (B.) II. 212.
 - Litter. der (B.) II. 271.
 Absonderungssäfte der (B.) II. 131.
 Adergewebe der (B.) III. 12.
 Adern der (B.) II. 12, 15.
 - Verrichtungen der (B.) II. 183.
 Ader: (B.) III. 17, 177.
 allgemeiner Nahrungsaft der (B.) II. 131.
 Anatomie der (B.) II. 12.
 - Litter. der (B.) II. 94.
 anatomische Systeme der (B.) II. 10, 19. — III. 13 ff.
 Anordnung der, nach Verwandtschaften u. (B.) III. 6.
 Antheren der (B.) II. 67.
 Apfels (B.) III. 22, 1451, 1957.
 Arten der (B.) II. 254.
 - Litter. der (B.) II. 282.
 Pflanzenartige Systeme (B.) IV. 21.
 Pflanzen, Arznei: (B.) II. 337, 373.
 Aeste der (B.) II. 27.
 - Quirl: (B.) II. 28.
 Athmung der (B.) II. 190, 192.
 - Litter. der (B.) II. 268.
 auf angebautem, aufgeschwemmtem, Granit-, Gyps-, Kalk-, Salz-, Sand-, Wiesenboden u. (B.) II. 309 u. 310.
 Aufblühen der, centrifugales u. centripetales (B.) II. 46.
 Augen der (B.) II. 223.
 ausdauernde der (B.) II. 256. — III. 713.
 Ausdünstung der (B.) II. 191.
 Ausläufer der (B.) II. 29.
 Ausschlagen der (B.) II. 29.

Pflanzen, Auswuchsstoffe der (B.) II. 135.
 - flüssige (B.) II. 137.
 - luftige (B.) II. 135.
 - schmierige u. klebrige (B.) II. 137.
 Bälge der (B.) II. 71.
 Balg: (B.) III. 1140.
 Bastards (B.) II. 254.
 - Litter. der (B.) II. 283.
 Bast der (B.) II. 10, 21.
 Bast (B.) III. 18, 23, 380, 462.
 Pflanzenbau, allgemeine Schriften über den (B.) II. 95.
 Pflanzen, Beerens (B.) II. 22, 707, 1785.
 Befruchtung der (B.) II. 69.
 Begriff der (B.) II. 3 ff.
 Bestäubung der (B.) II. 233.
 - Litter. der (B.) II. 278.
 - blüthenlosen (B.) II. 238. — Litter. der (B.) II. 280.
 Bewegung der (M.) I. 13.
 - (B.) II. 160.
 - Litter. der (B.) II. 261.
 biblische (B.) II. 379 ff.
 Bildung der (B.) II. 4.
 Bildungsast der (B.) II. 21, 26.
 binsenartige (B.) III. 381, 382.
 Biologie der (B.) II. 175.
 Blätter der (B.) II. 10, 32.
 Blattfall der (B.) II. 257.
 - Litter. des (B.) II. 274.
 Blume der (B.) II. 10, 39, 50.
 - Farben der (B.) II. 61.
 - Staubfäden der (B.) II. 39.
 Blumenkrone der (B.) II. 50.
 blüthenlose (B.) II. 59. — III. 15.
 - Farben der (B.) II. 130.
 Blumen (B.) III. 20, 21, 707, 1140, 1344.
 Blust der (B.) II. 39, 46, 47, 49.
 Blüthen der (B.) II. 9, 39, 46.
 - Litter. der (B.) II. 275.
 blüthenlose (B.) II. 254. — III. 6.

Pflanzen, Blüten: (B.) III. 5, 707, 1139.
 Blütenstand der (B.) II. 40.
 Büchse der (B.) II. 73.
 Pflanzenbutter (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Pflanzen, Capitel der (B.) II. 39, 46, 74. — III. 709.
 Capitel: (B.) III. 1261.
 Pflanzenchemie (B.) II. 97.
 Litter. der (B.) II. 259.
 Pflanzen, Chemische Prozesse der (B.) II. 139.
 Christliche (B.) II. 381.
 Pflanzenclassen, als selbstständige Darstellung der Pflanzenorgane betrachtet (B.) III. 12.
 Zusammenstellung der (B.) III. 373, 700, 1125, 1437, 2091.
 Pflanzen, Cultur: (B.) II. 286.
 - der, Litter. über die (B.) III. 377.
 Dauer der (B.) II. 256.
 Deckblatt der (B.) II. 40.
 Dicke der (B.) II. 218.
 Doldens (B.) III. 705, 707, 1789.
 Dorn der (B.) II. 32.
 Drosseln der, = Spiralfgefäße (B.) II. 10, 17.
 Drossels (B.) III. 17, 304.
 Drüsen der (B.) II. 212.
 Duft der (B.) II. 69.
 Einfluß der Erden auf die (B.) II. 309.
 - des Lichtes auf die (B.) II. 300.
 - der Luft auf die (B.) II. 300.
 - des Wassers auf die (B.) II. 307.
 einhäufige (B.) II. 67.
 einjährige (B.) II. 256.
 einlippige (B.) II. 80. — III. 8.
 Eingaugung der (B.) II. 183.
 - Litter. der (B.) II. 265.
 Einwirkung des Aethers auf die (B.) II. 145.
 - der Electricität auf die (B.) II. 170.

Pflanzen, Einwirkung der Elemente auf die (B.) II. 145.
 — der Erde auf die (B.) II. 172.
 — — Litter. der (B.) II. 266.
 — des Lichtes auf die (B.) II. 151.
 — — Litter. der (B.) II. 261.
 — der Luft auf die (B.) II. 169.
 — der Mineralien auf die (B.) II. 172.
 — — Litter. der (B.) II. 266.
 — der Schwere auf die (B.) II. 145, 290.
 — der Wärme auf die (B.) II. 163, 289.
 — — Litter. der (B.) II. 264.
 — des Wassers auf die (B.) II. 170.
 — — Litter. der (B.) II. 266.
 einzelnstehende (B.) II. 34.
 Electricität der (B.) II. 170.
 — Litter. der (B.) II. 266.
 Entstehung der (M.) I. 5.
 Ernährung der (B.) II. 200.
 — Ueberblick über die (B.) II. 209.
 Erregbarkeit der (B.) II. 181.
 Erscheinungen bei den (B.) II. 211.
 Pflanzenweiss (M., D. M. C.) I. C. XV.
 Pflanzenfamilien, Verbreitung der (B.) II. 298.
 Pflanzen, Farben der (Blumen-) (B.) II. 61.
 Farbstoffe der (B.) II. 28, 135.
 — Litter. der (B.) II. 262.
 Färber- (B.) II. 371.
 Fasern der (B.) II. 14.
 Faser- (B.) II. 368.
 Fett- (B.) III. 705.
 Fleisch der (B.) II. 89, 133.
 Flüssigkeiten der, Bewegung der (B.) II. 178.
 Forst- (B.) II. 355.
 Fortpflanzung der (B.) II. 227.
 Fortpflanzungsorgane der (B.) II. 38.
 fossile, der Kohlenflöße (M.) I. 741.

Pflanzenfresser (Z.) V. 1633.
 Pflanzenfresser (Z.) VII. 240.
 Pflanzen, Frucht der (B.) II. 10, 39, 40, 89.
 Frucht- (B.) II. 16. — III. 707, 1449.
 Futter- (B.) II. 353.
 Gabeln der (B.) II. 32.
 Pflanzengallert (M., D. M. C.) I. C. XV. — (B.) II. 116.
 Pflanzen, Gattung der (B.) II. 253.
 Gattungen der (B.) II. 29.
 Gefäße, eigene, der (B.) II. 16.
 Gemüse- (B.) II. 340.
 Pflanzengeographie (B.)* II. 286, 288.
 Litter. der (B.) II. 288, 383.
 Pflanzen, Geräth- (B.) II. 367.
 Gerber- (B.) II. 373.
 Pflanzengerüche (B.) II. 135.
 Litter. der (B.) II. 272.
 Pflanzen, Geschichte der, Litteratur darüber (B.) II. 96.
 Geschlecht der (B.) II. 228.
 Geschlechter der (B.) II. 253.
 — III. 29.
 — Verzeichniß der (B.) III. C. X.
 geschlossene Wälder bildende (B.) II. 311.
 Pflanzengeschmücke (B.) II. 138.
 Pflanzen, Gefelligkeit der (B.) II. 311.
 Getränk- (B.) II. 350.
 Gewebe der (B.) II. 10, 12.
 — III. 12, 13 ff.
 Gewürz- (B.) II. 346.
 Pflanzengifte (B.) III. 1047.
 Pflanzen, Gift- (B.) II. 362.
 gräsartige (B.) III. 1791.
 grasartige (B.) III. 381, 383.
 Griffel der (B.) II. 72.
 grüpsblumige (B.) III. 838, 840.
 Grüps der (B.) II. 10, 39, 46, 71.
 Grüps- (B.) III. 20, 21, 707, 1140, 1261.
 halbbültige (B.) II. 67.
 Halm der (B.) II. 27.
 Haut- (B.) III. 1614.

Pflanzen, heidenartige (B.) III. 837, 889.
 historische (B.) II. 374.
 hohlsamige (B.) III. 1791.
 Holz- (B.) III. 18, 380, 578.
 Holz der (B.) II. 10, 22.
 Spongorgane der (B.) III. 70.
 — Litter. der (B.) II. 272.
 Hüfte der (B.) II. 74.
 Hüften- (B.) III. 1617.
 indische (B.) II. 382.
 Inter-cellulargänge der (B.) II. 16.
 jüdische (B.) II. 378.
 Keime der (B.) II. 81.
 — Litter. der (B.) II. 280.
 Keimen der (B.) II. 247.
 — Litter. des (B.) II. 281 u. 282.
 ketchblumige (B.) III. 838, 889.
 Kell der (B.) II. 48.
 Kellen der (B.) II. 78.
 Klappe der (B.) II. 77.
 kletternde (B.) III. 1788, 1844.
 Knollen der (B.) II. 31.
 Knollen- (B.) II. 225.
 Knospe der (B.) II. 29.
 Knospen der
 Blatt- }
 End- } (B.) II. 31
 Stengel- } u. 32.
 Wurzel- }
 Zweig- }
 Knospen- (B.) II. 224.
 Knoten der (B.) II. 28.
 Kopf- (B.) III. 19, 24, 705, 708, 709, 711.
 Kräuter- (B.) II. 27.
 Kuchen der (B.) II. 76.
 Rücken- (B.) II. 337.
 Pflanzenkunde, allgemeine (B.) II. 12.
 Litter. der (B.) II. 259.
 angewandte (B.) II. 329.
 besondere (B.) II. 285.
 — Litter. der (B.) II. 383.
 öconomische (B.) II. 329.
 Pflanzen, kurbisartige (B.) III. 799.
 kappentose (B.) II. 80. — III. 8.

Pflanzenlarven (Z.) V. 728.
 Pflanzen, Latein. Benennun-
 gen der (B.) III. C. I.
 Laub der (B.) II. 33.
 Laub: (B.) III. 19, 706,
 708, 951.
 Pflanzenaugen (B.) II. 126.
 Pflanzenläuse (Z.) V. 1531.
 Pflanzen, Lebenssaft der (B.)
 II. 16.
 Lebenssaftgefäße der (B.)
 II. 16.
 Leuchten der (B.) II. 163.
 — Litter. des (B.) II. 263.
 Licht, eigenes, der (B.) II.
 163.
 lilienartige = Bastpflanzen
 (B.) III. 462, 546.
 Lippenblumen. (B.) III. 705.
 Literatur der (B.) II. 94,
 259, 288, 383. — III.
 171, 198, 371, 377, 698,
 703, 837, 1130, 1440,
 2099, 2114.
 Lücken der (B.) II. 16.
 Luft im Innern der (B.)
 II. 198.
 Luftröhren der (B.) II. 12, 17.
 Pflanzenmäher (Z.) VII. 253.
 stücker (Z.) VII. 253.
 Pflanzen, Mark: (B.) III. 15,
 31.
 Mark der (B.) II. 20, 23,
 133.
 medicinsche, Literatur der
 (B.) III. 377.
 Meer: (B.) II. 307.
 Mehl der (B.) II. 133.
 Mehls: (B.) II. 343.
 Metamorphose der, Schrif-
 ten darüber (B.) II. 96.
 Pflanzenmilch (B.) II. 351.
 Pflanzen, Milchsäfte der (B.)
 II. 132.
 Mißbildungen der (B.) II.
 254.
 — Litter. der (B.) II. 283.
 moosartige (B.) III. 177.
 — Litter. über (B.) III.
 298 ff.
 Pflanzenmücken (Z.) V. 795.
 Pflanzen, Mus der (B.) II.
 133.
 mythologische (B.) II. 374.
 Nahrung der (B.) II. 185.

Pflanzen, Nahrung der, Litter.
 der (B.) II. 267.
 Nahrungs: (B.) II. 330.
 Nahrungsäfte der (B.) II.
 130, 183.
 Nacht der (B.) II. 77.
 Narbe, der (B.) II. 72.
 Naturgeschichte der (B.) II.
 u. III. — (B.) II. 5.
 — angewandte (B.) II. 11.
 — reine (B.) II. 11.
 Neg: (B.) III. 254.
 niederste (B.) II. 311.
 nordische (B.) II. 382.
 Nuß: (B.) III. 21, 707, 1451.
 Obst: (B.) II. 330. — III.
 2029.
 Pflanzenöconomie (B.) II. 11,
 286.
 Litter. der (B.) III. 2129.
 Pflanzen, öconomische (B.) II.
 329 ff.
 Litter. der (B.) III. 377,
 2129.
 ohne Blumen (B.) III. 1454.
 Ordnungen der (B.) III.
 C. III.
 Organe der (B.) II. 10, 23.
 — III. 13 ff
 — Bedeutung u. Rang der
 (B.) III. 13.
 Organ: (B.) III. 15.
 palmenartige (B.) III. 578.
 Parallelismus der, mit den
 thierischen Organen (B.)
 III. 26.
 pfefferartige (B.) III. 600.
 Pflaumen: (B.) III. 21, 22,
 707, 1451, 1611.
 Pflanzenphysik (B.) II. 144.
 Litter. der (B.) II. 259.
 Pflanzenphysiognomie (B.) II.
 286, 310.
 Pflanzenphysiologie (B.) II. 175.
 Litter. der (B.) II. 259.
 Pflanzen, Prozesse der (B.) II.
 97. — (Z.) IV. 213
 Ranke der (B.) II. 37.
 Pflanzenreich (M.) I. 16. —
 (B.) II. u. III. — (B.)
 II. 5. — III. 23, 31.
 Bildung des, durch fernäre
 Verbindung der Elementar-
 te, Erde, Wasser, Luft
 (B.) II. 3.

Pflanzenreich, Classen, Gaue,
 Länder des (B.) III. 23 ff
 Familien des (B.) III. 29.
 Gattungen der (B.) III. 30.
 Geschlechter des (B.) III. 29.
 Ordnungen des (B.) III. 29.
 Register über das (B.) III.
 Anhang I — 44.
 Zünfte oder Familien des
 (B.) III. 29.
 Pflanzen, Reifung der (B.) II.
 239.
 religiöse (B.) II. 378.
 Reproduction der (B.) II.
 226.
 — Litter. der (B.) II. 274.
 Pflanzenreste (M.) I. 534; f. a.
 Organische Ueberreste.
 fossile (M.) I. 632.
 im Alluvium eingeschlossen
 (M.) I. 629.
 im Fißzgebirge (M.) I.
 671.
 Pflanzen, Richtung der (B.)
 II. 145.
 Litter. über die (B.) II. 260.
 Riechstoffe der (B.) II. 135.
 Rinde der (B.) II. 10, 20.
 — einfaches Häutchen der
 (B.) II. 20.
 — grüne Haut der (B.) II.
 20.
 — innere (B.) II. 20.
 — Oberhaut der (B.) II. 20.
 Rindens: (B.) III. 18, 380,
 381.
 Ring der, = Splint (B.)
 II. 23.
 Ringgefäße der (B.) II. 17.
 Röhren der = Adern (B.)
 II. 10, 15. — III. 12.
 rohrknotenartige (B.) III.
 583.
 roßsamige (B.) III. 1791.
 rosenartige = Apfelspflanzen
 (B.) III. 1957.
 Pflanzenast (M., D. M. C.)
 I. C. XV. — (B.) II.
 14, 131, 133.
 Absteigen des (B.) II. 205.
 — Litter. des (B.) II. 269.
 Pflanzenäfte, Bewegung der
 (B.) II. 178.
 Pflanzenastblätter (Z.) V. 1778.
 silziger (Z.) V. 1778.

Pflanzen, Cactauf der (B.) II. 200.
 Litter. des (B.) II. 269.
 Salz- (B.) II. 308.
 Samen der (B.) II. 10, 39, 46, 79.
 Samen- (B.) II. 224. — III. 20, 21, 707, 1140.
 Samenträger der (B.) II. 72.
 Sapparatartiger (B.) III. 612.
 Pflanzen Säuren (B.) II. 121.
 Paralleltismus der, mit Thier- u. unorganischen Säuren (M., D. M. S.) I. S. VIII.
 Pflanzen, Schaft der (B.) II. 27, 41.
 Schaft-, f. Scheidenpflanzen.
 Scheidenblatt der (B.) II. 33.
 Scheiden- (B.) II. 33, 254. — III. 15, 377.
 Pflanzenschlaf (B.) II. 157.
 Litter. des (B.) II. 261.
 Pflanzen, Schlauch der (B.) II. 73.
 Schlauch- (B.) III. 709.
 Pflanzenschleime M., D. M. S.) I. S. XV.
 Pflanzen, Schwarzer, (B.) II. 283. — III. 483.
 Pflanzenschnaken (S.) V. 749.
 Pflanzen, Schote der (B.) III. 75.
 Schoten- (B.) III. 1344.
 schwerdelartige (B.) III. 524.
 seerosenartige = Fruchtgräser (B.) III. 441.
 sinnbildliche, f. symbolische Pflanzen.
 Spaltmündungen der (B.) II. 20.
 — Litter. über die Berrichtungen der (B.) II. 268.
 spargelartige (B.) III. 622.
 Pflanzenspeisen der Juden (B.) II. 378.
 Pflanzen, Speise- (B.) II. 330.
 Spiegelfasern der (B.) II. 19, 22.
 Spielarten der (B.) II. 254.
 Spiralgefäße (Droffeln) der (B.) II. 10, 17. — III. 12.
 — bündelförmige (B.) II. 19.
 — kreisförmige (B.) II. 19.

Pflanzen, Spiralgefäße der, nehförmige (B.) II. 19.
 — porös-zellige (B.) II. 19.
 — streifenartige (B.) II. 19.
 — Berrichtungen der (B.) II. 183.
 — — Litter. der (B.) II. 269.
 Splint der (B.) II. 23, 26.
 Sprossen der (B.) II. 29.
 Pflanzenstaat (B.) II. 287.
 Pflanzen, Stracheln der (B.) II. 32.
 Stamm der (B.) II. 27.
 Stamm- (B.) III. 706, 708.
 Standort der (B.) II. 287, 300.
 Staubbeutel der (B.) II. 67.
 Staubfäden der (B.) II. 63.
 Stauden- (B.) II. 27.
 Stein- (B.) III. 1613.
 Stengel der (B.) III. 10, 25.
 — Ader-
 — Bast-
 — Drossel-
 — Holz-
 — Laub-
 — Rinden-
 — vollkommene
 — Wurzel-
 Stengel- (B.) III. 18, 19, 706, 708, 837.
 Stiefscheiden der (B.) II. 35.
 Pflanzenstock (B.) II. 9, 23.
 Pflanzen, Stock- (B.) III. 16, 181, 703, 706, 708.
 Pflanzenstoffe (B.) II. 97. — (S.) IV. 213.
 Absonderungssäfte der (B.) II. 131.
 — Litter. der (B.) II. 272.
 abgefehte (B.) II. 134.
 ätherartige (B.) II. 112.
 ausdünstende (B.) II. 135.
 ausgenorfene (B.) II. 135.
 Biergährung der (B.) II. 141.
 brauchbare (B.) II. 133.
 Brauchbarkeit der (B.) II. 133.
 brenzartige (B.) II. 127.
 chemische Prozesse der (B.) II. 139.
 einfache (B.) II. 112.
 — organische Elemente der (B.) II. 112.

Pflanzen, einfache Mineralien der (B.) II. 118.
 erdenartige (B.) II. 118.
 ergartige (B.) II. 128.
 Essiggährung der (B.) II. 143.
 Fäulniß der (B.) II. 139, 143.
 Gährung der (B.) II. 139.
 — geistige (B.) II. 139.
 luftartige (B.) II. 112.
 Nahrungstoffe der (B.) II. 130.
 organische (B.) II. 99, 111.
 salzartige (B.) II. 120.
 unbrauchbare (B.) II. 134.
 unorganische (B.) II. 99.
 — Elemente der (B.) II. 99, 101.
 — Erde der (B.) II. 103.
 — Feuer oder Aether der (B.) II. 101.
 — Luft der (B.) II. 101.
 — Mineralien der (B.) II. 99, 103.
 — Urstoffe der (B.) II. 99, 111.
 — Wasser der (B.) II. 102.
 wasserartige (B.) II. 115.
 Weingährung der (B.) II. 141.
 zusammengesetzte (B.) II. 130.
 — allgemeine (B.) II. 130.
 — besondere (B.) II. 133.
 — flüssige (B.) II. 133.
 — feste (B.) II. 133.
 Pflanzen, Strauch- (B.) II. 27.
 Strauß der (B.) II. 9, 38.
 Streifen- (B.) II. 33.
 Strunk der (B.) II. 27.
 Strüßblatt der (B.) II. 27.
 Summe aller (B.) II. 2094.
 Sumpf- (B.) II. 309.
 symbolische (B.) II. 377.
 Pflanzensystem (B.) II. 286. — III. 3.
 Jusseu's (B.) III. 4.
 Linne's (B.) III. 4.
 natürliches (B.) III. 7.
 Oken's (B.) III. 12.
 Pflanzen, tamariskenartige (B.) III. 1978.
 technische (B.) II. 366.

Pflanzenheile, Bewegung der (B.) II. 160
 Erfaß verlorener (B.) II. 226.
 Färbung der (B.) II. 162
 Pflanzen, Theilung der (B.) II. 219.
 Pflanzenthiere (Z.) V. 9.
 Pflanzen, Torf: (B.) II. 309.
 Tinte der (B.) II. 74.
 Ueberſicht der (B.) III. Anhang I—XXX.
 Unterschied der, von den Thieren (M.) I. 12.
 Ur: (B.) III. 2128.
 Vaterland der (B.) II. 289.
 Verbindungen der (B.) II. 97.
 Verbreitung der (B.) II. 287, 289.
 Verbauung der (B.) II. 183.
 — Liter. der (B.) II. 265.
 Vergrößerung der (B.) II. 216.
 — Liter. der (B.) II. 272.
 Verhältniß der, untereinander (B.) II. 287, 310.
 — zu den Elementen (B.) II. 288.
 — zu den Erden (B.) II. 287.
 — zu ihren Umgebungen (B.) II. 287.
 — zum Aether (B.) II. 287.
 — zur Luft (B.) II. 287.
 — zum Menschen (B.) II. 287, 320.
 — zum Planeten (B.) II. 287, 300.
 — zur Sonne (B.) II. 287, 289.
 — zum Thierreich (B.) II. 287, 320.
 — zum Wasser (B.) II. 287.
 Verlängerung der (B.) II. 217.
 Vermehrung der (B.) II. 221.
 — Liter. der (B.) II. 273.
 Verrichtungen der, allgemeine (B.) II. 177.
 — besondere (B.) II. 183.
 Verschiedenheit der (B.) II. 11.

Pflanzen, Versteinerung der (M.) I. 630.
 Vertheilung der (B.) II. 4, 292.
 Verwandtschaften der (B.) III. 6.
 vielbälige (B.) III. 1958, 1961.
 vielblättrige (B.) III. 15, 707.
 vieffädige (B.) III. 1788, 1888.
 vielgrößige (B.) III. 1139.
 vielhäufige (B.) II. 67.
 vielſamige (B.) III. 1961.
 Vorkommen der (B.) II. 286.
 — übereinstimmendes (B.) II. 297.
 Wachsen der (B.) II. 216.
 Wachstum der (B.) II. 177, 216.
 Pflanzenwanz (Z.) V. 1615.
 Pflanzen, Wärme der, äußere (B.) II. 163.
 — eigene oder innere (B.) II. 167.
 — Liter. über die (B.) II. 264, 282.
 Wasser: (B.) II. 307.
 Wedel der (B.) II. 27.
 wenigbälige (B.) III. 1958, 1978.
 wenigfädige (B.) III. 1787, 1789.
 wurmförmige Körper der (B.) II. 18.
 Wurzel der (B.) II. 10, 24.
 — ächte (B.) II. 25.
 — Ader: (B.) II. 25.
 — Baſt: (B.) II. 25.
 — Droffel: (B.) II. 25.
 — gewöhnliche (B.) II. 25.
 — Holz: (B.) II. 25.
 — Laub: (B.) II. 25.
 — Luft: (B.) II. 24.
 — Pfahl: (B.) II. 24.
 — Rinden: (B.) II. 25.
 — Seiten: (B.) II. 25.
 — Stengel: (B.) II. 25.
 — Thau: (B.) II. 24.
 — Zellen: (B.) II. 25.
 Wurzel: (B.) II. 18, 19, 706, 708, 709.
 Wurzelstärke der (B.) II. 27.
 Zahl aller bis jetzt bekannt:

ten (B.) II. 254. — III. 2094.
 Pflanzen, Zahl der (B.) II. 287.
 Zahlenverhältniß der (B.) II. 220.
 Zellen der (B.) II. 10, 13.
 — Verrichtungen der (B.) II. 183. — Liter. der (B.) II. 267.
 Zellen: (B.) III. 17, 32.
 Zellenſaft der (B.) II. 131.
 — Liter. über den (B.) II. 267.*
 Zerſetzung der (B.) II. 162.
 Zier: (B.) II. 362.
 Zonen der Wendekreise, gemäßigte, heiße u. kalte, ihr Einfluß auf die (B.) II. 315—319.
 Zünfte der (B.) III. S. III.
 — Alphabet. Verzeichniß der (B.) III. S. VIII.
 Zweige der (B.) II. 27, 29.
 — Gipfel: (B.) II. 29.
 — Stengel: (B.) II. 29.
 — Wurzel: (B.) II. 29.
 Zweiglein der (B.) II. 29.
 zweibettige (B.) II. 67.
 zweihäufige (B.) II. 67.
 zweiflappige (B.) II. 82. — III. 8.
 Zwiebelchen der (B.) II. 31.
 Zwiebeln der (B.) II. 27, 31.
 Zwischenstück der (B.) II. 28.
 Pfaster (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Vley: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Pfasterhäring (Z.) VI. 383.
 americanischer (Z.) VI. 383.
 Pflaume (B.) III. 1611, 2054, 2055. Vgl. Pflaumen.
 Apricosen: (B.) III. 2056.
 gemeine (B.) III. 2056.
 Pflaume = Erdpflaume (B.) II. 92. — III. 14.
 Pflaumen (B.) III. 706, 839, 871, 2046, 2054, 2055. Vgl. Pflaume.
 Apfel: (B.) II. 92.
 Beeren: (B.) II. 92.
 Capfel: (B.) II. 92.
 St. Catharinen: (B.) III. 2057.

Pflanzen, chinesische (B.) III. 947.
 Damaëcener: (B.) III. 944.
 Dattels: (B.) III. 934.
 eigentliche (B.) II. 92.
 Eyer: (B.) III. 2057.
 Fleisch: (B.) III. 1614.
 Frauen: (B.) III. 2056.
 Granat: (B.) III. 811.
 Hüften: (B.) II. 95.
 Jacco: (B.) III. 2046.
 Ketch: (B.) II. 92.
 Kirichen: (B.) III. 2055.
 Klee: (B.) III. 1100.
 Mandel: (B.) III. 2056.
 Nöfeln: (B.) III. 2056.
 Nieren: (B.) III. 1191.
 Ruß: (B.) II. 92.
 Pflirsich: (B.) III. 2057.
 reine (B.) III. 2056.
 Schlauch: (B.) II. 92.
 Pflaumenaderer (B.) III. 273.
 Pflaumenapfel (B.) II. 94.
 Pflaumenäpfel (B.) III. 1960,
 2040.
 Pflaumenbaster (B.) III. 551.
 Pflaumenbaum (B.) III. 2055.
 Pflaumenbeeren (B.) II. 93.
 Pflaumenbeerer (B.) III. 1789,
 1923.
 Pflaumenblumenpflanzen (B.)
 III. 1347, 1424.
 Pflaumenbohrer (Z.) V. 1656.
 Pflaumenburre (B.) III. 1687.
 gemeine (B.) III. 1687.
 kleine (B.) III. 1688.
 Pflaumenburren (B.) III. 1687.
 Pflaumenbrofeler (B.) III. 353.
 Pflaumenfarren (B.) III. 308,
 353.
 Pflaumengirren (B.) III. 1476.
 gemeine (B.) III. 1476.
 Pflaumengräfer (B.) III. 383,
 444.
 Pflaumengrößpfpflanzen (B.)
 III. 1263, 1326.
 Pflaumenholzer (B.) III. 655.
 Pflaumenkoffe (B.) III. 794.
 gemeine (B.) III. 794.
 Pflaumenlaubpflanzen (B.) III.
 954, 1100.
 Pflaumenlilien (B.) III. 465,
 551.
 Pflaumenlingen (B.) III. 1013.
 gemeine (B.) III. 1013.

Pflaumenforschen (B.) III. 1605.
 Pflaumenmandeln (B.) III.
 2061.
 Pflaumenmüffen (B.) III. 2058.
 Pflaumenmoose (B.) III. 273.
 Pflaumenmotte (Z.) V. 1306.
 Pflaumenruß (B.) II. 91
 Pflaumenrußpflanzen (B.) III.
 1454, 1548.
 Pflaumenpalmen (B.) III. 583,
 655.
 Pflaumenpfeffer (B.) III. 606.
 gemeiner (B.) III. 607.
 Pflaumenpflirsiche (B.) III. 2063.
 Pflaumenpflanzen (B.) III. 21,
 22, 25, 707, 1451, 1611.
 C. Pflaumer.
 Litter. der (B.) III. 2103.
 regelmäßige (B.) III. 1451,
 1613, 1614, 1616, 1728.
 unregelmäßige (B.) III.
 1451, 1613, 1614, 1617.
 Pflaumenpflaumpflanzen
 (B.) III. 1616, 1732.
 Pflaumenpitze (B.) III. 112.
 Pflaumenrinde (B.) III. 444.
 Pflaumenfamenpflanzen (B.)
 III. 1142, 1242.
 Pflaumenfchmetterling (Z.) V.
 1108, 1390.
 Pflaumenfchnuppe (B.) III.
 1071.
 große (B.) III. 1072.
 Pflaumenfchnuppen (B.) III.
 1071.
 Pflaumenfengelypflanzen (B.)
 III. 839, 923.
 Pflaumenweichfeln (B.) III.
 2051.
 Pflaumenwurzelpflanzen (B.)
 III. 711, 807.
 Pflaumenzeller (B.) III. 112.
 Pflaumenzweife (B.) III.
 2043.
 Berg: (B.) III. 2044.
 hohe (B.) III. 2044.
 Land: (B.) III. 2044.
 fenegatifche (B.) III. 2044.
 Pflaumenzweifchen (B.) III.
 2043.
 Pflaumenzweifeln (B.) III.
 2053.
 Pflaumer = Pflaumpflanzen
 (B.) III. 1611.
 Uder: (B.) III. 1625.

Pflaumer, Apfel: (B.) III.
 1748.
 Bast: (B.) III. 1640.
 Beeren: (B.) III. 1740.
 Blumen: (B.) III. 1702.
 Blüthen: (B.) III. 1680.
 Drosfel: (B.) III. 1629.
 Frucht: (B.) III. 1728.
 Größ: (B.) III. 1688.
 Holz: (B.) III. 1645.
 Laub: (B.) III. 1676.
 Mark: (B.) III. 1619.
 Ruß: (B.) III. 1729.
 Pflaumen: (B.) III. 1732.
 Rinden: (B.) III. 1634.
 Samen: (B.) III. 1681.
 Schaft: (B.) III. 1634.
 Stamm: (B.) III. 1651.
 Stengel: (B.) III. 1671.
 Wurzel: (B.) III. 1652.
 Zellen: (B.) III. 1620.
 Pföckfich (Z.) VII. 1006.
 Pflugfharbein (Z.) IV. 28.
 Pflugfcharfich (Z.) VI. 204.
 Pfortader (Z.) IV. 83.
 Pfortaderfystem (Z.) IV. 83.
 Entfickelung des (Z.) IV.
 115.
 Pforten der Gebirge (M.) I.
 549.
 Pföftenfarren (B.) III. 336, 551.
 Pfriemengras (B.) III. 402.
 gemeines (B.) III. 403.
 jähes (B.) III. 403.
 Pfriemengräfer (B.) III. 402.
 Pfriemenirgeln (B.) III. 1931.
 gemeine (B.) III. 1931.
 Pfriemenkraut (B.) III. 1643.
 Pfriemenkrefsen (B.) III. 1395.
 gemeine (B.) III. 1395.
 Pfriemenschnäbler (Z.) VII. 27.
 Pfriemenschwanz (Z.) V. 553.
 menfchlicher (Z.) V. 553.
 Pfrill (Z.) VI. 291.
 Pfpöpfen (B.) II. 223.
 Litter. der (B.) II. 274.
 Pfpöpfreis (B.) II. 224.
 Pfrühfich (Z.) VI. 283.
 Pfrühfichneypfe (Z.) VII. 495.
 große (Z.) VII. 495.
 kleine (Z.) VII. 496.
 Pfundäpfel (B.) III. 2084.
 Pfundbirnen (B.) III. 2076.
 Phaca (B.) III. 1626.
 baetica (B.) III. 1624,

- Phacidiaceae (B.) III. 92.
 Phacidiacei (B.) III. 92.
 Phacidium (B.) III. 93.
 coronatum (B.) III. 93.
 Phacohoeres (Z.) VII. 1139.
 Phaëton (Z.) VII. 405.
 aethereus (Z.) VII. 405.
 Phager (Z.) VI. 330.
 Phagros (Z.) VI. 236.
 Phakkuot = *Momordica elaterium* (B.) II. 381.
 Phalaena (B.) III. 1595.
 cyntia (B.) III. 1595.
 Phalaena (Z.) V. 1248.
 urticata (Z.) V. 1248.
 verticalis (Z.) V. 1250.
 Phalaena (Z.) VII. 995.
 Phalanger (Z.) VII. 903.
 femelle (Z.) VII. 908.
 mâle (Z.) VII. 908.
 Phalangia (Z.) VII. 903.
 Phalangium (B.) III. 552.
 Phalangium (Z.) V. 673.
 araneoides (Z.) V. 674.
 opilio (Z.) V. 673.
 Phalariden (B.) III. 382, 393.
 Phalaris (B.) III. 393.
 arundinacea (B.) III. 393.
 canariensis (B.) III. 393.
 phleoides (B.) III. 393.
 picta (B.) III. 593.
 Phalaropus (Z.) VII. 490, 491.
 Phaleococorax = *Scharbe* (Z.) VII. 411.
 Phaleria (Z.) V. 1784.
 culinaris (Z.) V. 1784.
 Phallus (B.) III. 89.
 gigas (B.) III. 124.
 impudicus (B.) III. 89.
 Phanerogama (B.) III. 5.
 Phaeopus (Z.) VII. 508.
 Pharaonsbund (Z.) V. 447.
 Pharaonscapaun (Z.) VII. 159.
 Pharaonsratte (Z.) VII. 1530.
 ägyptische (Z.) VII. 1531.
 capische (Z.) VII. 1535.
 graue (Z.) VII. 1535.
 indische (Z.) VII. 1534.
 javanische (Z.) VII. 1535.
 madagascarische (Z.) VII. 1535.
 malacische (Z.) VII. 1535.
 Pharaonsratten (Z.) VII. 1530.
 Pharmacum papetarium (B.) III. 1903.
- Pharmakofitiz (M.) I. 249.
 Pharmakofiderit (D. M. S. XX.) = *Würfelerz* (M.) I. 360.
 Pharnaceum (B.) III. 1354.
 Phasan etc., s. *Fasan*.
 Phascogale (Z.) VII. 917.
 Phascolaretos (Z.) VII. 894.
 Phascolumys (B.) II. 884.
 Phascum (B.) III. 273.
 cuspidatum (B.) III. 273.
 muticum (B.) III. 273.
 serratum (B.) III. 173.
 Theophrasti (B.) III. 258.
 Phasedesen (B.) III. 1652, 1657.
 Phaseolus (B.) III. 1659.
 balicus (B.) III. 1668.
 hispidus (B.) III. 1661.
 hirtus (B.) III. 1661.
 max (B.) III. 1660.
 minimum (B.) III. 1660.
 minor (B.) III. 1662.
 multiflorus (B.) III. 1659.
 mungo (B.) III. 1661.
 nanus (B.) III. 1660.
 niger (B.) III. 1664.
 perennis (B.) III. 1663.
 radiatus (B.) III. 1660.
 tuberosus (B.) III. 1659.
 vulgaris (B.) III. 1659.
 Phasianella (Z.) V. 435.
 Phasianus (Z.) VII. 603.
 aeneus (Z.) VII. 607.
 argus (Z.) VII. 615.
 bankiva (Z.) VII. 604.
 colchicus (Z.) VII. 608.
 cristatus (Z.) VII. 598.
 furcatus (Z.) VII. 607.
 gallus (Z.) VII. 604.
 Motmot (Z.) VII. 598.
 nyctremerus (Z.) VII. 615.
 parraqua (Z.) VII. 598.
 pictus (Z.) VII. 610.
 sonnerati (Z.) VII. 607.
 varius (Z.) VII. 607.
 Phasma (Z.) V. 1507.
 filiforme (Z.) V. 1507.
 gigas (Z.) V. 1507.
 Phatagin (Z.) VII. 858.
 Phattagen (Z.) VII. 860.
 Phegos (B.) III. 1544.
 Phenacit (M., D. M. S.) I. S. IX.
 Phellandrium (B.) III. 1827.
 aquaticum (B.) III. 1827.
- Phellandrium mutellina (B.) III. 1824.
 Phialea (B.) III. 117.
 Phialina (Z.) V. 30.
 Philadelphien (B.) III. 1959, 1986, 1995, 1997.
 Lifer der (B.) III. 2109.
 Philadelphus (B.) III. 1998.
 coronarius (B.) III. 1998.
 grandiflorus (B.) III. 1999.
 Philander (Z.) VII. 898.
 orientalis major (Z.) VII. 927.
 Philanthus (Z.) V. 950, 954.
 apivorus (Z.) V. 954.
 ornatus (Z.) V. 981.
 pictus (Z.) V. 954.
 trifidus (Z.) V. 951.
 Philedon (Z.) VII. 194.
 Philippit (M.) I. 173.
 Phillyrea (B.) III. 1118.
 Philodromus (Z.) VII. 685.
 triginus (Z.) V. 685.
 Philomela (Z.) VII. 39.
 Philosoph. Transact. (B.) II. 260.
 Phlegmatifer (Z.) IV. 323.
 Phileum (B.) III. 392.
 Pratense (B.) III. 392.
 Philomis (B.) III. 1065.
 fruticosa (B.) III. 1065.
 leonurus (B.) III. 1065.
 tuberosus (B.) III. 1065.
 Phlox (B.) III. 1077.
 maculata (B.) III. 1077.
 paniculata (B.) III. 1077.
 Phobus, *Cryptogamische Giftgewächse* (B.) III. 50, 176.
 Phoca (Z.) VII. 1448, 1455, 1456.
 barbata (Z.) VII. 1454.
 cristata (Z.) VII. 1459.
 groenlandica (Z.) VII. 1452.
 jubata (Z.) VII. 1475.
 leonina (Z.) VII. 1459, 1460, 1475.
 Iupina (Z.) VII. 1475.
 monachus (Z.) VII. 1455.
 oceanica (Z.) VII. 1452.
 proboscidea (Z.) VII. 1460.
 ursina (Z.) VII. 1469.
 vitulina (Z.) VII. 1449.
 Phocaena (Z.) VII. 996, 1072.

Phol = *Vicia faba* (B.) II. 381.
 Pholadomya (M.) I. 685.
 Pholas (Z.) V. 285.
 crispata (Z.) V. 289.
 dactylus (Z.) V. 286.
 Pholis (Z.) VI. 145.
 Phöniceen (B.) III. 583, 678.
 Phoenicophaeus (Z.) VII. 357.
 Phoenicopterus (Z.) VII. 556.
 antiquorum (Z.) VII. 560.
 minor (Z.) VII. 560.
 ruber (Z.) VII. 557, 560.
 Phoenicuri (Z.) VII. 39.
 Phoenicurus (Z.) V. 560.
 Phoenicurus (Z.) VII. 39.
 Phoenix (B.) III. 678.
 dactylifera (B.) III. 678, 691.
 farinifera (B.) III. 684.
 Phönix (Z.) V. 1379.
 Phönix (Z.) VII. 332, 611.
 Phönixfago (B.) III. 653.
 Phönixfisch (M.) I. 491, 810.
 Phoque (Z.) VII. 1448.
 grand (Z.) VII. 1454.
 à ventre blanc (Z.) VII. 1455.
 Phorcynia (Z.) V. 225.
 pileata (Z.) V. 226.
 Phormium (B.) III. 571.
 tenax (B.) III. 571.
 Phosphatkupfererz (M.) I. 391.
 Phosphor (M.) I. 113, 115,
 (D. N. S.) I. C. XVII.
 — (B.) II. 109, 110. —
 (Z.) IV. 204.
 Phosphorescenz (M.) I. 101.
 Phosphorit (M.) I. 255.
 erdiger (M.) I. 255.
 Phosphorite (M., D. N. S.)
 I. C. XIII.
 Phosphorkupfererz (M.) I. 391.
 Phosphorker, Kalkz (M., D.
 N. S.) I. C. XV.
 Phosphormalachit (M.) I. 391.
 Phosphormangan = Tripfit
 (M.) I. 361.
 Phosphorquelle (Z.) V. 242.
 Phosphorsäure (M.) I. 116. —
 (B.) II. 109, 121, 125.
 Photicit (M.) I. 366.
 Phoxinus (Z.) VI. 291.
 squamosus (Z.) VI. 308.
 Phragmidium (B.) III. 53.

Phragmidium mucroratum
 (B.) III. 53.
 Phronime (Z.) V. 611.
 Phrosyne (Z.) V. 611.
 macrophthalmia (Z.) V. 611.
 Phryganea (Z.) V. 1469.
 bimaculata (Z.) V. 1472.
 bipunctata (Z.) V. 1469.
 dimidiata (Z.) V. 1473.
 fusca (Z.) V. 1470.
 grandis (Z.) V. 1467.
 grisea (Z.) V. 1470.
 opilio (Z.) V. 1470.
 rhombica (Z.) V. 1466.
 sabella (Z.) V. 1472.
 striata (Z.) V. 1461.
 testudinata (Z.) V. 1473.
 Phrynium (B.) III. 510.
 dichotomum (B.) III. 510.
 Phrynosoma (Z.) VI. 615.
 orbiculare (Z.) VI. 615.
 Phrynus (Z.) V. 701.
 reniformis (Z.) V. 701.
 Phu (B.) III. 788.
 minor (B.) III. 788.
 Phulwarah (B.) III. 942.
 Phycis (Z.) VI. 149, 171, 255.
 mediterranea (Z.) VI. 149.
 Phycomics (B.) III. 73.
 nitens (B.) III. 74.
 Phylcia (B.) III. 1740, 1983.
 ericoides (B.) III. 1740.
 Phyllachne (B.) III. 790.
 Phyllantheen (B.) III. 1600.
 Phyllanthus (B.) III. 1600,
 1913.
 brasiliensis (B.) III. 1601.
 conami (B.) III. 1601.
 emblica (B.) III. 1602.
 epiphyllanthus (B.) III.
 1601.
 falcatus (B.) III. 1600.
 moeroris (B.) III. 1601.
 niruri (B.) III. 1601.
 virginens (B.) III. 1601.
 Phyllerium (B.) III. 69.
 Phyllidia (Z.) V. 408.
 Phylline (Z.) V. 551.
 Phyllinspath (M.) I. 374.
 Phillirhoë (Z.) V. 513.
 Phyllis (B.) III. 845.
 nobla (B.) III. 845.
 Phyllitis (B.) III. 330.
 Phyllium (Z.) V. 1508.
 siccifolium (Z.) V. 1508.

Phyllobia (Z.) V. 1641.
 mali (Z.) V. 1641.
 pyri (Z.) V. 1642.
 Phyllocactus (B.) III. 1912.
 elegans (B.) III. 1913.
 phyllanthoides (B.) III.
 1913.
 phyllanthus (B.) III. 1913.
 Phylloodium (B.) II. 35, 33,
 82, 261.
 Phyllodoce (Z.) V. 572.
 Phyllosoma (Z.) V. 833.
 Phyllostoma (Z.) VII. 961.
 Phyllurus (Z.) VI. 644.
 Physa (Z.) V. 429.
 fontinalis (Z.) V. 429.
 Physa (Z.) VI. 112.
 Physalia (Z.) V. 198.
 arethusa (Z.) V. 201.
 caravella (Z.) V. 201.
 megalista (Z.) V. 203.
 Physalis (B.) III. 982.
 alkekengi (B.) III. 982.
 Physalith (M.) I. 157.
 Physalus (Z.) VII. 1039.
 Physarum (B.) III. 82.
 cinereum (B.) III. 82.
 nutans (B.) III. 82.
 Physeter (Z.) VI. 62.
 pristis (Z.) VI. 62.
 Physeter (Z.) VII. 999, 1007,
 1047, 1050.
 macrocephalus (Z.) VII.
 1049.
 polycyphus (Z.) VII. 1058.
 Physisal. Befestigungen (B.)
 II. 261.
 Physignathus (Z.) VI. 609.
 concinicus (Z.) VI. 609.
 Physis des organischen Körpers
 (Z.) IV. 197.
 Phytologie (Z.) IV. 10, 197.
 Geschichte der (Z.) IV. 323.
 Liter. der (Z.) IV. 324.
 Physische Eigenschaften der
 Mineralien (M.) I. 94.
 Physophora (Z.) V. 198.
 hydrostatia (Z.) V. 198.
 myzonema (Z.) V. 198.
 Phytelephas (B.) III. 610.
 Phyteuma (B.) III. 795.
 orbiculare (B.) III. 796.
 spicatum (B.) III. 795.
 Phytolacca (B.) III. 1476.
 decandra (B.) III. 1476.

- Phytolaceen (B.) III. 1452,
 1453, 1470, 1475.
 Piter. der (B.) III. 2100.
 Phytosaurus (Z.) VI. 629. —
 (M.) I. 710.
 Phytotoma (Z.) VII. 253.
 rara (Z.) VII. 253.
 silens (Z.) VII. 253.
 Phytotomie (B.) II. 95.
 Pian (Z.) VII. 922, 927.
 Piantaggine = Plantago (B.)
 III. 1471.
 Piaubi (B.) III. 654.
 Piauhau (Z.) VII. 81.
 Pic (M.) F. 549.
 Pic (Z.) VII. 210.
 Pica (Z.) VII. 345, 349.
 indica (Z.) VII. 307.
 Picaflores (Z.) VII. 180.
 Picavert (Z.) VII. 261.
 Picapara (Z.) VII. 423.
 Picarel (Z.) VI. 227.
 Picaud (Z.) VI. 167.
 Pic-Boeuf (Z.) VII. 234.
 Picchio (Z.) VII. 210.
 Piccioni (Z.) VII. 293.
 Picea (B.) III. 350, 351.
 Pichi (Z.) VII. 865, 871.
 Pichi-Cigo (Z.) VII. 861.
 Pichincha (M.) I. 778.
 Pichurim (B.) III. 1526.
 Pichurimbohnen (B.) III. 1526.
 kleine (B.) III. 1526.
 Pichurimrinde (B.) III. 1526.
 Picot de la Peyrouse,
 Flore de Pyrenées (B.)
 III. 2125.
 Picris (B.) III. 721.
 hieracioides (B.) III. 721.
 Picrolith (M.) I. 221.
 Picrotoxin (B.) II. 126.
 Piet et. Bibliothèque britan-
 nique (B.) II. 264.
 Phryganides (Z.) V. 1498.
 Picucule (Z.) VII. 198.
 Picuda (Z.) VI. 389.
 Picus (Z.) VII. 210.
 acutor (Z.) VII. 215.
 auratus (Z.) VII. 215.
 campestris (Z.) VII. 215.
 canus (Z.) VII. 211.
 erythrocephalus (Z.) VII.
 214.
 leucnotus (Z.) VII. 212.
 major (Z.) VII. 212.
 Picus martius (Z.) VII. 210.
 medius (Z.) VII. 212.
 minor (Z.) VII. 212.
 muralis (Z.) VII. 199.
 olivaceus (Z.) VII. 215.
 pileatus (Z.) VII. 214.
 principalis (Z.) VII. 213.
 tridactylus (Z.) VII. 213.
 varius (Z.) VII. 212.
 viridis (Z.) VII. 211.
 Pie (Z.) VII. 345.
 grièche (Z.) VII. 86.
 de la Jamaïque (Z.) VII.
 326.
 Pied de lion (B.) III. 2002.
 Piedra del Porco (Z.) VII.
 782.
 fongaja (B.) III. 135.
 Pieper (Z.) VII. 49.
 Baum: (Z.) VII. 49.
 Bruch: (Z.) VII. 50.
 Wasser: (Z.) VII. 51.
 Wiesen: (Z.) VII. 51.
 Pieper, Das wechselnde Far-
 benverhältniß des Blats:
 tes (B.) II. 263, 274.
 Pier (Z.) V. 569.
 Pieri, Centuria della Flora
 corcirese (B.) III. 2124.
 Pierre (Z.) VII. 599.
 garin = Sterna hirundo
 (Z.) VII. 395.
 meulière (M.) I. 662.
 Pietra d'Egitto (M.) I. 228.
 fongaja (B.) III. 135.
 Pigamont (B.) III. 1151.
 Pigeon (Z.) VII. 293.
 sanvage (Z.) VII. 302.
 Pigliamosche (Z.) VII. 43.
 Pigna = Cypresse (B.) III.
 394.
 Pignoli = Picmoten (B.) III.
 348.
 Pignon (B.) III. 1596.
 de Barbarie (B.) III. 1596.
 Pigo (Z.) VI. 300, 305, 318.
 Pike (Z.) VI. 393.
 Pikrolith (M.) I. 221.
 Picropharmakolith (M.) I. 250.
 Picrosmin (M.) I. 222.
 Picrotoxin (M., D. M. C.)
 I. C. XV.
 Pifs (M.) I. 549.
 Pilau (B.) III. 1574.
 Pilehard (Z.) VI. 372.
 Pilehardus (Z.) VI. 372.
 Pileanthus (B.) III. 1931.
 limacis (B.) III. 1931.
 Piliati (B.) III. 126.
 Pilet (Z.) VII. 468.
 Pileus (B.) III. 45.
 Pilserschube (B.) III. 1926.
 Pilgrim, rother (B.) III. 2084.
 Pilgrimsmuschel (Z.) V. 335.
 Pilsenkäfer (Z.) V. 1800.
 americanischer (Z.) V. 1802.
 gemeiner (Z.) V. 1802.
 heftiger (Z.) V. 1800.
 Pilsenkräuter (B.) III. 311.
 gemeines (B.) III. 311.
 Pilsenneffel (B.) III. 1550.
 Pilobolus (B.) III. 83.
 crystallinus (B.) III. 83.
 Pilophora (B.) III. 661.
 Pilori (Z.) VII. 731.
 Pilorizatte (Z.) VII. 721.
 Pilorides (Z.) VII. 721, 756.
 Pilosella (B.) III. 719.
 Pilote (Z.) VI. 185.
 Pilot-fish (Z.) VI. 212.
 Pilulaire = Ateuchus (Z.) V.
 1800.
 Pilularia (B.) III. 311.
 globulifera (B.) III. 311.
 Pilularien (B.) III. 307, 311.
 Pitz, f. Pizze (B.) III. 32.
 Pitzcorall (Z.) V. 156.
 gemeines (Z.) V. 156.
 Pitzcorallen (Z.) V. 156.
 Pizze (B.) III. 17, 23, 32.
 Aber: (B.) III. 54, 128,
 141.
 an Bäumen wachsende (B.)
 III. 39.
 Apfel: (B.) III. 126.
 Balg: (B.) III. 46.
 Bast: (B.) III. 63.
 Bau der (B.) III. 43.
 Baum: (B.) III. 131.
 Becher: (B.) III. 115.
 Beeren: (B.) III. 120.
 Bestandtheile der (B.) III.
 32, 36.
 Silberwerke über (B.) III.
 171.
 Blätter: (B.) III. 46, 128,
 145.
 Blauwerden der (B.) III.
 39.

Pilze, Blumen: (B.) III. 95.
 Stintz: (B.) III. 39.
 Stütthen: (B.) III. 47, 90.
 Bruch: (B.) III. 160.
 Brand: (B.) III. 46.
 Buchen: (B.) III. 132.
 Capuciner: (B.) III. 137.
 Cultur der (B.) III. 44.
 Dinten: (B.) III. 145.
 Droffel: (B.) III. 56.
 Edel: (B.) III. 138.
 Eichen: (B.) III. 142.
 Entfaltung der (B.) III. 46.
 Eisenbein: (B.) III. 153.
 Entstehung der (B.) III. 33.
 Erd: (B.) III. 146.
 Erlen: (B.) III. 142.
 Erz: (B.) III. 138.
 eßbare (B.) III. 37 ff
 — Litter. über (B.) III. 174.
 Eyer: (B.) III. 163.
 Faden: (B.) III. 59.
 Farben der (B.) III. 38.
 fäzartige Gewebe der (B.)
 III. 44.
 feichiger Stoc der (B.) III.
 46.
 Fleisch: (B.) III. 47, 102.
 Fliegen: (B.) III. 165.
 Flockenbalsg: (B.) III. 75, 76.
 Frucht: (B.) III. 47, 102.
 Gallert: (B.) III. 112.
 genießbare (B.) III. 75.
 Geruch der (B.) III. 37.
 Geschmack der (B.) III. 47.
 giftige (B.) III. 42.
 — Litter. über (B.) III. 175.
 Gröps: (B.) III. 92.
 Gürtel: (B.) III. 156.
 Habicht: (B.) III. 130.
 Hauben: (B.) III. 151.
 Haus: (B.) III. 128, 134.
 Haut: (B.) III. 46, 47.
 Haut der (B.) III. 46.
 Herren: (B.) III. 138, 161.
 Holz: (B.) III. 69.
 Hut der (B.) III. 45, 127.
 Hut: (B.) III. 126.
 Indigo: (B.) III. 136.
 Kern: (B.) III. 47, 90.
 Keulen: (B.) III. 120.
 Kirschbaum: (B.) III. 132.
 Kleinere Beyträge über (B.)
 III. 173.
 Knorpel: (B.) III. 46.

Pilze, Königs: (B.) III. 141.
 Kröten: (B.) III. 168.
 Kugel: (B.) III. 95.
 Kuh: (B.) III. 137, 140.
 Lager der (B.) III. 44.
 Lappen: (B.) III. 112.
 Lärchen: (B.) III. 133.
 Laub: (B.) III. 75, 83.
 Lebensdauer der (B.) III.
 45.
 Leber: (B.) III. 131.
 Leder: (B.) III. 135.
 Lederbalsg: (B.) III. 75, 83.
 Leucht: (B.) III. 147.
 Linsen: (B.) III. 92.
 Litter. über (B.) III. 172 ff.
 Löcher: (B.) III. 127.
 Malthejer: (B.) III. 584.
 Manschette der (B.) III.
 44, 127.
 Mark: (B.) III. 46, 47.
 Mergel: (B.) III. 135.
 Milch: (B.) III. 154.
 Mit: (B.) III. 145.
 Nägeln: (B.) III. 148, 152.
 Nebenfäden der (B.) III.
 45.
 Ruß: (B.) III. 102.
 Pfeffer: (B.) III. 140, 154.
 Pflaumen: (B.) III. 112.
 Pulver: (B.) III. 46, 47.
 Rinden: (B.) III. 59.
 Ring der (B.) III. 44, 45.
 Ring: (B.) III. 141, 160.
 roh genießbare (B.) III. 41.
 Röhren: (B.) III. 46.
 Rost: (B.) III. 46.
 Sago: (B.) III. 146.
 Samen der (B.) III. 45.
 Samenhaut der (B.) III.
 44, 45.
 Samenkügelchen (B.) III. 45.
 Samen: (B.) III. 80.
 Satans: (B.) III. 139.
 Sau: (B.) III. 138.
 schädliche (B.) III. 37 ff.
 Schaf: (B.) III. 135.
 Schaf: (Scheiden:) (B.) III.
 46, 59.
 Scheiden: (B.) III. 171.
 Schirm: (B.) III. 162.
 Schlangen: (B.) III. 151.
 Schläuche der (B.) III. 44,
 45.
 Schwarzer: (B.) III. 47.

Pilze, Schopfbalsg: (B.) III.
 75, 79.
 Schriften über (B.) III. 171 ff.
 Schutt: (B.) III. 145.
 Spinnweben: (B.) III. 148.
 Stachel: (B.) III. 127.
 Stamm: (B.) III. 46, 75.
 Staub: (B.) III. 46, 47.
 Stein: (B.) III. 136, 137.
 Stengel: (B.) III. 75, 79.
 Stiel der (B.) III. 45, 127.
 Systematische Werke über
 (B.) III. 174.
 Theile der (B.) III. 45.
 unschädliche (B.) III. 39 ff.
 Unterscheidung der (B.) III.
 37.
 Verbreitung der (B.) III. 44.
 verdächtige (B.) III. 37 ff.
 Vergiftung durch, Veriah:
 ren dagegen (B.) III. 42.
 Vermehrung, künstliche, der
 (B.) III. 44.
 Vorsichtsmaßregeln beim
 Sammeln Zubereiten zc.
 der (B.) III. 41.
 Waiden: (B.) III. 148.
 Wargen: (B.) III. 56, 127.
 Weiden: (B.) III. 132.
 Wiesen: (B.) III. 146, 153.
 Wirkung der giftigen (B.)
 III. 42.
 Wulst der (B.) III. 45,
 127.
 Wurzel: (B.) III. 75, 76.
 Wurzelgestalt der (B.) III.
 44.
 Zahl der (B.) III. 45.
 Zellen: (B.) III. 48.
 Zimmt: (B.) III. 148.
 Zubereitung der (B.) III. 41.
 Pilzfäfer (Z.) V. 1773.
 Balsg: (Z.) V. 1775.
 Baum: (Z.) V. 1776.
 Haut: (Z.) V. 1777.
 Hut: (Z.) V. 1777.
 längliche (Z.) V. 1773.
 runde (Z.) V. 1773.
 walzige (Z.) V. 1776.
 Weich: (Z.) V. 1778.
 Pilzmoder (B.) III. 65.
 gelber (B.) III. 65.
 Pilzmucke (Z.) V. 795.
 Pilzpbil (B.) III. 58.
 Pilzraubfäfer (Z.) V. 1714.

Pitzraubfäfer brauner (Z.) V. 1714.
 Pitzzungen (B.) III. 942.
 gemeine (B.) III. 942.
 Pitzzfammlungen, trockene (B.) III. 176.
 Pitzzhuake (Z.) V. 753.
 Pitzzstein (B.) III. 44, 135.
 Pitzzstoff (B.) II. 118.
 Pitzzraubenmoder (B.) III. 66.
 Pitzztrüffel (B.) III. 106.
 Pimbera (Z.) VI. 534.
 Pimela (B.) III. 1767.
 alba (B.) III. 1767.
 oleosa (B.) III. 1767.
 Pimelea (B.) III. 1493.
 prostrata (B.) III. 1493.
 Pimelodus (Z.) VI. 90.
 Piment (B.) III. 987, 1943.
 Kron- (B.) III. 1943.
 Pimenta (B.) III. 1942.
 citrifolia (B.) III. 1943.
 Pimpelchen (Z.) V. 490.
 buntes (Z.) V. 490.
 weißes (Z.) V. 490.
 Pimpeln (B.) III. 1732.
 Futter- (B.) III. 1735.
 Glatz- (B.) III. 1737.
 Heiß- (B.) III. 1736.
 Kirchen- (B.) III. 1737.
 Oliven- (B.) III. 1736.
 Pest- (B.) III. 1735.
 Reben- (B.) III. 1735.
 Pimperbeere (B.) III. 1733.
 gemeine (B.) III. 1733.
 Pimperbeeren (B.) III. 1733.
 Pimpernuß (B.) III. 1732.
 dreyblättrige (B.) III. 1733.
 gemeine (B.) III. 1733.
 Pimpernuße (B.) III. 1732.
 Pimpinella (B.) III. 1835.
 alba (B.) III. 1836.
 anisum (B.) III. 1836.
 italica (B.) III. 2002.
 magna (B.) III. 1835.
 minor (B.) III. 2003.
 nigra (B.) III. 1836.
 nostras (B.) III. 1836.
 saxifraga (B.) III. 1836.
 Pimpla (Z.) V. 840.
 manifestator (Z.) V. 840.
 Pimprenelle d'Afrique (B.) III. 1275.
 Pin = Pinus sylvestris (B.) III. 346.

Pinang (B.) III. 671.
 Pinardia (B.) III. 761.
 Pinaster (B.) III. 348.
 Pince = Obisium (Z.) V. 701.
 Pinceau de mer = Serpula (Z.) V. 576.
 Pinchaque (Z.) VII. 1143.
 Pinche (Z.) VII. 1767.
 Pinçon (Z.) VII. 272.
 Pindova (B.) III. 666.
 Pine-apple = Bromelia (B.) III. 633.
 Pinea (B.) III. 348.
 Theophrasti (B.) III. 735.
 Pineofen (B.) III. 348.
 Piney varnish = Copaf, f. Vateria indica (B.) III. 1421.
 Pingalus (Z.) VI. 593.
 Pinge (M.) I. 342.
 Pingel, Dr. (M.) I. 614.
 Pingouin (Z.) VII. 439.
 Pinguin (Z.) VII. 432.
 Pinha (B.) III. 914.
 Pinhoendf (B.) III. 1595.
 Pinie (B.) III. 348.
 Pinif (M.) I. 179.
 Pink (Z.) VI. 291.
 Pin-martin (Z.) VII. 1491.
 Pinna (Z.) V. 348.
 incurva (Z.) V. 358.
 lana (Z.) V. 356.
 muricata (Z.) V. 357.
 nobilis (Z.) V. 356.
 rotundata (Z.) V. 357.
 rudis (Z.) V. 139.
 Pinna (Z.) VI. 15.
 analis (Z.) VI. 15.
 caudalis (Z.) VI. 15.
 dorsalis (Z.) VI. 15.
 Pinnae (B.) II. 34.
 pectorales (Z.) VI. 15.
 ventrales (Z.) VI. 15.
 Pinnenwächter (Z.) V. 349.
 Pinnotheres (Z.) V. 349, 653.
 veterum (Z.) V. 653.
 Pinnophylax (Z.) V. 349.
 Pino domestico = Pinus pinna (B.) III. 348.
 montano = Pinus sylvestris (B.) III. 346.
 Pinquicula (B.) III. 957.
 vulgaris (B.) III. 957.
 Pinselfaffel (Z.) V. 621.
 Pinselfoß (Z.) V. 624.

Pinselfafen (B.) III. 1196.
 americanische (B.) III. 1196.
 Pinselfäfer (Z.) V. 1789.
 gemeiner (Z.) V. 1789.
 Pinselfödder (B.) III. 290.
 handförmiger (B.) III. 230.
 stacheliger (B.) III. 230.
 Pinselfmoder (B.) III. 67.
 gemeiner (B.) III. 68.
 Pinselfpeffer (B.) III. 602.
 gestichelter (B.) III. 602.
 ungleichblättriger (B.) III. 603.
 Pinselfraupen (Z.) V. 1350.
 Pinselfvogel (Z.) VII. 194.
 krauser (Z.) VII. 195.
 lappiger (Z.) VII. 195.
 schwarzer (Z.) VII. 194.
 Pinselfvögel (Z.) VII. 194.
 Pinselfafeln (B.) III. 197.
 federige (B.) III. 197.
 Pintada (Z.) VII. 576.
 Pintade (Z.) V. 360.
 Pintadine = Margaritifera (Z.) V. 360.
 Pintado (Z.) VII. 388.
 Pin-Tail (Z.) VII. 468.
 Pinten (B.) III. 582, 588.
 Kohf- (B.) III. 596.
 Palmen- (B.) III. 599.
 Schrauben- (B.) III. 598.
 Sumpf- (B.) III. 597.
 Pinus (B.) III. 346.
 abies (B.) III. 350, 351.
 australis (B.) III. 348.
 balsamea (B.) III. 351.
 canadensis (B.) III. 352.
 cedrus (B.) III. 350.
 cembra (B.) III. 349.
 larix (B.) III. 349.
 maritima (B.) III. 348.
 mughus (B.) III. 1347.
 nigra (B.) III. 351.
 palustris (B.) III. 348.
 picea (B.) III. 350, 351.
 pinaster (B.) III. 348.
 pinea (B.) III. 348.
 pumilio (B.) III. 347.
 strobis (B.) III. 349.
 sylvestris (B.) III. 346.
 taeda (B.) III. 348.
 Piombino (Z.) VII. 220.
 Piota (Z.) VI. 305, 306.
 Pipa (Z.) VI. 491.
 bufonia (Z.) VI. 491.

Pipa dorsigeria (Z.) VI. 491.
Piper (B.) III. 603.
 album (B.) III. 604.
 aromaticum (B.) III. 603.
 æthiopicum (B.) III. 1253.
 betle (B.) III. 604.
 caninum = *Piper cubeba*
 (B.) III. 605.
 caudatum (B.) III. 605.
 cubeba (B.) III. 605.
 hispanicum (B.) III. 987.
 japonicum (B.) III. 1281.
 longum (B.) III. 606.
 malamiri (B.) III. 604.
 methysticum (B.) III. 606.
 nigrum (B.) III. 603, 604.
 saponicum (B.) III. 1281.
 seriboa (B.) III. 605.
Piper (Z.) VI. 179, 393.
Piperaceen (B.) III. 602.
Piperata Chama (Z.) V. 306.
Piperin (M., D. M. C.) I.
 C. XV.
Pipile (Z.) VII. 597.
Pipiri (Z.) VII. 77.
Pipit = *Anthus* (Z.) VII. 49.
Pippau (B.) III. 716.
 bärtiger (B.) III. 716.
 Dachz (B.) III. 716.
 rother (B.) III. 716.
 Wiesenz (B.) III. 716.
Pippaue (B.) III. 716.
Pippel (Z.) VII. 380.
Pipra (Z.) VII. 247.
 gutturosa (Z.) VII. 248.
 manacus (Z.) VII. 247.
 pareola (Z.) VII. 248.
 rupicola (Z.) VII. 248.
Pique (Z.) V. 663.
Piqueria (B.) III. 740.
 trinervia (B.) III. 740.
Pirabebe (Z.) VI. 180, 384.
Piracoaba (Z.) VI. 382.
Piraquiba (Z.) VI. 163.
Piraruca (Z.) VI. 386.
Piraya (Z.) VI. 329.
Pirigara superba (B.) III.
 1930.
Piritjao (B.) III. 659.
Piringa (B.) III. 855.
Piripu (B.) III. 1248.
Piriri (B.) III. 1588.
Piritrigua (Z.) VII. 227.
Piruf (Z.) VII. 68.
Pisailles (B.) III. 1656.

Pifang (B.) III. 517.
 Affenz (B.) III. 521.
 gemeiner (B.) III. 517.
 halbwilder (B.) III. 521.
 Svenz (B.) III. 521.
 Königsz (B.) III. 521.
 rother (B.) III. 522.
 Zafels (B.) III. 521.
 wilder (B.) III. 521.
 zähmer (B.) III. 521.
Pifangtraubendbre (B.) III.
 1255.
Pifangvogel (Z.) VII. 319.
Pisaro (Z.) VI. 188.
Piscatrix (Z.) VI. 76.
Pisce canella (Z.) V. 295.
Pisces (Z.) VI. 13.
 abdominales (Z.) VI. 16.
 acanthopterygii (Z.) VI. 16.
 apodes (Z.) VI. 16.
 chondropterygii (Z.) VI. 18.
 jugulares (Z.) VI. 16.
 malacopterygii (Z.) VI. 16.
 ossei (Z.) VI. 18.
 thoracici (Z.) VI. 16.
Pisichamin (B.) III. 937.
Pischa = *Linum usitatissi-*
imum (B.) II. 381.
Piscidia (B.) III. 1651.
 erythrina (B.) III. 1651.
Piselli (B.) III. 1657.
Piso, D., *De Indiae utrius-*
que re naturali (Z.) VI.
 403.
Piscarpium (B.) III. 87.
 arenarium (B.) III. 87.
Pisolith = *Erbjensstein* (M.)
 I. 235.
Pisonia (B.) III. 1490.
 aculeata (B.) III. 1490.
Pisonis, G., et G. Marc-
 gravii, *Hist. naturalis*
Brasiliae (B.) III. 2117.
Pispola (Z.) VII. 51.
Pissala (Z.) VI. 371.
Pissophan (M., D. M. C.) I.
 C. XIII.
Pistacche de terre (B.) III.
 1682.
Pistacchio (B.) III. 1755.
 fabso (B.) III. 1733.
Pistachier (B.) III. 1755.
 sauvage (B.) III. 1733.
Pistacia (B.) III. 1341, 1754.
 lentiscus (B.) III. 1756.

Pistacia sylvestris (B.) III.
 1733.
 terebinthus (B.) III. 1755.
 vera (B.) III. 1755.
Pistacien (B.) III. 1755.
Pistacienbaum (B.) III. 1755.
Pistacienblattlaus (Z.) V. 1559.
Pistacienmandeln (B.) III.
 2061.
Pistacit (M.) I. 167, 770, 822.
Pistia (B.) III. 453.
 stratiotes (B.) III. 454.
Pistaceen (B.) III. 453.
Pistillaria (B.) III. 24, 120.
 musciola (B.) III. 120.
Pistillariae (B.) III. 707, 1261.
 alburnales (B.) III. 1285.
 baccales (B.) III. 1331.
 cauliales (B.) III. 1296.
 cellulares (B.) III. 1264.
 corollales (B.) III. 1311.
 corticales (B.) III. 1276.
 drupales (B.) III. 1326.
 floresales (B.) III. 1299.
 foliales (B.) III. 1297.
 fructuales (B.) III. 1319.
 lignales (B.) III. 1288.
 nucuales (B.) III. 1320.
 parenchymales (B.) III.
 1264.
 pistillales (B.) III. 1304.
 pomales (B.) III. 1333.
 radicales (B.) III. 1291.
 scapales (B.) III. 1275.
 seminales (B.) III. 1300.
 tracheales (B.) III. 1272.
 truncates (B.) III. 1291.
 vasales (B.) III. 1266.
Pistillum (B.) II. 46, 71. —
 III. 14.
Pistorius, *Ausstopfen* (Z.)
 VII. 674.
Pisum (B.) III. 1656.
 arvense (B.) III. 1656.
 saccharatum (B.) III. 1656.
 sativum (B.) III. 1656.
 vesicarium (B.) III. 1335.
 vulgare (B.) III. 1656.
Pitangua (Z.) VII. 76.
Pitarra (Z.) VII. 640.
Pitcheplant = *Nepenthes*
 (B.) III. 1367.
Pitfidh (Z.) VI. 173.
Pithecia (Z.) VII. 1759.
Pithecus (Z.) VII. 1793.

- Pithèque (Z.) VII. 1792.
 Piton (B.) III. 870.
 Pitte (B.) III. 640.
 Pittima (Z.) VII. 503.
 Pittijit (M.) I. 362.
 Pittomba = Sapindus escu-
 lentus (B.) III. 1388.
 Pitton, f. Tournefort.
 Pittosporen (B.) III. 1263,
 1291, 1297, 1298.
 Piter, der (B.) III. 1444.
 Pittosporum (B.) III. 1298.
 ferrugineum (B.) III. 1299.
 flarium (B.) III. 1299.
 tobira (B.) III. 1298.
 Pityopsisitacus (Z.) VII. 265.
 Piume = Stipa (B.) III. 402.
 Pix (B.) III. 347.
 burgundica (B.) III. 351.
 communis (B.) III. 347.
 liquida (B.) III. 347.
 navalis (B.) III. 347.
 Pizzol (B.) III. 1654.
 Placenta (B.) II. 72, 75. —
 III. 952.
 Placobranchus (Z.) V. 406.
 Placuna (Z.) V. 371.
 Plagionit (M.) I. 438.
 Plaise (Z.) VI. 166.
 Plananthus (B.) III. 317.
 Planaria (Z.) V. 559.
 Plancus, J., Conchae (Z.)
 V. 152.
 De Conchis minus notis
 (Z.) V. 253.
 Plänerkalf (M.) I. 675, 829.
 Plauetenindividuen = Pflan-
 zen (B.) III. 5.
 Planorbis (Z.) V. 428. — (M.)
 I. 659.
 carinatus (Z.) V. 428.
 complanatus (Z.) V. 428.
 cornea (Z.) V. 428.
 Planta anatis (B.) III. 1967.
 dioica (B.) II. 67.
 monoica (B.) II. 67.
 polygama (B.) II. 67.
 Plantae annuae (B.) II. 256.
 dielines (B.) II. 67.
 perennes (B.) II. 256.
 Plantagineen (B.) III. 1470,
 1471.
 Piter, der (B.) III. 2100.
 Plantago (B.) III. 443, 1471.
 arenaria (B.) III. 1473.
 Plantago coronopus (B.) III.
 1472.
 cynops (B.) III. 1473.
 lanceolata (B.) III. 1471.
 major (B.) III. 1472.
 maritima (B.) III. 1472.
 media (B.) III. 1472.
 psyllium (B.) III. 1473.
 Plantain (B.) III. 517.
 Plantano (B.) III. 519.
 Plårren (Z.) VII. 1410.
 Plasma (M.) I. 141.
 Plaso (B.) III. 1671.
 Plastic-clay (M.) I. 665, 668.
 Plastischer Thon (M.) I. 665.
 Platealea (Z.) VII. 555.
 ajaja (Z.) VII. 556.
 leucorhodia (Z.) VII. 555.
 pygmaea (Z.) VII. 496.
 Platane (B.) III. 1540.
 americanische (B.) III. 1540.
 orientalische (B.) III. 1540.
 Platanen (B.) III. 1538, 1540.
 Piter, der (B.) III. 2102.
 Platanista (Z.) VII. 1072.
 Platanthera (B.) III. 473.
 Platanus (B.) III. 1540.
 occidentalis (B.) III. 1540.
 orientalis (B.) III. 1540.
 Platax (Z.) VI. 216.
 Plateaux (M.) I. 549, 552.
 Plattele (Z.) VI. 306.
 Plateron (Z.) VI. 306.
 Platessa (Z.) VI. 166.
 Platel (Z.) VI. 307.
 Platin (M.) I. 114, 125.
 Platina (M.) I. 125.
 Platineisen (M.) I. 471.
 Platin, gebiegenes (M.) I. 470.
 Platinförner (M.) I. 122.
 Platinfund (M.) I. 122.
 Platinfeisen (M.) I. 636.
 Plato, Phädon (M.) I. 799.
 Platonie (B.) III. 1431.
 esculenta (B.) III. 1431.
 Plattäpfel (B.) III. 2085.
 Plattchenschlange (Z.) VI. 524.
 gemeine (Z.) VI. 524.
 Platte (Z.) VI. 316.
 Platten (M.) I. 84.
 Platten (Z.) IV. 337, 341.
 Platteis (Z.) VI. 166.
 Platterbse (B.) III. 1655.
 gemeine (B.) III. 1655.
 knollige (B.) III. 1656.
 Platterbse, mohrische (B.) III.
 1655.
 rotthe (B.) III. 1655.
 spanische (B.) III. 1655.
 Platterbjen (B.) III. 1655.
 Plattfisch (Z.) VI. 306.
 Plattformen = Plateaux (M.)
 I. 552.
 Plattköpfe (Z.) VI. 604.
 Plattmüsch (Z.) VII. 34.
 Plattmüschel (Z.) V. 298.
 geringelte (Z.) V. 301.
 glatte (Z.) V. 301.
 straßige (Z.) V. 301.
 striemige (Z.) V. 300.
 Plattschnäbler (Z.) VII. 79.
 grauköpfiger (Z.) VII. 79.
 grüner (Z.) VII. 79.
 Plattschnecken (Z.) V. 423.
 Plattschrecken (Z.) V. 1501.
 Plattschwänze (Z.) VI. 640.
 Plattwets (Z.) VI. 84.
 gemeiner (Z.) VI. 85.
 Plattwürmer (Z.) V. 559.
 Platurus (Z.) VI. 566.
 Platycephalus (Z.) VI. 174.
 Platyceros (Z.) VII. 1295.
 Platydactylus (Z.) VI. 632,
 641.
 Platypus (Z.) VII. 835.
 anatinus (Z.) VII. 835.
 Platyrhynchus (Z.) VII. 75.
 rupestris (Z.) VII. 76.
 Platysomus (M.) I. 731.
 Platystacus (Z.) VI. 84.
 cotylephorus (Z.) VI. 85.
 Platurus (Z.) VI. 641.
 Pleak (Z.) VI. 311.
 Plechsein (Z.) VI. 316.
 Plecotus (Z.) VII. 977.
 Pleé, Herborisation des En-
 virons de Paris (B.) III.
 2125.
 Pleinzen (Z.) VI. 316.
 Scheibz (Z.) VI. 319.
 Sobelz (Z.) VI. 318.
 Pleione (Z.) V. 572.
 Plenk, Icones Plantarum
 medicinalium (B.) II.
 385. — III. 2130.
 Physiologia et Pathologia
 plantarum (B.) II. 259.
 Toxicologia (B.) III.
 175.
 Pleonast (M.) I. 216.

Plesiosaurus (Z.) VI. 631. —
(M.) I. 685.
Plestya (Z.) VI. 317.
Pleuren (Z.) VII. 1747.
Pleuridium (B.) III. 273.
Pleurobranchus (Z.) V. 406.
Pleurocarpi (B.) III. 263.
Pleuronectes (Z.) VI. 163.
flesus (Z.) VI. 167.
hippoglossus (Z.) VI. 167.
limanda (Z.) VI. 167.
maxima (Z.) VI. 165.
passer (Z.) VI. 167.
platessa (Z.) VI. 166.
rhombus (Z.) VI. 165.
solea (Z.) VI. 164.
Pleuropus (B.) III. 134, 150.
Pleurorrhizae (B.) III. 1384.
Pleurotoma (Z.) V. 489.
Borsoni (M.) I. 653.
cataphracta (M.) I. 650.
rotata (M.) I. 651.
tuberculosa (M.) I. 653.
vulpecula (M.) I. 651.
Pterippus (Z.) V. 1401.
Plicaria (B.) III. 317.
Plic (Z.) VI. 166.
franche (Z.) VI. 166.
Plinia rubra (B.) III. 1947.
Plinii II. Hist. nat. (M.) I. 24.
Plinius d. Ae. (M.) I. 26, 291.
d. J. (M.) I. 315, 497, 783, 794, 801.
Bestäub. der Palmen (B.) II. 278.
Plinius secundus, *Historia naturalis*; übers. v. Große; (B.) III. 2115.
Pliocene Bildungen (M.) I. 650.
Ploceus (Z.) VII. 314.
niger (Z.) VII. 326.
oryzivorus (Z.) VII. 326.
Plonycon (Z.) VII. 422, 429.
Plotiza (Z.) VI. 306.
Plotus (Z.) VII. 406.
anhinga (Z.) VII. 406.
melanogaster (Z.) VII. 406.
surinamensis (Z.) VII. 423.
Plöße (Z.) VI. 305, 306.
Plukenetia (B.) III. 1578.
corniculata (B.) III. 1578.

Pluknet, L., *Phytographia* (B.) III. 2117.
Plumagieföhl (B.) III. 1403.
Plumatella (Z.) V. 83.
Plumbagineen (B.) III. 1470, 1473, 1475.
Eifer. der (B.) III. 2100.
Plumbago (B.) III. 1475.
europaea (B.) III. 1475.
Plumbocalcit (M.) I. 241.
Plumbs (B.) III. 1778.
Plumb-tree (B.) III. 1777.
Hog- (B.) III. 1777.
Yellow- (B.) III. 1777.
Plumbum = *Stein* (M.) I. 124.
Plumeria (B.) III. 1038.
rubra (B.) III. 1038.
Plumier, Ch., *Description des plantes de l'Amérique* (B.) III. 2117.
Fougères de l'Amérique (B.) III. 371.
Plumpen (B.) III. 444.
Füßel: (B.) III. 448.
Schrauben: (B.) III. 446.
Wirtel: (B.) III. 445.
Plünken (Z.) VI. 316.
Plutarch (M.) I. 454
Plutonische Gesteine (M.) I. 772.
Plutonische Massen (M.) I. 768.
Plutonisches Gebirge (M.) I. 820.
Pluvialis (Z.) VII. 514.
Pluvier (Z.) VII. 512.
à collier (Z.) VII. 512.
Plynlimmon-rocks (M.) I. 764.
Pneumodermon (Z.) V. 592.
peronii (Z.) V. 522.
Pneumonanth (B.) III. 1020.
Pneustes (Z.) VI. 600.
Poa (B.) III. 412.
annua (B.) III. 413.
aquatica (B.) III. 412.
bulbosa (B.) III. 413.
nemoralis (B.) III. 413.
pratensis (B.) III. 412.
trivialis (B.) III. 413.
Poa-Seringa (B.) III. 1588.
Poaya (B.) III. 847, 1376.
do Campo (B.) III. 847.
da Pruya (B.) III. 4376.

Pöcalthierchen (Z.) V. 40.
gemeines (Z.) V. 40.
Pochard (Z.) VII. 450.
Pocillopora (Z.) V. 141.
Pöcistopoden (Z.) V. 625.
Pöcilus (Z.) V. 1722.
cupreus (Z.) V. 1722.
Pöcken (Z.) V. 465.
Pöckenhölz (B.) III. 617, 1273.
gemeines (B.) III. 1274.
Pöckenhölzer (B.) III. 1273.
Podagraria (B.) III. 1833.
Podaliria (B.) III. 1677.
Podargus (Z.) VII. 112.
cornutus (Z.) VII. 112.
Podetium (B.) III. 239.
Podicipes (Z.) VII. 424.
arcticus (Z.) VII. 426.
auritus (Z.) VII. 426, 427.
cristatus (Z.) VII. 427.
cornutus (Z.) VII. 425.
minor (Z.) VII. 425.
obscurus (Z.) VII. 425.
rubricollis (Z.) VII. 425.
suberistatus (Z.) VII. 425.
urinator (Z.) VII. 427.
Podinema (Z.) VI. 620, 621.
Podisoma (B.) III. 56.
juniperi (B.) III. 56.
Podje (Z.) VII. 1724.
Podoa (Z.) VII. 423.
Podophyllen (B.) III. 1411.
Podophyllum (B.) III. 1411.
peltatum (B.) III. 1411.
Podostemonea (B.) III. 342.
Podostemoneen (B.) III. 308, 342.
Podostemum (B.) III. 342.
ceratophyllum (B.) III. 342.
Podura (Z.) V. 616.
aquatica (Z.) V. 617.
arborea (Z.) V. 617.
atra (Z.) V. 617.
plumbea (Z.) V. 617.
Poes (Z.) VII. 601.
Pöggendorfs Unaten (B.) II. 261.
Pogonias (Z.) VI. 248.
fasciatus (Z.) VI. 250.
Pogonias (Z.) VII. 237.
Pöhl, Organum auditus etc. (Z.) VI. 406.
Plantae Brasiliae Icones etc. (B.) III. 1440, 2134.
Pöbste, f. *Pöste* (B.) III. 56.

Pohlia (B.) III. 290.
 elongata (B.) III. 290.
Poinciaua (B.) III. 1721, 1724.
 pulcherrima (B.) III. 1721.
Poicillade (B.) III. 1722.
Poireau = Porrum (B.) III. 556.
Poirier avocat (B.) III. 1531.
 de Chardon (B.) III. 1914.
Poiron (B.) III. 987.
Pois (B.) III. 1656.
 d'Angole (B.) III. 1667.
 chiches (B.) III. 1654.
 à gratter (B.) III. 1666.
 quéniques = *Moringa pterigosperma* (B.) III. 1727.
 sabre (B.) III. 1707.
 sucré (B.) III. 1701.
Poisson-wood (B.) III. 1771.
Poisson lune (Z.) VI. 212.
 St. Pierre (Z.) VI. 205.
 de roche (Z.) VI. 254.
Poivrea (B.) III. 909.
Poivre de Nègres (B.) III. 1253.
Poivrier d'Amérique (B.) III. 1773.
Poivron (B.) III. 987.
Pojana (Z.) VII. 137.
Pöfelhecht (Z.) VI. 396.
Pöfelaenium (B.) II. 77.
Pöfareis (M.) I. 615.
Pölaristren der Nerven (Z.) IV. 251.
Pölarität, allgemeine (Z.) IV. 252, 253.
 Hirn (Z.) IV. 256.
 magnetische (M.) I. 826.
 der Pflanze (B.) II. 101.
Pölaritätsverhältnisse (Z.) IV. 257.
Pölarluchs (Z.) VII. 1587.
Pölarlauch (Z.) VII. 429.
Pölatouche (Z.) VII. 774.
Pöble (B.) III. 48, 56.
 Fäfers (B.) III. 58.
 Späfers (B.) III. 57.
 Horns (B.) III. 57.
 Käfers (B.) III. 58.
 Keutens (B.) III. 58.
 Pöfz (B.) III. 58.
 Rindens (B.) III. 57.
 Schöpf (B.) III. 58.
 Spindels (B.) III. 56.

Polecat (Z.) VI. 1501, 1505.
Pölemonien (B.) III. 707, 951, 954, 1051, 1052, 1075, 1076.
 Lifer. der (B.) III. 1137.
Pölemonium (B.) III. 1077.
 caeruleum (B.) III. 1077.
Polenta (B.) III. 400.
Polenta negra = Fagopirum (B.) III. 1480.
Pöley (B.) III. 1056.
Pöli, Testacea utriusque Siciliae (Z.) V. 390.
Pöliantes (B.) III. 570.
 tuberosa (B.) III. 570.
Pölierschiefer (M.) I. 532, 575.
Pölistes (Z.) V. 972.
 chartaria (Z.) V. 972.
 nidulans (Z.) V. 972.
Pöllaehius (Z.) VI. 153.
Pöllack (Z.) VI. 153.
Pöllame (Z.) VII. 604.
Pöllan (Z.) VI. 364.
Pöllastre (Z.) VII. 604.
Pöllen (B.) II. 69.
Pöllich, Hist. Plant. in Palatinatu (B.) III. 2122.
Pöllisches (Z.) V. 508.
Pöllini, Flora veronensis (B.) III. 2124.
 Osserv. sulla veget. degli Alberi (B.) II. 266, 270.
 Plantae novi Horti et Provinciae veronensis (B.) III. 2124.
 Supra la Teoria di Galesio (B.) II. 252.
Pöllveria (B.) III. 2074.
Pölnische Mäße (Z.) V. 482.
Pölorontschen (Z.) V. 438.
Pöfsterappet (B.) III. 2084.
Pöfsterkunge (B.) III. 113.
 gemeiner (B.) III. 113.
Pölyacanthus (Z.) VI. 238.
Pölyactis (B.) III. 66.
 quadricida (B.) III. 67.
 vulgaris (B.) III. 66.
Pölyadelphia (B.) III. 6.
Pölyandria (B.) III. 5.
Pölyangium (B.) III. 108.
 vitellinum (B.) III. 108.
Pölybasit (M.) I. 422.
Pölycarpae (B.) III. 707, 1235.
Pölycarpaea (B.) III. 1354.
 spadicaea (B.) III. 1354.

Pölycarpen (B.) III. 24, 704, 707, 1139, 1235.
Pölycarpon (B.) III. 1353.
 tetraphyllum (B.) III. 1353.
Pölychrestsatz (D. R. S. XIV.) = *Duplicatsatz* (M.) I. 298.
Pölychroit (B.) II. 129.
Pölychrus (Z.) VI. 608.
Pölycnenum (B.) III. 1467.
 arvense (B.) III. 1467.
Pölycotyledonen (M.) I. 685.
 — (B.) III. 345.
Pölydaedalus (Z.) VI. 626.
Pölydamas (Z.) V. 1410.
Pölygala (B.) III. 1292, 1295.
 amara (B.) III. 1292.
 chamaebuxus (B.) III. 1293.
 comosa (B.) III. 1292.
 myrtisolia (B.) III. 1293.
 senega (B.) III. 1293.
 vulgaris (B.) III. 1292.
Pölygalaceen (B.) III. 1291.
Pölygalen (Pölygaleen) (B.) III. 704, 707, 1139, 1140, 1261, 1262, 1291.
 Lifer. der (B.) III. 1444.
Pölygamia (B.) III. 6, 398, 713.
 superflua (B.) III. 713.
Pölygaster (B.) III. 109.
Pölygonaceen = Schastnußpflanzen (B.) III. 1470.
Pölygonatum (B.) III. 626.
Pölygoneen (B.) III. 25, 1470, 1477.
 Lifer. der (B.) III. 2100.
Pölygonum (B.) III. 1478.
 amphibium (B.) III. 1478.
 aviculare (B.) III. 1479.
 bistorta (B.) III. 1480.
 convolvulus (B.) III. 1480.
 dumetorum (B.) III. 1480.
 fagopyrum (B.) III. 1480.
 hydropiper (B.) III. 1479.
 orientale (B.) III. 1479.
 persicaria (B.) III. 1478.
 polonicum (B.) III. 1455.
 tataricum (B.) III. 1480.
 tinctorium (B.) III. 1479.
 viviparum (B.) III. 1479.
Pölyhalit (M.) I. 249.
Pölyhales (B.) III. 221.
 sumbricalis (B.) III. 222.
Pölyhymnit (M.) I. 201.

Polymnia (B.) III. 751, 753.
 abyssinica (B.) III. 751.
 canadensis (B.) III. 753.
 nvedalia (B.) III. 753.
 Polynemus (Z.) VI. 281.
 americanus (Z.) VI. 282.
 longifilis (Z.) VI. 281.
 paradisiacus (Z.) VI. 281,
 282.
 plebejus (Z.) VI. 282.
 puinquarius (Z.) VI. 281.
 virginicus (Z.) VI. 282.
 Polynoe (Z.) V. 572.
 Polyp (Z.) V. 57. Bgl. Pö-
 lypen.
 Blumen. (Z.) V. 48.
 Büschel: (Z.) V. 127.
 Kron: (Z.) V. 48.
 Stern: (Z.) V. 48.
 Polypen (M.) I. 731. — IV.
 570. — V. 6, 7, 11, 57.
 Bgl. Polyp.
 achtsäckige (Z.) V. 129.
 Arm: (Z.) V. 62.
 Büschel: (Z.) V. 127.
 Dolden: (Z.) V. 130.
 eigentliche (Z.) V. 61, 98.
 Ernährung der (Z.) V. 59.
 Feder: (Z.) V. 61.
 Federbusch: (Z.) V. 25, 61,
 83.
 Haut: (Z.) V. 60, 61.
 Horn: (Z.) V. 61, 99.
 infusorienartige (Z.) V. 60,
 61.
 Kamm: (Z.) V. 85.
 Korb: (Z.) V. 61.
 Kranz: (Z.) V. 160.
 Leder: (Z.) V. 118.
 Literatur über (Z.) V. 181.
 Meer: (Z.) V. 57, 134.
 moosartige (Z.) V. 71.
 nackte (Z.) V. 61.
 quallenartige (Z.) V. 61,
 133.
 Quasten: (Z.) V. 133.
 Röhren: (Z.) V. 61.
 Schuppen: (Z.) V. 73.
 Stein: (Z.) V. 61.
 Strahl: (Z.) V. 98.
 Strauch: (Z.) V. 61.
 Süßwasser: (Z.) V. 57, 61,
 62, 140.
 Vermehrungsart der (Z.) V.
 38.

Polypen, Warzen: (Z.) V. 161.
 Zellen: (Z.) V. 61.
 zweymündige (Z.) V. 83.
 — mit fleischigen Zellen
 (Z.) V. 91.
 — mit gallertartigen Zellen
 (Z.) V. 83.
 — mit papierartigen Zellen
 (Z.) V. 89.
 Polypenhaus (Z.) V. 31, 68.
 Polypenhäufel (Z.) V. 31, 68.
 Polypenstock (Z.) V. 58.
 Polypetalae (B.) III. 704, 705,
 706, 707, 1139, 1449.
 epigynae (B.) III. 705, 706,
 707, 1449.
 epigynae et perigynae mono-
 carpae (B.) III. 1785.
 hypogynae (B.) III. 704,
 706, 707, 1139.
 hypogynae monogynae (B.)
 III. 1261.
 hypogynae polycarpae (B.)
 III. 1140.
 perigynae (B.) III. 705,
 706, 707, 1449.
 perigynae irregulares (B.)
 III. 707.
 perigynae polycarpae (B.)
 III. 1957.
 perigynae regulares mono-
 gynae (B.) III. 707.
 perigynae regulares poly-
 gynae (B.) III. 708.
 Polypetalen (B.) III. 10, 15,
 19, 704, 1139, 1449.
 epigynische (B.) III. 21, 25,
 1449.
 hypogynische (B.) III. 21,
 24, 1139, 1161.
 perigynische (B.) III. 21, 25,
 1449.
 Polypemus (Z.) V. 623.
 oculus (Z.) V. 623.
 Polypiers = Corallen (Z.) V.
 100.
 Polypodiaceen (B.) III. 323.
 Polypodium (B.) III. 325.
 aureum (B.) III. 326.
 Caffrorum (B.) III. 321.
 calaguala (B.) III. 325.
 dryopteris (B.) III. 326.
 phegopteris (B.) III. 326.
 quercifolium (B.) III. 326.
 vulgare (B.) III. 325.

Polyporus (B.) III. 131.
 adustus (B.) III. 134.
 cinnabarinus (B.) III. 133.
 citrinus (B.) III. 134.
 destructor (B.) III. 134.
 fomentarius (B.) III. 131.
 frondosus (B.) III. 134.
 fulvureus (B.) III. 134.
 gigantens (B.) III. 134.
 ignarius (B.) III. 132.
 laticis (B.) III. 133.
 lucidus (B.) III. 134.
 molluscus (B.) III. 131.
 odoratus (B.) III. 133.
 officinalis (B.) III. 133.
 ovinus (B.) III. 135.
 perennis (B.) III. 135.
 purgans (B.) III. 133.
 squamosus (B.) III. 135.
 suaveolens (B.) III. 133.
 tuberaster (B.) III. 44,
 135.
 umbellatus (B.) III. 134.
 vulgaris (B.) III. 132.
 Polyprion (Z.) VI. 253.
 cernium (Z.) VI. 253.
 Polypterus (Z.) VI. 387.
 bichir (Z.) VI. 388.
 Polypus (Z.) V. 534, 536.
 Polysaccum (B.) III. 87.
 Polyphärit (M.) I. 378.
 Polystema (Z.) V. 549, 551.
 integerrimum (Z.) V. 551.
 taenioides (Z.) V. 549.
 Polythricium (B.) III. 64.
 trifolii (B.) III. 64.
 Polytrichum (B.) III. 285.
 aloides (B.) III. 286.
 aureum (B.) III. 286.
 commune (B.) III. 286.
 formosum (B.) III. 286.
 juniperinum (B.) III. 286.
 undulatum (B.) III. 285.
 urnigerum (B.) III. 286.
 Polyzenia (Z.) V. 231.
 cyanostylis (Z.) V. 231.
 Pomacanthus (Z.) VI. 214.
 Pomaceen (B.) III. 1960, 2071.
 Litter. der (B.) III. 2111.
 Pomariae (B.) III. 25, 707,
 1957.
 albinales (B.) III. 1982.
 baccales (B.) III. 2064.
 cauliales (B.) III. 1993.
 cellulales (B.) III. 1961.

- Pomariae corollales** (B.) III. 2023.
 corticales (B.) III. 1978.
 drupales (B.) III. 2040.
 floreales (B.) III. 2000.
 foliales (B.) III. 1995.
 fructuales (B.) III. 2029.
 signales (B.) III. 1981.
 nucleales (B.) III. 2030.
 parenchymales (B.) III. 1961.
 pistillales (B.) III. 2022.
 pomales (B.) III. 2071.
 radicales (B.) III. 1986.
 scapales (B.) III. 1978.
 seminales (B.) III. 2001.
 stipitales (B.) III. 1960.
 thyrsales (B.) III. 2000.
 tracheales (B.) III. 1970.
 truncates (B.) III. 1986.
- Pomatium** (Z.) VI. 274.
 telescopium (Z.) VI. 274.
- Pomeranze** (B.) III. 1317.
 bittere (B.) III. 1318.
 gemeine (B.) III. 1318.
 saure (B.) III. 1318.
- Pomeranzen** (B.) III. 707, 1139, 1140, 1261, 1263, 1300, 1311, 1317.
- Pomeranzenbirne** (B.) III. 2080.
 Winter- (B.) III. 2081.
- Pomeranzenbirnen** (B.) III. 2080.
- Pomeranzenblätter** (B.) III. 1381.
- Pomeranzenblüthen** (B.) III. 1318.
- Pomeranzenblüthenbl.** (B.) III. 1318.
- Pomeranzenkugel** (Z.) V. 1401.
- Pomeranzenfrüchte** (B.) III. 1318.
- Pomeranzenbl.** (B.) II. 113. — III. 1318.
- Pomeranzenhäuten** (B.) III. 1318.
- Pomét**, Hist. générale des Drogues (B.) III. 2130.
- Pomfret** (Z.) VI. 103.
- Pomidoro** — *Lycopersicum* (B.) III. 989.
- Pomi di terra** = *Solanum tuberosum* (B.) III. 988.
- Pomme acajon** = *Anacardium occidentale* (B.) III. 1783.
 d'amour (B.) III. 989.
 de Canelle (B.) III. 1258, 1259.
 épineuse (B.) III. 978.
 de merveille (B.) III. 826.
 de terre (B.) III. 989.
- Pommer** (Z.) VII. 1564.
- Pompadora** (Z.) VII. 82.
- Pompilus** (Z.) V. 949.
 viaticus (Z.) V. 949.
- Pompon** (B.) III. 2019.
- Pomum** (B.) II. 93. — III. 14.
- Pomum Paradisi** (B.) III. 520.
- Ponchouthee** (B.) III. 1182.
- Pongam** (B.) III. 1672.
- Pongamia** (B.) III. 1671.
 glabra (B.) III. 1672.
- Pongo** (Z.) VII. 1841.
- Ponna** (B.) III. 1426.
- Ponnagam** (B.) III. 1593.
- Pontanus, Jovianus**, Bestäub. der Palmen (B.) II. 278.
- Pontedera, J., Anthologia sive de Florum natura** (B.) II. 272, 279. — III. 2118.
 Compendium tabularum botan. (B.) III. 2118.
- Pontederia** (B.) III. 451.
 vaginalis (B.) III. 451.
- Pontederien** (B.) III. 383, 450.
- Pontoppidan, Naturgesch. v. Norwegen** (Z.) VI. 405.
- Poepagus** (Z.) VII. 1428.
- Pöppig, E., (M.) I. 795.**
 Fragmentum Plantarum in Chile (B.) III. 2134.
 et St. Endlicher, Nova Genera et Species Plant. in regno chilensi (B.) III. 2134.
- Poppy** = *Papaver* (B.) III. 1418.
- Poppya** (B.) III. 824.
- Populus** (B.) III. 1535.
 alba (B.) III. 1535.
 balsamifera (B.) III. 1536.
 dilatata (B.) III. 1536.
 nigra (B.) III. 1536.
 nivea (B.) III. 1535.
- Populus tremula** (B.) III. 1536.
- Porcella** (Z.) V. 475.
- Porcellaine** = *Cypraea* (Z.) V. 459, 461.
- Porcellana** (B.) III. 1349.
- Porcellanerde ic.**, f. *Porcellanerde ic.*
- Porcellanerschnecke** (Z.) V. 459, 461.
 feischfarbige (Z.) V. 465.
 getigerte (Z.) V. 462.
 manufakturartige (Z.) V. 464.
 mausgraue (Z.) V. 464.
 schiffbröttartige (Z.) V. 464.
- Porcellanschnecken** (Z.) V. 459.
 ächte (Z.) V. 461.
- Porcellotta** (Z.) V. 482.
- Porcellus indicus** (Z.) VII. 829.
- Porc épic** (Z.) VII. 776, 780.
- Porchin** (Z.) VII. 1527.
- Porcino** (B.) III. 138.
- Porcupine** (Z.) VII. 776, 780.
- Porcus** (Z.) VI. 93, 181.
 piscis (Z.) VII. 1072.
- Porren**, f. *Schweisslöcher*.
 unorganische (Z.) IV. 223.
- Porrencorallen** (Z.) V. 143.
- Porrenpilz** = *Pothyporus* (B.) III. 131.
- Poressa** (Z.) V. 651.
- Porfido antico** (M.) I. 491.
 nero e bianco (M.) I. 489.
 verde antico (M.) I. 499.
- Porina** (B.) III. 245.
 pertusa (B.) III. 246.
 verrucosa (B.) III. 246.
- Poriten** (Z.) V. 143.
- Porites** (Z.) V. 143.
- Poronia** (B.) III. 100.
- Poropteriden** (B.) III. 320.
- Poropterides** (B.) III. 320.
- Porpess** (Z.) VII. 1072.
- Porphyre** (M.) I. 478, 763, 829.
- Porphyra** (B.) III. 209.
- Porphyrtartige Structure des Gesteins** (M.) I. 478.
- Porphyre, Augit:** (M.) I. 505.
- Porphyrecongomerat** (M.) I. 528, 826.
- Porphyre, feldspathartiger** (M.) I. 813.
- Feldstein:** (M.) I. 830.
- Porphyrio** (Z.) VII. 566.

- Porphyr**, Klingstein (M.) I. 813.
 Pechstein (M.) I. 813.
Porphyr pyroxenique = Mes-
 taphyr (M.) I. 565.
Porphyr, quarzführender (M.)
 I. 831.
Porphyrschiefer (M.) I. 491.
Porphyr, schwarzer (Metaphyr)
 (M.) I. 810.
Porphyrestruktur der Gesteine
 (M.) I. 478.
Porphyr, Thon (M.) I. 831.
Porphyrwalze (Z.) V. 455.
Porpita (Z.) V. 204.
 gigantea (Z.) V. 204.
 glandifera (Z.) V. 204.
 mediterranea (Z.) V. 204.
 umbella (Z.) V. 204.
Porpite (Z.) V. 204.
 gemeine (Z.) V. 204.
 große (Z.) V. 204.
Porpiten (Z.) V. 204.
Porre (B.) III. 556.
 Commerz (B.) III. 556.
 Winter (B.) III. 556.
Porri = *Scirpus maritimus*
 (B.) III. 430.
Porro = *Porrum* (B.) III.
 556.
Porrum (B.) III. 556.
Pörsch (B.) III. 1404.
Pörst (B.) III. 906.
 breitblättriger (B.) III.
 907.
 gemeiner (B.) III. 907.
Porste (B.) III. 898.
 Kienz (B.) III. 898.
Porta, J. B., *Phytognomo-*
nica (B.) III. 2116.
Porte-anneau (Z.) VI. 531.
Porte bec = *Cureulio* (Z.) V.
 1634.
Porte-Crête (Z.) VI. 611.
Portlandbildung (M.) I. 690.
Portlandia (B.) III. 860, 871.
 grandiflora (B.) III. 860.
 hexandra (B.) III. 871.
Portland Oolite (M.) I. 690.
Portland Sago = *Arum ma-*
culatum (B.) III. 591.
Portlandstein (M.) I. 690.
Portland, verfeinerter Wad,
 von (M.) I. 688.
Portugiese (Z.) VI. 213, 214.
- Portula** (B.) III. 1881.
Portulaca (B.) III. 1349.
 oleracea (B.) III. 1349.
Portulacaceen (B.) III. 1346,
 1348.
 Liter. der (B.) III. 1446.
Portulacaria (B.) III. 1352.
 fruticosa (B.) III. 1352.
Portulaceen (B.) III. 1348.
Portulak (B.) III. 1349.
 gemeiner (B.) III. 1349.
 Meer (B.) III. 1458.
Portulake (B.) III. 705, 708,
 1140, 1346, 1349.
Portunus (Z.) V. 649.
 depurator (Z.) V. 650.
 maenas (Z.) V. 649.
 puber (Z.) V. 650.
Porus anguinus (Z.) V. 91.
Porzana (Z.) VII. 565.
Porzellana (B.) III. 1349.
Porzellanerde (M.) I. 210, 531.
Porzellanschnecke, f. *Porcellan-*
schnecke.
Porzellanspath (ein Feldspath)
 (M.) I. 187.
Poes (Z.) VII. 601.
Pösch (Z.) VI. 252.
Posidonia Bronnii (M.) I. 703.
 minuta (M.) I. 715.
Posidonienschiefer (M.) I. 703.
Postilptuff (M.) I. 525.
Posoqueria (B.) III. 881.
 longiflora (B.) III. 881.
Posoquero (B.) III. 881.
Posselt, *Anatomia forcicula*
 (Z.) V. 1532.
 Beiträge zur Anatomie der
 Insekten (Z.) V. 1825.
Possira (B.) III. 1687.
 arborescens (B.) III.
 1687.
Post-diluvial Detritus (M.)
 I. 597.
Postdiluvianische Gebilde (M.)
 I. 580.
Posthbrüchen (Z.) V. 531.
Posttauben (Z.) VII. 301.
Potalia (B.) III. 1025.
Potamogeton (B.) III. 341.
 crispus (B.) III. 341.
 lucens (B.) III. 341.
 natans (B.) III. 341.
 perfoliatus (B.) III. 341.
Potatoes (B.) III. 989.
- Pot de chambre jacot** (B.) III.
 2036.
Potentilla (B.) III. 2011,
 1012.
 anserina (B.) III. 2013.
 argentea (B.) III. 2013.
 fragariastrum (B.) III.
 2012.
 fruticosa (B.) III. 2014.
 nemorialis (B.) III. 2011.
 recta (B.) III. 2013.
 reptans (B.) III. 2012.
 verna (B.) III. 2012.
Potentillen (B.) III. 2006.
 Liter. der (B.) III. 2110.
Poterium (B.) III. 2003.
 sanguisorba (B.) III. 2003.
Pothos (B.) III. 589, 599.
 crassinervis (B.) III. 590.
 foetidus (B.) III. 590.
 scandens (B.) III. 589.
Potiro (B.) III. 138, 831.
Poto-Roo (Z.) VII. 896.
Pott, *Mineralsog* (M.) I. 27.
Pottasche (M.) I. 117. (D. M.
 C.) C. XV. — (B.) II.
 106. — (Z.) IV. 204.
 ameisensäure (M., D. M.
 C.) I. C. XIV.
 arseniksaure (M., D. M.
 C.) I. C. XIV.
 chromsaure (M., D. M. C.)
 I. C. XIV.
 essigsaure (M., D. M. C.)
 I. C. XIV.
 kohlensaure (D. M. C.
 XIV.) = *Digestivsalz*
 (M.) I. 289. — (B.) II.
 108.
 kohlensaure (M., D. M.
 C.) I. C. XIV.
 liefernde Forstpflanzen (B.)
 II. 356.
 molybdänsäure (M., D. M.
 C.) I. C. XIV.
 salpetersäure (D. M. C.
 XIV.) = *Kalifaltpeter*
 (M.) I. 294. — (B.) II.
 108.
 sauerkieselsäure (M., D. M.
 C.) I. C. XIV.
 schwefelsäure (D. M. C.
 XIV.) = *Duplicatsalz*
 (M.) I. 298. — (B.) II.
 109.

- Pottasche, wiesglanzsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 und Ammon (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 weinsaure (M. D. M. S.) I. S. XIV.
 zuckersaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 Pottaschenseife (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Pottrisch (Z.) VII. 1042, 1047.
 Potto (Z.) VII. 1700, 1721.
 Pötrwal (Z.) VII. 1049.
 gemeiner (Z.) VII. 1049.
 Pou = Pediculus (Z.) V. 1605.
 des bois (Z.) V. 663.
 des poisons = Caligus (Z.) V. 627.
 Pouacre de Cayenne (Z.) VII. 540.
 Pouce pied = Pollicipes (Z.) V. 508.
 Pouché-Rat (Z.) VII. 710.
 Pougouné (Z.) VII. 1536.
 Pouillot (Z.) VII. 31.
 Grand (Z.) VII. 32.
 Poulain (Z.) VII. 1234.
 Poularde (Z.) VII. 606.
 Poule (Z.) VII. 604.
 d'eau (Z.) VII. 566.
 Poulpe = Sepia octopodia (Z.) V. 536.
 Poultry (Z.) VII. 604.
 Pounder (Z.) VI. 382.
 Poupart = Cancer pagurus (Z.) V. 651.
 Pour (Z.) VI. 103.
 Pourpier (Z.) III. 1349.
 Pourretia (Z.) III. 632, 1225.
 Pourslane (Z.) III. 1349.
 Poussin (Z.) VII. 604.
 Poutino (Z.) VI. 371.
 Poutois (Z.) VII. 1501.
 Pövoget (Z.) VII. 195.
 Power (Z.) VII. 67.
 Powese (Z.) VII. 600.
 Poyas (Z.) III. 850.
 Pözus (Z.) VII. 576.
 serratus (Z.) VII. 576.
 Pozzuolana (M.) I. 790.
 Praatken (Z.) III. 1285.
 Prachtkäfen (Z.) III. 1707.
 gemeine (Z.) III. 1708.
 Prachtkäfer (Z.) V. 1693.
 gemeiner (Z.) V. 1693.
- Prachtkäfer, glänzender (Z.) V. 1694.
 goldgedupfter (Z.) V. 1694.
 grüner (Z.) V. 1694.
 kleiner (Z.) V. 1694.
 riefenhafter (Z.) V. 1694.
 Prachtmeise (Z.) VII. 250.
 blaue (Z.) VII. 250.
 bunte (Z.) VII. 250.
 große (Z.) VII. 251.
 graue (Z.) VII. 251.
 rothe (Z.) VII. 252.
 scharlachrothe (Z.) VII. 251.
 Prachtmeisen (Z.) VII. 250.
 Prachtvullen (Z.) III. 1226.
 gemeine (Z.) III. 1226.
 Praefloratio (Z.) II. 58.
 Prairie-Dog (Z.) VII. 761.
 Prangos (Z.) III. 1839.
 ferulacea (Z.) III. 1840.
 pabularia (Z.) III. 1839.
 Prang-Wortel (Z.) III. 589.
 Prangwurzel (Z.) III. 589.
 dickrippige (Z.) III. 590.
 fetternde (Z.) III. 589.
 stinkende (Z.) III. 590.
 Prangwurzeln (Z.) III. 589.
 Pranza (Z.) V. 607.
 caeruleatus (Z.) V. 607.
 Prasen (M.) I. 140.
 Prasen (Z.) VI. 317.
 Prasium (Z.) III. 1071.
 majus (Z.) III. 1072.
 Prasocuris (Z.) V. 1747.
 Prason (Z.) III. 556.
 Pratajola (Z.) VII. 640.
 Pratajuolo (Z.) III. 161.
 Pratella (Z.) III. 146.
 Prateoli (Z.) III. 161.
 Pratineola (Z.) VII. 570.
 Pregonia (Z.) VII. 873.
 Prägnit (M.) I. 174.
 blärriger (M.) I. 174.
 färriger (M.) I. 174.
 Premna (Z.) III. 1106.
 integrifolia (Z.) III. 1106.
 Prenanthes (Z.) III. 716.
 alba (Z.) III. 717.
 muralis (Z.) III. 717.
 purpurea (Z.) III. 717.
 serpentaria (Z.) III. 717.
 Presas. Cultivo de la Cochénilla (Z.) V. 1628.
 Prescott (Z.) III. 829.
 Presem (Z.) VI. 317.
- Press, C., Blütenbau der Balsamineen (Z.) III. 1441.
 Cyperaceae et Gramineae siculae (Z.) III. 699, 2125.
 Flora cechica (Z.) III. 2122.
 — sicula (Z.) III. 2125.
 Monographia Labeliarum (Z.) III. 1131.
 Reliquiae haenkeanae in America meridion. (Z.) III. 2134.
 Repertorium Botanicae systematicae (Z.) III. 2119.
 Sicilische Pflanzen (Z.) III. 2133.
 Symbolae botan. (Z.) III. 2121.
 Tent. Pteridographiae (Z.) II. 280. — III. 372.
 Press (Z.) VII. 953.
 Pressora (Z.) III. 1147.
 Prêtre (Z.) VI. 369.
 Preuselbeere (Z.) III. 892.
 Preusel (Z.) III. 889.
 Kadel. (Z.) III. 890.
 Schuppen. (Z.) III. 890.
 Stift. (Z.) III. 891.
 Trauben. (Z.) III. 893.
 Prevost, Constant (M.) I. 666.
 Preyá (Z.) VII. 828.
 Preyßer, Verzeichn. böhmischer Insecten (Z.) V. 1822.
 Prezzemolo (Z.) III. 1827, 1830.
 selvático (Z.) III. 1827.
 Priamus (Z.) V. 1410.
 Priapus marinus (Z.) V. 584.
 Price, Pricken (Z.) VI. 35.
 Inß. (Z.) VI. 36.
 Meer. (Z.) VI. 37.
 Prickle-Apple (Z.) III. 1259.
 Prickly-Pear (Z.) III. 1907.
 Prickly-pear-tree (Z.) III. 1909.
 Prie dieu = Mantis (Z.) V. 1508.
 Priestley. Experiments and Observations (Z.) II. 268.
 Priestley'sche Materie (Z.) V. 18.

Primary-rocks (M.) I. 768.
 Primavera = Primula (B.) III. 959.
 Primeln (B.) III. 704, 706, 951, 953, 955, 956.
 Primitivform der Crystalle (M.) I. 89.
 Primrose = Primula (B.) III. 959.
 Primula (B.) III. 959.
 auricula (B.) III. 960.
 elatior (B.) III. 960.
 farinosa (B.) III. 960.
 officinalis (B.) III. 959.
 veris (B.) III. 959.
 Primulaceen (B.) III. 956.
 Litter. der (B.) III. 1134.
 Princeps fungorum (B.) III. 170.
 Prince-wood (B.) III. 878.
 Prinos (B.) III. 1542, 1739.
 verticillatus (B.) III. 1739.
 Printzia (B.) III. 738.
 aromatica (B.) III. 738.
 Prinzenapfel (B.) III. 2084.
 Prinzenholz (B.) III. 878.
 Prinzeßstürche (B.) III. 2053.
 Prionon = Dasypus (Z.) V. 862.
 Prionites (Z.) VII. 372.
 martii (Z.) VII. 373.
 ruficapillus (Z.) VII. 372.
 Prionoderma (Z.) V. 549.
 ascaroides (Z.) V. 549.
 Prionon (Z.) V. 1704.
 bayesii (Z.) V. 1705.
 cervicornis (Z.) V. 1704.
 coriarius (Z.) V. 1704.
 Prisma, erstes, sechsseitiges (M.) I. 53.
 reguläres sechsseitiges (M.) I. 90.
 zweites, sechsseitiges (M.) I. 54.
 Prismatocarpus (B.) III. 799.
 Prismen, gerade quadratische (M.) I. 49.
 rhomboidische (M.) I. 63.
 schiefe, vierseitige (M.) I. 60.
 sechsseitige (M.) I. 51.
 verticale rhombische (M.) I. 61.
 verticale und horizontale rhombische (M.) I. 58.

Prispolone (Z.) VII. 49.
 Pristipoma (Z.) VI. 242.
 kaakan (Z.) VI. 242.
 Pristis (Z.) VI. 61.
 Pro-Gall (Z.) V. 976, 977.
 Procellaria (Z.) VII. 393.
 angolorum (Z.) VII. 388.
 aritica (Z.) VII. 388.
 capensis (Z.) VII. 388.
 cinerea (Z.) VII. 388.
 gigantea (Z.) VII. 388.
 glacialis (Z.) VII. 386.
 leachii (Z.) VII. 386.
 oceanica (Z.) VII. 386.
 pelagica (Z.) VII. 384.
 puffinus (Z.) VII. 388.
 wilsonii (Z.) VII. 385.
 Proceß (Z.) IV. 208.
 Athmungsz. (Z.) IV. 208.
 chemischer (M.) I. 7. — (Z.) IV. 208.
 Crystallisationsz. (Z.) IV. 208.
 Ernährungsz. (Z.) IV. 208.
 Säulnisz. (Z.) IV. 213.
 Gährungsz. (Z.) IV. 213.
 Oxydationsz. (Z.) IV. 208.
 Pflanzenz. (Z.) IV. 213.
 Spannungsz. (Z.) IV. 267.
 Tödrungsz. (Z.) IV. 208.
 Verdauungsz. (Z.) IV. 208.
 Proceße (Z.) IV. 208.
 organische (Z.) IV. 208.
 unorganische (Z.) IV. 208.
 Proceßionsraupe (Z.) V. 1159, 1344.
 Proceßionsraupen (Z.) V. 1159.
 Prochilus = Ursus longirostris (Z.) VII. 1685.
 Prockia (B.) III. 1378.
 theaeiformis (B.) III. 1379.
 Procken (B.) III. 1378.
 Litter. der (B.) III. 1447.
 Procnias (Z.) VII. 108.
 Proeyon (Z.) VII. 1687.
 Producta (M.) I. 731.
 Producte, vulcanische (M.) I. 785.
 Pro-Gallinsecten (Z.) V. 1540.
 Progne (Z.) VII. 39, 94.
 Prolegomena de distributione geogr. plantarum (B.) II. 289.
 Prolifera (B.) III. 202.
 Promerops (Z.) VII. 195.

Pronator (Z.) IV. 40.
 Pronkbock (Z.) VII. 1375.
 Prophetengurke (B.) III. 827.
 Propus (Z.) IV. 586.
 salcatus (Z.) IV. 587.
 Proserpinaca (B.) III. 1871.
 palustris (B.) III. 1871.
 Prosopis (B.) III. 1690.
 spicigera (B.) III. 1690.
 Prosthemium (B.) III. 91.
 betulinum (B.) III. 91.
 Protea (B.) III. 1509.
 cinaroides (B.) III. 1509.
 grandiflora (B.) III. 1510.
 mellifera (B.) III. 1510.
 speciosa (B.) III. 1510.
 Proteaceen (B.) III. 1452, 1453, 1504, 1505.
 Litter. der (B.) III. 1201.
 Proteen (B.) III. 25, 705, 706, 707, 1505, 1509.
 Proteles (Z.) VII. 1567.
 cristata (Z.) VII. 1567.
 Islandii (Z.) VII. 1567.
 Proteosaurus = Ichtyosaurus (Z.) VI. 630.
 Proteßtaus (Z.) V. 1407.
 Proteus (Z.) V. 23.
 Proteus (Z.) VI. 438.
 anguinus (Z.) VI. 438.
 lacuum (Z.) VI. 445, 447.
 neocariensis (Z.) VI. 445.
 tritonius (Z.) VI. 457.
 Protium (B.) III. 1764.
 javanicum (B.) III. 1764.
 Protococcus (B.) III. 192.
 nivalis (B.) III. 192.
 sanguineus (B.) III. 193.
 Protogyn (Z.) IV. 769.
 Protonopsis (Z.) VI. 448, 449.
 Protosaurus (Z.) VI. 628. — (M.) I. 732.
 Proto Turritella (M.) I. 653.
 Protozoa (Z.) V. 18.
 Provencerbí (B.) III. 1117.
 Provinzrose (B.) III. 2019.
 Prox (Z.) VII. 1295.
 Proyer (Z.) VII. 280.
 Prugno (B.) III. 2055.
 Prugnolo (B.) III. 2055.
 Prugnolo (B.) III. 149.
 bastardo (B.) III. 150.
 Prummbeeren (B.) III. 1413.
 Prummeln (B.) III. 1411.
 Fiederz. (B.) III. 1412.

Brummen, Schid. (B.) III
1411.

Pruna (B.) III. 2057.

de Brignioles (B.) III. 2057.

hispanica (B.) III. 2057.

perdrigona (B.) III. 2057.

Prune coton (B.) III. 2045.

des anses (B.) III. 2045

de vacance (B.) III. 2056.

Prunella (B.) III. 1666.

vulgaris (B.) III. 1066.

Prunellen (B.) III. 2056, 2057.

provencer (B.) III. 2057.

Pruncoli perani (B.) III. 2057.

Prunidactyla (B.) III. 2056.

Prunier d'Espagne (B.) III.
1778.

icaque (B.) III. 2045.

sauvage (B.) III. 2055.

Prunfboct (Z.) VII. 1372.

Prunulus (B.) III. 149.

Prunum stellatum (B.) III.
1178.

Prunus (B.) III. 1778, 2046,
2054.

acida (B.) III. 2049.

amygdalariae (B.) III. 2056.

armeniaca (B.) III. 2057.

armeniacaariae (B.) III.

2056.

asinina (B.) III. 2056.

augustana (B.) III. 2056.

brigantia (B.) III. 2058.

brunnensia (B.) III. 2056.

cerasariae (B.) III. 2055.

cerasifera (B.) III. 2055.

cerasus (B.) III. 2049.

damascena (B.) III. 2056.

domestica (B.) III. 2055.

huugarica (B.) III. 2056.

insititia (B.) III. 2055.

juliana (B.) III. 2056.

laurocerasus (B.) III. 906,

2047.

mahaleb (B.) III. 2048.

maliformis (B.) III. 2056.

monachi (B.) III. 1328.

moravica (B.) III. 2056.

myrobalanus (B.) III. 2055.

padus (B.) III. 2048.

persicariae (B.) III. 2057.

prunariae (B.) III. 2056.

sativa (B.) III. 2056.

spinosa (B.) III. 2054.

Pruym-boom (B.) III. 1777.

Pruym-boom americanae (B.)
III. 1777.

Pruymen (B.) III. 1776.

dulle (B.) III. 1776.

Psathyra (B.) III. 874.

borbonica (B.) III. 874.

Pselaphus (B.) III. 174.

Psenes (Z.) V. 869.

Psetta (Z.) VI. 166.

Pseud-acacia (B.) III. 1650.

Pseudacorus (B.) III. 535.

Pseudo-allagi (B.) III. 1624.

Pseudoboa (Z.) VI. 526, 581.

annularis (Z.) VI. 581.

caerulea (Z.) VI. 581.

fasciata (Z.) VI. 581.

Pseudo-Capsicum (B.) III.
988.

Pseudochina (B.) III. 617,
618, 1046.

amboigensis (B.) III. 617.

Pseudochrysothrix (M.) I. 203.

Pseudocytisus (B.) III. 1387.

Pseudo-Lotus (B.) III. 935.

Pseudomalachit (M.) I. 391.

Pseudomorphosen (M.) I. 70.

Bildung der, durch Ausfüllung, Ueberzug oder Veränderung der chemischen Zusammensetzung des Crystallindividuumes (M.) I. 77.

Pseudonarcissus (B.) III. 539.

Pseudoplatanus (B.) III.

1321.

Pseudopus (Z.) VI. 590.

Pseudostoma (Z.) VII. 710.

Pseudosethea (B.) III. 1105.

Pseudovorticillus (B.) II. 43.

Psidium (B.) III. 1953.

aromaticum (B.) III. 1954.

guineense (B.) III. 1954.

pomiferum (B.) III. 1955.

pyriferum (B.) III. 1180,

1954.

Psilodactylus (Z.) VII. 1707.

Psilomelan (M.) I. 338.

Psilopus (Z.) V. 313.

Psittacus (Z.) VI. 107.

Psittacus (Z.) VII. 361.

alexandri (Z.) VII. 369.

amazonicus (Z.) VII. 364.

ararauna (Z.) VII. 370.

aestivus (Z.) VII. 365.

aterrimus (Z.) VII. 367.

Psittacus banksii (Z.) VII.
367.

carolinensis (Z.) VII. 368.

cristatus (Z.) VII. 367.

culicularis (Z.) VII. 369.

domicella (Z.) VII. 366.

erithacus (Z.) VII. 364.

formosus (Z.) VII. 363.

garrulus (Z.) VII. 366.

guianensis (Z.) VII. 369.

hyacinthinus (Z.) VII. 370.

loré (Z.) VII. 366.

ludovicianus (Z.) VII. 368.

macao (Z.) VII. 370.

menstruus (Z.) VII. 364.

molucaensis (Z.) VII. 367.

ochrocephalus (Z.) VII.
364.

philippinarum (Z.) VII
367.

pullarius (Z.) VII. 364.

sulphureus (Z.) VII. 367.

tricolor (Z.) VII. 366.

Psocus (Z.) V. 1432.

pulsatorius (Z.) V. 1432.

Psophia (Z.) VII. 522.

crepitans (Z.) VII. 522.

Psophocarpus (B.) III. 1664.

Psoralea (B.) III. 1634.

bituminosa (B.) III. 1634.

Psyche (Z.) V. 520, 1227.

carpini (Z.) V. 1235.

lichenum (Z.) V. 1239.

Psychoda (Z.) V. 738.

phalaenoides (Z.) V. 738.

Psychologie (Z.) IV. 233.

Psychotria (B.) III. 850, 851,
873.

emetica (B.) III. 850.

guyanensis (B.) III. 851.

maregravi (B.) III. 851.

parviflora (B.) III. 850.

simira (B.) III. 850.

Psylla (Z.) V. 1578.

Psyllen (Z.) VI. 567.

Psyllium (B.) III. 1473.

Ptarmigan (Z.) VII. 586.

Ptelea (B.) III. 1278.

trifoliata (B.) III. 1278.

Pterigynandrum (B.) III. 280.

Pteris (Z.) III. 329, 332.

aquilina (B.) III. 329.

esculenta (B.) III. 329.

Pterocarpus (B.) III. 649,
1673.

- Pterocarpus draco** (B.) III. 1673.
ecastaphyllum (B.) III. 1675.
indicus (B.) III. 1674.
santalinus (B.) III. 1501, 1674.
suberosus (B.) III. 1674.
Pterocera (Z.) V. 491.
Pteroceras (M.) I. 685.
Pterocles (Z.) VII. 585.
Pterodactylus (Z.) VII. 653. — (M.) I. 695.
longirostris (Z.) VI. 653.
Pterodina (Z.) V. 45.
Pteroglossus (Z.) VII. 37.9
Pterois (Z.) VI. 183.
volitans (Z.) VI. 183.
Pteromys (Z.) VII. 774.
Pterophorus (Z.) V. 1096, 1111, 1261.
albus (Z.) V. 1096, 1262.
cinerus (Z.) V. 1096.
fuscus (Z.) V. 1096, 1262.
hexadactylus (Z.) V. 1096
monodactylus (Z.) V. 1096
pentadactylus (Z.) V. 1096.
Pteropleura (Z.) VI. 641.
Pteropus (Z.) VII. 982.
aegyptiacus (Z.) VII. 991.
dasyallus (Z.) VII. 990.
edulis (Z.) VII. 989.
edwardsii (Z.) VII. 989.
griseus (Z.) VII. 990.
javanicus (Z.) VII. 989.
kerandren (Z.) VII. 990.
kerandrensis (Z.) VII. 990.
medius (Z.) VII. 990.
minimus (Z.) VII. 991.
moluccensis (Z.) VII. 990.
palliatu (Z.) VII. 992.
pallidus (Z.) VII. 990.
peronii (Z.) VII. 992.
phaeops (Z.) VII. 990.
pselaphon (Z.) VII. 990.
poliocephalus (Z.) VII. 990.
rostratus (Z.) VII. 991.
rubricollis (Z.) VII. 988.
tonganus (Z.) VII. 990.
vampyrus (Z.) VII. 985.
vanicorensis (Z.) VII. 990.
vulgaris (Z.) VII. 985.
Pterosoma (Z.) V. 519.
plana (Z.) V. 519.
Pterospermum (B.) III. 1198.
heyneanum (B.) III. 1198.
- Pterospermum suberifolium** (B.) III. 1198.
xylocarpum (B.) III. 1198.
Pterota (B.) III. 1280.
Pterotrachea (Z.) V. 513.
coronata (Z.) V. 514.
Pterygium (B.) III. 1422.
teres (B.) III. 1422.
Ptilinus (Z.) V. 1684, 1743.
flavescens (Z.) V. 1743.
pectinicornis (Z.) V. 1684.
Ptilota (B.) III. 222.
plumosa (B.) III. 222.
Ptinus (Z.) V. 1682.
fur (Z.) V. 1683.
pectinicornis (Z.) V. 1684.
Ptychoptera (Z.) V. 735.
contaminata (Z.) V. 735.
Ptychotis (B.) III. 1831.
coptica (B.) III. 1831.
Ptychozoon (Z.) VI. 641.
Ptyodactylus (Z.) VI. 639.
Puant (Z.) VII. 922.
Puccinia (B.) III. 52.
graminis (B.) III. 52.
Puce = Pulex (Z.) V. 756.
Pucelle (Z.) VI. 380.
Puceron = Aphis (Z.) V. 1553.
Puchury (B.) III. 1526.
major (B.) III. 1526.
minor (B.) III. 1526.
Pucoon (B.) III. 1420.
Puddingstein (M.) I. 521
Pudel (Z.) V. 1763.
weißer (Z.) V. 1763.
Pudel (Z.) VII. 1564.
Puder (B.) II. 120.
rotter (B.) III. 497.
Pudica (B.) III. 1691.
Puella (Z.) VII. 88.
Pueraria (B.) III. 1629.
tuberosa (B.) III. 1629.
Puffadder (Z.) VI. 547.
Puffin (Z.) VII. 388.
Puffinus (Z.) VII. 388.
Puihn, Materia veneraria regni vegetabilis (B.) III. 175, 2131.
Puits artesiens (M.) I. 683.
forés (M.) I. 683.
Pulassaria (B.) III. 1041.
Pulchella (Z.) VI. 380.
Pulegium (B.) III. 1056.
Pulex (Z.) V. 756.
- Pulex irritans** (Z.) V. 756.
marinus (Z.) V. 610.
Pulmonaria (B.) III. 1094.
arborea (B.) III. 256.
maculosa (B.) III. 1094.
Pulpa (B.) II. 133.
Pulpe (B.) III. 638.
Pulsatilla (B.) III. 1150.
Pulverpitze (B.) III. 46, 47.
Puma (Z.) VII. 1590.
Pumilio (B.) III. 347.
Pumpelmus (B.) III. 1318.
Punaise = Cimex (Z.) V. 1610.
Punamustein (M.) I. 227.
Punctachat (M.) I. 145.
Punctband (Z.) V. 1108, 1390.
Punctcorall (Z.) V. 138.
blanes (Z.) V. 139.
rothes (Z.) V. 138.
stumpfes (Z.) V. 139.
violettes (Z.) V. 139.
Punctcorallen (Z.) V. 138.
Puncte (Z.) IV. 107.
Punctgewebe (Z.) IV. 107.
Punct, hüpfender (Z.) IV. 309.
Punctthierchen (Z.) V. 18.
kleinstes (Z.) V. 18.
stiefelförmiges (Z.) V. 19.
staubartiges (Z.) V. 19.
Punctum saliens (Z.) IV. 309.
Pungitia (Z.) VI. 176.
Punica (B.) III. 2038.
granatum (B.) III. 2038.
nana (B.) III. 2038.
Puniceen (B.) III. 2038.
Püter. der (B.) III. 2110.
Punsch (B.) III. 1316.
Pupa (Z.) V. 425.
muscorum (fossil, M.) I. 634, 647. — (Z.) V. 425.
uva (Z.) V. 426.
Pupille (Z.) IV. 101.
Puppe (Z.) IV. 469.
Puppen (Z.) V. 714, 1096.
Fenchel: (Z.) V. 1098.
gestürzte (Z.) V. 1386.
Gold: (Z.) V. 1098, 1387.
Gürtel: (Z.) V. 1107, 1386.
kegelförmige (Z.) V. 1096.
rundliche (Z.) V. 1097.
Berwandlung der, in den Schmetterling (Z.) V. 1135.
Puppenstand, Dauer des (Z.) V. 1143.

Purbeckmarmor (M.) I. 689.
 Purbeckschichten (M.) I. 687.
 Purgiergewürzkräuter (B.) III. 1591.
 Purgierkörner (B.) III. 1582.
 Purgiermilch (B.) III. 1595, 1596.
 Purgierpilz = Lärchenpilz (B.) III. 133.
 Purgierwinde (B.) III. 1084.
 floridantische (B.) III. 1084.
 Purinji (B.) III. 1339.
 Purkinje, De Cellulis antherarum fibrosis (B.) II. 276.
 Purpura (Z.) V. 479.
 Purpuragel (Z.) VII. 324.
 Purpurbär (Z.) V. 1361.
 Purpurblende, prismatische (M.) I. 440.
 Purpurfarbe (Z.) V. 1543.
 Purpurflügel (Z.) V. 1288.
 Purpurhärz (Z.) V. 590.
 Purpurfirisch (B.) III. 2064.
 Purpurfirische (B.) III. 2063.
 Purpurreih (Z.) VII. 536.
 Purpurschnecke (Z.) V. 436, 479.
 der Alten (Z.) V. 436, 479.
 hßckerige (Z.) V. 480.
 persische (Z.) V. 479.
 Purpurschnecken (Z.) V. 479.
 Purre (Z.) VII. 498.
 Pürre (Z.) VI. 397.
 Pursh, Flora Americae septentrionalis (B.) III. 2134.
 Pürschhund (Z.) VII. 1565.
 Purshia (B.) III. 2005.
 tridentata (B.) III. 2005.
 Pusaetha (B.) III. 1694.
 Puter (Z.) VII. 296, 616.
 Putiet (B.) III. 2048.
 Putois (Z.) VII. 1501.
 Putorien (B.) III. 847.
 Putorius (Z.) V. 1501, 1505.
 Putta (B.) III. 111.
 Putren (B.) III. 1197.
 Flügel (B.) III. 1198.
 Haut (B.) III. 1198.
 Tier (B.) III. 1197.
 Putterlick, Synopsis Pitosporearum (B.) III. 1444.
 Putzen (M.) I. 839.

Puvogel (Z.) VII. 195.
 Puya (B.) III. 632.
 chilensis (B.) III. 632.
 coarctata (B.) III. 632.
 lanuginosa (B.) III. 632.
 Fuzzotanerbè (M.) I. 525.
 Pycnit (M.) I. 157.
 Pycnogonum (Z.) V. 605.
 balaenarum (Z.) V. 605.
 Pycnomon (B.) III. 733.
 Pygargus (Z.) VII. 1285.
 Pygopterus (M.) I. 731.
 Pygopus (Z.) VI. 591.
 caryococca (Z.) VI. 591.
 lepidopus (Z.) VI. 591.
 striatus (Z.) VI. 591.
 Py la de, B. de la, Flore de Terre neuve (B.) III. 2135.
 Pymelodes Cyclopus (M.) I. 781.
 Pyra (B.) III. 2076. ©. Pyrus.
 ariaria (B.) III. 2076.
 crataegaria (B.) III. 2076.
 crustumia Columellae (B.) III. 2076.
 cydoniaria (B.) III. 2080.
 falerna Plinii (B.) III. 2080.
 libraria Plinii (B.) III. 2076.
 malaria (B.) III. 2079.
 mespilaria (B.) III. 2076.
 mulsa Plinii (B.) III. 2077.
 mustea Plinii (B.) III. 2076.
 myrapia Plinii (B.) III. 2079.
 praecocia Columellae (B.) III. 2077.
 pyrararia (B.) III. 2077.
 sorbaria (B.) III. 2077.
 Pyralis (Z.) V. 1091.
 forficalis (Z.) V. 1091.
 proboscidalis (Z.) V. 1259.
 rostralis (Z.) V. 1094, 1259.
 vitana (Z.) V. 1202.
 Pyrañstolith (M., D. M. ©.) I. ©. XII.
 Pyramide (M.) I. 88.
 Pyramidenkörper (Z.) IV. 50.
 Pyramidenmuschel, Steiner (Z.) IV. 37.
 Pyramidenqualle (Z.) V. 193.

Pyramidenqualle, dreieckige (Z.) V. 194.
 glockenförmige (Z.) V. 187.
 Pyramidenquallen (Z.) V. 187.
 Pyramidenwürfel (M.) I. 47.
 Pyramidula (B.) III. 275.
 Pyrragillit (M.) I. 205.
 Pyrenaceen (B.) III. 951, 954, 1051; 1089, 1100.
 Pyrenaceen = Fruchttauber (B.) III. 1089.
 Pyrenomycten (B.) III. 90.
 Pyrenomyctes (B.) III. 47, 90.
 Pyrethrum (B.) III. 757, 758, 760.
 Pyrgus (B.) III. 1122.
 Pyrit (M.) I. 399.
 Pyritöeder (M.) I. 47.
 Pyrochlor (M.) I. 280.
 Pyrochroa (Z.) V. 1749.
 coccinea (Z.) V. 1749.
 Pyrola (B.) III. 895.
 major (B.) III. 896.
 minor (B.) III. 895.
 rotundifolia (B.) III. 895.
 Pyrolean (B.) III. 895.
 Pyrosen (B.) III. 894, 895.
 Lifer. der (B.) III. 1133.
 Pyrolusit (M.) I. 334.
 Pyromerit = Feldstein (M.) I. 490.
 Pyromorphit (M.) I. 376.
 Pyrop (M.) I. 159, 161.
 Pyrophyllit (M.) I. 206.
 Pyrophyllith (M.) I. 157.
 Pyrrerhit (M.) I. 202.
 Pyrosiderit (M.) I. 333.
 Pyrosulfith (M.) I. 356.
 Pyrosoma (Z.) V. 498.
 Pyrostria (B.) III. 873.
 oleoides (B.) III. 874.
 salicifolia (B.) III. 874.
 Pyroxen (M.) I. 256.
 Pyrrocephalus (Z.) VII. 357.
 Pyrrhocorax (Z.) VII. 335, 337, 338.
 hexanemus (Z.) VII. 349.
 Pyrrhula (Z.) VII. 264.
 Pyrrula (Z.) V. 489.
 rusticula (M.) I. 653.
 Pyrus (B.) III. 2072, 2074.
 ©. Pyra.
 austera (B.) III. 2083.

- Pyrus bollvilleriana* (B.) III. 2074.
chinensis (B.) III. 2088.
communis (B.) III. 2074.
cydonia (B.) III. 2089.
 — *maliformis* (B.) III. 2090.
 — *oblonga* (B.) III. 2090.
indica (B.) III. 2089.
japonica (B.) III. 2088.
lusitanica (B.) III. 2090.
malus (B.) III. 2081.
 — *paradisica* (B.) III. 2083.
polveria (B.) III. 2074.
tomentosa (B.) III. 2089.
Pytho (Z.) V. 1783.
caeruleus (Z.) V. 1783.
depressus (Z.) V. 1783.
Python (Z.) VI. 532.
bivittatus (Z.) VI. 534, 535.
hieroglyphicus (Z.) VI. 536.
ordinatus (Z.) VI. 535.
tigris (Z.) VI. 534, 535.
Pyxidium (B.) II. 73, 87.
Pyxis (Z.) VI. 498.
arachnoides (Z.) VI. 498.

Q.

- Quader* (Z.) V. 308.
Quäcker (Z.) VII. 273.
Quadersandstein (M.) I. 677.
Quadratstein (Z.) IV. 413.
Quadratdodecaeder, spige und stumpfe (M.) I. 51.
Quadratisches Octaeder (M.) I. 48.
Quadria (B.) III. 1511.
Quadrinella=*Numularia* (B.) III. 964.
Quadrumanen, fossile (M.) I. 644.
Quagga (Z.) VII. 1224.
Quaglia (Z.) VII. 578.
Quail (Z.) VII. 578.
Quafen (Z.) VI. 473.
Quäker (Z.) VII. 273.
Qualé (B.) III. 1297.
Qualea (B.) III. 1297.
caerulea (B.) III. 1297.
rosea (B.) III. 1297.
Quelle (Z.) V. 182. Bgl. Quellen.

- Quelle*, *Wacken* (Z.) V. 213.
Balken (Z.) V. 149.
Band (Z.) V. 211.
Beutel (Z.) V. 227.
Chymel (Z.) V. 226.
Stügel (Z.) V. 211.
Franzen (Z.) V. 229.
Furchen (Z.) V. 210.
Glocken (Z.) V. 226.
Gruben (Z.) V. 226.
Haar (Z.) V. 217.
Kamm (Z.) V. 298.
Rappen (Z.) V. 195.
Rief (Z.) V. 205.
Knollen (Z.) V. 240.
Kreuz (Z.) V. 225.
Melonen (Z.) V. 209.
Mond (Z.) V. 224.
Nachen (Z.) V. 194.
Dhrens (Z.) V. 232.
Pyramiden (Z.) V. 193.
Ruder (Z.) V. 214.
Rißfels (Z.) V. 217.
Schaum (Z.) V. 211.
Schüsself (Z.) V. 231.
Schellen (Z.) V. 209.
Schlangenz (Z.) V. 230.
Schopf (Z.) V. 249.
Schuppen (Z.) V. 197.
Seegel (Z.) V. 205, 206.
Spalt (Z.) V. 210.
Strahlen (Z.) V. 232.
Teller (Z.) V. 230.
Thaler (Z.) V. 217.
Trauer (Z.) V. 227.
Trottel (Z.) V. 214.
Warzen (Z.) V. 224.
Winkel (Z.) V. 248.
Würtel (Z.) V. 192.
Wurzeln (Z.) V. 218.
Zapfen (Z.) V. 208.
Zipfels (Z.) V. 231.
Quallen (Z.) IV. 570. — V. 6, 7, 11, 182. Bgl. Quelle.
Bau der (Z.) V. 184.
Blasen (Z.) V. 195.
breite (Z.) V. 210.
Deppel (Z.) V. 187.
Drüsen (Z.) V. 231.
drüsentose (Z.) V. 225.
eigentliche (Z.) V. 215.
Fortpflanzung der (Z.) V. 185.
Haar (Z.) V. 249.

- Quallen*, *Hut* (Z.) V. 184, 187, 215.
infusorienartige (Z.) V. 187.
Rappen (Z.) V. 195.
Lappen (Z.) V. 213.
Liter. der (Z.) V. 232.
mundtose (Z.) V. 217.
Nahrung der (Z.) V. 185.
Rüsen der (Z.) V. 186.
polyphenartige (Z.) V. 207.
Pyramiden (Z.) V. 187.
Rippen (Z.) V. 187, 207.
Röhren (Z.) V. 187.
Scheiden (Z.) V. 203.
stiellose (Z.) V. 217.
Strahlen (Z.) V. 232.
Walzen (Z.) V. 208.
Quallenassel (Z.) V. 611.
gemeine (Z.) V. 612.
Quallenboot (Z.) V. 435.
gemeines (Z.) V. 435.
Quakster (Z.) V. 1532.
Quamaß (B.) III. 552.
Quamoclit (B.) III. 1087.
Quandeseeren (B.) III. 2070.
gemeine (B.) III. 2070.
Quanderon (Z.) VII. 1799.
Quappe, *Quappen* (Z.) VII. 119, 144, 151.
kegelförmige (Z.) VI. 162.
Schleim (Z.) VI. 145.
Schuppen (Z.) VI. 148.
tafelartige (Z.) VI. 163.
walrige (Z.) VI. 145.
Quappewurm (Z.) V. 569.
Quarantain (B.) III. 1399.
Quartzgäcker (Z.) VI. 473.
Quartzose conglomerate overlying thick bedded sandstone (M.) I. 747.
Quarz (M.) I. 136, 477, 485, 489, 491, 497, 517, 776, 820, 826, 837.
Quartzcrystalle (M.) I. 137.
Quarz, Faser (M.) I. 141.
Quartzfels (M.) I. 482, 484, 491, 753, 769.
dichter (M.) I. 482.
förmiger (M.) I. 482.
porphyrtiger (M.) I. 482.
schieferiger (M.) I. 482.
Quarz, Fett (M.) I. 140.
Getenk (M.) I. 770.
Quarzführender Thonporphyr (M.) I. 831.

Quarz, gemeiner (M.) I. 139.
 Quarzgesteine (M.) I. 482.
 Quarz, Härtegrad des (M.) I. 104.
 Quarzknochen u. Nieren (M.) I. 692.
 Quarzförner (M.) I. 490, 518, 519, 533.
 Quarz, löcheriger (M.) I. 662,
 Milch (M.) I. 140.
 Rosen (M.) I. 140.
 Quarzsand (M.) I. 533.
 Quarzsandstein (M.) I. 519.
 Quarz, Strich (M.) I. 140
 untheilbarer (M.) I. 146.
 wasserhaltiger (M.) I. 146.
 Quassia (B.) III. 1290.
 amara (B.) III. 1290.
 Quastien (B.) III. 1290.
 Eiter, der (B.) III. 1444.
 Quastienholz (B.) III. 1290.
 ächtes (B.) III. 1290.
 jamaicanisches (B.) III. 1290.
 Quasten (Z.) IV. 335.
 Quastenschubeln (B.) III. 1925.
 rotze (B.) III. 1927.
 Quastenspolypen (Z.) V. 133.
 Quastenvurm (Z.) V. 572.
 Quatelé (B.) III. 1919.
 Quaterly Journ. of Science (B.) II. 262.
 Quaternäre Formation (M.) I. 648.
 Quato (Z.) VII. 1740.
 Quatre-oeil (Z.) VII. 929.
 Quatto (Z.) VII. 1740.
 Quau-peçotli (Z.) VII. 1700.
 tenzo (Z.) VII. 1700.
 Quautotomomi (Z.) VII. 214.
 Quebrantha huessos (Z.) VII. 388.
 Quecke (B.) III. 390, 426.
 Queckenfalter (Z.) V. 1105, 1412.
 Queckengras (B.) III. 390.
 Queckenwurzel (B.) III. 391, 396.
 rotze (B.) III. 426.
 Quecksilber (M.) I. 114, 124, 744, 761.
 blausaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Quecksilberblende (M., D. M. S.) I. S. XXII.

Quecksilber, Cyan (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 gediegenes (M.) I. 463.
 Quecksilberhornerz (M.) I. 385.
 Quecksilber, Knall (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 knallsaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Kochsalzsaures (M., D. M. S.) I. S. XVI, XX.
 Quecksilberlebererz (M.) I. 449.
 Quecksilber, salpetersaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Setzen (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Quegstein (M.) I. 153.
 Queise (Z.) VI. 80.
 ächte (Z.) VI. 81.
 gemeine (Z.) VI. 80.
 größere (Z.) VI. 81.
 größte (Z.) VI. 81.
 kleinere (Z.) VI. 80.
 Queisen (Z.) VI. 80.
 Quellen (M.) I. 555.
 Quellenabzüge (M.) I. 609.
 Quellenbezirk (M.) I. 555.
 Quellen des Grundgebirges (M.) I. 774.
 des Muschelkalks (M.) I. 719.
 des Uebergangsschiefergebirges (M.) I. 762.
 Quellenehrenpreis (B.) III. 995.
 Quellen, Entstehung der (M.) I. 555.
 Quellengrenzfel (B.) III. 1350.
 gemeine (B.) III. 1350.
 Quellen, heiße, bei Vulkanen (M.) I. 791.
 Kohlenäures (M.) I. 762.
 Quellenfügelmoos (B.) III. 291.
 Quellenmoose (B.) III. 289.
 gemeines (B.) III. 290.
 Quellen, Naphtha (M.) I. 319, 801.
 Salz, der Lettenhöhle (M.) I. 715.
 - des Muschelkalks (M.) I. 720.
 - des Uebergangsschiefergebirges (M.) I. 762.
 - im Zechstein (M.) I. 733.

Quellen u. Sauer, des Todts liegenden (M.) I. 737.
 Sauer, des Bunten Sandsteins (M.) I. 726.
 - des Muschelkalks (M.) I. 719.
 - des Uebergangsschiefergebirges (M.) I. 762.
 Schwefels, des Lias (M.) I. 704.
 Svofs, des Bunten Sandsteins (M.) I. 726.
 von brennbarer Luft (M.) I. 800.
 von Kohlenäure (M.) I. 784, 817.
 warme (M.) I. 762.
 Quendel (B.) III. 1067.
 Feld (B.) III. 1068.
 Gartens (B.) III. 1068.
 römischer (B.) III. 1068.
 Steins (B.) III. 1068.
 Quer, J. J., Flora española (B.) III. 2125.
 Querband der Staubbeutel (B.) II. 68.
 Querce = Quercus (B.) III. 1541.
 Quercitron (B.) II. 129.
 Quercitron (B.) III. 1543, — (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Quercitronriche (B.) III. 1543.
 Quercitronholz (B.) III. 1543.
 Quercus (B.) III. 1541.
 aegilops (B.) III. 1543.
 cerris (B.) III. 1544.
 coccifera (B.) III. 1542.
 esculus (B.) III. 1544.
 ilex (B.) III. 1542.
 infectoria (B.) III. 1543.
 pedunculata (B.) III. 1545.
 robur (B.) III. 1544.
 suber (B.) III. 1542.
 tinctoria (B.) III. 1543.
 Querder (Z.) VI. 35.
 Quereine (B.) III. 894.
 Querfortsätze (Z.) IV. 24.
 Quermusfeld (Z.) IV. 35.
 Querquedula (Z.) VII. 461.
 Querthaler (M.) I. 553, 707.
 Queise (Z.) V. 545.
 Quellen (B.) III. 1620.
 Futter (B.) III. 1622.
 Klauen (B.) III. 1620.

- Questen, Ross:** (B.) III. 1620.
 Schwamm: (B.) III. 1625.
 Schwarz: (B.) III. 1622.
 Zacken: (B.) III. 1621.
- Quetele** (Z.) VII. 603.
Quetz-paleo (Z.) VI. 616.
Quickenbeeren (B.) III. 2073.
Quickhatch (Z.) VII. 1524.
Quidd (Z.) VI. 292.
Quil (Z.) VII. 1535.
Quillaja (B.) III. 2028.
Quimpesé (Z.) VII. 1845.
Quimpezé (Z.) VII. 1845, 1846.
Quina (B.) III. 866, 1268.
 calisaya (B.) III. 867.
 de la nueva Guayana (B.) III. 1268.
 do Campo (B.) III. 1047.
 do mato (B.) III. 870.
 de Remijo (B.) III. 868.
 roxa (B.) III. 866.
 de Serra (B.) III. 868.
Quinaquina (B.) III. 1680.
Quinaria (B.) III. 1314.
 lansium (B.) III. 1314.
Quinate (B.) III. 1672.
Quince (Z.) III. 2090.
Quinchamalium (B.) III. 1500.
 chilense (B.) III. 1500.
Quinoa (B.) II. 346. — III. 1460.
Quinquina (B.) III. 864.
 blanc (B.) III. 867.
 orangé (B.) III. 865.
Quioquio (B.) III. 660.
Quirt (B.) III. 28.
Quirtblumen (B.) II. 57.
Quirtolden (B.) II. 43.
Quirtfleppeln (B.) III. 786.
 gemeine (B.) III. 787.
Quirtlage (B.) II. 59.
Quirpele (Z.) VII. 1535.
Quirquincho (Z.) VII. 867.
 negro (Z.) VII. 867.
Quiscula (Z.) VII. 324, 578.
Quisqualis (B.) III. 910.
 indica (B.) III. 910.
 pubescens (B.) III. 910.
Quitve (B.) III. 655.
Quitschenbeeren, f. Sorbus (B.) III. 2072.
Quitte (B.) III. 2088. Vgl. Quitten.
 Apfel: (B.) III. 2090.
- Quitten, Birn:** (B.) III. 2090.
 chinesische (B.) III. 2089.
 filzige (B.) III. 2089.
 gemeine (B.) III. 2089.
 indische (B.) III. 2089.
 japanische (B.) III. 2088.
 portugiesische (B.) III. 2090.
Quitten (B.) III. 2088, 2090.
 Vgl. Quitte.
 Apfel: (B.) III. 2090.
 Birn: (B.) III. 2090.
 Bullen: (B.) III. 2090.
 Eslen: (B.) III. 2090.
 Mißel: (B.) III. 2090.
 reine (B.) III. 2090.
 Spier: (B.) III. 2090.
Quittenäpfel (B.) III. 2088.
Quittenbirnen (B.) III. 2080.
Quittenconferve (B.) III. 2090.
Quittenhiefen (B.) III. 1309.
 gemeine (B.) III. 1309.
Quittenferne (M., D. M. S.) I. S. XV. — III. 2090.
Quittenliqueur (B.) III. 2090.
Quittenmißeln (B.) III. 2068.
 gemeine (B.) III. 2068.
Quittenroob (B.) III. 2090.
Quitten syrup (B.) III. 2090.
Quirtentäfelchen (B.) III. 2090.
Quitter (Z.) VII. 2061.
Quoggelo (Z.) VII. 858.
Quojas-Morrou (Z.) VII. 1847.
Quoy (M.) I. 608.
Quoy et Gaimard, Voyage, Uranie (Z.) V. 182.
Quiya (Z.) VII. 735.
- Q.**
- Raasch** (Z.) VI. 85.
Rabau (B.) III. 2084.
Rabbit (Z.) VII. 812.
Rabe (Z.) VI. 179, 223.
Rabe, Raben (Z.) VII. 327, 335, 346.
 ägyptischer (Z.) VII. 339.
 Alpen: (Z.) VII. 335, 337.
 Borsten: (Z.) VII. 333.
 eigentliche (Z.) VII. 336.
 Faden: (Z.) VII. 340.
 fischer (Z.) VII. 350.
 gemeiner (Z.) VII. 351.
 Geyer: (Z.) VII. 352.
 indischer (Z.) VII. 378.
- Rabe, Raben, rothfüßige** (Z.) VII. 339.
 Sammet: (Z.) VII. 327.
 Wald: (Z.) VII. 335.
Rabenfisch (Z.) VI. 223.
 schwarzer (Z.) VI. 223.
 weißer (Z.) VI. 223.
Rabenkrähe (Z.) VII. 349.
Rabenschuabelfortsatz (Z.) IV. 26, 171.
Rabenzüfer (Z.) VII. 83.
 fahler (Z.) VII. 83.
Racoon (Z.) VII. 1687.
Racemus (B.) III. 45.
Rachaeae (Z.) VII. 159.
Rachenblumen (B.) III. 24.
Rachenschwerdel (B.) III. 533.
 gefrothter (B.) III. 533.
Rachis (B.) III. 383.
Rack (B.) III. 918.
Racke (Z.) VII. 334.
 blane (Z.) VII. 334.
Rackelhähne (Z.) VII. 593.
Rackenguckuck (Z.) VII. 229.
 gemeiner (Z.) VII. 229.
Rackenwürger (Z.) VII. 87.
Racodium (B.) III. 72.
 cellare (B.) III. 72.
 vulgare (B.) III. 72.
Racomitrium (B.) III. 282.
 ericoides (B.) III. 283.
Racoon (Z.) VII. 759.
Racoubea (B.) III. 810.
Racunda (Z.) VII. 736.
Raddi, G., Novae species cryptogamicae (B.) III. 2124.
 J., Nova genera et species Plantarum brasiliensium (B.) III. 2134.
 J., Plante nuove brasil. (B.) III. 1447.
 J., et A. Bertoloni, Piante del Brasile (B.) III. 2134.
Rademacher, Namlyst der Pflanzen op Java (B.) III. 2127.
Raden (B.) III. 1362, 1363.
 Feuer: (B.) III. 1362.
 Frauen: (B.) III. 1363.
 Gauh: (B.) III. 1362.
 Kteb: (B.) III. 1363.
 Korn: (B.) III. 1363.
 Sammet: (B.) III. 1363.

- Radex, Strauß.** (B.) III. 1362.
- Räderorgane** (B.) V. 36.
- Rädersteine** (B.) V. 596.
- Räderthier** (B.) V. 41.
- gemeine (B.) V. 52.
- frenztragendes (B.) V. 52.
- vierflappiges (B.) V. 51.
- Räderthiere** (B.) V. 17, 35.
- Radhulfen** (B.) III. 1018.
- gemeine (B.) III. 1018.
- Radicariae** (B.) III. 24, 706, 709.
- albinales (B.) III. 742.
- baccales (B.) III. 811.
- cauliales (B.) III. 771.
- cellulales (B.) III. 715.
- corollales (B.) III. 795.
- corticales (B.) III. 740.
- drupales (B.) III. 807.
- floresales (B.) III. 781.
- foliales (B.) III. 779.
- fructuales (B.) III. 799.
- ligneales (B.) III. 752.
- nucuales (B.) III. 800.
- parenchymales (B.) III. 714.
- pistillales (B.) III. 790.
- pomales (B.) III. 818.
- radicales (B.) III. 756.
- scapales (B.) III. 740.
- seminales (B.) III. 782.
- tracheales (B.) III. 737.
- truncuales (B.) III. 756.
- vasales (B.) III. 725.
- Radicula** (B.) II. 81. — III. 1389.
- Radii** (B.) VI. 15.
- branchiostegi (B.) VI. 20.
- Radis** (B.) III. 1389.
- Radiſchen** (B.) III. 1389.
- Radius** (B.) III. 712.
- Radius, Diss. de Pyrola et Chimophila** (B.) III. 1133.
- Radix** (B.) II. 24. — III. 14.
- aconiti lutei (B.) III. 1162.
- racemosi (B.) III. 1165.
- acori palustris sive vulgaris (B.) III. 534.
- sive calami aromatici (B.) III. 587.
- alcannae spuriae (B.) III. 1091.
- verae (B.) III. 1886.
- Radix anserinae** (B.) III. 2014.
- aquilinae (B.) III. 1159.
- argentinae (B.) III. 2014.
- ari aethiopicum (B.) III. 598.
- ari sive aronis (B.) III. 591.
- arisari (B.) III. 596
- aristolochiae caveae (B.) III. 1415.
- fabaceae (B.) III. 1415.
- artemisiae rubrae (B.) III. 763.
- arthanitae (B.) III. 963.
- asari (B.) III. 803.
- asphodeli (B.) III. 577.
- asteris attici (B.) III. 774.
- awae (B.) III. 606.
- barbae caprae (B.) III. 2026.
- bardanae (B.) III. 730.
- behen albi (B.) III. 729.
- rubri (B.) III. 1474.
- betonicae (B.) III. 1062.
- aquaticae (B.) III. 967.
- brancae ursinae (B.) III. 1002.
- britannicae (B.) III. 1482.
- brusci (B.) III. 619.
- bryoniae (B.) III. 820.
- nigrae (B.) III. 615.
- bubonil (B.) III. 774.
- buglossi agrestis (B.) III. 1094.
- cannabinac aquaticae (B.) III. 741.
- cardopatiac (B.) III. 734.
- cardui Mariae (B.) III. 731.
- Veneris (B.) III. 786.
- Carolinae (B.) III. 734.
- caryophyllatae (B.) III. 2006.
- Cassununar (B.) III. 501.
- centaurii majoris (B.) III. 728.
- cervariae nigrae (B.) III. 1816.
- chamaeleontis albi (B.) III. 734.
- chelidonii majoris (B.) III. 1417.
- minoris (B.) III. 1145.
- chinae (B.) III. 617.
- christophoriana (B.) III. 1165.
- Radix cimicifugae serpentariae** (B.) III. 1165.
- colubri majoris (B.) III. 596.
- consolidae majoris (B.) III. 1092.
- costi arabici (B.) III. 502.
- crassulae majoris (B.) III. 1965.
- Cunigundae (B.) III. 741.
- curcumae americanae (B.) III. 512.
- rotundae (B.) III. 495.
- cyclaminis (B.) III. 963.
- cyperi rotundi (B.) III. 432.
- antiquorum (B.) III. 1886.
- dentariae majoris (B.) III. 992.
- dentellariae (B.) III. 1475.
- dictamnii albi (B.) III. 1267.
- dracontii (B.) III. 590.
- dracunculi (B.) III. 594.
- aquatici (B.) III. 597.
- esulae (B.) III. 1581.
- majoris (B.) III. 1583.
- eupatorii (B.) III. 741.
- fabariae (B.) III. 1965.
- filicis maris (B.) III. 332.
- foeniculi vulgaris (B.) III. 1814.
- porcini (B.) III. 1815.
- fraxinellae (B.) III. 1267.
- galangae (B.) III. 503.
- gentianae majoris (B.) III. 1021.
- minoris (B.) III. 1020.
- nigrae (B.) III. 1816.
- gladioli lutei (B.) III. 534.
- graminis (B.) III. 391.
- majoris (B.) III. 426.
- gratiolae (B.) III. 959.
- hellebori albi (B.) III. 548.
- helleborines latifoliae (B.) III. 470.
- hermodactyli (B.) III. 551.
- hirundinariae (B.) III. 1031.
- imperatoriae (B.) III. 1817.
- inulae helenii (B.) III. 778.
- ireos (B.) III. 535.
- nostratis (B.) III. 537.
- iridis palustris (B.) III. 535.

Radix jalappae (B.) III. 1084.
junci floridi (B.) III. 444.
 - *maximi* (B.) III. 430.
labathi acuti (B.) III.
 1483, 1484.
lilio narcissi (B.) III. 541.
lobeliae (B.) III. 792.
lobatagon (B.) III. 577.
moschatellinae (B.) III.
 1858.
mudarii (B.) III. 1030.
mungos (B.) III. 888.
mustelae (B.) III. 1042.
mutellinae (B.) III. 1824.
Olsnitzii (B.) III. 1817.
paconiae (B.) III. 1163.
pareirae bravae (B.) III.
 1244.
paridis (B.) III. 621.
pentaphylli (B.) III. 2012.
 - *aquatici* (B.) III. 2010.
phu minoris (B.) III. 788.
pimpinellae albae, nostratis et nigrae (B.) III.
 1836.
 - *italicae* (B.) III. 2002.
plantaginis aquaticae (B.)
 III. 443.
pneumonanthos (B.) III.
 1021.
polygalae vulgaris (B.) III.
 1292.
polypodii (B.) III. 326.
pulmonariae maculosae
 (B.) III. 1094.
pyrethri (B.) III. 758.
 - *veri* (B.) III. 757.
ranunculi albi (B.) III. 1150.
 - *bulbosi* (B.) III. 1146.
 - *flammi majoris* (B.) III.
 1145.
ratanhiae Antillarum (B.)
 III. 1295.
restae bovis (B.) III. 1641.
rhabarbari monachorum
 (B.) III. 1482.
 - *pauperum* (B.) III. 1152.
rhapontii (B.) III. 1485.
rhodiae (B.) III. 1965.
rosae benedictae s. reginae
 (B.) III. 1163.
ruscii (B.) III. 619.
sanguinariae (B.) III. 1169.
sassaparillae germanicae
 (B.) III. 426.

Radix satyrii (B.) III. 473.
scillae minoris (B.) III.
 540.
scrofulariae aquaticae (B.)
 III. 967.
 - *foetidae* (B.) III. 967.
serpentariae majoris (B.)
 III. 594.
sii palustris (B.) III. 1837.
spatulae foetidae (B.) III.
 536.
spigeliae (B.) III. 1024.
spiniae solstitialis (B.) III.
 730.
squamariae (B.) III. 992.
taraxaci (B.) III. 715.
telephii (B.) III. 1965.
testiculi hircini (B.) III.
 477.
thalictri (B.) III. 1151.
Thysselini (B.) III. 1817.
toxicariae (B.) III. 543.
tragorchidis hircini (B.)
 III. 477.
trichorchidis albae (B.) III.
 469.
valerianae (B.) III. 789.
victoralis longae (B.) III.
 557.
 - *rotundae* (B.) III. 532.
vincetoxici (B.) III. 1031.
viperini (B.) III. 1094.
xiridis (B.) III. 536.
zedoariae luteae (B.) III.
 501.
zerumbet (B.) III. 500.
Radkauischen (B.) III. 799.
 gemeine (B.) III. 799.
Rafano della China (B.) III.
 1389.
Raff (Z.) VI. 168.
Rafflesia (B.) III. 801.
 arnoldi (B.) III. 802.
 patma (B.) III. 801.
Rafflesien (B.) III. 800, 801.
Siter. der (B.) III. 1132.
Rafinesque - Schmaltz,
Caratteri di novi animali
 (Z.) VI. 406.
 Medical Flora of the United
 States (B.) III. 2131.
Pamphysis sicula (B.) III.
 2124.
Roses of North-America
 (B.) III. 2134.

Rafinesque - Schmaltz,
Tavole 120 del Panphyton
siculum di Cupani (B.)
 III. 2124
Raf-Lo (Z.) VII. 1586.
Rafu, Pflanzen = Physiologie
 (B.) II. 259
Ragen (B.) III. 472.
Alpenflügel (B.) III. 478.
Wocke (B.) III. 476.
Flügel (B.) III. 477.
Solde (B.) III. 475.
Sporn (B.) III. 472.
Zungen (B.) III. 479.
Ragno (Z.) VI. 80.
Raguahii (Z.) VII. 1260.
Rahsen (B.) III. 241.
Ausschlag (B.) III. 246.
Gefrös (B.) III. 243.
Haft (B.) III. 242.
Kern (B.) III. 246.
Maas (B.) III. 241.
Scheiben (B.) III. 244.
Schrift (B.) III. 243.
Spund (B.) III. 245.
Staub (B.) III. 241.
Stich (B.) III. 246.
Strahl (B.) III. 242.
Warzen (B.) III. 245.
Wasser (B.) III. 246.
Zeichen (B.) III. 243.
Rahm M., D. M. S. I.
 S. XVII.
Rahmapfel (B.) III. 1260.
Rahmpfel (B.) III. 1259.
Rahnen (B.) III. 1462.
Raie (Z.) VI. 39.
Raife steiferne Forstpflanzen
 (B.) II. 356.
Raifort (B.) III. 1389.
Raii (Z.) VI. 329.
Raii, Synopsis meth. piscium
 (Z.) VI. 405.
Rail (Z.) VII. 563.
Raina (Z.) VII. 326.
Rain-bird (Z.) VII. 87.
Rainfarren (B.) III. 765.
 gemeiner (B.) III. 765.
Rainfarrenblattkäfer (Z.) V.
 1666.
Rainfohl (B.) III. 721.
 eßbarer (B.) III. 721.
 gemeiner (B.) III. 721.
 warziger (B.) III. 722.
Rainfohte (B.) III. 721.

- Rainweiden (B.) III. 1119.
gemeine (B.) III. 1119.
- Rainweidenchwärmer (Z.) V. 1084, 1383.
- Raisinier = Coccoloba (B.) III. 1486.
de coude (B.) III. 1487.
- Raisins de mer (B.) III. 355.
- Raisins (B.) III. 1870.
- Raiz de Tihu (B.) III. 1595.
- Raja (Z.) VI. 39.
aquila (Z.) VI. 48.
batis (Z.) VI. 44.
cephaloptera (Z.) VI. 40.
clavata (Z.) VI. 45.
cornuta (Z.) VI. 49.
manatia (Z.) VI. 50.
massena (Z.) VI. 51.
mobular (Z.) VI. 51.
pastinaca (Z.) VI. 46.
rsinobatos (Z.) VI. 46.
rubus (Z.) VI. 45.
sephen (Z.) VI. 48.
Squatino- (Z.) VI. 46.
torpedo (Z.) VI. 40 43.
- narke (Z.) VI. 43.
- ocellata (Z.) VI. 43.
- Rajus, Historia Insectorum (Z.) V. 1823.
Historia plantarum gen. (B.) II. 270, 279. — III. 1448, 2117.
Methodus plantarum (B.) III. 2117.
Synopsis meth. avium (Z.) VII. 669.
Synopsis meth. Stirp. brit. aucta Ed. Dillenio (B.) III. 2117.
Synopsis Quadrupedum (Z.) VII. 1859.
- Rak (B.) III. 1121.
- Raka (Z.) VII. 348.
- Ral = Shorea robusta (B.) III. 1422.
- Rale (Z.) VII. 563.
d'eau (Z.) VII. 563.
de genêts (Z.) VII. 564.
- Ralle (Z.) VII. 563.
Wasser: (Z.) VII. 563.
- Rallen (Z.) VII. 563.
- Rallus (Z.) VII. 563.
aquaticus (Z.) VII. 563.
- Rallus crex (Z.) VII. 564.
porzana (Z.) VII. 565.
pusillus (Z.) VII. 565.
- Ramalina (B.) III. 258.
calycaris (B.) III. 258.
farinacea (B.) III. 258.
fastigiata (B.) III. 258.
fraxinea (B.) III. 258.
- Rambave (Z.) VII. 908.
- Rambour (B.) III. 2084.
- Ramboutan (B.) III. 1343.
- Ramburger (Aepfel) (B.) III. 2084.
- Ramdohr, Abbildung. zur Anatomie der Insecten (Z.) V. 1825.
Micrographische Beyträge (Z.) V. 708.
Verbauungswerkzeuge der Insecten (Z.) V. 1825.
Zergliederung der Honigbienen (Z.) V. 1050.
- Ramerio = Rosmarinus (B.) III. 1072.
- Rametul (B.) III. 888.
- Rami (B.) II. 27.
- Ramier (Z.) VII. 302.
petit (Z.) VII. 301.
- Ramitura = Hibiscus longifolius (B.) III. 1217.
- Ramolaccio (B.) III. 1389.
- Ramon de la Sagra, Anales de Ciencias etc. (B.) II. 263. — III. 2133.
- Ramontchi (B.) III. 1382.
- Rampen (B.) III. 1400, 1455.
- Rampostan (B.) III. 1314, 1343.
- Ramphastos (Z.) VII. 373.
aracari (Z.) VII. 376.
dicolorus (Z.) VII. 375.
momota (Z.) VII. 372.
pectoralis (Z.) VII. 375.
toco (Z.) VII. 375.
- Ramsefel (B.) III. 1292.
bittere (B.) III. 1292.
buchartige (B.) III. 1293.
gemeine (B.) III. 1292.
herbe (B.) III. 1293.
myrtenartige (B.) III. 1293.
- Ramsfeln (B.) III. 1291, 1292, 1643.
Herz: (B.) III. 1293.
Obst: (B.) III. 1295.
Ruhe: (B.) III. 1294.
Seifen: (B.) III. 1294.
- Ram-Till (B.) III. 751.
- Rana (B.) III. 2039.
- Rana (Z., F.) VI. 75.
piscatrix (Z.) VI. 76.
- Rana (Z., M.) VI. 472.
cornuta (Z.) VI. 478.
dorsata (Z.) VI. 478.
dorsigera (Z.) VI. 491.
esculenta (Z.) VI. 473.
mugiens (Z.) VI. 478.
paradoxa (Z.) VI. 477.
rubeta (Z.) VI. 485.
temporaria (Z.) VII. 475.
- Ranatra (Z.) V. 1627.
linearis (Z.) V. 1627.
- Randia (B.) III. 881.
dumetorum (B.) III. 881.
- Randpunct (Z.) V. 1391.
- Randschwanz (Z.) VI. 641.
gemeiner (Z.) VI. 642.
- Ranella (Z.) V. 488.
laevigata (M.) I. 650.
- Rang, Manuel de Mollusques (Z.) V. 538.
- Rangapfel (B.) III. 814.
apfelsörmiger (B.) III. 815.
blauer (B.) III. 817.
durchstochener (B.) III. 816.
fleischfarbiger (B.) III. 817.
geähnter (B.) III. 815.
lorbeerblättriger (B.) III. 816.
- stinkender (B.) III. 816.
viereckiger (B.) III. 815.
- Rangäpfel (B.) III. 814.
- Ränge (B.) III. 1080.
- Rangifer (Z.) VII. 1299.
- Ranglier (Z.) VII. 1298.
- Rangrec (B.) III. 487.
- Ranina (Z.) V. 647.
dorsipes (Z.) V. 647.
raniformis (Z.) V. 647.
scabra (Z.) V. 647.
- Ranke (B.) II. 37.
- Rankenampfer (B.) III. 1478.
gemeiner (B.) III. 1478.
- Rankenbarsch (Z.) VI. 259.
gefleckter (Z.) VI. 259.
- Rankenmoder (B.) III. 68.
bunter (B.) III. 68.
- Rankenrippeln (B.) III. 91.
gemeine (B.) III. 92.
- Rankenwurm (Z.) V. 571.
- Ranunculaceen (B.) III. 704, 707, 1141, 1143.

Ranunculaceen, Eifer. der (B.) III. 1440.
 Ranunculoiden (B.) III. 1143.
 Ranunculus (B.) III. 1144.
 acris (B.) III. 1147.
 albus (B.) III. 1150.
 aquaticus (B.) III. 1147.
 arvensis (B.) III. 1147.
 asiaticus (B.) III. 1146.
 auricomus (B.) III. 1145.
 bulbosus (B.) III. 1146.
 dulcis (B.) III. 1147.
 ficaria (B.) III. 1145.
 flammens major (B.) III. 1145.
 flammula (B.) III. 1144.
 fluitans (B.) III. 1148.
 heterophyllus (B.) III. 1148.
 lingua (B.) III. 1144.
 palustris (B.) III. 1146.
 pratensis (B.) III. 1147.
 repens (B.) III. 1147.
 sceleratus (B.) III. 1146.
 scutatus (B.) III. 1145.
 thora (B.) III. 1145.
 Ranunkeln (B.) III. 24, 704, 706, 707, 1139, 1140, 1141, 1143, 1144.
 Ranzani, Elementa di Zoologia (Z.) VII. 669.
 Rapa (B.) III. 1405.
 Rapaccione (B.) III. 1405.
 Rapautonda (B.) III. 1406.
 Rapfen (Z.) VI. 310.
 Raphania (B.) III. 50.
 Raphanistrum (Z.) III. 1389.
 Rapbanus (B.) III. 1388.
 raphanistrum (B.) III. 1389.
 sativus (B.) III. 1389.
 - albus (B.) III. 1389.
 - niger (B.) III. 1389.
 - radicola (B.) III. 1389.
 Raphia (B.) III. 680, 654.
 Raphidia (Z.) V. 1457.
 ophiopsis (Z.) V. 1457.
 Raphides (Z.) VI. 392.
 Raphis (Z.) VI. 392.
 Rapibule (B.) III. 1406.
 Rapiffi (M.) I. 779, 783, 788.
 Rapin, R., Hortorum Libri IV. (B.) III. 2132.
 Rapontica (B.) III. 1876.
 Rapp, Ueber die Polypen (Z.) V. 182.

Rappen (B.) VI. 309, 310.
 Råps (B.) III. 1405.
 Sommer (B.) III. 1405.
 Winter (B.) III. 1405.
 Råpskäfer (Z.) V. 1768.
 Råpsédt (B.) II. 127. — III. 1405.
 Råpsweißling (Z.) V. 1399.
 Raptatores = Raubvögel (Z.) VII. 89, 110.
 Rapunculus (B.) III. 796.
 Rapuntium (B.) III. 791.
 Rapunzel (B.) III. 795, 797.
 gemeine (B.) III. 795.
 runde (B.) III. 796.
 Rapunzeln (B.) III. 795.
 Raquette (B.) III. 1909.
 Ra ra (Z.) VII. 253.
 Rarak (B.) III. 1339.
 Rascasse (Z.) VI. 181.
 Raschal (Z.) VI. 330.
 Rasenameisen (Z.) V. 906, 921, 929.
 Raseneisenstein (M.) I. 362, 523.
 Rasenraupe (Z.) V. 1119, 1347.
 Rasensäge (B.) III. 427.
 Rasentorf (M.) I. 535.
 Rasoir (Z.) VI. 219.
 Rasores (Z.) VII. 561.
 Raspa (Z.) V. 383.
 Raspail, Nouveau Système de Physiol. végétale (B.) II. 260.
 Rasp-boom (B.) III. 1302.
 Raspehåring (Z.) VI. 386.
 riesenhafte (Z.) VI. 386.
 Raspekmuschel (Z.) V. 382.
 gemeine (Z.) V. 382.
 Raspepatteln (B.) III. 1301.
 gemeine (B.) III. 1301.
 Raspepstrauch (B.) III. 1248.
 gemeiner (B.) III. 1248.
 Raspepsträucher (B.) III. 1248.
 Raspen (B.) III. 252.
 Bart (B.) III. 257.
 Brod (B.) III. 259.
 Corallen (B.) III. 253.
 Faden (B.) III. 258.
 Färber (B.) III. 254.
 Gallert (B.) III. 252.
 Horn (B.) III. 257.
 Hund (B.) III. 257.
 Kalk (B.) III. 253.
 Krug (B.) III. 253.

Raspen, Lungen (B.) III. 256.
 Mähnen (B.) III. 258.
 Mauer (B.) III. 254.
 Schiefen (B.) III. 259.
 Schüssel (B.) III. 254.
 Stern (B.) III. 255.
 Strauch (B.) III. 258.
 Wachholder (B.) III. 255.
 Wald (B.) III. 256.
 Wand (B.) III. 254, 255.
 Zweig (B.) III. 258.
 Rasp-hout (B.) III. 1723.
 Rassa mala (B.) III. 1540.
 Raster (Z.) VII. 500.
 Råsting (Z.) III. 148, 156.
 Rat (Z.) VI. 79.
 Rat (Z.) VII. 719.
 Rat de bois (Z.) VII. 922, 926.
 d'eau (Z.) VII. 723.
 épineux (Z.) VII. 730.
 de montaignes (Z.) VII. 789.
 musqué (Z.) VII. 721, 731.
 poushed (Z.) VII. 710.
 Sand (Z.) VII. 710.
 de Surinam (Z.) VII. 908.
 Ratafia (B.) III. 2051.
 Ratanhia (B.) III. 1295.
 antillarum (Z.) III. 1295.
 Rataria (Z.) V. 205.
 cordata (Z.) V. 206.
 Rathke, De Libellularum partibus genitalibus (Z.) V. 1498.
 De Salamandrarum corporibus adiopsis (Z.) VI. 690.
 Entwicklung des Krebses (Z.) V. 708.
 Untersuch. über den Siemens apparatus (Z.) VI. 407.
 Rathsherr (Z.) VII. 401.
 Ratoffit (M.) I. 253.
 Raton (Z.) VII. 1687.
 Råtschente (Z.) VII. 464, 471.
 Ratte, Ratten (Z.) VII. 719.
 alexandrinische (Z.) VII. 721.
 Beutel (Z.) VII. 920.
 Wisam (Z.) VII. 721, 731.
 Borsten (Z.) VII. 721.
 Busch (Z.) VII. 926.
 Grund (Z.) VII. 784.
 Haus (Z.) VII. 719.

Ratte, Ratten, Känguruh:
(3.) VII. 896.
Kletter: (3.) VII. 755.
Berchals: (3.) VII. 720.
Pharaons: (3.) VII. 1530.
Pitori: (3.) VII. 721.
Sand: (3.) VII. 713.
Stachel: (3.) VII. 729.
Sumpf: (3.) VII. 734.
Taschen: (3.) VII. 710.
Wald: (3.) VII. 922.
Wander: (3.) VII. 729.
Wasser: (3.) VII. 723.
wilde (3.) VII. 723.
Ratte penade (3.) VII. 978.
Rattel (3.) VII. 1516.
Ratten-Hauwen (B.) III. 1671.
Rattenholz (B.) III. 874.
Rattenhülse (B.) III. 1670.
laubreiche (B.) III. 1670.
prächtige (B.) III. 1671.
Rattenhülsen (B.) III. 1670.
Rattenkönig (3.) VII. 719.
Rattenschwanzmaden (3.) V. 806.
Rattenschwanzfarven (3.) V. 808.
Rattentod (B.) III. 878.
Rattenzetten (B.) III. 851.
Ratti, L. G., Flora gallo-provincialis (B.) III. 2125.
Rattle-Snake (3.) VI. 571.
banded (3.) VI. 571.
Rattus (3.) VII. 719.
Raß (3.) VII. 1501.
Beutel: (3.) VII. 903.
Schlaf: (3.) VII. 765.
Ratzeburg, De Peloriis (B.) II. 284.
Rau, A., Enumeratio Rosarum (B.) III. 2110.
Fische um Mainz (3.) VI. 406.
Raubfische (3.) VI. 21.
Raubfäfer (3.) V. 1706, 1707, 1711, 1715.
bandierter (3.) V. 1716.
Blätter: (3.) V. 1713.
Blumen: (3.) V. 1713.
Dorn: (3.) V. 1714.
eigentliche (3.) V. 1711.
Fleisch: (3.) V. 1714.
gemeiner (3.) V. 1715.
kleine (3.) V. 1710.

Raubfäfer, Roth: (3.) V. 1713.
mausgrauer (3.) V. 1715.
Mist: (3.) V. 1713.
Pitz: (3.) V. 1714.
raucher (3.) V. 1716.
rothfügeliger (3.) V. 1715.
Sast: (3.) V. 1508.
schlanke (3.) V. 1515.
schwarzer (3.) V. 1516.
lifer: (3.) V. 1514.
Raubmäuse (3.) VII. 931.
Raubmöve (3.) VII. 397.
gemeine (3.) VII. 397.
Raubmücken (3.) V. 773.
Raubvögel (3.) VII. 18, 89, 110.
Nacht: (3.) VII. 111.
Tag: (3.) VII. 127.
Rauchfuß (3.) VII. 138.
Rauchhuhn (3.) VII. 607.
Rauchschwalbe (3.) VII. 93.
Rauchtopas (M.) I. 137.
Rauchwacke-(M.) I. 732.
Rauhe (3.) VI. 306.
Rauhblättrige (B.) III. 24, 1009.
Rauhegel (3.) VI. 263.
Rauhfalk (M.) I. 733, 734.
Rauhböfse (3.) VI. 240.
Rauhottor (3.) VI. 567.
ägyptische (3.) VI. 567.
Rauhstein (M.) I. 732.
Rauhwaacke (M.) I. 243.
Rauke (B.) III. 1403.
Raumfleck (3.) V. 1114, 1361.
Raupe, Raupen (3.) IV. 469. — V. 714, 1053.
Aster: (3.) V. 814.
Asterispann: (3.) V. 1305.
Affel: (3.) V. 1058, 1109, 1387.
Auserziehung der (3.) V. 1053.
blattwickelnde (3.) V. 1244.
Bau der (3.) V. 1054.
Bären: (3.) V. 1358.
behaarte (3.) V. 1058, 1341.
breitstreifige (3.) V. 1293.
Buckel: (3.) V. 1322.
Bürsten: (3.) V. 1059, 1119, 1347.
Büchel: (3.) V. 1347, 1370.
Camec: (3.) V. 1323.
Chagrinierte (3.) V. 1057.

Raupe, Dorn: (3.) V. 1058, 1104, 1386, 1387.
dornige (3.) V. 1386.
dornlose (3.) V. 1386.
Dünnhaar: (3.) V. 1307.
edige (3.) V. 1098.
Eiden: (3.) V. 1114, 1158.
Erde: (3.) V. 1291.
Erbsen: (3.) V. 1296.
Essenszeit der (3.) V. 1062.
Fang der (3.) V. 1062.
Farben der (3.) V. 1057, 1098.
Feinde der (3.) V. 1171.
Fenchel: (3.) V. 1110.
Fichten: (3.) V. 884, 1156, 1344.
Fitz: (3.) V. 1345.
Fischschwanz: (3.) V. 1344.
fleckentartige (3.) V. 1163.
Flecken: (3.) V. 1381.
Franzen: (3.) V. 1315.
futteramachende (3.) V. 1217.
Gabel: (3.) V. 1055.
gangmachende (3.) V. 1183.
Ganzdorn: (3.) V. 1388.
gemeine (3.) V. 1119.
Gemüs: (3.) V. 1264, 1302.
gesellige (3.) V. 1152.
Gespinnne der (3.) V. 1113.
Gestalt des Leibes der (3.) V. 1061.
glatte (3.) V. 1386.
Gras: (3.) V. 1293.
Graswurzel: (3.) V. 1291.
Haar: (3.) V. 1341.
halbbehaarte (3.) V. 1339.
Halbdorn: (3.) V. 1388, 1414.
halbnaakte (3.) V. 1163.
Halbspinn: (3.) V. 1302.
Haltsband: (3.) V. 1344.
Haltsdorn: (3.) V. 1417.
Hasen: (3.) V. 1133, 1351.
Hasenohr: (3.) V. 1290.
Hautfüße der (3.) V. 1063.
Häutung der (3.) V. 1071.
Hörschild: (3.) V. 1391.
Holz: (3.) V. 1322.
Hörner: (3.) V. 1413.
Kien: (3.) V. 1345.
Kirschen: (3.) V. 1342.
Knopf: (3.) V. 1353.
Kohl: (3.) V. 1098, 1292.

Raupe, Raupen, Kopflattich:
(3.) V. 1296.
Lebensart der (3.) V. 1061
Leinfrucht (3.) V. 1290.
Lirer. der (3.) V. 1425.
Livree: (3.) V. 1115, 1341.
Lolch: (3.) V. 1295
Mangold: (3.) V. 1298.
Mark: (3.) V. 1370.
meerpferdchenförmige (3.) V.
1320.
Mitschhaar: (3.) V. 1372.
Minier: (3.) V. 1183.
Mord: (3.) V. 1287.
nackte (3.) V. 1057, 1325.
nestmachende (3.) V. 1257.
Nagen der (3.) V. 1169.
Ohren: (3.) V. 1119, 1353.
Peltz: (3.) V. 1345.
Pinsel: (3.) V. 1350.
Processions: (3.) V. 1159,
1344.
Rafen: (3.) V. 1347.
Riesel: (3.) V. 1290.
Rinden: (3.) V. 1308.
Ringel: (3.) V. 1115, 1117,
1121, 1157, 1341.
Rüster: (3.) V. 1103.
Salat: (3.) V. 1289.
Sammet: (3.) V. 1058.
Schaden der (3.) V. 1169.
schädliche (3.) V. 1169.
Scharforn: (3.) V. 1418.
Scharten: (3.) V. 1290.
Scheidorn: (3.) V. 1416.
Scheinschwärmer: (3.) V.
1325
Scheinspann: (3.) V. 1338.
Scheinspinner: (3.) V. 1312.
Schild: (3.) V. 1387.
Schlangen: (3.) V. 1300.
Schmalschild: (3.) V. 1393.
Schmalstrich: (3.) V. 1311.
Schnecken: (3.) V. 1324.
Schopf: (3.) V. 1350.
Schrägstrich: (3.) V. 1298.
Schwein: (3.) V. 1377.
Seiden: (3.) V. 1115, 1326.
Seitenstreif: (3.) V. 1299.
sonderbare (3.) V. 1163.
Spann: (3.) V. 1056, 1262.
Spiegel: (3.) V. 1377.
Spindel: (3.) V. 1306.
Spinne: (3.) V. 1285.
Spinnen der (3.) V. 1065.

Raupe, Raupen, Spitz: (3.)
V. 1318.
Spitzkopf: (3.) V. 1373.
Spring: (3.) V. 1259.
Stab: (3.) V. 1267, 1273.
Stern: (3.) V. 1362.
Stock: (3.) V. 1273.
Stumpfkopf: (3.) V. 1382.
Theile der (3.) V. 1063.
Tigers: (3.) V. 1288.
Verpuppung der (3.) V.
1101.
- Dauer der (3.) V. 1143.
Verwandlung der verpup-
pen (3.) V. 1135.
Wachs: (3.) V. 1214.
Walzen: (3.) V. 1273.
Wasser: (3.) V. 1239.
Wein: (3.) V. 1351, 1379.
Wellenstrich: (3.) V. 1310.
Wiesen: (3.) V. 1295.
Wolfsmilch: (3.) V. 1382.
Wollkraut: (3.) V. 1288.
Wurzel: (3.) V. 1320.
Zapfen: (3.) V. 1313.
Zickzack: (3.) V. 1165, 1362.
Zinken: (3.) V. 1322.
Zweispitz: (3.) V. 1411.
Raupenfadenwurm (3.) V. 554.
Raupenfeinde (3.) V. 1171.
Raupenfresser (3.) VII. 221.
Raupengras (3.) III. 393,
396.
gemeines (3.) III. 396.
Raupengräser (3.) III. 396.
Raupenjäger (3.) V. 1346, 1723.
großer (3.) V. 1723.
kleiner (3.) V. 1723.
Raupenmücke (3.) V. 786.
große (3.) V. 786.
kleine (3.) V. 786.
Raupenschnäpper (3.) VII. 78.
grauer (3.) VII. 78.
Raupentheile, einzelne (3.) V.
1063.
Raupentödter (3.) V. 895, 945.
Feld: (3.) V. 946.
Holz: (3.) V. 959.
Maurer: (3.) V. 951.
Mucken: (3.) V. 945.
rother (3.) V. 947.
Wand: (3.) V. 946.
Rauschbeere (3.) III. 1730.
gemeine (3.) III. 1730.
Rauschbeeren (3.) III. 1730.

Rauschgelb (M.) I. 449.
Rauschglume (3.) III. 1380.
gemeine (3.) III. 1380.
bitige (3.) III. 1381.
Rauschglumen (3.) III. 1380.
Rauschpfeffer (3.) III. 606.
Rauschroth (M.) I. 450.
Raute (3.) III. 1265.
gemeine (3.) III. 1265.
wilde (3.) III. 1266,
Raute (3.) III. 24, 704, 706,
707, 1139, 1140, 1261,
1262, 1264, 1265.
Weiß: (3.) III. 1646.
Wiesen: (3.) III. 1151.
Rautencrocobill (3.) VI. 672.
Rautendodecaeder (M.) I. 45.
Rautengemse (3.) VII. 1398.
Rautenmuskeln (3.) IV. 34.
Rautenschlange (3.) VI. 548.
gemeine (3.) VI. 548.
Rautenspath (M.) I. 242.
Rauwolf, S., Beschreibung
der Reife in die Mor-
genländer (3.) III. 2116.
Flora orientalis ed. Gro-
novius (3.) III. 2116.
Rauwolfien (3.) III. 951, 954,
1016, 1040.
Ravanello (3.) III. 1389.
Rave (3.) III. 1405.
Raven (3.) VII. 351.
Ravenala (3.) III. 516.
Ravenelle (3.) III. 1399.
Ravensara (3.) III. 1522.
Raviolle (3.) III. 1389.
Ravizzone (3.) III. 1405.
Raw-Pou (3.) III. 876.
Rayador (3.) VII. 392.
Raygras (3.) III. 386.
Französisch: (3.) III. 416.
Razorbill (3.) VII. 439.
Razza (3.) VI. 39.
Re, J., Flora torinense (3.)
III. 2125.
Reisgar (M.) I. 450.
Reaumur, Art de faire
eclure des oiseaux (3.)
VII. 674.
Mémoires sur les Insectes
(3.) V. 830, 1050, 1425.
Reaumuria (3.) III. 1979.
vermiculata (3.) III. 1979.
Reaumurien (3.) III. 1958,
1978, 1979.

- Reaumurien. Litar. der (B.) III. 2108.
- Reben (B.) III. 707, 1451, 1785, 1788, 1857.
- Dolbenz (B.) III. 1859.
- Perfiliens (B.) III. 1876.
- Schwamm: (B.) III. 1861.
- Wald: (B.) III. 1152.
- Wasser: (B.) III. 1863.
- Wein: (B.) III. 1867.
- Rebendolde (B.) III. 1827.
- berauschende (B.) III. 1828.
- gemeine (B.) III. 1827.
- Rebendolden (B.) III. 1827.
- Rebenesseln (B.) III. 1740.
- gemeine (B.) III. 1741.
- Rebenkäfer (Z.) V. 1807.
- gemeiner (Z.) V. 1808.
- Rebenpimpern (B.) III. 1735.
- gemeine (B.) III. 1735.
- Rebensücher (Z.) V. 1649.
- Rebenta Cavallos = Lobelia longiflora (B.) III. 791.
- Recchie di San Pietro (Z.) V. 416.
- Receptaculum (B.) III. 712.
- Rechbeeren (B.) III. 1905.
- schwarze (B.) III. 1906.
- weiße (B.) III. 1906.
- Rectrices (Z.) VII. 6.
- Recurvirostra (Z.) VII. 487.
- americana (Z.) VII. 489.
- avoceta (Z.) VII. 487.
- Red Charr (Z.) VI. 352.
- Deer (Z.) VII. 1294.
- Re-dei-trigli (Z.) VI. 274.
- Rebern (B.) III. 1421.
- Balsam: (B.) III. 1423.
- Campfer (B.) III. 1422.
- Copaf: (B.) III. 1421.
- Red-fox (Z.) VII. 1550.
- Redi, Animalcula viva (Z.) V. 558.
- Observazioni intorno alle vipere (Z.) VI. 691.
- Opuscula varia physiologica (Z.) V. 1826.
- Redif (B.) III. 1121.
- Redmann (Z.) VI. 261.
- Red marl (M.) I. 728.
- Redouté. Les Roses (B.) III. 2110.
- Liliacées (B.) III. 699.
- Redpol (Z.) VII. 256.
- lessen (Z.) VII. 262.
- Red Sandstone, -new (M.) I. 728.
- Old (M.) I. 747.
- Reduvius (Z.) V. 1613.
- personatus (Z.) V. 1613.
- Redwing (Z.) VII. 59.
- Red-wood-tree = Soymida febrifuga (B.) III. 1304.
- Reechling (Z.) VI. 263.
- Reed-bird (Z.) VII. 312.
- Reem (Z.) VII. 1220, 1395.
- Reflexionsgoniometer (M.) I. 75.
- Regalecus (Z.) VI. 141.
- glesne (Z.) VI. 142.
- grillii (Z.) VI. 142.
- remipes (Z.) VI. 142.
- taenia (Z.) VI. 142.
- Regen, bei Vulcanausbrüchen (M.) I. 784.
- Regenbogen (Z.) V. 446.
- Regenbogenfisch (Z.) VI. 221.
- Regenbogenhaut (Z.) IV. 101.
- Regenbogenhautnerven (Z.) IV. 194.
- Regenbremse (Z.) V. 829.
- Regenfuß, Schnecken (Z.) V. 538.
- Regenkröte (Z.) VI. 485.
- Regenpfeifer (Z.) VII. 512.
- Brach: (Z.) VII. 514.
- geschäfter (Z.) VII. 517.
- Gold: (Z.) VII. 515.
- Halsbands: (Z.) VII. 512.
- hühnerartige (Z.) VII. 519.
- neßförmige (Z.) VII. 512.
- schwimmvogelartige (Z.) VII. 512.
- spitzflügelige (Z.) VII. 512.
- stumpfflügelige (Z.) VII. 517.
- sumpfbogelartige (Z.) VII. 517.
- täfelrüßige (Z.) VII. 512.
- trappenartige (Z.) VII. 520.
- Regenschneise (Z.) VII. 495.
- Regentvogel (Z.) VII. 328.
- Regenvogel (Z.) VII. 87.
- Regenwurm (Z.) V. 568.
- Regina aurarum (Z.) VII. 168.
- Regina prati (B.) III. 2026.
- Regionen der Berghöhen und Breitenzonen (B.) II. 305.
- Régisse (B.) III. 1646.
- Regulus (Z.) VII. 28.
- Reh, Rehe (Z.) VII. 1284.
- bisantierartige (Z.) VII. 1284.
- camelarartige (Z.) VII. 1282.
- Catinga: (Z.) VII. 1282.
- Gangr: (Z.) VII. 1287.
- gemeines (Z.) VII. 1284.
- hirschartige (Z.) VII. 1284.
- indisches (Z.) VII. 1284.
- samaartige (Z.) VII. 1282.
- rothes (Z.) VII. 1283.
- tatarisches (Z.) VII. 1285.
- weißes (Z.) VII. 1286.
- Rehbinde (B.) III. 1153.
- Rehgemse (Z.) VII. 1364.
- Reich, Magazin des Pflanzenreichs (B.) III. 2132.
- Reichardt, Ch., Einleitung in den Garten: u. Ackerbau (B.) III. 2129.
- Sand- und Gartenschaf (B.) II. 384. — III. 2129.
- Reichel, De vas. plant. spiral. (B.) II. 269.
- Reichenbach, H., (M.) I. 457.
- Flora excursoria (B.) II. 243.
- Reichenbach, L., Conspectus regni vegetabilis per gradus naturales evoluti (B.) III. 2115.
- Die Prachtpflanzen des Auslandes (B.) III. 2121.
- Flora germanica excursoria (B.) III. 2123.
- Flora germ. exsiccata (B.) III. 699, 2133.
- Flora lipsiensis pharmaceut. (B.) III. 2131.
- Handbuch des natürlichen Pflanzensystems (B.) III. 837, 1130, 2115.
- Icones florae german. (B.) III. 2121.
- Iconographia botan. exot. (B.) III. 700, 2121.
- Magazin der ästhet. Botanik (B.) II. 384. — III. 2121.
- Monographia Generis Aconiti (B.) III. 1441.
- Uebersicht der Gart. Aconitum (B.) III. 1441.

Reichenbach, v., Obstförbe (B.) III. 2130.
 Reider, Blumisterei (B.) III. 394.
 Reis auf den Früchten (B.) II. 127.
 Reifung der Pflanzenfrüchte (B.) II. 239.
 der Pflanzensamen (B.) II. 243.
 Reizenkriemer (Z.) V. 571.
 Reizenmuskeln (Z.) IV. 177.
 Reihencucane (M.) I. 796, 797.
 Reiter (Z.) VII. 525, 534.
 brauner (Z.) VII. 538.
 dickhäufige (Z.) VII. 538.
 eigentliche (Z.) VII. 534.
 gemeiner (Z.) VII. 534.
 Kronen- (Z.) VII. 553.
 Löffel- (Z.) VII. 555.
 Nacht- (Z.) VII. 539.
 Purpur- (Z.) VII. 536.
 Silber- (Z.) VII. 536.
 Reiterbäiße (Z.) VII. 535.
 Reiterente (Z.) VII. 447.
 americanische (Z.) VII. 448.
 Reiterfedern (Z.) VII. 536.
 Reitergras (B.) III. 403.
 Reiterhahnel (B.) III. 1171.
 Schierlings- (B.) III. 1171.
 wöhrlichender (B.) III. 1171.
 Reiterhahnel (B.) III. 1171.
 Reine-Claudes (B.) III. 2056.
 Reine Marguerite (B.) III. 774.
 Reis, Reissbier z., f. Reisz z.
 Reische (B.) III. 726.
 Baum- (B.) III. 131.
 Blut- (B.) III. 158.
 Brunnen- (B.) III. 128.
 Eichen- (B.) III. 142.
 Erd- (B.) III. 129.
 Falten- (B.) III. 143.
 Faltb- (B.) III. 150.
 Haus- (B.) III. 134.
 Leber- (B.) III. 131.
 regelmäßige (B.) III. 151.
 Scheiden- (B.) III. 159.
 Schild- (B.) III. 163.
 Spalt- (B.) III. 142.
 Stachel- (B.) III. 129.
 Stein- (B.) III. 136.
 Striegel- (B.) III. 242.
 Wargen- (B.) III. 128.

Reische, Zacken- (B.) III. 131.
 Reiser (B.) II. 222.
 Reisz (B.) II. 345. — III. 403.
 Berg- (B.) III. 404.
 gemeiner (B.) III. 403.
 Haber- (B.) III. 404.
 Kleber- und Stärkgehalt des II. 119.
 Reiszbier (B.) III. 404.
 Reiszbley (M.) I. 319.
 Reiszgerste (B.) III. 388.
 Reiszgöden (B.) III. 1880.
 Reiszkörner (Z.) V. 467.
 Reisztauben (Z.) VI. 307.
 Reisztauben (B.) III. 403.
 gemeines (B.) III. 403.
 Reiszschlange (Z.) VI. 533.
 Reiszsperting (Z.) VII. 271.
 Reiszhaar (Z.) VII. 312.
 Reiszvögel (Z.) VII. 326.
 Reiter (Z.) V. 654.
 Reitmaus (Z.) VII. 724.
 Reitter und Abel, Abbild. der 100 deutschen Holzarten (B.) II. 2129.
 Reizker (B.) III. 156.
 Birken- (B.) III. 157.
 Reizbarkeit (Z.) IV. 204.
 Reize (Z.) IV. 204.
 chemische (Z.) IV. 205.
 innere (Z.) IV. 205.
 mechanische (Z.) IV. 204.
 Nerven- (Z.) IV. 205.
 physische (Z.) IV. 205.
 reizigste Pflanzen (B.) II. 378.
 christliche (B.) II. 381.
 indische (B.) II. 382.
 jüdische (B.) II. 378.
 nordische (B.) II. 382.
 Reliquiae henkeanae Plant. in America (B.) III. 2121.
 Reiten (B.) III. 877.
 Kreuz- (B.) III. 877.
 Obst- (B.) III. 878.
 Wirtel- (B.) III. 878.
 Reilmans (Z.) VII. 766.
 Remiges (Z.) VII. 6.
 Remigia (B.) III. 868.
 Remis (Z.) V. 301.
 Remitz (Z.) VII. 247.
 Remora (Z.) VI. 163.
 Remus (Z.) V. 1410.
 Renard (Z.) VII. 1550.
 noir (Z.) VII. 1550.

Renard tricolor (Z.) VII. 1548.
 Renard, L., Poissons (Z.) VI. 404.
 Renegrida (Z.) V. 1544.
 Rénez (Z.) VII. 189.
 Reng (Z.) VII. 1014.
 Rengen (B.) III. 938.
 Lorbeer- (B.) III. 939.
 Del- (B.) III. 939.
 Pitz- (B.) III. 942.
 Rengger, Physiolog. Untersuchungen über den Gehalt der Insecten (Z.) V. 1826.
 Säugethiere von Paraguay (Z.) VII. 1859.
 Renilla (Z.) V. 122.
 Renken (Z.) VI. 361.
 Rennthier (Z.) VII. 1298.
 Rennthiermoos (B.) III. 252.
 Rennvogel (Z.) VII. 521.
 coromandelischer (Z.) VII. 522.
 gemeiner (Z.) VII. 522.
 Rennvogel (Z.) VII. 521.
 Renoncule (B.) III. 1144.
 Repphuhn (Z.) V. 475.
 Repphuhn, Repphühner (Z.) VII. 582.
 arabisches (Z.) VII. 586.
 großes (Z.) VII. 577.
 kleines (Z.) VII. 65, 576.
 Repphuhnbaum (B.) III. 925.
 gemeiner (B.) III. 925.
 Repphuhnbäume (B.) III. 925.
 Reproduction (B.) II. 226. — (Z.) IV. 296.
 einzelne (Z.) IV. 296.
 ganze (Z.) IV. 296.
 Reproductionsorgane (Z.) IV. 80, 103, 297, 442.
 Bedeutung der (Z.) IV. 196.
 Entwicklung der (Z.) IV. 147.
 Gefäßorgan der (Z.) IV. 161.
 Reproductionsystem (Z.) IV. 21, 262, 303.
 Nerven des (Z.) IV. 188.
 Reptilienreccie (M.) I. 714.
 Requin (Z.) VI. 51.
 Reschen (B.) III. 1288.
 Heil- (B.) III. 1289.
 Strauch- (B.) III. 1289.
 Reseda (B.) III. 1372.
 lutea (B.) III. 1373.

Reseda luteola (B.) III. 1373.
odorata (B.) III. 1373.
 Resedaceen (B.) III. 1364, 1372.
 Litter. der (B.) III. 1474.
Reseda (B.) III. 1140, 1372.
Resina (B.) III. 347.
carthaginensis Monardi (B.)
 III. 1764.
tacamahaca (B.) III. 1761.
 Resinaphast (M.) I. 315.
 Résine decoumier (B.) III.
 1761.
 Resinit (M.) I. 315.
Resta bovis (B.) III. 1641.
 Reste, organische (M.) I. 573 c.
 C. Organische Reste u.
 Organische Ueberreste.
 Restiaceen (B.) III. 382, 434.
Restiaria alba (B.) III. 1201.
Restio (B.) III. 435.
 tectorum (B.) III. 435.
 Retem = *Juniperus oxy-*
cedrus (B.) II. 381.
 Retepora (Z.) V. 136.
cellulosa (Z.) V. 136.
lichenoides (Z.) V. 137.
Rethsa (B.) III. 1279.
Reticularia (B.) III. 77.
flavo-fusca (B.) III. 78.
fuliginoides (B.) III. 77.
griseo-flava (B.) III. 78.
umbrina (B.) III. 77.
Retinaculum (B.) III. 467.
 Retinasphast (M.) I. 315.
 Retinit (M.) I. 315.
 Rettig (B.) III. 1388.
 gemeiner (B.) III. 1389.
 Meer- (B.) III. 1396.
 schwarzer (B.) III. 1389.
 weißer (B.) III. 1389.
 wilder (B.) III. 1389.
Rettige (B.) III. 1346, 1384,
 1388.
 Retzius, A., *Anatomia chon-*
dropterygiorum (Z.) VI.
 407.
Flora virgiliana (B.) II.
 386. — III. 2131.
 Obs. botanicarum Fascic.
 VI. (B.) III. 2121
 Retzius et Bruzelius,
Asteriae cognitae (Z.)
 V. 598.
 Reum, Pflanzen-Physiologie
 (B.) II. 265.

Reum, Forstbotanik (B.) II.
 385. — III. 2129.
 Reufenschnecke (Z.) V. 471
 Reuß, Kenntniß der deu-
 tischen u. Färbern nütz-
 lichen Pflanzen (B.) II.
 385.
 Mineralfag (M.) I. 29.
 Repertorium commentatio-
 num a societatis literariis editarum. Scien-
 tia naturalis (M.) I. 23.
 — (B.) II. 96. — (Z.)
 V. 1826.
 Reuter, Der Boden u. die
 atmosphärische Luft zc.
 (B.) II. 278.
 Reutwurm (Z.) V. 1528.
Rex amaroris (B.) III. 1294.
cyprinorum (Z.) VI. 327.
halecum (Z.) VI. 141.
mullorum (Z.) VI. 273.
Reges gallinazos (Z.) VII.
 168.
 Rha (Z.) VI. 197.
 Rhaad (Z.) VII. 640.
 Rhabarber (B.) III. 1484. —
 (M., D. M. C.) I. C.
 XV.
 ächte (B.) III. 1484.
 dornige (B.) III. 1485.
 englische (B.) III. 1485.
 Feld- (B.) III. 1152.
 französische (B.) III. 1485.
 handförmige (B.) III. 1484.
 herzförmige (B.) III. 1485.
 Mönchs- (B.) III. 1482.
 unächte (B.) III. 730.
 westliche (B.) III. 1485.
 wilde (B.) III. 1483.
 Rhabarbarin (M., D. M.
 C.) I. C. XVII. —
 (B.) II. 126.
Rhabarbarum monachorum
 (B.) III. 1482.
pauperum (B.) III. 1152.
 Rhabarberu. (B.) III. 1484.
 Rhabarberwurzel (B.) III. 1484.
Rhachis (B.) II. 34, 43.
Rhacoma (B.) III. 1737.
Rhacocessa (Z.) VII. 643.
Rhagadiolus (B.) III. 722.
Rhagio (Z.) V. 816.
Rhagium (Z.) V. 1697.
indagator (Z.) V. 1698.

Rhagium inquisitor (Z.) V.
 1697.
 Rhamauceen (B.) III. 1728,
 1740.
 Rhammen (B.) III. 705, 706,
 707, 1451, 1611, 1616,
 1728, 1729, 1740.
 Litter. der (B.) III. 2104.
Rhamnus (B.) III. 1743, 1744,
 1746.
alaternus (B.) III. 1745.
cathartica (B.) III. 1744.
frangula (B.) III. 1745.
infectorius (B.) III. 1745.
lotus (B.) III. 935, 1746.
Rhaponticum (B.) III. 729,
 730, 735, 1485.
 Rhäzigit (M.) I. 198.
 Rhea (Z.) VII. 646.
 R h e e d e v a n D r a k e n -
 s t e i n, H., *Hortus mala-*
baricus (Z.) III. 30, 700,
 1443, 2117.
 Rheinaufen (Z.) VI. 315, 339,
 342.
 Rheindorn (B.) III. 1498.
 Rheinkiesel (M.) I. 137, 598.
 Rheinschwalbe (Z.) VII. 95.
 Rhenne (Z.) VII. 1298.
 Rheon (B.) III. 1485.
Rhesus (Z.) VII. 1798, 1799.
Rheum (B.) III. 1484.
australe (B.) III. 1484.
emodi (B.) III. 1484.
palmatum (B.) III. 1484.
rhabarum (B.) III. 1484.
ribes (B.) III. 1485.
undulatum (B.) III. 1485.
 Rhexia (B.) III. 1989, 1891.
virginica (B.) III. 1890.
 Rhexien (Z.) III. 1889.
 Rhinanthen (B.) III. 951, 953,
 990, 994.
 Litter. der (B.) III. 1135.
Rhinanthus (B.) III. 997.
crista galli (B.) III. 998.
major (B.) III. 998.
 Rhingia (Z.) V. 815.
rostrata (Z.) V. 815.
Rhinobatos (Z.) VI. 46.
Rhinoceros (Z.) VII. 378, 1187.
africanus (Z.) VII. 1204.
antiquitatis (M.) I. 632. —
 (Z.) VII. 1219.
indicus (Z.) VII. 1194.

- Rhinoceros javanicus** (Z.) VII. 1201.
Pallasii (M.) I. 650.
summatranus (Z.) VII. 1202.
tichorhinus (Z.) VII. 1219.—
(M.) I. 632.
unicornis (Z.) VII. 1194.
Rhinocyllus (Z.) V. 1645.
antiodontalgicus (Z.) V. 1645.
Rhinolophus (Z.) VII. 968, 970.
insignis (Z.) VII. 972.
Rhinomys (Z.) VII. 952.
jaculus (Z.) VII. 952.
Rhinopirus (Z.) VI. 525.
Rhinopoma (Z.) VII. 973.
Rhinosimus (Z.) V. 1675.
roboris (Z.) V. 1675.
Rhipsaliden (Z.) III. 1908.
Rhipsalis (Z.) III. 1908.
casaya (Z.) III. 1908.
parasitica (Z.) III. 1908.
pendula (Z.) III. 1908.
Rhizanthaeae (Z.) III. 802.
Rhizina (Z.) III. 117.
undulata (Z.) III. 117.
Rhizoboliten (Rhizoboliten) (Z.)
III. 1323, 1263, 1320.
Siter. der (Z.) III. 1445.
Rhizobolus (Z.) III. 1324.
amygdaliferus (Z.) III. 1325.
butyrosus (Z.) III. 1324.
glaber (Z.) III. 1325.
tomentosus (Z.) III. 1324.
Rhizoctonia (Z.) III. 106.
crocorum (Z.) III. 106.
Rhizoma (Z.) II. 27.
Rhizomorpha (Z.) III. 74.
chordalis (Z.) III. 74.
dichotoma (Z.) III. 74.
fragilis (Z.) III. 74.
fusca (Z.) III. 74.
obstruens (Z.) III. 74.
putealis (Z.) III. 74.
subcorticalis (Z.) III. 74.
subterranea (Z.) III. 74.
Rhizophora (Z.) III. 918.
candelaria (Z.) III. 920.
cylindrica (Z.) III. 921.
gymnorhiza (Z.) III. 922.
mangle (Z.) III. 599, 918.
Rhizophyren (Z.) III. 917.
Siter. der (Z.) III. 1133.
Rhizophysa (Z.) V. 196.
Rhizophysa filiformis (Z.) V. 196.
heliantha (Z.) V. 197.
rosacea (Z.) V. 197.
Rhizopogon (Z.) III. 109.
Rhizostoma (Z.) V. 218.
octopus (Z.) V. 218.
Rhoa (Z.) III. 2039.
Rhoeas (Z.) III. 418.
Rhycadin (Z.) II. 130.
Rhyode, Beiträge zur Pflanzenkunde d. Vorwelt (Z.)
III. 2128.
Pflanzenkunde der Vorwelt
(Z.) II. 383.
Rhodia (Z.) III. 1965.
Rhodicit (M., D. M. G.)
I & XIII.
Rhodiola (Z.) III. 1965.
rosea (Z.) III. 1965.
Rhodium (M.) I. 114, 125.
Rhodochlaena (Z.) III. 1180.
altivola (Z.) III. 1180.
Rhododendern (Z.) III. 902.
Rhododendren (Z.) III. 839,
889, 902.
Rhododendron (Z.) III. 1037.
Dioscoridis (Z.) III. 1037.
Plinii (Z.) III. 1037.
Rhododendrum (Z.) III. 904.
arborescens (Z.) III. 906.
chrysanthum (Z.) III. 905.
ferrugineum (Z.) III. 904.
hirsutum (Z.) III. 905.
maximum (Z.) III. 906.
ponticum (Z.) III. 903,
905.
puniceum (Z.) III. 906.
Rhodomela (Z.) III. 223.
scorpioides (Z.) III. 223.
subfusca (Z.) III. 223.
Rhombendodecaeder (M.) I. 90.
Rhombenoctaeder (M.) I. 57
Rhomböeder (M.) I. 51.
spitzige und stumpfe (M.) I.
51.
Rhombus (Z.) VI. 165, 166.
aculeatus (Z.) VI. 166.
laevis (Z.) VI. 165.
Rhopala (Z.) III. 1508.
montana (Z.) III. 1508.
Rhus (Z.) III. 1768, 1772.
cacodendron (Z.) III. 1278.
caustica (Z.) III. 1772.
copalina (Z.) III. 1770.
Rhus coriaria (Z.) III. 1769
coriariorum (Z.) III. 1770.
cotinus (Z.) III. 1768.
metopium (Z.) III. 1771.
opsoniorum (Z.) III. 1770.
radicans (Z.) III. 1769.
toxicodendron (Z.) III.
1769.
typhinum (Z.) III. 1770.
venenata (Z.) III. 1771.
vernificer (Z.) III. 1770.
vernix (Z.) III. 1771.
Rhyaphelirrh (M.) I. 492.
Rhynchaea (Z.) VII. 504.
Rhynchanthera (Z.) III. 1891.
grandiflora (Z.) III. 1892.
Rhynchaenus (Z.) V. 1635,
1636, 1638.
alni (Z.) V. 1636.
assimilis (Z.) V. 1636.
druparum (Z.) V. 1640.
nucum (Z.) V. 1642.
pomorum (Z.) V. 1638.
quercus (Z.) V. 1636.
serophulariae (Z.) V. 1637.
segetis (Z.) V. 1636.
thapsus (Z.) V. 1636.
ulmi (Z.) V. 1636.
viminalis (Z.) V. 1636.
Rhynchites (Z.) V. 1649, 1654.
alliariae (Z.) V. 1658.
bacchus (Z.) V. 1655.
betulae (Z.) V. 1649.
betuleti (Z.) V. 1694, 1655.
conicus (Z.) V. 1658.
cupreus (Z.) V. 1656.
populi (Z.) V. 1649.
purpureus (Z.) V. 1656.
Rhynchoprion (Z.) V. 664.
Rhynchops (Z.) VII. 392.
nigra (Z.) VII. 392.
Rhynchospora (Z.) III. 430.
Rhynchosus (Z.) VII. 577.
fasciatus (Z.) VII. 577.
Rhytiphloea (Z.) III. 218.
tinctoria (Z.) III. 218.
Rhytisma (Z.) III. 93.
acerinum (Z.) III. 93.
salicinum (Z.) III. 93.
Riana (Z.) III. 1576.
Ribes (Z.) III. 1123, 1485,
1905.
alpinum (Z.) III. 1906.
bianco (Z.) III. 1906.
grossularia (Z.) III. 1906.

- Ribes nigrum** (B.) III. 1906.
rubrum (B.) III. 1905.
Ribgrass = *Plantago* (B.) III. 1471.
Riccia (B.) III. 264.
fluitans (B.) III. 265.
g'auca (B.) III. 265.
natans (B.) III. 265.
Riccio (Z.) VII. 954.
Rice-bird (Z.) VII. 312.
Richard = *Frachtkäfer* (Z.) V. 1693.
Richard, Ach., Botanique medic. (B.) III. 2131.
Dictionnaire classique (B.) III. 1441.
Éléments de Botanique (B.) III. 2102.
Richard, L., Analyse du Fruit (B.) III. 1444, 2102.
De Coniferis et Cycadeis (B.) II. 277. — III. 372.
De Musaceis (B.) III. 699.
Du Fruit, auch deutsch (B.) II. 277.
Medicin. Botanik (B.) II. 385.
Richardia (B.) III. 598, 846.
Richardson et Swainson, Fauna boreali-americana (Z.) VII. 673, 1858.
Richardsonia (B.) III. 846.
emetica (B.) III. 849.
pilosa (B.) III. 847.
scabra (B.) III. 846, 849.
Richte (Z.) VI. 354.
Richter, Ichthyologie: Theologie (Z.) VI. 406.
Systema Linnaei (B.) III. 703, 2119.
Richtung der Pflanzen (B.) II. 145.
Ricinula (Z.) V. 480.
Ricinus (B.) III. 1593.
africanus (B.) III. 1594.
albus domesticus (B.) III. 1594.
 — *sylvestris* (B.) III. 1594.
communis (B.) III. 1593, 1594.
lividus (B.) III. 1594.
major (B.) III. 1596.
Ricinus mappae (B.) III. 1580.
ruber (B.) III. 1595.
viridis (B.) III. 1594.
Ricinus (Z.) V. 662, 1430.
ovinus (Z.) V. 663.
reduvius (Z.) V. 663.
Ricinusöl (B.) II. 127. — III. 1593, 1594.
Ride (Z.) VII. 1285.
Ricordo d'amore = *Myosotis* (B.) III. 1090.
Ricottaria = *Iris pleudacorus* (B.) III. 535.
Riddel, J., A Synopsis of the Flora of the western States (B.) III. 2135.
Ridenne (Z.) VII. 462.
Ridinger, Das geschilderte Thierreich (Z.) VII. 1857.
Entwurf einiger Thiere (Z.) VII. 1857.
Riechbeine (Z.) IV. 29.
Riechen (Z.) IV. 252.
Riechhaut (Z.) IV. 95, 162.
Riechnerve (Z.) IV. 96, 191.
Riechnerven (Z.) IV. 58.
Riechorgan (Z.) IV. 143, 276, 435.
Riechstoffe (Z.) IV. 275.
 der Pflanzen (B.) II. 136.
 — — *Ausbünstungen der* (B.) II. 214.
Riechbox (Z.) VII. 1364.
Riedel, die Singvögel im Zimmer (Z.) VII. 673.
Riedforen (Z.) VI. 306.
Riedgräser (R.) I. 589. — (B.) III. 23, 350, 351, 383, 424.
 eigentliche (B.) III. 425.
 gemeine (B.) III. 425.
Riedle (B.) III. 1197.
corchorifolia (B.) III. 1197.
Riegel (Z.) IV. 399.
Riemann, Fischereywesen (Z.) VI. 407.
Riemenblume (B.) III. 1846.
 gemeine (B.) III. 1846.
Riemenblumen (B.) III. 1846.
Riemenfuß (Z.) V. 487, 488.
Riemenföder (B.) III. 233.
 gemeiner (B.) III. 233.
Riemenwurm (Z.) V. 544.
Riepen (Z.) VII. 577.
Riesche (B.) III. 439.
Riesche, Aft. (B.) III. 440.
Dolden (B.) III. 439.
Riesetraupen (Z.) V. 1290.
Riesenaalben (B.) III. 1508.
 gemeine (B.) III. 1508.
Riesenbarsch (Z.) VI. 258.
Rieseneidechse (Z.) VI. 628.
Riesenfautthier = *Megatherium* (Z.) VII. 881.
Riesenföben (B.) III. 801.
 gemeine (B.) III. 802.
javanesische (B.) III. 802.
Riesengemsen (Z.) VII. 1386.
gazellenartige (Z.) VII. 1388.
gemsenartige (Z.) VII. 1390.
plattförmige (B.) III. 1387.
ziegenartige (Z.) VII. 1386.
Riesengürtelthier (Z.) VII. 861.
Riesenhay (Z.) VI. 55. &
 Menschenhay.
Riesenträger (Z.) V. 549.
Riesentrübe (Z.) VI. 489.
Riesenschaf (Z.) V. 330.
Riesensohr (Z.) V. 443.
Riesenspaltwürm (Z.) V. 557.
Riesenschwamm (Z.) VI. 49.
Riesenschildkröte (Z.) VI. 511.
Riesenschlangen (Z.) VI. 527.
 der alten Welt (Z.) VI. 532.
 der neuen Welt (Z.) VI. 528.
 gemeine (Z.) VI. 528.
geringeste (Z.) VI. 530.
hieroglyphische (Z.) VI. 536.
hundsöpfige (Z.) VI. 532.
zweifelhafte (Z.) VI. 534, 535.
Riesenschwamm (Z.) VII. 112.
Riesenstorch (Z.) VII. 544.
africanischer (Z.) VII. 545.
skandinavischer (Z.) VII. 545.
senegalischer (Z.) VII. 547.
Riesenslöche (Z.) VII. 544.
Riesensturmwogel (Z.) VII. 388.
Riesentapir (Z.) VII. 1115, 1146.
Riesenthier (Z.) VII. 1115.
Riesentreisen (B.) III. 739.
 gemeine (B.) III. 739.
baumartige (B.) III. 739.
Riesentrüffel (B.) III. 106.
cocosnussartige (B.) III.

- Riesentrüffel, indische (B.) III. 106.
- Riesting (B.) III. 1869.
- Rigogolo (Z.) VII. 68.
- Rimau Kumbang (Z.) VII. 1608.
- Rimmon = *Punica granatum* (B.) II. 381.
- Rimpeln (B.) III. 92.
- Ahorn: (B.) III. 92.
- Brocken: (B.) III. 93.
- Flaschen: (B.) III. 92.
- Gras: (B.) III. 93.
- Himbeer: (B.) III. 92.
- Kirschen: (B.) III. 93.
- Ledeb.: (B.) III. 94.
- Linsen: (B.) III. 93.
- Muschel: (B.) III. 94.
- Pauken: (B.) III. 94.
- Spalt: (B.) III. 92.
- Zeller: (B.) III. 95.
- Weiden: (B.) III. 93.
- Rind, Rinder (Z.) VII. 1402.
- eigentliche (Z.) VII. 1402.
- Rinde der Pflanzen (B.) II. 20.
- III. 14.
- innere (B.) II. 20.
- veste, der Lava (M.) I. 786.
- Rindenaderer (B.) III. 199.
- Rindenäpfel (B.) III. 1958, 1978.
- Rindenbaster (B.) III. 480.
- Rindenbeerer (B.) III. 1788, 1844.
- Rindenblätter (B.) II. 36.
- Rindenblumenpflanzen (B.) III. 1346, 1364.
- Rindendroster (B.) III. 316.
- Rindenfarren (B.) III. 316.
- Rindengräser (B.) III. 401.
- Rindengröbelpflanzen (B.) III. 1262, 1276.
- Rindenholzer (B.) III. 600.
- Rindenkäfer (Z.) V. 1783.
- brauner (Z.) V. 1784.
- Rindenlaubpflanzen (B.) III. 953, 990.
- Rindentilien (B.) III. 464, 480.
- Rindenlorschen (B.) III. 1578.
- gemeine (B.) III. 1578.
- Rindenmoose (B.) III. 199.
- Rindenmullfresser (Z.) V. 1783.
- Rindenmüßpflanzen (B.) III. 1453, 1470.
- Rindenpalmen (B.) III. 582, 600.
- Rindenpflanzen (B.) III. 17, 23, 380, 381. S. Rinder.
- Rindenpilze (B.) III. 59.
- Rindenpflaumenpflanzen (B.) III. 1614, 1634.
- Rindenpöble (B.) III. 57.
- gelblicher (B.) III. 57.
- Rindenraupen (Z.) V. 1308.
- Rindenrinder (B.) III. 401.
- Rindenfarmpflanzen (B.) III. 1141, 1180.
- Rindenschleipen (B.) III. 195.
- erbsenförmige (B.) III. 195.
- gemeine (B.) III. 196.
- pflaumenförmige (B.) III. 195.
- warzenförmige (B.) III. 195.
- Rindenstengel (B.) II. 27.
- Rindenstengelpflanzen (B.) III. 838, 857.
- Rindenrüffel (B.) III. 109.
- indische (B.) III. 109.
- Rindenwurzeln (B.) II. 25.
- Rindenwurzelpflanzen (B.) III. 710, 740.
- Rindenzeller (B.) III. 56.
- Rinder = Rindenpflanzen (B.) III. 381.
- Ader: (B.) III. 392.
- Apfel: (B.) III. 453.
- Bast: (B.) III. 405.
- Beeren: (B.) III. 450.
- Blumen: (B.) III. 439.
- Blüthen: (B.) III. 434.
- Drossel: (B.) III. 396.
- Frucht: (B.) III. 441.
- Gröbels: (B.) III. 436.
- Holz: (B.) III. 410.
- Laub: (B.) III. 430.
- Mark: (B.) III. 385.
- Ruf: (B.) III. 441.
- Pflaumen: (B.) III. 444.
- Rinden: (B.) III. 401.
- Samen: (B.) III. 434.
- Schafz. (Scheiden:) (B.) III. 401.
- Stamm: (B.) III. 424.
- Stengel: (B.) III. 428.
- Wurzel: (B.) III. 425.
- Zellen: (B.) III. 385.
- Rinder (Z.), f. Rind.
- Rindsäuge (B.) III. 779.
- Rindsassel (Z.) V. 765.
- Rindsbremse (Z.) V. 828.
- Ring (B.) II. 23, 86. — III. 44.
- des Holzes (B.) II. 23.
- Ringamsel (Z.) VII. 61.
- Ringblume (B.) III. 757.
- officinelle (B.) III. 758.
- spanische (B.) III. 757.
- Ringblumen (B.) III. 757.
- Ringel (Z.) V. 711.
- Ringelblume (B.) III. 771.
- Garten: (B.) III. 771.
- wilde (B.) III. 771.
- Ringelblumen (B.) III. 771.
- Ringelcorall (Z.) V. 116.
- Ringeldecksen (Z.) VI. 583.
- Ringelgans (Z.) VII. 473.
- Ringelmatte (Z.) VI. 551.
- Ringeltraube (Z.) V. 1115, 1117, 1148, 1341.
- Kraut: (Z.) V. 1342.
- Wiesen: (Z.) V. 1341.
- Ringelscheiden (Z.) VI. 584.
- Ringelschwärmer (Z.) V. 1370.
- Ringelspann (Z.) VII. 275.
- Ringeltaube (Z.) VII. 302.
- Ringelthiere (Z.) IV. 344, 352, 578, 579, 580, 581. — V. 7, 539. — (B.) II. 5.
- Zahl der (Z.) V. 540.
- Ringelweih (Z.) VII. 139.
- Ringelfarren (B.) III. 308, 315, 322.
- Ringfinger (Z.) IV. 26.
- Ringgefäße der Pflanzen (B.) II. 17.
- Ringhals-Kraai (Z.) VII. 353.
- Ringhals-Slang (Z.) VI. 563.
- Ringlerche (Z.) VII. 293.
- Ringmuskeln (Z.) IV. 46.
- Ringpitz (B.) III. 141.
- Ringpilze (B.) III. 160.
- Ringstinken (B.) III. 199.
- rothe (B.) III. 199.
- Ringstien (B.) III. 2022.
- gemeine (B.) III. 2022.
- Ringstorch (Z.) VII. 547.
- Ring-tail (Z.) VII. 139.
- Ringthaler (M.) I. 565.
- Ring-Trast (Z.) VII. 62.
- Ringvia (Z.) VII. 437.
- Ringzehe (Z.) V. 27.
- Rinkenfisch (Z.) VI. 143.
- Rinnenblume (B.) III. 1075.
- canadische (B.) III. 1076.

- Rinnenblume; gemeine (B.) III. 1076.
- Rinnenblumen (B.) III. 1075.
- Rinnschnecken (Z.) V. 448.
- Rinorea (B.) III. 1376.
- Rinsen (B.) III. 551.
- Aehren: (B.) III. 551.
- Rinsenbutter (B.) III. 557.
- Riviti (M., D. M. C.) I. C. XXI.
- Riosse = *Iris germanica* (B.) III. 537.
- Riparelo = *Salicaria* (B.) III. 1882.
- Rippen (Z.) IV. 23, 230.
- Bauch: (Z.) IV. 24.
- Brust: (Z.) IV. 23.
- ganze (Z.) IV. 23.
- halbe (Z.) IV. 24.
- Hals: (Z.) IV. 24.
- kurze (Z.) IV. 24.
- Rippenader (Z.) IV. 80.
- dicke (Z.) IV. 80.
- rechte (Z.) IV. 80.
- Rippenäpfel (B.) III. 2085.
- Rippenbewegung (Z.) IV. 242.
- Rippenblutadern (Z.) IV. 80.
- gemeinschaftliche (Z.) IV. 80.
- linke (Z.) IV. 80.
- rechte (Z.) IV. 80.
- Rippenbogen (B.) III. 328.
- gemeine (B.) III. 328.
- Rippenfortsatz (Z.) IV. 24.
- Rippenhalter (Z.) IV. 36.
- Rippenheber (Z.) IV. 35.
- kurze (Z.) IV. 36.
- lange (Z.) IV. 36.
- Rippenhinterstück (Z.) IV. 24.
- Rippenköpfe (Z.) IV. 24.
- Rippenquallen (Z.) V. 207.
- Rippenquerfortsätze (Z.) IV. 24.
- Rippenschlagadern (Z.) IV. 75, 78.
- Rippenstößen (B.) III. 226.
- blutrothe (B.) III. 227.
- buchtige (B.) III. 227.
- geflogelte (B.) III. 227.
- rosenrothe (B.) III. 227.
- Schein: (Z.) IV. 37.
- zerstückelte (B.) III. 227.
- Rippenvorderstück (Z.) IV. 24.
- Risave (B.) III. 404.
- Riska (Z.) VII. 261.
- Riscolo = *Salsola* (B.) III. 1463.
- Riska (Z.) VII. 161.
- Riso = *Oryza* (B.) III. 403.
- Rispe (B.) II. 45. — III. 383.
- Rispenähre (B.) II. 45.
- Rispengräser (B.) III. 381, 382, 401, 412.
- Rispenpennigkraut (B.) III. 964.
- Rispenraube (B.) II. 45.
- Rispenrufen (B.) III. 528.
- gemeine (B.) III. 528.
- Rissa (Z.) VII. 401.
- Risso, Hist. nat. de l'Europe mérid. (Z.) VI. 406.
- Hist. nat. des Crustacés de Nice (Z.) V. 707.
- Hist. nat. des Orangiers (B.) II. 282. — III. 1445.
- Ichthyologie de Nice (Z.) VI. 406.
- Productions de l'Europe méridionale (B.) III. 1445. — (Z.) V. 707.
- Ritro (B.) III. 736.
- Ritter (Z.) V. 1405.
- griechische (Z.) V. 1405.
- trojanische (Z.) V. 1409.
- Ritter (Z.) VI. 354.
- Ritterfisch (Z.) VI. 244.
- gemeiner (Z.) VI. 244.
- Rittersporen (B.) III. 1160.
- Rittersporn (B.) III. 1160.
- Garten: (B.) III. 1160.
- gemeiner (B.) III. 1160.
- scharfer (B.) III. 1160.
- Ritterspornworte (Z.) V. 1287.
- Ritter und Abel, 1166. der 100 deutschen Holzarten (B.) III. 2101.
- Rihschnecke (Z.) V. 415.
- gemeine (Z.) V. 415.
- Rivinia (B.) III. 1477.
- laevis (B.) III. 1477.
- Rivinus, A. R., Introd. gen. in rem herbariam (B.) III. 2117.
- Ordo plantarum flore irreg. pentapetalo (B.) III. 2103.
- Rivularia (B.) III. 194.
- angulosa (B.) III. 195.
- atra (B.) III. 194.
- natans (B.) III. 195.
- Ro (Z.) VI. 219.
- Roe (Z.) VII. 1284.
- Roach (Z.) VI. 305.
- Robah (Z.) VII. 1775.
- Robai (B.) III. 2037.
- Robalo (Z.) VI. 268.
- Robbe, Robben (Z.) VII. 1435, 1448.
- Bären: (Z.) VII. 1469.
- Bart: (Z.) VII. 1454.
- Elephanten: (Z.) VII. 1460.
- gemeine (Z.) VII. 1449.
- grönländische (Z.) VII. 1452.
- Löwen: (Z.) VII. 1475.
- Mühen: (Z.) VII. 1459.
- mit Ohrenscheln (Z.) VII. 1469.
- ohne Ohrenscheln (Z.) VII. 1449.
- Rüssel: (Z.) VII. 1469.
- Robbia = *Rubia* (B.) III. 844.
- Robertianum (B.) III. 1170.
- Robineau, Organisation des Crustacés (Z.) V. 707.
- Robinia (B.) III. 1649, 1650.
- caragana (B.) III. 1650.
- frutescens (B.) III. 1649.
- hispida (B.) III. 1651.
- panococo (B.) III. 1687.
- pseudacacia (B.) III. 1650.
- umbraclifera (B.) III. 1650.
- viscosa (B.) III. 1650.
- Robur (B.) III. 1544.
- Rocambole (B.) III. 556.
- Rocella (B.) III. 249.
- scopulorum (B.) III. 249.
- tinctoria (B.) III. 249, 1590.
- Roch (Z.) VII. 168.
- Roche (Z.) VI. 305.
- Rochea (B.) III. 1968.
- coccinea (B.) III. 1968.
- falcata (B.) III. 1968.
- Rochel, M., Pflanzenumriffe aus dem Banat (B.) III. 2121.
- aus den Karpathen des Banats (B.) III. 2123.
- Pl. Banatus rar. (B.) III. 2123.
- Rochen (Z.) VI. 39.
- Abler: (Z.) VI. 48.

Rochen, mit Augenflecken (Z.) VI. 43.
 Choquin: (Z.) VI. 48.
 Dorn: (Z.) VI. 45.
 eigentliche (Z.) VI. 44.
 electrische (Z.) VI. 40.
 Engel: (Z.) VI. 46.
 Glanz: (Z.) VI. 44.
 hayenartige (Z.) VI. 46.
 Horn: (Z.) VI. 49.
 Krampf: (Z.) VI. 39.
 marmorirter (Z.) VI. 43.
 Nagel: (Z.) VI. 45.
 prickentartige (Z.) VI. 39.
 Riesen: (Z.) VI. 49.
 Stach: (Z.) VI. 46.
 störrartige (Z.) VI. 46.
 Zitter: (Z.) VI. 39.
 Rocher = Murex (Z.) V. 483.
 Rochier (Z.) VI. 54.
 Rochier (Z.) VII. 128.
 Rock-basins (M.) I. 584.
 Röckel (Z.) VI. 168.
 Rockfisch (Z.) VI. 267.
 Rocou (B.) III. 1380.
 Rodtau (Z.) VI. 305.
 Rodel (B.) III. 953, 994.
 Aker: (B.) III. 998.
 Glocken: (B.) III. 1000.
 Saffran: (B.) III. 997.
 Strauch: (B.) III. 1002.
 Trichter: (B.) III. 1000.
 Rodentia, (Z.) VII. 702.
 Rodo (Z.) VI. 242.
 Roe (Z.) VII. 1284.
 Rogenstein (M.) I. 235, 513, 684, 723.
 Rogensteinbildung (M.) I. 608, 684.
 Rogenstein, Corallen: (M.) I. 692.
 Eisen: (M.) I. 701.
 grobörniger (M.) I. 725.
 Haupt: (M.) I. 698.
 Roggen (B.) III. 882, 385, 391.
 gemeiner (B.) III. 391.
 Kleber: u. Stärkegehalt des (B.) II. 119.
 Rohde. Monogr. Cynchonae (B.) III. 1133.
 Röbbling, Moosgeschichte Deutschlands (B.) III. 302.

Rohr, Beschreib. der Bäume u. Sträucher in Deutsch-land (B.) III. 2129.
 Rohrammer (Z.) VII. 282.
 Rohrdornel (Z.) VII. 541.
 kleine (Z.) VII. 539.
 Rohrdorneln (Z.) VII. 538.
 Rohrdrossel (Z.) VII. 47.
 Röhren (des Ohres) (Z.) IV. 95.
 Röhrenacht (M.) I. 145.
 Röhrenbein (Z.) VII. 1242.
 Röhrenblümchen (B.) III. 710, 712.
 Röhrenblumen (B.) II. 57. — III. 15, 24, 704, 706, 708.
 Röhrencorallinen (Z.) V. 73.
 Röhrenfäden (B.) III. 187.
 sonderbare (B.) III. 187.
 Röhrenfisch (Z.) VI. 97.
 Röhrenfünze (B.) III. 115.
 büschelförmige (B.) III. 115.
 Röhrenwanne (B.) III. 1115.
 Röhrenwuscheln (Z.) V. 270.
 Röhrenwitz = Fistulina (B.) III. 131.
 Röhrenpitze (B.) III. 46.
 Röhrenpolyphen (Z.) V. 61.
 Röhrenquallen (Z.) V. 187.
 Röhrenschlangel (Z.) V. 567.
 Röhrenstierchen (Z.) V. 48.
 gemeines (Z.) V. 48.
 Röhrenfrosch (Z.) VI. 473.
 Rohregans (Z.) VII. 479.
 Rohrehenne (Z.) VII. 566.
 Rohrhuhn, Rohrhühner (Z.) VII. 563.
 gemeines (Z.) VII. 563.
 kleines (Z.) VII. 565.
 kleineres (Z.) VII. 565.
 Rohrhühnlein (Z.) VII. 563.
 Rohrkäfer (Z.) V. 1674.
 goldgrüner (Z.) V. 1674.
 Rohrkotben (B.) III. 579, 581, 586.
 breitblättriger (B.) III. 586.
 Rohrkröte (Z.) VI. 487.
 Röhrlensbirne (B.) III. 2086.
 Röhrling (Z.) VI. 454, 487.
 Rohrfrüher (Z.) VII. 45.
 Rohr, spanisches (B.) III. 418.
 Rohrperling (Z.) VII. 46.
 kleiner (Z.) VII. 46.
 Rohrstorax (B.) III. 930.

Rohrvogel (Z.) VII. 45.
 gemeiner (Z.) VII. 46.
 großer (Z.) VII. 47.
 kleinster (Z.) VII. 45.
 jirpender (Z.) VII. 45.
 Rohrzucker (M., D. M. S.) I. S. XV? — (B.) II. 116, 140. — III. 407.
 Rohuna = Soymida febrifuga (B.) III. 1304.
 Rohrzucker (B.) III. 409.
 Roi de Cailles (Z.) VII. 564.
 Roitelet (Z.) VII. 28.
 Rollaffen (Z.) VII. 1747.
 Rolsteische (Z.) VI. 644.
 gemeine (Z.) VI. 646.
 moluckische (Z.) VI. 652.
 Rolsteischen (Z.) VI. 644.
 Rolstenschwörter (Z.) V. 1703.
 gemeiner (Z.) V. 1703.
 Roller (Z.) VII. 334.
 Rollier (Z.) VII. 334.
 Rollgerste (B.) III. 388.
 Rollkracken (Z.) V. 515.
 Rollnerve (Z.) IV. 59.
 Rollnerve des Auges (Z.) IV. 58.
 Rollstecken (B.) III. 1620.
 gemeine (B.) III. 1620.
 Rollsamige (Pflanzen) (B.) III. 1791.
 Rollschnecken (Z.) V. 449.
 Rollschwerdel (B.) III. 533.
 gemeiner (B.) III. 533.
 Roloway (Z.) VII. 1800, 1810.
 Rölben (B.) III. 779.
 Baum: (B.) III. 781.
 Binsen: (B.) III. 780.
 Bitter: (B.) III. 779.
 Borsten: (B.) III. 780.
 Gemüs: (B.) III. 779.
 Milch: (B.) III. 780.
 Rombo (Z.) VI. 166.
 Römer, Genera Insectorum etc. (Z.) V. 1823.
 Römer, J. J., (M.) I. 685, 689, 693.
 Flora europaea inchoata (B.) III. 2120.
 Neues Magazin u. Archiv für die Botanik (B.) III. 2132.
 Scriptores de Plantis hispan. (B.) III. 2115.

Römer et J. A. Schultes,
 Linnæi Systema Vegetabilium (B.) III. 2119.

Römer u. Schinz, Säugethiere der Schweiz (Z.) VII. 1859.

u. Usteri, Magazin für Botanik (B.) III. 2132.

Ronbea (B.) III. 850.
 emetica (B.) III. 850.

Roncaso (Z.) VII. 588.

Ronce (B.) III. 2017.

Ronco (Z.) VI. 243.

Rondaniij (Z.) VI. 219.

Rondelet. De piscibus mar. (Z.) V. 182. — VI. 403.

Rondeletia (B.) III. 860, 883.
 asiatica (B.) III. 881.

Rondelieren (B.) III. 838, 857, 859.

Rondelle (B.) III. 803.

Rondier (B.) III. 695.

Rondine (Z.) VI. 180, 385.

Rondine (Z.) VII. 93.

Rondola (Z.) VI. 383.

Rondone (Z.) VII. 106.

Rongeurs (Z.) VII. 702.

Ronson (Z.) VI. 352.

Roob (B.) III. 2090.

Roob Ribes (B.) III. 1485.

Roogentfäcke (Z.) IV. 299.

Roogner (Z.) IV. 297.

Roognerorgane (Z.) IV. 297, 298, 445.

Rook (Z.) VII. 348.

Roos-Appel (B.) III. 1250.

Root-Gat-Haas (Z.) VII. 822.

Roeper, De Organis plantarum (B.) II. 275.
 Enumeratio euphorbiarum (B.) II. 277. — III. 2103.
 Inflorescentiarum natura (B.) II. 46.

Roques, Hist. des Champignons comestibles et vénéneux (B.) III. 175.

Roquet (Z.) VI. 606.

Roquet (Z.) VII. 1564.

Roquette (B.) III. 1403.

Rov: Qual (Z.) VII. 1040, 1044.

Rosa (B.) III. 2017.
 alba (B.) III. 2021.
 arvensis (B.) III. 2017.

Rosa benedicta (B.) III. 1163.
 bicolor (B.) III. 2018.
 burgundica (B.) III. 2019.
 calendarum (B.) III. 2019.
 canina (B.) III. 2021.
 centifolia (B.) III. 2019.
 cinamomea (B.) III. 2018.
 damascena (B.) III. 2019.
 eglanteria (B.) III. 2018, 2021, 2022.
 foetida (B.) III. 2018.
 gallica (B.) III. 2019.
 hierochontea (B.) III. 1387.
 indica (B.) III. 2020.
 lutea (B.) III. 2018.
 majalis (B.) III. 2018.
 de moule (B.) III. 1685.
 moschata (B.) III. 2020.
 muscosa (B.) III. 2019.
 pimpinellifolia (B.) III. 2018.
 provincialis (B.) III. 2019.
 pumila (B.) III. 2019.
 punicea (B.) III. 2018.
 regia (B.) III. 1163.
 repens (B.) III. 2017.
 del Rio (B.) III. 1884.
 rubiginosa (B.) III. 2021.
 semperflorens (B.) III. 2019.
 sempervirens (B.) III. 2020.
 sinensis (B.) III. 1217, 1218.
 spinosissima (B.) III. 2018.
 sulfurea (B.) III. 2018.
 sylvestris (B.) III. 2017, 2021.

Rosaceen (B.) III. 19, 25, 705, 706, 708, 1959, 2000.
 Giter. der (B.) III. 2109.

Rosago (B.) III. 1037.

Rosairos (B.) III. 1927.

Rosalia (Z.) VII. 1768.

Roscoe, Scitamineae (B.) III. 699.

Rose (B.) III. 2017, 2019.
 Vgl. Rosen.
 Safz (B.) III. 1886.
 Balsam (B.) III. 2018.
 Sandz (B.) III. 2020.
 Bisam (B.) III. 2020.
 Burgunderz (B.) III. 2019.
 Casanienz (B.) III. 1424.
 Eißz (B.) III. 1377.
 Eßigz (B.) III. 2019.
 Felsz (B.) III. 2017.

Rose, fleischfarbige (B.) III. 2019.
 gelbe (B.) III. 2018.
 gemeine (B.) III. 2019.
 Gichtz (B.) III. 1163.
 Hedenz (B.) III. 2021.
 Hundsz (B.) III. 2021.
 immergrüne (B.) III. 2020.
 indische (B.) III. 2020.
 Jerichoz (B.) III. 1386.
 Klarichz (B.) III. 1418.
 Mayz (B.) III. 2018.
 Meggoriz (B.) III. 1112.
 Moratz (B.) III. 2019.
 Noosz (B.) III. 2019.
 Mundz (B.) III. 1211.
 Pfingstz (B.) III. 2019.
 Provinz (B.) III. 2019.
 Schwefelz (B.) III. 2018.
 Strachelz (B.) III. 2018.
 Stockz (B.) III. 1211.
 Theez (B.) III. 2021.
 türkische (B.) III. 2018.
 Wilmorinz (B.) III. 2019.
 Weinz (B.) III. 2018, 2021.
 — kleine (B.) III. 2022.
 weisse (B.) III. 2021.
 Wetterz (B.) III. 1221.
 Zimmetz (B.) III. 2019.
 Zuckerz (B.) III. 2020.

Rose (B.) III. 2017.
 changeante de Cayenne (B.) III. 1218.
 du Japon (B.) III. 1996.
 oeillet (B.) III. 2019.
 première (B.) III. 1211.

Rose, Gustav, Mineralogisch-geognostische Reise nach dem Ural etc. (R.) I. 823.

Roseen (B.) III. 1959, 2000.

Rösel, Insectenbelustigung (Z.) V. 56, 181, 830, 1425.
 Naturgesch. der Frösche (Z.) VI. 687.

Roselet (Z.) VII. 1498.

Roselit (R.) I. 250.

Roselline "di Seme (B.) III. 1146.

Rosemary, wild (B.) III. 1591.

Rosen (B.) III. 705, 708, 1451, 1959, 2001, 2017. Vgl. Rose.
 Safz (B.) III. 1886.
 Casanienz (B.) III. 1424.

Rosen, Gift: (B.) III. 1377.
 Sicht: (B.) III. 1163.
 Zericho: (B.) III. 1386.
 Liter. der (B.) III. 2110.
 Roggeri: (B.) III. 1112.
 Rosenapfel (B.) III. 1249, 2085.
 elastischer (B.) III. 1250.
 prächtiger (B.) III. 1249.
 gezählter (B.) III. 1259.
 Strich: (B.) III. 2087.
 Rosenapfel (B.) III. 1249.
 Rosenaster (B.) III. 772.
 steife (B.) III. 772.
 Rosenaster (B.) III. 772.
 Rosenbiene (Z.) V. 988.
 Rosenblattlaus (Z.) V. 1562, 1568.
 Rosenblattwespe (Z.) V. 888.
 Rosenbrand (B.) III. 51, 53.
 Rosencade (Z.) V. 1596.
 Rosendorn (B.) III. 2079.
 Rosendrahlen (B.) III. 216.
 baumförmige (B.) III. 216.
 gemeine (B.) III. 216.
 Rosendrossel (Z.) VII. 67.
 Roseneibisch (B.) III. 1211.
 Rosenelpen (B.) III. 1892.
 gemeine (B.) III. 1892.
 Rosenessig (B.) III. 2019, 2020.
 Rosenflatt (B.) III. 325.
 glatte (B.) III. 325.
 Rosenfäule (B.) III. 1217.
 gemeine (B.) III. 1219.
 saure (B.) III. 1221.
 syrische (B.) III. 1218.
 Rosenfäule (B.) III. 1217.
 Rosengöden (B.) III. 1883.
 gemeine (B.) III. 1883.
 Rosenholz (B.) III. 1086, 1087, 1279, 1642, 1644.
 americanisches (B.) III. 1087.
 cyprisches (B.) III. 1087.
 Rosenkönig (B.) III. 2019.
 Rosenhüllen (B.) III. 1023.
 gemeine (B.) III. 1023.
 Rosenigel (Z.) V. 590.
 gemeiner (Z.) V. 590.
 Rosenit (M.) I. 348.
 Rosentafchen (B.) III. 265.
 getüpfelte (B.) III. 266.
 glatte (B.) III. 266.
 Rosenfäule (B.) III. 260.
 Rosentinge (B.) III. 1006.
 füzige (B.) III. 1006.

Rosenfünge, gemeine (B.) III. 1006.
 Rosenfüngen (B.) III. 1006.
 Rosenforbeer (B.) III. 1036, 1037.
 gemeiner (B.) III. 1036.
 wohrtreichender (B.) III. 1037.
 Rosenforbeeren (B.) III. 1036.
 Rosenmaße (B.) III. 55.
 Rosenmorte (Z.) V. 1288.
 Rosenmund (Z.) V. 424.
 Rosenöf (B.) II. 113. — III. 2019, 2020.
 Rosenpappel (B.) III. 1210.
 Rosenperfen (B.) III. 2019.
 Rosenquarz (M.) I. 140.
 Rosenfäule (B.) III. 2019.
 Rosenschube (B.) III. 1929.
 granatartige (B.) III. 1929.
 prächtige (B.) III. 1930.
 fchöne (B.) III. 1930.
 Rosenschublen (B.) III. 1929.
 Rosenfpride (B.) III. 1279.
 Rosenflock (Z.) VII. 1231.
 Rosenthal, Zöthhylog. Tafeln (Z.) VI. 407.
 Verfuche über die Wärme (B.) II. 264.
 Rosenwasser (B.) III. 2019.
 Rosenweide (B.) III. 1533.
 Rosenwurze (B.) III. 1965.
 gemeine (B.) III. 1965.
 Rosenwurzeln (B.) III. 1965.
 Roseret (Z.) VI. 369.
 Rosinen (B.) III. 1869.
 Rosmarin (B.) III. 1072.
 gemeiner (B.) III. 1072.
 wilder (B.) III. 907.
 Rosmarinapfel (B.) III. 2086, 2087.
 Rosmarine (B.) III. 1072.
 Rosmarinheide (B.) III. 899.
 Rosmarinbl (M., D. M. G.) I. G. XVII. — (B.) II. 113. — III. 1072.
 Rosmarinus (B.) III. 1072.
 officinalis (B.) III. 1072.
 sylvestris (B.) III. 907.
 Rosmarus (Z.) VII. 1436, 1439.
 Rosolaccio (B.) III. 1408.
 Roß (Z.) VII. 1234.
 Roßameife (Z.) V. 900.
 Roßampfer (B.) III. 1483.
 Roßcastanien (B.) III. 707, 1139, 1263, 1320, 1322.

Roßcastanien, americanische (B.) III. 1322.
 gemeine (B.) III. 1323.
 Roßcastanienbohner (Z.) V. 1192, 1322.
 Roßcastanienmotte (Z.) V. 1314.
 Roßcastanienraupe (Z.) V. 1118.
 Rosse (Z.) VI. 304, 305.
 Rosse (Z.) VI. 1234.
 Roßegel (Z.) V. 562.
 Roßenfchel (B.) III. 1825, 1828.
 Roßgras (B.) III. 416.
 weiches (B.) III. 417.
 woffliges (B.) III. 417.
 Roßgräser (B.) III. 416.
 Roßhuf (Z.) V. 334.
 Rossi, Fauna etrusca (Z.) V. 1824.
 Rößfig, Versuch über den Gartenmohn (B.) III. 1448.
 Rößfig u. Waiz, die Reifen und ihre Arten (B.) III. 1446.
 die Rosen nach der Natur gezeichnet (B.) III. 2110.
 Rossignol (Z.) VII. 35.
 Roßkäfer (Z.) V. 1806.
 dreysackiger (Z.) V. 1807.
 gemeiner (Z.) V. 1806.
 Roßkümme (B.) III. 1806, 1810, 1824.
 gemeiner (B.) III. 1824.
 Roßmafsee (Z.) VI. 187.
 Roßmünze (B.) III. 1055.
 Ros solis (B.) III. 1366.
 Rosomaka (Z.) VII. 1519.
 Roß (B.) III. 52. — (Z.) IV. 150.
 Gras: (B.) III. 52.
 Roße (B.) III. 46, 47.
 Ader: (B.) III. 48.
 Drossel: (B.) III. 48.
 Zellen: (B.) III. 48.
 Roestelia (B.) III. 51.
 cancellata (B.) III. 52.
 Roesteliaria (Z.) V. 491.
 Rostellum (B.) II. 86.
 Roßfügel (Z.) V. 1362.
 Rostkovius et E. Schmidt, Flora seditensis (B.) III. 2122.
 Roßspize (B.) III. 46.

- Rostweiß (Z.) VII. 139.
 Rota (Z.) VII. 999.
 Rotanbaum, f. Rottanbaum (B.) III. 1185.
 Rotang (B.) III. 644.
 Rotem = Retem (B.) II. 381.
 Rotengle (Z.) VI. 306.
 Roth (M.) I. 96. — (D. M. S.) XVII., XVIII.
 Roth (Z.) VII. 354.
 Roth, A., Bemerk. über das Studium d. cryptogam. Wassergewächse (B.) III. 2122.
 Beyträge zur Botanik (B.) II. 262. — III. 2122.
 Botan. Abhandl. u. Beob. (B.) III. 2122.
 Botan. Bemerk. (B.) II. 282. — III. 2122.
 Catalecta botan. (B.) III. 300, 2122.
 Magazin für Bot. (B.) II. 262.
 Neue Beyträge zur Botanik (B.) III. 300.
 Novae Plantae Indiae orient. (B.) III. 2127.
 Studium der crypt. Wassergewächse (B.) III. 300.
 Tentamen Florae germanicae (B.) III. 2122.
 Rothauge (Z.) VI. 304, 305.
 Rothhäute (Z.) VI. 312.
 Rothbaden (B.) III. 2053.
 Rothbart (Z.) VI. 352, 379.
 Rothbeinlein (Z.) VII. 494.
 Rothbleyerz (M.) I. 380.
 Rothbraunsteinerz (M.) I. 364.
 Rothbrüschchen (Z.) VII. 42.
 Rothbuche (B.) III. 1547.
 Rothdrossel (Z.) VII. 59.
 Rothze (Z.) VII. 1853.
 Rörthe (Z.) V. 662.
 Rothzeichenmütze (Z.) V. 1317.
 Rothzeisenocker (M.) I. 330.
 Rothzeisenrahm (M.) I. 330.
 Rothzeisenstein (Biststein)(M.) I. 329, 832.
 dichter (M.) I. 330.
 faseriger (M.) I. 329.
 Rörthel (M.) I. 330.
 Rörthele (Z.) VI. 352.
 Rörthelstein (Z.) VI. 352.
 Rörthelgener (Z.) VII. 129.
- Rothes Todtfliegendes (M.) I. 735.
 Rothfeder (Z.) VI. 305.
 Rothfisch (Z.) VI. 182.
 Rothflact (Z.) V. 1082, 1128, 1369.
 Rothforelle (Z.) VI. 352.
 Rothfören (Z.) VI. 354.
 Rothförne (Z.) VI. 354.
 Rothfuchs (Z.) VII. 1549.
 Kreuz (Z.) VII. 1550.
 Rothfuß (B.) III. 139.
 Rothgans (Z.) VII. 473.
 Rothgemse (Z.) VII. 1364.
 Rothgülden (M., D. M. S.) I. S. XXI.
 Rothgültigerz (M.) I. 444.
 Rothhals (Z.) VII. 450, 461.
 Rothhirsch (Z.) VII. 1289.
 Rothholz = Erythroxyllum (B.) III. 1326.
 Rothhuhn (Z.) VII. 584.
 Rothia (B.) III. 719.
 Rörthig (B.) III. 1479.
 Rothkopf (B.) III. 137.
 Rothkupfererz (M.) I. 346.
 blätteriges (M.) I. 346.
 dichtes (M.) I. 347.
 haarförmiges (M.) I. 347.
 Rörthlichweiß (M.) I. 96.
 Rothliegendes (M.) I. 735.
 Rörthling (B.) III. 156.
 Rörthling (Z.) VI. 256.
 Rörthlinge (Z.) V. 1393.
 Rothmanganerz (M.) I. 364.
 Rothmannia (B.) III. 885.
 capensis (B.) III. 885.
 Rothmaul (Z.) VI. 243.
 Rothmohe (Z.) VII. 461.
 Rothmund (Z.) V. 479.
 Rothoffir (M.) I. 160.
 Rothringel (Z.) V. 1369.
 Rothschwanz (Z.) V. 1115, 1349.
 Rothschwanz (Z.) VII. 40.
 Garten (Z.) VII. 40.
 Haus (Z.) VII. 40.
 Rothspieglanzerz (M.) I. 440.
 gemeines (M.) I. 441.
 Rothstein (M.) I. 365.
 Rothtanne (B.) III. 350.
 Rothwürmer (Z.) IV. 576. — V. 542, 558.
 Fähe (Z.) V. 559.
 Rothwurz (B.) III. 2011.
 gemeine (B.) III. 2011.
- Rothwurz, kriechende (B.) III. 2011.
 Rothwurz (B.) III. 2011.
 Rothwurzel (B.) III. 387, 1742.
 Rothzinkerz (M.) I. 348.
 Rotifer (Z.) V. 41.
 albivestitus (Z.) V. 51.
 confervicula (Z.) V. 52.
 crucifer (Z.) V. 52.
 quadricircularis (Z.) V. 51.
 redivivus (Z.) V. 52.
 vulgaris (Z.) V. 41.
 Rottanbaum (B.) III. 1185.
 gezähnter (B.) III. 1185.
 Rottanbäume (B.) III. 1185.
 Rottang (B.) III. 423, 643.
 ächter (B.) III. 646.
 Blut (B.) III. 648.
 gemeiner (B.) III. 644.
 Peitschen (B.) III. 647.
 ruthenförmiger (B.) III. 647.
 weißer (B.) III. 645.
 Rottange (B.) II. 129. — III. 643.
 Wurzel (B.) III. 649.
 Rottangstöcke (B.) III. 423, 645.
 Rott-Apples = Genipa americana (B.) III. 886.
 Rottboell, Descript. et icones graminum rar. (B.) III. 698.
 Descript. et ic. Plant. rar. (B.) III. 2127.
 Descript. Plant. surinamensium (B.) III. 2128.
 Rottchen (Z.) VII. 433.
 Rotte (Z.) VI. 354.
 Rotteln (Z.) VI. 304.
 Rotten (Z.) VI. 304.
 Rottlera (B.) III. 1592.
 tinctoria (B.) III. 1593.
 Roß (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Roßkoben (Z.) VI. 78.
 Roucel, Flore du Nord de la France (B.) III. 2125.
 Rouge gorge (Z.) VII. 42.
 Rouge-queue (Z.) VII. 40.
 Rouget (Z.) V. 662.
 Rouget (Z.) VI. 178, 279.
 camard (Z.) VI. 179.
 Rougette (Z.) VII. 988.
 Rouhamon (B.) III. 1049.
 Rousette (Z.) VII. 985, 988.
 Rousseau (Z.) VI. 236.

- Rouffseau, Botanik für
Frauenzimmer (B.) II.
94. — III. 2120.
- Rouffetele (B.) III. 2079.
Sommer: (B.) III. 2079.
Winter: (B.) III. 2080.
- Rousselettes (B.) III. 2079.
- Rouffefine (B.) III. 2080.
- Rousseline (Z.) VII. 50.
- Rousserolle (Z.) VII. 47.
- Rousette (Z.) VI. 53, 54.
grande (Z.) VI. 53.
petite (Z.) VI. 54.
- Roux, P., Ornithol. proven-
çale (Z.) VII. 667.
- Rovejola = Convolvulus (B.)
III. 1082.
- Rovero = Quercus esculus
(B.) III. 1544.
- Rovo (B.) III. 2017.
- Rowden, A., Poetical In-
troduction to the Study
of Botany (B.) III. 2132.
- Roxburgh, W., Flora in-
dica (B.) III. 2127.
List of Plants in St. Helena
(B.) III. 2126.
Pflanzen von Comorandell
(B.) III. 30.
Plants of the Coast of Co-
romandel (B.) III. 700,
1448, 2127.
- Royen, A., Prodromus Flo-
rae leydensis (B.) III.
2118.
V., Carmen de amoribus
et connubiis Plantarum
(B.) III. 2132.
- Royle, J., Illustrations of
the Botany of Himelaya
(B.) III. 2127.
- Royce (B.) III. 872.
- Rubben (Z.) VII. 1084.
- Rübe (B.) III. 1405. S. Rüb-
ben.
Gicht: (B.) III. 820.
Rubellit (M.) I. 165.
- Rüben (B.) III. 1405, 1406.
gelbe (B.) III. 1804.
Gicht: (B.) III. 820.
Guckel: (B.) III. 1406.
Kern: (B.) III. 1406.
Kohl: (B.) III. 1405.
lange (B.) III. 1406.
May: (B.) III. 1406.
- Rüben, Del: (B.) III. 1405.
Pariser: (B.) III. 1406.
rotze (B.) III. 1462.
runde (B.) III. 1406.
Runkel: (B.) III. 1462.
Stoppel: (B.) III. 1406.
Strahl: (B.) III. 1406.
Zeller: (B.) III. 1406.
festauer (B.) III. 1406.
weiße (B.) III. 1406.
Zaun: (B.) III. 819.
- Rübenbohne (B.) III. 1664.
- Rübenbohrer (Z.) V. 1660.
- Rübenlockenstume (B.) III.
796.
- Rübenkohl (B.) III. 1404.
- Rübenmücke (Z.) V. 796.
- Rubentia (B.) III. 1736.
olivina (B.) III. 1736.
- Rübenweißling (Z.) V. 1098,
1113, 1148, 1398.
- Rubia (B.) III. 844.
cynanchica (B.) III. 843.
tinctorium (B.) III. 844.
- Rubiaceen (B.) III. 24, 704,
705, 706, 708, 837, 840,
857, 871.
Eiter: der (B.) III. 1132.
- Rubigo (B.) III. 51, 59.
- Rubin (M.) I. 153.
- Rubinapfel (B.) III. 2084.
- Rubinblende (M.) I. 444.
hemiprismatische (M.) I.
447.
peritome (M.) I. 437.
rhomboedrische (M.) I. 444.
- Rubincelibri (Z.) VII. 185.
- Rubinglimmer (M.) I. 333.
- Rubinspinell (M.) I. 216.
- Rubis balais (M.) I. 216.
- Rübbi (M., D. M. C.) I.
C. XVII. — (B.) III.
1405.
- Rübsamen (B.) III. 1405.
- Rübien (B.) III. 1405.
Sommer: (B.) III. 1405.
Winter: (B.) III. 1405.
- Rubus (B.) III. 2014
arcticus (B.) III. 2015.
bates (B.) III. 2016.
caesius (B.) III. 2016.
chamaemorus (B.) III. 2014.
fruticosus (B.) III. 2016.
idaeus (B.) III. 2015.
odoratus (B.) III. 2016.
- Rubus saxatilis (B.) III. 2015.
- Ruca (B.) III. 1403.
- Rucam (B.) III. 1382.
- Ruch (Z.) VII. 169, 424, 427.
Vgl. Steißfuß.
- Ruchgras (B.) III. 394.
gemeines (B.) III. 394.
- Ruchgräser (B.) III. 394.
- Ruchinger, Flora dei Lidi
veneti (B.) III. 2124.
- Rücken (M.) I. 744.
der Berge (M.) I. 544, 570.
der Hügel (M.) I. 546.
- Rückenband (Z.) IV. 33.
- Rückentofse (Z.) IV. 340, 341.
- Rückenknoten (Z.) IV. 64.
- Rückenmark (Z.) IV. 23, 48,
126, 186.
das Hirn der Haut (Z.)
IV. 93.
- Rückenmarkscanal (Z.) IV. 23.
- Rückenmarksknoepf (Z.) IV. 50.
- Rückenmarksnerven (Z.) IV.
23, 49, 54.
rücklaufende (Z.) IV. 61.
- Rückenmarksschlagaderu (Z.)
IV. 76.
hintere (Z.) IV. 76.
vordere (Z.) IV. 76.
- Rückenmarksstab (Z.) IV. 49.
- Rückenmuskeln (Z.) IV. 33, 34.
breiter (Z.) IV. 34.
viertheiltger (Z.) IV. 35.
- Rückennerven (Z.) IV. 55.
- Rückenschnecken (Z.) V. 398.
- Rückenstrecker, langer (Z.) IV.
35.
- Rückenschwimmer (Z.) V. 1623.
- Rückenwirbel (Z.) IV. 23, 169.
- Rücker t, Feldbau, Gemisch
untersucht (B.) II. 266.
- Rückgrath (Z.) IV. 23, 126,
326.
- Rückherz (B.) III. 783.
- Rückzieher (Z.) IV. 46.
- Rud (Z.) VI. 306.
- Ruda (Z.) VI. 320.
- Rudbeckia (B.) III. 750.
laciniata (B.) III. 751.
purpurea (B.) III. 751.
- Rudentum (B.) III. 645.
- Ruderamphibien (Z.) VI. 630,
654.
- Ruderflossen (Z.) IV. 340.
- Ruderfüßter (Z.) VII. 405.

- Ruderquasse (Z.) V. 214.
 gefleckte (Z.) V. 214.
 Ruderschlange (Z.) VI. 566.
 gemeine (Z.) VI. 566.
 Ruderschnäbler (Z.) VII. 382.
 Ruderschnecken (Z.) IV. 572. —
 V. 7, 495.
 Rudervaf (Z.) VII. 999.
 Rudervanze (Z.) V. 1623.
 gemeine (Z.) V. 1623.
 gestreifte (Z.) V. 1624.
 Rudervanzen (Z.) V. 1623.
 Rudge, Plantae Guianaeae
 (Z.) III. 2128.
 Rudolphi, C., Anatomie
 der Pflanzen (Z.) II. 95,
 267, 269.
 Entozoa (Z.) V. 558.
 Physiologie (Z.) II. 271.
 Synopsis (Z.) V. 558.
 Ruedf (Z.) VII. 349.
 Ruellia (Z.) III. 1000.
 tuberosa (Z.) III. 1000.
 Ruellius, J., De Natura
 et Historia stirpium (Z.)
 III. 2116.
 Ruff (Z.) VII. 501.
 Ruffe (Z.) VI. 251.
 Ruff-Olf (Z.) VI. 151.
 Ruhrlatant (Z.) III. 778.
 Ruhrlkraut (Z.) III. 766, 767.
 buschiges (Z.) III. 766.
 gelbes (Z.) III. 766.
 goldenes (Z.) III. 767.
 weißes (Z.) III. 766.
 Ruhrlkräuter (Z.) III. 766.
 Ruhrlramfel (Z.) III. 1294.
 antillische (Z.) III. 1295.
 gemeine (Z.) III. 1295.
 Ruhrlramfeln (Z.) III. 1294.
 Ruhrlrinde (Z.) III. 1289.
 Ruhrlspritzen (Z.) III. 1284.
 gemeine (Z.) III. 1284.
 Ruhrlwurz (Z.) III. 2011.
 Ruinenmarmor (M.) I. 236.
 Ruiva (Z.) VII. 1737.
 Ruiz et Pavon, Flora per-
 uv. et chilensis (Z.) III.
 1440, 2128.
 Flora von Peru (Z.) III.
 30.
 Prodromus florum peruv.
 et chilensis (Z.) III.
 1440, 2128.
 Quinologia (Z.) III. 1133.
- Ruiz et Pavon, Systema
 Vegetabilium Florae per-
 uv. et chil. (Z.) III.
 2128.
 Ruizia (Z.) III. 2032.
 Rukia (Z.) VII. 1800.
 Rullen (Z.) III. 1089.
 Holder: (Z.) III. 1097.
 Kirsch: (Z.) III. 1097.
 Obst: (Z.) III. 1098.
 Rullenwinden (Z.) III. 1088.
 gemeine (Z.) III. 1088.
 Rum (Z.) II. 351. — III. 409.
 Ruman (Z.) III. 2039.
 Rumex (Z.) III. 1481.
 acetosa (Z.) III. 1481.
 acetosella (Z.) III. 1481.
 acutus (Z.) III. 1483.
 alpinus (Z.) III. 1482.
 aquaticus (Z.) III. 1482.
 crispus (Z.) III. 1484.
 conglomeratus (Z.) III.
 1483.
 hydrolapathum (Z.) III.
 1482.
 nemolapathum (Z.) III.
 1483.
 nemorosus (Z.) III. 1483.
 patientia (Z.) III. 1483.
 sanguineus (Z.) III. 1483.
 scutatus (Z.) III. 1482.
 Rumpf (Z.) IV. 32, 326, 327.
 Rumpfbewegung (Z.) IV. 237.
 Rumpfmuskeln (Z.) IV. 33.
 hintere (Z.) IV. 34.
 seitliche (Z.) IV. 36.
 vordere (Z.) IV. 36.
 Rumpfnerven (Z.) IV. 186.
 Rumpftiere (Z.) IV. 561, 569.
 Rumph, Amboinische Vari-
 tätenkammer (Z.) V. 390,
 537.
 Herbarium amboinense
 (Z.) II. 262. — III. 30,
 700, 2118. — (Z.) V. 181.
 Hortus amboin. (Z.) III.
 1442.
 Runboom (Z.) III. 920.
 taame (Z.) III. 922.
 - wilde (Z.) III. 920.
 Rundflügel (Z.) V. 1402, 1706,
 1755.
 Rundköpfe (Z.) VI. 598.
 Rundköpfe (Z.) VII. 1739.
 Rundmäuler (Z.) VI. 273.
- Rundmund (Z.) V. 439.
 borstiger (Z.) V. 443.
 gemeiner (Z.) V. 440.
 gepulter (Z.) V. 441.
 marmorierter (Z.) V. 441.
 Nassauer (Z.) V. 441.
 rothgefleckter (Z.) V. 444.
 runzeliger (Z.) V. 440.
 stumpfer (Z.) V. 439.
 warziger (Z.) V. 441.
 Rundmünde (Z.) V. 439.
 Rundschnäbler (Z.) VII. 88,
 255.
 Rundschwänze (Z.) VI. 632.
 Rundwürmer (Z.) V. 552.
 glattründige (Z.) V. 552.
 knotenmündige (Z.) V. 556.
 lappenmündige (Z.) V. 555.
 Runge, Chem. Untersuchun-
 gen der Cynareen (Z.)
 II. 263.
 Runkestrübe (Z.) III. 1462.
 Runkestrübenzucker (Z.) II. 347.
 — III. 409.
 Runut (Z.) III. 676.
 Runzellitien (Z.) III. 564.
 gemeine (Z.) III. 565.
 Runzelschleiche (Z.) VI. 584.
 gemeine (Z.) VI. 585.
 geringelte (Z.) VI. 585.
 flebrige (Z.) VI. 585.
 wurmartige (Z.) VI. 585.
 Runzelschleichen (Z.) VI. 584.
 Runzelwat (Z.) VII. 1014.
 Rupicapra (Z.) VII. 1349, 1381.
 americana (Z.) VII. 1349.
 Rupicola (Z.) VII. 248.
 peruviana (Z.) VII. 249.
 Ruppell, Abbildungen neuer
 Fische (Z.) VI. 404.
 Atlas zur Reise im nordf.
 Africa (Z.) VI. 404, 687.
 Neue Wirbelthiere (Z.) VI.
 404.
 Ruppell u. Erbeschmar, Atlas u. neue Wirbel-
 thiere zur Reise in Africa
 (Z.) VII. 667.
 Ruppia (Z.) III. 338.
 maritima (Z.) III. 339.
 Ruppia, Flora jenensis
 (Z.) III. 2118.
 Ruprechtskraut (Z.) III. 1170.
 Rusa (Z.) VII. 1288.
 Rüsche (Z.) III. 1554.

Rüfche, Gemüs: (B.) III. 1554.
 Sauf: (B.) III. 1555.
 Rüschen (B.) III. 1554.
 Rusconi, Amours de Salamandres (Z.) VI. 692.
 Circolazione delle Salamandre (Z.) VI. 690.
 Del Porteo anguino (Z.) VI. 690.
 Ruscus (B.) III. 619.
 aculeatus (B.) III. 619.
 hypoglossum (B.) III. 619.
 hypophyllum (B.) III. 619.
 Rush = Juncus (B.) III. 437.
 Rusignuolo (Z.) VII. 35.
 Rußbrand (B.) III. 49.
 Rußegger (M.) I. 594, 522.
 Russell, A., Fishes of Vizagapatam etc. (Z.) VI. 404.
 Natural History of Aleppo (B.) III. 2126.
 Naturgesch. v. Aleppo (B.) II. 281.
 Russell, P., Indian serpents (Z.) VI. 688.
 Rüssel (Z.) IV. 140, 331.
 Rüssel = Rüsselkäfer (Z.) V. 1635.
 Breit: (Z.) V. 1635, 1661.
 Kurz: (Z.) V. 1635, 1649.
 Lang: (Z.) V. 1635.
 Rüsselaffen (Z.) VII. 1773. S. Paviane.
 Rüsselaffet (Z.) V. 605.
 Russelia (B.) III. 1987.
 Rüsselkäfer (Z.) V. 1633, 1634.
 Aiter: (Z.) V. 1649.
 Apfel: (Z.) V. 1638.
 Birken: (Z.) V. 1650.
 Blatt: (Z.) V. 1635.
 Breit: (Z.) V. 1661.
 Korn: (Z.) V. 1645.
 Kurz: (Z.) V. 1649.
 Lang: (Z.) V. 1635.
 Palmen: (Z.) V. 1648.
 purpurrother (Z.) V. 1650.
 Steinobst: (Z.) V. 1640.
 Stengel: (Z.) V. 1638.
 Rüsselmaus (Z.) VII. 718.
 Rüsselmitben (Z.) V. 661.
 Rüsselqualle (Z.) V. 217.
 große (Z.) V. 218.
 kleine (Z.) V. 217.

Rüsselrobbe (Z.) VII. 1460.
 Rüsselschildkröte (Z.) VI. 504.
 gefranzte (Z.) VI. 505.
 Rüsselschlange (Z.) VI. 555.
 Rüsselschleiche (Z.) VI. 587.
 gemeine (Z.) VI. 587.
 Rüsselspizmaus (Z.) VII. 952.
 gemeine (Z.) VII. 952.
 Rüsselwurm (Z.) V. 556, 580.
 Rüsselwürmer (Z.) V. 579.
 Ruspente (Z.) VII. 447.
 americanische (Z.) VII. 448.
 Rußfille (B.) III. 78.
 gelber (B.) III. 78.
 Rußföhle (M.) I. 308.
 Russula (B.) III. 153, 158.
 Ruster (B.) III. 1555.
 gemeine (B.) III. 1555.
 Korf: (B.) III. 1556.
 Rusterblasenwanze (Z.) V. 1616.
 Rusterblattkäfer (Z.) V. 1666.
 Rusterblattläus (Z.) V. 1569.
 Rusterbicade (Z.) V. 1598.
 Rusterfalter (Z.) V. 1138, 1422.
 Ruster gallenblattläus, schwärzliche (Z.) V. 1558.
 Ruster (B.) III. 1555.
 Rusterkaste (B.) III. 809.
 baumartige (B.) III. 810.
 strauchartige (B.) III. 810.
 Rusterkasteln (B.) III. 810.
 Rusterkraupe (Z.) V. 1103.
 Rusterpringer (Z.) V. 1635.
 Rusticula (Z.) VII. 507.
 Ruta (B.) III. 1265.
 graveolens (B.) III. 1265.
 muraria (B.) III. 328, 330.
 Rutabaga (B.) III. 1405.
 Rutaceen (B.) III. 1264, 1275.
 Lifer. der (B.) III. 1443.
 Ruteen (B.) III. 1264.
 Rute, Flora der Mittelmark (B.) III. 2133.
 Ruthenfarren (B.) III. 322.
 gemeiner (B.) III. 322.
 Ruthenfeder (Z.) V. 123.
 gemeine (Z.) V. 123.
 Ruthenfelben (B.) III. 1502.
 gemeine (B.) III. 1502.
 Ruthengindel (B.) III. 1901.
 guyanische (B.) III. 1901.
 kletternde (B.) III. 1901.
 weinindische (B.) III. 1902.
 Ruthengindeln (B.) III. 1901.
 Ruthenjücken (B.) III. 1270.

Ruthenjücken, gemeine (B.) III. 1270.
 Ruthenschirfe (B.) III. 1983.
 gemeine (B.) III. 1984.
 wollige (B.) III. 1983.
 Ruthenschirren (B.) III. 1983.
 Ruthenschrecken (Z.) V. 1506.
 Ruthenvotze (B.) III. 71.
 breiter (B.) III. 71.
 Ruthenmerjen (B.) III. 1731.
 gemeine (B.) III. 1732.
 Ruthenwischen (B.) III. 1878.
 gemeine (B.) III. 1878.
 Rutil (M.) I. 342, 770.
 Rutilus (Z.) VI. 304.
 Rutschungen (M.) I. 707.
 Rutte (Z.) VI. 151.
 Ruuscher, Hist. nat. de la Coschenille (Z.) V. 1628.
 Ruyschii, F., Thesaurus animalium (Z.) VI. 404.
 H., Theatrum animalium (Z.) VI. 404, 686. — VII. 665.
 Ryakofith (M.) I. 191.
 Ryania (B.) III. 1381.
 speciosa (B.) III. 1381.
 Ryder (Z.) VII. 1014.
 Rye (B.) III. 391.
 Rypcius (Z.) VI. 253.
 Rysling (Z.) VI. 292.
 Rytina (Z.) VII. 1091.
 Ryzaena (Z.) VII. 1535.
 Rzaczynski, Hist. nat. Poloniae (Z.) VII. 670.

S.

Saadân (B.) III. 2023.
 Saatländer (M.) I. 837.
 Saatweide (B.) III. 1534.
 Saare (B.) III. 1535.
 Balsam: (B.) III. 1536.
 italienische (B.) III. 1536.
 schwarze (B.) III. 1536.
 Silber: (B.) III. 1535.
 Zitter: (B.) III. 1536.
 Saaren (B.) III. 1235, 1535.
 Beeren: (B.) III. 1241.
 Gewürz: (B.) III. 1237.
 Saatgans (Z.) VII. 478.
 Saatfröhe (Z.) VII. 348.
 Saatperlen (Z.) V. 365.

Saatschnellkäfer (Z.) V. 1689.
 Sabadilla (B.) III. 548.
 Sabbadi, L. Hortus romanus (B.) III. 2121.
 Synopsis Plantarum in solo romano (B.) III. 2124.
 Sabdariffa (B.) III. 1221.
 Säbelfisch (Z.) VI. 314.
 Säbelfischweiche (Z.) V. 1521.
 Säbelfäfen (B.) III. 1707.
 gemeine (B.) III. 1707.
 Sabella (Z.) V. 574.
 magnifica (Z.) V. 576.
 penicillus (Z.) V. 575.
 reniformis (Z.) V. 576.
 Sabina (B.) III. 361.
 Sabino (B.) III. 823.
 Sablar (Z.) VII. 314.
 Sables verts inférieurs (M.) I. 676.
 superiores (M.) I. 676.
 Saboga (Z.) VII. 379.
 Sabot = Turbo (Z.) V. 439.
 Sabran (Z.) VII. 385.
 Sabre (Z.) VI. 385.
 Sacacommis (B.) III. 900.
 Sacca (Z.) VII. 1759.
 winkee (Z.) VII. 1759.
 Saccharinen (B.) III. 382, 405, 406.
 Saecharum (B.) III. 407.
 aegyptiacum (B.) III. 410.
 chinense (B.) III. 409.
 officinarum (B.) III. 407.
 Sacchetto (Z.) VI. 255.
 Saecopharynx (Z.) VI. 126.
 flagellum (Z.) VI. 126.
 Saecopteryx (Z.) VII. 973.
 Sachal (Z.) VII. 1639.
 Sachats (Z.) VII. 1639.
 Sächsishe Wundererde (M.) I. 212.
 Sackseiden (Z.) V. 500.
 Sackspinnen (Z.) V. 690.
 Sackträger (Z.) V. 1227.
 Sackwespen = Grabwespen (Z.) V. 895, 945.
 Sadebaum (B.) III. 361.
 Sadler, Agrostotheca hungarica (B.) III. 699, 2133.
 De Filicibus Hungariae (B.) III. 2124.
 Flora pesthinensis (B.) III. 2124.

Caffian (B.) III. 1770.
 Caffior (B.) II. 373. — III. 726.
 gemeiner (B.) III. 726.
 rother (B.) II. 129. — (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Caffiore (B.) III. 726.
 Caffran (B.) II. 373. — III. 529.
 früher (B.) III. 529.
 gelber (B.) II. 129. — (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 gemeiner (B.) III. 529.
 indischer (B.) III. 496.
 später (B.) III. 529.
 Caffrane (B.) III. 529.
 Caffranpflanz (B.) III. 2063.
 Caffranrodel (B.) III. 997.
 gemeine (B.) III. 997.
 Caftbirnen (B.) III. 2076.
 Caftfäden (B.) III. 262.
 Caftfarben (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Caftgindeln (B.) III. 1899.
 gemeine (B.) III. 1899.
 Caftgrün (M., D. M. S.) I. S. XVIII. — (B.) II. 130. — III. 1744.
 Caftlauf der Pflanzen (B.) II. 200.
 Litter. des (B.) II. 269.
 Caftraubkäfer (Z.) V. 1708.
 Caftrohren (Z.) IV. 132.
 Sagapenum (B.) III. 1821.
 Sägarbich (Z.) VI. 254.
 gemeinet (Z.) VI. 255.
 Sägehähnchen (Z.) V. 1676.
 gemeines (Z.) V. 1676.
 Sägekraut (B.) III. 1626.
 gemeines (B.) III. 1626.
 Sägekräuter (B.) III. 1626.
 Sägenit (M.) I. 343.
 Sägenlachs (Z.) VI. 328.
 brafilischer (Z.) VI. 329.
 gemeiner (Z.) VI. 329.
 Sägenfchröter (Z.) V. 1704.
 gemeiner (Z.) V. 1704.
 größter (Z.) V. 1704.
 Sägenwurm (Z.) V. 549.
 Säger (Z.) VII. 443.
 Sägrich (Z.) VI. 61.
 gemeiner (Z.) VI. 61.
 Sagina (B.) III. 1356.
 procumbens (B.) III. 1356.
 Sägrif (Z.) VII. 525.

Sagitta alda (Z.) V. 123.
 Sagittaria (B.) III. 443.
 sagitifolia (B.) III. 443.
 Sagittarius (Z.) VII. 152.
 Sägmuskeln (Z.) IV. 35.
 oberer (Z.) IV. 35.
 unterer (Z.) IV. 35.
 vorderer (Z.) IV. 37.
 Sago (B.) II. 325, 344, 365 ff. — III. 653, 654.
 Sagogrey (B.) III. 653.
 Sagogarren = Apfelsarren (B.) III. 309, 364.
 Sagogueht (B.) III. 650 ff.
 Sagogpalme (B.) III. 650.
 gemeine (B.) III. 650.
 Sagogpalmen (B.) III. 650.
 Sagogpitz (B.) III. 146.
 Sagouin (Z.) VII. 1759.
 Sagouins (Z.) VII. 1759.
 eigentliche (Z.) VII. 1760.
 Sago, Wein (B.) III. 654.
 Sagu (B.) III. 369.
 Sagueer (B.) III. 677, 1434.
 Sagueerzucker (B.) III. 677, 697.
 Saguerus (B.) III. 675.
 Sagus (B.) III. 650.
 fariniferus (B.) III. 650.
 rumphii (B.) III. 650.
 taedigera (B.) III. 654.
 vinifera (Z.) III. 654.
 Sägeswesen (Z.) V. 874.
 Sahlberg, Insecta finnica (Z.) V. 1824.
 Sahlit (M.) I. 259.
 Sahui (Z.) VII. 1769.
 rother (Z.) VII. 1769.
 Sahuin (Z.) VII. 1769.
 vermelho (Z.) VII. 1769.
 Sai (Z.) VII. 1747.
 Saiga (Z.) VII. 1565.
 Saimiri (Z.) VII. 1757.
 Sain Bois (B.) III. 1497.
 Sainfoin (B.) III. 1622.
 Sajetta (B.) III. 654.
 Sajor (B.) III. 369.
 calappa (B.) III. 369.
 Sajon (Z.) VII. 1747.
 brun (Z.) VII. 1756.
 corun (Z.) VII. 1756.
 gris (Z.) VII. 1757.
 nègre (Z.) VII. 1757.
 taia (Z.) VII. 1757.
 Saki (Z.) VII. 1759.

Sal = *Shorea robusta* (R.) III. 1422.
 Salacia (B.) III. 1332.
 Salai (B.) III. 1763.
 Salamander (Z.) VI. 461.
 indischer (Z.) VI. 636.
 Salamanderpelz (Z.) VII. 1500.
 Salamandra (Z.) VI. 461.
 alleghaniensis (Z.) VI. 448.
 atra (Z.) VI. 464.
 caudiverbera (Z.) VI. 643.
 cordylus (Z.) VI. 643.
 cristata (Z.) VI. 460.
 gigantea (Z.) VI. 448.
 marmorata (Z.) VI. 460.
 terrestris (Z.) VI. 462.
 tetradactyla (Z.) VI. 448.
 Salamandra arbor (B.) III. 1555.
 Salamandrops (Z.) VI. 448.
 Salamstein (M.) I. 153.
 Salanyane (Z.) VII. 96.
 Salar (Z.) VI. 332.
 Salares (Z.) VI. 332.
 Salat = *Lactuca* (B.) III. 718.
 Endivien: (B.) III. 723.
 Garten: (B.) III. 718.
 Schwein: (B.) III. 722.
 Wasser: (B.) III. 453.
 Salatbrand (B.) III. 51.
 Salatböden (B.) III. 1883.
 gemeine (B.) III. 1883.
 Salatgurke (B.) III. 832.
 glänzende (B.) III. 833.
 knollige (B.) III. 833.
 zweifarbige (B.) III. 833.
 Salatgurken (B.) III. 832.
 Salatkohl (B.) III. 1402.
 Salatpflanzen (B.) II. 330, 340, 350.
 Salatraupe (Z.) V. 1289.
 Salatjungf. (B.) III. 1034.
 Salatwäden (B.) III. 1971.
 friechende (B.) III. 1972.
 Salbey (B.) III. 1072.
 Apfel: (B.) III. 1074.
 Berg: (B.) III. 1104.
 gemeine (B.) III. 1072.
 Jerusalems: (B.) III. 1065.
 flebrige (B.) III. 1074.
 Muecateller: (B.) III. 1073.
 römische (B.) III. 765.
 Scharlach: (B.) III. 1073.
 Wiesen: (B.) III. 1073.

Salbeyen (B.) III. 1072.
 Salbepfl. (B.) III. 1073.
 Salbenstrauch (B.) III. 1065.
 gemeiner (B.) III. 1065.
 goldgelber (B.) III. 1065.
 knolliger (B.) III. 1065.
 Salbensträucher (B.) III. 1065.
 Salbenstreppen (B.) III. 745.
 lappige (B.) III. 745.
 Säbbling (Z.) VI. 350.
 Salsey (M., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) III. 467, 473.
 Salicaria (B.) III. 1882.
 Saticarien (B.) III. 25, 707, 1785, 1788, 1850.
 Siter. der (B.) III. 2106.
 Salices (B.) III. 1532.
 Salcin (B.) II. 126.
 Saticinen (B.) III. 1532.
 Siter. der (B.) III. 2102.
 Salicoque (Z.) V. 636.
 Salicornia (B.) III. 1457.
 herbacea (B.) III. 1457.
 Salindia (B.) III. 1999.
 Salisburia (B.) III. 359.
 adiantifolia (B.) III. 359.
 biloba (B.) III. 359.
 Salisbury. R., *Icones stirpium rariorum* (B.) III. 2121.
 Paradisus londinensis (B.) II. 279. — III. 1440, 2121.
 Salissoni-Cape (Z.) V. 409.
 Salius (Z.) V. 1635.
 Salix (B.) III. 1532.
 acuminata (B.) III. 1534.
 alba (B.) III. 1535.
 amygdalina (B.) III. 1534.
 babylonica (B.) III. 1533.
 caprea (B.) III. 1534.
 cinerea (B.) III. 1534.
 fragilis (B.) III. 1533.
 helix (B.) III. 1533.
 herbacea (B.) III. 1533.
 laurea (B.) III. 1534.
 monandra (B.) III. 1533.
 pentandra (B.) III. 1534.
 purpurea (B.) III. 1533.
 repens (B.) III. 1534.
 triandra (B.) III. 1534.
 viminalis (B.) III. 1535.
 vitellina (B.) III. 1535.
 Salli (B.) III. 2089.

Sallus (Z.) V. 1635.
 Salm (Z.) VI. 332, 335.
 Salz: (Z.) VI. 336.
 gemeiner (Z.) VI. 332.
 Nit: (Z.) VI. 329.
 jortiger (Z.) VI. 357.
 Salmacis (B.) III. 201.
 Salmarin (Z.) VI. 350.
 Salmarinus (Z.) VI. 350.
 Salmen (Z.) VI. 332.
 Salmia (B.) III. 599.
 Salmiak (M.) I. 289. — (B.) II. 98.
 der Solfataren (M.) I. 798.
 der Sulcanstimate (M.) I. 791.
 fixer (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 Sal microcosmicum (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 Salmo (Z.) VI. 332.
 aegyptius (Z.) VI. 330.
 albula (Z.) VI. 366.
 dentex (Z.) VI. 329.
 eperlano-marinus (Z.) VI. 356.
 eperlanus (Z.) VI. 356.
 fario (Z.) VI. 343.
 fera (Z.) VI. 363.
 groenlandicus (Z.) VI. 353.
 hiemalis (Z.) VI. 365.
 hucho (Z.) VI. 339.
 lavaretus (Z.) VI. 361.
 lemani (Z.) VI. 350.
 lemanus (Z.) VI. 355.
 maraena (Z.) VI. 362.
 — media (Z.) VI. 365.
 maraenula (Z.) VI. 365.
 niloticus (Z.) VI. 330.
 oxyrhynchus (Z.) VI. 369.
 palaea (Z.) VI. 364.
 punctatus (Z.) VI. 348.
 raii (Z.) VI. 329.
 rhombus (Z.) VI. 329.
 salar (Z.) VI. 332.
 salmarinus (Z.) VI. 350.
 salvelinus (Z.) VI. 350.
 saurus (Z.) VI. 331.
 schiffermülleri (Z.) VI. 341.
 thymallus (Z.) VI. 358.
 — latus (Z.) VI. 361.
 trutta (Z.) VI. 341, 344.
 umbra (Z.) VI. 354.
 villosus (Z.) VI. 357.
 wartmanni (Z.) VI. 361.

Salmon (Z.) VI. 332.
 Salm - Reifferscheid-
 Dyk (Princeps). Hortus
 dykensis (B.) III. 2120.
 Monographia Generum
 Aloë et Mesembryan-
 themi (B.) III. 699, 2108.
 Entomonsiegel (B.) III. 626.
 Salpa (Z.) V. 497.
 Salpa (Z.) VI. 228.
 Salpe, zweytheilige (Z.) V.
 188.
 Salpeter (M.) I. 294.
 flammender (M., D. M.
 S.) I. S. XIV.
 Kali- (M.) I. 294.
 Kalk- (M.) I. 295.
 kubischer = Natronsalpeter
 (M.) I. 295.
 Mauer- (M.) I. 295.
 Natron- (M.) I. 295.
 Südfes- (M.) I. 295.
 Würfel- (M., D. M. S.)
 I. S. XIV.
 Salpeterige Säure (M.) II. 97.
 Salpeterminerale (M., D. M.
 S.) I. S. XVII.
 Salpetersäure (M.) I. 115. —
 (B.) II. 97, 98, 108, 111.
 Salpetriche Säure (B.) II. 97.
 Salsa (B.) III. 620.
 Salsamentum (Z.) VI. 197.
 Salzen (M.) I. 799.
 Salsifis (B.) III. 720.
 Salsilla (B.) III. 637.
 Salsola (B.) III. 1463.
 aphylla (B.) III. 1464.
 kali (B.) III. 1463.
 sativa (B.) III. 1463.
 soda (B.) III. 1463.
 Salsleben (B.) III. 1463.
 Sal tartari (M., D. M. S.) I.
 S. XIV.
 Salticus (Z.) V. 679.
 scenicus (Z.) V. 679.
 Saltinpalo (Z.) VII. 43.
 Saluth (Z.) VIII. 88.
 Salvadora (B.) III. 1121.
 persica (B.) III. 1121.
 Salva guardia (Z.) VI. 620.
 Salvelin (Z.) VI. 350.
 Salvelini (Z.) VI. 350.
 Salvelinius (Z.) VI. 350.
 Salvia (B.) III. 1072.
 ctmmarona (B.) III. 745.

Salvia glutinosa (B.) III. 1074.
 horninum (B.) III. 1073.
 officinalis (B.) III. 1072.
 pomifora (B.) III. 1074.
 pratensis (B.) III. 1073.
 sclarea (B.) III. 1073.
 Salviarius, Historia Aqua-
 tilium (Z.) VI. 403.
 Salvinia (B.) III. 310.
 nataas (B.) III. 310.
 Salz, f. Salze u. ff. U.
 Salzablagerung im Alluvium
 (M.) I. 612.
 Salz, Akaun- (M.) I. 283.
 Salzfassel (Z.) V. 608.
 Salzbäume (B.) III. 917.
 sitziger (B.) III. 917.
 Salzbinse (B.) III. 442.
 gemeine (B.) III. 442.
 Strand- (B.) III. 442.
 Salzbinfen (B.) III. 442.
 Salz, Bitter- (M.) I. 299.
 Salzblenden (M., D. M. S.)
 I. S. XXI.
 Salzboden, Pflanzen des (B.)
 II. 310.
 Salzbranze = Fette (M., D.
 M. S.) I. S. XVI.
 Salz, Digestiv- (M.) I. 289.
 Duplicat- (M.) I. 298.
 Salze (M., D. M. S.) I.
 S. XIII. — (M.) I. 7,
 136, 283. — (B.) II. 4,
 106, 112, 174. — (Z.)
 V. 272.
 Brenz- (M., D. M. S.) I.
 S. XV.; 300.
 Erd- (M., D. M. S.) I.
 S. XIII.; 283.
 Erz- (M., D. M. S.) I.
 S. XV.
 Klassifikation der (M., D.
 M. S.) I. S. IX.
 Laugen- (M.) I. 287.
 mit Erzfeld (M.) I. 302.
 Mittel- (M., D. M. S.)
 I. S. XIII.
 Neutral- (M., D. M. S.)
 I. S. XIV.
 Salzerde (D. M. S., X.) =
 Thone (M.) I. 187.
 Salzsee = Salde (M., D.
 M. S.) I. S. XIX.
 Salzfarben (M., D. M. S.) I.
 S. XVII.

Salzfette (M., D. M. S.) I.
 S. XVII.
 Salzgesteine (M.) I. 517.
 Salz, (Staub- (M.) I. 296.
 Salzhalde (M., D. M. S.) I.
 S. XIX.
 Salzharze (M., D. M. S.) I.
 S. XVII.
 Salzhecht (Z.) VI. 396.
 Salz im bunten Sandstein
 (M.) I. 726.
 im Disivium (M.) I. 633.
 im Föhgebirge (M.) I. 671.
 im Mischelkalk (M.) I. 719.
 im tertiären Gebirge (M.)
 I. 657.
 imlebergangsschiefergebirge
 (M.) I. 762.
 im Zechstein (M.) I. 733,
 737.
 in der Kreide (M.) I. 678.
 in der Lettenkohle (M.) I.
 715.
 indifferentes (B.) II. 120.
 indisches (B.) III. 409.
 Salzkalke (D. M. S., XIII.)
 = Boracite (M.) I. 225.
 Salzkiesel (D. M. S.) XI.
 = Topase (M.) I. 155.
 Salzkneuen (B.) III. 1978.
 gemeine (B.) III. 1978.
 Salzkohlen (M., D. M. S.) I.
 S. XVI.
 Salzkörnchen (Z.) V. 465.
 Salzkrant (B.) III. 1463.
 dickblättriges (B.) III. 1463.
 gemeines (B.) III. 1463.
 langblättriges (B.) III.
 1463.
 strauchartiges (B.) III. 1464.
 Salzkräuter (B.) III. 1464.
 Salzkupfererz (M.) I. 390.
 Salzmetalle (M., D. M. S.)
 I. S. XXII.
 Salznaphtha (M., D. M. S.)
 I. S. XVII.
 Salzocher (M., D. M. S.) I.
 S. XVIII.
 Salzpflanzen (B.) II. 308.
 Salzsätze = Neutralsätze (M.,
 D. M. S.) I. S. XIV.
 Salzsäure (B.) II. 108.
 der Sulcangase (M.) I.
 791.
 Salzseen (M.) I. 801.

Salzfeien (M., D. M. G.) I. G. XV.
 Salzfeolen (M.) I. 288.
 im Kreibergebirge (M.) I. 678.
 Salzfrüher (Z.) VII. 786.
 Salzfarnkraut (B.) III. 773.
 Salz, Stein. (M.) I. 287.
 Salzfalte (D. M. G., XII.) = Hornblenden (M.) I. 263.
 Salzhon (M.) I. 720.
 Salzhone (D. M. G., XI.) = Schrite (M.) I. 164.
 Salzwasserfahenfish (Z.) VI. 92.
 Salzwasserschildekröte (Z.) VI. 503.
 Salzwerke von Wieliczka und Bochnia (M.) I. 657.
 Salzwinde (B.) III. 1081. gemeine (B.) III. 1082.
 Salzwinden (B.) III. 1081.
 Samabras (Z.) VI. 643.
 Samadera (B.) III. 1288.
 Samandura (B.) III. 1205, 1288.
 littoralis (B.) III. 1205.
 Samara (B.) II. 74.
 Sambac (B.) III. 1111.
 Sambucineen (B.) III. 1850, 1853.
 Sambucus (B.) III. 1853. aquaticus (B.) III. 1857. ebulus (B.) III. 1854. nigra (B.) III. 1854. racemosa (B.) III. 1855.
 Samen (B.) II. 10, 39, 46, 79. — III. 14.
 abwendige (B.) II. 83.
 aufrechte (B.) II. 83.
 Ausstreuen der (B.) II. 245.
 Bau des (B.) II. 80.
 centrale (B.) II. 83.
 der Monocotyledonen (B.) II. 85.
 der blumenlosen Pflanzen (B.) II. 85.
 der Bohne (B.) II. 80.
 der Dicotyledonen (B.) II. 80.
 der Farrenkräuter (B.) II. 86.
 der Flechten (B.) II. 87.
 der Forstpflanzen (B.) II. 357.

Samen der Monocotyledonen (B.) II. 84.
 der Moose (B.) II. 86.
 der Pilze (B.) II. 88. — III. 45.
 der Scheidenpflanzen (B.) II. 84.
 der Länge (B.) II. 87.
 der Zweiflappigen (B.) II. 80.
 des Brandes (B.) II. 88.
 des Schimmels (B.) II. 88.
 einlappige (B.) II. 80, 85.
 Entwicklung der, Liter. der (B.) II. 277.
 excentrische (B.) II. 83.
 Farben der (B.) II. 79.
 gerade (B.) II. 83.
 geradwendige (B.) II. 83.
 Gerber. (B.) II. 373.
 Hauptbestandtheil des (B.) II. 252.
 Heft. (B.) III. 1642.
 Keim der (B.) II. 81.
 Keimen der (B.) II. 247. — Liter. des (B.) II. 281.
 Kern des (B.) II. 80, 81.
 frumme (B.) II. 83.
 Laub. (B.) II. 80.
 ohne Lappen (B.) II. 80.
 peripherische (B.) II. 83.
 Reifung der (B.) II. 243.
 Scheiden. (B.) II. 80.
 Schuppen. (B.) II. 80.
 spiralförmige (B.) II. 83.
 Steins. (B.) III. 1094.
 verkehrte (B.) II. 83.
 umgekehrte (B.) II. 83.
 Wands. (B.) III. 1364.
 Zier. (B.) II. 363.
 zwendige (B.) II. 83.
 zweiflappige (B.) II. 80.
 Samenaderer (B.) III. 241.
 Samenäpfel (B.) III. 1959, 2001.
 Samenarten (B.) II. 80.
 Samenarznei (B.) II. 374.
 Samenbaster (B.) III. 524.
 Samenbeerer (B.) III. 1788, 1889.
 Samenblase (B.) III. 83.
 Samenblümchen (B.) III. 712.
 Samenblumenpflanzen (B.) III. 1347, 1407.
 Samenblüthen (B.) III. 712.
 Samencapsel (B.) II. 74.

Samendrosler (B.) III. 337.
 Samenfarben (B.) II. 372.
 Samenfarben (B.) III. 307, 308, 336, 337.
 Samenfasern (B.) II. 370.
 Samenfreier (Z.) VII. 255. ausländische (Z.) VII. 268. — häufungsartige (Z.) VII. 268. — kernbeißerartige (Z.) VII. 270.
 Baum. (Z.) VII. 264.
 Kräuter. (Z.) VII. 263.
 Samenfrucht = Ruß (B.) II. 90, 91.
 Samenfutter (B.) II. 354.
 Samengemüse (B.) III. 343.
 Samengeräth (B.) II. 368.
 Samengeränk (B.) II. 351.
 Samengewürz (B.) II. 348.
 Samengift (B.) II. 362.
 Samengräser (B.) III. 434.
 Samengrößpflanzen (B.) III. 1263, 1300.
 Samenhanf (B.) III. 1553.
 Samenhaut (B.) II. 81. — III. 44.
 Samenhöfner (Z.) V. 1202.
 Samenhöfner (B.) III. 626.
 Samenkäfer (Z.) V. 1661.
 Samenkrone (B.) III. 712.
 Samenkügelchen (B.) III. 45.
 Samenlappen (B.) II. 80, 86.
 Samenlaubpflanzen (B.) III. 954, 1052.
 Samenlilien (B.) III. 465, 524.
 Samenloch (B.) III. 69, 82.
 Samenlorfchen (B.) III. 1589.
 Samenmehl (B.) II. 344.
 Samenmoose (B.) III. 241.
 Samenmucken (Z.) V. 803.
 Samenruffpflanzen (B.) III. 1453, 1505.
 Samenrost (B.) II. 330.
 Samenrücken (B.) III. 582, 623.
 Samenpflanzen (B.) II. 224. — III. 20, 21, 24, 707, 1140. G. Samen.
 Liter. der (B.) III. 1440.
 Samenraumpflanzen (B.) III. 1615, 1681.
 Samenpilze (B.) III. 90.
 Samenrinde (B.) III. 434.

Samensamenpflanzen (B.) III.
1142, 1209.
Samenschale (B.) II. 79, 86,
261.
Samenstecher (Z.) V. 1660.
Samenstengelpflanzen (B.) III.
839, 889.
Samenstiel (B.) II. 82.
Samenthierchen (Z.) V. 20.
Samenträger (B.) II. 72.
Samenunfraut (B.) II. 361.
Samenwurzelpflanzen (B.) III.
711, 782.
Samenzeller (B.) III. 90.
Samer = Sameupflanzen (B.)
III. 1140.
Aber: (B.) III. 1154.
Apfel: (B.) III. 1251.
Bast: (B.) III. 1186.
Beeren: (B.) III. 1247.
Blumen: (B.) III. 1224.
Blüthen: (B.) III. 1208.
Drossel: (B.) III. 1166.
Frucht: (B.) III. 1235.
Gröps: (B.) III. 1213.
Holz: (B.) III. 1193.
Laub: (B.) III. 1199.
Mark: (B.) III. 1143.
Ruß: (B.) III. 1235.
Pflaumen: (B.) III. 1242.
Rinden: (B.) III. 1180.
Samen: (B.) III. 1209.
Schaft: (B.) III. 1179.
Stamm: (B.) III. 1195.
Stengel: (B.) III. 1197.
Wurzeln: (B.) III. 1196.
Zellen: (B.) III. 1143.
Sammetblümchen (B.) III.
1375.
Sammetblume (B.) III. 746.
aufrechte (B.) III. 746.
gemeine (B.) III. 746.
Sammetblumen (B.) III. 746.
Sammetdrosseln (Z.) VII. 68.
Sammetente (Z.) VII. 456.
Sammetgindel (B.) III. 1899.
färbende (B.) III. 1900.
gefügelte (B.) III. 1900.
gemeine (B.) III. 1900.
Sammetgindeln (B.) III. 1899.
Sammetgras (B.) III. 393.
gemeines (B.) III. 393.
Sammetgräser (B.) III. 393.
Sammethuhn (Z.) VII. 607.
Sammetmuschel (Z.) V. 327.

Sammetmuschel, gemeine (Z.)
V. 327.
schiefe (Z.) V. 328.
veränderliche (Z.) V. 328.
Sammetpappel (B.) III. 1213.
gemeine (B.) III. 1213.
Kragen: (B.) III. 1213.
Sammetpappeln (B.) III. 1213.
Sammetraben (Z.) VII. 327.
Sammetragen (B.) III. 1363.
Sammettrauben (Z.) V. 1058.
langhaarige (Z.) V. 1058.
Sammetrübschen (B.) III. 1363.
Sammettschwarz (M.) I. 96.
Sammetvogel (Z.) VII. 327.
Samolus (B.) III. 965.
valerandi (B.) III. 965.
Samstravadi (B.) III. 1927.
Samyden (B.) III. 807, 811.
Samyden (B.) III. 807, 811.
Lifer. der (B.) III. 1132.
Sana (B.) III. 1642.
munda tertia (B.) III. 1492.
Sanar = Avicennia tomen-
tosa (B.) III. 917.
Sand (M.) I. 533, 648, 658,
662.
Sandaal (Z.) VI. 138.
gemeiner (Z.) VI. 139.
Sandaalagerungen (M.) I.
633, 634.
Sandarat (B.) III. 360, 364.
ächter (B.) III. 364.
deutscher (B.) III. 364.
Sandaratharz (B.) III. 364.
Sandassel (Z.) V. 619.
Sandauge (Z.) V. 1080, 1411.
gelbes (Z.) V. 1080, 1411.
Sandbänke (M.) I. 603.
Sandbiene (Z.) V. 982.
gemeine (Z.) V. 982.
Sandboden (M.) I. 536.
humoser (M.) I. 537.
schmieriger (M.) I. 536.
mergetiger (M.) I. 537.
Pflanzen des (B.) II. 310.
Sandbohrwürmer (Z.) V. 275,
282.
Sandbüchsenbaum (B.) III.
1607.
gemeiner (B.) III. 1608.
Sandbüchsenbäume (B.) III.
1607.
Sand der Wüsten (M.) I. 559.
Sanddorn (B.) III. 1497.

Sanddorn, gemeiner (B.) III.
1498.
Sanddorne (B.) III. 1497.
Sandeidechse (Z.) VI. 625.
Sand, Eisen: (M.) I. 534.
Sandeisohlz (B.) III. 1500,
1674.
ächtes (B.) III. 1674.
blaffes (B.) III. 1501.
gelbes (B.) III. 1501.
rothes (B.) III. 1501.
weißes (B.) III. 1500.
Sandelbüler (B.) III. 1500.
Sandelroth (M., D. M. S.)
I. S. XVII.
Sander (Z.) VI. 270.
Sander, Fische im Rhein
(Z.) VI. 405.
Sanderling (Z.) VII. 497.
gemeiner (Z.) VII. 497.
Sanderze (M.) I. 734.
Sandfedergreis (B.) III. 417.
Sandfloh (Z.) V. 760.
Sandfötschen (Z.) VI. 363.
Sandgangfisch (Z.) VI. 363.
Sandgiennmuschel (Z.) V. 309.
Sandgruben (M.) I. 525.
Sandhaber (B.) III. 387.
Sandhase (Z.) VII. 812.
Sandhühner (Z.) VII. 570.
Sandhülsen (Z.) V. 1470.
Sandkäfer (Z.) V. 1725.
grüner (Z.) V. 1726.
purpurother (Z.) V. 1726.
schwarzer (Z.) V. 1726.
Sandkegel (Z.) V. 452.
Sandkneiper (Z.) V. 634.
Sandkohl (M.) I. 308.
Sandlauffäfer (Z.) V. 1720.
gemeiner (Z.) V. 1720.
metallischglänzender (Z.) V.
1721.
Sandmergel (M.) I. 516.
Sandmuschel (Z.) V. 291, 309.
abgestuhte (Z.) V. 293.
gemeine (Z.) V. 291.
platte (Z.) V. 309.
Sandori (B.) III. 1310.
Sandoricum (B.) III. 1309.
indicum (B.) III. 1309.
Sandotter (Z.) VI. 542.
Sandpfeifen (Z.) V. 282.
Sandpiper (Z.) VII. 500.
Sand, quarziger (M.) I. 533.
Quarz: (M.) I. 533.

Sand-Rat (Z.) VII. 710.
 Sandratte (Z.) VII. 713.
 Sandreggerlein (Z.) VII. 497.
 Sandregge (B.) III. 426.
 Sandschnecke (Z.) VII. 496.
 Sandspringer (Z.) VII. 786.
 Sandspurren (B.) III. 1357.
 gemeine (B.) III. 1357.
 Sandstein (M.) I. 308, 518,
 658, 662, 686, 703, 711,
 714, 735, 739, 753, 757,
 758, 760, 831.
 alter rother (M.) I. 739,
 747.
 biegsamer (M.) I. 497, 770.
 bindemittelarmer (M.) I.
 725.
 breccienartiger (M.) I. 711.
 bunter (M.) I. 711, 722,
 727, 768, 807.
 - mittlere Vortheilung des
 (M.) I. 724.
 - obere (M.) I. 722.
 - untere (M.) I. 725.
 conglomeratischer (M.) I.
 725.
 crystallisierter (M.) I. 711.
 dickgeschichteter (M.) I. 723.
 Sandsteine (M.) I. 518, 648.
 gegenwärtige Bildung der
 (M.) I. 606.
 Sandstein, feinkörniger (M.)
 I. 711, 724.
 Filtrir: (M.) I. 607.
 fäßsteerer (M.) I. 739, 744.
 Fucoiden: (M.) I. 680.
 Sandsteingebilde, neue (M.)
 I. 606, 722
 Sandstein, goldhaltiger (Keu-
 per) (M.) I. 711.
 grobkörniger (M.) I. 711,
 725.
 Kalk: (M.) I. 519.
 Karpathen: (M.) I. 680.
 Keuper: (M.) I. 711.
 Riesel: (M.) I. 519, 725.
 Meer: (M.) I. 664.
 Mergel: (M.) I. 520, 702.
 Mühlen: (M.) I. 745.
 Nummuliten: (M.) I. 680.
 Pflanzen des (B.) II. 309.
 Sandsteinplatten (M.) I. 80.
 Sandstein, plattenförmiger
 (M.) I. 722.
 Quader: (M.) I. 677.

Sandstein, Quarz: (M.) I.
 519.
 rother, s. alter, rother u.
 Sandsteinschiefer (M.) I. 722,
 758.
 Sandstein, Schiff: (M.) I. 711.
 Thon: (M.) I. 519, 723.
 von Fontainebleau (M.) I.
 662.
 von Högst (M.) I. 680.
 Wiener: (M.) I. 680.
 Sandstone, Caradoc: (M.) I.
 759.
 new red (M.) I. 728.
 old red (M.) I. 739, 747.
 Sandwegerich (B.) III. 1473.
 Sandweisse (Z.) V. 947.
 Sandweissen (Z.) V. 945.
 Sandwühler (Z.) V. 1805.
 gemeiner (Z.) V. 1805.
 Sandwurm (Z.) V. 569.
 Sandwurmröhre (Z.) V. 516.
 Sänger (Z.) VII. 17, 27.
 bachsteinartige (Z.) VII. 30.
 Busch: (Z.) VII. 28.
 eigentliche (Z.) VII. 28.
 folterartige (Z.) VII. 43.
 Feld: (Z.) VII. 43.
 grasrübenartige (Z.) VII.
 23.
 hünerartige (Z.) VII. 49.
 reihartige (Z.) VII. 47.
 Rohr: (Z.) VII. 45
 schnapperartige (Z.) VII. 33.
 schwalbenartige (Z.) VII. 39.
 taucherartige (Z.) VII. 45.
 trappenartige (Z.) VII. 52.
 Sangites (B.) III. 1776.
 Sangius (B.) III. 1251.
 Sanglier (Z.) VII. 1132.
 du Cap Vert (Z.) VII. 1139.
 à large groin (Z.) VII. 1140.
 Sanglin (Z.) VII. 1771.
 Sangsue = Hirudo (Z.) V.
 561.
 Sanguinaria (B.) III. 1169,
 1420, 1480.
 canadensis (B.) III. 1420.
 Sanguineroło (Z.) VI. 291.
 Sanguinetta = Digitaria (B.)
 III. 397.
 Sanguinifer (Z.) IV. 323.
 Sanguinirostris (Z.) VII. 270.
 Sanguis draconis (B.) III.
 630, 648.

Sanguis in baculis (B.) III.
 649.
 in glebis (B.) III. 649.
 in guttis (B.) III. 648, 649.
 in lacrymis (B.) III. 649.
 in massis (B.) III. 649.
 in placentis (B.) III. 649.
 in tabulis (B.) III. 649.
 Sanguisorba (B.) III. 2002.
 canadensis (B.) III. 2003.
 officinalis (B.) III. 2002.
 Sanguisdröben (B.) III. 2001.
 Eiter. der (B.) III. 2109.
 Sanicula (B.) III. 1794.
 europaea (B.) III. 1794.
 Saniakusen (B.) III. 1794.
 Sanidin (M.) I. 191.
 Sanikel (B.) III. 1794.
 Sannio (Z.) VII. 201.
 Sansevieria (B.) III. 565.
 ceylonica (B.) III. 565.
 Sant (B.) III. 1699.
 Santalaceen (B.) III. 707,
 1452, 1453, 1487, 1499.
 Eiter. der (B.) III. 2101.
 Santa Lena (Z.) V. 415.
 Santalin (B.) II. 129.
 Santalum (B.) III. 1500.
 album (B.) III. 1500.
 Santol (B.) III. 1310.
 Santolina (B.) III. 758, 759.
 chamaecyparissus (B.) III.
 759.
 Santonica (B.) III. 763.
 Santonicum (B.) III. 764.
 Santonicin (B.) II. 126.
 Saonari (B.) III. 1326.
 Sapajou (Z.) VII. 1730.
 aurore (Z.) VII. 1757.
 de Cayenne (Z.) VII. 1757.
 jaune (Z.) VII. 1757.
 orangé (Z.) VII. 1757.
 Sapanfrucht (B.) III. 1701.
 Saperda (Z.) V. 1699.
 carcharias (Z.) V. 1699.
 linearis (Z.) V. 1700.
 praeusta (Z.) V. 1701.
 Saphan (Z.) VII. 889, 891.
 Saphirin (M.) I. 199.
 Sapin (Z.) III. 351.
 Sapindaceen (B.) III. 1319,
 1320, 1333.
 Sapinden (B.) III. 24, 704,
 706, 707, 1140, 1261,
 1263, 1320, 1333.

- Capinden, Biter, der (B.) III. 1445.
 Sapindus (B.) III. 1338.
 laurifolius (B.) III. 1339.
 rarak (B.) III. 1339.
 saponaria (B.) III. 1338.
 Sapium (B.) III. 1606, 1607.
 Sapodille-tree (B.) III. 948.
 Saponaria (B.) III. 1338, 1340, 1360.
 officialis (B.) III. 1360.
 vaccaria (B.) III. 1360.
 Sapota (B.) III. 947.
 Sapoten (B.) III. 704, 706, 830, 889, 908, 938.
 Biter, der (B.) III. 1134.
 Sapotier (B.) III. 948.
 Sapotilla (B.) III. 948.
 Sappan (B.) III. 1723.
 Sappanholz (B.) III. 1723.
 Sappania (B.) III. 1723.
 Sapphir (M.) I., f. Sapphyr.
 Sappho (Z.) VII. 190.
 Sapphyr (M.) I. 153, 808.
 blauer (M.) I. 153.
 gelber (M.) I. 153.
 Sapphyr-Ecolibri (Z.) VII. 184.
 Sapphyr (M., D. M. C.) I. C. X.
 Sapphyrin (M.) I. 199.
 Sapphyrquarz (M.) I. 140.
 Sapphyr, Stern- (M.) I. 153.
 Sar (Z.) VI. 231.
 Saraca (B.) III. 1706.
 Sarcelle (Z.) VII. 460, 461.
 petite (Z.) VII. 460.
 Sarcocephalen (B.) III. 879.
 Sarcocephalus (B.) III. 879.
 esculentus (B.) III. 879.
 Sarcochilos (B.) III. 489.
 praemorsum (B.) III. 488.
 Sarcochlaena (B.) III. 1180.
 grandiflora (B.) III. 1181.
 Sarcocolla (B.) III. 1512.
 Sarcoptes (Z.) V. 666.
 Sarcostemma (B.) III. 1032.
 Sarda (Z.) VI. 195.
 Sarde (Z.) VI. 239.
 Sardelle (Z.) VI. 371.
 Sardena (Z.) VI. 380.
 Sardina (Z.) VI. 371.
 Sardine (Z.) VI. 371.
 Sardon (Z.) VI. 370.
 Sardonja (B.) III. 1146.
 Sarf (Z.) VI. 306.
 Sargasso (B.) III. 236.
 Sargassum (B.) III. 236.
 bacciferum (B.) III. 236.
 natans (B.) III. 236.
 vulgare (B.) III. 236.
 Sargo (Z.) VI. 231, 233.
 Sargone (Z.) VI. 233.
 Sargue (Z.) VI. 231.
 Sarguet (Z.) VI. 233.
 Sargus (Z.) V. 822.
 cuprarius (Z.) V. 822.
 Sargus (Z.) VI. 230.
 raucus (Z.) VI. 231.
 vulgaris (Z.) VI. 233.
 Saria (Z.) VII. 523.
 Sari-covieune (Z.) VII. 1487.
 Saribus (B.) III. 687.
 Sarigue (Z.) VII. 926, 927.
 des Illinois et à longs poils (Z.) VII. 926.
 Sariqueya (Z.) VII. 922.
 Sarlyk (Z.) VII. 1439.
 Saros (B.) III. 914.
 Sarpa (Z.) VI. 228.
 Sarpananizo (Z.) VI. 274.
 Saracenebirne (B.) III. 2073.
 Sarracenia (B.) III. 1367.
 purpurea (B.) III. 1367.
 Sarracenie (B.) III. 1367.
 Biter, der (B.) III. 1446
 Sart (Z.) VI. 397.
 Sarfa (Z.) VI. 315.
 Sasan (Z.) VI. 326.
 Sasanqua (B.) III. 1185.
 Sassa (B.) III. 1702.
 Sassafras (B.) III. 1525.
 officialis (B.) III. 1525.
 Sassafrasöl (B.) II. 113. — III. 1525.
 Sassa-parilla (B.) III. 616.
 germanica (B.) III. 426.
 Sassa-parill (B.) III. 616.
 ächte (B.) III. 618.
 ceylonische (B.) III. 616.
 chinesische (B.) III. 618.
 dicke (B.) III. 618.
 dreyrippige (B.) III. 617.
 gebräuchliche (B.) III. 618.
 graue (B.) III. 1860.
 italianische (B.) III. 616.
 lippaboner (B.) III. 617.
 raube (B.) III. 616.
 virginische (B.) III. 617.
 von Honduras (B.) III. 618.
 von Lampico (B.) III. 617.
 Sassa-parill von Veracruz (B.) III. 617.
 Sassa-parillen (B.) III. 616.
 Sassa-pin (M.) I. 293.
 Satanicles (Z.) VII. 384.
 Satanspiß (B.) III. 139.
 Satherion (Z.) VII. 1494.
 Satin wood = Chloroxylon swietina (B.) III. 1302.
 Sattel (M.) I. 569.
 Sattel (Z.) IV. 373.
 Sattel (Z.) V. 372.
 englischer (Z.) V. 372
 Sattelfisch (Z.) VI. 212.
 gemeiner (Z.) VI. 212.
 Sattelfröte (Z.) VI. 490.
 Sattellinie (M.) I. 569.
 Sattelmuschel (Z.) V. 372.
 Satureja (B.) III. 1056.
 hortensis (B.) III. 1057.
 Saturnia (Z.) V. 1088, 1364.
 carpini (Z.) V. 1364.
 pyri (Z.) V. 1366.
 vestiaria (Z.) V. 1335.
 Satyrion (B.) III. 574.
 Satyrium (B.) III. 468, 472, 473, 476, 488.
 hircinum (B.) III. 476.
 repens (B.) III. 468.
 Satyrus (Z.) VII. 1827.
 Sau (Z.) VII. 1131.
 Saunassu (Z.) VII. 1761.
 Saubohnen (B.) III. 1653
 Kleber- u. Stärkgehalt der (B.) II. 119.
 Saulez (Z.) VI. 369.
 Saubüfel (B.) III. 717.
 Säue (Z.) VII. 1131.
 Sauerach (B.) III. 1413.
 Sauerampfer (B.) III. 1481.
 kleiner (B.) III. 1481.
 römischer (B.) III. 1482.
 Sauerampferbaum (B.) III. 899.
 Sauerampfermotte (Z.) V. 1299.
 Sauerdäpfel (B.) III. 750.
 Sauerdorn (B.) III. 1412.
 gemeiner (B.) III. 1413.
 Sauerdornbrand (B.) III. 51.
 Sauerdornmolle (B.) III. 98.
 Sauerer Bissen (B.) III. 1258.
 Sauerergras (B.) III. 427.
 Sauererfrischen (B.) III. 2049.
 Sauererflee (B.) III. 1175.

- Sauersee, empfindlicher (B.) III. 1176.
 essbarer (B.) III. 1176.
 gemeiner (B.) III. 1175.
 horniger (B.) III. 1175.
 vierblättriger (B.) III. 1176.
 Sauerleesatz (M., D. M. S.) I. S. XIV. — (B.) III. 1175, 1481.
 Sauerleesäure (B.) II. 112, 124.
 Sauerkraut (B.) III. 1404.
 Säuerlinge (M.) I. 719, 762. des Grundgebirges (M.) I. 775.
 eisenhaltige (M.) I. 726.
 Sauerstoff (M.) I. 6, 113, 114, 137. — (B.) II. 97, 99, 100, 111. — (Z.) IV. 132, 203.
 Sauerstoffgas (M.) I. 6. — (B.) II. 102. — (Z.) IV. 216.
 Begünstigung des Keimens des (B.) II. 250.
 Verbindung des, mit dem Stute (Z.) IV. 216.
 Sauerstoffgehalt der Atmosphäre (M.) I. 582.
 Sauerstoffung (Z.) IV. 216.
 Sauerwerfen (B.) III. 1731.
 gemeine (B.) III. 1731.
 Sauschel (B.) III. 1815.
 Sausfinder (Z.) VII. 1564.
 Saugaderklappen (Z.) IV. 110.
 Saugadern (Z.) IV. 73, 84, 109, 131, 213.
 äußere Haut der (Z.) IV.
 Saugaderstämme (Z.) IV. 85.
 Saugadersystem (Z.) IV. 84, 111.
 Entwicklung des (Z.) IV. 115.
 linkes (Z.) IV. 85.
 rechtes (Z.) IV. 87.
 Saugadertiere (Z.) V. 5, 6, 11, 182.
 Sauge du port de paix (B.) III. 1591.
 Sauger (Z.) VI. 163.
 Saugfische (Z.) VI. 31.
 Saugfall (M.) I. 234.
 Saugmilben (Z.) V. 661.
 Saugo = Sambucus nigra (B.) III. 1854.

- Saugröhrenstück (Z.) V. 191.
 Säugthiere (B.) II. 5. — (Z.) IV. 329, 332, 569, 581. — V. 7, 8. — VII. 2. u. 3. Abth. 689 ff.
 Aufenthalt der (Z.) VII. 690.
 äußere Anatomie der (Z.) IV. 329.
 Bau der (Z.) VII. 689.
 Eintheilung der (Z.) VII. 692.
 Geschichte der (Z.) VII. 701.
 im Alluvium eingeschlossen (M.) I. 628.
 im Fißzgebirge (M.) I. 671.
 Lebensart der (Z.) VII. 691.
 Litter. der (Z.) VII. 857.
 Nahrung der (Z.) VII. 690.
 Nutzen der (Z.) VII. 691.
 Verbreitung der (Z.) VII. 1854.
 Zusammenstellung der, nach anatomischen Systemen (Z.) VII. 699.
 — mit anderen Thierclassen (Z.) VII. 699.
 Säugthieredecken (Z.) VI. 654.
 Säugthierreste im Tertiärgebirge (M.) I. 649.
 in der Grobkalkformation (M.) I. 661.
 Saugwürmer (Z.) V. 549.
 einnäpfige (Z.) V. 550.
 napflose (Z.) V. 550.
 vielnäpfige (Z.) V. 551.
 Sauf (B.) III. 224.
 Säulchen (B.) II. 72, 77, 87. — III. 1026.
 Saule (B.) III. 1532.
 Säule (M.) I. 88. — (Z.) V. 393.
 Säulen, geschobene, od. rhombische, vertikale, vierseitige, der Crystallformen (M.) I. 58.
 Säulenglöckchen (Z.) V. 33.
 mispelförmiges (Z.) V. 33.
 Saum (Z.) V. 482.
 gefreister (Z.) V. 482.
 glatter (Z.) V. 482.
 Saumfiemer (Z.) V. 519.
 Saumfrachten (Z.) V. 519.
 Saumon (Z.) VI. 332.
 Saumqualle (Z.) V. 211.

- Saumqualle, brausige (Z.) V. 211.
 Saumschwänze (Z.) VI. 640.
 Saumwanze (Z.) V. 1616.
 Saumzede (Z.) V. 664.
 persische (Z.) V. 665.
 Saumzeden (Z.) V. 664.
 Saupa (Z.) VI. 228.
 Saupitz (B.) III. 138.
 Saunquet, Traité du Plâtrage (B.) II. 1413.
 Saurach (B.) III. 266.
 Saurel (Z.) VI. 190.
 Säuren, als Lösungsmittel der Mineralien (M.) I. 130.
 in den Pflanzen (B.) II. 107.
 Klassifikation u. Paralleltismus der (M., D. M. S.) I. S. VII. ff.
 verdünnte, Begünstigung des Keimens (B.) II. 350.
 unorganische, Paralleltismus der Pflanzen u. Thiersäuren (M., D. M. S.) I. S. VIII.
 Saurer Bissen (B.) III. 1258.
 Säure, schwefelige (M.) I. 791.
 Saurier (M.) I. 661, 673, 685.
 Sauritis (Z.) V. 601.
 Saurocephalus (Z.) VI. 628.
 Saurodon (Z.) VI. 628.
 Saurrüben (Z.) VII. 1564.
 Saurruen (B.) III. 582, 600.
 Saururus (B.) III. 601.
 ceruus (B.) III. 601.
 natans (B.) III. 601.
 Saurus (Z.) VI. 330, 382, 392.
 Saussure (M.) I. 74, 197, 343.
 H. Sur l'écorce des Feuilles et des Pétales (B.) II. 263, 268.
 Th., Recherches chimiques (B.) II. 265.
 Sausfurit (M.) I. 197.
 Sausstein (Z.) VII. 782.
 Sauterelles = Locusta (Z.) V. 641, 1519.
 Sautob (B.) III. 1459, 1460.
 Sauvagesia (B.) III. 1365.
 adima (B.) III. 1365.
 erecta (B.) III. 1365.

- Cauvageffen** (B.) III. 1364, 1365.
Eiter. der (B.) III. 1446.
Cauvogel (Z.) VII. 540.
Savacou (Z.) VII. 554.
Savalia (Z.) V. 110.
Savalle (Z.) VI. 382, 383.
Savanna (Z.) VII. 78.
Savastianus, Botanicorum rei herbariae libri IV. heroico carmine (B.) III. 2132.
Savi, O., Alberi della Toscana (B.) III. 2124.
Botanicum etruscum (B.) III. 2124.
Catal. degli Uccelli di Pisa (Z.) VII. 671.
Due Centurie di Piantie etrusche (B.) III. 2124.
Flora italiana (B.) III. 2121.
Flora pisana (B.) III. 2124.
Materia medica vegetabile (B.) III. 2130.
Observ. in varios trifoliorum Spécies (B.) III. 2103.
Ornithol. toscana (Z.) VII. 671.
Raccolta delle Piantie belli nei Giardini d'Italia (B.) III. 2120.
Savien (Z.) VII. 822.
Savigny, Descript. de l'Égypte (Z.) VII. 667.
Hist. nat. d'Ibis (Z.) VII. 673.
Mémoires sur les animaux sans vertèbres (Z.) V. 181, 1825.
Savonnier (B.) III. 1338.
Savonnier (Z.) VI. 253.
Savonyerfoht (B.) III. 1404.
Saxicola (Z.) VII. 43.
Saxifraga (B.) III. 1989.
ajzoides (B.) III. 1991.
aizoon (B.) III. 1990.
alba (B.) III. 1991.
anglica (B.) III. 1824.
aurea (B.) III. 1988.
cotyledon (B.) III. 1990.
crassifolia (B.) III. 1992.
granulata (B.) II. 31. — 1991.
hirculus (B.) III. 1991.
- Saxifraga hirsuta** (B.) III. 1992.
hypnoides (B.) III. 1989.
nigra (B.) III. 1836.
punctata (B.) III. 1992.
rubra (B.) III. 2025.
sarmentosa (B.) III. 1992.
tridactylides (B.) III. 1990.
Scarifrageceti (B.) III. 1986.
Scarifragen (B.) III. 708, 1959, 1986.
Eiter. der (B.) III. 2109.
Say, American Entomology (Z.) V. 1824.
Saya (B.) III. 933.
Sayaca (Z.) VII. 251.
Sayawer (B.) III. 858.
Sayor (B.) III. 1578.
baguala (B.) III. 1578.
Scabiosa (B.) III. 729, 784.
arvensis (B.) III. 784.
atro-purpurea (B.) III. 785.
columbaria (B.) III. 785.
stellata (B.) III. 785.
succisa (B.) III. 784.
Scad (Z.) VI. 190.
Scagliola = Milium (B.) III. 402.
Scalaria (Z.) V. 434.
Scalata (Z.) V. 434.
Scalenvæder (M.) I. 55.
Scaliger, J. C., Commentarii in Aristotelis libros de Plantis (B.) III. 2116.
Comment. in Theophrastum de Plantis (B.) III. 2116.
Exercitationes de subtilitate (B.) III. 2116.
Scalops (Z.) VII. 938.
aquaticus (Z.) VII. 938.
Sealogo = Schalotten (B.) III. 558.
Scammonia (B.) III. 1083.
Scammonium (B.) III. 1083.
monspeliense (B.) III. 1032.
Scammonium (B.) III. 1083.
aleppisches (B.) III. 1083.
antiochisches (B.) III. 1083.
französisches (B.) III. 1083.
finonisches (B.) III. 1033.
synnaisches (B.) III. 1083.
Scandella (B.) III. 390.
Scandicinen (B.) III. 1799.
Scandix (B.) III. 1800, 1801, 1802.
- Scandix anthriscus** (B.) III. 1801.
australis (B.) III. 1801.
cerefolium (B.) III. 1800.
pecten (B.) III. 1801.
sylvestris (B.) III. 1800.
Scansores = Klettervögel (Z.) VII. 178.
Scapiariae = Schaupflanzen (B.) III. 377.
Scaphidium (Z.) V. 1777.
agaricinum (Z.) V. 1777.
Scapus (B.) II. 27, 111.
Scarabäengemmen (Z.) V. 1800.
Scarabaeus (Z.) V. 1800.
Scarabina (Z.) VI. 380.
Scarabus (Z.) V. 426.
Scarbroit (M.) I. 207.
Scarda (Z.) VI. 317.
Scardola (Z.) VI. 306.
Scardova (Z.) VI. 306.
Scardula (Z.) VI. 317.
Scardidium (Z.) V. 39, 55.
Scariola (B.) III. 718.
Scarites (Z.) V. 1720.
Scarleza = Salvia sclarea (B.) III. 1073.
Scar limestone (M.) I. 745.
Scarpa, de auditu et olfactu (Z.) VI. 407.
Scarus (Z.) VI. 107, 223.
antiquorum (Z.) VI. 223.
creticus (Z.) VI. 223.
psittacus (Z.) VI. 107.
Schlosseri (Z.) VI. 226.
Scataponzolo (Z.) V. 388.
Scatophaga (Z.) V. 793.
stercoraria (Z.) V. 793.
Scatophagus (Z.) VI. 212.
argus (Z.) VI. 212.
Scatopse (Z.) V. 739.
latrinarum (Z.) V. 739.
Scaup-duck (Z.) VII. 449.
Scavargino (Z.) VI. 312.
Scaevola (B.) III. 794.
tacea (B.) III. 794.
Scävoleu (B.) III. 794.
Scelotes (Z.) VI. 591.
Sceciprum (B.) III. 999, 1510.
Schabe, Schaben (Z.) V. 29, 1183.
Aster (Z.) V. 1211.
Flechten (Z.) V. 1239.
Gallen (Z.) V. 1194.

Schabe, Gras: (Z.) V. 1237.
 im Freyen lebende (Z.) V. 1259.
 Kleiber: (Z.) V. 1220.
 Kohl: (Z.) V. 1578.
 Korn: (Z.) V. 1204.
 Küchen: (Z.) V. 1503.
 Kutschen: (Z.) V. 1216.
 Leder: (Z.) V. 1216.
 Mauer: (Z.) V. 1238.
 Pelz: (Z.) V. 1224.
 Pflanzenauswüchse: (Z.) V. 1194.
 Schöllkraut: (Z.) V. 1576.
 Sprossen: (Z.) V. 1196.
 Trauben: (Z.) V. 1200.
 Wach: (Z.) V. 1211.
 Wasser: (Z.) V. 1239.
 Woll: (Z.) V. 1205.
 Wollblumen: (Z.) V. 1093.
 Schabenblattlaus (Z.) V. 1576.
 Schabenkraut (B.) III. 766.
 Schabkäfer (Z.) V. 1767. S. Glanzkäfer.
 Schabzieger (B.) III. 1636.
 Schabuti (Z.) VI. 397.
 Schachtelblume (B.) III. 575.
 Schachtelalm (B.) III. 312.
 Schachtwurm (Z.) V. 614.
 Schakal, f. Schakal.
 Schäckflügel (Z.) V. 1421.
 Schacu (Z.) VII. 596.
 Schäckspieren (B.) III. 2024.
 gemeine (B.) III. 2024.
 Schädel (Z.) IV. 28.
 Grund (Basis) des (Z.) IV. 28.
 Schädelstich (Z.) VII. 1005.
 Schadida-Calli (B.) III. 1584.
 Schaf, Schafe (Z.) VII. 1333, 1338.
 americanisches (Z.) V. 1337.
 asiatisches (Z.) VII. 1335.
 Bauern: (Z.) VII. 1340.
 breitwänziges (Z.) VII. 1341.
 europäisches (Z.) VII. 1333.
 fettschwänziges (Z.) VII. 1341.
 gemeines (Z.) VII. 1333.
 Haar: (Z.) VII. 1342.
 Land: (Z.) VII. 1340.
 langschwänziges (Z.) VII. 1341.
 Litter. der (Z.) VII. 1340.

Schaf, peruanisches (Z.) VII. 1245.
 sardinisches (Z.) VII. 1333.
 sibirisches (Z.) VII. 1335.
 spanisches (Z.) VII. 1340.
 ungewöhnliches (Z.) VII. 1340.
 vielhörniges (Z.) VII. 1340.
 wildes (Z.) VII. 1333.
 Woll: (Z.) VII. 1248, 1340.
 Zackel: (Z.) VII. 1341.
 zahmes (Z.) VII. 1333, 1338.
 Schächerbirne (B.) III. 2077.
 Schächerhund (Z.) VII. 1564.
 Schafente (B.) III. 141.
 doppeltes (B.) III. 141.
 weißes (B.) III. 135.
 Schaffauhthier (Z.) VII. 877.
 Schäffer, Z., Abbitungen
 bairischer u. pfälzischer
 Schwämme zc. (B.) III. 171.
 Abbildungen einiger sonder-
 barer Schwämme (B.) III. 173.
 Abhandlungen von Insecten
 (Z.) V. 1823.
 Armpolypen (Z.) V. 181.
 Der Wichtschwamm (B.) III. 173.
 Elementa entomolog. (Z.) V. 1821.
 Icones Insectorum etc. (Z.) V. 1425, 1821.
 Kleine Schriften (Z.) V. 708.
 Pentaspisium ratisb. (Z.) VI. 408.
 Sattelfliege (Z.) V. 831.
 Vortauf. Betrachtungen über
 die Schwämme (B.) III. 173.
 J. Chr., Element. ornithol.
 (Z.) VII. 666.
 Mus. ornithol. (Z.) VII. 666.
 Schafgans (Z.) VII. 389.
 gelbschnäbelige (Z.) VII. 391.
 wandernde (Z.) VII. 390.
 Schafgänse (Z.) VII. 389.
 Schafgarbe (B.) III. 758.
 Bium: (B.) III. 758.
 edle (B.) III. 759.
 gemeine (B.) III. 759.
 gewürzhafte (B.) III. 758.
 orientalische (B.) III. 758.

Schafgarbe, Sumpf: (B.) III. 758.
 Schafgarben (B.) III. 758.
 Schafferbel (B.) III. 1803.
 gemeiner (B.) III. 1803.
 Schaffas (Z.) V. 765.
 Schafspitz (B.) III. 135.
 Schafbandwurm (Z.) V. 548.
 Schaffcabiose (B.) III. 795.
 Schaffschwingel (B.) III. 414.
 Schafskopf (Z.) VI. 233, 247.
 Schafsnase (B.) III. 2037.
 Schaffspringer (Z.) VII. 789.
 Schafjede (Z.) V. 663.
 Schaf (B.) II. 27, 41. —
 (Z.) IV. 335.
 Schafaderer (B.) III. 198.
 Schafskäpfer (B.) III. 1958, 1978.
 Schafskäpfer (B.) III. 479.
 Schafbeerer (Z.) 1788, 1844.
 Schafsilbblumenpflanzen (B.) III. 1346, 1364.
 Schafstropfer (B.) III. 315.
 Schafstarren (B.) III. 315.
 Schafstfedern (Z.) IV. 335.
 Schafstgräser (B.) III. 382, 401.
 Schafstgröpspflanzen (B.) III. 1262, 1277.
 Schafstholzer (B.) III. 600.
 Schafstlaubpflanzen (B.) III. 953, 990.
 Schafstlilien (B.) III. 464, 479.
 Schafstvorchen (B.) III. 1578.
 Schafstmoose (B.) III. 179, 198.
 Schafstnußpflanzen (B.) III. 1452, 1470.
 Schafspalmen (B.) III. 582, 600.
 Schafstpflanzen = Scheiden-
 pflanzen (B.) III. 377.
 Schafstpflaumenpflanzen (B.) III. 1614, 1634.
 Schafstpilze, f. Scheidenpilze zc.
 (B.) III. 59.
 Schafstländer (B.) III. 401.
 Schafstfamenpflanzen (B.) III. 1141, 1179.
 Schafstschilfe (B.) III. 413.
 Schafststengelpflanzen (B.) III. 838, 857.
 Schafsttrennen (B.) III. 738.
 rotze (B.) III. 738.

- Schaftwurzelpflanzen** (B.) III. 740.
Schafwürmer (Z.) V. 557.
Schafzede (Z.) V. 663.
Schaid (Z.) VI. 87.
Schafal (Z.) VII. 1553.
 copischer (Z.) VII. 1557.
 grauer (Z.) VII. 1569.
Schaked = *Amygdalus communis* (B.) II. 381.
Schale (B.) II. 80. — (Z.) IV. 306.
Schalen (M.) I. 83.
 Liter. der (Z.) V. 537.
Schalenabbildungen (Z.) V. 538.
Schalensattel (Z.) V. 618.
 ovale (Z.) V. 618.
Schalensblende (M.) I. 443.
Schalenthierchen (Z.) V. 44.
 fettharriges (Z.) V. 44.
 krugbrümmiges (Z.) V. 44.
 zweispitziges (Z.) V. 45.
Schalotten (B.) III. 558.
Schalottengras (B.) III. 413.
Schalstein (M.) I. 512.
 mandelsteinartiger (M.) I. 512.
Schalsteinbildung (M.) I. 755.
Schalthiere (Z.) IV. 353, 572, 573, 578, 579, 580, 581.
 — (Z.) V. 67, 255. — (B.) II. 5.
Schalthierreste im Tertiärgebirge (M.) I. 649.
Schalwels (Z.) VI. 92.
 gemeiner (Z.) VI. 92.
Schampacca (B.) III. 1241.
Schamscham (Z.) VII. 909.
Schanga Cuspi (B.) III. 1630.
Schani = *Quercus coccifera* (B.) II. 381.
Schararacca (Z.) VI. 547.
Scharbe (Z.) VII. 411.
 großer (Z.) VII. 412.
 kleiner (Z.) VII. 415.
Scharben (Z.) VII. 411.
Scharbockkraut (Z.) III. 1145.
Schaerer, *Lichenus helveticus exs.* (B.) III. 301.
Schafvorräupen (Z.) V. 1418.
Scharlach (-Farbe) (M., D. M. S.) I. S. XVIII. — (B.) III. 1910. — (Z.) V. 1543.
Scharlachbeere (B.) III. 1476.
 gemeine (B.) III. 1476.
Scharlachbeeren (B.) III. 1476.
 — (Z.) V. 1536, 1541.
Scharlacherdbeere (B.) III. 2010.
Scharlachbrüner (Z.) V. 1536, 1551. — (B.) III. 897.
 polnische (Z.) V. 1551.
Scharlachkraut (B.) III. 1074.
Scharlachsalbey (B.) III. 1073.
Scharrer (Z.) VII. 561.
Scharrmaus (Z.) VII. 709.
Scharten (B.) III. 726.
 Strauch: (B.) III. 727.
Schartennase (Z.) VII. 980.
 gemeine (Z.) VII. 980.
Schartenraupe (Z.) V. 1290.
Scharzfeller-Höhle (M.) I. 642.
Schattenbaum (B.) III. 689.
Schatteneisern (B.) III. 847.
 gemeine (B.) III. 847.
Schattensich (Z.) VI. 244.
 gemeiner (Z.) VI. 244.
 indischer (Z.) VI. 246.
 rother (Z.) VI. 246.
 schwarzer (Z.) VI. 247.
Schattensüßhe (Z.) VI. 240, 244.
 einflüssige (Z.) VI. 240.
 zweiflüssige (Z.) VI. 244.
Schattenvogel = *Scopus* (Z.) VII. 533.
Schafbirne (B.) III. 2076.
Schaubfisch (Z.) VI. 263.
Schaufelhirsche (Z.) VII. 1294.
Schaufelmorcheln (B.) III. 123.
 gelbliche (B.) III. 123.
Schaufelqualle (Z.) V. 231.
 gemeine (Z.) V. 231.
Schaumcicade (Z.) V. 1598.
 des Maulbeerbaumes (Z.) V. 1601.
Schaumgyps (M.) I. 247.
Schaumfille (B.) III. 78.
 weißer (B.) III. 78.
Schaumkraut (B.) III. 1397.
Schaumwurm (Z.) V. 1598.
Scheelsteinerz (M.) I. 381.
Scheelfalk (M.) I. 282.
Scheelfvorn (B.) III. 856.
 indisches (B.) III. 856.
Scheelförner (B.) III. 856.
Scheelfsäure = *Wolframöcker* (M.) I. 348.
Scheerenkrebs (Z.) V. 637.
Scheerenmilben (Z.) V. 666.
Scheererit (M.) I. 317.
Scheermaus (Z.) VII. 724.
Scheermäuse (Z.) VII. 932.
Scheermesser (Z.) VI. 219, 314.
Scheermessersich (Z.) VI. 219.
Scheibe (B.) II. 53, 63. — (B.) III. 712, 1005 1790.
 drüsige (B.) III. 1790.
Scheibensüßhe (Z.) VI. 101.
Scheibengäßer (Z.) VI. 638.
 grauer (Z.) VI. 638.
 röhrtlicher (Z.) VI. 638.
Scheibensüßhe (Z.) VI. 101.
Scheibenkraut (B.) III. 1385.
 gemeines (B.) III. 1385.
Scheibenkräuter (B.) III. 1385.
Scheibennuschel (Z.) V. 311.
 milchweiße (Z.) V. 311.
Scheibenqualen (Z.) V. 203.
Scheibenröhren (B.) III. 244.
 blutrothe (B.) III. 244.
 gedüpfelte (B.) III. 244.
 fleischfarbene (B.) III. 245.
 rauchgraue (B.) III. 244.
 spahngrüne (B.) III. 245.
Scheibenröhre (Z.) V. 577.
Scheibenschwänze (Z.) VI. 644.
Scheibenthierchen (Z.) V. 21.
 bläuliches (Z.) V. 21.
 perlfarbenes (Z.) V. 22.
Scheibewurm (Z.) V. 551.
Scheibenzumpen (B.) III. 1967.
 gemeine (B.) III. 1967.
Scheibsteinen (Z.) VI. 319.
Scheide (B.) III. 261.
Scheideck des Gebirges (M.) I. 551.
Scheiden (B.) III. 14
Scheidenblätter (B.) II. 33.
Scheidenblumen (B.) II. 54, 57.
Scheidencapseln (B.) III. 704, 707.
Scheidenfarren (Schaftfarren) (B.) III. 308, 315, 337.
Scheidengräser, f. *Schaftgräser* (B.) III. 401.
Scheidengrüßhe (B.) II. 74.
Scheidenfelle (B.) II. 49.
Scheidenkranken (Z.) V. 520.
 gemeine (Z.) V. 520.
Scheidenknoten, f. *Schaftknoten* (B.) III. 479.
Scheidenmoose, f. *Schaftmoose* (B.) III. 199.

Scheidenpalmen, s. Schafspalmen (B.) III. 600.
 Scheidenpflanzen = Monocotyledonen (B.) II. 33, 254. — III. 15, 16, 23, 31, 377.
 Scheidenpitze (B.) III. 59, 169.
 Scheidenreiß (B.) III. 169.
 gelblichbrauner (B.) III. 169.
 Scheidenfasern (B.) II. 80.
 Scheidenschnabel (Z.) VII. 572.
 gemeiner (Z.) VII. 572.
 Scheidenthierchen (Z.) V. 35, bauchiges (Z.) V. 35.
 Scheidenzeller (B.) III. 59.
 Scheidewände der Bälge (B.) II. 74.
 Scheidewasser (M.) I. 115.
 Scheilan (Z.) VI. 92.
 Scheindornraupen (Z.) V. 1416.
 Scheinrippen (Z.) IV. 37.
 Scheinwürmerraupen (Z.) V. 1325.
 Scheinwammenraupen (Z.) V. 1338.
 Scheinwammenraupen (Z.) V. 1312.
 Scheitel (Z.) IV. 326.
 Scheitel (Z.) VI. 919.
 Scheitelbeine (Z.) IV. 29.
 Scheiteln (B.) III. 1688.
 Mehrens (B.) III. 1690.
 Bands (B.) III. 1692.
 Gummi (B.) III. 1694.
 Kolben (B.) III. 1692.
 Schild (B.) III. 1689.
 Seifen (B.) III. 1701.
 Sinn (B.) III. 1691.
 Wasser (B.) III. 1688.
 Zucker (B.) III. 1700.
 Schelg (Z.) VII. 1312.
 Schellenbaum (B.) III. 1042.
 brasilianischer (B.) III. 1042.
 moluckischer (B.) III. 1043.
 Schellenbäume (B.) III. 1042.
 Schellenberg, Geschlechter der zweigestügelten Insekten (Z.) V. 830.
 Land- u. Wasserwanzen (Z.) V. 1628.
 Schellenqualle (Z.) V. 209.
 röhrlische (Z.) V. 210.
 Schellente (Z.) VII. 451.
 Schellfisch (Z.) VI. 154.
 Schelllack (Z.) V. 1549.

Schelo (Z.) VII. 1312.
 Schelver, Critik der Lehre von den Geschlechtern der Pflanzen (B.) II. 279.
 Schena (B.) III. 595.
 Schenkel (Z.) IV. 50, 51, 171, 329, 409.
 Schenkelader (Z.) IV. 83.
 Schenkelbein (Z.) IV. 27.
 Schenkelbewegung (Z.) IV. 240.
 Schenkelbinde (Z.) IV. 33.
 Schenkelbindemuskel (Z.) IV. 33.
 Schenkelgeflecht (Z.) IV. 55.
 Schenkelhöber (Z.) IV. 409.
 Schenkelmuskeln (Z.) IV. 42, 43.
 grader (Z.) IV. 43.
 schlanker (Z.) IV. 43.
 viereckiger (Z.) IV. 42.
 zweispitziger (Z.) IV. 43.
 Schenkelnerve (Z.) IV. 57.
 Schenkelnerven (Z.) IV. 56.
 Schenkelschlagader (Z.) IV. 79.
 Schenkel schleiche (Z.) VI. 591.
 australische (Z.) VI. 591.
 brasilianische (Z.) VI. 591.
 capische (Z.) VI. 591.
 Schenkel schleichen (Z.) VI. 591.
 Scherbenkobalt (M.) I. 462.
 Scherg (Z.) VI. 71.
 Scheriken (B.) III. 1856.
 Scherkenholz (B.) III. 2048.
 Scherman (Z.) VII. 724.
 Scherrich (Z.) VI. 310.
 Schesch (B.) II. 379, 381.
 Schetti (B.) III. 856.
 Scheuchzer, Joh. Jac., Herbarium diluvianum (B.) II. 383. — III. 2117, 2128.
 Itinera per Helvetia alpinas regiones (B.) III. 2117.
 Museum diluvianum (B.) III. 2128.
 Physica sacra (B.) III. 2118, 2131.
 Scheuchzeria (B.) III. 442.
 palustris (B.) III. 442.
 Scheuchzerus, Joh., Agrostographia (B.) III. 698, 2118.
 Homo diluvii testis (Z.) VI. 689.

Scheuerkraut (B.) III. 312.
 Schibum (B.) III. 780.
 Dioscorides (B.) III. 780.
 Schichten (M.) I. 561.
 auf dem Kopf stehende (M.) I. 562.
 der Tegel formation in Galizien (M.) I. 637.
 — in Lauraine (M.) I. 656.
 — in Böhmen u. Podolien (M.) I. 656.
 des Londoner Beckens (M.) I. 667.
 — Mainzer Beckens (M.) I. 654.
 — Meßener Beckens (M.) I. 669.
 — Pariser Beckens (M.) I. 662.
 — Wälderthons (M.) I. 686.
 — Wiener Beckens (M.) I. 654.
 Fallen der (M.) I. 561.
 horizontale (M.) I. 562.
 Schichtenböse (M.) I. 562.
 Schichtenreihe, saftführende des Muschelkalkes (M.) I. 719.
 Schichten, seigere (M.) I. 562.
 senkrechte (M.) I. 562.
 süßliche (M.) I. 562.
 Schichtenstellung, mündenförmige (M.) I. 569.
 saftförmige (M.) I. 569.
 Schichten, Streichen der (M.) I. 561.
 Schichtung der Gebirgsmassen (M.) I. 561.
 — des Grundgebirges, nicht deutlich ausgesprochene (M.) I. 768.
 — des Fißgebirges (M.) I. 671.
 Schichtungsfläche (M.) I. 561.
 Schichtung, Verhältniß der (M.) I. 561.
 Schieberthierchen (Z.) V. 43.
 langschwänziges (Z.) V. 43.
 Schiebichen (B.) III. 1885.
 Schied (Z.) V. 309, 310.
 Schiede, De Plantis hybridis (B.) II. 283.
 Pflanzen aus Mexiko (B.) III. 2133.

Schiefer, Mann: (M.) I. 753.
 Belemniten: (M.) I. 703.
 Brand: (M.) I. 753.
 Schieferdecker (Z.) V. 1337.
 Schiefer, dunkler (M.) I. 758.
 Schieferentzündung (M.) I. 819.
 Schiefergebirge (M.) I. 753.
 Uebergang: (M.) I. 753.
 Schiefer, Kiefer: (M.) I. 753.
 Schieferkohle (M.) I. 308.
 Schiefer, Kupfer: (M.) I. 732
 Schieferletten, gypsführender
 (M.) I. 722, 725.
 salziger (M.) I. 733.
 Schiefer, Lias: (M.) I. 702.
 lithographischer (M.) I. 694.
 Posidonien: (M.) I. 703.
 Sandstein: (M.) I. 722, 744.
 Stenhofer: (M.) I. 694.
 Schieferspath (M.) I. 235.
 Schiefer, Thon: (M.) I. 753.
 Schieferthon (M.) I. 308, 532,
 714, 736, 739.
 Schiefer, Weß: (M.) I. 753.
 Zeichen: (M.) I. 753.
 Schienbein (Z.) IV. 27, 171,
 409.
 Schienbeinader (Z.) IV. 83.
 hintere (Z.) IV. 83.
 vordere (Z.) IV. 83.
 Schienbeinbewegung (Z.) IV.
 240.
 Schienbeinmuskeln (Z.) IV. 44.
 hinterer (Z.) IV. 45.
 vorderer (Z.) IV. 44.
 Schienbeinerve (Z.) IV. 57.
 Schienbeinschlagader (Z.) IV.
 79.
 hintere (Z.) IV. 79.
 vordere (Z.) IV. 79.
 Schienbeinstrecke (Z.) IV. 43.
 äußerer (Z.) IV. 43.
 innerer (Z.) IV. 43.
 mittlerer (Z.) IV. 43.
 Schienen (Z.) IV. 337, 341.
 Schieneneidechsen (Z.) VI.
 612.
 Schienenschlangen (Z.) VI. 566.
 Schierling (B.) III. 1840.
 Garten: (B.) III. 1830.
 gefleckter (B.) III. 1830.
 gemeiner (B.) III. 1841.
 Wasser: (B.) III. 1828.
 Schierlingsreiherschnabel (B.)
 III. 1171.

Schießpulver (M., D. M. G.)
 I G. XVI.
 Schiffchen (B.) II. 55.
 Schiffsbboot (Z.) V. 528, 532.
 dickes (Z.) V. 528.
 dünnes (Z.) V. 532.
 Schiffshalter (Z.) IV. 162, 512.
 Schiffsmuschel (Z.) V. 326.
 Schiffspeck (B.) III. 1423.
 indisches (B.) III. 1754.
 Schiffstierchen (Z.) V. 24.
 goldgelbes (Z.) V. 24.
 grünes (Z.) V. 24.
 Schikmim = Ficus sycomo-
 rus (B.) II. 381.
 Schilfe (Z.) VI. 89.
 gemeine (Z.) VI. 89.
 Schildamsel (Z.) VII. 61.
 Schildblume (B.) III. 971.
 bärtige (B.) III. 972.
 glatte (B.) III. 971.
 Schildblumen (B.) III. 971.
 Schildbrüstchen (Z.) VII. 39.
 Schildchen (B.) III. 239.
 Schildchen (Z.) IV. 409.—V. 710.
 Schildkröte (Z.) IV. 118, 124,
 134, 161.
 Schilddrüsenschlagader (Z.) IV.
 75.
 untere (Z.) IV. 75.
 Schildedeckse (Z.) VI. 618.
 gelbe (Z.) VI. 619.
 gemeine (Z.) VI. 618.
 graue (Z.) VI. 618.
 grüne (Z.) VI. 619.
 Schildedecksen (Z.) VI. 618.
 Schildente (Z.) VII. 467.
 Schildfisch (Z.) VI. 162.
 gemeiner (Z.) VI. 163.
 größerer (Z.) VI. 163.
 Schildfleder (B.) III. 180,
 241, 252.
 Schildhaden (B.) III. 1367.
 rothe (B.) III. 1367.
 Schildkäfer (Z.) V. 1670.
 grüner (Z.) V. 1670.
 Schildklee (B.) III. 1622, 1623.
 doldenartiger (B.) III. 1623.
 flatternder (B.) III. 1624.
 unruhiger (B.) III. 1623.
 Pier: (B.) III. 1622.
 Schildkrabben (Z.) V. 629.
 Schildkraut (B.) III. 1385.
 gemeines (B.) III. 1385.
 Schildkräuter (B.) III. 1385.

Schildkrebse (Z.) V. 625.
 schwimmende (Z.) V. 628.
 Schildkröte, Schildkröten (Z.)
 VI. 492.
 Ansfenthalt der (Z.) VI. 493.
 Bau der (Z.) VI. 493.
 Büchsen: (Z.) VI. 498.
 Buchstaben: (Z.) VI. 503.
 Dosen: (Z.) VI. 499.
 Eintheilung der (Z.) VI. 494.
 Fluß: (Z.) VI. 505.
 Haut: (Z.) VI. 505.
 Klappen: (Z.) VI. 498.
 Knorpel: (Z.) VI. 506.
 Kratzhige (Z.) VI. 495.
 Land: (Z.) VI. 494.
 langzehige (Z.) VI. 505.
 Leder: (Z.) VI. 507.
 Lifer: der (Z.) VI. 688.
 Meer: (Z.) VI. 506, 509.
 Nahrung der (Z.) VI. 493.
 Ruhen der (Z.) VI. 494.
 Riesen: (Z.) VI. 511.
 Rüssels: (Z.) VI. 504.
 Salzwasser: (Z.) VI. 593.
 Sumpf: (Z.) VI. 499, 500.
 Süßwasser: (Z.) VI. 494,
 499.
 Schildkröteneichel (Z.) V. 511.
 Schildkrott (Z.) VI. 509.
 Schildkrottfalter (Z.) V. 1077,
 1103, 1136, 1138, 1142,
 1422.
 Schildlaus (Z.) V. 1534.
 Afters: (Z.) V. 1540.
 Farben: (Z.) V. 1541.
 ohne Farbestoff (Z.) V. 1536.
 in den Gewächshäusern (Z.)
 V. 1539.
 kugelförmige, der Eiche
 (Z.) V. 1541.
 der Pflanzbäume (Z.) V.
 1536.
 des Rebholzes (Z.) V. 1540.
 der Rüben (Z.) V. 1540.
 Wachs: (Z.) V. 1550.
 Schildläuse (Z.) V. 1534.
 Lifer: der (Z.) V. 1628.
 Schildnippel (B.) III. 91.
 gemeine (B.) III. 91.
 Schildnizen (B.) III. 452.
 gemeine (B.) III. 452.
 Schildprummeln (B.) III. 1411.
 gemeine (B.) III. 1411.
 Schildraupen (Z.) V. 1387.

Schildraupen, flache (Z.) V. 1389.
 Schildreißch (B.) III. 163.
 Schildschiffen (B.) III. 1689.
 gemeine (B.) III. 1690.
 Schildschwämme (B.) III. 210.
 gemeiner (B.) III. 210.
 Schildt-boom (B.) III. 1690.
 Schildt-Verken (Z.) VII. 869.
 Schildjumpsen (B.) III. 1968.
 gemeine (B.) III. 1968.
 Schißf (B.) III. 382, 410, 418.
 Feder: (B.) III. 424.
 gemeines (B.) III. 418.
 Pfeifen: (B.) III. 424.
 Pfeils: (B.) III. 424.
 Wiesen: (B.) III. 402.
 Saun: (B.) III. 422.
 Schilfe (B.) III. 410.
 Baun: (B.) III. 419.
 Bürtzen: (B.) III. 415.
 Frucht: (B.) III. 419.
 Mark: (B.) III. 410.
 Schaft: (B.) III. 413.
 Stamm: (B.) III. 415.
 Strauch: (B.) III. 419.
 Saun: (B.) III. 422.
 Schißgläserz (M.) I. 420.
 Schißstümmen (B.) III. 669.
 Schißmaße (B.) III. 54.
 Schißfroh (M.) I. 589.
 Schißsandstein (M.) I. 711.
 Schiß (Z.) VI. 270.
 Schißelbold (Z.) V. 1490.
 Schißelbolde (Z.) V. 1489.
 Schißelreidechse (Z.) VI. 614.
 ägyptische (Z.) VI. 614.
 Schißlerfalter (Z.) V. 1391, 1413.
 Schißlerschmetterlinge (Z.) V. 1413.
 Schißlervegel (Z.) V. 1390.
 kleiner (Z.) V. 1390.
 Schißlerquarz = Käseauge (M.) I. 140.
 Schißlershöhle (M.) I. 693.
 Schißlerispath (M., D., M., S.) I. S. XII.
 Schißlerstein, diatomer (M., D., M., S.) I. S. XII.
 Schimmel (B.) III. 46, 59.
 Blafen: (B.) III. 59.
 Faser: (B.) III. 59, 69.
 Fäulniß: (B.) III. 72.
 Flocken: (B.) III. 59, 63.

Schimmel (Z.) VII. 1235.
 Schimmelfäfer (Z.) V. 1773.
 brauner (Z.) V. 1775.
 braunrother (Z.) V. 1775.
 gelblichbrauner (Z.) V. 1773.
 schwarzbrauner (Z.) V. 1774.
 Schimmelfraut (B.) III. 767.
 Schimmelschleipen (B.) III. 193.
 gemeine (B.) III. 193.
 Schimmelsafern (B.) III. 197.
 spreßende (B.) III. 197.
 Schimmernd (M.) I. 95.
 Schimpanse (Z.) VII. 1845.
 Schimper, De Symphyto (B.) III. 1137.
 Schindelbaum (B.) III. 945.
 Schindelfäfer (Z.) V. 1762.
 Schinkenmuschel (Z.) V. 348.
 Schinus (B.) III. 1772.
 lagara (B.) III. 1280.
 luiga (B.) III. 1773.
 molle (B.) III. 1772.
 Schinz, Naturgeschichte und Abbildung. der Reptilien (Z.) VI. 687.
 Nester und Eyer (Z.) VII. 674.
 Schinz und Bridtmann, Naturgesch. u. Abbild. der Vögel (Z.) VII. 667.
 Schirach, Natürliche Geschichte der Bienenkbnig (Z.) V. 1050.
 Schiribilla (Z.) VII. 565.
 Schirken (B.) III. 1982.
 Ruthen: (B.) III. 1983.
 Silber: (B.) III. 1982.
 Wirtel: (B.) III. 1983.
 Schirmhähchen (Z.) V. 1671.
 Schirmkraut (B.) III. 962.
 gemeines (B.) III. 962.
 Schirmkräuter (B.) III. 962.
 Schirmmoose (B.) III. 278.
 gemeines (B.) III. 278.
 Schirmpalme (B.) III. 685.
 gemeine (B.) III. 688.
 runde (B.) III. 687.
 Schirmpalmen (B.) III. 685.
 Schirmpilz (B.) III. 162.
 Schirmschnecke (Z.) V. 407.
 Schismatopteriden (B.) III. 319, 321.
 Schismatopterides (B.) III. 319, 321.

Schlstdium (B.) III. 275.
 ciliatum (B.) III. 276.
 Schitta (Schittim) = Acaelia vera (B.) III. 381.
 Schizophyllum (B.) III. 142.
 alneum (B.) III. 176.
 Schlußr, Beschreibung und Abbild. der Niedgräser (B.) III. 698.
 Botan. Handbuch (B.) II. 279. — III. 798, 2122.
 Erythog. Gewächse (B.) III. 302, 372.
 Schlackengruß (M.) I. 533.
 Schlachtfalle (Z.) VII. 132.
 Schlaf (Z.) IV. 255.
 Periodicität des (Z.) IV. 261.
 Winter: (Z.) IV. 259.
 Schlafäpfel (B.) III. 2021.
 Schlafäpfel (Z.) V. 854, 861.
 Schläfen (Z.) IV. 326.
 Schläfenbein (Z.) IV. 30, 121.
 Schläfenmuskel (Z.) IV. 47.
 Schläfennerve, flacher (Z.) IV. 60.
 Schläfenschlagader (Z.) IV. 78.
 Schläfer (Z.) VI. 173.
 gelber (Z.) VI. 174.
 gemeiner (Z.) VI. 173.
 Schlafschwänze (Z.) VII. 1800.
 Schlafraz (Z.) VII. 765.
 Schlafsteher (Z.) VII. 381.
 Schlagadern = Arterien (Z.) IV. 73, 112.
 Achsel: (Z.) IV. 75. /
 Arms: (Z.) IV. 74, 75.
 Augens: (Z.) IV. 77.
 Basilar: (Z.) IV. 76.
 Bauch: (Z.) IV. 78.
 Brust: (Z.) IV. 74.
 Drossel: (Z.) IV. 74, 76.
 Ellen: (Z.) IV. 75.
 Gefröß: (Z.) IV. 79.
 Hinterhaupt: (Z.) 77.
 Hüft: (Z.) IV. 74.
 Kiefer: (Z.) IV. 77.
 Kopf: (Z.) IV. 74.
 Kranz: (Z.) IV. 74, 75.
 Kreuz: (Z.) IV. 79.
 Lenden: (Z.) IV. 79.
 Litr. der (Z.) VI. 688.
 Lungen: (Z.) IV. 79.
 Nacken: (Z.) IV. 75.
 Nieren: (Z.) IV. 79.
 obere (Z.) IV. 74.

Schlagadern, Rippen: (3.) IV. 75, 78.
Rückenmarks: (3.) IV. 76.
Schenkel: (3.) IV. 79.
Schienbein: (3.) IV. 79.
Schilddrüsen: (3.) IV. 75.
Schlafen: (3.) IV. 78.
Schlüssel: (3.) IV. 74.
Schulterblatt: (3.) IV. 75.
Speichen: (3.) IV. 75.
Speiseröhren: (3.) IV. 78.
untere: (3.) IV. 78.
Wadenbein: (3.) IV. 79.
Wirbel: (3.) IV. 74, 76.
Zwerchfell: (3.) IV. 78.
Schlagende Wetter (M.) I. 742.
Schlagkraut (B.) III. 1053.
Schlagtauben (3.) VII. 301.
Schlammfisch (3.) VI. 173, 386.
Schlammfingermuschel (3.) V. 289.
Schlammhäring (3.) VI. 386.
fahler (3.) VI. 386.
Schlammkäfer (3.) V. 1778.
gemeiner (3.) V. 1779.
glänzender (3.) V. 1779.
grauer (3.) V. 1779.
schwarzer (3.) V. 1780.
Schlammkäsewedel (B.) III. 313.
Schlammpeiffer (3.) VI. 284.
Schlammpeitzger (3.) VI. 283, 284.
Schlamm Schnecken (3.) V. 426.
Schlammpringer (3.) VI. 172.
amboinesischer (3.) VI. 173.
Schlammströme der Vulcan-
ausbrüche (M.) I. 784.
Schlammteufel (3.) VI. 449.
Schlammvulcane (M.) I. 799.
Schlange, Schlangen (3.) VI. 513.
Achat: (3.) VI. 550.
Amethyst: (3.) VI. 534.
Asensap: (3.) VI. 553.
Aufenthal der (3.) VI. 519.
Bau der (3.) VI. 513.
Baum: (3.) VI. 556.
Blind: (3.) VI. 584.
Brillen: (3.) VI. 560.
Ec: (3.) VI. 550.
Eintheilung der (3.) VI. 521.

Schlange, Schlangen, von Epi-
daurus (3.) VI. 553.
Erz: (3.) VI. 551.
Felsen: (3.) VI. 561.
Giftgähne der (3.) VI. 515.
Gürtel: (3.) VI. 580.
Größe der (3.) VI. 519.
Hut: (3.) VI. 560.
Kamm: (3.) VI. 579.
Klapper: (3.) VI. 569, 570.
Körner: (3.) VI. 523.
Kupfer: (3.) VI. 539.
Lanzen: (3.) VI. 547.
Lappen: (3.) VI. 526.
Lauf: (3.) VI. 555.
Mond: (3.) VI. 526.
Nahrung der (3.) VI. 519.
Plättchen: (3.) VI. 524.
Rauten: (3.) VI. 548.
Reiß: (3.) VI. 533.
Riesen: (3.) VI. 527.
Ruder: (3.) VI. 566.
Rüssel: (3.) VI. 555.
Schienen: (3.) VI. 566.
Schmal: (3.) VI. 587.
Schnur: (3.) VI. 525.
Schuppen: (3.) VI. 522.
schwarze (3.) VI. 556, 579.
Schwirr: (3.) VI. 578.
Stiefel: (3.) VI. 569.
als Symbole (3.) VI. 520.
Täfel: (3.) VI. 537.
Terragona: (3.) VI. 554.
Tiger: (3.) VI. 534.
Trottel: (3.) VI. 525.
Warzen: (3.) VI. 524.
Zeiten: (3.) VI. 524.
Schlangenadler (3.) VII. 152.
gemeiner (3.) VII. 152.
Schlangenschuß (B.) III. 1045.
Schlangeneidechse (3.) VI. 592.
Schlangenfackeldistel (B.) III. 1913.
Schlangenfisch (3.) VI. 139.
gemeiner (3.) VI. 140.
unbartiger (3.) VI. 140.
Schlangenfresser (3.) VII. 156.
Schlangengift (3.) IV. 209.
Schlangengurke (B.) III. 822.
bittere (B.) III. 823.
doldenartige (B.) III. 823.
dreypflüchtige (B.) III. 824.
gemeine (B.) III. 822.
Schlangengurken (B.) III. 822.

Schlangenhaut (3.) V. 594.
indisches (3.) V. 594.
nordisches (3.) V. 594.
Schlangenhäupter (3.) V. 594.
Schlangenhaut (3.) V. 441.
Schlangenhertz (3.) IV. 371.
Schlangenhertz (3.) V. 590.
Schlangenholtz (B.) III. 887, 888, 1041, 1045, 1046.
gemeines (B.) III. 1041.
molukisches (B.) III. 1046.
Schlangenhölzer (B.) III. 1041.
Schlangenkopf (3.) V. 463, 504.
großer (3.) V. 463.
kleiner (3.) V. 464.
Schlangenkopf (3.) VI. 275.
gestreifter (3.) VI. 275.
Schlangenkraut (B.) III. 594.
Sumpf (B.) III. 597.
Schlangenkrone (3.) V. 508.
Schlangennuß (B.) III. 1043.
Schlangenspitze (B.) III. 151.
Schlangenqualle (3.) V. 230.
behaarte (3.) V. 230.
Schlangentraupen (3.) V. 1300.
Schlangentröhre (3.) V. 516.
Schlangenstein (B.) III. 888.
Schlangenster (3.) V. 593.
gemeiner (3.) V. 593.
gewimperter (3.) V. 593.
Schlangenvogel (3.) VII. 406.
gemeiner (3.) VII. 406.
Schlangenwurz (B.) III. 804, 887.
gemeine (B.) III. 887.
Schlangenwurzeln (B.) III. 887.
Schlangenzette (B.) III. 852.
Schlangenzunge (3.) VI. 55, 57.
Schlangenzwang (B.) III. 1393.
Schlankaffen (3.) VII. 1812.
Schlauch (B.) II. 73. — III. 383.
Flügel: (B.) II. 73.
Klappen: (B.) II. 73.
Korn: (B.) II. 73.
Schlauchalgen (B.) III. 181.
Schlauchapfel (B.) II. 94.
Schlauchbeeren (B.) II. 93.
Schlauchcapfel (B.) II. 75.
Schlauchdattel (3.) V. 456.
Schlauchdelfin (3.) VII. 1071.

Schlauche (B.) II. 23. — III. 44, 239.
 einfache (B.) III. 182.
 einnamige (B.) III. 1790.
 Schlauchfrucht (B.) II. 91.
 Schlauchfüren (B.) III. 1429.
 guyanische (B.) III. 1429.
 Schlauchnuß (B.) II. 91.
 Schlauchpflanzen (B.) III. 709.
 Schlauchpflaumen (B.) II. 92.
 Schlauchpilze (B.) III. 47.
 Schlauchschoten (B.) III. 1346, 1384.
 Schlauchwurzelpflanzen (B.) III. 709, 711.
 Schlechtendal, Animadversiones in Ranunculeas Candollei (B.) III. 1441.
 f. Linnaea.
 Plantae capenses (B.) III. 2126.
 Schlehorn (B.) III. 2054.
 Schlehornextract (B.) III. 2054.
 Schlehen (B.) III. 2055.
 Haber: (B.) III. 2055.
 Schlehengeistchen (Z.) V. 1261.
 Schlehennotte (Z.) V. 1312.
 Schlehenträse (B.) III. 259.
 Schleiche, Schleichen (Z.) VI. 583.
 Mat: (Z.) VI. 592.
 Blind: (Z.) VI. 588.
 Stanz: (Z.) VI. 594.
 Glas: (Z.) VI. 589.
 Gürtel: (Z.) VI. 585.
 Ringel: (Z.) VI. 584.
 Kunzel: (Z.) VI. 584.
 Rüssel: (Z.) VI. 587.
 Schenkel: (Z.) VI. 591.
 Stummel: (Z.) VI. 590.
 Wickel: (Z.) VI. 588.
 Wurm: (Z.) VI. 591.
 Schleicher (Z.) VII. 1435.
 meerbewohnende (Z.) VII. 1436.
 schreitende (Z.) VII. 1479.
 Schleicher, Alpenpflanzen (B.) III. 2133.
 Catalogus Plantarum in Helvetia etc. (B.) III. 2133.

Schleicher, Plantae cryptogamicae Helvetiae exsiccatae (B.) III. 176, 299.
 Schleichera (B.) III. 1340.
 oleosa (B.) III. 1341.
 spinosa (B.) III. 1341.
 trijugo (B.) III. 1340.
 Schleichthiere, f. Schleicher.
 Schleier z., f. Schleyer z.
 Schleihe (Z.) VI. 296.
 Meer: (Z.) VI. 149.
 Schlein (Z.) IV. 68, 105, 206, 223, 313.
 gesalzener (Z.) IV. 211.
 oxydierter (Z.) IV. 211.
 Tragant: (B.) III. 115.
 - Ursubstanz der organischen Welt (Z.) IV. 106.
 Schlein (B.) II. 111, 115, 133, 136, 140.
 Schleinmalgen (B.) III. 182.
 Schleinansammlungen in den Pflanzen (B.) II. 133.
 Schleinäpfel (B.) III. 1315.
 gemeiner (B.) III. 1315.
 Schleinbälge (Z.) IV. 92.
 Schleinbildungsproceß (Z.) IV. 313.
 Schleinbrände (B.) III. 53.
 gelber (B.) III. 53.
 goldgelber (B.) III. 53.
 Schleime (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Pflanzen: (M., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) II. 115, 116.
 Thier: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Schleinfißch (Z.) VI. 145.
 geäugelter (Z.) VI. 146.
 gefleckter (Z.) VI. 146.
 gemeiner (Z.) VI. 145.
 gestreifter (Z.) VI. 146.
 kleinsten (Z.) VI. 145.
 Schleinfiße (Z.) VI. 145.
 Schleimgewebe (Z.) VI. 116.
 Schleinbindeln (B.) III. 1897.
 gemeine (B.) III. 1897.
 Schleinböde (B.) III. 1882.
 gemeine (B.) III. 1882.
 kleinstätterige (B.) III. 1883.
 Schleinböden (B.) III. 1882.
 Schleingrundeln (Z.) VI. 169.
 Schleinharz (B.) II. 114.

Schleinhaut (Z.) IV. 68, 95.
 Schleinhäute (Z.) IV. 223.
 Schleinmoose (B.) III. 179, 182.
 Schleinnetz (Z.) IV. 91.
 Schleinmotten (B.) III. 656.
 große (B.) III. 656.
 Schleinquappen (Z.) VI. 145.
 Schlein säure (B.) II. 111, 122.
 Schleinthiere (Z.) IV. 353.
 Schleinvolje (B.) III. 73.
 Schleinzucker (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Schleipen (B.) III. 192.
 Borsten: (B.) III. 194.
 Körner: (B.) III. 192.
 Rinden: (B.) III. 195.
 Schimmel: (B.) III. 193.
 Schnee: (B.) III. 192.
 Strahlen: (B.) III. 194.
 Wedel: (B.) III. 193.
 Schleissenmoder (B.) III. 68.
 gemeiner (B.) III. 68.
 weißer (B.) III. 68.
 Schleppennatter (Z.) VI. 554.
 Schleppvolje (B.) III. 264.
 Schleuderschwanz (Z.) VI. 642.
 arabischer (Z.) VI. 642.
 gemeiner (Z.) VI. 642.
 plattköpfiger (Z.) VI. 643.
 Schleuderschwänze (Z.) VI. 642.
 Schleyer (B.) II. 86, 314.
 Schleyerente (Z.) VII. 125.
 Schleyerfarren (B.) III. 308, 327.
 Schleppennatter (Z.) VI. 554.
 Schlichtrücken (Z.) VII. 1014.
 Schlickkraut (B.) III. 957.
 gemeines (B.) III. 957.
 Schlickkräuter (B.) III. 957.
 Schließmuskel (Z.) IV. 71.
 Schließschnecke (Z.) V. 425.
 verkehrte (Z.) V. 425.
 zwenzähnlige (Z.) V. 425.
 Schließschnecken (Z.) V. 425.
 Schlingbaum (B.) III. 1856.
 Schlinge (B.) III. 1033.
 gemeine (B.) III. 1033.
 Schlingen (B.) III. 1033.
 Schlingenschraube (B.) III. 974.
 gemeine (B.) III. 974.
 fugelige (B.) III. 975.
 Schlingenschrauben (B.) III. 974.

Schlinger (Z.) VI. 528.
 Wasser: (Z.) VI. 529.
Schlingfarren (B.) III. 331.
 gemeiner (B.) III. 331.
Schlingfäse (B.) III. 1703.
 gemeine (B.) III. 1703.
 guyanische (B.) III. 1703.
 schlangendrümige (B.) III. 1704.
 senegalische (B.) III. 1703.
Schlingfäden (B.) III. 1703.
Schlingpargeln (B.) III. 624
 rosenrothe (B.) III. 624.
Schlingsträucher (B.) III. 1005.
Schlingen (B.) III. 199.
 Ballen: (B.) III. 199.
 beständig copulirte (B.) III. 202.
 Blasen: (B.) III. 205.
 copulirte (B.) III. 200.
 fäß: (B.) III. 202.
 gegliederte (B.) III. 199.
 Zoch: (B.) III. 201.
 Klippen: (B.) III. 204.
 Netz: (B.) III. 202.
 Ring: (B.) III. 199.
 Schrauben: (B.) III. 201.
 Spring: (B.) III. 199.
 Sprossen: (B.) III. 202.
 Stern: (B.) III. 200.
 Zwilling: (B.) III. 200.
 Schlippen (B.) III. 1470.
Schlippemurz (B.) III. 1481.
Schlichschnecke (Z.) V. 415.
 blätterige (Z.) V. 415.
 gemeine (Z.) V. 415.
 violette (Z.) V. 415.
Schlottengyps (M.) I. 733.
Schlotheim, E., Beschreib.
 merkwürdiger Kräuter:
 abdrücke und Pflanzen:
 versteinungen (B.) II. 383. — III. 2128.
Petrefactenkunde (B.) II. 383. — III. 2128. — (Z.) V. 538.
Schlottteropfel (B.) III. 2086, 2087.
 deutscher (B.) III. 2086.
 gestreifter (B.) III. 2086.
Schlottteräpfel (B.) III. 2086.
Schlucht (M.) I. 553.
Schlucken (Z.) IV. 243.
Schlund (Z.) IV. 157.

Schlundknochen (Z.) VI. 17, 378.
Schlundkopf (Z.) IV. 562.
Schlundmuskeln (Z.) IV. 33.
Schlund, offener (M.) I. 778
Schlupfwäfer (Z.) V. 1786.
 gemeiner (Z.) V. 1787.
Schlupfwespe (Z.) V. 837, 839 1173.
 ächte (Z.) V. 839.
 gelbe (Z.) V. 841.
 gelbwollige (Z.) V. 843.
 goldfarbige (Z.) V. 850.
 Keuten: (Z.) V. 849.
 schwarze (Z.) V. 840.
 Sichel: (Z.) V. 843.
 Spinnen: (Z.) V. 845.
 weißwollige (Z.) V. 844.
Schlupfwespen (Z.) V. 837.
 ächte (Z.) V. 839.
Schlürfmäuse (Z.) VII. 833.
 kurzjüngige (Z.) VII. 861.
 langjüngige (Z.) VII. 834.
Schlüffelader (Z.) IV. 81.
Schlüffelbeinmuskeln (Z.) IV. 36.
Schlüffelblume (B.) III. 959:
 Garten: (B.) III. 960.
 gemeine (B.) III. 959:
 höhere (B.) III. 960.
 Mehl: (B.) III. 960.
Schlüffelblumen (B.) III. 959.
Schlüffelschlagader (Z.) IV. 74.
 linke (Z.) IV. 74.
 rechte (Z.) IV. 74.
Schlutten (B.) III. 953, 976.
 Ziers (B.) III. 982.
Schmach (B.) III. 1768. S.
 Schmach.
 ährender (B.) III. 1772.
 Harz: (B.) III. 1771.
 giftiger (B.) III. 1769.
 stinkender (B.) III. 1771.
Schmacke (B.) III. 1768.
Schmackedusen (B.) III. 586.
Schmalalben (B.) III. 1511.
 schmalblättrige (B.) III. 1511.
Schmälen (Z.) VII. 1291.
Schmalente (Z.) VII. 467.
Schmalflügel (Z.) V. 1403.
Schmalpflanz (Z.) VI. 138.
Schmalpflanze (Z.) VI. 184.
 nackte (Z.) VI. 184.
 starkbeschuppte (Z.) VI. 207.

Schmalmauser (Z.) VI. 272, 367.
Schmalmafen (Z.) VII. 1773.
 geschwänzte (Z.) VII. 1773.
 schwanzlose (Z.) VII. 1818.
Schmalstidraupen (Z.) V. 1393.
Schmalstidlange (Z.) VI. 580.
Schmalstidnäbler (Z.) VII. 83, 233, 525.
Schmalstidraupen (Z.) V. 1311.
Schmalstidkraut (B.) III. 1629.
 gemeines (B.) III. 1630.
 virginisches (B.) III. 1630.
Schmalstidkräuter (B.) III. 1630.
Schmalstidier (Z.) VII. 1291.
Schmalz (M., D. M. S.) I. S. XVII.
Schmalzbirne, graue (B.) III. 2077.
Schmalzbirnen (B.) III. 2076.
Schmalzblume (B.) III. 1147.
Schmalzling (B.) III. 141.
Schmarohergöfisen (Z.) V. 813.
Schmarohermitze (Z.) V. 661.
Schmarohermucken (Z.) V. 786.
Schmaroherpflanzen (B.) II. 283. — III. 483, 583.
Schmaroherpilze (B.) III. 47.
Schmaroherwürmer (Z.) V. 563.
Schmaroherkäfer (Z.) V. 1633, 1706, 1736.
 leuchtstäberartige (Z.) V. 1736.
Schmecken (Z.) IV. 271.
Schmeckorgan (Z.) IV. 431.
Schmeerapfel, fränkischer (B.) III. 2084.
Schmeerwurzel (B.) III. 615, 1459, 1965.
 dicke (B.) III. 615.
 gemeine (B.) III. 615.
Schmeerwurzeln (B.) III. 615.
Schmeißstiege (Z.) V. 779.
Schmete (B.) III. 413.
 Draht: (B.) III. 414.
 Stanz: (B.) III. 414.
 graue (B.) III. 414.
 Wasser: (B.) III. 413.
Schmelen (B.) III. 413.
Schmelz (der Zähne) (Z.) IV. 31, 137.
Schmelzstein (M.) I. 182.

Schmetzthierchen (Z.) V. 25.
 verändertes (Z.) V. 25.
 Schmetzähne (Z.) IV. 138,
 417.
 Schmergel (B.) III. 1459.
 Besen: (B.) III. 1461.
 Fisch: (B.) III. 1461.
 gemeiner (B.) III. 1459.
 giftiger (B.) III. 1459.
 Mehl: (B.) III. 1460.
 rother (B.) III. 1459.
 stinkender (B.) III. 1461.
 Thee: (B.) III. 1460.
 Trauben: (B.) III. 1469.
 weißer (B.) III. 1459.
 Wurm: (B.) III. 1461.
 Schmerle (Z.) VI. 283.
 eigentliche (Z.) VI. 286.
 größere (Z.) VI. 283.
 Schmerlen (Z.) VI. 283.
 Schmerling (Z.) VII. 128.
 Schmerz (Z.) IV. 255.
 Schmeerwurz, f. Schmeerwurz.
 Schmetterling, Schmetterlinge
 (Z.) V. 1051, 1072, 1385.
 Vgl. Falter.
 Band: (Z.) V. 1414.
 Bau des (Z.) V. 1072.
 Eyer der (Z.) V. 1145.
 Glas: (Z.) V. 1404.
 Lir: der (Z.) V. 1425.
 Malven: (Z.) V. 1115.
 minierartenartige (Z.) V.
 1389.
 Moten: (Z.) V. 1388.
 mottenartige (Z.) V. 1389.
 Pflaumen: (Z.) V. 1108,
 1390.
 schabenartige (Z.) V. 1389.
 Schiller: (Z.) V. 1413.
 Schwärmer: (Z.) V. 1348,
 1411.
 schwärmerartige (Z.) V.
 1411.
 sonderbare (Z.) V. 1168.
 spannerartige (Z.) V. 1395.
 Spiegel: (Z.) V. 1411.
 spinnerartige (Z.) V. 1402.
 Verpuppung der (Z.) V. 1101.
 vollkommene (Z.) V. 1416.
 wicklerartige (Z.) V. 1394.
 Zipfel: (Z.) V. 1389.
 Schmetterlingsblumen (B.) II.
 54, 55. — III. 1613, 1614,
 1619.

Schmetterlingsflügel (Z.) V.
 439, 452.
 Schmidberger, F., Beiträge
 zur Obstbaumzucht (B.)
 II. 384. — III. 2130.
 Leichtsagl. Unterricht in der
 Erziehung der Obstbäume
 (B.) III. 2130.
 Schmidr (Z.) V. 1687.
 Schmidt, Fr., Abb. in- und
 ausländischer Bäume (B.)
 III. 2102.
 Böhm. Schlangen (Z.) VI.
 688.
 Oesterr. Baumzucht (B.) III.
 2129.
 Schmidt, K., Versuche über
 die Insekten (Z.) V. 1826.
 Schmiedel, C., De Bux-
 baumia (B.) III. 303.
 Diss. de Blasia (B.) III.
 301.
 Icones plantarum (B.) III.
 173, 299, 2121.
 Jungermannia (B.) III. 301.
 Schmiedlein, Insectolog.
 Terminologie (Z.) V.
 1826.
 Schmiele (B.) III. 402.
 Schmiefen (B.) III. 382, 401.
 Schmieleute (Z.) VII. 461.
 Schmierbrand (B.) III. 49.
 Schminkebeere (B.) III. 1462.
 Schminkebohne (B.) III. 1659.
 Schminke (B.) III. 221, 227.
 Schminkefläppchen (B.) III. 1589.
 blaue (B.) III. 1589.
 rotze (B.) III. 1589.
 Schminkeföfle (B.) III. 227.
 Schminkewurz (B.) III. 626.
 Schmirzelleu (B.) III. 1746.
 Schmuclisten (B.) III. 571.
 gemeine (B.) III. 571.
 Schmuclmotte (Z.) V. 1317.
 Schnabel (Z.) IV. 332.
 Schnabeläshe (Z.) VI. 360.
 Schnabeläher (Z.) VII. 272.
 Schnabeltauster (Z.) V. 382.
 gemeine (Z.) V. 382.
 Schnabelbarsch (Z.) VI. 260.
 gemeiner (Z.) VI. 260.
 Schnabelbiene (Z.) V. 981.
 Schnabelbohne (B.) III. 1660.
 Schnabelchen (B.) II. 81.
 Schnabelcrocodill (Z.) VI. 679.

Schnabeldolphin (Z.) VII. 1088.
 Schnabelspen (B.) III. 1891.
 gemeine (B.) III. 1892.
 Schnabelstich (Z.) VII. 1070.
 Schnabelgräser (B.) III. 397.
 krummes (B.) III. 397.
 Schnabelstypse (Z.) VI. 94.
 geringelte (Z.) VI. 94.
 glatte (Z.) VI. 98.
 Schnabelstucke (Z.) V. 815.
 eigentliche (Z.) V. 815.
 Schnabelstucken (Z.) V. 755.
 Schnabelmuschel (Z.) V. 352.
 Schnabelschnecken (Z.) V. 482.
 Schnabelstier (Z.) VII. 834.
 gemeines (Z.) VII. 834.
 Schnabelwal (Z.) VII. 1040.
 Schnabelzumpen (B.) III. 1963.
 gemeine (B.) III. 1963.
 Schnafe, Schnafen (Z.) V.
 727.
 Abtritts: (Z.) V. 739.
 Erd: (Z.) V. 749, 753.
 Falten: (Z.) V. 735.
 Feder: (Z.) V. 736.
 Feld: (Z.) V. 754.
 Fichten: (Z.) V. 751.
 Floh: (Z.) V. 732.
 Gallen: (Z.) V. 749.
 Johannis: (Z.) V. 740.
 Kriech: (Z.) V. 744.
 Marcus: (Z.) V. 739.
 Mist: (Z.) V. 738.
 Motten: (Z.) V. 738.
 Pflanzen: (Z.) V. 749.
 Pitz: (Z.) V. 753.
 Stach: (Z.) V. 728.
 Sumpf: (Z.) V. 734.
 Wachholzer: (Z.) V. 749.
 Wasser: (Z.) V. 728, 734.
 Weiden: (Z.) V. 750.
 Wiesen: (Z.) V. 753.
 Zelt: (Z.) V. 752.
 Schnakenwanze (Z.) V. 1614.
 gemeine (Z.) V. 1614.
 Schnäpel (Z.) VI. 360.
 Schnapper (Z.) VII. 70.
 Schnäpperstich (Z.) VI. 208.
 gemeiner (Z.) VI. 208.
 Schnäpphähnchen (Z.) VII. 74.
 braunes (Z.) VII. 74.
 gemeines (Z.) VII. 74.
 grünliches (Z.) VII. 74.
 Schnäppmilben (Z.) V. 670.
 Schnärre (Z.) VII. 55.

Schnarrenschrecke (Z.) V. 1513.
 gräulichblaue (Z.) V. 1514.
 rothe (Z.) V. 1513.
 Schnarrhenschnecken (Z.) V. 1513.
 Schnärz (Z.) VII. 564.
 Schnatterente (Z.) VII. 462.
 Schnauzenaffen (Z.) VII. 1792.
 Kurzschnauzige (Z.) VII. 1803.
 langschnauzige (Z.) VII. 1792.
 Schnauzenoffel (Z.) V. 611.
 großäugige (Z.) V. 611.
 Schnauzenbrassen (Z.) VI. 226.
 weißer (Z.) VI. 227.
 Schnauzenkäfer (Z.) V. 1742.
 blutrother (Z.) V. 1742.
 ziegelrother (Z.) V. 1742.
 Schnauzenschnecke (Z.) V. 491.
 Schnecke (des Ohres) (Z.) IV. 96, 99.
 Schnecke (Z.) V. 391. Vgl. Schnecken.
 Achat (Z.) V. 424.
 Aker (Z.) V. 420.
 Bad (Z.) V. 432.
 Bernstein (Z.) V. 426.
 Birn (Z.) V. 489.
 Blasen (Z.) V. 404.
 Blättchen (Z.) V. 408.
 Einhorn (Z.) V. 478.
 Eyer (Z.) V. 460.
 Fahnen (Z.) V. 492.
 Fasanen (Z.) V. 435.
 Feder (Z.) V. 431.
 Finger (Z.) V. 491.
 Flagggen (Z.) V. 425.
 Flanken (Z.) V. 406.
 Flügel (Z.) V. 491.
 Garten (Z.) V. 422.
 Glas (Z.) V. 426.
 Gürtel (Z.) V. 469.
 Harfen (Z.) V. 476.
 Hasen (Z.) V. 402.
 Hayn (Z.) V. 422.
 Heiden (Z.) V. 422.
 Horn (Z.) V. 428.
 Käfer (Z.) V. 408.
 Kahn (Z.) V. 458.
 Kappen (Z.) V. 413.
 Keller (Z.) V. 420, 422.
 Koffer (Z.) V. 474.
 Korb (Z.) V. 425.
 Kronen (Z.) V. 433.

Schnecke, Kugel (Z.) V. 433.
 Lappen (Z.) V. 444.
 Leist (Z.) V. 413.
 Masken (Z.) V. 422.
 Mond (Z.) V. 436.
 Nabel (Z.) V. 438.
 Nadel (Z.) V. 496.
 Nachen (Z.) V. 414.
 Noten (Z.) V. 458.
 Ohr (Z.) V. 427.
 Perspektiv (Z.) V. 448.
 Phasanen (Z.) V. 435.
 Porcellan (Z.) V. 459.
 Purpur (Z.) V. 436, 479.
 Reusen (Z.) V. 471.
 Riß (Z.) V. 415.
 Schirm (Z.) V. 407.
 Schließ (Z.) V. 425.
 Schliß (Z.) V. 405.
 Schließel (Z.) V. 410.
 Schnauzen (Z.) V. 491.
 Schnirkel (Z.) V. 420.
 Schraubens (Z.) V. 434.
 Seemoos (Z.) V. 400.
 Spindel (Z.) V. 488.
 Stachel (Z.) V. 483.
 Straub (Z.) V. 456.
 Sumpf (Z.) V. 432.
 Tischen (Z.) V. 488.
 Teller (Z.) V. 428.
 Thür (Z.) V. 430.
 Thurm (Z.) V. 489.
 Tonnen (Z.) V. 474.
 Trompeten (Z.) V. 486.
 Wargen (Z.) V. 402.
 Weg (Z.) V. 419.
 Weinbergs (Z.) V. 421.
 Zacken (Z.) V. 484.
 Zauber (Z.) V. 426.
 Zebra (Z.) V. 425.
 Zipfel (Z.) V. 413.
 Schnecken (Z.) IV. 571. — V. 6, 262, 391. Vgl. Schnecke.
 Achat (Z.) V. 424.
 Arm (Z.) V. 512.
 Bauch (Z.) V. 423.
 Bau der (Z.) V. 391.
 Bohrer (Z.) V. 469.
 Dinten (Z.) IV. 572. — V. 533.
 Doppelt (Z.) V. 417.
 eintheilige (Z.) V. 397.
 Eyer (Z.) V. 460.
 Faden (Z.) V. 398.
 Felsen (Z.) V. 483.

Schnecken, Flügel (Z.) V. 491, 512.
 Hals (Z.) V. 412.
 im Alluvium (M.) I. 624.
 Kahn (Z.) V. 458.
 Kegel (Z.) V. 449.
 Kreuz (Z.) V. 401.
 Land (Z.) V. 419.
 Lappen (Z.) V. 441.
 Leisten (Z.) V. 483.
 Lifer. der (Z.) V. 390, 537.
 Loch (Z.) V. 418.
 Mond (Z.) IV. 430.
 Nabel (Z.) V. 438.
 Nadel (Z.) V. 469.
 Nahrung der (Z.) V. 394.
 Napf (Z.) V. 412.
 Nutzen der (Z.) V. 394.
 Organe der (Z.) V. 391.
 Platz (Z.) V. 423.
 Porcellan (Z.) V. 459.
 Rinnen (Z.) V. 448.
 Rost (Z.) V. 449.
 Rücken (Z.) IV. 398.
 Ruder (Z.) IV. 572. — V. 495.
 Schamm (Z.) V. 426.
 Schließ (Z.) V. 425.
 Schnabel (Z.) V. 482.
 Schnippen (Z.) V. 468.
 Schnirkel (Z.) V. 420.
 Schwimm (Z.) IV. 572. — V. 436.
 Seiten (Z.) V. 406. —
 Sohlen (Z.) IV. 572.
 Spalt (Z.) V. 430.
 — Land (Z.) V. 430
 — Meer (Z.) V. 434
 — Süßwasser (Z.) V. 431.
 Straub (Z.) V. 456.
 Teller (Z.) V. 428.
 Trompeten (Z.) V. 486.
 Wasen (Z.) V. 454.
 Wasser (Z.) V. 428.
 Wurm (Z.) V. 516.
 Zweig (Z.) V. 460.
 zwentheilige (Z.) V. 397, 417.
 Schneckenbrecher (Z.) VI. 234.
 Schneckenborall (Z.) VI. 157.
 Schneckeneyer (Z.) IV. 472.
 Schneckenfresser (Z.) VII. 993.
 Schneckenflee (Z.) III. 1637.
 schreibensfremiger (Z.) III. 1637.

- Schneckenlee, verflochtener (B.) III. 1637.
 Schneckenmotte (Z.) V. 1325.
 Schneckenraupen (Z.) V. 1324.
 Schneckenstalen, Eiter, der (Z.) V. 537.
 Schneckenstücker (Z.) IV. 1743.
 gelblicher (Z.) V. 1743.
 Schnee (M.) I. 615.
 Schneekammer (Z.) VII. 289.
 Schneepfaffen (B.) III. 2084.
 Schneeballen (B.) III. 1856.
 Schneebaum (B.) III. 1119.
 gemeiner (B.) III. 1119.
 Schneebäume (B.) III. 1119.
 Schneeberger Schnupftabak (B.) III. 548.
 Schneefink (Z.) VII. 273.
 Schneegans (Z.) VII. 476.
 kleine (Z.) VII. 478.
 Schneeglabkain (B.) III. 540.
 gemeines (B.) III. 541.
 Schneeholder (B.) III. 1851.
 gemeiner (B.) III. 1852.
 herber (B.) III. 1852.
 Schneehuhn, Schneehühner (Z.) VII. 596.
 isländisches (Z.) VII. 588.
 Novr. (Z.) VII. 587.
 schottisches (Z.) VII. 588.
 Schneekäfer (Z.) V. 1743.
 gemeiner (Z.) V. 1743.
 Schneekanz (Z.) VII. 116.
 Schneekinschen (B.) III. 927.
 gemeine (B.) III. 927.
 Schneekraut (B.) III. 1358.
 Schneelerche (Z.) VII. 292.
 Schnee, rother (B.) III. 192.
 Schneeschleife (B.) III. 192.
 Schneevogelstein (Z.) VII. 262.
 Schneeweiß (M.) I. 96.
 Schneewiesel (Z.) VII. 1497.
 Schneezetten (B.) III. 851.
 gemeine (B.) III. 850.
 Schneffel (Z.) VI. 391.
 Schneidebohne (B.) III. 1659.
 Schneider (Z.) V. 1808.
 Schneider (Z.) VII. 417.
 Schneider, Naturgesch. der Schildkröten (Z.) VI. 688.
 — Beitr. dazu (Z.) VI. 688.
 Riesenschlangen (Z.) VI. 688.
 Schneider, Samml. zur Fischkunde (Z.) VI. 407.
 Specimen Physiol. Amphibiorum (Z.) VI. 691.
 Walfische (Z.) VII. 1859.
 Schneider, H., Die Krebse des Aristoteles (Z.) IV. 708.
 Neuestes Magazin für die Liebhaber der Entomologie (Z.) V. 1825.
 Nomenclator. entomologicus (Z.) V. 1826.
 Schneider u. Borckhausen, Europ. Schmetterlinge (Z.) V. 1426.
 Schneidersich (Z.) VI. 292.
 Schneidersichel (Z.) VI. 311.
 Schneidermuskel (Z.) IV. 43.
 Schneidervogel (Z.) VII. 45.
 europäischer (Z.) VII. 45.
 indischer (Z.) VII. 45.
 Schneidjähne (Z.) IV. 30.
 Schneiderräse (B.) III. 1724.
 gemeine (B.) III. 1725.
 große (B.) III. 1725.
 kleine (B.) III. 1725.
 stachelige (B.) III. 1726.
 Schneiderräse (B.) III. 1724.
 Schnellgurke (B.) III. 821.
 gemeine (B.) III. 821.
 Schnellgurken (B.) III. 821.
 Schnellkäfer (Z.) V. 1687.
 blutrother (Z.) V. 1688.
 geschäcker (Z.) V. 1689.
 gewässert (Z.) V. 1690.
 gewürfelt (Z.) V. 1688.
 kammförmiger (Z.) V. 1689.
 leuchtender (Z.) V. 1691.
 — großer (Z.) V. 1691.
 — kleiner (Z.) V. 1693.
 mausgrauer (Z.) V. 1688.
 raucher (Z.) V. 1688.
 Saat: (Z.) V. 1689.
 schwarzgestrecker (Z.) V. 1688.
 veränderlicher (Z.) V. 1689.
 Schnellkunze (B.) III. 117.
 glatter (B.) III. 117.
 fleckenartiger (B.) III. 117.
 Schnellläufer (Z.) VII. 1140.
 Schnellloth (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Schnepfe, Schnepfen (Z.) VII. 486, 503, 505.
 Brach, (Z.) VII. 507.
 Schnepfe, Schnepfen, Doppels (Z.) VII. 508.
 eigentliche (Z.) VII. 505.
 Fickens: (Z.) VII. 504.
 Haar: (Z.) VII. 492, 506.
 Halb: (Z.) VII. 498, 506.
 Heer: (Z.) VII. 506.
 hühnerartige (Z.) VII. 503.
 Kreuz: (Z.) VII. 504.
 Lerchen: (Z.) VII. 499.
 Mittel: (Z.) VII. 505.
 Pfuhl: (Z.) VII. 495, 496.
 Regen: (Z.) VII. 495.
 Sand: (Z.) VII. 496.
 schwimmvogelartige (Z.) VII. 503.
 Sumpf: (Z.) VII. 505.
 sumpfvogelartige (Z.) VII. 504.
 Teich: (Z.) VII. 496.
 trappenartige (Z.) VII. 507.
 Ufer: (Z.) VII. 503.
 Wald: (Z.) VII. 507.
 Wasser: (Z.) VII. 506.
 Schnepfenbandwurm (Z.) V. 548.
 Schnepfendreck (Z.) V. 548. — VII. 507.
 Schnepfensich (Z.) VI. 99.
 gemeiner (Z.) VI. 99.
 größerer (Z.) VI. 100.
 kleinerer (Z.) VI. 100.
 Schnepfensiege (Z.) V. 821.
 Schnuppenschnucken (Z.) V. 468.
 Schnirkelschnucke (Z.) V. 420.
 abgeriebene (Z.) V. 423.
 abgestumpfte (Z.) V. 423.
 braune (Z.) V. 425.
 fleischrotte (Z.) V. 222.
 gefamnte (Z.) V. 424.
 madagascarische (Z.) V. 420.
 verfehrte (Z.) V. 425.
 zweyjähnige (Z.) V. 425.
 Schnirkelschnucken (Z.) V. 420.
 Schnittkohl (B.) III. 1403, 1405.
 Schnittlauch (B.) III. 558.
 Schnige (B.) III. 2075, 2082, 2083.
 Schnoppen (B.) III. 1052, 1062.
 Becher: (B.) III. 1065.
 Blau: (B.) III. 1054.
 Pfauen: (B.) III. 1071.
 Zier: (B.) III. 1704.

Schönen (B.) III. 430.
 Büchel: (B.) III. 430.
 Papier: (B.) III. 432.
 Schnotfisch (Z.) VI. 300.
 Schnurak (Z.) VI. 141.
 Schnurassel (Z.) V. 619.
 Erd: (Z.) V. 621.
 gemeinste (Z.) V. 620.
 größte (Z.) V. 621.
 Schnuraffeln (Z.) V. 619.
 Schnurbund (Z.) V. 445.
 Schnurfeder (Z.) V. 124.
 viereckige (Z.) V. 124.
 Schnurflehme (B.) III. 1647.
 ägyptische (B.) III. 1647.
 großblumige (B.) III. 1648.
 Schnurflehmen (B.) III. 1647.
 Schnurfäßer (Z.) V. 1794.
 gemeiner (Z.) V. 1794.
 Schnurkübber (B.) III. 229.
 gemeiner (B.) III. 229.
 Schnurkühne (B.) III. 1677.
 filzige (B.) III. 1677.
 japanische (B.) III. 1678.
 Schnurkühnen (B.) III. 1677.
 Schnurmoder (B.) III. 64.
 grauer (B.) III. 64.
 Schnurrenvogel (Z.) VII. 237.
 gemeiner (Z.) VII. 238.
 Schnurrer (Z.) V. 1369, 1372.
 Schnurrerschlange (Z.) VI. 525.
 türkische (Z.) VI. 525.
 Schnurstrauch (B.) III. 1677.
 Schnurvolge (B.) III. 71.
 schwarzer (B.) III. 71.
 Schnurwurm (Z.) V. 579.
 Schnurjaseln (B.) III. 198.
 gemeine (B.) III. 198.
 Schbberling (B.) III. 134.
 Schosse, Schollen (Z.) VI. 163.
 gemeine (Z.) VI. 166.
 rautenförmige (Z.) VI. 165.
 zungenförmige (Z.) VI. 164.
 Zungen: (Z.) VI. 164.
 Schblkraut (B.) III. 1417.
 gemeines (B.) III. 1417.
 Schblkräuter (B.) III. 1417.
 Schblkräutshabe (Z.) V. 1576.
 Schoenanthus (B.) III. 399.
 Schübauer, Geschichte der
 Kolumbarischer Mucken
 (Z.) V. 831.
 Schöne bey Nacht (B.) III.
 1488.

Schonevelde, Ichthyolo-
 gia Slesvici etc. (Z.)
 VI. 403.
 Schön herr, Synonymia In-
 sectorum (Z.) V. 1821.
 Schoenicius (Z.) VII. 282.
 Schoenoprasum (B.) III. 558.
 Schoenus (B.) III. 430.
 Schönschröter (Z.) V. 1699.
 braungeber (Z.) V. 1699.
 rother (Z.) V. 1699.
 Schoenus (B.) III. 430.
 albus (B.) III. 430.
 aromaticus (B.) III. 399.
 School hout (B.) III. 1036.
 Schossein (Z.) IV. 415.
 Schosshunde (Z.) VII. 1564.
 Schossnatter (Z.) VI. 559.
 Schopp (B.) II. 45.
 Schoepf, Hist. tertudinom
 (Z.) VI. 688.
 Schoppbalgspitze (B.) III. 75.
 79.
 Schöpsfer (Z.) V. 484.
 Schopfhornschabel (Z.) VII.
 377.
 Schopphyacinthe (B.) III. 563.
 Schopfstüte (B.) III. 563.
 gedüpfelte (B.) III. 564.
 jungenförmige (B.) III. 564.
 Schopfstilien (B.) III. 563.
 Schoppipapageyen (Z.) VII.
 366.
 Schoppböde (B.) III. 58.
 gelblicher (B.) III. 58.
 Schoppqualle (Z.) V. 249.
 gemeine (Z.) V. 249.
 Schopptraugen (Z.) V. 1350.
 Schoppstern (Z.) V. 594.
 gemeiner (Z.) V. 594.
 vielstrahliger (Z.) V. 594.
 Schoppstränger (B.) II. 45.
 Schoppwurm (Z.) V. 573.
 Schöps (Z.) VII. 1338.
 Schörl (M.) I. 164, 822, 824,
 826.
 Stangen: (M.) I. 165.
 Schörle (M., D. M. S.) I.
 S. XI.
 Schoschanna (B.) II. 381.
 Schoschi (Z.) VII. 226.
 Schöpsferlein (Z.) VII. 262.
 Schosswurz (B.) III. 572.
 gemeine (B.) III. 572.
 Schosswurze (B.) III. 572.

Schbtchen (B.) III. 1346, 1384.
 Balg: (B.) III. 1390.
 Klappen: (B.) III. 1346,
 1384, 1390.
 Spindel: (B.) III. 1395.
 Tischen: (B.) III. 1393.
 Schote (B.) II. 75. — III.
 1344, 1384.
 Schoten (Z.) III. 705, 707,
 1344, 1346, 1384, 1397.
 Bßfel: (B.) III. 1387.
 Schlauch: (B.) III. 1346,
 1384.
 Sacken: (B.) III. 1386.
 zusammengesezte (B.) II.
 76.
 Schotenapfel (B.) II. 94.
 Schotenbeeren (B.) II. 93.
 Schotendrahlen (B.) III. 217.
 gemeine (B.) III. 217.
 Schotenfrucht (B.) III. 1344.
 Schotenflee (B.) III. 1639.
 Schotensüßer (B.) III. 235.
 Schotenpflanzen = Blumen-
 pflanzen (B.) III. 1344.
 Schotensölle (B.) III. 223.
 bräunliche (B.) III. 223.
 gezähnte (B.) III. 223.
 stumpf (B.) III. 223.
 Schotensüßlen (B.) III. 223.
 Schotenweiderich (B.) III.
 1875.
 brauner (B.) III. 1876.
 raucher (B.) III. 1875.
 schmäler (B.) III. 1875.
 Schotenweideriche (B.) III.
 1875.
 Schotia (B.) III. 1716.
 Schott, A., et Endlicher,
 M. letemata bot. (B.) III.
 2121.
 Schott, H., Genera filicum
 (B.) II. 280. — III. 372,
 2119.
 Rutaceae (B.) III. 1444.
 Schotter (M.) I. 635.
 Schousboe, Betrachtungen
 über das Gewächereich
 in Marocco (B.) III.
 2126.
 Schousboea (B.) III. 909
 coccinea (B.) III. 910.
 Schouw, Diss. de sedibus
 originariis Plantarum
 (B.) III. 2115, 2122.

- Schouw**, Grundzüge einer allgemeinen Pflanzen-geographie (B.) II. 289.— III. 2122.
- Schraden** (B.) III. 953, 966.
Beeren: (B.) III. 976.
Felsen: (B.) III. 975.
Ephen: (B.) III. 970.
Schlingen: (B.) III. 974.
Ziegen: (B.) III. 974.
- Schrader, J.**, Borragineae (B.) III. 1137.
De Halophytis Pallassii (B.) III. 2099.
Erzeugung der erdigen Bestandtheile in den Getraidearten (B.) II. 267.
Hortus goettingensis (B.) III. 2120, 2121.
Journal für die Botanik (B.) III. 2132.
Neues Journal für die Botanik (B.) III. 1448.
Samml. crypt. Gewächse (B.) III. 299.
Verbascum (B.) III. 1134.
Veronicae spicatae (B.) III. 1135.
- Schrader et Wendland**, Sertum hannoveranum (B.) III. 2120.
- Schrägstrichraupen** (Z.) V. 1298.
- Schraitzer** (Z.) VI. 252.
- Schraffen** (B.) III. 1407.
Beeren: (B.) III. 1409.
Faden: (B.) III. 1408.
Obst: (B.) III. 1409.
- Schrank**, Beiträge zur Naturgeschichte (Z.) V. 57, 708, 1824.
Briefe naturhisor. Inhalts (Z.) V. 57.
Fauna boica (Z.) V. 57, 830, 1426.
Insecta austriacae (Z.) V. 1824.
Verz. der Eingeweidewürmer (Z.) V. 558.
Von den Nebengefäßen der Pflanzen (B.) II. 269, 271.
- Schrank et Martins**, Hortus monacensis (B.) III. 2120.
- Schrappvogel** (Z.) VII. 388.
gemeiner (Z.) VII. 388.
nordischer (Z.) VII. 388.
- Schrappvogel** (Z.) VII. 388.
- Schraetser** (Z.) VI. 252.
- Schräg** (Z.) VI. 252.
- Schraßen** (Z.) VI. 252.
- Schraubenblumen** (B.) II. 54.
- Schraubenbohnen** (B.) III. 1224.
gemeine (B.) III. 1225.
- Schraubengemse** (Z.) VII. 1379.
- Schraubenlage** (B.) II. 58.
- Schraubenmoose** (B.) III. 284.
klauenartiges (B.) III. 284.
Mauer: (B.) III. 284.
steifes (B.) III. 284.
täuschendes (B.) III. 284.
- Schraubenpinten** (B.) III. 598.
gemeine (B.) III. 598.
- Schraubenplumpen** (B.) III. 446.
gemeine (B.) III. 446.
- Schraubenschlinken** (B.) III. 201.
glänzende (B.) III. 201.
mit V bezeichnete (B.) III. 201.
mit X bezeichnete (B.) III. 201.
- Schraubenschnecke** (Z.) V. 434.
S. auch Bohrerfchnecken (Z.) V. 469.
- Schraubenstein** (M.) I. 757.
- Schraubensteine** (Z.) V. 532f.
- Schraubenstrick** (Z.) V. 117.
- Schraubenthierchen** (Z.) V. 21.
- Schreiber**, Beschreibung der Gräser (B.) III. 698.
Beschreibung des Waides (B.) III. 1448.
De Phasco (B.) III. 303.
Säugethiere (Z.) VII. 1857.
Verticillatarum unilabiatarum Genera et Species (B.) III. 1136.
- Schrebera** (B.) III. 1736.
- Schrecken** (Z.) V. 1499.
Gespinnst: (Z.) V. 1507.
Heu: (Z.) V. 1519.
Laub: (Z.) V. 1508.
Pflanz: (Z.) V. 1501.
Ruthen: (Z.) V. 1506.
Spring: (Z.) V. 1513.
Stab: (Z.) V. 1507.
- Schreiber, Chr.**, Linnaei Genera Plantarum (B.) III. 2119.
Proteus anguinus (Z.) VI. 687.
- Schreiten** (Z.) IV. 232.
- Schreitfüße** (Z.) VII. 12.
- Schreibader** (Z.) VII. 144.
- Schriften der Regensburger botan. Gesellschaft** (B.) III. 2132.
- Schrifterz** (M.) I. 434.
- Schriftglanz** (M.) I. 434.
- Schriftgranit** (M.) I. 486.
- Schrifttrahen** (B.) III. 243.
gemeine (B.) III. 243.
- Schrifttellur** (M.) I. 434.
- Schroben** (B.) III. 1199.
Vorsten: (B.) III. 1200.
Faden: (B.) III. 1199.
Hauf: (B.) III. 1203.
Kron: (B.) III. 1199.
- Schröck** (Z.) VI. 252.
- Schröter** (Z.) V. 1695.
Bisanz: (Z.) V. 1702.
Magrinierter (Z.) V. 1702.
Dorn: (Z.) V. 1697.
Feuer: (Z.) V. 1810.
geschwänzter (Z.) V. 1699.
Hafelnuß: (Z.) V. 1700.
Hirsch: (Z.) V. 1810.
Kollen: (Z.) V. 1703.
Sägen: (Z.) V. 1704.
Schuß: (Z.) V. 1699.
Stoß: (Z.) V. 1698.
violetter (Z.) V. 1699.
Walzen: (Z.) V. 1699.
Zimmer: (Z.) V. 1801.
- Schröter**, Bau der Schnecken-schalen (Z.) V. 538.
Flußconchylien (Z.) V. 390.
Versteinerungen (Z.) V. 538.
- Schröterit** (M., D. M. G.) I. C. XI.
- Schrotwurm** (Z.) V. 1528.
- Sehtschaka** (Z.) VI. 397.
- Schuben** (B.) III. 1789, 1923.
Birn: (B.) III. 1924.
Giff: (B.) III. 1928.
Del: (B.) III. 1924.
Pflger: (B.) III. 1926.
Quasten: (B.) III. 1923.
Rosen: (B.) III. 1929.
Strink: (B.) III. 1923.
Straud: (B.) III. 1925.

- Schübler, Beobachtungen über Temperatur der Vegetabilien (B.) II. 264.
Einwirkung verschiedener Stoffe (B.) II. 266.
Temperatur der Vegetabilien (B.) II. 168.
Temperaturveränderungen (B.) II. 168, 264.
- Schübler und Frank, Untersuchungen über die Farben der Blüthen (B.) II. 263.
- Schübler u. Köhler, Ueber die Vertheilung der Farben (B.) II. 263.
Untersuchungen über die Geruchsverhältnisse (B.) II. 272.
- Schübler u. Pachenmeyer, Ueberf. über die Farbenveränderung der Blüthen (B.) II. 263.
- Schübler und Werner, Farbenverhältnisse der Blüthen (B.) II. 263.
- Schuhlangen (B.) III. 488.
abgebissene (B.) III. 488.
- Schuhmacher, De cultu animalium inter Aegyptios (P.) VII. 673.
Euum. Plant. Seelandiae (B.) III. 2123.
- Schüler, Berggrath, über die Erdspaltungen in der Walschei (M.) I. 781.
- Schulholz (B.) III. 1036.
- Schulkraut (B.) III. 747.
- Schulter (Z.) IV. 25, 328.
Kopf. (Z.) IV. 171.
- Schulterbein (Z.) IV. 26.
oberes (Z.) IV. 26, 171.
vorderes (Z.) IV. 26, 171.
- Schulterbewegung (Z.) IV. 237.
- Schulterblatt (Z.) IV. 26, 171.
- Schulterblattschlagadern (Z.) IV. 75.
- Schultergroß (Z.) IV. 26.
- Schulterheber (Z.) IV. 34.
- Schulterhöhe (Z.) IV. 26, 171.
- Schulterknochen' (Z.) IV. 26.
- Schultermuskeln (Z.) V. 269.
einfächerige (Z.) V. 317.
zweifächerige (Z.) V. 269.
- Schultermuskeln, zweifaltige (Z.) V. 326.
- Schultermuskeln (Z.) IV. 38.
- Schulternerve (Z.) IV. 55.
- Schultes, Grundriß einer Geschichte und Literatur der Botanik (B.) II. 96, 386. — III. 2115.
- Schultz, C. Fr., Recens. gen. barbulae et syntrichiae (B.) III. 303.
- Schultz, C. H., Die Natur der lebenden Pflanze (B.) II. 96, 260, 269, 271.
Natürliches System des Pflanzenreichs nach seiner innern Offenbarung (B.) III. 2115.
Fr., Die deutschen Drobenausen (B.) III. 1135.
Flora Galliae et Germaniae exsiccata (B.) III. 2133.
- Schulze, J., Toxicologia Veterum (B.) III. 2131.
- Schumim = Allium sativum (B.) II. 381.
- Schunamba-valli (B.) III. 1866.
- Schupp (Z.) VII. 1687.
- Schüppelmoose (B.) III. 275.
blättriges (B.) III. 275.
- Schuppen (M.) I. 83.
- Schuppen (Z.) IV. 92, 331, 337, 341. — VI. 14.
- Schuppenapfel (B.) III. 1255.
peruvischer (B.) III. 1259.
saurer (B.) III. 1256.
süßer (B.) III. 1258.
- Schuppenäpfel (B.) III. 1255.
- Schuppenstumen (B.) II. 57.
- Schuppenfärchen (B.) III. 583.
- Schuppenbraten (B.) III. 365.
große (B.) III. 365.
kleine (B.) III. 365.
stachelige (B.) III. 365.
wollige (B.) III. 366.
- Schuppenregen (B.) III. 327.
gemeine (B.) III. 327.
- Schuppen der Blumenscheibe (B.) II. 53.
- Schuppenleiben (B.) III. 358.
gemeine (B.) III. 359.
- Schuppenleichen (Z.) VI. 597.
- Schuppenlöcher (Z.) VI. 209.
- Schuppenröhrse (B.) II. 73.
- Schuppenfische (B.) II. 48.
- Schuppenköpfe (Z.) VI. 538, 567, 623.
mit Backenbüchern (Z.) VI. 547.
mit Klapper (Z.) VI. 569.
ohne Backenbüchern (Z.) VI. 538.
ohne Klapper (Z.) VI. 570.
- Schuppenpolypen (Z.) V. 73.
gemeiner (Z.) V. 73.
keulenförmiger (Z.) V. 75.
- Schuppenpreußeln (B.) III. 890.
röthliche (B.) III. 890.
- Schuppenqualle (Z.) V. 197.
gemeine (Z.) V. 197.
- Schuppenquappen (Z.) VI. 148.
- Schuppenfamen (B.) II. 80.
- Schuppenstangen (Z.) VI. 522.
mit Bauchplättchen (Z.) VI. 525.
mit Bauchschuppen (Z.) VI. 523.
- mit Bauchtafeln (Z.) VI. 525.
giftige (Z.) VI. 522.
Land: (Z.) VI. 524.
sporenlose (Z.) VI. 525.
ungiftige (Z.) VI. 525.
Wasser: (Z.) VI. 523.
- Schuppenspanner (Z.) V. 1275.
- Schuppentanne (B.) III. 352.
gemeine (B.) III. 352.
- Schuppenthier (Z.) VII. 857.
kurzschwänziges (Z.) VII. 859.
langschwänziges (Z.) VII. 858.
- Schuppenthiere (Z.) VII. 857.
- Schuppenthierchen (Z.) V. 40.
eyförmiges (Z.) V. 40.
- Schuppenwurm (Z.) V. 572.
- Schuppenwürmer (Z.) V. 572.
- Schuppenwurz (B.) III. 992.
gemeine (B.) III. 992.
- Schuppenwurzeln (B.) III. 992.
- Schuschen = Lilium candidum (B.) II. 381.
- Schüsselfarren (B.) III. 334.
gemeiner (B.) III. 334.
- Schüsselfrache (Z.) V. 503.
gemeine (Z.) V. 503.

Schüsselfracte, verfeinerte (3.) V. 503.
 Schüsselfrachten (3.) V. 503.
 Schüsselflanze (B.) III. 117.
 citrongelber (B.) III. 118.
 gemeiner (B.) III. 118.
 halbfugeltiger (B.) III. 118.
 hochgelber (B.) III. 119.
 knolliger (B.) III. 119.
 körniger (B.) III. 119.
 nabelförmiger (B.) III. 119.
 napfförmiger (B.) III. 119.
 ohrförmiger (B.) III. 119.
 punktförmiger (B.) III. 117.
 schildförmiger (B.) III. 118.
 wahngrüner (B.) III. 118.
 Schüsselfraßen (B.) III. 254.
 dorttergelbe (B.) III. 254.
 Schüsselfschnecke (3.) V. 410.
 geferbte (3.) V. 411.
 gemeine (3.) V. 411.
 perlmutterartige (3.) V. 411.
 schildkrotartige (3.) V. 411.
 schirmförmige (3.) V. 411.
 Schuster (B.) III. 138.
 Schüttgelb (B.) III. 1744.
 Schurthalben (M.) I. 586.
 Schuttmassen (M.) I. 637.
 Schuttpitz (B.) III. 146.
 Schützenfisch (3.) VI. 225.
 Schuyte-Boonen (B.) III. 1206.
 Schwaben (3.) V. 1503.
 Schwachfisch (3.) VI. 246.
 Schwaden (B.) III. 382, 396.
 frankfurter (B.) III. 415.
 Dimmels (B.) III. 396.
 polnischer (B.) III. 415.
 Schwadengröße (B.) III. 397.
 Schwadenschwingel (B.) III. 415.
 Schwädertein (3.) VII. 259.
 Schwaegriehen, Historia
 Muscorum hepaticorum
 (B.) III. 2119.
 Prodr. historiae Muscorum
 hepaticorum (B.) III.
 301.
 Schwal (3.) VI. 302.
 Schwalbe, Schwalben (3.) VI.
 90, 91.
 Dorf (3.) VII. 93.
 Fenster (3.) VII. 94.
 Haus (3.) VII. 106.
 javanische (3.) VII. 106.

Schwalbe, Schwalben, Mauer-
 (3.) VII. 106.
 Meer (3.) VII. 392, 395,
 571.
 Nacht (3.) VII. 111.
 ostindische (3.) VII. 96.
 Rauch (3.) VII. 93.
 Rhein (3.) VII. 95.
 Stadt (3.) VII. 94.
 tangfressende (3.) VII. 106.
 Thurm (3.) VII. 106.
 Ufer (3.) VII. 95.
 Schwabengutsgut (3.) VII.
 233.
 düfterer (3.) VII. 233.
 Schwalbenlaus (3.) V. 764.
 Schwalbenmucke (3.) V. 764.
 Schwalbenmuschel (3.) V. 360.
 Schwalbennester, eßbare, s.
 Vogelnester.
 Schwalbenschwanz (3.) V.
 1390, 1405.
 kleiner (3.) V. 1390.
 Schwalbenwürger (3.) VII. 88.
 gemeiner (3.) VII. 88.
 Schwabwurz (B.) III. 24, 1031.
 Schwalbenmucke (3.) III. 1032.
 gebräuchliche (B.) III. 1032.
 gemeine (B.) III. 1031.
 saure (B.) III. 1032.
 Schwalbenwurz (B.) III.
 1031.
 Schwaten (B.) III. 1311.
 Anis (B.) III. 1314.
 Buchs (B.) III. 1313.
 Heidel (B.) III. 1312.
 Krampf (B.) III. 1312.
 Nisch (B.) III. 1313.
 Traubenz (B.) III. 1312.
 Schwalk (3.) VII. 111.
 gemeiner (3.) VII. 111.
 Riesen (3.) VII. 112.
 virginischer (3.) VII. 112.
 Schwalke (3.) VII. 111.
 Schwalm (3.) VII. 112.
 Horn (3.) VII. 112.
 Schwatzen (3.) VII. 112.
 Schwämme (Bade-) (B.) III.
 179, 210. = Pilze (B.)
 III. 32
 Augen (B.) III. 212.
 Bach (B.) III. 211.
 Fächer (B.) III. 210.
 Pilz (B.) III. 211.
 Knoten (B.) III. 210.

Schwämme (Bade), Meer-
 (B.) III. 212.
 Pfeifen (B.) III. 212.
 Schild (B.) III. 210.
 Süßwasser (B.) III. 211.
 Tisch (B.) III. 211.
 Trompeter (B.) III. 212.
 Schwammwolle (3.) V. 1114,
 1151, 1353.
 Schwammqueste (B.) III. 1625.
 gemeine (B.) III. 1625.
 indische (B.) III. 1625.
 Schwammquesten (B.) III.
 1625.
 Schwammreben (B.) III. 1861.
 gemeine (B.) III. 1861.
 Schwammstein (B.) III. 212.
 Schwammstein (3.) V. 91.
 gemeiner (3.) V. 91.
 Schwammstuppen (B.) III. 250.
 braune (B.) III. 250.
 rosenfarbige (B.) III. 250.
 Schwammweiß = Mycelium
 (B.) III. 44.
 Schwan (3.) VII. 481.
 gemeiner (3.) VII. 483.
 Sing (3.) VII. 482.
 schwarzer (3.) VII. 484.
 stummer (3.) VII. 483.
 wilder (3.) VII. 482.
 Schwäne (3.) VII. 481.
 Schwanengans (3.) VII. 480.
 Schwanenkreb (3.) V. 634.
 Schwannenmuschel (3.) V. 319.
 Schwanksteine (M.) I. 584.
 Schwanz (3.) IV. 23, 331, 342.
 Schwanzbeeren (3.) IV. 335.
 Schwanzstohrfiegen (3.) V.
 1487.
 gelbe (3.) V. 1488.
 gelbgestreifte (3.) V. 1488.
 Schwanzkreb (3.) V. 631.
 Schwanzkröten (3.) VI. 431.
 Schwanzmeise (3.) VII. 245.
 Schwanzpfeffer (B.) III. 605.
 Schwanzthierchen (3.) V. 30.
 eyförmiges (3.) V. 30.
 Schwanzwespen (3.) V. 836.
 Schwärmer (3.) V. 679, 1081,
 1369.
 ächze (3.) V. 1083, 1372.
 Barts (3.) V. 1372.
 Biene (3.) V. 1372.
 eigentliche (3.) V. 1369,
 1372.

Schwärmer, Fenster: (Z.) V. 1371.
 Föhren: (Z.) V. 1382.
 Glanzband: (Z.) V. 1382.
 Glas: (Z.) V. 1081, 1368, 1370.
 — gemeine (Z.) V. 1081.
 Blatt: (Z.) V. 1377.
 Halbband: (Z.) V. 1380.
 Hummel: (Z.) V. 1372.
 Jasmin: (Z.) V. 1085, 1385.
 Kreuz: (Z.) V. 1377.
 Labkraut: (Z.) V. 1382.
 Linden: (Z.) V. 1375.
 mottenartige (Z.) V. 1369.
 Mücken: (Z.) V. 1082.
 Oleander: (Z.) V. 1379.
 Pappel: (Z.) V. 1376.
 Rainweiden: (Z.) V. 1084, 1383.
 Ringel: (Z.) V. 1370.
 schmetterlingsartige (Z.) V. 1369, 1372.
 schnakenartige (Z.) V. 1371.
 Seidenspinner: (Z.) V. 1369.
 Spitz: (Z.) V. 1377.
 Steinbrech: (Z.) V. 1369.
 Weiden: (Z.) V. 1375.
 Wein: (Z.) V. 1377, 1379.
 Winden: (Z.) V. 1084, 1383.
 Wolfsmilch: (Z.) V. 1083, 1381.
 Zacken: (Z.) V. 1373.
 Schwärmer (Z.) VI. 210.
 Schwärmer Schmetterlinge (Z.) V. 1388, 1411.
 Schwarz (M.) I. 96.
 Schwarzbarsch (Z.) VI. 253.
 Schwarzbeere (B.) III. 892.
 Schwarzbleyerz (M.) I. 372.
 Schwarzdorn (B.) III. 2055.
 Schwarzdornspinner (Z.) V. 1364.
 Schwarzdroffel (Z.) VII. 60.
 Schwarze (Z.) VII. 1852.
 Schwarze Birste (Z.) V. 443.
 Schwarzstein (M.) I. 338.
 Schwarzen's neuer Raupen-falter (Z.) V. 1426.
 Schwarzjerse (B.) III. 1538.
 Schwarzjerz (M.) I. 424.
 Schwarzjerz (D. M. S. XXI.) = Manganblende (M.) I. 441.

Schwarzjuchte (B.) III. 351.
 Schwarzflügler (Z.) VII. 493.
 Schwarzgültigerz (M.) I. 424.
 Schwarzholz (B.) III. 937, 1673.
 Schwarzkappe (Z.) VII. 194.
 Schwarzkehlchen (Z.) VII. 43.
 Schwarzkirschen (B.) III. 2052.
 Schwarzkohle (M.) I. 306.
 Schwarzkopf (Z.) VII. 34.
 Schwarzkümmel (B.) III. 1157.
 Feld: (B.) III. 1158.
 Garten: (B.) III. 1158.
 römischer (B.) III. 1158.
 Schwarzmanganerz (M.) I. 337.
 Schwarzmund (B.) III. 1894.
 Schwarznörfling (Z.) VI. 310.
 Schwarzohr (Z.) VI. 259.
 Schwarzpappel (B.) III. 1536.
 Schwarzquecken (B.) III. 1622.
 cretische (B.) III. 1622.
 Schwarzreuterlein (Z.) VI. 351.
 Schwarzschild (Z.) VII. 189.
 Schwarzschwanz (Z.) VI. 229.
 Schwarzspecht (Z.) VII. 210.
 Schwarzumber (Z.) VI. 247.
 Schwarzwurz (B.) III. 1092, 1165.
 Schwarzwurzel (B.) III. 720.
 gemeine (B.) III. 720.
 wilde (B.) III. 721.
 Schwarzwurzeln (B.) III. 720.
 Schweber (Z.) VII. 180.
 Schwebflößen (Z.) IV. 340.
 Schwebvorstelle (Z.) VI. 344.
 Schwebmücke (Z.) V. 777.
 Schwefel (M.) I. 113, 115, 311, 720, 798. — (B.) II. 109. — (Z.) IV. 204.
 Schwefelcalcium (M.) I. 818.
 der Lava (M.) I. 787.
 der Vulcansublimat (M.) I. 791.
 Schwefeldampf der Vulcane (M.) I. 791, 797.
 Schwefelerye (M.) I. 398.
 Schwefelichte Säure (B.) II. 98.
 Schwefelige Säure (B.) II. 98.
 — — der vulcanischen Dämpfe und Gase (M.) I. 791.
 Schwefelcalcium (M.) I. 818.

Schwefelkies (M.) I. 72, 399, 488, 497, 511, 704, 720, 739, 744, 835.
 Schwefel, Kohlen: (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Schwefelkupfer der Vulcansublimat (M.) I. 791.
 Schwefelleber (M., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) III. 99.
 flüchtige (M., D. M. S.) I. S. XV.
 gemeine (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Raif: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Riesel: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Saugen: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Talf: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Thon: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Schwefelleberluft (M.) I. 115.
 Schwefelnaphtha (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Schwefelnatrium (M.) I. 818.
 Schwefelnickel = Haarkies (M.) I. 408.
 Schwefelsohl (M.) I. 798.
 Schwefelquellen des Bias (M.) I. 704.
 Schwefelregnen (B.) III. 347.
 Schwefelrose (B.) III. 2018.
 Schwefelsäure (M.) I. 115. — (B.) II. 97, 98, 108.
 der Vulcane (M.) I. 791:
 Schwefel Silber, bieglames (M.) I. 420.
 Schwefel, vulcanischer (M.) I. 798.
 Schwefelwasser (M.) I. 115.
 Schwefelwasserstoff (M.) I. 115, 704.
 der vulcanischen Gase (M.) I. 791.
 Schwefelwasserstoffgas der Vulcane (M.) I. 818.
 Schwefelwurz (B.) III. 1815.
 Schwefelzinn = Zinnkies (M.) I. 415.
 Schweifopf (Z.) VII. 195.
 gemeiner (Z.) VII. 195.
 Schweifmaßen (B.) III. 56.
 Schweifmoos (B.) III. 282.

Schweifstierchen (Z.) V. 20, 53.
 eintägiges (Z.) V. 55.
 großes (Z.) V. 55.
 zirfelförmiges (Z.) V. 55.
 Schweigger, A., Beobachtungen auf naturhistor. Reisen (Z.) V. 182.
 Classific. der Schildkröten (Z.) VI. 688.
 De Corp. nat. affinitate (B.) II. 279.
 Jahrb. der Chemie (B.) II. 263.
 Schweimer (Z.) VII. 132.
 Schwein, Schweine (Z.) VII. 1116, 1131.
 Aelians: (Z.) VII. 1139.
 Bifam: (Z.) VII. 1137.
 eigentliche (Z.) VII. 1131.
 Erd: (Z.) VII. 856.
 Fluß: (Z.) VII. 1120.
 gemeines (Z.) VII. 1132.
 höhere (Z.) VII. 1146.
 Nabel: (Z.) VII. 1137.
 niedere (Z.) VII. 1117.
 stamische (Z.) VII. 1134.
 Wald: (Z.) VII. 1140.
 Warzen: (Z.) VII. 1139.
 wildes (Z.) VII. 1132.
 zahmes (Z.) VII. 1132.
 Schweineast (B.) II. 354.
 Schweinfisch (Z.) VI. 93.
 Schweinigel (Z.) VII. 956.
 Schweinmelde (B.) III. 1460.
 Schweinraupen (Z.) V. 1377.
 Schweinsalat (B.) III. 722.
 cretischer (B.) III. 722.
 französischer (B.) III. 722.
 heller (B.) III. 722.
 virginischer (B.) III. 722.
 Schweinschwanzaffe (Z.) VII. 1797.
 Schweinsdachs (Z.) VII. 1527.
 Schweinstopfsaffe (Z.) VII. 1787.
 Schweinskresse (B.) III. 1393.
 gemeine (B.) III. 1393.
 Schweinskresse (B.) III. 1393.
 Schweinstaus (Z.) V. 1609.
 Schweinsnase (Z.) VI. 556.
 Schweinspissen (B.) III. 1764.
 Schweinsrüffel (Z.) V. 1378.
 Schweiß (Z.) IV. 202, 222.
 innerer (Z.) IV. 222.

Schweifshund (Z.) VII. 1565.
 Schweißbücher (Z.) IV. 91.
 Schweißwasserboste (B.) III. 741.
 Schweizerbergamotte (B.) III. 2081.
 Schweizerthee (B.) III. 759.
 Schwenckfeld, Theriotrophaeum Silesiae (Z.) VI. 405. — VII. 668.
 Schwengelhierchen (Z.) V. 35.
 walziges (Z.) V. 35.
 Schwereberz (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Schwerbohne (B.) III. 1659.
 Schwerdel (B.) III. 23, 465, 528.
 Borsten: (B.) III. 531.
 Draht: (B.) III. 534.
 Faden: (B.) III. 530.
 Feder: (B.) III. 534.
 Holder: (B.) III. 536.
 Netz: (B.) III. 532.
 Rachen: (B.) III. 533.
 Rollen: (B.) III. 533.
 Tiger: (B.) III. 533.
 Walsen: (B.) III. 532.
 Wasser: (B.) III. 535.
 Wiesen: (B.) III. 535.
 Zwerg: (B.) III. 536.
 Schwerdelartige Pflanzen (B.) III. 524.
 Schwerdfisch (Z.) VI. 202.
 gemeiner (Z.) VI. 202.
 Schwerdsilien (B.) III. 380, 463, 465, 524.
 Schwerdmummeln (B.) III. 454.
 gemeine (B.) III. 455.
 Schwerdwal (Z.) VII. 1074.
 Schwerdzanken (B.) III. 627.
 gemeine (B.) III. 628.
 Schwere (M.) I. 6, 7. — (B.) II. 101, 145, 289.
 Schwererde, fochtsalzsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 fochtsalzsaure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 schwefelsaure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Schwerspath (M.) I. 272, 273, 741, 744, 747, 837.
 Schwerstein (M.) I. 121, 282.
 Schwideln (B.) III. 582, 600.
 Mehren: (B.) III. 600.

Schwideln, Capfel: (B.) III. 600.
 Wedel: (B.) III. 601.
 Schwiefendrehlinge (B.) III. 469.
 gemeiner (B.) III. 469.
 Sommer: (B.) III. 469.
 Schwiefenkopf (Z.) VI. 603.
 gemeiner (Z.) VI. 603.
 Schwiften (B.) III. 861, 1857.
 Flechten: (B.) III. 863.
 Trichter: (B.) III. 870.
 Schwimmasseln (Z.) V. 607.
 Schwimmbafe (Z.) IV. 119, 136, 382.
 Schwimmer = Schwimmbögel (Z.) VII. 382.
 Strand: (Z.) VII. 391.
 Wegen: (Z.) VII. 383.
 Schwimmen (Z.) IV. 232.
 Schwimmsüße (Z.) VII. 12.
 Schwimmhaut (Z.) IV. 405.
 Schwimmhöhle (Z.) V. 191.
 Schwimmhöhlenstück (Z.) V. 191.
 Schwimmkäfer (Z.) V. 1726.
 Fäden: (Z.) V. 1729.
 Keulen: (Z.) V. 1726.
 Kolben: (Z.) V. 1733.
 schwarzer (Z.) V. 1734.
 Schwimmschnecken (Z.) IV. 572.
 Schwimmbögel (Z.) V. 382.
 Bgl. Schwimmer.
 Schwimnwanz (Z.) V. 1622.
 Schwindelhaber (B.) III. 386.
 Schwindelkröner, f. Coriandrum (B.) III. 1843.
 Schwingel (B.) III. 414.
 Schaf: (B.) III. 414.
 Schwaden: (B.) III. 415.
 Wiesen: (B.) III. 414.
 Schwingfäfen (B.) III. 188.
 bandwurmförmige (B.) III. 190.
 flöbende (B.) III. 190.
 gebogene (B.) III. 189.
 gemeine (B.) III. 188.
 sonderbare (B.) III. 190.
 Schwingfünze (B.) III. 116.
 gemeiner (B.) III. 116.
 Schwirer (Z.) VI. 331.
 Schwirrschlinge (Z.) VI. 378.
 kleine (Z.) VI. 578.
 Schwingfibern (Z.) IV. 335. — VII. 6.

Schwung (3.) VII. 363.
Schwuppe (3.) VI. 319.
Sciabica (3.) VII. 566.
Sciammia = *Poa trivialis* (3.) III. 413.
Sciaena (3.) VI. 226, 244, 248, 268.
aquila (3.) VI. 244, 253.
cirrosa (3.) VI. 247.
diacantha (3.) VI. 264.
gigas (3.) VI. 249.
jaculatrix (3.) VI. 226.
labrax (3.) VI. 264.
lineata (3.) VI. 267.
malabarica (3.) VI. 260.
nigra (3.) VI. 247.
oscula (3.) VI. 247.
pama (3.) VI. 246.
punctata (3.) VI. 264.
richardsonii (3.) VI. 247.
umbra (3.) VI. 244.
Seilla (3.) III. 560.
amoena (3.) III. 560.
bifolia (3.) III. 560.
maritima (3.) III. 561.
minor (3.) III. 540.
non scripta (3.) III. 561.
nutans (3.) III. 561.
Seiffen (3.) III. 554.
Seincus (3.) VI. 594, 625.
ocellatus (3.) VI. 596.
officinalis (3.) VI. 595, 625.
variegatus (3.) VI. 596.
Scioppo (3.) VI. 379.
Scirpinen (3.) III. 382, 425, 428.
Scirpus (3.) III. 429. — (M.) I. 589.
caespitosus (3.) III. 429.
lacustris (3.) III. 429.
maritimus (3.) III. 430.
palustris (3.) III. 429.
sylvaticus (3.) III. 430.
tuberosus (3.) III. 432.
Scitamineen (3.) III. 462, 464, 491.
Sciurus (3.) III. 1268.
febrifuga (3.) III. 1268.
officinalis (3.) III. 1268.
trifoliata (3.) III. 1268.
Sciurus (3.) VII. 769.
aestuans (3.) VII. 774.
cinereus (3.) VII. 771.
dryas (3.) VII. 766.
getulus (3.) VII. 772.

Sciurus glis (3.) VII. 766.
macrourus (3.) VII. 771.
madagascarensis (3.) VII. 1707.
maximus (3.) VII. 771.
palmarum (3.) VII. 771.
petaurista (3.) VII. 775.
sagitta (3.) VII. 776.
striatus (3.) VII. 772.
volans (3.) VII. 774.
volucella (3.) VII. 775.
vulgaris (3.) VII. 769.
Sciaenifisch (3.) VI. 254.
Scieranthen (3.) III. 1452, 1454, 1455.
Eifer. der (3.) III. 2099.
Scleranthus (3.) III. 1455.
annuus (3.) III. 1455.
perennis (3.) III. 1455.
Scleria (3.) III. 427.
flagellum (3.) III. 427.
Sclerimen (3.) III. 427.
Scleroderma (3.) III. 87.
citrium (3.) III. 87.
vulgare (3.) III. 87.
Scleroderris (3.) III. 94.
cerasi (3.) III. 94.
Sclerofiaceen (3.) III. 102.
Sclerotiacei (3.) III. 102.
Sclerotium (3.) III. 104.
clavus (3.) III. 50.
complanatum (3.) III. 106.
durum (3.) III. 105.
fungorum (3.) III. 106.
muscorum (3.) III. 105.
nitidum (3.) III. 91.
semen (3.) III. 105.
vaporiorum (3.) III. 105.
varium (3.) III. 105.
Scojattolo (3.) VII. 769.
Scofecit (M.) I. 169.
Scoliostoma (M.) I. 653.
Scolopax (3.) VI. 99.
Scolopax (3.) VII. 503, 505.
africana (3.) VII. 499.
aegocephala (3.) VII. 503.
argata (3.) VII. 508.
belgica (3.) VII. 503.
calidris (3.) VII. 494.
capensis (3.) VII. 504.
chloropus (3.) VII. 495.
cinerea (3.) VII. 496.
curonica (3.) VII. 495.
falcinellus (3.) VII. 525.
fusca (3.) VII. 495.

Scolopax gallinago (3.) VII. 506.
gallinula (3.) VII. 506.
glottis (3.) VII. 495.
grisea (3.) VII. 496.
lapponica (3.) VII. 504.
leucophaea (3.) VII. 504.
major (3.) VII. 505.
melanura (3.) VII. 503.
meyeri (3.) VII. 504.
niger (3.) VII. 525.
palustris (3.) VII. 505.
phaeopus (3.) VII. 508.
pygmaea (3.) VII. 492.
rubra (3.) VII. 527.
rufa (3.) VII. 504.
rusticula (3.) VII. 507.
totanus (3.) VII. 496.
Scolopendra (3.) V. 621.
electrica (3.) V. 622.
forcicata (3.) V. 621.
morsitans (3.) V. 622.
Scolopendrium (3.) III. 330.
hemionitis (3.) III. 331.
officinatum (3.) III. 330.
Scolopenses (3.) VI. 241.
ghanam (3.) VI. 242.
kate (3.) VI. 241.
Scolymus (3.) III. 724, 735.
hispanicus (3.) III. 724.
maculatus (3.) III. 724.
Scolytus (3.) V. 1718.
Scomber (3.) VI. 188.
ala longa (3.) VI. 194, 256.
carangus (3.) VI. 190.
colias (3.) VI. 189.
edentulus (3.) VI. 206.
fallax (3.) VI. 190.
lactarius (3.) VI. 187.
pelagicus (3.) VI. 206.
pelamys (3.) VI. 195.
sarda (3.) VI. 195.
scomber (3.) VI. 188.
thyunus (3.) VI. 191.
trachurus (3.) VI. 190.
Seomberesox (3.) VI. 392.
saurus (3.) VI. 392.
Seombraria (3.) VI. 189.
Seona = *Viburnum lantana* (3.) III. 1855.
Scoparia (3.) III. 975, 1461.
dulcis (3.) III. 975.
Scopoli, *Annus historico-naturalis* (3.) VII. 669.

Scopell, Entomologia car-
 niolica (Z.) V. 1824.
Flora carniolica (B.) III.
 298, 2122.
Fundamenta botanica (B.)
 III. 2119.
Scops (Z.) VII. 120.
Scopus (Z.) VII. 533.
 umbretta (Z.) VII. 533.
Scordium (B.) III. 1053.
Scorpaena (Z.) VI. 181.
 massiliensis (Z.) VI. 253.
 porcus (Z.) VI. 181.
 scrofa (Z.) VI. 181.
Scorpio (Z.) V. 702.
 aser (Z.) V. 706.
 europaeus (Z.) V. 703.
 indus (Z.) V. 706.
 occitanus (Z.) V. 705.
 tunetanus (Z.) V. 705.
Scorpion (Z.) V. 702. Bgl.
 Scorpione.
 Bücherz. (Z.) V. 701.
 Fadenz. (Z.) V. 702.
 Feldz. (Z.) V. 705.
 Geißelz. (Z.) V. 701.
 gemeiner (Z.) V. 703.
 Hausz. (Z.) V. 705.
 indischer (Z.) V. 706.
 röhlicher (Z.) V. 705.
Scorpion (Z.) VI. 624.
 Scorpionchen (Z.) V. 485.
Scorpione (Z.) V. 661, 700,
 702. Bgl. Scorpion.
 ächte (Z.) V. 702.
 Eiter. der (Z.) V. 708.
 Milbenz. (Z.) V. 700.
 Spinnenz. (Z.) V. 701.
Scorpionfliege (Z.) V. 1446.
 gemeine (Z.) V. 1446.
Scorpionkraut (B.) III. 1096,
 1620.
Scorpionöl (Z.) V. 703.
Scorpionschwanz (B.) II. 42.
 — III. 1620.
Scorpionspinnen (Z.) V. 674.
Scorpionsfenna (B.) III. 1621.
Scorpionwanze (Z.) V. 1624.
 gemeine (Z.) V. 1625.
Scorpiis (Z.) VI. 181.
Scorpiurus (B.) III. 1620.
 verruculata (B.) III. 1620.
Scorpius (B.) III. 1644.
Scorpius (Z.) VI. 78, 181.
 major (Z.) VI. 182.

Scorpius minor (Z.) VI. 181.
Scorzone (Z.) VI. 54.
Scorzonera (B.) III. 720, 1012.
 hispanica (B.) III. 720.
 humilis (B.) III. 721.
Scorzneren (B.) III. 720.
Scoter (Z.) VII. 455.
Scrag-whale (Z.) VII. 1006.
Scriba, Beiträge zur Insec-
 tengeschichte (Z.) V. 1823.
 Journal für die Liebhaber
 der Entomologie (Z.) V.
 1825.
Scrofa (Z.) VI. 181.
Scrofa (Z.) VII. 1132.
 aper (Z.) VII. 1132.
Scrofano (Z.) VI. 181.
Scrofularia (B.) III. 967.
 aquatica (B.) III. 967.
 canina (B.) III. 967.
 foetida (B.) III. 967.
 nodosa (B.) III. 967.
Scrofularien (B.) III. 707, 951,
 953, 956, 966.
 Eiter. der (B.) III. 1134.
Scutella (Z.) V. 590
 inaurita (Z.) V. 590.
Scutellaria (B.) III. 1066.
 galericulata (B.) III. 959,
 1066.
Scutellum (B.) III. 239.
Scutellum (Z.) V. 710.
Scydmaenus (Z.) V. 1711.
 helwigii (Z.) V. 1711.
Scyllaea (Z.) V. 400.
Scyllarus (Z.) V. 642.
 aequinoctialis (Z.) V. 643.
 arctus (Z.) V. 643.
 indicus (Z.) V. 643.
 latus (Z.) V. 643.
 orientalis (Z.) V. 643.
Scyllium (Z.) VI. 53.
 Aristotelis (Z.) VI. 54.
Scyphuli (B.) III. 268.
Scytale (Z.) VI. 526, 567.
Scytalia (B.) III. 1341.
Scythrops (Z.) VII. 357.
 novae hollandiae (Z.) VII.
 358.
Scytonema (B.) III. 190.
 myochros (B.) III. 191.
Scytosiphon (B.) III. 229.
 foeniculaceus (B.) III. 230.
Seal (Z.) VII. 1448.
Sea Needle (Z.) VI. 391.

Sea slug (Z.) V. 583.
Sea wrack = Zostera (B.) III.
 340.
Seba, Thesaurus (Z.) V. 181,
 538. — VI. 404, 680. —
 VII. 665.
Sebastes (Z.) VI. 182.
Sebastiani et Mauri,
 Prodromus Florae io-
 manae (B.) III. 2124.
Sebestena (B.) III. 1099.
Secale (B.) III. 391.
 cornutum (B.) III. 50.
Secamone (B.) III. 1032.
 alpini (B.) III. 1032, 1083.
Seccamoro = Syringa (B.) III.
 1115.
Secche = Sepia (Z.) V. 533.
Sechsellenuß (B.) III. 691.
Sechsellenspalme (B.) III. 691.
Sechium (B.) III. 819.
 edule (B.) III. 819.
Sechsmalachtstächner (M.) I.
 46.
Sechsnapf (Z.) V. 551.
Seckelblumen (B.) III. 1741.
 gemeine (B.) III. 1741.
Secrétaire (Z.) VII. 152.
Secretan, L., Mycographie
 suisse (B.) III. 174.
Secretaris (Z.) VII. 156.
Secretärsvogel (Z.) VII. 153.
Secretion (Z.) IV. 224.
Secundäres Gebirge (M.) I.
 670.
Sedano (B.) III. 1831.
Sedgwick (M.) I. 763.
Sedimentgebirge (M.) I. 806.
Sedum (B.) III. 1964.
 acre (B.) III. 1964.
 album (B.) III. 1964.
 major (B.) III. 1966.
 minor (B.) III. 1964.
 reflexum (B.) III. 1964.
Rhodiola (B.) III. 1965.
 sexangulare (B.) III. 1964.
 telephium (B.) III. 1965.
See, f. Seen.
Seebälle (Z.) V. 122.
Seebär (Z.) VII. 1469.
Seebesen (Z.) V. 111.
Seebinfengras (B.) III. 429.
Seeblase (Z.) V. 198.
Seeckpresse (Z.) V. 118.
Seeerz (M.) I. 363.

- Seefern, f. Meerfern (Z.) V. 124.
 Seefichte (Z.) V. 116.
 Seeforelle (Z.) VI. 342.
 Seegelsalter (Z.) V. 1080, 1406.
 Seegelqualle (Z.) V. 206.
 gemeine (Z.) V. 206.
 Seegründel (Z.) V. 146.
 Seehahn (Z.) VI. 178.
 grauer (Z.) VI. 178.
 Seehaide (Z.) V. 109.
 Seehase (Z.) VI. 108.
 Seehorn (Z.) V. 109.
 Seehund (Z.) VII. 1448. S.
 Robbe.
 Seehundsjagd (M.) I. 622.
 Seegel (Z.) IV. 577. — V.
 586. Vgl. Meerigel.
 gemeiner (Z.) V. 586.
 Seekarpfen (Z.) VI. 323.
 Seekäse = Sepia (Z.) V. 533.
 Seekohl (Z.) V. 145.
 Seekrabbe (Z.) V. 649.
 gemeine (Z.) V. 649.
 Seekuh (Z.) VII. 1098, 1122.
 Vgl. Meerkuh.
 atlantische (Z.) VII. 1098.
 Seelen (Z.) VI. 308, 361.
 Seelbue (Z.) VII. 1460.
 Seemaus (Z.) V. 573.
 Seemoosschnecke (Z.) V. 400.
 Seen (M.) I. 555, 557.
 Seeneffel (Z.) V. 163. B.
 Meerneffeln.
 Seenez (Z.) V. 136.
 Seepomeranze (Z.) V. 122.
 Seep-Schors (B.) III. 1702.
 Seerabe (Z.) VII. 413.
 Seeräse (Z.) VI. 64.
 Seeresede (Z.) V. 110.
 Seerinde (Z.) V. 89.
 keilsförmige (Z.) V. 90.
 Seerinden (Z.) V. 89.
 Seerosen (B.) III. 377, 380,
 383, 456.
 ägyptische (B.) III. 457.
 blaue (B.) III. 459.
 große (B.) III. 456.
 kleine (B.) III. 456.
 stachelige (B.) III. 460.
 weiße (B.) III. 456.
 Seerosenblattkäfer (Z.) V. 1667.
 Seeschneide (Z.) V. 500.
 violette (Z.) V. 501.
 Seescheiden (Z.) V. 500.
- Seescheiden, zusammengesetzte
 (Z.) V. 501.
 Seeschwalbe (Z.) VI. 179.
 Seestichling (Z.) VI. 176.
 Seestrick (Z.) V. 109.
 Seetanne (Z.) V. 118.
 Seetrichter (Z.) V. 145.
 Seewedel (Z.) V. 110.
 Seewolf (Z.) VI. 147.
 gemeiner (Z.) VI. 147.
 Segale (B.) III. 391.
 Segel z., f. Seegel z.
 Segestria (Z.) V. 692.
 senoculata (Z.) V. 692.
 Segge (B.) III. 425.
 stohartige (B.) III. 426.
 gelbe (B.) III. 426.
 Hirsens (B.) III. 426.
 Rafens (B.) III. 427.
 rauche (B.) III. 427.
 Sand- (B.) III. 426.
 spitzige (B.) III. 427.
 zweyhäufige (B.) III. 425.
 Seggen (B.) III. 425.
 Geißel (B.) III. 427.
 Segmenta (Z.) V. 711.
 Seguer, Bibliotheca bota-
 nica (B.) II. 96.
 Plantae veronenses (B.)
 III. 2124.
 Seh Hügel (Z.) VI. 51.
 Sehlie (Z.) VI. 711.
 Sehsloch (Z.) IV. 101.
 Sehne (Z.) IV. 32.
 Baufens (Z.) IV. 60.
 Sehnen (Z.) IV. 31.
 Sehnerv, das Hirn des Auges
 (Z.) IV. 100, 167, 194.
 Sehnerven (Z.) IV. 58.
 Sehnige Ausbreitungen (Z.)
 IV. 33.
 Sehorgan (Z.) IV. 440.
 Seibling (Z.) VI. 350.
 Seide (Z.) V. 1331.
 Seidenaffe (Z.) VII. 1767.
 gemeiner (Z.) VII. 1770.
 großhöriger (Z.) VII. 1768.
 rothschwänziger (Z.) VII.
 1767.
 Seidenaffen (Z.) VII. 1767.
 Seidenapfel (B.) III. 2084.
 Seidenbau (Z.) V. 1331.
 Siter, des (Z.) V. 1331.
 Seidenbiene (Z.) V. 983.
 gemeine (Z.) V. 983.
- Seidenfutterale (Z.) V. 1217.
 Seidenguckguck (Z.) VII. 238.
 gemeiner (Z.) VII. 238.
 gestrichelter (Z.) VII. 240.
 grüner (Z.) VII. 239.
 pfauschweifiger (Z.) VII.
 239.
 Seidenguckgucke (Z.) VII. 238.
 Seidenhase (Z.) VII. 814.
 Seidenhemd, rothes (B.) III.
 2085.
 Seidenhund (Z.) VII. 1564.
 Seidenlinden (B.) III. 1192.
 gemeine (B.) III. 1192.
 Seidenmotte (Z.) V. 1326.
 weiße (Z.) V. 1335, 1336,
 1366.
 Seidenmuschel (Z.) V. 348.
 Seidenpflanze (B.) III. 1027.
 curassavische (B.) III. 1028.
 gebrauchliche (B.) III. 1028.
 gemeine (B.) III. 1028.
 große (B.) III. 1029.
 knollige (B.) III. 1028.
 Seidenpflanzen (B.) III. 1027.
 Seidenraupe (Z.) V. 1115. S.
 Seidenmotte.
 Seidenschwanz (Z.) VII. 80.
 americanischer (Z.) VII. 80.
 gemeiner (Z.) VII. 80.
 Seidenschwänze (Z.) VII. 80.
 Seidenvolze (B.) III. 70.
 schwarze (B.) III. 70.
 Seidenwurm, f. Seidenmotte.
 Seider (Z.) VI. 309.
 Seife (B.) III. 1464.
 spanische (B.) III. 1464.
 Seife, Ammon- (M., D. M.
 S.) I. S. XV.
 grüne (M., D. M. S.) I.
 S. XV.
 harte (M., D. M. S.) I.
 S. XV.
 Pottaschen- (M., D. M.
 S.) I. S. XV.
 Soden- (M., D. M. S.)
 I. S. XV.
 venetianische (M., D. M.
 S.) I. S. XV.
 weiche (M., D. M. S.) I.
 S. XV.
 Seifen (M., D. M. S.) I.
 S. XV.
 Srenz- (M., D. M. S.) I.
 S. XV.

Seifen, Classen: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Demant: (M.) I. 636.
 Edelstein: (M.) I. 636.
 Clementen: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Erd: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Erz: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Fett: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Feuer: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Gold: (M.) I. 636.
 Ird: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Laugen: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Luft: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Minerals: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Platin: (M.) I. 636.
 Salz: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Wasser: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Zinn: (M.) I. 636.
 Seifenbaum (B.) III. 1338.
 gemeiner (B.) III. 1338.
 javanischer (B.) III. 1339.
 Vorbeer: (B.) III. 1339.
 Seifenbäume (B.) III. 1338.
 Seifenfisch (Z.) VI. 253.
 Seifenkraut (B.) III. 1360.
 Aker: (B.) III. 1360.
 gemeines (B.) III. 1360.
 Seifenkräuter (B.) III. 1360.
 Seifenlock (B.) III. 1077.
 buchsbärteriger (B.) III. 1078.
 gemeiner (B.) III. 1078.
 stinkender (B.) III. 1078.
 Seifenlocke (B.) III. 1077.
 Seifenramstein (B.) III. 1294.
 gemeine (B.) III. 1294.
 Seifenschelpe (B.) III. 1701.
 Seifenspiere (B.) III. 2028.
 gemeine (B.) III. 2028.
 Seifenstein (M.) I. 220.
 Seifenwerke (M.) I. 342, 635, 636.
 Demant: (M.) I. 636.
 Edelstein: (M.) I. 636.

Seifenwerke, Gold: (M.) I. 636.
 Platin: (M.) I. 636.
 Zinn: (M.) I. 636.
 Seigle (B.) III. 391.
 Seigelsen (B.) III. 1742.
 ostindische (B.) III. 1742.
 Seiridium (B.) III. 55.
 marginatum (B.) III. 55.
 Seiten (der Berge) (M.) I. 544.
 Seitenaffen (Z.) V. 607.
 Seitenblüthen (B.) III. 43.
 Seitenecken der Crystallformen (M.) I. 36.
 erste u. zweite (M.) I. 60.
 Seitenkanten der Crystallformen (M.) I. 36.
 Seifenfetten (M.) I. 546.
 Seifenschnecken (Z.) V. 406.
 mit Faltenskiemen (Z.) V. 406.
 mit Flankenskiemen (Z.) V. 406.
 mit Kreiskiemern (Z.) V. 408.
 Seitenstreifraupen (Z.) V. 1299.
 Seitensympathien (Z.) IV. 319.
 Seithüter (M.) I. 553.
 Seifenwurzeln (B.) II. 25.
 Sekakul (B.) III. 1813.
 Seladon (Z.) V. 1308.
 Selagineen (B.) III. 1101.
 Litr. der (B.) III. 1137.
 Selago (B.) III. 1101.
 corymbosa (B.) III. 1101.
 Plinii (B.) III. 317.
 Selawa (Z.) VI. 312.
 Selbstentzündung der Steinföhren (M.) I. 740.
 Selby, Illustrations of british Ornithol. (Z.) VII. 667.
 Selen (M.) I. 113, 115. — (D. M. S.) S. XVII.
 Selenbley (M.) I. 427.
 Selenbleykupfer (M.) I. 428.
 Selenkupfer (M.) I. 418.
 Selenkupferbley (M.) I. 428.
 Selenkupfer Silber (D. M. S., XXII.) = Enfairit (M.) I. 418.
 Selenpalladium M., D. M. S.) I. S. XXI.
 Selenquecksilber (M., D. M. S.) I. S. XXII.

Selenquecksilberbley (M.) I. 429.
 Selen Silber (M.) I. 428.
 Selen Silberbley (M.) I. 428.
 Selinon (B.) III. 1830.
 Selintan (Z.) VI. 274.
 Selinum (B.) III. 1810.
 carvifolia (B.) III. 1810.
 Sell, De halecum captura (Z.) VI. 407.
 Sella, Le, (M.) I. 829.
 Sellerie (B.) III. 1830.
 Sellero (B.) III. 1831.
 Selmo (Z.) V. 593.
 Semamith (Z.) VI. 634, 640.
 Semblis (Z.) V. 1487.
 bicaudata (Z.) V. 1488.
 flava (Z.) V. 1488.
 Semecarpus (B.) III. 1782.
 anacardium (B.) III. 1782.
 cassavium (B.) III. 1783.
 Semen (Semina) (B.) II. 46, 79. — III. 14.
 acmellae (B.) III. 747.
 acotyledonea (B.) II. 80.
 ammeos veri s. cretici (B.) III. 1831.
 — vulgaris (B.) III. 1833.
 ammoni (B.) III. 1832.
 amphitropus (B.) II. 83.
 anethi (B.) III. 1813.
 anisi vulgaris (B.) III. 1837.
 aquilinae (B.) III. 1159.
 barbaricum (B.) III. 764.
 bardanae minoris (B.) III. 754.
 buglossi agrestis (B.) III. 1094.
 carthami (B.) III. 726.
 carvi (B.) III. 1834.
 cataputiae majoris (B.) III. 1593.
 — minoris (B.) III. 1582.
 cinae (B.) III. 764.
 cismae (B.) III. 1719.
 coccoguidii (B.) III. 1496.
 cochleariae (B.) III. 1396.
 contra marron (B.) III. 754.
 — vermes (B.) III. 764.
 cumini nigri (B.) III. 1168.
 dauci cretici (B.) III. 1825.
 — sylvestris (B.) III. 1804.
 dicotyledonea (B.) III. 80.
 erucaginis (B.) III. 1386.

- Semen erysimi** (B.) III. 1400.
foeniculi aquatici (B.) III. 1828.
 — **cretici** (B.) III. 1814.
 — **vulgaris** (B.) III. 1814.
heterotropus (B.) II. 83.
homotropus (B.) II. 83.
hyoscyami (B.) III. 977.
junci floridi (B.) III. 444.
lolii officinarum (B.) III. 1363.
lycopodii (B.) III. 317.
melanthii (B.) III. 1158.
milii (B.) III. 405.
milii solis (B.) III. 1094.
monocotyledonea (B.) II. 80.
nasturtiihortensis (B.) III. 1392.
nigellae (B.) III. 1158.
perfoliatae (B.) III. 1798.
pimpinellae albae, nostratis et nigrae (B.) III. 1836.
rhabarbari pauperum (B.) III. 1152.
ricini majoris (B.) III. 1596.
rutae (B.) III. 1265.
sabadillae (B.) III. 549.
sanctum (B.) III. 764.
santonici (B.) III. 764.
saxifragae albae (B.) III. 1991.
seseleos cretici (B.) III. 1809.
 — **massiliensis** (B.) III. 1826.
silerii montani (B.) III. 1808.
staphysagriae (B.) III. 1161.
stramonii (B.) III. 978.
thalictri (B.) III. 1151.
thlaspeos (B.) III. 1391.
 — **cretici** (B.) III. 1391.
trifolii purpurei (B.) III. 1036.
urticae majoris (B.) III. 1550.
 — **romanae** (B.) III. 1550.
viperini (B.) III. 1094.
Semifosculosi (B.) III. 715.
Semina, f. Semen.
Seminariae (B.) III. 24, 707, 1140.
albunales (B.) III. 1186.
- Seminariae baccales** (B.) III. 1247.
cauliales (B.) III. 1197.
cellulales (B.) III. 1143.
corollales (B.) III. 1224.
corticales (B.) III. 1180.
drupales (B.) III. 1242.
florales (B.) III. 1208.
foliales (B.) III. 1199.
fructuales (B.) III. 1235.
lignales (B.) III. 1193.
nucuales (B.) III. 1235.
parenchymales (B.) III. 1243.
pistillales (B.) III. 1213.
pomales (B.) III. 1251.
radicales (B.) III. 1196.
scapales (B.) III. 1179.
seminales (B.) III. 1209.
tracheales (B.) III. 1166.
truncuales (B.) III. 1195.
vasales (B.) III. 1154.
Semlaeni = Saetz (Z.) VII. 794.
Semnopithecus (Z.) VII. 1812.
 — (M.) I. 652.
Semperviven = Markäpfel (B.) III. 1961.
Sempervivum (B.) III. 1965.
ectorum (B.) III. 1966.
Senden (B.) III. 382, 434.
Blasens }
Dach } (B.) III. 435.
Strich }
Wolfs }
Sené (B.) III. 1718.
faux (B.) III. 1649.
Sené bier, Einflug des Sonnenlichts (B.) II. 268.
Expériences sur l'Action de la lumière dans les Végétaux (B.) II. 261.
Physiologie végétale (B.) II. 259.
Senebiera (B.) III. 1393.
coronopus (B.) III. 1393.
Senecio (B.) III. 768, 769.
elegans (B.) III. 770.
jacobaea (B.) III. 770.
sarracenicus (B.) III. 770.
viscosus (B.) III. 770.
vulgaris (B.) III. 770.
Senecioniden (B.) III. 710, 767.
Senecioniden (B.) III. 756.
Senega (B.) III. 1293.
- Senegal** (B.) III. 1697.
Senegala (Z.) VII. 268.
Senegalgummi (B.) III. 1697.
Senegalist (Z.) VII. 268.
gestreifter (Z.) VII. 218.
Senegawurzel (B.) III. 1859.
Senembi (Z.) VI. 602.
Senex (Z.) VII. 1799.
Senevé (B.) III. 1401.
Senf (B.) III. 1401.
Bauern (B.) III. 1390, 1391.
Brillen (B.) III. 1390.
englischer (B.) III. 1402.
Feld (B.) III. 1401.
französischer (B.) III. 1402.
Meers (B.) III. 1387.
Schwarzer (B.) III. 1402.
weißer (B.) III. 1401.
Senfe (B.) III. 1401.
Senft (M., D. M. G.) I. 1402.
Senf XVII. — (B.) III. 1402.
Senfweißling (Z.) V. 1399.
Sengele (Z.) VI. 286.
Senhabini (Z.) VII. 1175.
Seniculus (Z.) VII. 1734.
Senkungen des Bodens (M.) I. 613, 801.
Senna (B.) III. 1718.
Scorpionis (B.) III. 1621.
Sennal (Z.) VI. 237.
Senne (B.) III. 1718.
Blasens (B.) III. 1649.
Scorpionis (B.) III. 1621.
Senneblätter (B.) III. 1718.
Senfe (Z.) VI. 142.
Senfensich (Z.) VI. 141.
gemeiner (Z.) VI. 142.
Sensitiva (B.) III. 1176, 1691.
Sepedon (Z.) VI. 550.
Sepedonium (B.) III. 65.
mycophilum (B.) III. 65.
Sephen (Z.) VI. 48.
Sepia (Z.) V. 523, 533.
loligo (Z.) V. 535.
moschata (Z.) V. 536.
octopodia (Z.) V. 536.
officinalis (Z.) V. 534.
sepiola (Z.) V. 535.
unguiculata (Z.) V. 536.
Sepium (B.) III. 1082.
Sepp, Neederlandsche Insecten, deutsch v. Koch (Z.) V. 1425.

- Sepp, Kops et Hal, Flora batava** (B.) III. 2122.
Seppa (Z.) V. 533.
Seps (Z.) VI. 592.
 striata (Z.) VI. 594.
Septa (B.) II. 74.
Septaria (Z.) V. 414.
Septarian (M.) I. 668.
Septimerpaß (M.) I. 551.
Serafa (Z.) VII. 1328.
Seraphe (Z.) VII. 1323.
Serapias (B.) III. 470, 471, 479.
 grandiflora (B.) III. 471.
 lingua (B.) III. 479
 longifolia (B.) III. 471.
Serapistempel bey Peggulio (M.) I. 614.
Sericulus (Z.) VII. 327.
 regens (Z.) VII. 328.
Serin (Z.) VII. 259.
Seringe, Bulletin botan. (B.) II. 283.
 Collect. des Graminées de la Suisse (B.) III. 699, 2133.
 Collection des Mémoires (B.) III. 2119.
 Herbar. cereale de la Suisse (B.) III. 699, 2133.
 Herbier potatif des Alpes (B.) III. 2133.
 Mélanges botaniques (B.) III. 2119.
 Monographie des Saules de la Suisse (B.) III. 2102.
 Roses deséchées (B.) III. 2133.
 Saules deséchés de la Suisse (B.) III. 2133.
Serini (Z.) VII. 256.
Serinus (Z.) VII. 259.
Seriola (B.) III. 724.
 aetnensis (B.) III. 724.
 cretensis (B.) III. 724.
Serissa (B.) III. 847.
 foetida (B.) III. 847.
Serjana (B.) III. 1335.
 lethalis (B.) III. 1335.
 trinternalis (B.) III. 1335.
Serpe (Z.) VI. 328.
Serpentaria (B.) III. 594, 804, 1165.
 major (B.) III. 594.
Serpentarius (Z.) VII. 152.
Serpent à sonnette (Z.) VI. 570.
Serpentin (M.) I. 221, 507, 508, 826, 835.
 edler (M.) I. 222.
Serpentine (M., D. M. G.) I. G. XII.
Serpentinfels (M.) I. 507.
Serpentin, gemeiner (M.) I. 222.
Serpentingesteine (M.) I. 507.
Serpentingruß (M.) I. 533.
Serpentino verde antico (M.) I. 506.
Serpicula (B.) III. 445.
Serpilio (B.) III. 1800.
Serpula (Z.) V. 516, 576. — (M.) I. 626, 790.
 arenaria (Z.) V. 516.
 contortuplicata (Z.) V. 576.
 gigantea (Z.) V. 577.
 penis (Z.) V. 270.
 vermicularis (Z.) V. 576.
Serpyllum (B.) III. 1068.
Serran (Z.) VI. 254.
Serrana (Z.) VI. 244.
Serranus (Z.) VI. 254.
Serrasalmo (Z.) VI. 328.
 aegyptius (Z.) VI. 330.
 citharus (Z.) VI. 330.
 rhombus (Z.) VI. 329.
Serrator (Z.) VII. 444.
Serratula (B.) III. 726, 732, 741.
 tinctoria (B.) III. 726.
Serres, Marcel de, Anat. comp. du cerveau (Z.) VI. 407.
 Anat. der Insecten (Z.) V. 1825.
 Orthoptera (Z.) V. 1532.
Sertularia (Z.) V. 75.
 abietina (Z.) V. 80.
 cupressina (Z.) V. 79.
 ericoides (Z.) V. 79.
 falcata (Z.) V. 79.
 halecina (Z.) V. 79.
 longissima (Z.) V. 80.
 operculata (Z.) V. 79.
 pennaria (Z.) V. 77.
 racemosa (Z.) V. 80.
 ramosa (Z.) V. 80.
 trichoides (Z.) V. 80.
 usneoides (Z.) V. 79.
Sertularien (Z.) V. 75.
Serucha (Z.) VI. 306.
Seruoi (Z.) VII. 927.
Serum (Z.) IV. 223.
Serhauser (Z.) V. 381.
Serval (Z.) VII. 1593.
Sesambt (B.) H. 349. — III. 1010.
Sesamum (B.) III. 1010.
 indicum (B.) III. 1010.
 orientale (B.) III. 1010.
 vulgare (B.) III. 1396, 1647.
Sesbania (B.) III. 1647.
 aegyptiaca (B.) III. 1647.
 grandiflora (B.) III. 1648.
Seseli (B.) III. 1825.
 aethiopicum (B.) III. 1798.
 creticum (B.) III. 1809.
 hippomarathrum (B.) III. 1825.
 libanotis (B.) III. 1826.
 massiliensis (B.) III. 1826.
 tortuosum (B.) III. 1825.
Seselin (B.) III. 1822.
Sesia (Z.) V. 1371.
 apiformis (Z.) V. 1372.
 fenestrina (Z.) V. 1371.
 fuciformis (Z.) V. 1373.
 stellatarum (Z.) V. 1133, 1373.
 tipuliformia (Z.) V. 1371.
Sesleria (B.) III. 395.
 caerulea (B.) III. 395.
Sesuvium (B.) III. 1971.
 repens (B.) III. 1883, 1992.
Seta (B.) II. 87, 261.
Setaria (B.) III. 405.
Sehling (Z.) VI. 326.
Sève (B.) II. 131.
Seventbaum (B.) III. 361.
Seventbaumnaße (B.) III. 56.
Sewrjuga (Z.) VI. 74.
Seyal (B.) III. 1697.
Seybertit (M., D. M. G.) I. G. XI.
Sfoglio (Z.) VI. 165.
Sgarzi = Dipsacus sylvestris (B.) III. 786.
Shad (Z.) VI. 378.
Shag (Z.) VII. 415.
Shaw, G., General Zoology (Z.) VII. 1858.
 Naturalists miscellany (Z.) VII. 666.

Shaw, G., Zoology of New-Holland (Z.) VII. 672.
 Shea (B.) III. 942.
 Sheep (Z.) VII. 1338.
 Sheep-lanrel (B.) III. 904.
 Shelley (Z.) VI. 364.
 Sheltopusik (Z.) VI. 590.
 Shepard (M.) I. 459.
 Sherardia (B.) III. 844.
 arvensis (B.) III. 844.
 Shiel-drake (Z.) VII. 470.
 Ship Jack (Z.) VI. 187.
 Shorea (B.) III. 1422.
 Shoveler (Z.) VII. 471.
 Shrew (Z.) VII. 947, 949.
 Sialis (Z.) V. 1487.
 lutaria (Z.) V. 1487.
 Siamang (Z.) VII. 1824.
 Sibbaldia (B.) III. 2011.
 procumbens (B.) III. 2012.
 Sibi (B.) III. 1886.
 Sibthorp, Flora graeca (B.) III. 2124.
 Prodromus Florae graecae (B.) III. 2124.
 Sicapo-Luyaree (Z.) VII. 877.
 Sichel (Z.) IV. 54.
 große (Z.) IV. 54.
 kleine (Z.) IV. 54.
 Sichelstechen (B.) III. 1647.
 gemeine (B.) III. 1647.
 Sichelstängel (Z.) V. 1319.
 Sichelstee (B.) III. 1638.
 Sichelsteeschwärmer (Z.) V. 1369.
 Sichelwerke (B.) III. 1831.
 gemeiner (B.) III. 1832.
 Sichelwühlweibe (Z.) V. 843.
 Sichelweibe (Z.) V. 843.
 Sicherheitslampe (M.) I. 743.
 Sichter (Z.) VII. 525.
 grüner (Z.) VII. 525.
 heiliger (Z.) VII. 527.
 rother (Z.) VII. 527.
 schwarzer (Z.) VII. 525.
 Sichtung (Z.) VI. 314.
 Sicken (B.) III. 1959, 2022.
 Ring- (B.) III. 2022.
 Stech- (B.) III. 2023.
 Sicker, Der deutsche Obitgärtner (B.) II. 384. — III. 2130.
 Der vollkommene Drangeriegärtner (B.) III. 1445.

Sicker, Gartenmagazin (B.) III. 2130.
 Geschichte der Obstcultur (B.) III. 2130.
 Pomologisches Cabinet: Wachfiguren (B.) III. 2130.
 Sicker u. Günther, Leichsicherer (Z.) VI. 408.
 Sicken (B.) III. 1744
 Sicos (B.) III. 829.
 Sicerin (Z.) VII. 340.
 Sicyos (B.) III. 818.
 angulatus (B.) III. 819.
 Sicyos (B.) III. 825.
 Sida (B.) III. 1212.
 abutina (B.) III. 1213.
 pyramidalis (B.) III. 1212.
 Siderit (M.) I. 140.
 faseriger (M.) I. 358.
 Sideritis (B.) III. 1058.
 hirsuta (B.) III. 1059.
 montana (B.) III. 1059.
 Siderochalcit (D. M. G., XX.) = Strahlitz (M.) I. 394.
 Siderodendron (B.) III. 855, 938.
 triflorum (B.) III. 855.
 Siderosipholith (M.) I. 355.
 Sideroxylon (B.) III. 938, 940, 1338.
 inermis (B.) III. 938.
 mastichodendron (B.) III. 938.
 Sida (B.) III. 2039.
 Siebenschläfer (Z.) VII. 766.
 Siebenzeit (B.) III. 1637.
 Sieber, Pflanzen v. Desterreich, Corsica zc. (B.) III. 2133.
 Reise nach Creta (B.) III. 2124.
 Siebste (B.) III. 79.
 gemeiner (B.) III. 79.
 Siebmuschel (Z.) V. 270.
 gemeine (Z.) V. 271.
 Siebold. De Salamandris et Tritonibus (Z.) VI. 691.
 Siebold et Zuccarini, Flora japonica (B.) III. 1443, 2127.
 Siebplatte (Z.) IV. 29.
 Siebweibe (Z.) V. 949.

Siegapfel (B.) III. 2084.
 Siegeterde (M.) I. 214.
 Siegmarskraut = Alcea (B.) III. 1210.
 Siegmarswurz = Gladiolus (B.) III. 532.
 Siegwurz = Gladiolus (B.) III. 532.
 lange (B.) III. 557.
 Siemssen, Fische Medtenburgs (Z.) VI. 406.
 Medtenburgische Land- und Wasserbügel (Z.) VII. 670.
 Siepen = Seifenwerke (M.) I. 635.
 Siersdorf, Ueber erfundene Bäume (B.) II. 265, 273.
 Sieven (B.) III. 441.
 Sieversia (B.) III. 2007.
 Siffleur (Z., B.) VII. 461.
 Siffleur (Z., G. Th.) VII. 762.
 Siflet (Z.) VII. 333.
 Sig (Z.) VI. 302.
 Sigalphus (Z.) V. 843.
 irrotator (Z.) V. 843.
 Siganus (Z.) VI. 207.
 Sigara (Z.) V. 1624.
 striata (Z.) V. 1624.
 Sigaret (Z.) V. 416.
 Sigesbeckia (B.) III. 744.
 orientalis (B.) III. 744
 Sigillarienstämme, aufrechtstehende (M.) I. 742.
 Sijo (B.) III. 1996.
 Siflaja (Z.) VI. 367.
 Silaus (B.) III. 1824.
 pratensis (B.) III. 1824
 Silber (M.) I. 114, 124, 464.
 Silberaffe (Z.) VII. 1770.
 Silberasthen (B.) III. 1509.
 gemeine (B.) III. 1509.
 Silberbaum (B.) III. 1500.
 Silberblatt (B.) III. 1394.
 Silberblende (M.) I. 444, 445.
 (M., D. M. G.) I. G. XVII.
 mit Eisen (M., D. M. G.) I. G. XXII.
 mit Kupfer (M., D. M. G.) I. G. XXII.
 mit Spießglanz (M., D. M. G.) I. G. XXII.
 mit Spießglanz und Blei (M., D. M. G.) I. G. XXII.

- Silberblende mit Schwefel (M., D. M. C.) I. C. XXII.
 mit Selen (M., D. M. C.) I. C. XXII.
- Silberbündel (Z.) V. 1187.
 Silberbildsch (B.) III. 1640.
 Silbererze des Sulfides (M.) I. 772.
 des Granits (M.) I. 826.
 des Trachyts (M.) I. 813.
- Silberfabrik (M.) I. 425.
 Silberfaser (Z.) VII. 615.
 Silberfisch (Z.) VI. 204, 331.
 Silberforelle (Z.) VI. 345.
 Silberfuchs (Z.) VII. 1550.
 Silbergänge im Grünstein (M.) I. 834.
- Silber, gebiegenes (M.) I. 464.
- Silberginde (B.) III. 1904.
 guyanische (B.) III. 1904.
 westindische (B.) III. 1904.
- Silberginde (B.) III. 1904.
- Silberglanz (M.) I. 418.
 hexaedrischer (M.) I. 418.
- Silbergras (B.) III. 414.
 Silber, hexaedrisches (M.) I. 464.
- Silberhohle (B.) III. 1468.
 gemeiner (B.) III. 1469.
 grauer (B.) III. 1469.
- Silberholze (B.) III. 1468.
- Silberhornerz (M.) I. 384.
- Silberigel (B.) III. 1936.
 gemeine (B.) III. 1937.
 heidenartige (B.) III. 1937.
 streiche (B.) III. 1938.
 sperrige (B.) III. 1937.
- Silberigel (B.) III. 1936.
- Silberkänguruh (Z.) VII. 903.
- Silber, Knallsaures (M., D. M. C.) I. C. XVI.
 Kochsalzsaures (M., D. M. C.) I. C. XX.
- Silberkupferglanz (M.) I. 419.
- Silberlack (Z.) VI. 341.
- Silberlacken (Z.) V. 453.
- Silbermann, Revue entomol. (Z.) V. 1825.
- Silbermbue (Z.) VII. 403.
- Silbermund (Z.) V. 444.
 dicker (Z.) V. 444.
 dorniger (Z.) V. 444.
- Silberreicher (Z.) VII. 536.
- Silberreicher, großer, americanischer (Z.) VII. 537.
 - europäischer (Z.) VII. 536.
 kleiner, americanischer (Z.) VII. 538.
 - europäischer (Z.) VII. 537.
- Silbersaure (B.) III. 1535.
- Silber, salpetersaures (M., D. M. C.) I. C. XVI.
- Silberschaum (M., D. M. C.) I. C. XXII.
- Silberschirke (B.) III. 1982.
 fteberige (B.) III. 1982.
 strahlige (B.) III. 1982.
- Silberschirke (B.) III. 1982.
- Silberschnabel (Z.) VII. 252.
- Silberschwärze (M.) I. 419.
- Silberstrich (Z.) V. 1417.
- Silberweide (B.) III. 1535.
- Silberweiß (M.) I. 96.
- Silberwismutherz (M.) I. 431.
- Silberwismuthspiegel (M.) I. 432.
- Silberwollflee (B.) III. 1640.
- Silberzaserblume (B.) III. 1977.
- Sild (Z.) VI. 376.
- Sildqual (Z.) VII. 1084.
- Silb-Nest (Z.) VII. 1085.
- Silene (B.) III. 1360.
 armeria (B.) III. 1361.
 baccifera (B.) III. 1362.
 behen (B.) III. 1361.
 inflata (B.) III. 1361.
 noctiflora (B.) III. 1361.
 nutans (B.) III. 1361.
 otites (B.) III. 1361.
- Sileneen (B.) III. 1358.
- Sileus (Z.) VII. 1799.
- Siler (B.) III. 1805, 1807.
 aquilegifolium (B.) III. 1808.
 montanum (B.) III. 1806.
 trilobum (B.) III. 1808.
- Silix Meulière (M.) I. 662.
- Silge (B.) III. 1810.
 Kümme (B.) III. 1810.
 Pferde (B.) III. 1842.
 Gumpf (B.) III. 1817.
- Silgen (B.) III. 1810.
- Silicate von Eisenoxydul, wasserhaltige (M.) I. 697.
 wasserfreie (M.) I. 821.
- Siliacium (M.) I. 117.
- Siligene = Triticum (B.) III. 389.
- Silliman (M.) I. 459.
- Siliqua (B.) II. 75, - III. 1715.
 dulcis (B.) III. 1715.
- Siliquae hirsutae (B.) III. 1666.
 libidibi (B.) III. 1724.
 stizolobii (B.) III. 1066.
- Silliquaria (Z.) V. 516.
 anguina (Z.) V. 516.
- Siliquastrum (B.) III. 1702.
- Sillago (Z.) VI. 260.
 acuta (Z.) VI. 260.
- Silliman, The American Journal of Science and Arts (B.) II. 261, - III. 2132.
- Sillimanit (M.) I. 199.
- Silliman, Journal (B.) III. 261.
- Silpha (Z.) V. 1768, 1777.
 atrata (Z.) V. 1771.
 fusca (Z.) V. 1777.
 thoracica (Z.) V. 1771.
- Silphien (B.) III. 753.
- Silphion (B.) III. 1821.
 medicum (B.) III. 1821.
- Silphium (B.) III. 753, 1806.
 laciniatum (B.) III. 753.
 perfoliatum (B.) III. 753.
- Silurisches Gebirge (M.) I. 732.
- Silurus (Z.) VI. 86.
 auritus (Z.) VI. 90.
 bagre (Z.) VI. 90, 92.
 bayad (Z.) VI. 90.
 catys (Z.) VI. 92.
 clarias (Z.) VI. 93.
 cyclopus (Z.) VI. 90.
 glanis (Z.) VI. 87.
 membranaceus (Z.) VI. 93.
 mystus (Z.) VI. 89.
 nhamdia (Z.) VI. 92.
 scheilan (Z.) VI. 92.
- Silver-wood (B.) III. 1904.
- Silybum (B.) III. 731.
- Simaba (B.) III. 1289.
- Simaruba (B.) III. 1289.
 excelsa (B.) III. 1290.
 guianensis (B.) III. 1289.
 officinalis (B.) III. 1289.
- Simarubarinde (B.) III. 1289.

Simaruben (Simarubeen) (B.) III. 1262, 1275, 1288.
Simia (S.) VI. 65.
marina (S.) VI. 65.
Simia (S.) VII. 1727, 1845.
agilis (S.) VII. 1722.
agrias (S.) VII. 1827.
aegyptiaca (S.) VII. 1774.
amicta (S.) VII. 1761.
apella (S.) VII. 1747.
arachnoides (S.) VII. 1743.
argentata (S.) VII. 1770.
aethiops (S.) VII. 1776, 1806.
aygula (S.) VII. 1801.
barbatus (S.) VII. 1731.
beelzebub (S.) VII. 1731.
beelzebuth (S.) VII. 1743.
cana (S.) VII. 1739.
capillamentosa (S.) VII. 1760.
capucina (S.) VII. 1747.
carpolega (S.) VII. 1798.
cephus (S.) VII. 1810.
cinerascens (S.) VII. 1762.
comata (S.) VII. 1783.
cynocephalus (S.) VII. 1775, 1792, 1800.
cynomolgus (S.) VII. 1800.
cynosuros (S.) VII. 1806.
diana (S.) VII. 1810.
entellus (S.) VII. 1812.
faunus (S.) VII. 1806.
fuliginosa (S.) VII. 1776, 1800.
gigo (S.) VII. 1762.
hamadryas (S.) VII. 1774.
hypoxantha (S.) VII. 1745.
inusta (S.) VII. 1759.
inuus (S.) VII. 1792.
jacchus (S.) VII. 1770.
lagotricha (S.) VII. 1739.
lar (S.) VI. 1822.
larvata (S.) VII. 1817.
leonina (S.) VII. 1769, 1799.
leucocisca (S.) VII. 1822.
leucocephala (S.) VII. 1759.
lugens (S.) VII. 1760.
maimon (S.) VII. 1788.
marginata (S.) VII. 1742.
marimonda (S.) VII. 1743.
melanochir (S.) VII. 1762.
midas (S.) VII. 1768.
mona (S.) VII. 1810.
monacha (S.) VII. 1810.

Simia mormon (S.) VII. 1788.
nemaus (S.) VII. 1816.
nemestrina (S.) VII. 1797.
nictitans (S.) VII. 1809.
niger (S.) VII. 1731.
oedipus (S.) VII. 1767.
paniscus (S.) VII. 1740.
pentadactyla (S.) VII. 1744.
personata (S.) VII. 1761.
petaurista (S.) VII. 1809.
pithicia (S.) VII. 1759.
platypygos (S.) VII. 1797.
porcaria (S.) VII. 1783.
pyrrhonota (S.) VII. 1808.
recurva (S.) VII. 1818.
rhesus (S.) VII. 1798.
roban (S.) VII. 1776.
rosalia (S.) VII. 1768.
rostrata (S.) VII. 1817.
rubra (S.) VII. 1807.
rufimanus (S.) VII. 1731.
rufiventris (S.) VII. 1760.
sabaea (S.) VII. 1804.
satyrus (S.) VII. 1827.
sciurea (S.) VII. 1727.
sciurus (S.) VII. 1711.
senex (S.) VII. 1799.
seniculus (S.) VII. 1734.
silenus (S.) VII. 1799.
sinica (S.) VII. 1803.
sphingiola (S.) VII. 1783.
sphinx (S.) VII. 1776, 1782.
sylvanus (S.) VII. 1792.
syndactyla (S.) VII. 1824.
torquata (S.) VII. 1761.
trivirgata (S.) VII. 1762.
trogodytes (S.) VII. 1845.
ursina (S.) VII. 1737, 1783, 1787.
variegata (S.) VII. 1822.
veter (S.) VII. 1799.
Simitor (M., D. M. S.) I. S. XXII.
Simir (S.) VI. 1562.
Simira (B.) III. 850.
tinctoria (B.) III. 850.
Simon, Jacinthes (B.) II. 265.
Simfen, (B.) III. 23, 382, 448. — (M.) I. 589.
Simulium (S.) V. 744.
reptans (S.) V. 744.
Sinapis (B.) III. 1401.
alba (B.) III. 1401.
arvensis (B.) III. 1401.

Sinapis nigra (B.) III. 1402.
Sinau (B.) III. 2001, 2002.
Sinaue (B.) III. 2001.
Sinciput (S.) IV. 326.
Sinclair, Hortus gramineus woburnensis (B.) II. 277. — III. 699.
Sinetz (S.) VI. 319.
Singa-Pooa (S.) VII. 1726.
Singicade (S.) V. 1584.
blutrotthe (S.) V. 1592.
große (S.) V. 1585, 1589.
Heuschrecken- (S.) V. 1592.
kleine (S.) V. 1585, 1592.
mittlere (S.) V. 1585, 1589.
Singicaden (S.) V. 1584.
Singdrossel (S.) VII. 58.
Singe (S.) VII. 1728.
hurleur (S.) VII. 1730.
de Moco (S.) VII. 1774.
noir (S.) VII. 1787.
pleureur (S.) VII. 1747.
à queue de cochon (S.) VII. 1797.
voltigeur (S.) VII. 1740.
Singen (der Vögel) (S.) IV. 246.
Singfrosch (S.) VI. 470.
gemeiner (S.) VI. 470.
Singha (S.) VI. 319.
Singschwan (S.) VII. 482.
Singspaß (S.) VII. 276.
Singsperber (S.) VII. 34.
Singvögel (S.) VII. 27.
Sinn (S.) IV. 267.
chemischer (S.) IV. 268.
electricischer (S.) IV. 268.
Fledermaus- (S.) IV. 295.
Formen- (S.) IV. 270.
Gefühl- (S.) IV. 269.
Geschmack- (S.) IV. 271.
Gestaltung- (S.) IV. 268.
Licht- (S.) IV. 267.
magnetischer (S.) IV. 268.
Tast- (S.) IV. 271.
Sinne (S.) IV. 266.
obere (S.) IV. 168.
vegetative (S.) IV. 144.
Vergleichung der (S.) IV. 294.
Sinnengerüst (S.) IV. 168.
Sinnenthiere (S.) IV. 569, 578, 580. — V. 7.
 VII. 2te u. 3te Abtheil.
eigentliche (S.) VII. 1433.

Einngrün (B.) III. 1037.
 gemeines (B.) III. 1037.
 rosenrothes (B.) III. 1037.
 Einngrüne (B.) III. 1037.
 Sinnorgane (Z.) IV. 89, 143,
 167.
 allgemeine (Z.) IV. 267.
 animale (Z.) IV. 269.
 besondere (Z.) IV. 267.
 niedere (Z.) IV. 168.
 vegetative (Z.) IV. 269.
 Einrichtungen der (Z.) IV.
 266.
 Sinnpflanze (B.) III. 1691.
 Sinnschelle (B.) III. 1691.
 langsame (B.) III. 1691.
 schnelle (B.) III. 1691.
 Sinnschellen (B.) III. 1691.
 Sinodendrum (Z.) V. 1813.
 cylindricum (Z.) V. 1813.
 Sintepa (Z.) VI. 319.
 Sinterköhle (M.) I. 308.
 Sintoc (B.) III. 1530.
 Siphon (B.) III. 805.
 Siphonaria (Z.) V. 412.
 Siphonia (B.) III. 1587.
 elastica (B.) III. 1587.
 Siphonculus (Z.) V. 579.
 Sippen der Naturreiche (M.)
 I. 17.
 der Pflanzen (B.) II. 253.
 Sippschaften der Naturreiche
 (M.) I. 17.
 Siren (Z.) VI. 432.
 intermedia (Z.) VI. 437.
 lacertina (Z.) VI. 432.
 operculata (Z.) VI. 437.
 pisciformis (Z.) VI. 446.
 striata (Z.) VI. 436.
 Sirena = Syringa (B.) III.
 1115.
 Sirex (Z.) V. 892.
 gigas (Z.) V. 892.
 Sirgelim (B.) III. 1010.
 Siri (B.) III. 604.
 Siriboa (B.) III. 605.
 Siripfeffer (B.) III. 604.
 Siripinang (B.) III. 672.
 Sirium = Piper betle (B.)
 III. 604.
 decumanum = Piper me-
 thysticum (B.) III. 606.
 Siro (Z.) V. 666.
 Sirope capillaire (B.) III.
 327.

Sirpad = Euphorbia anti-
 quorum (B.) II. 381.
 Sisaro (B.) III. 1654, 1838.
 Sisarum (B.) III. 1837.
 Siser (B.) III. 1838.
 Siserin (Z.) VII. 262.
 Siskin (Z.) VII. 260.
 Sison (B.) III. 1831, 1832.
 ammi (B.) III. 1831.
 animum (B.) III. 1832.
 Sissoo = Dalbergia (B.) III.
 1672.
 Sistolrema (B.) III. 131.
 confluens (B.) III. 131.
 Sisymbrium (B.) III. 1400.
 alliaria (B.) III. 1400.
 officinale (B.) III. 1400.
 sophia (B.) III. 1400.
 Sisyrrinchium (B.) III. 533,
 535.
 bermudiana (B.) III. 533.
 Sitta (Z.) VII. 206.
 europaea (Z.) VII. 206.
 Sittim (B.) III. 934.
 Sitz (B.) III. 1771.
 Sigbein (Z.) IV. 27, 415.
 Sium (B.) III. 1837.
 aromaticum (B.) III. 1832.
 falcaria (B.) III. 1832.
 latifolium (B.) III. 1837.
 palustre (B.) III. 1837.
 sisarum (B.) III. 1837.
 Siyac (Z.) IV. 1817.
 Sivalense (M.) I. 653.
 Sivatherium giganteum (M.)
 I. 653.
 Siyah-Gush (Z.) VII. 1589.
 Sjechaal (Z.) VII. 1555.
 Sjömatner (M.) I. 364.
 Shall-Id (Z.) VI. 297.
 Skapolith (M.) I. 182, 183.
 Skar-Knif (Z.) VI. 314.
 Skarv (Z.) VII. 415.
 Skata (Z.) VII. 345.
 Skelufse (Z.) V. 307.
 Skimmer (Z.) VII. 392.
 Skimmi (B.) III. 1237.
 Skipper (Z.) VI. 392.
 Skolezit (M.) I. 169.
 Skorodit (M.) I. 361.
 Skorja (M.) I. 168.
 Skraapur (Z.) VII. 398.
 Skrofa (Z.) VII. 389.
 Skullfish (Z.) VII. 1005.
 Skunk (Z.) VII. 1505.

Skunk-Cabbage (B.) III. 590.
 Skylark (Z.) VII. 293.
 S l a b b e r, Naturkundige
 Verlostigen; deutsch
 (Z.) V. 253.
 Slangen-Vreeter (Z.) VII. 156.
 Slang Hagedis (Z.) VI. 592.
 Slepex (Z.) VII. 704.
 Sloane, A Voyage to Ma-
 deira, Barbadoes etc.
 (B.) III. 700, 2117.
 Madera, Jamaica etc. (Z.)
 VI. 404, 686. — VII. 665.
 Sloanea (B.) III. 1188.
 dentata (B.) III. 1188.
 grandiflora (B.) III. 1188.
 Stom (Z.) VI. 357.
 Stoth (Z.) VII. 873.
 Slym-Appels (B.) III. 1316.
 Smalt-Kruit (B.) III. 1630.
 Smaragd (M.) I. 154, 770.
 Smaragdit (M.) I. 266, 501.
 Smaragdmaschit, prismatis-
 cher (M.) I. 393.
 Smaragd-Rubin (Z.) VII. 184.
 Smaragnotus (Z.) VII. 567.
 Smaris (Z.) VI. 227.
 Smeathmann, Sendschrei-
 ben über die Termiten
 (Z.) V. 1498.
 Smee (Z.) VII. 444.
 Smegmaria (B.) III. 2028.
 marginata (B.) III. 2028.
 saponaria (B.) III. 2028.
 Smelt (Z.) VI. 357.
 Smeriglio (Z.) VII. 128.
 Smilacene (B.) III. 575, 581,
 616.
 Smilacin (B.) II. 126.
 Smilacina (B.) III. 626.
 Smilax (B.) III. 616.
 aspera (B.) III. 616.
 ceylanica (B.) III. 616.
 china (B.) III. 618.
 officinalis (B.) III. 618.
 pseudochina (B.) III. 618.
 sassaparilla (B.) III. 617.
 syphilitica (B.) III. 617.
 Smirgel (M.) I. 153.
 Smirneo (B.) III. 1842.
 Smith and Sowerby, Bo-
 tany of new Holland
 (B.) III. 2127.
 Engl. Botany (B.) III.
 299.

- Smith, E. Botany of New-Holland (B.) III. 2126.
Engl. Flora (B.) II. 263.
Exot. Botany (B.) III. 1443, 2126.
Flora britannica (B.) III. 2126.
Icones ineditae Plant. ex herbar. linn. (B.) III. 2126.
Ic. pictae plant. rar. (B.) III. 2126.
Ic. selectae Plant. Kaempferi (B.) III. 2126.
Prodromus Florae graecae (B.) III. 2124.
Spicilegium botan. (B.) III. 2126.
- Smitten (Z.) VII. 1789.
Smuts, Mammalia capensia (Z.) VII. 1859.
Smyrmeen (B.) III. 1838.
Smyrnum (B.) III. 1842.
 dodanei (B.) III. 1842.
 olus atrum (B.) III. 1842.
 perfoliatum (B.) III. 1842.
Sne = Rubus sanctus (B.) II. 381.
Snoddolf (Z.) VI. 809.
Snoek (Z.) VI. 268.
Snoep-Druiven (B.) III. 1866.
Snoeliggla (Z.) VII. 116.
Snow-berry (B.) III. 852.
Snowdon-rocks (M.) I. 764.
Snow-goose (Z.) VII. 479.
Soap-rock (M.) I. 221.
Sobel (Z.) VII. 1495.
Soccus (B.) III. 1574.
 arbores major (B.) III. 1574.
 granosus (B.) III. 1575.
 lanosus (B.) III. 1575.
Sockenstume (B.) III. 1412.
 gemeine (B.) III. 1412.
Sockenstumen (B.) III. 1412.
Soda (M.) I. 117, 290.
Soda (B.) II. 107. — III. 1463.
Sodalith (M.) I. 182.
Sode (M., D. M. G.) I. G. XV. — (B.) III. 235, 441, 1457, 1463, 1464. — (Z.) IV. 204.
 afrikanische (B.) III. 1464.
- Sode, borersaure (D. M. G., XIV.) = Borax (M.) I. 293.
 essigsäure (M., D. M. G.) I. G. XIV.
 fenchelsäure (D. M. G., XIV.) = Steinsalz (M.) I. 287.
 kohlen-säure (D. M. G., XIV.) = Soda (M.) I. 290.
 phosphorsäure (M., D. M. G.) I. G. XIV.
 — u. Ammon (M., D. M. G.) I. G. XIV.
 salpetersäure (D. M. G., XIV.) = Natronsalpeter (M.) I. 295.
 schwefelsäure (M., D. M. G.) I. G. XVI.
Sodenseife (M., D. M. G.) I. G. XV. — (B.) III. 1464.
Sodfische (B.) III. 2051.
 rothe (B.) III. 2051.
Sodschoten, f. Ceratonia (B.) III. 1715.
Soffré (Z.) VII. 316.
Sogho (Z.) VI. 260.
Sohle der Schnecken (Z.) IV. 572.
Sohle der Steinkohlen (M.) I. 739.
Sohlenaffeln (Z.) V. 612.
Sohlenhofer Kalkplatten ic., f. Solenhofer-Kalkptotrenze.
Sohlenerven (Z.) IV. 57.
Sohlen-schnecken (Z.) IV. 572.
Sohlen-würmer (Z.) V. 559.
Soja (B.) III. 1662.
Sojubehne (B.) III. 1661.
Solanaceen (B.) III. 935, 956, 976.
 Piter. der (B.) III. 1134.
Solanen (B.) III. 24, 704, 706, 951, 953, 955, 956, 976.
Solander et Ellis, Zoophytes (Z.) V. 184.
Soland goose (Z.) VII. 409.
Solanin (M., D. M. G.) I. G. XV. — (B.) II. 126.
Solanum (B.) III. 987.
 dulcamara (B.) III. 988.
 insanum (B.) III. 989.
- Solanum lycopersicum (B.) III. 989.
 melongena (B.) III. 989.
 nigrum (B.) III. 987.
 pseudo-capsicum (B.) III. 988.
 tuberosum (B.) III. 988.
 vesicarium (B.) III. 982.
Solarium (Z.) V. 448.
 variegatum (M.) I. 651.
Solatro = Solanum (B.) III. 987.
Soldanella (B.) III. 961.
 alpina (B.) III. 962.
Soldani, Saggio oritographico (M.) I. 574.
 Testaceograppia microscopica (Z.) V. 538.
Soldarella = Nummularia (B.) III. 964.
Soldat (Z.) VI. 82.
Sole (Z.) VI. 163.
Solen (Z.) VI. 164.
Solen (Z.) V. 293.
 arenarius (Z.) V. 275, 282.
 ensis (Z.) V. 296.
 legumen (Z.) V. 296.
 lignorum (Z.) V. 274.
 radiatus (Z.) V. 297.
 siliqua (Z.) V. 294.
 strigilata (Z.) V. 298.
 vagina (Z.) V. 293.
Solenhofer Kalkplatten (M.) I. 80, 237.
Solenhofer Platten (M.) I. 237.
 Schiefer (M.) I. 694.
Solenia (B.) III. 115, 207.
 fasciculata (B.) III. 115.
Solenostemma (B.) III. 1032.
Solenostomus (Z.) VI. 97.
 paradoxus (Z.) VI. 97.
Solstara (M.) I. 797.
Solstaren (M.) I. 797.
Solidago (B.) III. 775.
 canadensis (B.) III. 775.
 virgaurea (B.) III. 775.
Solitär (Z.) VII. 632.
Sollen (B.) III. 221.
 Hüllen (B.) III. 222.
 Körpers (B.) III. 222.
 Lappen (B.) III. 224.
 Leders (B.) III. 223.
 Rüss (B.) III. 224.
 Rippen (B.) III. 227.

Eßlen, Schminke (B.) III. 226.
 Echoten (B.) III. 223.
 Wurm (B.) III. 221.*
 Solorina (B.) III. 242.
 crocea (B.) III. 242.
 saccata (B.) III. 242.
 Solpuga (Z.) V. 674.
 Sommaco (B.) III. 1770.
 Sommeraugenniete (B.) III. 1148.
 Sommerbergamotte (B.) III. 2080.
 Sommerbirne (B.) III. 2079.
 graue (B.) III. 2077.
 Sommerbirnen (B.) III. 2077, 2079, 2080.
 Sommerbingelkraut (B.) III. 1577.
 Sommercalvill (B.) III. 2086.
 Sommercyprisse (B.) III. 1461.
 Sommerreiche (B.) III. 1545.
 Sommercrente (Z.) VII. 463.
 Sommererdbearapfel (B.) III. 2086.
 Sommerfäden (Z.) V. 698.
 Sommerfädenspinne (Z.) V. 699.
 Sommer, flügender (Z.) V. 677.
 Sommerflockenblume (B.) III. 730.
 Sommergerste (B.) III. 388.
 Sommerling (M.) I. 642.
 Sommerknauel (B.) III. 1455.
 Sommerkönig (B.) III. 2079.
 Sommerkorn (B.) III. 391.
 Sommerlevoje (B.) III. 1399.
 Sommerlewat (B.) III. 1405.
 Sommerlinde (B.) III. 1190.
 Sommerlock (B.) III. 1478.
 Sommermondweiden (B.) III. 1394.
 Sommerporre (B.) III. 556.
 Sommerräps (B.) III. 1405.
 Sommerroufflette (B.) III. 2079.
 Sommerrüben (B.) III. 1405.
 Sommerschwielendrehling (B.) III. 469.
 Sommerproffen (Z.) V. 493.
 Sommertrüffel (B.) III. 112.
 Sommerweizen (B.) III. 389.
 Sommerwurz (B.) III. 991.
 stige (B.) III. 991.

Sommerwurz auf dem Lab-
 kraut (B.) III. 991.
 auf dem Quendel (B.) III. 991.
 blutrothe (B.) III. 991.
 große (B.) III. 991.
 rüthliche (B.) III. 991.
 Sommerwurz (B.) III. 991.
 Sommerzwiebel (B.) III. 558.
 Sommerzwiebelbirne (B.) III. 2079.
 Somnambulismus (Z.) IV. 266.
 Sompit (B.) III. 678, 1509.
 Sonchus (B.) III. 717.
 arvensis (B.) III. 717.
 floridanus (B.) III. 718.
 oleraceus (B.) III. 717.
 tingitanus (B.) III. 718.
 Sondenknäbber (Z.) VII. 485.
 Sonderling (Z.) V. 1095, 1119, 1350.
 Songium (B.) III. 1250.
 Songlothee (B.) III. 1181.
 Song-sparrow (Z.) VII. 276.
 Spinnenstume (B.) III. 749.
 gemeine (B.) III. 749.
 große (B.) III. 750.
 Sonnenblumen (B.) III. 749.
 Sonnenfisch (Z.) VI. 205.
 gedupfter (Z.) VI. 205.
 gemeiner (Z.) VI. 205.
 Sonnenfütte (B.) III. 1223.
 Sonnengesicht (Z.) IV. 64, 188.
 linkes (Z.) IV. 64.
 rechtes (Z.) IV. 64.
 Sonnenhorn (Z.) V. 447.
 großes (Z.) V. 447.
 Sonnenticht, dem Keimen
 schädlich (B.) II. 252.
 Sonnenschirmthierchen (Z.) V. 45.
 gefelliges (Z.) V. 46.
 Sonnenstein (M.) I. 189, 190.
 Sonnenstern (Z.) V. 592.
 Sonnenstrahl (Z.) V. 297.
 Sonnentbau (B.) III. 1366, 2002.
 gemeiner (B.) III. 1366.
 Sonnenthaue (B.) III. 1366.
 Sonnenthierchen (Z.) V. 28.
 gemeines (Z.) V. 28.
 Sonnenuhr (Z.) V. 448.
 Sonnenvogel (Z.) VII. 423.

Sonnenwende (B.) III. 1096.
 gemeine (B.) III. 1096.
 peruvianische (B.) III. 1096.
 Strauch (B.) III. 1096.
 Sonnenwenden (B.) III. 1096.
 Sonnenwolsfsmilch (B.) III. 1582.
 Sonnerat, Voyage à la
 nouv. Guinée (Z.) VII. 672.
 Voyage aux Indes orient.;
 deutsch (B.) III. 2127.—
 (Z.) VII. 1858.
 Sonneratia (B.) III. 1950.
 acida (B.) III. 1952.
 alba (B.) III. 1951.
 rubra (B.) III. 1952.
 Sonnini, Serpens des pays
 chauds (Z.) VI. 688.
 Sonjaythee (B.) III. 1182.
 Sooju (B.) III. 1661.
 Soofen im Kreidegebirge (M.)
 I. 678.
 Soor-Zak (B.) III. 1574.
 Sopa (Z.) VI. 319.
 Sope-Berry (B.) III. 1339.
 Sophia (B.) III. 1400.
 chirurgorum (B.) III. 1400.
 Sophienkraut (B.) III. 1400.
 Sophora (B.) III. 1677.
 japonica (B.) III. 1678.
 tomentosa (B.) III. 1677.
 Sophoren (B.) III. 1615, 1619,
 1651, 1676.
 Sora = Hordeum vulgare (B.)
 II. 381.
 Sorata (M.) I. 550.
 Sorba (B.) III. 2073, 2074.
 Sorbier (B.) III. 2073, 2074.
 Sorbus (B.) III. 2072.
 alpinus (B.) III. 2068.
 aucuparia (B.) III. 2072.
 domestica (B.) III. 2073.
 Sorcier (Z.) VI. 268.
 Sordone (Z.) VII. 52.
 Sorex (Z.) VII. 968, 947.
 aquaticus (Z.) VII. 938.
 araneus (Z.) VII. 949.
 areanus maximus capensis
 (Z.) VII. 952.
 capensis (Z.) VII. 951.
 carinatus (Z.) VII. 950.
 cristatus (Z.) VII. 939.
 daubentonii (Z.) VII. 950.
 exilis (Z.) VII. 949.

- Sorex fodiens** (Z.) VII. 950.
giganteus (Z.) VII. 951.
indicus (Z.) VII. 951.
leucodon (Z.) VII. 950.
minutus (Z.) VII. 949.
moschatus (Z.) VII. 944.
moscoviticus (Z.) VII. 944.
myosurus (Z.) VII. 951.
pygmaeus (Z.) VII. 949.
religiosa (Z.) VII. 950.
Sorg, *Disquisit. phys. circa respir. Ins.* (Z.) V. 1826.
Sorggras (B.) III. 398.
Sorghum (B.) III. 406.
 kaleppense (B.) III. 407.
 saccharatum (B.) III. 407.
 vulgare (B.) III. 406.
Sori (B.) III. 314.
Soroga (Z.) VI. 306.
Sorrel (B.) III. 1175.
Sorrel-tree (B.) III. 899.
Sorring (Z.) VI. 260.
Sortan (Z.) VI. 397.
Sorus (B.) II. 86.
Soetia (Z.) VI. 303.
Sosa (B.) III. 1004.
Sosa (Z.) VII. 599.
Sospiri (B.) III. 1375.
Sossi (Z.) VII. 226.
Sotte-Bollen (B.) III. 1286.
Soubuse (Z.) VII. 139.
Souchet (Z.) VII. 471.
Soulongthee (B.) III. 1182.
Souffleur (Z.) VII. 1070.
Soufrière (M.) I. 797.
Soui-manga (Z.) VII. 190.
Souiriri (Z.) VII. 77.
Soulamea (B.) III. 1293.
 amara (B.) III. 1294.
Soulcie (Z.) VII. 275.
Soulèvemans (M.) I. 707 ff.
Soulongthee (B.) III. 1181.
Sourde (Z.) VII. 506.
Sourdon (Z.) V. 315.
Sour-gum-tree (B.) III. 1503.
Souris (Z.) VII. 716.
Souson (Z.) VII. 1072.
Sowerby, *J. English Fungi* (B.) III. 172.
 Mineral Conchology etc. (Z.) V. 538.
Sowr-Sop (B.) III. 1258.
Soyer-Willemet, *Nectaires* (B.) II. 272.
Soymida (B.) III. 1303.
- Soymida febrifuga** (B.) III. 1304.
Spach, *E. Hist. nat. des Végétaux Phanérogames* (B.) III. 2115.
Spada (Z.) VI. 202.
Spadix (B.) II. 44, 45.
Spalax (Z.) VII. 704.
Spallanzani, *Della Generat. di diverse Piante etc.; auch franz.* (B.) II. 279.
 Opuscules de physique animale (Z.) V. 57.
 Voyages dans les deux Siciles (Versuche über das Leuchten) (Z.) V. 253.
Spaltowsky, *Beiträge zur Naturgeschichte der Bgel* (Z.) VII. 666.
Spalten (M.) I. 640, 744, 746.
Spaltenthal (M.) I. 564.
Spaltfarren (B.) III. 319.
Spaltfresse (B.) III. 793.
 gemeine (B.) III. 793.
Spaltfossen (B.) III. 793.
Spaltmündungen der Pflanzen (B.) II. 20.
 Liter. darüber (B.) II. 268.
Spaltnäpfe (Z.) V. 414.
Spaltqualle (Z.) V. 210.
 puppenförmige (Z.) V. 210.
Spaltreische (B.) III. 142.
Spaltrimpeten (B.) III. 92.
Spaltschnecken (Z.) V. 430.
 Land: (Z.) V. 430.
 Meer: (Z.) V. 434.
 Süßwasser: (Z.) V. 431.
Spanferkel (Z.) VII. 1134.
Spangenberg, *Partes genitales femineae avium* (Z.) VII. 674.
Spanhemius, *E. De plantis in nummis sculptis etc.* (B.) III. 2131.
Spanish Elm (B.) III. 878.
Spanisches Rohr (B.) III. 418.
Spannenmesser (Z.) V. 1056, 1088, 1183, 1262. S. **Spanner**.
Spanner (Z.) V. 1183, 1262.
Uhorn: (Z.) V. 1272.
Birken: (Z.) V. 1273.
Birn: (Z.) V. 1275.
- Spanner**, *Brombeer:* (Z.) V. 1274.
Düpfel: (Z.) V. 1269.
Eintheilung der (Z.) V. 1273.
Erlen: (Z.) V. 1277.
Eulen: (Z.) V. 1284.
Fichten: (Z.) V. 1278.
Flieders: (Z.) V. 1278.
Flochtenblumen: (Z.) V. 1274.
Föhren: (Z.) V. 1278.
 mit 5 Fußpaaren (Z.) V. 1266.
 mit 6 Fußpaaren (Z.) V. 1263.
Hainbuchen: (Z.) V. 1284.
Holunder: (Z.) V. 1276.
Kienbaum: (Z.) V. 1284.
Kirschen: (Z.) V. 1274.
Malven: (Z.) V. 1283.
Schuppen: (Z.) V. 1275.
stabförmige (Z.) V. 1267.
Stachelbeer: (Z.) V. 1283.
Stock: (Z.) V. 1273.
Walzen: (Z.) V. 1278.
Spannfüßer (Z.) VII. 491.
Spannquäkel (Z.) IV. 43.
Spannrampen (Z.) V. 1056, 1262. S. **Spanner**.
Spannungsproceß (Z.) IV. 267.
Sparaëlla = *Scirpus maritimus* (B.) III. 430.
Sparagio = *Asparagus* (B.) III. 622.
Sparailon (Z.) VI. 233.
Sparassis (B.) III. 122.
 erispa (B.) III. 122.
Sparaxis (B.) III. 531.
Sparbirne (B.) III. 2079.
Sparganium (B.) III. 587. — (M.) I. 589.
 erectum (B.) III. 587.
 ramosum (B.) III. 587.
Spargel (B.) III. 623.
 Fichten: (B.) III. 895.
 gemeiner (B.) III. 623.
 rankender (B.) III. 623.
Spargelersfen (B.) III. 1639.
Spargelhähnen (Z.) V. 1674.
Spargeln (B.) III. 23, 377, 380, 578, 581, 582, 622, 623.
 Kletter: (B.) III. 624.
 Schling: (B.) III. 624.
Spargelstein (M.) I. 255.
Spärke (B.) III. 1333.

Sparke, Gabel: (B.) III. 1353.
 Srauch: (B.) III. 1354.
 Wirtel: (B.) III. 1353.
 Zier: (B.) III. 1353.
 Sparlo (Z.) VI. 233.
 Sparrenmoose (B.) III. 274.
 gemeines (B.) III. 274.
 Sparrman. A., Aves (Z.)
 VII. 666.
 Sparrmannia (B.) III. 1188.
 africana (B.) III. 1188.
 Sparrow-hawk (Z.) VII. 133.
 Spargelgras (B.) III. 403.
 Spartianthus (B.) III. 1644.
 Spartina (B.) III. 396.
 stricta (B.) III. 386.
 Spartium (B.) III. 1643.
 scoparium (B.) III. 1643.
 Spartum (B.) III. 394.
 Sparulus (Z.) VI. 233.
 Sparus (Z.) VI. 219, 222,
 223, 226, 227.
 annularis (Z.) VI. 233.
 aurata (Z.) VI. 234.
 boops (Z.) VI. 228.
 cantharus (Z.) VI. 229.
 centrodontus (Z.) VI. 236.
 chromis (Z.) VI. 223.
 chrysurus (Z.) VI. 259.
 dentex (Z.) VI. 229.
 erythrinus (Z.) VI. 236,
 259.
 insidiator (Z.) VI. 222.
 maena (Z.) VI. 226.
 melanurus (Z.) VI. 228.
 mormyrus (Z.) VI. 237.
 orphus (Z.) VI. 236.
 ovis (Z.) VI. 233.
 pagrus (Z.) VI. 235, 236.
 pantherinus (Z.) VI. 259.
 rayi (Z.) VI. 219.
 rondeletii (Z.) VI. 230.
 salpa (Z.) VI. 228.
 salviani (Z.) VI. 232.
 sargus (Z.) VI. 230, 232.
 smalis (Z.) VI. 227.
 virginicus (Z.) VI. 242.
 vittatus (Z.) VI. 243.
 Sparviere (Z.) VII. 133.
 Spasma (Z.) VII. 970.
 Spatangen (M.) I. 681.
 Spatangenfalk (M.) I. 681.
 Spatangus (Z.) V. 590. —
 (M.) I. 626.
 cor anguinum (Z.) V. 599.

Spatangus purpureus (Z.) V.
 590.
 rosaceus (Z.) V. 590.
 Spatelenen (Z.) VII. 447.
 Spatelleimkraut (B.) III. 1361.
 Spatelmargen (B.) III. 4820.
 einblättrige (B.) III. 480.
 Spatha (B.) II. 41.
 Spathscifenstein (M.) I. 351,
 737.
 Spathelia (B.) III. 1283.
 simplex (B.) III. 1283.
 Spathium (B.) III. 601.
 chinense (B.) III. 601.
 Späthypocistis, violetter (B.) III.
 2063.
 Spatula (B.) III. 536.
 foetida (B.) III. 536.
 Spatularia (B.) III. 123.
 flavida (B.) III. 123.
 Spatule (Z.) VII. 555.
 Spatwortel (B.) III. 543.
 Spatwurz (B.) III. 543, 1570.
 Spatz (Z.) VII. 274. Bergl.
 Sperling.
 Brod: (Z.) VII. 275.
 Milsefcher (Z.) VII. 275.
 Gold: (Z.) VII. 277.
 Ringel: (Z.) VII. 275.
 Sing: (Z.) VII. 276.
 Spazzen (Z.) VII. 242.
 Spazzenmilbe (Z.) V. 667.
 Spazzenstrauch (B.) III. 1493.
 gemeiner (B.) III. 1493.
 Spazzensträucher (B.) III. 1493.
 Spazzenzunge (B.) III. 1491.
 beißende (Z.) III. 1492.
 Farber: (B.) III. 1491.
 gemeine (B.) III. 1491.
 rauche (B.) III. 1492.
 Spazzenzungen (B.) III. 1491.
 Spannen (B.) III. 329.
 Speckereypfeffer (B.) III. 2038.
 Specht, Spechte (Z.) VII. 205,
 209, 210.
 Aelster: (Z.) VII. 212.
 brauner (Z.) VII. 215.
 Bunt: (Z.) VII. 212.
 dreyszehiger (Z.) VII. 213.
 Feld: (Z.) VII. 215.
 fischende (Z.) VII. 219.
 fliegende (Z.) VII. 216.
 Gold: (Z.) VII. 215.
 Grau: (Z.) VII. 197, 206.
 grauer (Z.) VII. 211.

Specht, Spechte Grün: (Z.)
 VII. 211.
 Haubenz: (Z.) VII. 214.
 Luft: (Z.) VII. 216.
 Mauer: (Z.) VII. 199.
 rothshyfige (Z.) VII. 214.
 Schwarz: (Z.) VII. 211.
 Wasser: (Z.) VII. 219.
 Weiß: (Z.) VII. 212.
 Spechtkönig (Z.) VII. 213.
 Spechtmeiße (Z.) VII. 206.
 Spechtwürger (Z.) VII. 89.
 gemeiner (Z.) VII. 89.
 Spechtwurzel (B.) III. 1266.
 gemeine (B.) III. 1267.
 Spechtwurzein (B.) III. 1266.
 Species der Naturreiche (M.)
 I. 17.
 der Pflanzen (B.) II. 253.
 Speckhauer (Z.) VII. 1076.
 Speckfaser (Z.) V. 1759.
 Specklitze (B.) III. 1853.
 Speckmaus (Z.) VII. 975.
 Speckstein (M.) I. 219, 220.
 Spectrum (Z.) V. 1507.
 Spectrum (B.) VII. 966.
 Specularia (B.) III. 799.
 Speculum (B.) III. 798.
 Speerkes (M.) I. 404.
 Speernase (Z.) VII. 966.
 Speiche (Z.) IV. 26.
 Speichel (M., D. M. G.) I.
 G. XV. — (Z.) IV. 93,
 209, 223.
 Speicheldrüsen (Z.) IV. 94, 135.
 Kiefer: (Z.) IV. 95.
 Ohr: (Z.) IV. 94.
 Zungen: (Z.) IV. 95.
 Speichelgang (Z.) IV. 94.
 Speichelkraut (B.) III. 1161.
 Speichelstoff (Z.) IV. 206.
 Speichelwurz (B.) III. 757.
 Speichenhautvene (Z.) IV. 81.
 Speichenmuskel (Z.) IV. 39.
 äußerer (Z.) IV. 39.
 kurzer (Z.) IV. 39.
 langer (Z.) IV. 39.
 Speichennerve (Z.) V. 56.
 Speichenschlagader (Z.) IV. 75.
 Speierling = Sorbus (B.) III.
 2072.
 Speiß (B.) III. 961.
 gemeiner (B.) III. 961.
 Speiße (B.) III. 961.
 Speiße, Speißen (Z.) IV. 214.

- Speisebrey (Z.) IV. 69, 212.
 Speisedusen (B.) III. 588.
 gemeine (B.) III. 588.
 Speisepflanzen (B.) II. 330.
 Speiseröhre (Z.) IV. 66, 67,
 157.
 Speiseröhrengesicht (Z.) IV. 62.
 Speiseröhrenschlagadern (Z.)
 IV. 78.
 Speisetrüffel (B.) III. 110.
 gemeine (B.) III. 110.
 graue (B.) III. 112.
 schneeweiße (B.) III. 112.
 Sommer: (B.) III. 112.
 Winter: (B.) III. 111.
 Speisgelb (M.) I. 96.
 Speiskobalt (M.) I. 410.
 Speck (B.) III. 390.
 Spelta = Dinkel (B.) III.
 390.
 Spetz (B.) III. 390.
 Spetz (B.) II. 48. — III.
 384.
 Spetzjähren (B.) II. 43.
 verzweigte (B.) II. 45.
 Spetzbinfen (B.) III. 438.
 Spetzengräser (B.) III. 381.
 Spenner, Flora friburgens-
 sis (B.) III. 2122.
 Handbuch der angewandten
 Botanik (B.) II. 383. —
 III. 377, 2129.
 Spera (Z.) V. 326.
 Sperber (Z.) V. 1133.
 Sperber (Z.) VII. 133.
 Sings: (Z.) VII. 134.
 Sperberbaum (B.) III. 2074.
 Sperga (Z.) VI. 255.
 Spergel (B.) III. 1353.
 gemeiner (B.) III. 1353.
 Spergula (B.) III. 1353, 1354.
 arvensis (B.) III. 1353.
 Spergulaceen (Spergulen) (B.)
 III. 1346, 1348, 1353.
 Litter. der (B.) III. 1446.
 Sperting, Spertlinge (Z.) VII
 242, 254, 274. Vergl.
 Spas, Spasen.
 ausländische (Z.) VII. 276.
 Baum: (Z.) VII. 275.
 Feld: (Z.) VII. 275.
 italianischer (Z.) VII. 274.
 javanischer (Z.) VII. 271.
 Kraut: (Z.) VII. 271.
 spanischer (Z.) VII. 274.
- Sperma ceti (Z.) VII. 1017.
 Spermaceti-whale (Z.) VII.
 1096.
 Spermacoce (B.) III. 846.
 tenuior (B.) III. 846.
 Spermacoceen (B.) III. 838,
 841, 845, 846.
 Spermophilus (Z.) VII. 760.
 Spermoedia clavus (B.) III.
 50.
 Spermophorum (B.) II. 72.
 Sperrkraut (B.) III. 1077,
 1145.
 gemeines (B.) III. 1077.
 Sperrkräuter (B.) III. 1077.
 Sperrmühl (Z.) V. 423.
 Spetten (Z.) VII. 210.
 Spetto (Z.) VI. 389.
 Speyräubling (B.) III. 158.
 Sphacelaria (B.) III. 214.
 plumosa (B.) III. 214.
 scoparia (B.) III. 214.
 Sphagebranchus (Z.) VI. 124.
 Sphagnum (B.) III. 276.
 capillifolium (B.) III. 277.
 cuspidatum (B.) III. 277.
 cymbifolium (B.) III. 277.
 Sphallerocarpus (B.) III. 1799.
 cyminum (B.) III. 1800.
 gracilis (B.) III. 1800.
 Sphaeranthus (B.) III. 776.
 indicus (B.) III. 776.
 Sphaerella (B.) III. 192.
 Sphargis (Z.) VI. 507.
 coriacea (Z.) VI. 507.
 mercürialis (Z.) VI. 507.
 Sphaeria (B.) III. 96.
 artocreas (B.) III. 97.
 aurantia (B.) III. 99.
 berberidis (B.) III. 98.
 bombarda (B.) III. 97.
 capitata (B.) III. 101.
 citrina (B.) III. 100.
 coccinea (B.) III. 98.
 coëyli (B.) III. 99.
 crenata (B.) III. 97.
 deusta (B.) III. 100.
 digitata (B.) III. 101.
 faginea (B.) III. 97.
 fragiformis (B.) III. 100.
 fusca (B.) III. 100.
 hypoxylon (B.) III. 101.
 inquans (B.) III. 97.
 lata (B.) III. 99.
 maculaeformis (B.) III. 96.
- Sphaeria melogramma (B.)
 III. 99.
 militaris (B.) III. 101.
 multiformis (B.) III. 100.
 nivea (B.) III. 98.
 peziza (B.) III. 96.
 pilifera (B.) III. 97.
 punctata (B.) III. 100.
 salicina (B.) III. 98.
 schwarzje (B.) III. 222.
 spermoides (B.) III. 96.
 stigma (B.) III. 99.
 stilbostoma (B.) III. 98.
 tubaeformis (B.) III. 97.
 Sphaeriaceen (B.) III. 95.
 Sphaeriacei (B.) III. 95.
 Sphaeridium (Z.) V. 1799.
 scarabaeoides (Z.) V. 1799.
 Sphaeriodactylus (Z.) VI.
 640.
 Sphaerobolus (B.) III. 84.
 stellatum (B.) III. 84.
 Sphaerocephalus (B.) III. 736.
 Sphaerooccus (B.) III. 224.
 cartilagineus (B.) III. 226.
 crispus (B.) III. 226.
 gelatinus (B.) III. 226.
 helminthochorton (B.) III.
 225.
 lichenoides (B.) III. 225.
 membranifolius (B.) III.
 226.
 plicatus (B.) III. 225.
 purpurascens (B.) III. 225.
 tenax (B.) III. 224.
 Sphaeroma (Z.) V. 614.
 globator (Z.) V. 614.
 Sphaeronaema (B.) III. 92.
 subulatum (B.) III. 92.
 Sphaerophoron (B.) III. 248.
 coralloides (B.) III. 249.
 fragile (B.) III. 248.
 Sphaeroplea (B.) III. 199.
 Sphaerosiderit (M.) I. 352,
 749.
 thoniger (M.) I. 353, 741.
 Sphaerozyga (B.) III. 193.
 Sphaeruliten (Z.) V. 502.
 Sphcodes (Z.) V. 977.
 Sphen (M.) I. 279.
 Spheg (Z.) V. 945.
 arvensis (Z.) V. 946.
 fusca (Z.) V. 947.
 Spingarus (Z.) VII. 778.
 Sphinx (Z.) V. 1375.

Sphinx celerio (Z.) V. 1379.
 convulvuli (Z.) V. 1385.
 elpenor (Z.) V. 1379.
 euphorbiae (Z.) V. 1382.
 galii (Z.) V. 1382.
 nerii (Z.) V. 1380.
 ocellata (Z.) V. 1375.
 pinastri (Z.) V. 1383.
 populi (Z.) V. 1377.
 porcellus (Z.) V. 1377.
 tiliae (Z.) V. 1376.
 Sphinx (Z.) VII. 1775, 1776.
 nubica (Z.) VII. 1774.
 Sphondylis (Z.) V. 1703.
 buprestoides (Z.) V. 1703.
 Sphyræna (Z.) VI. 331, 389.
 barracuda (Z.) VI. 389.
 parva (Z.) VI. 332.
 picuda (Z.) VI. 389.
 prima (Z.) VI. 389.
 Sphyrène (Z.) VI. 268.
 Spica (B.) II. 43. — III. 789, 1058.
 celtica (B.) III. 788.
 disticha (B.) II. 43.
 nardi (B.) III. 399, 789.
 ramosa (B.) II. 45.
 secunda (B.) II. 43.
 venti (B.) III. 402.
 Spicant (B.) III. 328.
 Spiculae (B.) III. 384.
 Spiegel (M.) I. 837.
 vom Brechen der Mineralien (M.) I. 84.
 Spiegelente (Z.) VII. 464.
 Spiegelfasern (B.) II. 19.
 Spiegelfische (Z.) VI. 204.
 Spiegelglanz, wismuthiger (M.) I. 432.
 Spiegelglockenblume (B.) III. 798.
 Spiegelkarpfen (Z.) VI. 327.
 Spiegeltaupen (Z.) V. 1377.
 Spiegelschmetterlinge (Z.) V. 1411.
 Spietarten der Pflanzen (B.) II. 254.
 Spießhahn (Z.) VII. 591.
 Spießmuschel (Z.) V. 307.
 Spießröfel (B.) III. 2085.
 blaue (B.) III. 2086.
 bunte (B.) III. 2086.
 rothe (B.) III. 2086.
 Spießbirnen (B.) III. 2077.
 Spieren (B.) III. 1959, 2023.

Spieren, Brech. (B.) III. 2024.
 Mispel: (B.) III. 2028.
 Schäck: (B.) III. 2024.
 Seifen: (B.) III. 2028.
 Spiering (Z.) VI. 357.
 Spier-Leng (Z.) VI. 356.
 Spierling (B.) III. 2072.
 wilder (B.) III. 2072.
 zahner (B.) III. 2073.
 Spierling (Z.) VI. 292, 356.
 Spierquitten (B.) III. 2090.
 Spierstaude (B.) III. 2024.
 filzige (B.) III. 2027.
 gekerbte (B.) III. 2027.
 großblättrige (B.) III. 2027.
 knollige (B.) III. 2025.
 Matten: (B.) III. 2025.
 Wald: (B.) III. 2026.
 weidenartige (B.) III. 2027.
 Spierstaude (B.) III. 2024.
 Spießbock (Z.) V. 1703.
 Spießente (Z.) VII. 468.
 Spießfer (Z.) VII. 1285, 1291.
 Spießfarn (B.) III. 333.
 Spießgense, Spießgensen (Z.) VII. 1390.
 mit gebogenen Hörnern (Z.) VII. 1394.
 mit geraden Hörnern (Z.) VII. 1391.
 mittelafrikanische (Z.) VII. 1392.
 ostafrikanische (Z.) VII. 1394.
 riesengensenartige (Z.) VII. 1398.
 rinderartige (Z.) VII. 1400.
 südafrikanische (Z.) VII. 1391.
 westafrikanische (Z.) VII. 1396.
 Spießglanz (M.) I. 121, 761.
 Spießglanzblende (M.) I. 440.
 (D. M. S.) XXI.
 mit Blei } (M., D. M.
 mit Eisen } (S.) I. S. XXI.
 mit Nickel }
 reine
 Spießglanzbleierz (M.) I. 438.
 Spießglanzbutter (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Spießglanzjerze des Snieises (M.) I. 772.
 Spießglanz, gebiegenes (M.) I. 461.
 Spießglanzkieselocher (M., D. M. S.) I. S. XVIII.

Spießglanz, hochsalszsaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Spießglanznickelfies (M.) I. 413.
 Spießglanzoxyd (M.) I. 349.
 Spießglanzrothgültigerz (M.) I. 445.
 Spießglanzsilber (M.) I. 466.
 Spießglanz, weinsaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Spießglanzweiß (D. M. S., XIX.) (M.) I. 343.
 Spießglas = Spießglanz.
 Spießherd (Z.) VI. 389.
 gemeiner (Z.) VI. 389.
 Spießmucken (Z.) V. 777.
 Spießstendel (B.) III. 481.
 gemeiner (B.) III. 481.
 Spigelia (B.) III. 1023.
 anthelmia (B.) III. 1023.
 marylandica (B.) III. 1024.
 Spigelien (B.) III. 1023.
 Lifer. der. (B.) III. 1135.
 Spigola (Z.) VI. 263.
 Spitze (B.) III. 1058.
 Spitenard (Z.) III. 399.
 Spitzel (B.) II. 113. — III. 1058.
 Spilanthus (B.) III. 747.
 acemella (B.) III. 747.
 oleracea (B.) III. 748.
 tinctoria (B.) III. 748.
 Spilstone (B.) III. 1801.
 Spillen (B.) III. 1748.
 Apfel: (B.) III. 1781.
 Beeren: (B.) III. 1779.
 Birken: (B.) III. 1763.
 Dinten: (B.) III. 1773.
 Etemis: (B.) III. 1757.
 Firnis: (B.) III. 1775.
 Korb: (B.) III. 1774.
 Pech: (B.) III. 1752.
 Schwein: (B.) III. 1764.
 Toll: (B.) III. 1776.
 Wehrauch: (B.) III. 1762.
 Wein: (B.) III. 1772.
 Zwetschen: (B.) III. 1777.
 Spilli d'oro (B.) III. 1147.
 Spillinge (B.) III. 2056.
 gemeine (B.) III. 2056.
 Spilobolus (B.) III. 97.
 Spiloma (B.) III. 241.
 verrucosum (B.) III. 242.
 Spina (B.) II. 32.
 aegyptia (B.) III. 1699.

Spina alba (P.) III. 985, 2065.
 bianca (B.) III. 2065.
 cervina (B.) III. 1745.
 Christi (B.) III. 1747.
 melaena (B.) III. 1699.
 pelosa (B.) III. 1907.
 solstitialis (B.) III. 730.
 spinarum (B.) III. 1382.
 Spinace (B.) III. 1458.
 Spinachia (Z.) VI. 177.
 Spinacia (B.) III. 1458.
 olerace (B.) III. 1458.
 Spinarella (Z.) VI. 176.
 Spinat (B.) III. 1458.
 gemeiner (B.) III. 1458.
 Spinate (B.) III. 1458.
 Spinatspinner (Z.) V. 1114,
 1361.
 Spindel (B.) II. 43. — III.
 383.
 Spindelbaum (B.) III. 1734.
 gemeiner (B.) III. 1734.
 warziger (B.) III. 1734.
 Spindelbaumblattlaus (Z.) V.
 1564.
 Spindelbäume (B.) III. 1734.
 Spindelkäse (B.) III. 186.
 nadelförmige (B.) III. 186.
 mondformige (B.) III. 186.
 Spindelkäse (Z.) V. 1748.
 Spindelkracke (Z.) V. 519.
 Spindelmoder (B.) III. 64.
 gelber (B.) III. 64.
 weißer (B.) III. 64.
 Spindelöhle (B.) III. 58.
 rosenrother (B.) III. 57.
 Spindelraupen (Z.) V. 1306.
 Spindelschnecke (Z.) V. 488.
 gebänderte (Z.) V. 489.
 lange (Z.) V. 488.
 verblichene (Z.) V. 488.
 Spindelschnecken (Z.) V. 488.
 Spindelschötchen (B.) III. 1395.
 Spindelstrauch (B.) II. 43.
 Spindelstierchen (Z.) V. 20.
 mondformiges (Z.) V. 20.
 Spindeltrufen (B.) III. 525.
 schmale (B.) III. 525.
 Spinell (M.) I. 215, 825, 829.
 Spinellan (M.) I. 180.
 Spinell, Eisen: (M.) I. 216.
 Spinelle (M., D. M. C.) I.
 C. X.
 Spinell, gemeiner (M.) I. 216.
 Rubin: (M.) I. 216.

Spinell, Eisz: (M.) I. 216.
 Spini (Z.) VII. 260.
 Spinnaffe = Simia arachno-
 ides (Z.) VII. 1743.
 Spinne, Spinnen (Z.) IV.
 345, 575. — V. 599, 660,
 672, 675.
 ächte (Z.) V. 675.
 After: (Z.) V. 673.
 Atlas: (Z.) V. 693.
 ausgestreckte (Z.) V. 698.
 braune (Z.) V. 697.
 bunte (Z.) V. 693.
 dreieckige (Z.) V. 692.
 Erd: (Z.) V. 681.
 Garten: (Z.) V. 696.
 grüne (Z.) V. 697.
 Haus: (Z.) V. 694.
 Jagd: (Z.) V. 691.
 Keller: (Z.) V. 692.
 Kranz: (Z.) V. 691.
 Krebs: (Z.) V. 685.
 Kreuz: (Z.) V. 695.
 Bauer: (Z.) V. 685.
 Litz: der (Z.) V. 708.
 Meer: (Z.) V. 605, 651.
 Milben: (Z.) V. 672.
 Minier: (Z.) V. 688.
 Nest: (Z.) V. 679.
 Netz: (Z.) V. 691.
 Saft: (Z.) V. 690.
 Scorpion: (Z.) V. 674.
 Sommerfäden: (Z.) VI. 699.
 Spring: (Z.) V. 679.
 Sumpf: (Z.) V. 686.
 Tapezier: (Z.) V. 693.
 Ufer: (Z.) V. 681.
 Vogel: (Z.) V. 690.
 Walzen: (Z.) V. 674.
 Wasser: (Z.) V. 671, 686.
 Wolf: (Z.) V. 686.
 Zellen: (Z.) V. 685.
 Zelt: (Z.) V. 691.
 Spinnenaffe (Z.) VII. 1743,
 1745.
 Spinnenassel (Z.) V. 605.
 Spinnenfisch (Z.) VI. 174.
 gemeiner (Z.) VI. 174.
 kleiner (Z.) VI. 174.
 Spinnenfische (Z.) VI. 174.
 Spinnenkopf (Z.) V. 483.
 Spinnenkraut (B.) III. 442.
 Moos: (B.) III. 442.
 Spinnenkräuter (B.) III. 442.
 Spinnenkrebs (Z.) V. 651.

Spinnenkrebs, gemeiner (Z.)
 V. 652.
 nordischer (Z.) V. 652.
 struppiger (Z.) V. 651.
 Spinnenmücken (Z.) V. 762.
 Spinnenschlupfwespe (Z.) V.
 845.
 Spinnenscorpione (Z.) VI. 701.
 Spinner (Z.) V. 1183, 1285.
 ächte (Z.) V. 1286, 1324.
 Apfel: (Z.) V. 1354.
 dornraupenartige (Z.) V.
 1347.
 Dotterweiden: (Z.) V. 1338.
 Eichen: (Z.) V. 1115, 1122,
 1347.
 Fichten: (Z.) V. 1156.
 Flockenblumen: (Z.) V. 1341.
 Frühbirn: (Z.) V. 1344.
 glattraupenartige (Z.) V.
 1325.
 Hagedorn: (Z.) V. 1313.
 Linden: (Z.) V. 1339.
 Mandel: (Z.) V. 1340.
 mottenartige (Z.) V. 1286.
 schwaupenartige (Z.) V.
 1324.
 Schmetterlingsartige (Z.) V.
 1286, 1324.
 Schwärmerartige (Z.) V. 1286,
 1318.
 Schwarzdorn: (Z.) V. 1364.
 Spinat: (Z.) V. 1114, 1361.
 Bierleichen: (Z.) V. 1344.
 Weiden: (Z.) V. 1118, 1355.
 Weißbuchen: (Z.) V. 1341.
 Weißdorn: (Z.) V. 1320,
 1355.
 Wiesenlee: (Z.) V. 1347.
 Spinnradstierchen (Z.) V. 41.
 tierliches (Z.) V. 41.
 Spinnwebenhaut (Z.) IV. 49.
 Spinnwebenpitz (B.) III. 148.
 Spinola, Insecta Liguriae
 (Z.) V. 1824.
 Spint (Z.) VII. 216.
 Spinulus (B.) III. 149.
 Spinus (Z.) VII. 260.
 Spio (Z.) V. 571.
 seticornis (Z.) V. 571.
 Spion (Z.) V. 1697.
 Spioncello (Z.) VII. 51.
 Spiraea (B.) III. 2024.
 aruncus (B.) III. 2026.
 crenata (B.) III. 2027.

- Spiraea filipendula* (B.) II. 31. — III. 2025.
hypericifolia (B.) III. 2027.
obovata (B.) III. 2027.
opulifolia (B.) III. 2027.
salicifolia (B.) III. 2027.
tomentosa (B.) III. 2027.
ulmaria (B.) III. 2025.
Spiraeaceen (B.) III. 1959, 2001, 2023.
 Eiter. der (B.) III. 2110.
Spiraculum (Z.) V. 712.
Spiralgefäße der Pflanzen (B.) II. 17.
 Berrichtungen der (B.) II. 183.
 — Eiter. der (B.) II. 269.
Spiraltröhre (Z.) V. 712.
Spiranthes (B.) III. 469.
aestivalis (B.) III. 469.
autumnalis (B.) III. 469.
Spirifer (M.) I. 731.
Spirillum (Z.) V. 21.
Spiritus = Geiste (M., D. M. C.) S. XVII.
 Aneijen: (M., D. M. C.) I. S. XVII.
Spiritus fumans libavii (M., D. M. C.) I. S. XVII.
ros solis (B.) III. 1366.
Spirin (Z.) VI. 307.
Spirographis (Z.) V. 576.
Spirorbis (Z.) V. 277.
Spirulaea (Z.) V. 531.
Spiß (Z.) VII. 1564.
Spißampfer (B.) III. 1483.
Spißäpfel (B.) III. 2086.
Spiße der Berge (M.) I. 543.
Spißencorall (Z.) V. 136.
moosförmiges (Z.) V. 137.
Spißencorallen (Z.) V. 136.
Spißenholz (B.) III. 1495.
 gemeines (B.) III. 1495.
Spißenhölzer (B.) III. 1495.
Spißgäfer (Z.) VII. 640
 gedupfter (Z.) VII. 640.
Spißhorn (Z.) V. 429.
 gemeines (Z.) V. 429.
ohr förmiges (Z.) V. 430.
Spißhörner (Z.) V. 429.
Spißklette = *Xanthium* (B.) III. 751.
Spißköpfe (Z.) VI. 73.
Spißköpfe (Z.) VII. 1730.
Spißkopfraupen (Z.) V. 1373.
Spißtauben (Z.) VI. 311.
Spißmaus, *Spißmäuse* (Z.) VII. 944, 947.
 Bisam: (Z.) VII. 944.
capische (Z.) VII. 951.
eigentliche (Z.) VII. 947
gemeine (Z.) VII. 949.
indische (Z.) VII. 951.
kleinste (Z.) VII. 949.
Kletter: (Z.) VII. 952.
Rüssel: (Z.) VII. 952.
überirdische (Z.) VII. 952.
unterirdische (Z.) VII. 944.
viereckigeschwänzige (Z.) VII. 950.
 Wasser: (Z.) VII. 950.
weißähnige (Z.) VII. 950.
Spißmorcheln (B.) III. 125.
 gemeine (B.) III. 126.
gerippte (B.) III. 126.
offene (B.) III. 126.
Spißmotten (Z.) V. 1318,
 glasischwärmerartige (Z.) V. 1320.
 schurreartige (Z.) V. 1322.
 spinnartige (Z.) V. 1322.
 widerleinartige (Z.) V. 1318.
Spißraupen (Z.) V. 1318.
Spißschnäbler (Z.) VII. 17, 24, 110.
Spißschnauze (Z.) VI. 100.
 gemeine (Z.) VI. 101.
Spißschwanz (Z.) VI. 144.
Spißschwärmer (Z.) V. 1377.
Spißwegereichfalter (Z.) V. 1416.
 **Spix*. *Avium species novae Brasiliae* (Z.) VII. 667.
Cephalogenesis (Z.) VI. 407, 690.
 Geschichte u. Beurtheil. der zoolog. Systeme (Z.) VII. 669.
Lacertae (Z.) V. 686.
Simiae et Vespertiliones 1858.
Testudines et Ranae brasil. (Z.) VI. 686.
Spix et J. Wagler, Serpentes (Z.) VI. 681.
Splachnum (B.) III. 278.
ampullaceum (B.) III. 278.
Splenii (Z.) IV. 34.
Spint (B.) II. 23.
Spintkfäser (Z.) V. 1777.
brauner (Z.) V. 1777.
Spitterfäßen (B.) III. 186.
 kammförmige (B.) III. 186.
Spitterhüßen (Z.) V. 1461.
Spitterwurm (Z.) V. 550.
Spodumen (M.) I. 196.
Spöbe (Z.) VI. 64.
 gemeine (Z.) VI. 64.
Spößen (Z.) VI. 64.
Spondias (B.) III. 1777.
amara (B.) III. 1778.
amra (B.) III. 1778.
dulcis (B.) III. 1778.
lutea (B.) III. 1777.
mangifera (B.) III. 1778.
mombin (B.) III. 1777.
myrobalanus (B.) III. 1777.
pinnata (B.) III. 1778.
purpurea (B.) III. 1777.
tuberosa (B.) III. 1777.
Spondylus (Z.) V. 388.
gaederopter (Z.) V. 388.
regius (Z.) V. 389.
Spongia (B.) III. 179, 212.
aculeata (B.) III. 212.
Cynorrhodontis s. *Cynobati* = *Echlasäpfel* (B.) III. 2021. — (Z.) V. 861.
 fistularis (B.) III. 213.
infundibuliformis (B.) III. 213.
oculata (B.) III. 212.
officinalis (B.) III. 212.
villosa (B.) III. 313.
Spongien (B.) III. 210.
Spongilla (B.) III. 211.
fluvialis (B.) III. 211.
lacustris (B.) III. 211.
Sponsa (Z.) VII. 462.
Spoon-bill (Z.) VII. 555.
Spora (B.) III. 45.
Sporae (B.) II. 86.
Sporangium (B.) II. 86. — III. 83.
Sporäpfel (B.) III. 2074.
Sporbirnen (B.) III. 2074
Sporenguckguck (Z.) VII. 228.
 ägyptischer (Z.) VII. 228.
 schwarzer (Z.) VII. 229.
Sporeragen (B.) III. 472.
 bleiche (B.) III. 473.
 braune (B.) III. 474.
 breitblättrige (B.) III. 474.
 gefleckte (B.) III. 475.

Sporntragen, gemeine (B.) III. 473.
 große (B.) III. 473.
 grüne (B.) III. 476.
 kleine (B.) III. 474.
 pyramidenförmige (B.) III. 474.
 schleimige (B.) III. 477.
 schnakenförmige (B.) III. 475.
 schwarze (B.) III. 476.
 stinkende (B.) III. 474.
 weiße (B.) III. 476.
 wohlriechende (B.) III. 475.
 zweiblättrige (B.) III. 472.
 Sporenstich (B.) III. 842.
 Sporidiola (B.) III. 45.
 Sporkeln (B.) III. 1040.
 Apfel: (B.) III. 1050.
 Beeren: (B.) III. 1049.
 Dorn: (B.) III. 1044.
 Gewürz: (B.) III. 1040.
 Sporn (Z.) V. 443.
 Sporne (Z.) IV. 333.
 Spornenten (Z.) VII. 460.
 Spornflügel (Z.) VII. 568.
 gemeiner (Z.) VII. 568.
 schwarzer (Z.) VII. 569.
 Sporochnus (B.) III. 230.
 aculeatus (B.) III. 230.
 ligulatus (B.) III. 230.
 Sporotrichum (B.) III. 65.
 collae (B.) III. 65.
 fructigenum (B.) III. 65.
 parietum (B.) III. 65.
 vesicarum (B.) III. 65.
 Spottdroffel (Z.) VII. 63.
 Spötter (Z.) VI. 554.
 Spottnatter (Z.) VI. 557.
 Sprache (Z.) IV. 237.
 Sprat (Z.) VI. 371.
 Spratt (Z.) VI. 371.
 Sprattus (Z.) VI. 371.
 Sprägen (B.) III. 1247.
 Heil: (B.) III. 1248.
 Sprecken (B.) III. 1746.
 Spreucle = Phyteuma (B.) III. 795.
 Sprehe (Z.) VII. 54.
 gemeine (Z.) VII. 54.
 Sprehnen (B.) III. 316.
 blattförmige (B.) III. 318.
 moosförmige mit Schuppen-
 blättern (B.) III. 316.
 Strahlen: (B.) III. 319.
 Sprengel, A., Commenta-

- tio de Psarolithis (B.) III. 2128.
 Sprengel, A., De Psarolithis (B.) III. 372.
 Expositio Umbelliferarum (B.) III. 2105.
 Umbelliferae (B.) III. 2105.
 Sprengel, C., Flora halensis (B.) III. 2122.
 Historia rei herbariae (B.) III. 2115.
 Linnaei Genera Plantarum (B.) III. 2119.
 Linnaei Systema Vegetabilium (B.) III. 6, 2119.
 Schedulae criticae (B.) III. 2122.
 Specimen Antiquitatum botan. (B.) III. 2131.
 Sprengel, Ch. C., Das entdeckte Geheimniß in der Natur der Befruchtung (B.) II. 272, 279.
 Sprengel, Conrad, Ueber die Befruchtung der Blumen durch die Insecten (B.) II. 71.
 Sprengel, Kurt, Anleitung zur Kenntniß der Gewächse (B.) II. 95, 259, 269. — III. 299, 2120.
 Geschichte der Botanik (B.) II. 96, 386. — III. 215.
 Von dem Bau u. der Natur der Gewächse (B.) II. 95, 259, 264.
 Sprenger, Weinbau (B.) II. 334.
 Sprenzling (Z.) VI. 358.
 Spreublättchen (B.) II. 41. — III. 712.
 Spreubfume = Achyranthes (B.) III. 1468.
 Spreusfarren (B.) III. 323.
 gemeiner (B.) III. 324.
 windender (B.) III. 323.
 Spricken (B.) III. 1276.
 Buchs: (B.) III. 1278.
 Gewürz: (B.) III. 1279.
 Heil: (B.) III. 1283.
 Keulen: (B.) III. 1281.
 Knopf: (B.) III. 1282.
 Nessel: (B.) III. 1276.
 Palmen: (B.) III. 1283.
 Pfeffer: (B.) III. 1286.

Spricken, Rosen: (B.) III. 1279.
 Ruhr: (B.) III. 1284.
 Stachel: (B.) III. 1285.
 Walzen: (B.) III. 1277.
 Springasseln (Z.) V. 609.
 Springbock (Z.) VII. 1372.
 Springer (Z.) V. 679.
 Springer (Z.) VI. 361.
 Springer (Z.) VII. 785, 1070, 1529. Vgl. Springmäuse.
 Pfeil: (Z.) VII. 789.
 Pferd: (Z.) VII. 793.
 Satz: (Z.) VII. 786.
 Sand: (Z.) VII. 786.
 Schaf: (Z.) VII. 789.
 Springgurke (B.) III. 825.
 Springhas (Z.) VII. 796.
 Springhase (Z.) VII. 796.
 gemeiner (Z.) VII. 796.
 Springföhrner (B.) III. 1582.
 Springkraut (B.) III. 1166.
 Garten: (B.) III. 1166.
 wildes (B.) III. 1167.
 Springkräuter (B.) III. 1166.
 Springmaus (Z.) VII. 785.
 Vgl. Springer.
 ägyptische (Z.) VII. 788.
 canadische (Z.) VII. 787.
 cyrenäische (Z.) VII. 790.
 indische (Z.) VII. 786.
 labradorische (Z.) VII. 788.
 Springmäuse (Z.) VII. 785.
 Springraupe (Z.) V. 1239.
 Springstinken (B.) III. 199.
 gemeine (B.) III. 199.
 Springstrecken (Z.) V. 1513.
 Springspinne (Z.) V. 679.
 Sprisfisch (Z.) VI. 215.
 Sprisgurke = Momordica elaterium (B.) III. 825.
 Spriswurm (Z.) V. 581.
 essbarer (Z.) V. 583.
 fünfzehiger (Z.) V. 581.
 furchtsamer (Z.) V. 582.
 gefleckter (Z.) V. 583.
 röhriker (Z.) V. 582.
 schöner (Z.) V. 582.
 schuppiger (Z.) V. 583.
 spindelförmiger (Z.) V. 582.
 Spriswürmer (Z.) V. 581.
 Spröcke (Z.) V. 1459.
 Spröde (M.) I. 103.
 Sprödglanzerz (M.) I. 421.
 Sprödglasserg (M.) I. 421.
 Sproll (Z.) VI. 326.

- Eproffen (B.) II. 29. — (3.)
 IV. 296, 314.
 Eproffenbier (B.) III. 351.
 Eproffenbohrer (3.) V. 1658.
 blauer (3.) V. 1658.
 Eproffenschabe (3.) V. 1196.
 Eproffenschinken (B.) III. 202.
 blafige (B.) III. 202.
 Eproffer (3.) VII. 39.
 Sprucebeer (B.) III. 351.
 Sprungbein (3.) IV. 27.
 Sprünge (M.) I. 570.
 Sprutte (3.) V. 533.
 Bisamz (3.) V. 536.
 gemeine (3.) V. 536.
 große (3.) V. 536.
 kleine (3.) V. 535.
 raufenförmige (3.) V. 535.
 Sprutten (3.) V. 533.
 achtfarmige (3.) V. 536.
 zehnfarmige (3.) V. 534.
 Spuceei = Ligustrum (B.)
 III. 1119.
 Spugniolo (B.) III. 126.
 Spuhwurm (3.) V. 556.
 menschlicher (3.) V. 556.
 Spufe (3.) VI. 64. ♂. Spöffe.
 Spulmuskeln (3.) IV. 41, 45.
 Spulmuskeln (3.) IV. 41, 45.
 Spumaria (B.) III. 78.
 mucilago (B.) III. 78.
 Spundrahnen (B.) III. 245.
 gemeine (B.) III. 246.
 Spuonnulo (3.) V. 388.
 Spuonolo canino (3.) V. 313.
 Spürhund (3.) VII. 1565.
 Spurre (B.) III. 1357.
 Spurren (B.) III. 1357.
 Nefsen. (B.) III. 1357.
 Sandz (B.) III. 1357.
 Sternz (B.) III. 1357.
 Spyre (3.) VII. 106.
 Squacco (3.) VII. 538.
 Squadro (3.) VI. 299.
 Squaglio (3.) VI. 299.
 Squaio (3.) VI. 299.
 Squaletto (3.) VI. 312.
 Squalo (3.) VI. 299, 300.
 Squalotto (3.) VI. 299.
 Squalus (3.) VI. 57, 299.
 acanthias (3.) VI. 61.
 canicula (3.) VI. 53, 54.
 carcharias (3.) VI. 55, 60.
 catulus (3.) VI. 54.
 centrina (3.) VI. 61.
 Squalus cornubicus (3.) VI. 57.
 galeus (3.) VI. 58.
 glacialis (3.) VI. 59.
 glaucus (3.) VI. 55.
 maximus (3.) VI. 63.
 mustelus (3.) VI. 63.
 pietis (3.) VI. 62.
 squatina (3.) VI. 62.
 stellaris (3.) VI. 54.
 zygaena (3.) VI. 54.
 Squamaria (B.) III. 299.
 Squatarola (3.) VII. 517.
 Squatina (3.) VI. 62.
 Squatino-Raja (3.) VI. 46.
 Squelette (3.) VII. 1073.
 Squeteague (3.) VI. 246.
 Squid (3.) VI. 157.
 Squilla (3.) V. 633.
 arenaria (3.) V. 633.
 caelata (3.) V. 643.
 lata (3.) V. 643.
 maculata (3.) V. 633.
 mantis (3.) V. 633.
 scyllarus (3.) V. 634.
 Squirrel (3.) V. 261.
 Squirrel (3.) VII. 769.
 Norfolk Island flying (3.)
 VII. 904.
 Squirrelfish (3.) VI. 243.
 Ssi = Gardenia radicans (B.)
 III. 884.
 Staar, Staare (3.) VII. 304,
 305.
 Beutelz (3.) VII. 316.
 eigentliche (3.) VII. 304.
 gemeiner (3.) VII. 305.
 indischer (3.) VII. 306.
 javanischer (3.) V. 307.
 Reißz (3.) VII. 312.
 Biehz (3.) VII. 308.
 Staavia (B.) III. 1982.
 glutinosa (B.) III. 1982.
 radiata (B.) III. 1982.
 Stabraupen (3.) V. 1267, 1273.
 Stabschrecke (3.) V. 1507.
 fadenförmige (3.) V. 1507.
 riesenartige (3.) V. 1507.
 Stabstein (M.) I. 353.
 Stabsteine (3.) V. 531.
 Stabthierchen (3.) V. 24.
 faunförmiges (3.) V. 24.
 sonderbares (3.) V. 24.
 Stabwurz (B.) III. 764.
 Stachelbarsch (3.) VI. 183, 260.
 gemeiner (3.) VI. 260.
 Stachelbeere (B.) III. 1906.
 Stachelbeerspanner (3.) V. 1283.
 Stachelcorall (3.) V. 117.
 gabeliges (3.) V. 118.
 Stachelcorallen (3.) V. 117,
 143.
 Stacheldeiber (3.) VII. 942.
 borstiger (3.) VII. 943.
 gestreifter (3.) VII. 943.
 großer (3.) VII. 942.
 Stachelkoffer (3.) VI. 16.
 Stachelkorsätze (3.) IV. 24.
 Stachelkräuter (B.) III. 397.
 gemeines (B.) III. 398.
 Stachelkraut (3.) VI. 61.
 Stachelkäfer (3.) V. 1748.
 gemeiner (3.) V. 1748.
 Stachelnekten (B.) III. 1796.
 gemeine (B.) III. 1796.
 Stacheltraken (3.) V. 521.
 gemeine (3.) V. 521.
 Stachelkümme (B.) III. 1807.
 gemeiner (B.) III. 1807.
 Stachelmohn (B.) III. 1417.
 gemeiner (B.) III. 1417.
 Stachelmohne (B.) III. 1417.
 Stachelmucken (3.) V. 776.
 gemeine (B.) III. 776.
 Stachelmuskel (3.) IV. 35.
 großer (3.) IV. 35.
 kleiner (3.) IV. 35.
 Stacheln (B.) II. 32.
 Stacheln (3.) IV. 92, 331,
 341.
 Stachelnuß (3.) V. 479.
 Stachelspitze (B.) III. 127, 129.
 Stacheltratte (3.) VII. 729.
 gemeine (3.) VII. 729.
 goldschwänzige (3.) VII.
 730.
 Stacheltratten (3.) VII. 729.
 Stachelkreische (B.) III. 129.
 ästiger (B.) III. 129.
 ausgehweifter (B.) III. 130.
 derber (B.) III. 130.
 igelartiger (B.) III. 129.
 löffelartiger (B.) III. 129.
 schimmelig (B.) III. 129.
 ziegelartiger (B.) III. 130.
 Stacheltröse (B.) III. 2018.
 Stachelschnecke (3.) V. 483.
 dornige (3.) V. 483.
 Stachelschnecken (3.) V. 483.
 Stachelschwanz (3.) V. 40.
 gemeiner (3.) V. 49.

- Stachelschwänze (Z.) VI. 615.
 Stachelschwein, Stachelschwein
 ne (Z.) VII. 776.
 Baum: (Z.) VII. 776.
 braunes (Z.) VII. 776.
 canadisches (Z.) VII. 780.
 Erd: (Z.) VII. 780.
 gelbes (Z.) VII. 778.
 gemeines (Z.) VII. 780.
 ostindisches (Z.) VII. 780.
 Stachelspicken (B.) III. 1285.
 gemeine (B.) III. 1285.
 Stachylidium (B.) III. 61.
 terrestre (Z.) III. 61.
 Stachyopteriden (B.) III. 316.
 Stachyopterides (B.) III. 316.
 Stachys (B.) III. 1062.
 germanica (B.) III. 1063.
 palustris (B.) III. 1062.
 recta (B.) III. 1062.
 sideritis (B.) III. 1062.
 sylvatica (B.) III. 1063.
 Stachytarpheta (B.) III. 1103.
 Stackhouse, Nereis britan-
 nica (B.) III. 299
 Stackhousia (B.) III. 1730.
 monogyna (B.) III. 1730.
 Stachysien (B.) III. 1616,
 1728, 1729.
 Liter. der (B.) III. 2104.
 Stadmannia (B.) III. 938,
 1337, 1338.
 Stadtschwalbe (Z.) VII. 94.
 Stag (Z.) VII. 1289.
 Stagma (B.) III. 1775.
 verniciflua (B.) III. 1775.
 Staehelin, Obs. anat. et
 botan. (B.) II. 270.
 Staehelina (B.) III. 727.
 arborescens (B.) III. 727.
 dubia (B.) III. 727.
 Stahl, Herausg. v. Becher's:
 Unterirdische Physik (M.)
 I. 27.
 Stahl's Eisentinctur (M.,
 D. M. C.) I. C. XVI.
 Stahlstein (M.) I. 353.
 Stakhouse, J., Coloured
 fig. of engl. Fungi (B.)
 III. 172.
 Stalagmit (M.) I. 83.
 Stalagmites (B.) III. 1433.
 cambogioides (B.) III. 1433.
 cochinchineseis (B.) III.
 1433.
- Stalagmites pictorius (B.) III.
 1433
 Stalakiten (M.) I. 83.
 Stallion (Z.) VII. 1234.
 Stamina (B.) II. 63. — III.
 383.
 alterna (B.) II. 64.
 diadelphia (B.) II. 65.
 didynama (B.) II. 66.
 epigyna (B.) III. 8.
 hypogyna (B.) III. 8.
 libera (B.) III. 5.
 monadelphia (B.) II. 65.
 opposita (B.) II. 63.
 perigyna (B.) III. 8.
 polydelpa (B.) II. 65.
 tetradynama (B.) II. 66.
 Stamm (Z.) VI. 297.
 Stamm der Bäume (B.) II.
 27.
 der menschlichen Gestalt (Z.)
 IV. 326.
 der Pflanzen (B.) III. 13;
 f. Stocf.
 Stammaderer (B.) III. 213.
 Stammäpfel (B.) III. 1959,
 1986.
 Stammbauster (B.) III. 491.
 Stammeerer (B.) III. 1788,
 1870.
 Stammblumenpflanzen (B.)
 III. 1346, 1383.
 Stammdroßler (B.) III. 322.
 Stammfarren (B.) III. 322.
 Stammgräser (B.) III. 382,
 424.
 Stammgrüßpflanzen (B.) III.
 1262, 1691.
 Stammholzer (B.) III. 612.
 Stammhund (Z.) VII. 1567.
 Stammlaubpflanzen (B.) III.
 953, 1016.
 Stammlilien (B.) III. 464,
 491.
 Stammlorchen (B.) III. 1580.
 Stammrose (B.) III. 180, 213.
 Stammrumpfpflanzen (B.) III.
 1453, 1487.
 Stammpalmen (B.) III. 582,
 612.
 Stammpflanzen (B.) III. 24,
 708.
 Liter. der (B.) III. 1130 ff.
 Stammpflaumenpflanzen (B.)
 III. 1615, 1651.
- Stammpflanze (B.) III. 75.
 Stammraupe = Bombyx
 dispar (Z.) V. 1351.
 Stammrinde (B.) III. 424.
 Stammschiffe (B.) III. 415.
 Stammsamenpflanzen (B.) III.
 1142, 1195.
 Stammstengelpflanzen (B.) III.
 839, 811.
 Stammwurzelpflanzen (B.) III.
 710, 756.
 Stammweller (B.) III. 75.
 Standort der Pflanzen (B.) II.
 287, 300.
 Standvögel (Z.) VII. 11.
 Stangenbohle (B.) III. 1659.
 Stangenfarren (B.) III. 320.
 baumartiger (B.) III. 321.
 Stangenholz liefernde Forst-
 pflanzen (B.) II. 356.
 Stangenkohle (M.) I. 310.
 Stangenschwert (M.) I. 155.
 Stangenspath (M.) I. 273.
 Stangenstein (M.) I. 157.
 Staunum = Zinn (M.) I. 123.
 Stapelia (B.) III. 1026.
 hirsuta (B.) III. 1027.
 variegata (B.) III. 1027.
 Staphylea (B.) III. 1732.
 pinnata (B.) III. 1733.
 trifolia (B.) III. 1733.
 Staphyleaceen (B.) III. 1732.
 Liter. der (B.) III. 2104.
 Staphylinus (Z.) V. 1711, 1715.
 erythropterus (Z.) V. 1715.
 hirtus (Z.) V. 1716.
 maxillosus (Z.) V. 1716.
 murinus (Z.) V. 1715.
 olens (Z.) V. 1716.
 Staphysagria (B.) III. 1160.
 Star-apple-tree (B.) III. 944.
 Starda (Z.) VII. 638.
 Stare (Z.) VII. 305.
 Stärke (M., D. M., C.) I.
 C. XVI. — (B.) II. 112,
 118, 133, 140.
 Stärkemehl (B.) II. 118, 119,
 389, 495. •
 Hauptbestandtheil der Sa-
 meu (B.) II. 252.
 Starfglänzend (M.) I. 95.
 Starfchwänze (Z.) VII. 755.
 Starling (Z.) VII. 317.
 redwinged (Z.) VII. 317.
 Starna (Z.) VII. 582.

Statice (B.) III. 1474.
 armeria (B.) III. 1474.
 limonium (B.) III. 1474.
 Staubbeutel (B.) II. 67.
 Ausartungen der (B.) III. 70.
 Hütchenstaub der (B.) II. 69.
 einfachrige (B.) II. 68.
 halbe (B.) II. 68.
 freisförmige (B.) II. 68.
 Querband der (B.) II. 68.
 Verbindungen der (B.) II. 70.
 Staubblüthen (B.) III. 370, 713.
 Staubbrände (B.) III. 48.
 dunkle (B.) III. 50.
 mit gestielten Staubföhrnern (B.) III. 51.
 mit länglichen Körnern (B.) III. 50.
 mit runden Körnern (B.) III. 49.
 röhliche (B.) III. 51.
 weiße (B.) III. 51.
 Staubfäden (B.) II. 39, 63. — III. 383.
 abwechselnde (B.) III. 63, 64.
 Ausartungen der (B.) II. 67.
 Bewegungen der (B.) II. 161. — Liter. der (B.) II. 262.
 einbrüderige (B.) II. 65.
 epignische (B.) III. 18.
 gegenüberstehende (B.) II. 63, 64.
 hypognische (B.) III. 8.
 perignische (B.) III. 8.
 Trennung der, u. der Gröspe (B.) II. 66.
 Verbiidung der (B.) II. 67.
 Verkümmernng der (B.) II. 65.
 Verwachsung der (B.) II. 65.
 vielbrüderige (B.) II. 65.
 viermächtige (B.) II. 66.
 Zahl der (B.) II. 64.
 zweibrüderige (B.) II. 65.
 zweymächtige (B.) II. 66.
 Staubfarren (B.) III. 307, 309.
 Staubflechten (B.) III. 241.
 Staubhauf (B.) III. 1553.

Staubfäfer (B.) V. 1786.
 gemeiner (B.) V. 1786.
 Staubföhrchen (B.) III. 464, 468.
 Staubspitze (B.) III. 46, 47.
 Staubstrahlen (B.) III. 241.
 rotke (B.) III. 241.
 Stauden (B.) II. 27.
 Staudengrenzel (B.) III. 1351.
 capische (B.) III. 1352.
 westindische (B.) III. 1351.
 Staudenkeel (B.) III. 1278.
 Staudenpappeln (B.) III. 1211.
 baumartige (B.) III. 1211.
 Staurastrum (B.) III. 187.
 paradoxum (B.) III. 187.
 Staurolith (M.) I. 163, 770.
 Stauragen (B.) VI. 1076.
 Stearin (M., D. M. C.) I. C. XVII.
 Steatornis (B.) VII. 359.
 caripensis (B.) VI. 359.
 Steschapfel (B.) III. 977.
 baumartiger (B.) III. 980.
 blaue (B.) III. 978.
 gemeiner (B.) III. 977.
 rother (B.) III. 979.
 weisser (B.) III. 978.
 Steschäpfel (B.) III. 977.
 Stecherino (B.) III. 130.
 Steschginster (B.) III. 1642.
 gemeiner (B.) III. 1674.
 Steschföhrner = Cnicus benedictum (B.) III. 731.
 Steschpalme (B.) III. 1738.
 Bred: (B.) III. 1738.
 gemeine (B.) III. 1738.
 Sumpf: (B.) III. 1737.
 Thee: (B.) III. 1739.
 Steschpalmen (B.) III. 1738.
 Steschrochen (B.) VI. 46.
 Steschschnabe (B.) V. 728.
 brasilische (B.) V. 733.
 gemeine (B.) V. 728.
 Steschsticken (B.) III. 2023.
 gemeine (B.) III. 2023.
 Steschstremfen (B.) III. 739.
 dornige (B.) III. 739.
 Steschkraut (B.) III. 1818.
 armenisches (B.) III. 1822.
 gemeines (B.) III. 1818.
 knotiges (B.) III. 1821.
 Steschkräuter (B.) III. 1818.
 Steschmuschel (B.) V. 348.
 breite (B.) V. 359.

Steschmuschel, gebogene (B.) V. 358.
 gemeine (B.) V. 356.
 frumme (B.) V. 359.
 rotke (B.) V. 359.
 flache (B.) V. 357.
 zugrunde (B.) V. 357.
 Steschrübe = Erdfohrabi (B.) III. 1405.
 Steen-Appleboom (B.) III. 1259.
 Steffen, De ranis nonnullis (B.) VI. 690.
 Stegania (B.) III. 331.
 Stegmann, P. De artemisiis (B.) III. 1130.
 Steigbügel (B.) IV. 98.
 Steigbügelmuschel (B.) IV. 192.
 Steigshnabel (B.) VII. 207.
 gemeiner (B.) VII. 207.
 Steln, Zubereiten der Bügel (B.) VII. 674.
 Steinnadler (B.) VII. 140.
 Steinnagel (B.) VII. 62.
 Steinnanome (B.) V. 205. C. Steinnessel.
 Steinnarsch (B.) VI. 267.
 Steinnbaumhuhn (B.) VII. 599.
 Steinnbeere (B.) III. 893, 2015.
 Steinnbeisser (B.) VI. 285.
 Steinnbock (B.) VII. 1342, 1350.
 americanischer (B.) VII. 1349.
 barbarischer (B.) III. 1349.
 caneasischer (B.) VII. 1349.
 europäischer (B.) VII. 1342.
 pyrenäischer (B.) VII. 1348.
 sibirischer (B.) VII. 1351.
 Steinnböde (B.) VII. 1342.
 Steinnböcklein (B.) VII. 1362.
 Steinnbrachsen (B.) VI. 317.
 Steinnbred (B.) III. 1989.
 dickblättriger (B.) III. 1992.
 dreitheiliger (B.) III. 1990.
 immergrüner (B.) III. 1990.
 fleiner (B.) III. 1991.
 nabelförmiger (B.) III. 1990.
 rankiger (B.) III. 1992.
 räucher (B.) III. 1992.
 rother (B.) III. 2025.
 schmaler (B.) III. 1989.
 Sumpf: (B.) III. 1991.
 unächter (B.) III. 1358.
 weisser (B.) III. 1991.

Steinbreche (B.) III. 25, 705, 1451, 1960, 1986, 1989.
 Steinbrechsamem (B.) III. 1991.
 Steinbrüchschwärmer (Z.) V. 1369.
 Steinbutt (Z.) VI. 165.
 Steinchen (Z.) V. 480.
 Steincorall (Z.) V. 141.
 fingerförmiges (Z.) V. 141.
 Steindattel (Z.) V. 342.
 Steine, größte (M.) I. 635.
 Steineiche (B.) III. 1542.
 Steineppich (B.) III. 1814.
 gemeiner (B.) III. 1814.
 Steinfingermuschel (Z.) V. 286.
 Steinfisch (Z.) VI. 105.
 Steinflechten (B.) III. 255.
 Steinfohse (Z.) VI. 347.
 Steingal (Z.) VII. 493.
 Steinhase (Z.) VII. 812.
 Steinhellit = Dichroit (M.) I. 162.
 Steinhelm, Entwicklung der Fische (Z.) VI. 692.
 Steinhirse (B.) III. 1094.
 Steinhuhn (Z.) VII. 583.
 Steinhummel (Z.) V. 1000.
 Steinkarawische (Z.) VI. 319.
 Steinkauz (Z.) VII. 116.
 Steinklee (B.) III. 1636.
 blauer (B.) III. 1636.
 gemeiner (B.) III. 1636.
 Steinkohle (M.) I. 7, 307, 308, 534, 738, 808.
 harzlose (M.) I. 306.
 Steinkohlenablagerung, allgemeine Bemerkungen darüber (M.) I. 750.
 Steinkohlenablagerungen, Entstehung der (M.) I. 750.
 Steinkohlenablagerung, Haupt- (M.) I. 738.
 Steinkohlenentzündung (M.) I. 819.
 Steinkohlenformation (M.) I. 308, 750.
 Haupt- (M.) I. 309.
 Steinkohlengebirge (M.) I. 732, 738.
 älteres (M.) I. 738.
 Bildung des (M.) I. 750.
 Haupt- (M.) I. 738.
 Steinkohlen im Fichtengebirge (M.) I. 671.

Steinkohlen im Hauptprogenstein (M.) I. 701.
 im Keuper (M.) I. 712.
 im Todtsiegenden (M.) I. 736.
 im Wälderthon (M.) I. 688.
 in der Kreidebildung (M.) I. 678.
 Selbstentzündung der (M.) I. 740.
 Steinkröße (Z.) VII. 335.
 Steinkraut (B.) III. 1394.
 Feld- (B.) III. 1394.
 graues (B.) III. 1394.
 Steinkräuter (B.) III. 1394.
 Steinfresse (B.) III. 1390.
 doldeartige (B.) III. 1391.
 gemeine (B.) III. 1391.
 immerblühende (B.) III. 1391.
 Steinkressen (B.) III. 1390.
 Steinfaschen (B.) III. 267.
 gemeine (B.) III. 267.
 Steinkleberkraut (B.) III. 267.
 Steinsinde (B.) III. 1118, 1190.
 Stein, lithographischer (M.) I. 694.
 Steinsoren (B.) III. 1521.
 gemeine (B.) III. 1521.
 Stein, tydischer (M.) I. 144.
 Steinmandeln (B.) III. 2060, 2061.
 bittere (B.) III. 2060.
 süße (B.) III. 2061.
 - große (B.) III. 2061.
 - schmale (B.) III. 2061.
 Steinsarder (Z.) VII. 1492.
 Steinmark (M.) I. 212.
 festes (M.) I. 212.
 zerreibliches (M.) I. 212.
 Steinmarke (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Steinmeerigel (Z.) V. 587.
 Steinspizel (B.) III. 2069.
 Steinspizel (B.) III. 125.
 Steinspizel (B.) III. 1359.
 Steinspizel (Z.) V. 205.
 gemeine (Z.) V. 205.
 Steinspizel (B.) III. 2046.
 Steinspizelstrüffel (Z.) V. 1640.
 Steinspizel (M.) I. 318.
 der Saksien (M.) I. 799.
 Steinspizelbrunnen (M.) I. 319.

Steinotten (B.) III. 657.
 gemeine (B.) III. 657.
 kleine (B.) III. 657.
 Steinspizel = Sedam (B.) III. 1964.
 Steinspizel (B.) III. 1613.
 Steinspizel (Z.) V. 423.
 Steinspizel (Z.) VI. 79.
 Steinspizel (B.) III. 137.
 ächter (B.) III. 137.
 Steinspizel (B.) III. 136.
 Steinspizel (Z.) V. 61.
 Steinspizel (B.) III. 1068.
 Steinspizel (B.) III. 255.
 Steinspizel (B.) III. 330.
 Steinspizel (B.) III. 136.
 ächter (B.) III. 137.
 bitterer (B.) III. 136.
 kastanienbrauner (B.) III. 138.
 erdfarbiger (B.) III. 140.
 fälscher (B.) III. 140.
 körniger (B.) III. 141.
 olivenbrauner (B.) III. 140.
 rauher (B.) III. 137.
 Steinspizel (M.) I. 287, 517, 612, 719, 733.
 Spitzegrad des (M.) I. 104.
 Steinspizelbildung unter dem Lettenkohlen Sandstein (M.) I. 715.
 Steinspizel der Kreide (M.) I. 678.
 Steinspizelmasse (M.) I. 517.
 Steinspizel (B.) III. 1094.
 gemeiner (B.) III. 1094.
 Steinspizel (Z.) V. 342.
 Steinspizel (Z.) VII. 43.
 Stein, schwankender (M.) I. 584.
 Steinspizel (Z.) VII. 299.
 Steinspizel (M.) I. 524.
 Steinspizelmuschel (Z.) V. 312.
 Steinspizel (B.) III. 70.
 gelber (B.) III. 70.
 Steinspizel (Z.) VII. 519.
 gemeiner (Z.) VII. 519.
 Steinspizel (B.) III. 2049.
 Steinspizel (B.) III. 2004.
 Steinspizel (B.) III. 1497.
 Steinspizel (Z.) VII. 424.
 bunter (Z.) VII. 425.
 kleiner (Z.) VII. 425.
 rothhälsiger (Z.) VII. 425.

- Steiffüße (3.) VII. 424.
Stella avis (3.) VII. 640.
Stellae marinae (3.) V. 591.
Stellaria (B.) III. 1357.
 graminea (B.) III. 1357.
 holostea (B.) III. 1358.
 media (B.) III. 1357.
Stellaten (B.) III. 838, 840, 841, 857, 871.
Stellae volantes (3.) V. 1736.
 Steffer, Sonderbare Meersthiere (3.) VII. 1859.
Stellera (B.) III. 1491.
 hirsuta (B.) III. 1492.
 meruan (B.) III. 1492.
 passerina (B.) III. 1491.
 tinctoria (B.) III. 1491.
 thymelaea (B.) III. 1492.
Stellio (3.) VI. 616, 632.
 ambriatus (3.) VI. 643.
 laevis (3.) VI. 638.
 perfoliatus (3.) VI. 638.
 platyrus (3.) VI. 642.
 rapicaudus (3.) VI. 638.
 spiniipes (3.) VI. 616.
 vetorum (3.) VI. 632.
Stellit (M., D. M. S.) I. S. XII.
Stellite = Taikfalte (M., D. M. S.) I. S. XII.
Stellutina (B.) III. 200.
 Stengelrüßler (3.) VII. 485.
 Stengenguchuck (3.) VII. 226.
 geschäcker (3.) VII. 226.
 weißer (3.) VII. 227.
 Stentzthierchen (3.) V. 35.
 gemeines (3.) V. 35.
Stemonitis (B.) III. 79.
 fasciculata (B.) III. 79.
 fusca (B.) III. 79.
 Stempelhäring (3.) VI. 382.
 ostindischer (3.) VI. 382.
 westindischer (3.) VI. 382.
 Stempelworcheln (B.) III. 210.
 Stendel (B.) III. 468.
 Lappen (B.) III. 481.
 Knoten (B.) III. 482.
 Spieß (B.) III. 481.
 Stendelwurz = *Orchis morio* (B.) III. 473.
 Stengel (der Pflanzen) (B.) II. 25. — III. 14.
 Ader (B.) II. 27.
 Baß (B.) II. 27.
 der Forstpflanzen (B.) II. 355.

- Stengel (der Pflanzen), Dresfel (B.) II. 27.
 Gerber (B.) II. 373.
 Holz (B.) II. 27.
 Laub (B.) II. 27.
 Richtung des (B.) II. 148.
 Rinde (B.) II. 27.
 vollkommene (B.) II. 27.
 Winden des (B.) II. 141.
 Wurzel (B.) II. 27.
 Zellen (B.) II. 27.
 Zier (B.) II. 362.
Stengeladerer (B.) III. 221.
Stengeläpfel (B.) III. 1959, 1993.
Stengelargen (B.) II. 373.
Stengelbaster (B.) III. 510.
Stengelbeerer (B.) III. 1788, 1873.
Stengelblätter (B.) II. 36.
Stengelblumenpflanzen (B.) III. 1346, 1390.
Stengelbohrer (3.) V. 1644, 1658.
Stengeldroßler (B.) III. 327.
Stengelfarren (B.) III. 327.
Stengelfarben (B.) II. 372.
Stengelfäsern (B.) II. 368.
Stengelfutter (B.) II. 354.
Stengelgemüse (B.) II. 343.
Stengelgeräth (B.) II. 367.
Stengelgetränk (B.) II. 351.
Stengelgewürz (B.) II. 347.
Stengelgift (B.) II. 362.
Stengelgräser (B.) III. 428.
Stengelgrüßpflanzen (B.) III. 1263, 1296.
Stengelhöhlen (3.) V. 1192.
Stengelholzer (B.) III. 616.
Stengelknospen (B.) II. 31.
Stengellaubpflanzen (B.) III. 954, 1025.
Stengellilien (B.) III. 464, 510.
Stengelorschen (B.) III. 1585.
Stengelmehl (B.) II. 344.
Stengelmoose (B.) III. 221.
Stengelrüßpflanzen (B.) III. 1453, 1491.
Stengelobst (B.) II. 330.
Stengelpalmen (B.) III. 582, 616.
Stengelpflanzen = perigynische Monopetalen (B.) III. 18, 19, 24, 706, 708, 837.
 S. Stengler.

- Stengelpflanzen = perigynische Monopetalen, Litter. der (B.) III. 837, 1132 ff.
 Stengelstauempflanzen (B.) III. 1615, 1671.
 Stengelspitze (B.) III. 75, 79.
 Stengelrinde (B.) III. 428.
 Stengelrüßelfäser (3.) V. 1638.
 Stengelsaft (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Stengelsamenpflanzen (B.) III. 1142, 1197.
 Stengelstengelpflanzen (B.) III. 877.
 Stengelsträucher (B.) II. 41.
 Stengelunkraut (B.) II. 361.
 Stengelwurzeln (B.) II. 25.
 Stengelwurzelpflanzen (B.) III. 710, 771.
 Stengelzeller (B.) III. 79.
 Stengelzweige (B.) II. 29.
 Stengler = Stengelpflanzen 837.
 Ader (B.) III. 838, 845.
 Apfel (B.) III. 839, 938.
 Baß (B.) III. 838, 859.
 Beeren (B.) III. 839, 931.
 Blumen (B.) III. 839, 902.
 Blüthen (B.) III. 839, 889.
 Droßel (B.) III. 838, 848.
 Frucht (B.) III. 839, 908.
 Grüß (B.) III. 839, 894.
 Holz (B.) III. 838, 861.
 Laub (B.) III. 839, 879.
 Mark (B.) III. 838, 841.
 Ruß (B.) III. 839, 908.
 Pflanzen (B.) III. 839, 923.
 Rinde (B.) III. 838, 857.
 Samen (B.) III. 839, 889.
 Schaft (B.) III. 838, 857.
 Stamm (B.) III. 839, 871.
 Stengel (B.) III. 839, 877.
 Wurzel (B.) III. 839, 871.
 Zellen (B.) III. 838, 841.
 Steno, De Vitelli in intestina pulli transitu (3.) VII. 674.
Stenodactylus (3.) VI. 640.
 guttatus (3.) VI. 640.
Stenops (3.) VII. 1713.
Stentor (3.) V. 31.
Stentor (3.) VII. 1730.
 niger (3.) VII. 1733.
Stenus (3.) V. 1715.
 biguttatus (3.) V. 1715.

- Stephan, De Pediculari comosa** (B.) III. 1135.
Icones Plant. mosquensium (B.) III. 2123.
- Stephanium** (B.) III. 851.
- Stephanoceros** (Z.) V. 48.
vulgaris (Z.) V. 48.
- Stephanomia** (Z.) V. 197.
amphitritis (Z.) V. 197.
- Stephanops** (Z.) V. 41.
- Stephanskraut** (B.) III. 1161.
- Stephens, The Nomenclature of British Insectes** (Z.) V. 1824.
- Stephenson, narrative in South-America** (B.) III. 1442.
- Steppen** (M.) I. 559.
- Sterbeek, Fr. de, Theatrum fungorum** (B.) III. 171.
- Stercoraire** (Z.) VII. 397.
- Stercoraria** (B.) III. 924.
- Sterculia** (B.) III. 1206.
acuminata (B.) III. 1207.
balanghas (B.) III. 1208.
crinita (B.) III. 1206.
foetida (B.) III. 1207.
pruriens (B.) III. 1206.
- Sterculiaceae** (B.) III. 1142, 1199, 1205.
- Sterculien** (B.) III. 1196, 1199, 1205.
- Stier, der** (B.) III. 1442.
- Stereus lacertae** (Z.) VI. 617.
- Stereocaulon** (B.) III. 250.
paschale (B.) III. 250.
tomentosum (B.) III. 250.
- Stereoxylon = Escallonia** (B.) III. 1996.
pateas (B.) III. 1997.
- Sterler et Mayerhofer, Flora medica Europaea** (B.) III. 2131.
- Sterlet** (Z.) VI. 71.
- Sterna** (Z.) VII. 395.
caspia (Z.) VII. 396.
fissipes (Z.) VII. 396.
hirundo (Z.) VII. 395.
minuta (Z.) VII. 396.
naevia (Z.) VII. 396.
nigra (Z.) VII. 396.
plumbea (Z.) VII. 396.
stolida (Z.) VII. 396.
- Sternalben** (B.) III. 1511.
- Sternalben, gemeine** (B.) III. 1511.
- Sternanis** (B.) III. 1236.
gemeiner (B.) III. 1236.
- Sternanise** (B.) III. 1236.
- Sternapfel** (B.) III. 943, 2086.
birnförmiger (B.) III. 943.
gemeiner (B.) III. 944.
glatter (B.) III. 943.
pflaumenartiger (B.) III. 944.
schiefer (B.) III. 943.
- Sternäpfel** (B.) III. 943.
- Sternberg, Casp., Comes de, Cat. Plant. ad Comment. Matthiok in Diosc.** (B.) III. 2116.
- Sternberg, Casp., Graf v., Flora der Vorwelt** (B.) II. 383.
Revisio Saxifragarum (B.) III. 2109.
Ueber die Pflanzenkunde in Böhmen (B.) III. 2115.
Versuch einer geognostisch-botan. Darstellung der Flora der Vorwelt (B.) III. 2128.
- Sternberger Kuchen** (M.) I. 669.
- Sternbergia** (B.) III. 541.
lutea (B.) III. 541.
- Sternbergit** (M.) I. 420.
- Sternblume = Aker** (B.) III. 773.
- Sternblumen** (B.) II. 57.
- Sternbusse** (B.) III. 86.
aderiger (B.) III. 87.
vierspaltiger (B.) III. 86.
- Sternchen** (Z.) V. 466.
- Sterncorall** (Z.) V. 140, 148.
ausgefressenes (Z.) V. 146.
- Sterncorallen** (Z.) V. 140, 148.
- Sternelber** (Z.) VII. 939.
dickschwänziger (Z.) VII. 941.
gemeiner (Z.) VII. 939.
langschwänziger (Z.) VII. 941.
- Sterne, fliegende** (Z.) V. 1736.
- Sternfarren** (B.) III. 308, 342.
- Sternfäden** (B.) III. 187.
sunderbare (B.) III. 187.
- Sternfritte** (B.) III. 1219.
- Sternflockenblume** (B.) III. 730.
- Sterngäfer** (Z.) VI. 632.
gedröpfer (Z.) VI. 636.
gemeiner (Z.) VI. 632.
- Sterngrammen** (B.) III. 931.
genkine (B.) III. 932.
- Sterngucker** (Z.) VI. 79.
- Sternhyacinthe** (B.) III. 561.
- Sternicla** (Z.) VI. 328.
- Sternicolo** (Z.) VI. 307.
- Sternkille** (B.) III. 77.
gemeiner (B.) III. 77.
- Sternknecken** (B.) III. 1794.
große (B.) III. 1795.
- Sternkraut** (B.) III. 773, 1357,
hörsisches (B.) III. 774.
großblumiges (B.) III. 774.
jähriges (B.) III. 773.
Salz (B.) III. 773.
umgeschlagenes (B.) III. 774.
verändertliches (B.) III. 773.
wildes (B.) III. 773.
- Sternkräuter** (B.) III. 773.
- Sternkröpfer** (Z.) VI. 115.
- Sternlauch** (B.) III. 559.
Aker (B.) III. 560.
gelber (B.) III. 560.
gemeiner (B.) III. 559.
Wiesen (B.) III. 560.
- Sternlauche** (B.) III. 559.
- Sternlorschen** (B.) III. 1578.
gehdrnte (B.) III. 1578.
- Sternmoose** (B.) III. 292.
einjähriges (B.) III. 293.
zugespitztes (B.) III. 293.
- Sternmyrte** (B.) III. 1950.
rothe (B.) III. 1952.
weiße (B.) III. 1951.
- Sternmyrten** (B.) III. 1950.
- Sternnaden** (B.) III. 1298.
gemeine (B.) III. 1298.
- Sternoptyx** (Z.) VI. 328.
diaphana (Z.) VI. 328.
- Sternnoten** (B.) III. 658.
gemeine (B.) III. 658.
fachelige (B.) III. 658.
- Sternpflanzen = Stellaten** (B.) III. 84, 840, 841.
- Sternpytopp** (Z.) V. 46.
- Sternraupen** (Z.) V. 1362.
- Sternsapphyr** (M.) I. 153.
- Sternschinken** (B.) III. 200.
frenzförmige (B.) III. 200.
- Sternseher** (Z.) VI. 79.
gemeiner (Z.) VI. 79.

Sternspindel (Z.) V. 491.
 Sternspure (B.) III. 1357.
 gemeine (B.) III. 1357.
 grasartige (B.) III. 1357.
 Wald- (B.) III. 1357.
 Sternspuren (B.) III. 1357.
 Sternstein (Z.) V. 148.
 Sternstufen (B.) III. 526.
 aufrechte (B.) III. 526.
 gemeine (B.) III. 526.
 Sternwürmer (Z.) V. 542, 577.
 Uter. der (Z.) V. 598.
 Sternwurz (Z.) V. 549.
 zähe (B.) III. 549.
 zweyhäufige (B.) III. 549.
 Sternwurz (B.) III. 549.
 Sterpazzola (Z.) VII. 33.
 Sterrebeek, Theatrum fungorum (B.) III. 2117.
 Stettiner Apfel (B.) III. 2085.
 rother (B.) III. 2085.
 weißer (B.) III. 2085.
 Steudel, Nomenclator botanicus (B.) III. 2132.
 Steudel und Hochstetter, Württembergischer Reiseverein. Pflanzen aus den Ländern um Mittelmeer, Cap ic. (B.) III. 2133.
 Steuerfedern (Z.) IV. 335. — VII. 6.
 Steuerfossen (Z.) IV. 340.
 Steven, Observationes in Plantas rossicas (B.) III. 2123.
 Stiaccino (Z.) VII. 44.
 Stiechcorallen (Z.) V. 136.
 ästige (Z.) V. 138.
 flache (Z.) V. 136.
 gemeine (Z.) V. 138.
 klumpige (Z.) V. 137.
 Stihling (B.) III. 816.
 gemeiner (B.) III. 817.
 Stihling (Z.) VI. 176, 263.
 gemeiner (Z.) VI. 176.
 glatter (Z.) VI. 177.
 Meer- (Z.) VI. 177.
 See- (Z.) VI. 176.
 Strand- (Z.) VI. 176.
 Stihlinge (B.) III. 806. — (Z.) VI. 176.
 Stihrahlen (B.) III. 246.
 essbare (B.) III. 246.

Stihrahlen, schmalblättrige (B.) III. 246.
 Stieckbeeren (B.) III. 1907.
 Stieckgané (M.) I. 6. — (Z.) IV. 216.
 Stieckleback (Z.) VI. 176.
 Stieckstoff (M.) I. 7, 113, 115. — (B.) II. 97, 99, 100, 111. — (Z.) IV. 203.
 Stieckstoffoxyd (B.) II. 97, 98.
 Stieckstoffoxydul (B.) II. 97, 98.
 Stieta (B.) III. 256.
 pulmonaria (B.) III. 256.
 sylvatica (B.) III. 256.
 Stictis (B.) III. 115.
 radiata (B.) III. 115.
 Stieckfischlange (Z.) VI. 569.
 gemeine (Z.) VI. 569.
 Stieckmütterchen (B.) III. 1375.
 Stieckliß (Z.) VII. 260.
 Stieck (B.) III. 45, 239.
 Stieck (Z.) V. 778.
 Stieckläyre (B.) II. 44.
 Stieckblumen (B.) II. 54. — III. 704, 705, 706, 951, 1139.
 vielblättrige (B.) III. 704, 706, 707, 1139.
 Stieckbrande (B.) III. 52.
 Stieckstoh (Z.) V. 624.
 Stieckfracken (Z.) V. 504.
 Stieckmucken (Z.) V. 815.
 Stieckcheiden (B.) II. 35.
 Stieckhierchen (Z.) V. 27.
 eingestieltes (Z.) V. 27.
 Stier (Z.) VII. 1411.
 Stierfisch (Z.) VII. 213.
 bunter (Z.) VI. 213.
 Stierstoh (Z.) V. 628.
 Stieckpreußeln (B.) III. 891.
 essbare (B.) III. 891.
 Stigma (B.) II. 72. — III. 383. — (Z.) V. 712.
 Stigmarota (B.) III. 1381, 1382.
 Stigmata (Z.) V. 711.
 Stigmata croci (B.) III. 530.
 Stigmat = Bschstein (M.) I. 202.
 Stilaginen (B.) III. 1554.
 Uter. der (B.) III. 2102.
 Stilage (B.) III. 1554.
 alexiterium (B.) III. 1555.
 bunius (B.) III. 1554.
 Stilastriten (M.) I. 731.

Stilbe (B.) III. 1102.
 pinestra (B.) III. 1102.
 Stilbinen (B.) III. 1102.
 Uter. der (B.) III. 1137.
 Stilbit (M.) I. 170.
 Stilbospora (B.) III. 55.
 macrospora (B.) III. 55.
 Stilbum (B.) III. 63.
 vulgare (B.) III. 63.
 Stillingfleet, Miscellaneous Tracts (B.) II. 275.
 Stillingia (B.) III. 1606.
 aucuparia (B.) III. 1607.
 indica (B.) III. 1606.
 sebifera (B.) III. 1606.
 Stilpnomelan (M., D. M. C.) I. C. XIX.
 Stilpnosiderit (M.) I. 359.
 Stilt (Z.) VII. 489.
 Stimme (Z.) IV. 237, 245.
 Falsch (Z.) IV. 245.
 Stimmrige (Z.) IV. 87.
 Stink (Z.) VI. 595. S. Stank, schleiche.
 Stinkalben (B.) III. 1508.
 gemeine (B.) III. 1508.
 Stinkard (Z.) VII. 1512.
 Stinkbaum (B.) III. 1206.
 behaarter (B.) III. 1206.
 Bohnen- (B.) III. 1208.
 gemeiner (B.) III. 1207.
 zugespitzter (B.) III. 1207.
 Stinkbäume (B.) III. 1206.
 Stinkbinksem (Z.) VII. 1504.
 Stinkdach (Z.) VII. 1516.
 Stinkeffern (B.) III. 847.
 gemeine (B.) III. 847.
 Stinkfisch (Z.) VI. 356.
 Stinkgyps (M.) I. 247.
 Stinkharze (M., D. M. C.) I. C. XVII.
 Stinkholz (B.) III. 923.
 gemeines (B.) III. 924.
 kletterndes (B.) III. 924.
 Stinkhölzer (B.) III. 923.
 Stinkirgel (B.) III. 1931.
 gemeine (B.) III. 1932.
 ruthenformige (B.) III. 1932.
 Stinkirgeln (B.) III. 1931.
 Stinkfalk (M.) I. 659, 514, 732.
 Stinkkresse (B.) III. 1392.
 Stinkkühnen (B.) III. 1678.
 gemeine (B.) III. 1679.

- Stinkliene (B.) III. 812.
 gemeine (B.) III. 812.
 Stinklienen (B.) III. 812.
 Stinkloch (Z.) IV. 331.
 Stinkmelde (B.) III. 1461.
 Stinkquarz (M.) I. 149.
 Stinkschuben (B.) III. 1923.
 gemeine (B.) III. 1924.
 Stinkstein (M.) I. 234, 659,
 719, 732, 757.
 Stinkthier, Stinkthiere (Z.)
 VII. 1504.
 africanisches (Z.) VII. 1504.
 americanische (Z.) VII.
 1505.
 nordamericanische (Z.) VII.
 1505.
 ostindisches (Z.) VI. 1512.
 südamericanisches (Z.) VII.
 1509.
 Stinkzotten (B.) III. 848.
 gemeine (B.) III. 848.
 Stinkzweitschen (B.) III. 2041.
 gemeine (B.) III. 2041.
 Stint (Z.) VI. 356.
 gemeiner (Z.) VI. 356.
 Meer- (Z.) VI. 356.
 Stint (Z.) VII. 500.
 Stipa (B.) III. 402.
 pennata (B.) III. 403.
 tenacissima (B.) III. 403.
 Stipazeen (B.) III. 382, 401.
 Stipes (B.) II. 27. — 45.
 Stipites chiraytae (B.) III.
 1020.
 clematilis sylvestris (B.)
 III. 1153.
 dulcamariae (B.) III. 988.
 diervillae (B.) III. 1851.
 Stipulae (B.) II. 38.
 Stirn (Z.) IV. 327.
 Stirnbein (Z.) IV. 29, 122.
 Stirncicaden (Z.) V. 1602.
 Stirnmäuler (Z.) IV. 79.
 Stirnmuskeln (Z.) IV. 33.
 Stirnnath (Z.) IV. 29.
 Stirnnerve (Z.) IV. 59.
 Stirps (B.) II. 23.
 Stizolobium (B.) III. 1666.
 Stoa (Z.) VII. 1498.
 Stoechas (B.) III. 766.
 citrina (B.) II. 766.
 neapolitana (B.) III. 767.
 Stochermerk (B.) III. 1833.
 Stock (B.) III. 47, 90, 238.
 Stock (der Pflanzen) (B.) II.
 23, 87. — III. 14.
 Stockamsel (Z.) VII. 61.
 Stockäpfel (B.) III. 1958,
 1960.
 Stockaufstern (Z.) V. 380.
 Stockbeerer (B.) III. 1787,
 1789.
 Stücke der Gebirge (M.) I.
 549.
 Stockete (Z.) VII. 464.
 Stockerbse (B.) III. 1656.
 Stockfisch (Z.) VI. 151, 158,
 160.
 Stockgerste (B.) III. 388.
 Stockhut (Z.) V. 1549.
 Stocktaubpflanze (B.) III.
 953, 954.
 Stocklilien (B.) III. 464, 465.
 Stockstimme (B.) III. 669.
 Stockroschen (B.) III. 1577.
 Stockmalve (B.) III. 57.
 Stockmoose (B.) III. 181.
 Stockpflanzen = Monopetalen
 (B.) III. 16, 181, 703,
 708.
 Litter. der (B.) III. 1130 ff.
 Stockraupen (Z.) V. 1273.
 Stockrose (B.) III. 1211.
 Stockschwamm (B.) III. 162.
 Stockfäll (Z.) VI. 379.
 Stockspanner (Z.) V. 1273.
 Stockwerke (M.) I. 342, 839.
 Stöcker (Z.) VI. 190.
 Stolbez (Z.) VI. 294.
 Stoff, Abbildungen der Heu-
 schrecken (Z.) IV. 1532.
 Cigales et Punaises (Z.)
 V. 1628.
 Stolones (B.) II. 29.
 Stoltz, Flore d'Alsace (B.)
 III. 2122.
 Stoma (B.) III. 262.
 Stomata (B.) II. 20.
 Stombus (Z.) VII. 478.
 Stomoxys (Z.) V. 779.
 calcitrans (Z.) V. 779.
 Stonesfieldschiefer (M.) I. 695.
 Stoppetrüben (B.) III. 1406.
 Stör, Erdre (Z.) VI. 65.
 gemeiner (Z.) VI. 66.
 Störartige Fische (Z.) VI. 64.
 Storax (B.) III. 929.
 amygdaloides (B.) III. 930.
 in granis (B.) III. 929.
 Storax in massis (B.) III. 930.
 Storax (B.) III. 929, 1539. —
 (M., D. M. C.) I. C.
 XVII.
 flüssiger (B.) II. 113. — III.
 930, 1539, 1540.
 gemeiner (B.) III. 929, 930.
 Stumpen- (B.) III. 930.
 Körner- (B.) III. 929, 930.
 orientalischer (B.) III. 1540.
 Rohr- (B.) III. 930.
 veßer (B.) II. 113.
 Storarbaum (B.) III. 929.
 gemeiner (B.) III. 929.
 Storch (Z.) VII. 542.
 americanischer (Z.) VII. 543.
 gemeiner (Z.) VII. 542.
 Riesen- (Z.) VII. 544.
 Ring- (Z.) VII. 547.
 schwarzer (Z.) VII. 544.
 Störche (Z.) VII. 542.
 Storchschnabel (B.) III. 1169.
 brauner (B.) III. 1169.
 gefleckter (B.) III. 1170.
 rother (B.) III. 1169.
 Wald- (B.) III. 1170.
 Wiesen- (B.) III. 1170.
 Storchschnäbel (B.) III. 1169.
 Storente (Z.) VII. 467.
 Stork (Z.) VII. 542.
 Stoerk, De Stramonio et
 Aconito (Z.) III. 1441.
 Störlaus (Z.) V. 626.
 Stornazzo (Z.) VI. 307.
 Störze (B.) III. 1026.
 geichäcke (B.) III. 1027.
 rauche (B.) III. 1027.
 Störzen (B.) III. 1026.
 Stosmaus (Z.) VII. 724.
 Stosspersen (Z.) V. 365.
 Stosßschreiber (Z.) V. 1698.
 Stourbridgeghon (M.) I. 741.
 Stourvagen (Z.) VII. 1076.
 Strabo (M.) I. 801.
 Hortulus (B.) III. 2121.
 Strahl (B.) III. 712.
 Strahlblümchen (B.) III. 712.
 Strahlbohne (B.) III. 1660.
 Strahlen (Z.) IV. 340. — VI.
 20.
 Strahlenblende (M.) I. 443.
 Strahlenbrechung, attractive
 (M.) I. 99.
 doppette (M.) I. 99.
 einfache (M.) I. 99.

Strahlenbrechung, repulsive (M.) I. 99.
 Strahlenbündel (M.) I. 29.
 abirrendes (M.) I. 99.
 außerordentliches (M.) I. 99.
 gemeines (M.) I. 99.
 ordentliches (M.) I. 99.
 Strahlenfasen (B.) III. 1197.
 gemeine (B.) III. 1197.
 Strahlenmoder (B.) III. 66.
 ästiger (B.) III. 67.
 gemeiner (B.) III. 66.
 Strahlenpolyphen (Z.) V. 98.
 Strahlenquellen (Z.) V. 232.
 Strahlenstreifen (B.) III. 194.
 eckige (B.) III. 195.
 schwarze (B.) III. 194.
 Strahlenstreifen (B.) III. 319.
 süße (B.) III. 319.
 Strahlentrüffel (B.) III. 102.
 gemeine (B.) III. 102.
 Strahlserz (M.) I. 394.
 Strahlgras (B.) III. 386.
 Strahlfließ (M.) I. 402, 403.
 Strahlstrahlen (B.) III. 242.
 gemeine (B.) III. 242.
 Strahlstrüben (B.) III. 1406.
 Strahlstein (M.) I. 265.
 Strahlthiere (Z.) IV. 346.
 Strahlzeolith (M.) I. 170.
 Strahlen = A stern (B.) III. 771.
 Stramonium (B.) III. 977.
 Strandäster (Z.) VII. 510.
 Strandcatappe (B.) III. 914.
 Strandfichte (B.) III. 348.
 Strandfink (Z.) VII. 277.
 Strandflitte (B.) III. 1223.
 Strandfloh (Z.) V. 610.
 Strandgabeln (B.) III. 880.
 gemeine (B.) III. 880.
 Strandgeschiebe über dem gegenwärtigen Meerespiegel (M.) I. 612.
 Strandläufer (Z.) VII. 490.
 grauer (Z.) VII. 500.
 hüfnerartige (Z.) VII. 497.
 kleiner (Z.) VII. 500.
 löfllerartige (Z.) VII. 496.
 Meer- (Z.) VII. 499.
 regenfeiserartige (Z.) VII. 492.
 reiferartige (Z.) VII. 493.
 schneppenartige (Z.) VII. 491.

Strandläufer, schwimmvogelartige (Z.) VII. 490.
 sumpfvogelartige (Z.) VII. 491.
 trappenartige (Z.) VII. 501.
 Strändling (B.) III. 1471.
 gemeiner (B.) III. 1471.
 Strändlinge (B.) III. 1471.
 Strandmelbe (B.) III. 1458.
 Strandmoll (Z.) VII. 714.
 Strandmuschel (Z.) V. 332.
 Strandpfeifer (Z.) VII. 514.
 kleiner (Z.) VII. 514.
 Strandreuter (Z.) VII. 487.
 americanischer (Z.) VII. 488, 489.
 blaufüßiger (Z.) VII. 487.
 rothfüßiger (Z.) VII. 488.
 Strandfahrbins (B.) III. 447.
 Strandfchube (B.) III. 1925.
 Strandschwimmer (Z.) VII. 391.
 Strandfichling (Z.) V. 176.
 Strandtraubenflüssen (B.) III. 755.
 Strandwegerich (B.) III. 1472.
 Strandwolf (Z.) VII. 1574.
 Straata, tertiary = Tertiäres Gebirge (M.) I. 648.
 Stratiotes (B.) III. 449, 454.
 acoroides (B.) III. 449.
 aloides (B.) III. 449.
 Stratiomis (Z.) V. 822.
 chamaelon (Z.) V. 823.
 Strauchschnecken (Z.) V. 456.
 Strauchaster (B.) III. 773, 777.
 americanische (B.) III. 777.
 graue (B.) III. 773.
 Strauchaster (B.) III. 773, 777.
 Strauchdruten (B.) III. 1429.
 gemeine (B.) III. 1430.
 Sträucher (B.) II. 27.
 der Forstpflanzen (B.) II. 356.
 Strauchflechten (B.) III. 240.
 Strauchgrenset (B.) III. 1352.
 gemeine (B.) III. 1352.
 Strauchkrapp (B.) III. 845.
 gemeiner (B.) III. 845.
 Strauchkrappe (B.) III. 845.
 Strauchmohn (B.) III. 1416.
 gemeiner (B.) III. 1416.
 Strauchmohne (B.) III. 1416.
 Strauchmoose (B.) III. 290.

Strauchmoose, flaches (B.) III. 290.
 seidenartiges (B.) III. 291.
 vielblütiges (B.) III. 291.
 vielstüchtiges (B.) III. 291.
 Strauchmuhren (B.) III. 1871.
 gemeine (B.) III. 1871.
 Strauchotten (B.) III. 656.
 vielstörnige (B.) III. 656.
 Strauchpolyphen (Z.) V. 61.
 Strauchraspen (B.) III. 258.
 gette (B.) III. 259.
 Strauchresigen (B.) III. 1289.
 gemeine (B.) III. 1289.
 Strauchrodol (B.) III. 1002.
 Brust- (B.) III. 1005.
 Färber- (B.) III. 1002.
 gemeine (B.) III. 1005.
 geschäcke (B.) III. 1004.
 grüne (B.) III. 1003.
 weidenartige (B.) III. 1003.
 Strauchscharten (B.) III. 727.
 baumartige (B.) III. 727.
 rosmarinartige (B.) III. 727.
 Strauchschiff (B.) III. 419.
 gemeines (B.) III. 419.
 Strauchschiffe (B.) III. 419.
 Strauchsonnenwenden (B.) III. 1096.
 gemeine (B.) III. 1096.
 Strauchspärke (B.) III. 1354.
 ostindischer (B.) III. 1354.
 Strauchzumppe (B.) III. 1969.
 baumartige (B.) III. 1969.
 krautartige (B.) III. 1969.
 Strauchzumpfen (B.) III. 1969.
 Strauß (B.) II. 38.
 Besen- (B.) II. 45.
 fürchterlicher (B.) III. 783.
 Gabel- (B.) II. 42.
 Spindel- (B.) II. 43.
 Sriele des (B.) II. 41.
 - einfache (B.) II. 41.
 - zusammengesetzte (B.) II. 41.
 Trichter- (B.) II. 44.
 Strauß (Z.) VII. 646.
 africanischer (Z.) VII. 652.
 americanischer (Z.) VII. 646.
 Straußpfeffer (B.) III. 1959, 2000.
 Straußbaumhuhn (Z.) VII. 599.

- Straußberrcr (B.) III. 1788, 1888.
 Straußblume (B.) III. 1467.
 Straußbuden (B.) III. 765.
 strauchartige (B.) III. 765.
 Straußdorffel (Z.) VII. 64.
 Strauss Dürkheim, Consid. sur l'Anatomie des Animaux articulés (Z.) V. 707, 1825.
 Strauße (Z.) VII. 646.
 Straußente (Z.) VII. 447, 462.
 americanische (Z.) VII. 448.
 Straußenten (Z.) VII. 462.
 Sträucher (B.) II. 40.
 Endz. (B.) II. 41.
 Gipfelz. (B.) II. 41.
 Schopfz. (B.) II. 45.
 Stengelz. (B.) II. 41.
 unverzweigte (B.) II. 43.
 verzweigte (B.) II. 44.
 Wurzelz. (B.) II. 41.
 zusammengesetzte (B.) II. 45.
 Zweigz. (B.) II. 41.
 Straußgras (B.) III. 401.
 gemeines (B.) III. 402.
 Straußgräser (B.) III. 401.
 Straußheidelsbeere (B.) III. 892.
 Straußhuhn, Straußhühner (Z.) VII. 573.
 braunes (Z.) VII. 574.
 gehdntes (Z.) VII. 573.
 Straußfirschen (B.) III. 2047.
 Straußlaubpflanzen (B.) III. 954, 1051.
 Straußlilien (B.) III. 465, 523.
 Straußlorschen (B.) III. 1589.
 Straußpennigkraut (B.) III. 965.
 Straußraden (B.) III. 1362.
 Straußrufen (B.) III. 527.
 rotke (B.) III. 527.
 Straußjetten (B.) III. 850.
 gemeine (B.) III. 850.
 kleinblüthige (B.) III. 850.
 zweifarbige (B.) III. 851.
 Stravadium (B.) III. 1927.
 Strea (Z.) VII. 125.
 Stream-works = Zinkseifen (M.) I. 342, 636.
 Strecker (Z.) IV. 36.
 Streckmuskeln (Z.) IV. 32.
 Streckthierchen (Z.) V. 20.
 Strehdistel (B.) III. 785.
 gemeine (B.) III. 786.
 haarige (B.) III. 786.
 lappige (B.) III. 786.
 Strehdisteln (B.) III. 785.
 Streichapfel (B.) III. 2084.
 Herbstz. (B.) III. 2084.
 Streichäpfel (B.) III. 2084.
 Streichblume (B.) III. 779.
 dornige (B.) III. 779.
 zotrige (B.) III. 779.
 Streichblumen (B.) III. 779.
 Streichbregen (B.) III. 328.
 gemeine (B.) III. 328.
 Streichen der Schichten (M.) I. 561.
 Streichfalter (Z.) V. 1395.
 Streichkraut (B.) III. 1374.
 gemeines (B.) III. 1374.
 Streichkräuter (B.) III. 1374.
 Streichzündhötzchen (M., D., M. S.) I. S. XVII.
 Streifendrahlen (B.) III. 217.
 dosenartige (B.) III. 218.
 fädige (B.) III. 217.
 frugförmige (B.) III. 217.
 verlängerte (B.) III. 217.
 violette (B.) III. 218.
 Streifenfjel (Z.) VII. 1223.
 Streifenfarben (B.) III. 308, 327, 329.
 Streifengumpeln (B.) III. 1124.
 gemeine (B.) III. 1124.
 Streifenwurke (B.) III. 822.
 drehblättrige (B.) III. 822.
 fußförmige (B.) III. 822.
 Streifenpflanzen = Monocotyledonen (B.) II. 33.
 Streifling (B.) III. 2084.
 Streifling (Z.) VI. 586.
 gemeiner (Z.) VI. 586.
 Streimerting (B.) III. 2035.
 Streitfoßenbaum (B.) III. 354.
 Strelitzia (B.) III. 514.
 reginae (B.) III. 515.
 Streifrage (Z.) VI. 269.
 Strenzel (B.) III. 1833.
 gemeiner (B.) III. 1833.
 Strepera (Z.) VII. 462.
 Streppen (B.) III. 742.
 Bitterz. (B.) III. 744.
 Fieberz. (B.) III. 745.
 Flügelz. (B.) III. 747.
 Streppen, Gartenz. (B.) III. 751.
 Grannen: (B.) III. 751.
 Kegelez. (B.) III. 750.
 Delz. (B.) III. 744, 751.
 Salbey (B.) III. 745.
 Wirtelz. (B.) III. 750.
 Wurmz. (B.) III. 746.
 Zierz. (B.) III. 743.
 Zwergz. (B.) III. 745.
 Strepsiceros (Z.) VII. 1344, 1359, 1372, 1377, 1379.
 caji (Z.) VII. 1379.
 Strepsilas (Z.) VII. 519.
 Streptopus (B.) III. 627.
 amplexifolius (B.) III. 627.
 Stretta (Z.) VI. 309.
 Streche (B.) III. 1852.
 aufrechte (B.) III. 1853.
 wibe (B.) III. 1852.
 zahme (B.) III. 1852.
 Streuliefernde Forstpflanzen (B.) II. 357.
 Streupunct (Z.) V. 1391.
 Streufand (M.) I. 176.
 Strichheuschrecken (Z.) V. 1514.
 Strichrosenapfel (B.) III. 2087.
 Strichvögel (Z.) VII. 11.
 Stricker (Z.) V. 695.
 Strickland, Select Specimens of british Plants (B.) III. 2125.
 Strickmoose (B.) III. 285.
 gemeines (B.) III. 285.
 pfriemenförmiges (B.) III. 285.
 Strickfenden (B.) III. 435.
 Striegelkreß (Z.) V. 650.
 bläutlicher (Z.) V. 650.
 Striegelmußchel (Z.) V. 298.
 Striegelreife (B.) III. 142.
 raucher (B.) III. 142.
 Strigifan (M.) I. 185.
 Strige (Z.) VII. 125.
 Strigion (Z.) VI. 308.
 Strillozzo (Z.) VII. 280.
 Strip malm (M.) I. 427.
 Strisciajola (Z.) VII. 49.
 Strix (Z.) VII. 113, 125.
 aluca (Z.) VII. 121.
 bohemica (Z.) VII. 115.
 bubo (Z.) VII. 122.
 brachyotos (Z.) VII. 123.
 cunicularia (Z.) VII. 119.
 dasypus (Z.) VII. 124.

- Strix flammea* (Z.) VII. 125.
funerea (Z.) VII. 115.
grallaria (Z.) VII. 120.
hudsonia (Z.) VII. 115.
nisoria (Z.) VII. 115.
noctua (Z.) VII. 116.
nyctea (Z.) VII. 116.
otus (Z.) VII. 124.
palustris (Z.) VII. 123.
passerina (Z.) VII. 114, 116.
pygmaea (Z.) VII. 114.
scops (Z.) VII. 120.
stridula (Z.) VII. 121.
tengmalmi (Z.) VII. 124.
ulala (Z.) VII. 123.
Ströbber (Z.) VI. 268.
Strobilus (B.) II. 44.
Strobilus (B.) III. 349.
Strohblume (B.) III. 727.
Strohboote (B.) III. 433.
Strohhut (Z.) V. 1307.
Strom (M.) I. 555.
Stroma (B.) III. 47, 90.
Stromateus (Z.) VI. 102.
fiatola (Z.) VI. 102.
niger (Z.) VI. 102.
paru (Z.) VI. 103.
xanthurus (Z.) VI. 103.
Strombeck (M.) I. 690.
Strombus (Z.) V. 491.
aculeatus (Z.) V. 470.
aurus diana (Z.) V. 493.
canarium (Z.) V. 492.
chiragra (Z.) V. 492.
epidromis (Z.) V. 492.
fusus (Z.) V. 491.
gallus (Z.) V. 493.
gigas (Z.) V. 493.
lambis (Z.) V. 491.
latissimus (Z.) V. 494.
lengitinosus (Z.) V. 493.
luhnanus (Z.) V. 493.
millepeda (Z.) V. 492.
minimus (Z.) V. 493.
palustris (Z.) V. 470.
pes pelecani (Z.) V. 491.
pugilis (Z.) V. 493.
radula (Z.) V. 470.
scorpio (Z.) V. 492.
vitiatu (Z.) V. 492.
Strombutt (Z.) VI. 165.
Stromente (Z.) VII. 452.
Stromeyer, F., (M.) I. 217.

- Stromeyer, F.*, *Commentatio inaug. sist. hist. vegetab. geogr.* (B.) II. 289. — III. 2121.
Stromgebiet (M.) I. 555.
Stromkarpfen (Z.) VI. 323.
Stromlauf (M.) I. 555.
Stromschnellen (M.) I. 556.
Strongylium (B.) III. 77.
Strongylus (Z.) V. 557.
armatus (Z.) V. 557.
filaria (Z.) V. 557.
gigas (Z.) V. 557.
vitulorum (Z.) V. 557.
Strontisch (Z.) VI. 212.
Strontian (M.) I. 118.
Strontianerde (M.) I. 228.
fosphorsäure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
kohlsäure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
schwefelsäure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
Strontianit (M.) I. 278.
Strontianpräparate (M.) I. 276.
Strontian, salpetersäurer (M.) I. 276. — (D. M. S.) S. XIV.
Strontium (M.) I. 113, 118.
Stront-Jäger (Z.) VII. 159.
Strontspath (M.) I. 275.
Strophomena (M.) I. 731.
Strophostoma (M.) I. 653.
Struktur, blättrige und schieferige des Grundgebirges (M.) I. 768.
Conglutinat. (M.) I. 479.
crystallinische des plutonischen Gebirges (M.) I. 820.
der Gebirgsmassen (M.) I. 559.
der Gesteine (M.) I. 477, 578.
des Granits (M.) I. 826.
des Thonporphyrs (M.) I. 832.
faserige (M.) I. 478.
föhrige (M.) I. 478, 776.
Mandelstein (M.) I. 478.
Porphyr. (M.) I. 478.
porphyrartige (M.) I. 478.
Strukturverhältnisse der massigen Gebirgsbildungen (M.) I. 776.

- Strukturverhältnisse der Mineralien* (M.) I. 29.
Strunk (B.) II. 27.
Strunke (Z.) VI. 307.
Strupper (Z.) VI. 614.
gemeiner (Z.) VI. 615.
Struppshuhn (Z.) VII. 607.
Struthio (Z.) VI. 646.
camelus (Z.) VII. 652.
casnarius (Z.) VII. 641.
rhea (Z.) VII. 646.
Struthiola (B.) III. 1493.
virgata (B.) III. 1493.
Struthiopteris (B.) III. 331.
germanica (B.) III. 331.
Struthium (B.) III. 1360.
Struve, G., *De Silica in plantis nonnullis* (B.) II. 271.
Strychnen (B.) III. 951, 954, 1016, 1040, 1044.
Süder. der (B.) III. 1136.
Strychnin (M., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) II. 126.
Strychninpräparate (M.) III. 488, 1044.
colubrina (B.) III. 888, 1045.
muricata (B.) III. 1046.
nux vomica (B.) III. 1045.
potatorum (B.) III. 1046.
pseudochina (B.) III. 1046.
tierte (B.) III. 1047.
Strygocephalkalk (M.) I. 755.
Strygocephalus (M.) I. 731.
Burtini (M.) I. 755.
Stuben (Z.) VI. 361.
Stubenfliegen (Z.) V. 779, 787.
kleine (Z.) V. 791.
Stubenhunde (Z.) VII. 1564.
Studentenblume (B.) III. 746.
Studer (M.) I. 679, 772.
Stumme (Z.) VII. 506.
Stummelflosser (Z.) VI. 16, 118.
Stummelflechte (Z.) VI. 590.
gemeine (Z.) VI. 590.
Stumpfschiffe (Z.) VI. 217. — (Z.) VII. 1072.
Stumpfschiffraupen (Z.) V. 1382.
Stumpfschnäbler (Z.) VII. 90, 381.
gezähnte (Z.) VII. 108.
jahnlose (Z.) VII. 90.
Stund (Z.) VII. 1005.

- Stundenblume (B.) II. 159. — III. 1217.
- Stunt (Z.) VII. 1005.
- Stuppen (B.) III. 247.
- Ballen: (B.) III. 248.
- Becher: (B.) III. 250.
- Corallen: (B.) III. 249.
- Färber: (B.) III. 249.
- Geweih: (B.) III. 251.
- Ketch: (B.) III. 248.
- Kissen: (B.) III. 247.
- Knorpel: (B.) III. 250.
- Lücher: (B.) III. 247.
- Schwamm: (B.) III. 250.
- Waben: (B.) III. 247.
- Weidenketch: (B.) III. 248.
- Sturio (Z.) VI. 66, 69.
- Sturm, J., Deutschlands Fauna (Z.) V. 1821. — VI. 686.
- Deutschlands Flora (B.) III. 299, 372, 698, 2122.
- Deutschl. Vögel (Z.) VII. 667.
- Die Kleerkarten Deutschlands (B.) III. 2103.
- Die Wickenarten Deutschlands (B.) III. 2104.
- Sturmhaube (Z.) V. 480.
- ächte (Z.) V. 480.
- graue (Z.) V. 481.
- knottige (Z.) V. 481.
- rothe (Z.) V. 481.
- Sturmhauben (Z.) V. 480.
- Sturmhut (B.) III. 1161.
- gebräuchlicher (B.) III. 1162.
- gelber (B.) III. 1162.
- gemeiner (B.) III. 1161.
- italianischer (B.) III. 1162.
- Sturmshüte (B.) III. 1161.
- Sturmia (B.) III. 481.
- loeselii (B.) III. 481.
- Sturmvogel (Z.) VII. 383.
- americanischer (Z.) VII. 385.
- capischer (Z.) VII. 388.
- Eis: (Z.) VII. 386.
- englischer (Z.) VII. 386.
- gemeiner (Z.) VII. 384.
- grauer (Z.) VII. 386.
- Riesen: (Z.) VII. 388.
- südlicher (Z.) VII. 386.
- Sturmvogel (Z.) VII. 383.
- Sturnus (Z.) VII. 305.
- carunculatus (Z.) V. 195.
- cinclus (Z.) VII. 54.
- collaris (Z.) V. 52.
- Sturnus indicus (Z.) VII. 307.
- praedatorius (Z.) VII. 317.
- vulgaris (Z.) VII. 305.
- Stute (Z.) VII. 1234.
- Stüßblatt (B.) II. 27.
- Stüßenstimmen (B.) III. 667.
- bauchige (B.) III. 668.
- brasilische (B.) III. 667.
- Stuhchecht (Z.) VI. 393.
- gemeiner (Z.) VI. 393.
- Stuhkäfer (Z.) V. 1799.
- schwarzer (Z.) V. 1799.
- vierfleckiger (Z.) V. 1799.
- Stuhkopf (Z.) VI. 217.
- gemeiner (Z.) VI. 217.
- Stußlaufkäfer (Z.) V. 1720.
- Stußhierchen (Z.) V. 43.
- schuppenförmiges (Z.) V. 43.
- Stylephorus (Z.) VI. 141.
- chordatus (Z.) VI. 141.
- Stylideen (B.) III. 711, 790.
- Liter. der (B.) III. 1131.
- Stylidien (B.) III. 790.
- Stylidium (B.) III. 790.
- graminifolium (B.) III. 791.
- Stylonychia (Z.) V. 27.
- Stylosittsen (M.) I. 718.
- Stylopodium (B.) III. 1790.
- Stylus (B.) II. 72.
- Styphelia (B.) III. 891.
- Styracene (B.) III. 908, 923, 927.
- Styracinen (B.) III. 927, 929.
- Liter. der (B.) III. 1134.
- Styrax (B.) III. 929.
- benzoin (B.) III. 930.
- calamites (B.) III. 930.
- liquidus (B.) III. 1539.
- officinalis (B.) III. 929.
- vulgaris (B.) III. 930.
- Suala (Z.) V. 583.
- Subapenninenformation (M.) I. 650.
- Subapenninische Hügel (M.) I. 650.
- Suber (B.) III. 1542.
- Suber (Z.) VII. 1426.
- Sublimate der Vulcane (M.) I. 791.
- Subalaria (B.) III. 1395.
- aquatica (B.) III. 1395.
- Succinea (Z.) V. 426.
- putris (Z.) V. 426.
- Succinia oblonga (fossil) (M.) I. 634.
- Succinif (M.) I. 313.
- Succisa = Scabiosa (B.) III. 784.
- Succow, A., Anfangsgründe der theoret. und angewandten Botanik (B.) III. 2129.
- Deconom. Botanik (B.) III. 2129.
- Untersuchungen über Insecten u. Krustenthiere (Z.) V. 708, 1825.
- Succus acaciae nostratis (B.) III. 2054.
- verae (B.) III. 1699.
- hypocistidis (B.) III. 801.
- liquiritiae (B.) III. 1646.
- Su-Chong (= Thee) (B.) III. 1183.
- Suchus (Z.) VI. 658.
- Sude (Z.) VII. 689.
- Suckow, Fr., Vademeum (Z.) VII. 674.
- Sucrier (Z.) VII. 192.
- de montagne (B.) III. 1765.
- du Protea (Z.) VII. 196.
- Sucuriu (Z.) VI. 529.
- Sudak (Z.) VI. 271.
- Sudis (Z.) VI. 386, 389.
- gigas (Z.) VI. 386.
- Südfleckenulmenbaum (B.) III. 355.
- Südfleckenpeter (M.) I. 295.
- Suer-Cuop (B.) III. 1606.
- Suffolter-Gras (B.) III. 413.
- Suffrenia (B.) III. 1880.
- filiformis (B.) III. 1880.
- Suffutrex (B.) II. 27.
- Suilli (B.) III. 138.
- exsiccati Romanorum (B.) III. 138.
- Suillus perniciosus (B.) III. 138.
- Suinhuat (Z.) VII. 1073.
- Suisse (Z.) VII. 772.
- Sula (Z.) VI. 371.
- Sula (Z.) VII. 408, 409.
- Sulsen (Z.) VII. 408.
- Sulfur vegetabile (B.) III. 317.
- Sulinees (Z.) V. 295.
- Sulla (B.) III. 1623.
- Sulphato-carbonate of lead (M.) I. 375.
- Sulphato-tricarbonate of lead (M.) I. 374.

Sulphur vegetabile (B.) III 317.
 Sulfanpapier (B.) III. 1564.
 Sulfanstaube (B.) III. 728.
 Sulfanöhne (Z.) VII. 566.
 Sulfanmandeln (B.) III. 2061.
 Sulzer, Kennzeichen der Insecten (Z.) V. 1822.
 Sumac (B.) III. 1770.
 Sumach (B.) III. 1768. S. Schmac.
 Copals (B.) III. 1770.
 Firniß (B.) III. 1770.
 Gerberz (B.) III. 1769.
 Sumache (B.) III. 1768.
 Summitates ceataurii minoris (B.) III. 1022.
 Galii (B.) III. 842
 genistellae (B.) III. 1644.
 hyperici (B.) III. 1370.
 melliloti (B.) III. 1638.
 millefolii (B.) III. 759.
 Sumpfsäckenkraut (B.) III. 768.
 Sumpfbeere (B.) III. 892.
 Sumpfbiber (Z.) VII. 735.
 gemeiner (Z.) VII. 735.
 Sumpfbinsengras (B.) III. 429.
 Sumpfborsteneipen (B.) III. 1890.
 Sumpfdingel (B.) III. 471.
 blasser (B.) III. 471.
 breitblättriger (B.) III. 470.
 gemeiner (B.) III. 471.
 rother (B.) III. 471.
 schwerdblättriger (B.) III. 471.
 Sumpfdistel (B.) III. 732.
 Sumpfeidechse (Z.) VI. 624. — (M.) I. 673.
 bengalische (Z.) VI. 625.
 javanische (Z.) VI. 625.
 Sumpfeidechsen (Z.) VI. 624.
 versteinerte (Z.) VI. 627.
 Sumpferz (M.) I. 363.
 Sumpfeute (Z.) VII. 123.
 Sumpffarren (B.) III. 333.
 Sumpfgäden (B.) III. 1880.
 gemeine (B.) III. 1881.
 Sumpfsaarstrang (B.) III. 1816.
 Sumpfhase (Z.) VII. 816.
 Sumpfsheide (B.) III. 837.
 Sumpfsibirisch (Z.) VII. 1292.

Sumpfsühner (Z.) VII. 570.
 Sumpfsulkten (B.) III. 1024.
 gemeine (B.) III. 1024.
 Sumpfsäckenwedel (B.) III. 313.
 Sumpfstießer (B.) III. 348.
 Sumpfstirbe (Z.) V. 659.
 Sumpfstabkraut (B.) III. 842.
 Sumpfstäuffer (Z.) VII. 491.
 Sumpfstocke (B.) III. 1076.
 dorniger (B.) III. 1076.
 Sumpfluchs (Z.) VII. 1588.
 Sumpfluft (M.) I. 743.
 Sumpfmarge (B.) III. 480.
 Sumpfmelise (Z.) VII. 245.
 Sumpferke (B.) III. 1831.
 gemeiner (B.) III. 1831.
 Sumpfnovos (B.) III. 292.
 Sumpfnachtigall (Z.) VII. 47.
 Sumpfnabel (Z.) V. 470.
 Sumpfpotter (Z.) VII. 1489.
 Sumpfpflanzen (B.) II. 309.
 Sumpfpinten (B.) III. 597.
 afrikanische (B.) III. 598.
 durchbrochene (B.) III. 597.
 gemeine (B.) III. 597.
 Sumpfratte (Z.) VII. 734.
 gelbe (Z.) VII. 734.
 weiße (Z.) VII. 735.
 Sumpfratten (Z.) VII. 734.
 Sumpfschafgarbe (B.) III. 758.
 Sumpfschildkröte (Z.) VI. 500.
 caspische (Z.) VI. 503.
 gedüpfelte (Z.) VI. 503.
 gemalte (Z.) VI. 504.
 gemeine (Z.) VI. 501.
 schlängelförmige (Z.) VI. 504.
 Sumpfschildkröten (Z.) VI. 499.
 gewöhnliche (Z.) VI. 500.
 Sumpfschlangenkraut (B.) III. 597.
 Sumpfschnake (Z.) V. 734.
 Sumpfschnecke (Z.) V. 432.
 gemeine (Z.) V. 432.
 Sumpfschnepfe (Z.) VII. 505.
 große (Z.) VII. 505.
 kleine (Z.) VII. 506.
 Sumpfschnepfen (Z.) VII. 505.
 Sumpfsilge (B.) III. 1817.
 Sumpfspinne (Z.) V. 680.
 Sumpfschpalme (B.) III. 1738.
 Sumpfscheinbrech (B.) III. 1991.
 Sumpfsvegetation (M.) I. 589.
 Sumpfsüßgel (Z.) VII. 485.

Sumpfwischen (B.) III. 1874.
 peruvische (B.) III. 1874.
 Sumpfwolfsmilch (B.) III. 1583.
 Sumpfsieft (B.) III. 1062.
 Sumpft (Z.) VI. 226.
 Sundevall, Oenithologischer System (Z.) VII. 670.
 Schwed. Spinnen (Z.) V. 708.
 Sundwiger Höhle (M.) I. 643.
 Sun = Hibiscus cannabinus (B.) III. 1219.
 Sungen (B.) III. 1025.
 Nem. (B.) III. 1027.
 Bred. (B.) III. 1032.
 Detz. (B.) III. 1033.
 Gemüs. (B.) III. 1030.
 Halt. (B.) III. 1034.
 Hauf. (B.) III. 1034.
 Jasmin. (B.) III. 1038.
 Perst. (B.) III. 1030.
 Salat. (B.) III. 1034.
 Trichter. (B.) III. 1035.
 Sumpfpflanze (B.) III. 1642.
 Suph = Arundo phragmites (B.) II. 381.
 Supinator (Z.) IV. 39.
 Sarculus (B.) II. 27.
 Suricate (Z.) VII. 1535.
 Suri (B.) III. 664.
 Surisafz (B.) III. 664.
 Surmulet (Z.) VI. 279.
 Surmuletus (Z.) VI. 279.
 Surmulot (Z.) VII. 719.
 Surnia (Z.) VII. 115.
 Sarok (Z.) VII. 762.
 Saron (B.) III. 1835.
 Surucucu (Z.) VI. 550.
 Surucui (Z.) VII. 238.
 Sury (Z.) VII. 771.
 Surykägen (Z.) VII. 771.
 Sus (Z.) VII. 1131.
 africanus (Z.) VII. 1139.
 aeliani (Z.) VII. 1139.
 aethiopicus (Z.) VII. 1140.
 babyrussa (Z.) VII. 1134.
 labiatus (Z.) VII. 1137.
 priscus (M.) I. 643.
 serofa (Z.) VII. 1132, 1133.
 — aper (Z.) VII. 1132.
 tapir (Z.) VII. 1140.
 tapirus americanus (Z.) VII. 1141.
 — malayanus (Z.) VII. 1144.

- Sus torquatus** (Z.) VII. 1138.
Süßapfel (B.) III. 2084.
 gelber (B.) III. 2084.
 Herbst- (B.) III. 2086.
 rother (B.) III. 2084.
 rothstreifiger (B.) III. 2084.
 Winter- (B.) III. 2085.
Süßapfel (B.) III. 2084.
Süßer Bissen (B.) III. 1259.
Süßholz (B.) III. 1645.
 gemeines (B.) III. 1646.
 wildes (B.) III. 326, 1627.
Süßholz (B.) III. 1646.
Süßkirchen (B.) III. 2052.
Süßklee = *Hedysarum* (B.) III. 1622.
Süßling (B.) III. 155.
Süßwasseralgae (B.) III. 182.
Süßwasserbildungen (M.) I. 651, 660.
Süßwasserconchylien im Grobkalke (M.) I. 664.
Süßwasserhäring (Z.) VI. 364.
Süßwasserfalk (M.) I. 658, 660, 663.
Süßwasserfalkmergel (M.) I. 662.
Süßwassermergel (M.) I. 660.
Süßwasserpflanzen (B.) II. 308.
Süßwasserspolypen (Z.) V. 57, 61, 62, 140.
Süßwasserstachthiere im Grobkalke (M.) I. 662.
Süßwasserschicht im Grobkalke (M.) I. 663.
Süßwasserschildkröten (Z.) VI. 494, 499.
Süßwasserschwämme (B.) III. 211.
Süßwasserspattschnecken (Z.) V. 431.
Süßwasserthierreste (M.) I. 576.
Suter u. Hegetschweiger, Helvetische Flora (B.) III. 2122.
Sutura (B.) II. 77. — III. 1790.
Suturbrand (M.) I. 310.
Suur-Blaad (B.) III. 1434.
Svanberg (M.) I. 471.
Swammerdam, Bibel der Natur (Z.) V. 707.
Swamp-Laurel (B.) III. 1240.
Swart-Yzerhout = *Gardenia rothmannia* (B.) III. 885.
- Swartz, O., Adnotationes botanicae** (B.) III. 2123.
Dispositio muscorum (B.) III. 302.
Flora Indiae occid. (B.) III. 700, 2134.
Genera et Spec. filicum (B.) III. 372.
Icones Plant. incogn. Indiae occid. (B.) III. 2134.
Nova Genera et Species Plant. (B.) III. 2134.
Observ. bot. Plant. Indiae occident. (B.) III. 2121, 2134.
Synopsis filicum (B.) III. 372.
Swartzia (B.) III. 1686.
triphylla (B.) III. 1687.
tomentosa (B.) III. 1686.
Swartzien (B.) III. 1615, 1681, 1686.
Ziter. der (B.) III. 2103.
Sweet, R., Flora australiana (B.) III. 2127.
Geraniaceae (B.) II. 282.
Hortus britannicus (B.) III. 2109, 2120.
The british Flower-Garden (B.) III. 2120.
Sweet-Leaf (B.) III. 928.
Sweet Sop (B.) III. 1259.
Swertia (B.) III. 1018.
perennis (B.) III. 1018.
Swietenia (B.) III. 1302, 1304.
mahagoni (B.) III. 1303.
Swift (Z.) VII. 106.
Syalita (B.) III. 1250.
Sycalis (Z.) VII. 286.
Sycamore = *Acer* (B.) III. 1320.
Sycamore (B.) III. 1322.
faux (B.) III. 1306, 1321.
Sycomoreholz (B.) III. 1560.
Sycomorus (B.) III. 1560.
Senit (M.) I. 486, 488, 490, 763, 829, 834.
Senitgras (M.) I. 533.
Syla (Z.) VI. 271.
Syld (Z.) VI. 376.
Sylo (Z.) VI. 271.
Sylvaner (B.) III. 1869.
 blauer (B.) III. 1869.
 weißer (B.) III. 1869.
Sylvanus (Z.) V. 1775.
- Sylvanus Gdentatus** (Z.) V. 1775.
frumentarius (Z.) V. 1775.
Sylvia (Z.) VII. 28.
abietina (Z.) VII. 30.
arundinacea (Z.) VII. 40.
atricapilla (Z.) VII. 34.
cineraria (Z.) VII. 33.
cinerea (Z.) VII. 33.
cisticola (Z.) VII. 45.
curreuca (Z.) VII. 34.
cyaneula (Z.) VII. 41.
erithacus (Z.) VII. 40.
icedula (Z.) VII. 33.
frutiveti (Z.) VII. 33.
garrula (Z.) VII. 34.
grisea (Z.) VII. 34.
hippolais (Z.) VII. 32.
hortensis (Z.) VII. 33.
locustella (Z.) VII. 45.
luscina (Z.) VII. 35.
ophea (Z.) VII. 34.
passerina (Z.) VII. 33.
philomela (Z.) VII. 39.
phoenicurus (Z.) VII. 40.
phragmitis (Z.) VII. 45.
regulus (Z.) VII. 28.
rubecula (Z.) VII. 42.
rubicula (Z.) VII. 42.
rufa (Z.) VII. 30.
schoenobaenus (Z.) VII. 45.
sibilatrix (Z.) VII. 31.
suecica (Z.) VII. 41.
tithys (Z.) VII. 40.
trogodytes (Z.) VII. 29.
turdoides (Z.) VII. 47.
Sylviae (Z.) VII. 28.
Symbotische Pflanzen (B.) II. 377.
 auf Ehe u. Liebe beziehl. (B.) II. 378.
 frühliche (B.) II. 377.
 traurige (B.) II. 377.
 zur Blumensprache gehörende (B.) II. 378.
Sympathie (Z.) IV. 318.
Sympathien (Z.) IV. 319.
 eigentliche (Z.) IV. 319.
 Seiten- (Z.) IV. 319.
 symmetrische (Z.) IV. 319.
 Wiederholungs- (Z.) IV. 319.
Symphonia (B.) III. 1430.
coccinea (B.) III. 1431.
Symphoricarpos (B.) III. 1851.
racemosus (B.) III. 1852.

- Symphoricarpos vulgaris* (B.) III. 1852.
- Symphytum* (B.) III. 1091.
officinale (B.) III. 1091.
- Symplocarpus* (B.) III. 590.
- Symplocos* (B.) III. 928.
alstonia (B.) III. 928.
theaetormis (B.) III. 928.
tinctoria (B.) III. 928.
- Synagris* (Z.) VI. 230.
- Synanthereae* = *Syngenesia* (B.) III. 711.
- Synantheren* (B.) III. 711.
- Synbranchus* (Z.) VI. 125.
immaculatus (Z.) VI. 125.
- Synchodendron* (B.) III. 781.
ramiflorum (B.) III. 781.
- Syncollesia* (B.) III. 193.
mucoroides (B.) III. 193.
- Synedra* (Z.) V. 25.
- Syntheres* (Z.) VII. 776.
- Syngenesia* (B.) III. 6, 711.
aequalis (B.) III. 710, 713, 715, 779.
 - *capitata* (B.) III. 726.
 - *discoidea* (B.) III. 710, 740.
frustranea (B.) III. 710, 713, 742.
necessaria (B.) III. 713, 752, 771.
segregata (B.) III. 713.
superflua (B.) III. 756, 773.
 - *discoidea* (B.) III. 776.
 - *radiata* (B.) III. 742, 773.
- Syngenesisten* (B.) II. 68. — III. 19, 704, 705, 706, 708, 709, 711, 714, 740, 756.
- Siter* der (B.) III. 1130.
- Syngnathus* (Z.) VI. 94.
acus (Z.) VI. 96.
hippocarpus (Z.) VI. 96.
ophidion (Z.) VI. 94.
pelagicus (Z.) VI. 95.
typhle (Z.) VI. 95.
- Synodon* (Z.) VI. 230.
- Synodontis* (Z.) VI. 92.
scheylan (Z.) VI. 92.
- Synodus* (Z.) VI. 386.
Tareira (Z.) VI. 386.
- Synoicum* (Z.) V. 96.
- Synovialhäute* (Z.) IV. 109.
- Syntrichia* (B.) III. 285.
- Syntrichia ruralis* (B.) III. 285.
subulata (B.) III. 285.
- Syringa* (B.) III. 1115.
persica (B.) III. 1116.
vulgaris (B.) III. 1115.
- Syringe* (B.) III. 1115.
falsche (B.) III. 1999.
- Syringen* (B.) III. 1115.
- Syrnium* (Z.) VII. 121.
- Syro* (B.) III. 399.
- Syrphus* (Z.) V. 809.
pinastri (Z.) V. 812
pyrastri (Z.) V. 812.
ribesii (Z.) V. 811.
rosae (Z.) V. 812.
- Syrrup* (M., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) II. 117, 353.
- Syrupus dauci sylvestris* (B.) III. 1804
domesticus (B.) III. 1744.
jububinus (B.) III. 1746.
violarum (B.) III. 1375.
- System* (Z.) IV. 21.
- Arterien*: (Z.) IV. 73, 112.
Athmungs: (Z.) IV. 21, 87.
Darm: (Z.) IV. 65, 66, 116.
 der *Mineralogie* (M.) I. 135.
Eingeweids: (Z.) IV. 22.
Ernährungs: (Z.) IV. 21.
Fleisch: (Z.) IV. 22, 88.
Gefäß: (Z.) IV. 65, 71, 109.
geologisches (M.) I. 579.
Haargefäß: (Z.) IV. 222.
Haut: (Z.) IV. 88, 108.
Knochen: (Z.) IV. 22, 119.
Lungen: (Z.) IV. 65, 87, 117.
- Lymph*: (Z.) IV. 84, 115.
- Minerals*, *Ofen's* (M., D. M. S.) I. S. III. ff.
- Muskel*: (Z.) IV. 22, 31, 124.
- Nasenthorpel*: (Z.) IV. 96.
natürliches (B.) III. 7.
- Nerven*: (Z.) IV. 22, 48, 126.
- Pflanzen*: (B.) III. 3 ff.
- Portader*: (Z.) IV. 83, 114.
- Reproductions*: (Z.) IV. 21.
- Saugader*: (Z.) IV. 84, 115.
- Venen*: (Z.) IV. 80, 114, 132.
- Verdauungs*: (Z.) IV. 21.
- Systemata anatomica* (B.) II. 19.
- Systematisches Verzeichniß aller Schriften, welche die Naturgeschichte betreffen* (M.) I. 23.
- Systeme* (Z.) IV. 21.
anatomische (Z.) IV. 108.
 - der *Pflanzen* (B.) II. 19.
 - der *Thiere* (Z.) IV. 21.
animale (Z.) IV. 21, 22, 119.
Ausscheidung der (Z.) IV. 129.
Bedeutung der (Z.) IV. 152.
 der *Naturgeschichte, Literatur der* (M.) I. 24.
Entwicklung der (Z.) IV. 108.
Lebens: (Z.) IV. 21.
pflanzenartige (Z.) IV. 21.
Reproductions: (Z.) IV. 21.
vegetative (Z.) IV. 21, 65, 108.
Verrichtungen der (Z.) IV. 207.
- Système quarzo-schisteux superieur* (M.) I. 755.
- Systema* (Z.) VI. 490.
gibbosus (Z.) VI. 490.
- Szyzygites* (B.) III. 60, 197.
megalocarpus (B.) III. 60.
- Szyzygium* (B.) III. 1944.
jambolana (B.) III. 1944.
obtusifolia (B.) III. 1944.
pedunculata (B.) III. 1944.
- S.
- Tab* (Z.) VII. 251.
- Tabak* (B.) III. 980.
edler (B.) III. 981.
gemeiner (B.) III. 981.
strauchartiger (B.) III. 981.
türkischer (B.) III. 981.
- Taback* (B.) III. 980.
- Tabacksoffen* (B.) III. 740.
gemeine (B.) III. 740.
- Tabackmülle* (B.) III. 1109.
baumartige (B.) III. 1110.
zottige (B.) III. 1109.
- Tabackmüllen* (B.) III. 1109.
- Tabackspfeifenfisch* (Z.) VI. 98.
- Tabacksröhrenholz* (B.) II. 356.
- Tabacum* (B.) III. 981.

- Tabanus** (Z.) V. 768, 827.
 bovinus (Z.) V. 828.
 caecutiens (Z.) V. 829.
 pluvialis (Z.) V. 829.
Tabaro (Z.) VI. 236.
Tabaschir (B.) III. 420.
Tabernaemontana (B.) III. 1038.
 citrifolia (B.) III. 1039.
 coronaria (B.) III. 1039.
 elastica (B.) III. 1039.
 gummifera (B.) III. 1040.
 montana (B.) III. 1039.
 utilis (B.) III. 1039.
Tabernaemontanus, Jac. Theod., Kräuterbuch (B.) III. 2116.
Tabularia (Z.) V. 84.
 campanulata (Z.) V. 84.
 cristata (Z.) V. 84.
 crystallina (Z.) V. 84.
 gelatinosa (Z.) V. 86.
 repens (Z.) V. 85.
Tacamahaca (B.) III. 1426, 1536, 1714.
Tacamahaca (B.) III. 1425, 1536, 1714, 1761.
 borbonisches (B.) III. 1426.
 ostindisches (B.) III. 1425.
Tacamaque de Bourbon (B.) III. 1426.
Tacca (B.) III. 512, 806.
 litorea (B.) III. 807.
 phallifera (B.) III. 595.
 pinnatifida (B.) III. 495, 806.
 sativa (B.) III. 595.
Taceen (B.) III. 711, 800.
 Liter. der (B.) III. 1132.
Taccola (Z.) VII. 346.
Tachash (Z.) VII. 1114.
Tache (B.) III. 1680.
Tachinus (Z.) V. 1713.
 rufipes (Z.) V. 1713.
Tachydromus (Z.) V. 521.
Tachyglossus (Z.) VII. 843.
 setosus (Z.) VII. 846.
Tachypetes (Z.) VII. 416.
Tachyporus (Z.) V. 1714.
 chrysomelinus (Z.) V. 1714.
Tacitus, De situ et moribus germanorum (M.) I. 314, 551.
Tadfen (B.) III. 583, 643.
Taeda (B.) III. 348.
Tadorna (Z.) VII. 470.
Taern (Z.) VII. 395.
Tafel (M.) I. 88.
Tafeläpfel (B.) III. 2085.
Tafelbananen (B.) III. 515.
 gemeine (B.) III. 515.
Tafelbirne (B.) III. 2077.
 Fürsten- (B.) III. 2078.
Tafelbirnen (B.) III. 2077.
Tafelbrettchen (Z.) V. 361.
Tafelente (Z.) VII. 450.
Tafelfisch (Z.) VII. 211.
Tafelbypse (Z.) VI. 550, 579, 618.
 abweichende (Z.) VI. 558.
 regelmäßige (Z.) VI. 550.
Tafellachse (Z.) VI. 328.
 mit senkrechtem Mault (Z.) VI. 328.
Tafelländer (M.) I. 552.
Tafelwifang (B.) III. 521.
Tafelschlangen (Z.) VI. 537.
 mit Kopfschuppen (Z.) VI. 538.
 mit Kopfrafeln (Z.) VI. 538.
Tafelspath (M.) I. 256.
Tafelspathe (M., D. M. S.) I. S. XII.
Tagassen (Z.) VII. 1727
Tagblumen (B.) II. 159.
Tagel (B.) III. 287.
Tageten (B.) III. 710, 746.
Tageteen (B.) III. 746.
Tagetes (B.) III. 746.
 erecta (B.) III. 746.
 patula (B.) III. 746.
Tagetineen (B.) III. 746.
Tagfalter (Z.) V. 1079, 1385.
Taghunde (Z.) VII. 1553.
Tagkafen (Z.) VII. 1590.
Taglitie (B.) III. 569.
 gelbe (B.) III. 569.
 rothe (B.) III. 570
Taglitien (B.) III. 569.
Tagnicati (Z.) VII. 1137.
Tagpfauenauge (Z.) V. 1102, 1103, 1420.
Tagraubvogel (Z.) VII. 127.
Tagua = Phylelephas (Z.) VII. 610.
Taguan (Z.) VII. 775.
Taia (Z.) VII. 1757.
Tailleur (Z.) VII. 417.
Taira (Z.) VII. 1515.
Taisson (Z.) VII. 1525.
Tajasu (Z.) VII. 1137.
Tajibi (Z.) VII. 923.
Talapiot (Z.) VII. 199.
Taleb (Z.) VII. 1552.
Talegallus (Z.) VII. 569.
Talève (Z.) VII. 566.
Talg (M.) I. 317. — (D. M. S.) S. XVII. — (B.) III. 1518. — (Z.) VII. 1243.
Talgbaum (B.) III. 1524, 1606.
Talgdrüfen (Z.) IV. 102.
Talglören (B.) III. 1524.
 gemeine (B.) III. 1524.
Talgrörsche (B.) III. 1606.
 gemeine (B.) III. 1606.
 indische (B.) III. 1606.
Talgrörschen (B.) III. 1606.
Taliera (B.) III. 685.
 sylvestris (B.) III. 685.
Talinum (Z.) III. 1351.
 anacampseros (B.) III. 1352.
 triangulare (B.) III. 1351.
Talipot (B.) III. 689.
de Ceylon (B.) III. 689.
Talirus (Z.) V. 609.
 locusta (Z.) V. 609.
Talk (M.) I. 178, 491.
Talkblättchen (M.) I. 485.
Talkblenden (M., D. M. S.) I. S. XXI.
Talkboden (M.) I. 542.
Talkchrysoth (M.) I. 217.
Talke (M., D. M. S.) I. S. XI.
 Brenz: (D. M. S., XII.) = Asbeste (M.) I. 268.
 Classen: (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Elementen: (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Erd: (M., D. M. S.) I. S. XI.
 Erz: (D. M. S., XII.) = Divine (M.) I. 217.
 Feuers: (D. M. S., XII.) = Basalte (M.) I. 503, 805.
 Fels: (M., D. M. S.) I. S. XI.
 Kalk: (D. M. S., XI.) = Augite (M.) I. 256.
 Kiesel: (D. M. S., XI.) = Stimmer (M.) I. 175.
 Luft: (D. M. S., XII.)

- = Steinturke (M.) I. 212.
- Talfe, Mineral: (M., D. M. S.) I. S. XI.
- Talfe: (D. M. S., XII.) = Hornblenden (M.) I. 263.
- Talfe: (D. M. S., XI.) = Chlorite (M.) I. 177.
- Talon: (D. M. S., XI.) = Sapphirine (M.) I. 199.
- Wasser: (D. M. S., XII.) = Serpentine (M.) I. 221.
- Talferde (M.) I. 215.
- Talferde (M.) I. 135. — (B.) II. 105, 172.
- boraxsaure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
- Talferden (M.) I. 215.
- Talferdehydrat (M.) I. 219.
- Talferde, jodsaure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
- kochsalzsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
- kohlensaure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
- Talferde-Mangan-Maun (M.) I. 285.
- Talferde mit Wasser (M., D. M. S.) I. S. XIII.
- phosphorsaure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
- schwefelsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
- Talferde (M.) I. 769.
- Talferde (M., D. M. S.) I. S. XIX.
- Talfe, Härtegrad des (M.) I. 104.
- Talferde = Stellite (M., D. M. S.) I. S. XII.
- Talferde (D. M. S., IX.) = Smaragd (M.) I. 154.
- Talferde (M.) I. 496.
- Talferde (M., D. M. S.) I. S. XXII.
- Talferde (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
- Talferde (M.) I. 296.
- Talferde (M.) I. 178, 496, 769.
- Talferde (M., D. M. S.) I. S. XV.
- Talferde (M.) I. 224.
- Talferde (M.) I. 216.
- Talferde (D. M. S., XI.) = Chlorite (M.) I. 177.
- Talferde (D. M. S., X.) = Spinelle (M.) I. 216.
- Talfe, weißer (M.) I. 179.
- Talferde (B.) VII. 267.
- Tallow-tree (B.) III. 1433, 1524.
- Talona (B.) III. 1042.
- Talpa (B.) VII. 932.
- asiatica (B.) VII. 941.
- aurea (B.) VII. 941.
- caeca (B.) VII. 937.
- europaea (B.) VII. 933.
- fusca (B.) VII. 938.
- longicaudata (B.) VII. 941.
- Talus (B.) IV. 27.
- Tamala (B.) III. 1528.
- Tamandua (B.) VII. 849.
- guacu (B.) VII. 850.
- i (B.) VII. 849.
- miri (B.) VII. 850.
- Tamanoir (B.) VII. 850.
- Tamar = Phoenix dactylifera (B.) II. 381.
- Tamara (B.) III. 461.
- Tamarin (B.) VII. 1768.
- Tamarindus (B.) III. 1717.
- indica (B.) III. 1717.
- occidentalis (B.) III. 1718.
- Tamaricinen (B.) III. 1958, 1960, 1978, 1979.
- Viter. der (B.) III. 2108.
- Tamariscus (B.) III. 1981.
- Tamariske (B.) III. 1980.
- deutsche (B.) III. 1980.
- französische (B.) III. 1981.
- gegliederte (B.) III. 1981.
- fruchtartige (B.) III. 1980.
- Tamarisken (B.) III. 1980.
- Tamariskenartige (Pflanzen) = Schaftäpfel (B.) III. 1978.
- Tamarix (B.) III. 1680.
- articulata (B.) III. 1981.
- gallica (B.) III. 1981.
- germanica (B.) III. 1980.
- herbacea (B.) III. 1980.
- orientalis (B.) III. 1981.
- Tamaryn-boom (B.) III. 1718.
- Tamatia (B.) VII. 237, 555.
- Tambourissa (B.) III. 2036.
- Tambreet (B.) VII. 837.
- Tamias (B.) VII. 772.
- Tamonea (B.) III. 1104.
- verbenacea (B.) III. 1104.
- Tamus (B.) III. 615.
- communis (B.) III. 615.
- elephantipes (B.) III. 615.
- Tana (B.) VII. 954.
- Tannacetum (B.) III. 765, 766.
- balsamita (B.) III. 765.
- hortense (B.) III. 765.
- vulgare (B.) III. 765.
- Tanaecium (B.) III. 1015.
- jaroba (B.) III. 1015.
- Tanagra (B.) VII. 250.
- brasilica (B.) VII. 251.
- brasilienensis (B.) VII. 250.
- episcopus (B.) VII. 251.
- jacapa (B.) VII. 252.
- magna (B.) VII. 251.
- prima (B.) VII. 250.
- rubra (B.) VII. 252.
- sayaca (B.) VII. 251.
- tatao (B.) VII. 250.
- violacea (B.) VII. 249.
- Tanche (B.) VI. 296.
- Tandale cotti (B.) III. 1647.
- Tangalum (B.) VII. 1540.
- Tangara (B.) VII. 250, 251.
- Tange (B.) III. 23, 32, 177, 178, 180, 213. — (M., D. M. S.) I. S. XV.
- indische (B.) III. 225.
- Zahl der (B.) III. 45.
- Tangeima (B.) VII. 316.
- Tangelmoos (B.) III. 318.
- Tanghin = Cerbera tanghin (B.) III. 1042.
- Tangles (B.) III. 898.
- Tani (B.) III. 915.
- Taenia (B.) V. 547.
- canis (B.) V. 547.
- expansa (B.) V. 548.
- filum (B.) V. 548.
- lata (B.) V. 548.
- ovina (B.) V. 548.
- serrata (B.) V. 547.
- solum (B.) V. 547.
- Taenia (B.) VI. 141, 285.
- altera (B.) VI. 142.
- Tanna (B.) VI. 229.
- Tanne (B.) III. 345, 350 ff.
- Balsam: (B.) III. 351.
- Edel: (B.) III. 351.
- Hemlock: (B.) III. 352.
- Knorren: (B.) III. 352.
- Roth: (B.) III. 350.

- Tanne Schuppen- (B.) III. 352.
 Weiß. (B.) III. 351.
 Tanne (B.) III. 1355.
 gemein (B.) III. 1356.
 Tanne (B.) III. 32, 346.
 einhäufige (B.) III. 346.
 Knorren- (B.) III. 352.
 zweyhäufige (B.) III. 352.
 Tannenbergr, Partes geni-
 tales masculae avium
 (B.) VII. 674.
 Tannenharz, gemeines (B.) II.
 114.
 Tannenheber (B.) VII. 341.
 Tannenspeil (B.) V. 1383.
 Tannenwedel (B.) III. 343.
 gemeiner (B.) III. 343.
 Tannmeiße (B.) VII. 244.
 Tanrec (B.) VII. 942.
 Tantal (M.) I. 113, 121. —
 (D. M. S.) XIX.
 Tantalit (M.) I. 327.
 im Granit (M.) I. 824.
 zimmtbrauner von Kimito
 (M.) I. 327.
 Tantalum (M.) I. 121.
 Tantalus (B.) VII. 525.
 aethiopicus (B.) VII. 522.
 falcinellus (B.) VII. 530,
 531.
 ibis (B.) VII. 528, 532.
 loculator (B.) VII. 532.
 niger (B.) VII. 530.
 sacer (B.) VII. 527.
 Tanzfliegen (B.) V. 773.
 fahle (B.) V. 773.
 Taon = Tabanus (B.) V. 827.
 Taonabo (B.) III. 1186.
 Tapayaxin (B.) VI. 615.
 Taper (B.) IV. 101.
 persische (B.) V. 489.
 Taperenichaben (B.) V. 1216.
 Taperenvolz, gemeiner (B.)
 III. 72.
 Taperi (B.) VII. 815.
 Taperierbiene (B.) V. 986.
 Taperierer (B.) V. 986.
 Taperierspinnen (B.) V. 693.
 Taphozus (B.) VII. 973.
 lepturus (B.) VII. 974.
 perforatus (B.) VII. 974.
 Taphria (B.) III. 69.
 Tapia (B.) III. 1410.
 Tapioca = Jatropha (B.) III.
 1595.
- Tapir (B.) VII. 1141.
 Tapir (B.) VII. 1140.
 americanischer (B.) VII. 1141.
 föfiter (M.) I. 632. — (B.)
 VII. 1146.
 geflecter (B.) VII. 1145.
 malayischer (B.) VII. 1144.
 Riefen- (B.) VII. 1115, 1146.
 Tapire (B.) VII. 1140.
 Tapire Pinchaque (B.) VII.
 1143.
 Tapirus (B.) VII. 1142.
 americanus (B.) VII. 1141.
 malayanus (B.) VII. 1144.
 Tapiti (B.) VII. 815.
 Tapoa-Tafa-far (B.) VII. 915.
 Tappen (B.) III. 2002.
 Tappuach = Pyrus cydonia
 (B.) II. 381.
 Tapura (B.) III. 1731.
 guyanensis (B.) III. 1732.
 sessiliflora (B.) III. 1732.
 Tapuru (B.) III. 1597.
 Taquara (B.) VII. 372.
 Tara (B.) III. 1707.
 Tarabuso (B.) VII. 541
 Taraquira (B.) VI. 613.
 Taralea (B.) III. 1686.
 Taran (B.) VI. 315.
 Tarandus (B.) VII. 1298.
 Tarantel (B.) V. 681.
 Taranteltanz (B.) V. 682.
 Tarantismus (B.) V. 682.
 Tarantola (B., F.) VI. 331,
 392.
 Tarantola (B., A.) VI. 616,
 632.
 Tarantula (B.) V. 682, 702.
 Taratti (B.) III. 461.
 Taratufolo (B.) V. 306.
 Taraxacum (B.) III. 715, 737.
 Tarbagantschick (B.) VII. 790.
 Tarchonanthus (B.) III. 777.
 camphoratus (B.) III. 777.
 Tardigradus (B.) VII. 1713.
 Tareira (B.) VI. 386.
 do Rio (B.) VI. 386.
 Taret = Tereido (B.) V. 274.
 Tarfa (B.) III. 1981.
 Tarigonia (B.) III. 265, 266.
 hypophylla (B.) III. 266.
 Targioni-Tozetti, Diz-
 ionario botanico ital.
 (B.) III. 2132.
 Tarichos (B.) VI. 196.
- Tarter (B.) VII. 44.
 Tariere = Terebellum (B.)
 V. 456.
 Tarin (B.) VII. 260.
 Taern (B.) VII. 395.
 Tarro (B.) III. 591.
 Tarrofelder (B.) III. 591.
 Tarron (B.) III. 1633.
 Tarsius (B.) VII. 1723.
 fuscomanus (B.) VII. 1726.
 Tarsus (B.) IV. 27, 410. —
 V. 600.
 Tartarin (B.) VII. 1774.
 Tartarus martialis (M., D.
 M. S.) I. S. XVI.
 Tartarus vitriolatus (D. M.
 S., I. S. XIV.) =
 Duplicatfalz (M.) I. 298.
 Tartuffoli (B.) III. 989.
 Tarum (B.) III. 1710.
 Tasche (B.) V. 488.
 Täschelkraut (B.) III. 1391.
 Acker- (B.) III. 1391.
 gemeines (B.) III. 1391.
 Täschelkräuter (B.) III. 1391.
 Täschelkrebs (B.) V. 650.
 gemeiner (B.) V. 650.
 italianischer (B.) V. 650.
 Täschelkrebs (B.) V. 650.
 Täschelmaul (B.) VII. 471.
 Täschenschmelz (B.) V. 363.
 Täschennatte (B.) VII. 710.
 gemeine (B.) VII. 710.
 Täschenschnecke (B.) V. 488.
 Täschenschötchen (B.) III. 1393.
 Täschenschur = Buxus semper-
 virens (B.) II. 381.
 Tassart (B.) VI. 383.
 Tasso = Taxus (B.) III. 358.
 Tasso (B.) VII. 1525.
 Tassen (B.) IV. 242, 271.
 Taster (B.) IV. 427. — V. 661.
 Tastermühen (B.) V. 668.
 Tastkäfer (B.) V. 1711.
 Tastorgan (B.) IV. 144.
 Tastorgane (B.) IV. 162.
 Tastsinn (B.) IV. 168, 271.
 Tatai-iba (B.) III. 1566.
 Tatao (B.) VII. 250.
 Tatta-pam (B.) VII. 524.
 Tatu (B.) VII. 862.
 -Apar (B.) VII. 865.
 -apara (B.) VII. 865.
 -Ay (B.) VII. 868.
 -Ete (B.) VII. 867.

Tatu-hu (S.) VII. 867.
 -mataco (S.) VII. 866.
 -mulitto (S.) VII. 866.
 -peba (S.) VII. 869.
 -pichiy (S.) VII. 871.
 -poyu (S.) VII. 870.
 -velluda (S.) VII. 870.
 Tatula (S.) III. 798.
 Täubchen (S.) V. 479.
 brütendes (S.) V. 479.
 trauerndes (S.) V. 479.
 Täubchen (S.) VI. 212, 213, 244.
 buntes (S.) VI. 241.
 Taube, Tauben (S.) VII. 293.
 Bürzel: (S.) VII. 301.
 Carmeliter: (S.) VII. 301.
 einfarbige (S.) VII. 300.
 Feld: (S.) VII. 300.
 grönländische (S.) VII. 433, 455.
 - größere (S.) VII. 435.
 - kleinere (S.) VII. 433.
 Grund: (S.) VII. 294.
 Hinkel: (S.) VII. 301.
 Hocker: (S.) VII. 301.
 Hof: (S.) VII. 300.
 Holz: (S.) VII. 301.
 Kron: (S.) VII. 303.
 Kropf: (S.) VII. 301.
 Lach: (S.) VII. 294.
 Loch: (S.) VII. 301.
 Mähnen: (S.) VII. 301.
 melierte (S.) VII. 300.
 Möbchen: (S.) VII. 301.
 Perücken: (S.) VII. 301.
 Pfauen: (S.) VII. 301.
 polnische (S.) VII. 301.
 Post: (S.) VII. 301.
 Ringel: (S.) VII. 302.
 schäbige (S.) VII. 300.
 Schlag: (S.) VII. 301.
 Stein: (S.) VII. 299.
 Trommel: (S.) VII. 301.
 türkische (S.) VII. 301.
 Zurtel: (S.) VII. 294.
 Zanders: (S.) VII. 296.
 zahne (S.) VII. 300.
 Taube Blüten (S.) III. 713.
 Taubenapfel (S.) III. 2086, 2087.
 Taubenerbsen (S.) III. 1650.
 Taubenfalke (S.) VII. 130.
 Taubenfuß (S.) III. 2085.
 Taubenknospftraut (S.) III. 784.

Taubenkropf (S.) III. 1361, 1414.
 Taubenmitze (S.) V. 669.
 Taubenschwanz (S.) V. 1133, 1373, 1681.
 Taubenzette (S.) VII. 664.
 Täubling (S.) III. 153, 154, 154, 158, 2087.
 bitterer (S.) III. 154.
 blauer (S.) III. 159.
 eßbarer rother (S.) III. 153, 158.
 giftiger rother (S.) III. 158.
 grüner (S.) III. 159.
 Honig: (S.) III. 153.
 Spey: (S.) III. 158.
 Täubling (S.) VII. 133.
 Täublinge (S.) III. 158.
 Taubniessel (S.) III. 1059.
 gefleckte (S.) III. 1060.
 italienische (S.) III. 1060.
 rothe (S.) III. 1060.
 weiße (S.) III. 1060.
 Taubniesseln (S.) III. 1059.
 Tauchente (S.) VII. 443.
 gemeine (S.) VII. 445.
 große (S.) VII. 445.
 kleine (S.) VII. 444.
 mittlere (S.) VII. 444.
 Tauchenten (S.) VII. 443.
 Taucher (S.) VII. 422, 428.
 eigentliche (S.) VII. 428.
 Eis: (S.) VII. 430.
 Hauben: (S.) VII. 427.
 Horn: (S.) VII. 425.
 Ohren: (S.) VII. 426, 427.
 Papagay: (S.) VII. 438.
 Polar: (S.) VII. 429.
 rothfleckiger (S.) VII. 428.
 schwarzfleckiger (S.) VII. 429.
 Tauern (M.) I. 774.
 Taumelstrehmen (S.) III. 1649.
 Kletternde (S.) III. 1649.
 Taumelkäfer (S.) V. 1727.
 gemeiner (S.) V. 1727.
 Taumelkerbel (S.) III. 1802.
 Taumelkissen (S.) III. 752.
 rauhe (S.) III. 752.
 Taumelknippe (S.) III. 1335.
 gemeine (S.) III. 1335.
 tödtliche (S.) III. 1335.
 Taumelknippen (S.) III. 1335.
 Taumelstahne (S.) III. 1244.
 canadische (S.) III. 1244.
 eßbare (S.) III. 1247.

Taumelstahne; Färber. (S.) III. 1246.
 gemeine (S.) III. 1246.
 grüblige (S.) III. 1245.
 handförmige (S.) III. 1246.
 malabarische (S.) III. 1244.
 Taumelstahnen (S.) III. 1244.
 Taumelstoch (S.) III. 386.
 Taupe (S.) VII. 714, 932.
 du cap (S.) VII. 714.
 dorée (S.) VII. 941.
 des dunes (S.) VII. 714.
 Taurichthys (S.) VI. 213.
 varius (S.) VI. 213.
 Taurus (S.) VII. 1409.
 indicus (S.) VII. 1414.
 mexicanus (S.) VII. 1416.
 Taurus volans (S.) V. 1816.
 Tausch, Herbar. Florae bohem. (S.) III. 699, 2133.
 Hortus canalius (S.) III. 2120.
 Plantae selectae bohem. (S.) III. 2133.
 Taufendbein (S.) V. 619.
 Taufendblatt (S.) III. 759.
 Taufendgüldenkraut (S.) III. 728, 1021.
 Groß: (S.) III. 728.
 Taufendschön (S.) III. 775, 1467.
 dreifarbiges (S.) III. 1467.
 indisches (S.) III. 1468.
 mehreiches (S.) III. 1468.
 schwanzförmiges (S.) III. 1468.
 wildes (S.) III. 1468.
 Taufendschöne (S.) III. 1467.
 Tavin (S.) VII. 570.
 Taxineen (S.) III. 358.
 Taxodium (S.) III. 363.
 distichum (S.) III. 363.
 Taxus (S.) III. 358.
 baccata (S.) III. 358.
 nucifera (S.) III. 358.
 Taxus (S.) VII. 1525.
 Tayazu-Guira (S.) VII. 540.
 Taytetu (S.) VII. 1138.
 Tazetta (S.) III. 539.
 Teal (S.) VII. 460.
 Teasel = Dipsacus (S.) III. 785.
 Technische Pflanzen (S.) II. 366.

- Tecoma** (B.) III. 1009.
Tectona (B.) III. 1108.
 grandis (B.) III. 1108.
Tectrices (Z.) VII. 6.
Teda (B.) III. 1586.
Tedo (Z.) VI. 492.
Tegef (M.) I. 654.
Tegetformation (M.) I. 653.
Teguixin (Z.) VI. 621.
Teichalcyonien (Z.) V. 88.
Teichhühner (Z.) VII. 562.
Teichkarpfen (Z.) VI. 323.
Teichnapf (Z.) V. 408.
Teichschnepe (Z.) VII. 496.
Teichschwamm (B.) III. 211.
Teichzobel (Z.) VII. 404.
Teichwasserläufer (Z.) VII. 496.
Teig des Thones (M.) I. 207.
Teigkäfen (B.) III. 1708.
 gemeine (B.) III. 1708.
Teigne = Tinea (Z.) V. 1183.
Teira (Z.) VI. 216.
Teische (B.) III. 272.
Tej-bul=Xanthoxylon hostile
 (B.) III. 1278.
Teitei (Z.) VII. 250.
Tejus (Z.) VI. 621.
 crocodylinus (Z.) VI. 623.
 monitor (Z.) VI. 621.
Tela (B.) II. 12.
 cellulosa (B.) II. 13.
Telagou (Z.) VII. 1512.
Telagu (Z.) VII. 1512.
Teledu (Z.) VII. 1512.
Teleggo (Z.) VII. 1512.
Telephium (B.) III. 1355, 1965.
 imperati (B.) III. 1355.
Telephorus (Z.) V. 1743.
 fuscus (Z.) V. 1743.
Telescop (Z.) V. 448.
Telescopium (Z.) VI. 274.
Tellerjocke (B.) III. 859.
 gemeine (B.) III. 860.
Tellerjocken (B.) III. 860.
Tellerqualle (Z.) V. 230.
 gemeine (Z.) V. 230.
Tellerrimpeln (B.) III. 95.
 schwarze (B.) III. 95.
Tellerrüben (B.) III. 1406.
Tellerriechen (Z.) V. 428.
 flache (Z.) V. 428.
 gemeine (Z.) V. 428.
Tellina (Z.) V. 298.
 arenosa (Z.) V. 309.
 cornea (Z.) V. 303.
- Tellina gari** (Z.) V. 299.
 inaequivalvis (Z.) V. 312.
 lactea (Z.) V. 311.
 planata (Z.) V. 301.
 radiata (Z.) V. 301.
 remies (Z.) V. 301.
 virgata (Z.) V. 300.
Tellinites (Z.) V. 310, 530.
Tellur (M.) I. 113, 121.
Tellurbley (M.) I. 433.
Tellurerte im Grünstein (M.)
 I. 834.
Tellur, gediegenes (M.) I. 461.
Tellurglanz, pyramidater (M.)
 I. 433.
Tellurium (M.) I. 121.
Tellur, rhomboëdrisches (M.)
 I. 461.
Tellur Silber (M.) I. 433.
Tellurwismuth (M.) I. 431.
Tellurwismuth Silber (M.) I.
 432.
Temapara (Z.) VI. 608, 621.
Temelo (Z.) VI. 358.
Temia (Z.) VII. 333.
Temminck, Hist. nat. de
 Pigeons et Gallinacées
 (Z.) VII. 673.
 Monogr. des Pigeons (Z.)
 VII. 667.
 Monographies de Mammo-
 logie (Z.) VII. 1859.
 et Meiffren, Nouv.
 recueil des Planches col-
 lor. d'oiseaux (Z.) VII.
 667.
Temnodon (Z.) VI. 187.
Temolo (Z.) VI. 293, 358.
Temperament (Z.) IV. 322.
 phosferisches (Z.) IV. 323.
 melancholisches (Z.) IV. 322.
 phlegmatisches (Z.) IV. 322.
 sanguinisches (Z.) IV. 323.
Temperamente (Z.) IV. 322.
Temperatur, Einwirkung der,
 auf die Gesteine (M.) I.
 581.
 im Innern der Erde (M.)
 I. 814.
Templador (Z.) VI. 39.
T'ena = Ficus carica (B.) II.
 381.
Tenca (Z.) VI. 296.
Tench (Z.) VI. 296.
Tenchina (B.) III. 866.
- Tenchina, Gasse** (B.) III. 867.
 dunfle (B.) III. 867.
Tendaridea (B.) III. 200.
Tendrac (Z.) VII. 943.
Tenebrio (Z.) V. 1773, 1784.
 lardarius (Z.) V. 1773.
 mairianicus (Z.) V. 1808.
 minutus (Z.) V. 1774.
 molitor (Z.) V. 1785.
Tenga (B.) III. 663.
Tenlie (Z.) VII. 1557.
Tennantit (M.) I. 426.
Tennée (Z.) VI. 536.
Tenuu (Z.) VII. 1203.
Tenore, Flora medica di
 Napoli (B.) III. 2131.
 Flora neapolitana (B.) III.
 2124.
 Sylloge (B.) III. 2124.
Tentennio = Briza maxima
 (B.) III. 410.
Tenthredo (Z.) VII. 874.
 alni (Z.) V. 875.
 amerinae (Z.) V. 882, 887.
 cerasi (Z.) V. 876, 887.
 formata (Z.) V. 881.
 flava (Z.) V. 785.
 haemorrhoidalis (Z.) V.
 891.
 lutea (Z.) V. 880.
 morio (Z.) V. 888.
 ovata (Z.) V. 883.
 papillosa (Z.) V. 876, 879,
 886.
 pavida (Z.) V. 875, 883.
 pini (Z.) V. 884.
 populi (Z.) V. 896.
 rosae (Z.) V. 877, 888.
 rustica (Z.) V. 876, 877,
 882.
 salicis (Z.) V. 856.
 - *cinereae* (Z.) V. 888.
 - *pentandrae* (Z.) V. 887.
 scrophulariae (Z.) V. 875.
Tepe-Maxtla (Z.) VII. 1511.
Tepe-Maxtlam (Z.) VII. 1697.
Tephritis (Z.) V. 799.
 cardui (Z.) V. 804.
 cerasi (Z.) V. 799.
 leontodontis (Z.) V. 804.
 putris (Z.) V. 801.
 salicis (Z.) V. 1233.
 solstitiialis (Z.) V. 803.
Tephrosia (B.) III. 1646.
 toxicaria (B.) III. 1646.

Teppichflappe (B.) III. 209.
 gemeiner (B.) III. 209.
 Terrassen der Gebirge (M.) I.
 549, 552.
 Terebella (Z.) V. 573.
 carunculata (Z.) V. 572.
 conchylega (Z.) V. 573.
 flava (Z.) V. 572.
 tentaculata (Z.) V. 571.
 Terebellum (Z.) V. 456.
 Terebinthaceen (B.) II. 25. —
 III. 1728, 1748.
 Terebinthaceen (B.) III. 2105.
 Terebinthen (B.) III. 705, 706,
 707, 1454, 1611, 1613,
 1616, 1728, 1748.
 Terebinthina argentoratensis
 (B.) III. 351.
 communis (B.) III. 347.
 vera (B.) III. 1756.
 — de Chio (B.) III. 1756.
 — de Cypro (B.) III. 1756.
 Terebinthus (B.) III. 1754,
 1755.
 Terebra (Z.) V. 469.
 Terebrateln in der Kreide (M.)
 I. 673.
 Terebratula (Z.) V. 504.
 caput serpentis (Z.) V. 504.
 Terebratula vulgaris im Mus-
 schelfalke (M.) I. 715.
 Teredo (Z.) V. 274, 1211.
 gigantea (Z.) V. 282.
 navalis (Z.) V. 274.
 Teres (B.) III. 1107, 1422.
 Tergipes (Z.) V. 398.
 Termes (Z.) V. 1433.
 arda (Z.) V. 1444.
 atrox (Z.) V. 1444.
 bellicosum (Z.) V. 1443.
 destructor (Z.) V. 1444.
 fatata (Z.) V. 1433, 1443.
 flavicolle (Z.) V. 1445.
 mordax (Z.) V. 1444.
 viarum (Z.) V. 1445.
 Terminalia (B.) III. 912, 1776.
 angustifolia (B.) III. 913.
 bellerica (B.) III. 915.
 benzoin (B.) III. 913.
 catappa (B.) III. 913.
 caustica (B.) III. 1776.
 chebula (B.) III. 915.
 guianensis (B.) III. 916.
 mauritania (B.) III. 913.
 mojuccana (B.) III. 914.

Terminologie, Theil der Mi-
 neralogie (M.) I. 32.
 Termiten (Z.) V. 1432.
 Baum- (Z.) V. 1444.
 Termo (Z.) V. 18.
 Ternärbleyer (M.) I. 374.
 Ternstroemia (B.) III. 1185.
 dentata (B.) III. 1185.
 Ternströmien (B.) III. 1185.
 Teter, der (B.) III. 1442.
 Terpenthin, s. Terpentin.
 Terpentin (B.) II. 113. —
 III. 347 ff. — (M., D.
 M. S.) I. S. XVII.
 von Bordeaux (B.) III. 348.
 — Boston (B.) III. 348.
 cyprischer (B.) III. 1756.
 deutscher (B.) III. 351.
 straßburger (B.) III. 341.
 venetianischer (B.) III. 349.
 Terpentinbaum (B.) III. 1755.
 Terpentinbäume (B.) III.
 1754.
 Terpentinblattlaus (Z.) VII.
 1559.
 Terpentin liefernde Forstplan-
 zen (B.) II. 356.
 Terpentinöl (M., D. M. S.)
 I. S. XVII. — (B.) II.
 113, 356. — (B.) III. 347,
 351.
 Terpugh (Z.) VI. 175.
 Terra catechu (B.) III. 672,
 862, 1695.
 foliata tartari (M., D. M.
 S.) I. S. XIV.
 foliata tartari crystallizata
 (M., D. M. S.) I. S.
 XIV.
 Terragonaschlange (Z.) VI. 554.
 Terrain authraxifère, étage
 inférieur (M.) I. 753,
 760.
 ardoisier (M.) I. 763.
 bouillier (M.) I. 738.
 des Calcaires et marnes à
 Gryphées virgules (M.)
 I. 690.
 à chailles (M.) I. 692.
 crétacé (M.) I. 672.
 jura-crétacé (M.) I. 677.
 jurassique (M.) I. 684.
 pénéen (M.) I. 732.
 de transition inférieure
 (M.) I. 763.

Terrains alluviens (M.) I.
 580.
 intermédiaires (M.) I. 731.
 marins supérieurs (M.) I.
 662.
 plutoniques (M.) I. 820.
 primitifs (M.) I. 768.
 tertiaires (M.) I. 648.
 de transition = Hebergangs-
 gebirge (M.) I. 731.
 volcaniques (M.) I. 777.
 Terra japonica (B.) III. 672,
 862, 1695.
 merita (B.) III. 496.
 miraculosa Saxoniae (M.)
 I. 212.
 Terrantola (Z.) VI. 633.
 Terra orellana (B.) III. 1380.
 Terrapin (Z.) VI. 503.
 Terra ponderosa salita (M.,
 D. M. S.) II. S. XIV.
 di Siena (M.) I. 214.
 sigillata (M.) I. 214.
 urucu (B.) III. 1380.
 Terre-noix (B.) III. 1835.
 Terrentola (Z.) VI. 633.
 Tertianaria (B.) III. 1066.
 Tertiäres Gebirge (M.) I. 648.
 obere Gruppe des (M.) I.
 650.
 — — — obere Abtheilung
 (M.) I. 651.
 — — — untere Abtheilung
 (M.) I. 653.
 untere Gruppe des (M.) I.
 661.
 Tertiärformation, dritte ober
 obere (M.) I. 630.
 obere (M.) I. 650.
 Tertiari Rocks (M.) I.
 648.
 Testa (B.) II. 80, 261.
 Testard (Z.) VI. 299.
 Testudo (Z.) VI. 495, 509.
 areolata (Z.) VI. 498.
 denticulata (Z.) VI. 497.
 elephantina (Z.) VI. 498.
 geometrica (Z.) VI. 496.
 graeca (Z.) VI. 495.
 indica (Z.) VI. 498.
 marginata (Z.) VI. 496.
 tabulata (Z.) VI. 497.
 terrestris (Z.) VI. 595.
 tessellata (Z.) VI. 497.
 Tetartin (M.) I. 191.

Tetartoëdrische Crystallformen (M.) I. 38.
 Tête chèvre (Z.) VII. 111.
 - plate (Z.) VI. 643
 Teterka (Z.) VII. 593.
 Téton de Venus (B.) III. 2063.
 Tetraacaulodon (M.) I. 650.
 Tetracera (B.) III. 1248.
 - aspera (B.) III. 1248.
 Tetractylus (Z.) VI. 594.
 - decresiensis (Z.) VI. 594.
 Tetradymit (M.) I. 431.
 Tetradymania (B.) III. 5.
 Tetræder (M.) I. 39, 47
 regulâres (M.) I. 90.
 Tetragastris (B.) III. 1764.
 - balsamifera (B.) III. 1764.
 Tetragantha (Z.) V. 698.
 - extensa (Z.) V. 698.
 Tetragonia (B.) III. 1973.
 - expansa (B.) III. 1973.
 - fruticosa (B.) III. 1973.
 Tetragonolobus (B.) III. 1639,
 1664.
 Tetragonurus (Z.) VI. 276.
 - curvieri (Z.) VI. 276.
 - niger (Z.) VI. 276.
 Tetrahit (B.) III. 1061.
 Tetrahydroæder (M.) I. 47.
 Tetrandria (B.) III. 5.
 Tetranthera (B.) III. 1524.
 Tetrao (Z.) VII. 577, 585, 595.
 - albus (Z.) VII. 587.
 - alchata (Z.) VII. 586.
 - arenarius (Z.) VII. 585.
 - aragonicus (Z.) VII. 585.
 - attagen (Z.) VII. 584.
 - bonasia (Z.) VII. 588.
 - coturnix (Z.) VII. 578.
 - cupido (Z.) VII. 590.
 - francolinus (Z.) VII. 584.
 - graecus (Z.) VII. 583.
 - hybridus (Z.) VII. 593.
 - lagopodoides (Z.) VII. 593.
 - urogalloides (Z.) VII. 593.
 - lagopus (Z.) VII. 596.
 - alpinus (Z.) VII. 587.
 - subalpinus (Z.) VII. 588.
 - medius (Z.) VII. 577, 593.
 - perdix (Z.) VII. 582.
 - petrosus (Z.) VII. 583.
 - ruber (Z.) VII. 584.
 - rufescens (Z.) VII. 577.
 - rufus (Z.) VII. 584.

Tetron saxatilis (Z.) VII. 583.
 - scoticus (Z.) VII. 588.
 - subalpinus (Z.) VII. 587,
 593.
 - tetrica (Z.) VII. 591.
 - togatus (Z.) VII. 589.
 - umbellus (Z.) VII. 589.
 - urogallus (Z.) VII. 593.
 - urophasinus (Z.) VII. 593.
 Tetraphis (B.) III. 278.
 - pellucida (B.) III. 278.
 Tetrastora (B.) III. 208.
 - gelatinosa (B.) III. 208.
 - lubrica (B.) III. 208.
 Tetratheca (B.) III. 1297.
 - juncea (B.) III. 1298.
 Tetrax (Z.) VII. 640.
 Tetrica (Z.) VII. 591.
 Tetrodon (Z.) VI. 111.
 - electricus (Z.) VI. 115.
 - hispidus (Z.) VI. 114.
 - lagocephalus (Z.) VI. 115.
 - lineatus (Z.) VI. 112.
 - physa (Z.) VI. 112.
 Tetrodontium (B.) III. 278.
 Tettigometra (Z.) V. 1591.
 Tettigonia (Z.) V. 1585, 1590.
 Teucer (Z.) V. 1408.
 Teucium (B.) III. 996, 1053.
 - chamaedris (B.) III. 1053.
 - marum (B.) III. 1054.
 - scordium (B.) III. 1053.
 Teufelschen, formosanisches (Z.)
 VII. 859.
 Teufel, kleiner (Z.) V. 1602.
 Teufelsabbiss (B.) III. 448,
 785.
 Teufelsauge (B.) III. 1149.
 Teufelsbaum (B.) III. 1561.
 Teufelsbrech (M., D. M. G.)
 I. G. XVII. — (B.) II.
 115. — III. 1819.
 Teufelsmühten (M.) I. 828.
 Teufelsnadel (Z.) V. 1496.
 Teufelsnadeln (Z.) V. 1489.
 Teufelszwirn (B.) III. 985.
 - barbarischer (B.) III. 985.
 - gemeiner (B.) III. 985.
 Teufelszwirne (B.) III. 985.
 Teuthys (Z.) VI. 207.
 Tevang (Z.) VII. 1714.
 Teyu-guazu (Z.) VI. 621.
 Thal (M.) I. 543, 553.
 - Haupt: (M.) I. 553.
 - Spalten: (M.) I. 564.

Thalansfang (M.) I. 554.
 Thalassidroma (Z.) VII. 383.
 Thalassema (Z.) V. 569.
 - echium (Z.) V. 569.
 Thäler (M.) I. 553.
 - Außen: (M.) I. 553.
 - Berg: (M.) I. 553.
 - Bildung der (M.) I. 553.
 - Entschlängungs: (M.) I. 567.
 - Erhebungs: (M.) I. 565.
 - Gebirgs: (M.) I. 553.
 - Längens: (M.) I. 553.
 - Neben: (M.) I. 554.
 - Parallel: (M.) I. 553.
 - Quer: (M.) I. 553.
 - Ring: (M.) I. 565.
 - Seiten: (M.) I. 553.
 - Zwischen: (M.) I. 553.
 Thalerquelle (Z.) V. 217.
 - gemeine (Z.) V. 217.
 Thalia (B.) III. 511.
 - goniculata (B.) III. 511.
 Thaliotrum (B.) III. 1151.
 - aquilegifolium (B.) III.
 1152.
 - flavum (B.) III. 1151.
 - minus (B.) III. 1151.
 - pauperum (B.) III. 1151.
 Thallus (B.) II. 87. — III.
 47, 90, 238.
 Thalerkreuze (M.) I. 554.
 Thalmündung (M.) I. 554.
 Thalschle (M.) I. 554.
 Thalvorsprung (M.) I. 554.
 Thalwände (M.) I. 555.
 Thalweg (M.) I. 554, 599.
 Thamnidium (B.) III. 61.
 - elegans (B.) III. 61.
 Thamnophilus (Z.) VII. 87.
 - magnus (Z.) VII. 87.
 Thanatophytum (B.) III. 106.
 Thapsia (B.) III. 1084, 1806.
 - garganica (B.) III. 1806.
 - silphium (B.) III. 1806.
 - villosa (B.) III. 1806.
 Thapfen (B.) III. 1804.
 Thapsus (B.) III. 972,
 Thär (Z.) VII. 1390.
 Thäer, Rationelle Landwirth-
 schaft (B.) II. 384.
 Thaumantias (Z.) V. 226.
 - hæmisphaerica (Z.) V. 226.
 Thaumwurzel (B.) III. 24.
 Thayer, Capitän (M.) I,
 794.

Thea (B.) III. 1181.
 chinensis (B.) III. 1181.
 — bohea (B.) III. 1181.
 — viridis (B.) III. 1181.
 Theaceen (B.) III. 1140, 1141,
 1170, 1181.
 Litter. der (B.) III. 1441.
 Theca (B.) III. 261.
 Thecae (B.) III. 239.
 Thecidea (M.) I. 673.
 Thecodactylus (Z.) V. 637.
 Thé du pays (B.) III. 974.
 Thee (B.) II. 351. — III. 481.
 Blumen: (B.) III. 1181,
 1183.
 von Bourbon (B.) III. 489.
 Buch: (B.) III. 1182.
 Campoy: (B.) III. 1182.
 Carawanen: (B.) III. 1181,
 1182.
 Congo: (B.) III. 1182.
 europäischer (B.) III. 996.
 gemeiner (B.) III. 1182.
 grüner (B.) III. 1181.
 Seylan: (B.) III. 1181.
 James: (B.) III. 907.
 Jesuit: (B.) III. 1461.
 Kaiser: (B.) III. 1181, 1183.
 Kugel: (B.) III. 1181.
 Labrador: (B.) III. 907.
 Lieber'scher (B.) III. 1061.
 Mehl: (B.) III. 1183.
 mericanischer (B.) III. 1461.
 Oswego: (B.) III. 1075.
 Paraguay: (B.) III. 1739.
 Pecco: (B.) III. 1182.
 Perlen: (B.) III. 1181.
 Ponchon: (B.) III. 1182.
 Congo: (B.) III. 1181.
 Consaay: (B.) III. 1182.
 Couchong: (B.) III. 1182.
 Coutong: (B.) III. 1181.
 Su Chong: (B.) III. 1183.
 Tonfay: (B.) III. 1181.
 tschagirischer (B.) III. 1993.
 ungarischer (B.) III. 1461.
 Thee-Buch (B.) III. 1182, 1183.
 Theespen (B.) III. 1891.
 gemeine (B.) III. 1891.
 Theeslangen (B.) III. 489.
 gestielte (B.) III. 489.
 wohltriechende (B.) III. 489.
 Theegindelst (B.) III. 1900.
 gemeine (B.) III. 1901.
 Theegrampen (B.) III. 928.

Theegrampen, gemeine (B.)
 III. 928.
 Theeshade (B.) III. 1365.
 Theescheiden (B.) III. 899.
 gemeine (B.) III. 899.
 Theesäcken (B.) III. 1269.
 gemeine (B.) III. 1270.
 Theemüllsen (B.) III. 1104.
 gemeine (B.) III. 1104.
 Theemyrten (B.) III. 1940.
 gemeine (B.) III. 1940.
 Theepflanze (B.) III. 1181,
 1940.
 Theepflanzen (B.) II. 351.
 Theeschmurgel (B.) III. 1640.
 Theestechpalme (B.) III. 1739.
 Theestrauch (B.) II. 351.
 Theestremfen (B.) III. 738.
 gemeine (B.) III. 738.
 Theer (B.) III. 347.
 Theerliefernde Forstpflanzen
 (B.) II. 356.
 Theerose (B.) III. 2021.
 Theersandschichten (M.) I. 661.
 Theerschwefeln (B.) III. 347.
 Theilbarkeit der Mineralien
 (M.) I. 85.
 Theile, f. Leibestheile.
 Theilung der Pflanzen (B.) II.
 219.
 Theilungsfächen der Mineralien
 (M.) I. 85.
 Theilungsgestalten der Mineralien
 (M.) I. 85.
 Theilung, ursprüngliche Bil-
 dung durch (Z.) IV. 314.
 Theist (Z.) VII. 433.
 dummer (Z.) VII. 436.
 grauer (Z.) VII. 436.
 schwarzer (Z.) VII. 435.
 Theiste (Z.) VII. 433.
 Theka (B.) III. 1109.
 Thekbaum (B.) III. 1108.
 gemeiner (B.) III. 1108.
 Thekbäume (B.) III. 1108.
 Thelebolus (B.) III. 84.
 stercoreus (B.) III. 84.
 terrestris (B.) III. 84.
 Thelephora (B.) III. 128, 129
 caerulea (B.) III. 128.
 comedens (B.) III. 128.
 domestica (B.) III. 128.
 gigantea (B.) III. 128.
 hirsuta (B.) III. 129.
 laevis (B.) III. 128.

Thelephora pergamenaea (B.)
 III. 128.
 puteana (B.) III. 128.
 sulfurea (B.) III. 128.
 terrestris (B.) III. 129.
 Thelotrema (B.) III. 246.
 exanthematicum (B.) III.
 246.
 Thelphusa (Z.) V. 653.
 fluvialis (Z.) V. 653.
 Thelygonum (B.) III. 1551.
 cynogrambe (B.) III. 1551.
 Thelyphonus (Z.) V. 702.
 caudatus (Z.) V. 702.
 Thelypteris (B.) III. 333.
 Thenardit (M.) I. 297.
 Theobroma (B.) III. 1201.
 cacao (B.) III. 1202.
 guianensis (B.) III. 1201.
 Theodora (B.) III. 1716.
 speciosa (B.) III. 1716.
 Theodor us, J., f. Tabernae-
 montanus.
 Theophrast, von Eresus,
 Abhandl. von den Stei-
 nen (M.) I. 26.
 Naturgeschichte der Ge-
 wächse, von Sprengel,
 (B.) III. 2131.
 Theophrasta (B.) III. 1125.
 americana (B.) III. 1125.
 Theophrasti Eresii, Hi-
 storia Plantarum (B.)
 III. 2115.
 Theophrastus, Bestäubung
 der Palmen (B.) II. 278.
 Theoria praeformationis (Z.)
 IV. 315.
 Theorie der Nachbildung (Z.)
 IV. 315.
 der Vorbildung (Z.) IV. 315.
 Therapon (Z.) VI. 254.
 Theriac (B.) III. 1760.
 Theriacaria (B.) III. 1373.
 Theridion (Z.) V. 691.
 redimitum (Z.) V. 691.
 Thermen (M.) I. 762.
 des Grundgebirges (M.) I.
 775.
 Thesium (B.) III. 1499.
 linophyllum (B.) III. 1499.
 Thespesia (B.) III. 1222.
 Thetis (Z.) V. 401.
 Thetia (B.) III. 1042.
 Thia (Z.) V. 572.

Thibaudia (B.) III. 893.
macrophylla (B.) III. 894.
melliflora (B.) III. 894.
quereme (B.) III. 894.
Thienemann und **Brehm**,
 Fortpflanzung der Vögel
 (Z.) VII. 674.
Thier, Thiere (M.) I. 9. —
 (B.) II. 4, 5. — (Z.) IV.
 15. — IV. — VII. Bb.
 Abarten der (Z.) IV. 595.
 Adler: (Z.) IV. 569, 572,
 578, 580. — V. 6, 255.
 affenartige (Z.) VII. 1704.
 Allsinn: (Z.) VII. 690.
 Anatomie der (Z.) IV. 20,
 329.
 — äußere (Z.) IV. 329.
 Arten der (Z.) IV. 595.
 Arterien: (Z.) V. 391.
 arterielle (Z.) IV. 579.
 Athem: (Z.) IV. 570, 572,
 574, 580. — V. 1539.
 Aufenthalt der (Z.) IV. 614.
 Augen: (Z.) IV. 561, 569.
 — VII. 690.
 bärenartige (Z.) VII. 1659.
 bedeckte (Z.) IV. 349.
 Begriff des (Z.) IV. 15.
 Bestimmung der (Z.) V. 5.
 Beutel: (Z.) VII. 882.
 Bewegung der (M.) I. 13.
 Bildung der (B.) II. 4.
 Bifans: (Z.) VII. 1272.
 Blasenkiemen: (Z.) IV. 579.
 bläschenförmige (Z.) IV. 351.
 Classen der (Z.) IV. 566.
 Classification der (Z.) IV.
 349, 481.
 — oberflächliche (Z.) IV.
 349.
 Darm: (Z.) IV. 569, 578,
 579. — V. 5, 6, 11, 57.
 dreitheilige (Z.) IV. 350.
 Drossel: (Z.) V. 6, 541, 709.
 Eingeweid: (Z.) IV. 343,
 566, 578. — V. 5, 7, 8.
 einherzige (Z.) IV. 579.
 einhöhlige (Z.) IV. 343, 350,
 352, 562.
 eintheilige (Z.) IV. 350.
 Elemente oder Bestandtheile
 des Thierreiches (Z.) IV.
 20.
 Eiern: (Z.) VII. 1311.

Thier, Entstehung der (M.) I. 5.
 — ursprüngliche (Z.) IV. 313.
 Entwicklungstheorie der
 (Z.) IV. 313.
 Faul: (Z.) VII. 872.
 Fell: (Z.) V. 541.
 Fleisch: (Z.) IV. 566, 569,
 578, 580, 581. — V. 6,
 8. — VI. 3.
 fleischlose (Z.) IV. 569.
 Flügelkiemen: (Z.) IV. 579.
 flügellose (Z.) IV. 574.
 Gallert: (Z.) IV. 353, 573,
 578, 581. — V. 5, 7, 10.
 gallertartige (Z.) IV. 350.
 Gattungen der (Z.) IV. 595.
 Gedärm: (Z.) IV. 579. —
 V. 5, 10.
 gebrühte (Z.) IV. 30.
 Gefühl: (Z.) IV. 561. —
 VII. 690.
 geringste (Z.) IV. 344,
 350, 576.
 Geschlechter der (Z.) IV.
 594.
 Glatt: (Z.) IV. 353.
 glatte (Z.) IV. 344, 346,
 350.
 gleichförmige (Z.) IV. 350.
 großes (Z.) VII. 1141, 1313.
 Gummi: (Z.) VI. 1723.
 Haar: (Z.) VII. 690.
 Hand: (Z.) VII. 1098.
 handlose (Z.) IV. 344.
 Haut: (Z.) IV. 570, 574,
 578. — V. 541. — VII.
 690.
 häutige (Z.) IV. 350.
 Hautkiemen: (Z.) IV. 579.
 Herzen: (Z.) V. 495.
 herzhörige (Z.) IV. 579.
 mit einem Hirnkopf (Z.) IV.
 562.
 Hirsch: (Z.) VI. 1389.
 höhere (Z.) IV. 329. — VI.
 u. VII.
 — Anatomie der (Z.) IV.
 329.
 hornige (Z.) IV. 350.
 Fuß: (Z.) VII. 992.
 hundartige (Z.) VI. 1529.
 faßartige (Z.) VII. 1578.
 Kiemen: (Z.) V. 541, 599.
 Knochen: (Z.) IV. 568, 569,
 578. — V. 6. — VI. 13.

Thier, Kopf: (Z.) IV. 561, 569.
 kugelförmige (Z.) IV. 351.
 Lebensart der (Z.) IV. 615.
 Leib der (Z.) IV. 22.
 Litter. über (Z.) V. 56.
 181, 252, 390, 537, 558,
 698, 707, 830, 1050, 1425,
 1498, 1531, 1628, 1822.
 — VI. 24, 403, 684, 688.
 — VII. 665, 1857.
 Luft: (Z.) V. 8.
 Luftbröhren: (Z.) IV. 541,
 709.
 Lungen: (Z.) IV. 572.
 Magen: (Z.) IV. 579. —
 V. 6, 11, 12.
 mardeerartige (Z.) VII. 1435.
 Haut: (Z.) VII. 1232.
 Muskel: (Z.) IV. 568, 569,
 578. — VI. 419. — VII.
 1116.
 nackte (Z.) IV. 349.
 Nagel: (Z.) VII. 1434.
 Nasen: (Z.) IV. 561, 569.
 — VII. 690.
 nasenlose (Z.) IV. 344.
 Naturgeschichte der (Z.) IV.
 7. — Bb. IV. — VII.
 — — allgemeine (Z.) IV.
 — — besondere (Z.) V. bis
 VII.
 Nerven: (Z.) IV. 568, 569,
 578. — V. 7. — VII.
 1. Abtheil.
 niedere (Z.) IV. 342.
 — Anatomie der (Z.) IV.
 342.
 — Uebersicht der (Z.) V.
 C. I — XIV.
 obere (Z.) IV. 352, 359.
 Ohrio: (Z.) VII. 1186.
 Ohren: (Z.) IV. 561, 569. —
 VII. 5, 690.
 Ordnung der (Z.) V. 5.
 Ordnungen der (Z.) IV.
 582.
 runde (Z.) IV. 346, 350.
 Organe der (Z.) IV. 21.
 Pflanzen: (Z.) V. 9.
 Räder: (Z.) V. 17, 35.
 Renn: (Z.) VII. 1298.
 Ringel: (Z.) IV. 344, 352,
 578, 579, 580, 581. —
 V. 539.
 Rumpf: (Z.) IV. 561, 659.

Thier, Säug: (Z.) IV. 329. — VII. 2. u. 3. Abtheil.
 — äußere Anatomie der (Z.) IV. 329.
 Saugader: (Z.) V. 5, 6, 11, 182.
 Schals: (Z.) IV. 353, 572, 573, 578, 579, 580, 581. — V. 6, 7, 255.
 scheidenförmige (Z.) IV. 351.
 Schleim: (Z.) VII. 143f.
 Schleim: (Z.) IV. 353.
 mit einem Schlundkopf (Z.) IV. 562.
 Schmat: (Z.) VII. 1291.
 Schnabel: (Z.) VII. 834.
 Sinnen: (Z.) IV. 569, 578, 580. — VII. 2. und 3. Abtheil. VII. 1433.
 sphenotöse (Z.) IV. 344.
 Stink: (Z.) VII. 1504.
 Strahl: (Z.) IV. 346.
 strahlenförmige (Z.) IV. 350.
 Stufen der (Z.) IV. 558, 579.
 Systeme der (Z.) IV. 21.
 Theile der (Z.) IV. 21.
 Trampel: (Z.) VII. 1269.
 ungleichförmige (Z.) IV. 350.
 untere (Z.) IV. 352, 356.
 Unterclassen der (Z.) IV. 579.
 Unterschied der, von den Pflanzen (M.) I. 12. — (Z.) IV. 16.
 Unterscheidungsmerkmale der (Z.) IV. 580.
 — äußere (Z.) IV. 580.
 — innere (Z.) IV. 580.
 — wesentliche (Z.) IV. 580.
 Ur: (Z.) V. 18.
 Venen: (Z.) V. 262.
 venöse (Z.) IV. 579.
 venöse u. arterielle (Z.) IV. 579.
 Verbreitung der (Z.) IV. 609.
 viertheilige (Z.) IV. 350.
 walsige (Z.) IV. 351.
 Wasser: (Z.) V. 8.
 Weich: (Z.) IV. 353, 572, 578.
 = Weltindividuen (B.) II. 5.
 Wirbels: (Z.) IV. 349, 569.
 wirbellose (Z.) IV. 350, 569.

Thier, Zahl der (Z.) IV. 596.
 Zibeth: (Z.) VII. 1530.
 Zünfte der (Z.) IV. 591.
 Zungen: (Z.) IV. 561, 569. — VII. 690.
 zusammengedrückte (Z.) IV. 350.
 zweyherzige (Z.) IV. 579.
 zweyhöhlige (Z.) IV. 343, 349, 351, 562.
 zweyseitige (Z.) IV. 30.
 zweytheilige (Z.) IV. 350.
 Thierblume (Z.) V. 162.
 gemeine (Z.) V. 162.
 Thierblumen (Z.) V. 162.
 Thiere, s. Thier.
 Thierweiß (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Thierfresser (Z.) V. 1705.
 Thiergallert (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Thiergeschichte (Z.) IV. 7.
 Thierkenntnis (Z.) IV. 7.
 Thierknochen i. Luft (M.) I. 789.
 Thierkäufe (Z.) V. 1430.
 Thieröl (M.) I. 704.
 Thierreich (M.) I. 16. — (Z.) IV. u. ff. — IV. 7.
 Bedeutung des (Z.) V. 3.
 Bildung des, durch quaternäre Verbindung der Elemente: Erde, Wasser, Luft und Feuer (B.) II. 3.
 Elemente oder Bestandtheile des (Z.) IV. 20.
 genetische oder Entwickelungsgeschichte des (Z.) IV. 7.
 Naturgeschichte des (Z.) IV. ff. IV. 7.
 Thierreste (M.) I. 576; s. Draganische Ueberreste.
 Thierrihren, Parallellismus mit Pflanzen- und unorganischen Säuren (M., D. M. S.) I. S. VIII.
 Thierschleim (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Thierstufen (Z.) IV. 558.
 Thierwanzen (Z.) V. 1605.
 Thiery de Mononville, Traité de la culture de Nopal et de l'éducation de la Cochenille (Z.) V. 1545.

Thileo (B.) III. 1879.
 Thlaspi (B.) III. 1391, arvense (B.) III. 1391. bursae pastoris (B.) III. 1391.
 creticum (B.) III. 1391.
 Thoma s, Alpenpflanzen (B.) III. 2133.
 Catalogue des Plantes suisses (B.) III. 2133.
 Thomasherg, St., (B.) III. 1694.
 Thomisus (Z.) V. 685.
 citreus (Z.) V. 685.
 Thompsonit (M.) I. 174.
 Thon (M.) I. 119, 207, 209, 477, 532, 648, 654, 658, 719, 799, 837.
 Thon (Z.) VI. 191, 515.
 Thon u., Entomolog. Archiv (Z.) V. 1825.
 Thonablagerungen (M.) I. 633.
 Thontenden = Gelfe (M., D. M. S.) I. S. XXI.
 Thonboden (M.) I. 538.
 eisenküssiger (M.) I. 538.
 feinkörniger (M.) I. 538.
 gewöhnlicher (M.) I. 538.
 humoser (M.) I. 539.
 kalkiger (M.) I. 538.
 mergeliger (M.) I. 538.
 saßiger (M.) I. 539.
 sandiger (M.) I. 538.
 Thon, Bradford: (M.) I. 700.
 Thone (M., D. M. S.) I. S. X. = Feldspathe (M.) I. 187, 207, 531, 808.
 Brenz: (D. M. S., XI.) = Blauspathe (M.) I. 185.
 Classen: (M., D. M. S.) I. S. XI.
 d. Steinkohlengebirges (M.) I. 741.
 Elementen: (M., D. M. S.) I. S. XI.
 Erd: (M., D. M. S.) I. S. X.
 Erz: (D. M. S., XI.) = Gadolinite (M.) I. 200.
 Feuer: (D. M. S., XI.) = Laven (M.) I. 785.
 feuerfeste (M.) I. 207, 741.
 Irz: (M., D. M. S.) I. S. X.

Thone, Kalk: (D. M. S., X.)
= Epidote (M.) I. 167.
Kiesel: (D. M. S., X.) =
Feldspath (M.) I. 187.
Luft: (D. M. S., XI.) =
Thonsteine (M.) I. 209.
Minerals (M., D. M. S.)
I. S. X.
reine (D. M. S., X.) =
Sapphyre (M.) I. 153.
Salz: (D. M. S., X.) =
Schwefel (M.) I. 164.
Talk: (D. M. S., X.) =
Spinelle (M.) I. 215.
Wasser: (D. M. S., XI.)
= Thonschiefer (M.) I.
509.
Thondesteine (M.) I. 152.
Thon, Eisen: (M.) I. 210.
Thoneisenstein, brauner (M.)
I. 331.
dichter (M.) I. 332.
jaspisartig (M.) I. 330.
kugelig (M.) I. 332.
rother (M.) I. 330.
schalig (M.) I. 332.
Thonerde (M.) I. 119, 120,
136, 152. — (M., D. M. S.)
I. S. XI. — (B.)
II. 105, 172.
bromsaure (M., D. M. S.)
I. S. XVIII.
flußspathsaure (M., D. M. S.)
I. S. XIII.
kohlsaure (M., D. M. S.)
I. S. XIII.
Pflanzen der (B.) II. 310.
schwefelsaure (M., D. M. S.)
I. S. XIII, XIV.
des Thonochers (M., D. M. S.)
I. S. XVIII.
mit Wasser (M., D. M. S.)
I. S. XIII.
Thonerden (M.) I. 152.
Thon, feuerfester (M.) I. 665.
Thonabg., bituminöses (M.) I.
733.
Thongallen (M.) I. 724.
Thongesteine (M.) I. 508.
Thongyps (M.) I. 223.
Thonhalde (M., D. M. S.)
I. S. XIX.
Thon, Hitz: (M.) I. 685.
Thontalke (D. M. S., XII.)
= Zeolith (M.) I. 168.

Thonkiesel (D. M. S., IX.)
= Zircon (M.) I. 150.
Thon, Kimmeridge: (M.) I.
690.
Thonlager auf dem Obergrün:
sand = Gault (M.) I.
676.
Thonlager, sandige (M.) I.
735.
Thonmanganerz (M., D. M. S.)
I. S. XVIII.
Thonmasse (M.) I. 509.
der Wälderbildung (M.) I.
685.
Thonmergel (M.) I. 516, 711.
buntfarbiger (M.) 747.
Thonmetalle (M., D. M. S.)
I. S. XXII.
Thonocher (M., D. M. S.) I.
S. XVIII.
Thon, Orford: (M.) I. 698.
— verhärteter (M.) I. 210.
Pfeifen: (M.) I. 208.
plastischer (M.) I. 665.
Thonporphyr: (M.) I. 508, 523.
quarzführender (M.) I. 831.
Thon, Salz: (M.) I. 720.
Thonsandstein (M.) I. 519,
735.
Eisen: (M.) I. 519.
gemeiner (M.) I. 519.
Thon, Schiefer: (M.) I. 532.
Thonschiefer (M., D. M. S.)
I. S. XI.; (M.) I. 509,
753, 557, 764, 831.
Brand: (M.) I. 511.
Thonschiefergebirge (M.) I.
753.
Thonschiefer, glimmeriger (M.)
I. 510.
kalkiger oder Kalk: (M.) I.
511.
kohliger (M.) I. 510.
Thonschiefermasse (M.) I. 512.
Thonschiefer, porphyrtartig
(M.) I. 510.
quarziger (M.) I. 510.
reiner (M.) I. 510.
rheinischer (M.) I. 757.
Itz: (M.) I. 770.
Thonschwefelleber (M., D. M. S.)
I. S. XV.
Thonstein (M.) I. 210, 508.
angitischer (M.) I. 509.
bläufiger (M.) I. 509.

Thonstein, gemeiner (M.) I.
210, 508.
mandelsteinartiger (M.) I.
509.
Thonsteine (M., D. M. S.)
I. S. XI.
Thonsteinmasse (M.) I. 508.
Thonsteinporphyr (M.) I. 508.
Thon, Stourbridge: (M.) I.
741.
Thontalke (D. M. S., XI.)
= Sapphirine (M.) I.
199.
Thon, Töpfer: (M.) I. 208,
532.
verhärteter (M.) I. 210.
Thora (B.) III. 1145.
— Paeron (B.) III. 1667.
Thorea (B.) III. 198.
thoreosissima (B.) III. 198.
Thoricis (Z.) VI. 622.
crocodilius (Z.) VI. 622
Thorium (M.) I. 113, 119,
120.
Thory, Monogr. du Genre
grosseillier (B.) III. 2119.
Prodrome de la Monogr.
du Genre rosier (B.)
III. 2119.
Thos (Z.) VII. 1556.
Thoth (Z.) VII. 1775
Thran (Z.) VII. 995, 1025,
1450. — (M., D. M. S.)
I. S. XVII.
Thränen (Z.) IV. 102, 331.
Thränentalg (Z.) VII. 1231.
Thränenbein (Z.) IV. 29.
kleines (Z.) IV. 29.
Thränencanal (Z.) IV. 102,
147.
Thränendrüse (Z.) IV. 102.
Thränengras (B.) III. 399.
Frid: (B.) III. 399.
Garten: (B.) III. 399
Thränenpuncte (Z.) IV. 102.
Thränenschwamm (B.) III. 143.
Thränenthierchen (Z.) V. 29.
schwänenförmiges (Z.) V. 29.
Thränenwarze (Z.) IV. 102.
Thränenweide (B.) III. 1533.
Thrasher (Z.) VII. 1010, 1074.
Thrautit (M.) I. 355.
Thracia (B.) III. 716.
Thrips (Z.) V. 1431.
physopus (Z.) V. 1431.

Thrisa (Z.) VI. 380, 381.
 Thrombium (Z.) III. 196.
 Throstle (Z.) VII. 58.
 Thuja-Thyja (Z.) III. 363.
 Thunberg, De Borbonia
 (Z.) III. 2103.
 Dissert. de Ricino (Z.) III.
 2103.
 Diss. de Rubo (Z.) III.
 2110.
 Diss. geogr. Plant. (Z.) III.
 (Z.) III. 2122.
 Flora capensis (Z.) III.
 2126.
 - japonica (Z.) III. 2127.
 Icones Plant. japon. (Z.)
 III. 2127.
 Plantae brasilienses (Z.)
 III. 2134.
 Prodr. Florae capensis (Z.)
 III. 2126.
 Thunbergia (Z.) III. 885,
 1000.
 capensis (Z.) III. 885, 1001.
 fragrans (Z.) III. 1001.
 Thunne (Z.) VI. 184, 188,
 191; s. Thunnsfische.
 Thunnsfische (Z.) VI. 184, 188,
 191.
 gemeiner (Z.) VI. 191.
 lange (Z.) VI. 184.
 tafelförmige (Z.) VI. 203.
 Thunnslauch (Z.) V. 626.
 Thunns (Z.) VI. 193, 196.
 Aristotelis (Z.) VI. 193.
 Thur (Z.) VII. 1426.
 Thüringer Formationenreihe
 (M.) I. 710.
 Thurm, babylonischer (Z.) V.
 489.
 gotthischer (Z.) V. 446.
 Thurmann (M.) I. 699.
 Thürmchen (Z.) V. 457.
 Falkens (Z.) V. 457.
 Fuchs (Z.) V. 457.
 gefbrntes (Z.) V. 457.
 Thurmfalke (Z.) VII. 129.
 Thurmkraut (Z.) III. 1398.
 gemeines (Z.) III. 1398.
 Thurmkräuter (Z.) III. 1398.
 Thurmschwalbe (Z.) VII. 106.
 Thurmschnecke (Z.) V. 489.
 Thürschnecke (Z.) V. 430.
 gemeine (Z.) V. 430.
 Thyja (Z.) III. 363.

Thyja occidentalis (Z.) III.
 363.
 orientalis (Z.) III. 364.
 Thylacinus (Z.) VII. 918.
 Thylacis (Z.) VII. 912.
 nasuta (Z.) VII. 913.
 Thymallus (Z.) VI. 358.
 Thymelaea (Z.) III. 1492,
 1497.
 Thymeteen (Z.) III. 25, 1487.
 Thymus (Z.) III. 1067.
 acinos (Z.) III. 1068.
 serpyllum (Z.) III. 1068.
 vulgaris (Z.) III. 1068.
 Thymus (Z.) IV. 118.
 Thynnus (Z.) VI. 191.
 vagans (Z.) VI. 195.
 Thyrsus (Z.) II. 38. — III.
 433.
 Thysselinum (Z.) III. 1816.
 Tiarella (Z.) III. 1988.
 cordifolia (Z.) III. 1988.
 Tibia (Z.) IV. 409.
 Tibouchina (Z.) III. 1891.
 aspera (Z.) III. 1891.
 Tichodroma (Z.) VII. 199.
 Ticor (Z.) III. 495.
 Tidhar = Acer creticum (Z.)
 II. 381.
 Tiedemann, Anatomie der
 Nöhrenholothurie u. (Z.)
 V. 598.
 Fischherz (Z.) VI. 407.
 Zoologie (Z.) VII. 669, 1859.
 Tiedemann, Doppel und
 Liboschig, Naturge-
 schichte der Amphibien
 (Z.) VI. 689.
 Tiefebenen (M.) I. 558.
 Tieute (Z.) III. 1047.
 Tigarea (Z.) III. 1248, 2005.
 Tiger (Z.) V. 451, 1282. —
 VII. 1628.
 americanischer (Z.) VII. 1615.
 arabischer (Z.) V. 451.
 capischer (Z.) VII. 1605.
 fossiler (M.) I. 632.
 gestrecker (Z.) V. 1282.
 Tiger (Z.) VII. 1628.
 black (Z.) VII. 1590.
 brasilian (Z.) VII. 1615.
 Tigerboschkatze (Z.) VII.
 1607.
 Tigerbuschkatze (Z.) VII. 1593.
 Tigerkatze (Z.) VII. 1506.

Tigerkatze, langschwänzige
 (Z.) VII. 1598.
 Tigerkegel (Z.) V. 453.
 Tigermotte (Z.) V. 1351.
 gelbe (Z.) V. 1352.
 graue (Z.) V. 1352.
 weiße (Z.) V. 1351.
 Tigermuschel (Z.) V. 312.
 Tigerpferd (Z.) VII. 1221.
 Tigerraupen (Z.) V. 1288.
 Tigerschlange (Z.) VI. 534.
 Tigerschwerdel (Z.) III. 533.
 gemeiner (Z.) III. 533.
 netziger (Z.) III. 534.
 Tigervolf (Z.) VII. 1575.
 Tiglia (Z.) III. 1189.
 Tiglium (Z.) III. 1591.
 Tigre (Z.) VII. 1628.
 Tigridia (Z.) III. 533.
 pavonia (Z.) III. 533.
 Tigris (Z.) VII. 1628.
 Tihu (Z.) III. 1595.
 Tije (Z.) VII. 248, 251.
 Tije-Guaçu (Z.) VII. 248.
 Tikus-Ambang-bulan (Z.) VII.
 919.
 Tildra (Z.) VII. 520.
 Tilfesius, Ueber die horn-
 artigen Fischherz der Ro-
 chen und Hagen (Z.) VI.
 407.
 Tile stones (M.) I. 747.
 Tigate forest (M.) I. 686.
 Tilgatsfürst (M.) I. 686.
 Tilgatschichten, Versteinern-
 gen der (M.) I. 695.
 Tilgate Stone (M.) I. 687.
 Tilia (Z.) III. 1189.
 grandifolia (Z.) III. 1190.
 parvifolia (Z.) III. 1190.
 Tiliaceen (Z.) III. 1179, 1186.
 Tiligugu (Z.) VI. 596.
 Tilingoni (Z.) VI. 596.
 Tillaea (Z.) III. 1963.
 aquatica (Z.) III. 1963.
 muscosa (Z.) III. 1963.
 Tillandsia (Z.) III. 631.
 maculata (Z.) III. 632.
 ucnoides (Z.) III. 631, 949.
 utriculata (Z.) III. 631.
 Tilleul (Z.) III. 1189.
 Tillii, M. A., Catalogus plan-
 tarum Horti sinani (Z.)
 III. 2118.
 Tilt (Z.) VII. 489.

Timbaus (B.) III. 1715.
Timm, Flora megapolitana (B.) III. 299.
Timonius (B.) III. 874.
 polygamus (B.) III. 875.
 rumphii (B.) III. 875.
Timoriens (B.) V. 514.
Timpfen (B.) III. 1335.
Tinamu (B.) VII. 575.
Tinea (B.) VI. 296.
 marina (B.) VI. 247.
Tincta (B.) III. 1900.
Tinctura ferri acetici (M., D. M. S.) S. I. XVI.
Tinea (B.) V. 1088, 1093, 1183.
 argyrella (B.) V. 1218.
 cerealella (B.) V. 1207.
 cereana (B.) V. 1170.
 cerella (B.) V. 1215.
 chermetula (B.) V. 1578.
 colutella (B.) V. 1234.
 cynosbatella (B.) V. 1197.
 dodeceilla (B.) V. 1170, 1196.
 evonymella (B.) V. 1093, 1162, 1170.
 frangulella (B.) V. 1192.
 graminella (B.) V. 1234.
 granella (B.) V. 1170, 1208.
 hercyniana (B.) V. 1170.
 lichenella in Lichene cancellaria (B.) V. 1238.
 mellonella (B.) V. 1170, 1214.
 merianella (B.) V. 1093.
 pudella (B.) V. 1162, 1170, 1257.
 pellionella (B.) V. 1171, 1274.
 pinetella (B.) V. 1170.
 pinguinalis (B.) V. 1216.
 pomonella (B.) V. 1170, 1198.
 porrectella (B.) V. 1094, 1261.
 potamogata (B.) V. 1241.
 proletella (B.) V. 1576.
 rajella (B.) V. 1186.
 resinella (B.) V. 1170, 1195, 1196.
 roborella (B.) V. 1189.
 roesella (B.) V. 1186, 1187.
 sarcitella (B.) V. 1170, 1223.
 tapetzella (B.) V. 1171, 1216.
 titiella (B.) V. 1218.

Tinea furionella (B.) V. 1170, 1196.
 uvella (B.) V. 1200.
 viciella (B.) V. 1237.
 wilkella (B.) V. 1188.
Tineo, V., Plantae rar. Siciliae (B.) III. 2124.
Tingi = Paullinia (B.) III. 1336.
 da Praya = Jacquinia ovata (B.) III. 1124.
Tingis (B.) V. 1615.
 cardui (B.) V. 1615.
 clavicornis (B.) V. 1615.
Tingmoose (B.) III. 288.
 einseitiges (B.) III. 289.
 gestiebertes (B.) III. 288.
 hängendes (B.) III. 289.
 frauenes (B.) III. 289.
 raufendes (B.) III. 289.
Tingulong (B.) III. 1764.
Tinguy = Magonia pubescens (B.) III. 1333.
Tinfal (M.) I. 293.
Tinnunculus (B.) VII. 129.
Tinti (B.) VII. 45.
Tintinnus (B.) V. 35.
Tinus (B.) III. 1856.
Tipioca (B.) III. 1597.
Tipula (B.) V. 738, 753.
 cornicina (B.) V. 754.
 oleracea (B.) V. 753.
 stercoraria (B.) V. 738.
Tirade (B.) III. 686.
Tiresias (B.) III. 199.
Tirza = Quercus ilex (B.) II. 381.
Tischer, Taschenbuch (B.) V. 1426.
Tisiphone (B.) VI. 569.
Titan (M.) I. 113, 122, (D. M. S.) S. XVIII, XIX.
Titan-Cotte (B.) III. 1046.
Titanerisen (M.) I. 323.
 der Lava (M.) I. 785.
 des massigen Gebirges (M.) I. 276.
Titanerisenhand (M.) I. 325.
Titanerzocher (M., D. M. S.) I. S. XIX.
Titanit (M.) I. 279, 488.
Titanium (M.) I. 122.
Tithymalos (B.) III. 1582.
Tithys (B.) VII. 40.
Titi (B.) VII. 1758, 1767, 1771.

Titi von Carthagena (B.) VII. 1767.
 vom Dronoco (B.) VII. 1758.
Titicaca, See von (M.) I. 557.
Titiri (B.) VII. 77.
Titius, D., Parus minimus (B.) VII. 673.
Titmouse (B.) VII. 243.
Tittmann, Embryo des Samenformens (B.) II. 277.
 Keimung der Pflanzen (B.) II. 277.
Tjaeco (B.) VII. 1802.
Tjaeder (B.) VII. 595.
Tkelet = Quercus coccifera (B.) II. 381.
Tlatlahqui-Ocelott (B.) VII. 1615.
Toadstone (M.) I. 747.
Töberich (B.) III. 411.
Tobianus (B.) VI. 139.
Tobiasfisch (B.) VI. 139.
Tobira (B.) III. 1298.
Toc-kaie (B.) VI. 636.
Toco (B.) VII. 375.
Tococa (B.) III. 1896.
 guianensis (B.) III. 1896.
 physiphora (B.) III. 1896.
Toddalia (B.) III. 1285.
Toddy, f. Creos nucifera (B.) III. 663.
Toddywein (B.) V. 1817.
Tode, Fungi mecklenburg. selecti (B.) III. 173.
Todier (B.) VII. 79.
Todt (M.) I. 7.
Todte (M.) I. 31.
Todtenstume (B.) III. 746.
Todtengräber (B.) V. 1768.
 gedüpfelter (B.) V. 1771.
 gemeiner (B.) V. 1769.
 größter (B.) V. 1771.
 rothhäufiger (B.) V. 1771.
Todtenkopf (B.) V. 1085, 1169, 1385.
Todtenkopfschen (B.) VII. 1757.
Todtenkopfmoss (B.) III. 255.
Todtenkopfmuschel (B.) V. 503.
Todtenuhr (B.) V. 1684.
Todtenvogel (B.) VII. 117.
Todtfliegendes (M.) I. 735, 768.
Tödtung (B.) IV. 208.
 dynamische (B.) IV. 209.

Todtfliegendes, mechanische (Z.) IV. 209.
 Färbungsproceß (Z.) IV. 208.
 Todus (Z.) VII. 79.
 macrorhynchus (Z.) VII. 108.
 nasutus (Z.) VII. 108.
 poliocephalus (Z.) VII. 79.
 platyrhynchus (Z.) VII. 76.
 regius (Z.) VII. 74.
 viridis (Z.) VII. 79.
 Tofieldia (B.) III. 547.
 calyculata (B.) III. 547.
 collina (B.) III. 547.
 palustris (B.) III. 547.
 Tolia (B.) III. 1206.
 Tolaat = *Quercus coccifera* (B.) II. 381.
 Tolaat (B.) II. 381.
 Tolai (Z.) VII. 821.
 Tollkerbel (B.) III. 1801, 1802.
 gemeiner (B.) III. 1802.
 knolliger (B.) III. 1802.
 Tollkirsche (B.) III. 983.
 gemeine (B.) III. 983.
 Tollkirschen (B.) III. 983.
 Tollkorn (B.) III. 386.
 Tollspitzen (B.) III. 1776.
 gemeine (B.) III. 1776.
 Töpel (Z.) VII. 408.
 gemeiner (Z.) VII. 409.
 Tolpis (B.) III. 716.
 Tolu Balsam (M., D. M. G.) I. G. XVII. — (B.) II. 113. — III. 1680.
 Toluifera (B.) III. 1679.
 Tolypentes (Z.) VII. 865.
 Tomate (B.) III. 989.
 Tombat (M., D. M. G.) I. G. XXII.
 Tomberug (B.) III. 1747.
 Tomex (B.) III. 1524.
 myrrha (B.) III. 1524.
 sebifera (B.) III. 1524.
 Tomino (Z.) VII. 180.
 Tonger (Z.) VII. 1714.
 Tonina (B.) III. 435.
 Tonina (Z.) VII. 1073, 1105.
 Tonka (B.) III. 1686, 1919.
 Tonkabohne (B.) III. 1686.
 Tonkaythee (B.) III. 1181.
 Tonnari (Z.) VI. 192.
 Tonne = Tonnenfchnecke (Z.) V. 474.
 Tonnenpuppen (Z.) V. 725.

Tonnenfchnecke (Z.) V. 474.
 große (Z.) V. 475.
 Tonnenfchnecken (Z.) V. 474.
 Tonnine (Z.) VI. 193.
 Tonniola (Z.) V. 303.
 Tonno (Z.) VI. 191.
 Tontelea (B.) III. 1332.
 scabra (B.) III. 1332.
 senegalensis (B.) III. 1332.
 Toona (B.) III. 1301.
 Topana (B.) III. 1835.
 Topas (M.) I. 155, 826.
 edler (M.) I. 156.
 Topascolibri (Z.) VII. 190.
 Topasfels (M.) I. 156.
 Topas, Härtegrad des (M.) I. 104.
 orientaliſcher (M.) I. 156.
 Topas-Rubin (Z.) VII. 184.
 Topfbaum = *Lecythis* (B.) III. 1919.
 Töpferthon (M.) I. 208, 532.
 Töpfervogel (Z.) VII. 200.
 gelblicher (Z.) VII. 202.
 gemeiner (Z.) VII. 200.
 grüner (Z.) VII. 201.
 Töpfervögel (Z.) VII. 200.
 Töpferweiße (Z.) V. 953.
 Topfstein (M.) I. 179, 496.
 Top-Goch (Z.) VI. 352.
 Tophus ruber (M.) I. 525.
 Topinambour (B.) III. 511, 638.
 blanc (B.) III. 638.
 Topino (Z.) VII. 95.
 Topoa-Tafa-var (Z.) VII. 915.
 Topobea (B.) III. 1901.
 Toporagno (Z.) VII. 949.
 Toppen (B.) III. 1789, 1917.
 Affen- (B.) III. 1920.
 Apfel- (B.) III. 1922.
 Büchfen- (B.) III. 1919.
 Feder- (B.) III. 1921.
 Nuß- (B.) III. 1918.
 Torchepot (Z.) VII. 206.
 Torcoll (Z.) VII. 209.
 Torb (Z.) VII. 439.
 Torda (Z.) VII. 439.
 Tordela (Z.) VII. 55.
 Tordo (Z.) VII. 58, 321.
 sassello (Z.) VII. 59.
 Tordylinen (B.) III. 1808.
 Tordylium (B.) III. 1803, 1808.
 officinale (B.) III. 1808.
 Torf (M.) I. 311, 534.

Torfbildung (M.) I. 646.
 Torfboden (M.) I. 542.
 Torf, Diluvial- (M.) I. 646.
 Torferde (M.) I. 535.
 Torf, erdiger (M.) I. 535.
 Fußer- (M.) I. 535.
 Torfmoore (M.) I. 589, 749.
 Torf, Moos- (M.) I. 535.
 Torfmoose (B.) III. 276.
 haarblättriges (B.) III. 277.
 kahnhörniges (B.) III. 277.
 pähiges (B.) III. 277.
 Torfpflanzen (B.) II. 309.
 Torf, Pech- (M.) I. 535.
 Rajen- (M.) I. 535.
 Bitriol- (M.) I. 591.
 Torilis (B.) III. 1803.
 anthriscus (B.) III. 1803.
 Tormentilla (B.) III. 2011.
 erecta (B.) III. 2011.
 reptans (B.) III. 2011.
 Torminaria (B.) III. 2067.
 crataegus (B.) III. 2067.
 Tornatalla fasciata (M.) I. 651.
 Torpedo (Z.) VI. 39.
 Torpille (Z.) VI. 39.
 Torquilla (Z.) VII. 209.
 Torrey, J., A compendium of the Flora of the northern and middle States (B.) III. 2135.
 Flora of the United States (B.) III. 2135.
 Torsk (Z.) VI. 153.
 Tortrix (Z.) V. 1088, 1092, 1244.
 chlorana (Z.) V. 1127, 1253.
 heracleana (Z.) V. 1255.
 heryniana (Z.) V. 1255.
 prasinana (Z.) V. 1128, 1178.
 roborana (Z.) V. 1255.
 rosana (Z.) V. 1246, 1248.
 solandriana (Z.) V. 1248.
 verticalis (Z.) V. 1249.
 viridana (Z.) V. 1127, 1170, 1250.
 woehrerana (Z.) V. 1170, 1193.
 xylostella (Z.) V. 1260.
 Tortrix (Z.) VI. 588.
 Tortue = *Coccinella* (Z.) V. 1762.
 franche (Z.) VI. 511.

Tortula (B.) III. 284.
Torula (B.) III. 70.
 herbarum (B.) III. 70.
Torus (B.) II. 53.
Torvisco (B.) III. 1497.
Totanus (Z.) VII. 491, 493.
 stagnatilis (Z.) VII. 496.
Tottavilla (Z.) VII. 291.
Tottifer (Z.) VII. 206.
Touan (Z.) VII. 924.
Toucau (Z.) VII. 373.
Toucnam-Courvi (Z.) VII. 314.
Touka (B.) III. 1919.
Toupie = **Trochus** (Z.) V. 445.
Touraco (Z.) VII. 355.
Tourlourou (Z.) V. 655.
Tournafort, J. Pitonde,
 Corollarium Institutionum rei herbariae (B.) III. 2117.
 De optima methodo instituenda in re herbaria (B.) III. 2117.
Elémens de Botanique (B.) III. 2117.
Histoire de plantes aux environs de Paris (B.) III. 2117.
Institutiones rei herbariae (B.) III. 1139, 2117.
Relation d'un voyage du Levant (B.) III. 2117.
Tournafortia (B.) III. 1096.
 fruticosa (B.) III. 1096.
Tournepierre (Z.) VII. 519.
Tournesol (B.) III. 249, 1589, 1590
 en drapeau (B.) III. 1590.
 en pain (B.) III. 1590.
 en pâte (B.) III. 1590.
Tourteau = **Cancer payurus** (Z.) V. 651.
Tourterelle (Z.) VII. 294.
Tonte saine (B.) III. 1371.
Touyou (Z.) VII. 647.
Tover-Bloemen (B.) III. 1706.
Towson, Obs. de Amphibis (Z.) VI. 690.
Toxicaria (B.) III. 543, 1568.
Toxicocendron (B.) III. 1769.
Toxotes (Z.) VI. 225.
 jaculator (Z.) VI. 226.
Trabern (B.) III. 1868.
Trabennasser (B.) III. 1868.

Trachea (Z.) V. 712.
Tracheae (B.) II. 17. — III. 14.
Tracheariae (B.) III. 23, 304.
 alburnales (B.) III. 319.
 baccales (B.) III. 359.
 cauliales (B.) III. 327.
 cellulales (B.) III. 310.
 corollales (B.) III. 342.
 corticales (B.) III. 316.
 drupales (B.) III. 353.
 floreales (B.) III. 337.
 foliales (B.) III. 329.
 fructuales (B.) III. 345.
 lignales (B.) III. 320.
 nucleales (B.) III. 346.
 parenchymales (B.) III. 309.
 pistillales (B.) III. 342.
 pomales (B.) III. 364.
 radicales (B.) III. 323.
 scapales (B.) III. 315.
 seminales (B.) III. 337.
 tracheales (B.) III. 312.
 truncates (B.) III. 322.
 vasales (B.) III. 311.
Trachelium (B.) III. 796, 797.
 caeruleum (B.) III. 796.
Trachelius (Z.) V. 29.
Trachinus (Z.) VI. 80.
 araneus (Z.) VI. 81.
 draco (Z.) VI. 80, 81.
 lineatus (Z.) VI. 81.
 vipera (Z.) VI. 80.
Trachurus (Z.) VI. 190.
Trachyt (M.) I. 491, 492, 493, 523, 812.
 blässiger (M.) I. 492.
Trachytconglomerat (M.) I. 523.
Trachyt der Erhebungs crater (M.) I. 792.
 der Lava (M.) I. 787.
 der Vulcane (M.) I. 778.
 dichter (M.) I. 492.
Trachyte (M.) I. 812.
Trachyt, erdiger (M.) I. 492.
Trachytgebirde (M.) I. 812.
Trachytgeus (M.) I. 533.
Trachytischer Kegel (M.) I. 796.
Trachyt, febrniger (M.) I. 492.
 porphyrtiger (M.) I. 492.
 schlackiger (M.) I. 492.
Trachyttuff (M.) I. 523.
Tradescantia (B.) III. 439.
 malabarica (B.) III. 440.
 virginica (B.) III. 440.

Tragacantha (B.) III. 1627.
Traganth (B.) III. 1626, 1627, 1628. — (M., D. M. G.) I. G. XV.
Traganthschleim (B.) II. 115, III. 1628.
 arcadischer (B.) III. 1629.
 moreotischer (B.) III. 1628, 1629.
Tragelaphus (Z.) VII. 1349.
Träger (B.) III. 90.
Trägheit (Z.) IV. 329.
Tragia (B.) III. 1578.
 volubilis (B.) III. 1578.
Tragien (B.) III. 1576, 1578.
Tragocamelus (Z.) VII. 1386.
Tragopogon (B.) III. 719.
 porrifolius (B.) III. 720.
 pratensis (B.) III. 719.
Tragorchis (B.) III. 477.
 hircini (B.) III. 477.
Tragos (B.) III. 355.
 Disscor. (B.) III. 355.
Tragoselinum (B.) III. 1836.
Tragsack (Z.) IV. 304.
Tragus (Z.) VII. 1362.
Tragus (B.) III. 398.
Traine-buissons (Z.) VII. 52.
Traminer (B.) III. 1869.
Trampeltthier (Z.) VII. 1269.
Tranien (Z.) VI. 263.
Trapa (B.) III. 1871.
 bicornis (B.) III. 1872.
 natans (B.) III. 1872.
Trapeen (B.) III. 1871.
Trapelus (Z.) VI. 614.
 aegyptius (Z.) VI. 614.
Trapp (M.) I. 833.
Trappe, Trappen (Z.) VII. 627, 638.
 gemeiner (Z.) VII. 638.
 hühnerartige (Z.) VII. 628, 638.
 Kragen (Z.) VII. 640.
 läuferartige (Z.) VII. 628, 641.
 säugthierartige (Z.) VII. 628, 640.
 schwimmvogelartige (Z.) VII. 628.
 sumpsvogelartige (Z.) VII. 628, 634.
 Zwerg (Z.) VII. 640.
Trappenger (Z.) VII. 164.
Trapporphyr (M.) I. 492.

Traquet (Z.) VII. 43.
 Trasi (B.) III. 431.
 Traß (M.) I. 522, 790.
 erdiger (M.) I. 805.
 Trattnick, Abbildungen
 deon. u. officin. Pflanzen
 (B.) II. 383.
 — der Bäume u. Sträu-
 cher (B.) III. 2102.
 Archiv der Gewächskunde
 (B.) III. 2121.
 Auswahl schöner Garten-
 pflanzen (B.) II. 384.
 Eßbare Schwämme (B.) II.
 384. — III. 175.
 Flora des österr. Kaiser-
 thums (B.) III. 2122.
 Neue Arten von Pelargo-
 nien (B.) II. 282.
 Deconom. u. officin. Pflanz-
 gen (B.) III. 2131.
 Oesterreich's Schwämme (B.)
 III. 172.
 Thesaurus botanicus (B.)
 III. 2121.
 Traube (B.) II. 45.
 Traube = Stielähre (B.) II. 44.
 Dolden: (B.) II. 45.
 Rippen: (B.) II. 45.
 Trauben (B.) III. 705, 706,
 1868.
 Eibenz: (B.) III. 1869.
 Eilävner: (B.) III. 1869.
 Eibling: (B.) III. 1869.
 Gutedel: (B.) III. 1869.
 Muscateller: (B.) III. 1869.
 Rasch: (B.) III. 1866.
 Oesterreicher (B.) III. 1869.
 Riesling: (B.) III. 1869.
 Sylvaner: (B.) III. 1869.
 Traminer: (B.) III. 1869.
 Weinz: (B.) III. 1868.
 Traubenamarellen (B.) III.
 2051.
 Traubenampfer (B.) III. 1486.
 stammiger (B.) III. 1486.
 gemeiner (B.) III. 1486.
 weißer (B.) III. 1487.
 Traubenbley (M.) I. 377.
 Traubendörr (B.) III. 1253.
 ceylonische (B.) III. 1254.
 dreyspitzige (B.) III. 1255.
 malabarische (B.) III. 1254.
 Pifang: (B.) III. 1255.
 wohlfriechende (B.) III. 1253.

Traubendörr (B.) III. 1253.
 Traubenfarren (B.) III. 307,
 315.
 Traubengalgante (B.) III. 505.
 rother (B.) III. 505.
 Traubenholder (B.) III. 1855.
 Traubenhyacinthe (B.) III. 563.
 Traubenkirsche (B.) III. 2048.
 Traubenklissen (B.) III. 754.
 dreyspaltige (B.) III. 755.
 Strand: (B.) III. 755.
 Traubenkraut (B.) III. 754.
 Traubenseker (Z.) IV. 1379.
 Traubentissen (B.) III. 566.
 gemeine (B.) III. 566.
 Traubenmoder (B.) III. 66.
 ästiger (B.) III. 66.
 veränderlicher (B.) III. 66.
 Traubenmonaden (Z.) V. 19.
 Traubenpreußel (B.) III. 893.
 braune (B.) III. 894.
 flaumige (B.) III. 894.
 glatte (B.) III. 894.
 Traubenpreußeln (B.) III. 893.
 Traubensäure (M.) I. 134
 Traubenschabe (Z.) V. 1200.
 Traubenschwergel (B.) III.
 1460.
 Traubenschwalen (B.) III. 1312.
 gemeine (B.) III. 1312.
 Traubenzucker (M., D. M. S.)
 I. S. XV. — (B.) II.
 117, 140.
 Traueraffe (Z.) VII. 1760.
 Trauerärsche (B.) III. 1114.
 Trauerbaum (B.) III. 1112.
 gemeiner (B.) III. 1112.
 Trauerbäume (B.) III. 1112.
 Trauerente (Z.) VII. 455.
 Trauerguckgucke (Z.) VII. 237.
 Trauerforsche (B.) III. 1600.
 braunliche (B.) III. 1601.
 gemeine (B.) III. 1601.
 hohe (B.) III. 1602.
 stiefelförmige (B.) III. 1600.
 Trauerforschen (B.) III. 1600.
 Trauermantel (Z.) V. 1357,
 1418, 1420.
 Trauerqualle (Z.) V. 227.
 Trauerweide (B.) III. 1533.
 Traum, Träume (Z.) IV. 260.
 Träumen (Z.) IV. 260.
 Travertino (M.) I. 234, 610,
 647.
 Trechus (Z.) V. 1717.

Trechus rubens (Z.) V. 1717.
 Tredern, Hist. ovi et incu-
 pationis (Z.) VII. 674.
 Tréfle (B.) III. 1635.
 Tremandra (B.) III. 1298.
 stelligera (B.) III. 1298.
 Tremandrea (B.) III. 1263,
 1291, 1297.
 Lifer. der (B.) III. 1444.
 Trembley, Mémoires pour
 servir à l'histoire d'un
 genre des Polypes d'eau
 douce (Z.) V. 181.
 Tremella (B.) III. 113, 195.
 cerebrina (B.) III. 113.
 fimbriata (B.) III. 113.
 mesenterica (B.) III. 113:
 nostoc (B.) III. 196.
 pruniformis (B.) III. 195.
 sarcoides (B.) III. 114.
 sphaerica (B.) III. 195.
 tinctoria (B.) III. 114.
 verrucosa (B.) III. 195.
 Tremellarien (B.) III. 112.
 Tremellen (B.) III. 178, 179.
 Tremellinae (B.) III. 192.
 Tremellini (B.) III. 112.
 Trementina (B.) III. 754.
 Tremola (Z.) VI. 39.
 Tremolina = Briza (B.) III.
 410.
 Tremosin (M.) I. 264.
 asbestartiger (M.) I. 264.
 gemeiner (M.) I. 264.
 glasartiger (M.) I. 264.
 Tremse (B.) III. 729.
 Tremsen (B.) III. 737.
 Fitz: (B.) III. 737.
 Haar: (B.) III. 737.
 Kletter: (B.) III. 738.
 Krüppel: (B.) III. 739.
 Riesen: (B.) III. 739.
 Schäfst: (B.) III. 738.
 Stech: (B.) III. 738.
 Thee: (B.) III. 738.
 Trentepohlia (B.) III. 70.
 aurea (B.) III. 70.
 petraea (B.) III. 70.
 Trepadores (Z.) VII. 197.
 Trepang (Z.) V. 584.
 Treppenmoose (B.) III. 292.
 baumartiges (B.) III. 292.
 Tres-Folhas vermelhas (B.)
 III. 1269.
 Trespse (B.) III. 411.

Treppe, Aker. (B.) III. 412.
 Dach. (B.) III. 412.
 gemeine (B.) III. 411.
 große (B.) III. 412.
 weiche (B.) III. 411.
 Treppen (B.) III. 411.
 Trester (B.) III. 1868.
 Tré-Tré (Z.) VII. 1773.
 Treutler, Observationes
 (Z.) V. 558.
 Trevirania (B.) III. 993.
 coccinea (B.) III. 993.
 pulchella (B.) III. 993.
 Treviranus, L., Beiträge
 (B.) II. 260.
 Die Lehre vom Geschlechte
 der Pflanzen (B.) II. 279.
 Physiologie der Gewächse
 (B.) II. 260.
 Vermischte Schriften (B.)
 II. 266.
 Vom inneren Bau der
 Gewächse (B.) II. 259.
 Zeitschr. für Physik. (B.)
 II. 262.
 Treviranus, R., Biologie
 (B.) II. 259.
 De Delphinio et Aquilegia
 (B.) III. 1441.
 Entwicklung des Embryo
 (B.) II. 278.
 Proteus aquinus (Z.) VI.
 690.
 Symbolae phytologicae (B.)
 II. 278.
 Trew, C. J., et Ehret, Her-
 barium blackwellianum
 (B.) III. 2130.
 Nomenclator linnaeanus
 (B.) III. 2130.
 Hist. Cedrorum libani (B.)
 III. 372.
 Hortus nitidissimus (B.)
 III. 2121.
 Librorum botanic. Catalogi
 (B.) III. 2115.
 Plantae selectae (B.) III.
 372, 2118, 2120.
 Trew et Keller, Plantae
 rariores (B.) III. 2121.
 Tria (Z.) VI. 281. -
 Triakisoctaëder (M.) I. 47.
 Triandria (B.) III. 5.
 Trianthema (B.) III. 1350.
 monogyna (B.) III. 1350.

Trias (M.) I. 714.
 Hauptgruppen der (M.) I
 711.
 Triasbildungen (M.) I. 672.
 Hauptübersicht der (M.) I.
 726.
 Triasgebirge (M.) I. 672, 710,
 711.
 Trias- und Kupferschieferbil-
 dungen (M.) I. 672.
 Trias- u. Kupferschiefergebirge
 (M.) I. 672.
 Tribolo aquatico = Trapa
 (B.) III. 1871.
 Tribulus (B.) III. 1272.
 aquaticus (B.) III. 1872.
 maximus (B.) III. 1272,
 1273.
 terestris (B.) III. 1272.
 Trichada (Z.) VII. 57.
 Trichechus (Z.) VII. 1436.
 manatus (Z.) VII. 1098.
 rosmarus (Z.) VII. 1436.-
 Trichia (B.) III. 80.
 chryosperma (B.) III. 80.
 fallax (B.) III. 80.
 nitens (B.) III. 80.
 rubiformis (B.) III. 80.
 Trihiaceen (B.) III. 79.
 Trihiacei (B.) III. 75, 79.
 Trichilia (B.) III. 1306.
 emetica (B.) III. 1307.
 spinosa (B.) III. 1312.
 Trichiurus (Z.) VI. 143.
 lepturus (Z.) VI. 144.
 Trichium (Z.) V. 1789.
 nobilis (Z.) V. 1789.
 Trichocephalus (Z.) V. 553.
 dispar (Z.) V. 553.
 Trichoda (Z.) V. 28.
 carnium (Z.) V. 28.
 cornuta (Z.) V. 40.
 grandinella (Z.) V. 31.
 ingenita (Z.) V. 35.
 innata (Z.) V. 35.
 inquilina (Z.) V. 35.
 larius (Z.) V. 45.
 longicauda (Z.) V. 39.
 patula (Z.) V. 29.
 rattus (Z.) V. 38.
 sol (Z.) V. 28.
 tineae (Z.) V. 28.
 trochus (Z.) V. 45.
 vermicularis (Z.) V. 30.
 Trichoderma (B.) III. 76.

Trichoderma roseum (B.) III.
 77.
 viride (B.) III. 76.
 Trichodermaceen (B.) III. 76.
 Trichodermacei (B.) III. 75,
 76.
 Trichodina (Z.) V. 31.
 Trichomanes (B.) III. 330.
 Trichopodus (Z.) VI. 238.
 colisa (Z.) VI. 238.
 Trichosanthes (B.) III. 822.
 amara (B.) III. 823.
 anguina (B.) III. 822.
 cucumerina (B.) III. 823.
 trifoliata (B.) III. 824.
 Trichostomum (B.) III. 282.
 tortile (B.) III. 283.
 Trichotomia (B.) II. 42.
 Trichter (B.) II. 44.
 Trichter (Z.) IV. 53.
 Trichterglisen (B.) III. 539.
 gemeine (B.) III. 540.
 indische (B.) III. 540.
 Trichtergräser (B.) III. 393.
 gemeines (B.) III. 394.
 Trichterjocke (B.) III. 860.
 gemeine (B.) III. 860.
 Trichterjocken (B.) III. 860.
 Trichterklüben (B.) III. 569.
 blaue (B.) III. 569.
 weiße (B.) III. 569.
 Trichterrödel (B.) III. 1000.
 knollige (B.) III. 1000.
 Trichterschwämme (B.) III. 870.
 gemeine (B.) III. 870.
 Trichterstrauß (B.) II. 44.
 Trichtersunge (B.) III. 1035.
 flaumige (B.) III. 1035.
 giftige (B.) III. 1035.
 Trichtersungen (B.) III. 1035.
 Trichterthierchen (Z.) V. 33.
 grünes (Z.) V. 33.
 Trichterwinde (B.) III. 1087.
 blaue (B.) III. 1087.
 hochrothe (B.) III. 1088.
 purpurothe (B.) III. 1087.
 stachelige (B.) III. 1088.
 veränderliche (B.) III. 1087.
 Trichterwinden (B.) III. 1087.
 Trichterast (M.) I. 198.
 Tricoecus (B.) III. 1575.
 Tridaena (Z.) V. 330, 380.
 Triel (Z.) VII. 520.
 Trientalis (B.) III. 962.
 europaea (B.) III. 962.

- Trifolien** (B.) III. 1615, 1619, 1634.
Viter. der (B.) III. 2103.
Trifolium (B.) III. 1635.
 acetosum (B.) III. 1175.
 agrarium (B.) III. 1635.
 album (B.) III. 1636.
 arvense (B.) III. 1635.
 aureum (B.) III. 1149.
 bituminosum (B.) III. 1634.
 caeruleum (B.) III. 1636.
 fibrinum (B.) III. 1017.
 fragiferum (B.) III. 1635.
 hybridum (B.) III. 1636.
 officinale (B.) III. 1636.
 pratense (B.) III. 1635.
 procumbens (B.) III. 1635.
 purpureum (B.) III. 1636.
 repens (B.) III. 1636.
 rubens (B.) III. 1636.
Trifolium (Z.) VII. 970.
Trigla (Z.) VI. 178.
 cataphracta (Z.) VI. 180.
 euculus (Z.) VI. 178.
 gurnardus (Z.) VI. 178.
 hirundo (Z.) VI. 179.
 lineata (Z.) VI. 179.
 lyra (Z.) VI. 179.
 pini (Z.) VI. 178.
 volitans (Z.) VI. 180.
Triglia (Z.) VI. 281.
Triglochis (B.) III. 442.
 maritimum (B.) III. 442.
 palustre (B.) III. 442.
Trigonella (B.) III. 1637.
 foenum graecum (B.) III. 1637.
Trigonia (M.) I. 685.
 alaeformis (M.) I. 677.
Trigoniemmergel (M.) I. 702.
Trigonis (B.) III. 1337. — (M.) I. 710.
Trigonocephalus (Z.) VI. 547, 550.
 lanceolatus (Z.) VI. 547.
Trigonotreta (M.) I. 731.
Trilobifem (Z.) V. 619.
Trilobites (Z.) V. 619. — (M.) I. 731.
Trimeresurus (Z.) VI. 580.
 leptocephalus (Z.) VI. 580.
Tringeln (B.) III. 1272.
 Böhnen- (B.) III. 1273.
Trinius, Clavis Agrostogr.
 antiquioris (B.) III. 699.
- Trinius, Fundamenta Agrostographiae** (B.) III. 699.
 Species Graminum Iconibus (B.) III. 699.
Trionum (B.) III. 1221.
Trionyx (Z.) VII. 506.
Triorchis (B.) III. 469.
 alba (B.) III. 469.
Triosteum (B.) III. 1851.
 perfoliatum (B.) III. 1851.
Tripef (M., D. M. S.) I. C. X.
Tripetto (B.) III. 126.
Tripfan (M.) I. 196.
Triphasia (B.) III. 1312.
 trifoliata (B.) III. 1312.
Tryphillin (M., D. M. S.) I. C. XX.
Triphylla (B.) III. 995.
Triplaris (B.) III. 1486.
 americana (B.) III. 1486.
Triplax (Z.) V. 1776.
 nigripennis (Z.) V. 1776.
 russica (Z.) V. 1776.
Triplit (M.) I. 361.
Tripodium (B.) III. 773.
Tripp-Madam (B.) III. 1964.
Tripterella (B.) III. 524.
Tristan, le (Z.) V. 1412.
Tristania (B.) III. 1936.
 aereifolia (B.) III. 1936.
Tristemma (B.) III. 1893.
 virusanum (B.) III. 1893.
Tristoma (Z.) V. 551.
 coccineum (Z.) V. 551.
Triticum (B.) III. 389.
 amyleum (B.) III. 390.
 compositum (B.) III. 389.
 durum (B.) III. 389.
 monococcum (B.) III. 390.
 polonicum (B.) III. 390.
 repens (B.) III. 390.
 spelta (B.) III. 390.
 turgidum (B.) III. 389.
 vulgare (B.) III. 389.
Tritoma (B.) III. 566.
Tritoma (Z.) V. 1776.
 bipustulata (Z.) V. 1776.
Triton (Z.) VI. 454.
 alpestris (Z.) VI. 451.
 carnifex (Z.) VI. 456.
 cristatus (Z.) VI. 451.
 exiguus (Z.) VI. 456.
 gesneri (Z.) VI. 460.
 gyrioides (Z.) VI. 457.
- Triton igneus** (Z.) VI. 456.
 lacustris (Z.) VI. 460.
 lateralis (Z.) VI. 447.
 niger (Z.) VI. 460.
 palmatus (Z.) VI. 465.
 palustris (B.) III. 460.
 parasinus (Z.) VI. 456.
 platycaudus (Z.) VI. 460.
 pruinatus (Z.) VI. 460.
 punctatus (Z.) VI. 456.
 salamandroides (Z.) VI. 457.
 taëniatus (Z.) VI. 455.
 utinensis (Z.) VI. 460.
 wurfbauiii (Z.) VI. 456, 460.
Tritonia (Z.) V. 400.
Tritonien (Z.) V. 400.
Tritonium (Z.) V. 486.
 cancellinum (M.) I. 650.
Triumfetta (B.) III. 1187.
 lappula (B.) III. 1188.
Triungulinus (Z.) V. 1755.
Trixago (B.) III. 1053.
Triyiden (B.) III. 737.
Trixis (B.) III. 737, 752.
 brasiliensis (B.) III. 737.
Trochanter (Z.) IV. 409. — V. 600.
Troditenkaff (M.) I. 718.
Trochilus (Z.) VII. 180.
 amethystinus (Z.) VII. 184.
 auratus (Z.) VII. 189.
 chrysurus (Z.) VII. 190.
 colabris (Z.) VII. 185.
 cristatus (Z.) VII. 187.
 granatinus (Z.) VII. 189.
 jugularis (Z.) VII. 189.
 mango (Z.) VII. 189.
 minimus (Z.) VII. 184.
 mosquitos (Z.) VII. 184.
 pella (Z.) VII. 190.
 rubineus (Z.) VII. 184.
 sapphirinus (Z.) VII. 184.
 sparganurus (Z.) VII. 190.
Trochus (Z.) V. 445. — (M.) I. 685.
 aelatus (Z.) V. 446.
 cinerarius (Z.) V. 446.
 conchyliophorus (Z.) V. 446.
 conulus (Z.) V. 445.
 fenestratus (Z.) V. 446.
 imbricatus (Z.) V. 446.
 iris (Z.) V. 446.
 labio (Z.) V. 445.

- Trochus longaevus** (Z.) V. 442.
magus (Z.) V. 447. — (M.) I. 651.
mauritanus (Z.) V. 446.
niloticus (Z.) V. 447.
patulus (M.) I. 650.
perspectivus (Z.) V. 448.
pharaonis (Z.) V. 447.
solaris (Z.) V. 447.
telescopium (Z.) V. 448.
tesselatus (Z.) V. 445.
tuber (Z.) V. 445.
umbilicaris (Z.) V. 447.
vestiarius (Z.) V. 445.
zizyphinus (Z.) V. 445.
Troddlerin (Z.) V. 446.
Troglodytes (Z., B.) VII. 28, 274.
Troglodytes (Z., G. Th.) VII. 1845.
Trogmuche (B.) III. 60.
 gelbes (B.) III. 60.
Trogmuschel (Z.) V. 311.
 gemeine (Z.) V. 311.
 neapolitanische (Z.) V. 311.
Trogon (Z.) VII. 238.
curucui (Z.) VII. 238.
narina (Z.) VII. 240.
pavonius (Z.) VII. 239.
violaceus (Z.) VII. 239.
viridis (Z.) VII. 239.
Trogosita (Z.) V. 1808.
caraboides (Z.) V. 1808.
caerulea (Z.) V. 1810.
Troile (Z.) VII. 436.
Troßblumen (B.) III. 1154.
 gemeine (B.) III. 1154.
Trollius (B.) III. 1154.
 europaeus (B.) III. 1154.
Trombidium (Z.) V. 670.
 insectorum (Z.) V. 662.
 phalangium (Z.) V. 662.
Trombone = **Narcissus pseudo-narcissus** (B.) III. 539.
Trommelfisch (Z.) VI. 248.
 großer (Z.) VI. 248.
Trommelgehren (B.) III. 2035.
 gemeine (B.) III. 2035.
Trommelholz (B.) III. 1718, 2036.
Trommeltäse (B.) III. 1718.
 ägyptische (B.) III. 1719.
 gebräuchliche (B.) III. 1718.
 gemeine (B.) III. 1770.
 mayländische (B.) III. 1719.
Trommeltäse, sinnvolle (B.) III. 1719.
Trommeltäfen (B.) III. 1718.
Trommelschlägel (Z.) V. 435.
Trommelstock-boom (B.) III. 1720.
Trommeltauben (Z.) VII. 301.
Trompete (Z.) VI. 96, 211.
Trompeten (Z.) IV. 299.
Trompetenbaum (B.) III. 1567.
 gemeiner (B.) III. 1567.
 schildförmiger (B.) III. 1567.
Trompetenbäume (B.) III. 1567.
Trompetenblume (B.) III. 1006.
 brasilische (B.) III. 1009.
 Färber: (B.) III. 1009.
 Garten: (B.) III. 1009.
 gemeine (B.) III. 1007.
 hohe (B.) III. 1009.
 Klauen: (B.) III. 1007.
 Kork: (B.) III. 1007.
 Kreuz: (B.) III. 1008.
 weißrindige (B.) III. 1008.
 wurzelnde (B.) III. 1008.
Trompetenblumen (B.) III. 1006.
Trompetenkäfer (Z.) V. 1675.
 rothhäufiger (Z.) V. 1675.
Trompetenmuschel (Z.) IV. 46.
Trompetenschnecke (Z.) V. 486.
 gemeine (Z.) V. 486.
 knotige (Z.) V. 487.
 rothmündige (Z.) V. 487.
 verdrehte (Z.) V. 487.
Trompetenschnecken (Z.) V. 486.
Trompetenschwamm (B.) III. 213.
 trichterförmiger (B.) III. 213.
Trompetenthierchen (Z.) V. 31.
 gemeines (Z.) V. 31.
Trompeterfisch (Z.) VI. 99.
Trompetervogel (Z.) VII. 522.
 gemeiner (Z.) VII. 522.
Trompette du jugement (B.) III. 980.
Trona (M.) I. 291, 612.
Trongum (B.) III. 990.
Tropäoten (B.) III. 1167.
 Liter. der (B.) III. 1441.
Tropaeolum (B.) III. 1168.
 majus (B.) III. 1168.
 minus (B.) III. 1168.
Tropfenkunze (B.) III. 113.
Tropfenkunze, gemeiner (B.) III. 113.
Tropfenmanna (B.) III. 1115.
Tropfenurz (B.) III. 2025.
Tropidurus (Z.) VI. 612.
 torquatus (Z.) VI. 612.
Tropisvogel (Z.) VII. 405.
 gemeiner (Z.) VII. 405.
Tropisvögel (Z.) VII. 59.
Trotta (Z.) VI. 345.
Trotteln (Z.) IV. 334.
Trottelqualle (Z.) V. 214.
 gemeine (Z.) V. 214.
Trottel Schlange (Z.) VI. 525.
 gemeine (Z.) VI. 525.
Troupial (Z.) VII. 314.
 gemeiner (Z.) VII. 308.
Troupiale (Z.) VII. 316.
 grand (Z.) VII. 327.
 noir (Z.) VII. 326.
Troupiales (Z.) VII. 314.
Trout (Z.) VI. 254, 345.
Trovanti (M.) I. 637.
Trox (Z.) V. 1805.
 sabulosus (Z.) V. 1805.
Trochseß, Kirchschorlen (B.) II. 384.
Trüffel (B.) III. 110; s. **Speise-trüffel**. Vgl. **Trüffeln**.
Trüffelhunde (B.) III. 111.
Trüffelmücke (B.) III. 110, 111. — (Z.) V. 795.
Trüffelmucken (Z.) V. 795.
Trüffeln (B.) III. 102.
 Becher: (B.) III. 108.
 Horn: (B.) III. 104.
 Knopf: (B.) III. 108.
 Loh: (B.) III. 105.
 Moos: (B.) III. 105.
 Netz: (B.) III. 109.
 Pilz: (B.) III. 106.
 Riesen: (B.) III. 106.
 Rinden (B.) III. 109.
 Sommer: (B.) III. 112.
 Speise: (B.) III. 110.
 Strahlen: (B.) III. 102.
 Winter: (B.) III. 111.
 Zaser: (B.) III. 106.
Trüffelnester (B.) III. 111.
Trüffelucht (B.) III. 111.
Truggestalten (M.) I. 70.
Trüite (Z.) VI. 341, 345.

Truite saumonée (Z.) VI. 341.
 Trümmerachat (M.) I. 145.
 Trümmergesteine (M.) I. 479,
 482, 732.
 Trümmermarmor (M.) I. 236.
 Trumpe (Z.) VII. 1042.
 Truncariae (Z.) III. 24, 706,
 708.
 Truncus (Z.) II. 27. — III. 14.
 Trunfsucht (Z.) IV. 320.
 Truppenvögel (Z.) V. 314.
 Trüfche (Z.) VI. 148.
 Trüfch: (Z.) VI. 150.
 Meer: (Z.) VI. 150.
 Trüfchen (Z.) VI. 148.
 aalartige (Z.) VI. 149.
 schleimlose (Z.) VI. 152.
 Trüfchling (Z.) III. 161.
 Trussoli = *Poa trivialis* (Z.)
 III. 413.
 Truthuhn, Truthühner (Z.)
 VII. 616.
 gemeynes (Z.) VII. 616.
 Trutta (Z.) VI. 340, 341, 344,
 353, 354, 355.
 fluviatilis (Z.) VI. 347.
 lemani (Z.) VI. 356.
 Trygon (Z.) VI. 46.
 Trynga (Z.) VII. 490, 500.
 alpina variabilis (Z.) VII.
 498.
 arenaria (Z.) VII. 497.
 atra (Z.) VII. 495.
 autumnalis (Z.) VII. 526.
 bertramii (Z.) VII. 493.
 canutus (Z.) VII. 500.
 cinclus (Z.) VII. 498.
 cinerea (Z.) VII. 490, 500.
 collaris (Z.) VII. 519.
 fulcaria (Z.) VII. 491.
 gambette (Z.) VII. 494.
 glareola (Z.) VII. 494.
 grisea (Z.) VII. 500.
 helvetica (Z.) VII. 517.
 hyperborea (Z.) VII. 490.
 hypoleucos (Z.) VII. 492.
 hypomelanos (Z.) VII. 517.
 interpres (Z.) VII. 519.
 islandica (Z.) VII. 500.
 littorea (Z.) VII. 494.
 lobata (Z.) VII. 491.
 longicauda (Z.) VII. 493.
 macularia (Z.) VII. 493.
 maritima (Z.) VII. 499.
 minuta (Z.) VII. 500.

Trynga morinella (Z.) VII.
 519.
 naevia (Z.) VII. 500.
 ochropus (Z.) VII. 493.
 pardela (Z.) VII. 517.
 pugnax (Z.) VII. 501.
 ruficollis (Z.) VII. 498.
 squatarola (Z.) VII. 517.
 striata (Z.) VII. 494.
 subarquata (Z.) VII. 499.
 vanellus (Z.) VII. 517.
 varia (Z.) VII. 517.
 Trypethelium (Z.) III. 247.
 eluteriae (Z.) III. 247.
 Trypoxylon (Z.) V. 953.
 figulus (Z.) V. 953.
 Tschainer, Anger- u. Neß-
 fischerey (Z.) VI. 408.
 Tschetlick = Tiente (Z.) III.
 1047.
 Tschndy, Essay sur la
 Greffe (Z.) II. 274.
 Tsebi (Z.) VII. 1369.
 Tseboa (Z.) VII. 1571.
 Tsin-y = *Magnolia yulan* (Z.)
 III. 1239.
 Tsjakela (Z.) III. 1561.
 Tsalt Salya (Z.) V. 829.
 Tsjampacam (Z.) III. 1425.
 Tsjanku (Z.) V. 487.
 Tsjja-Pangani (Z.) III. 1723.
 Tsjavoni (Z.) III. 648.
 Tsjjeiran (Z.) VII. 1397.
 Tsjeria-Samstravadi (Z.) III.
 1928.
 Tsjerou-Kara (Z.) III. 853.
 Tsjerre-Maram (Z.) III. 1592.
 Tsjeru-Jonganam pullu (Z.)
 III. 1355.
 Tsjeru-Katour = Naregam
 (Z.) III. 1313.
 Tsjetti-Mandaru (Z.) III. 1722.
 Tsjetti-Pu (Z.) III. 761.
 Tsjjinkin (Z.) III. 1886.
 Tsjjokatti (Z.) III. 1286.
 Tsjjonka (Z.) III. 1725. — (Z.)
 V. 465.
 Tsubakki = *Camellia* (Z.) III.
 1184.
 Tu-abba (Z.) VII. 1205.
 Tuba (Z.) III. 1246.
 baccifera (Z.) III. 1246.
 Tuber (Z.) II. 31. — III. 110.
 albidum (Z.) III. 112.
 albus (Z.) III. 109.

Tuber aestivum (Z.) III. 112.
 brumalis (Z.) III. 112.
 cervinum (Z.) III. 88.
 cibarium (Z.) III. 110.
 griseum (Z.) III. 112.
 luteolus (Z.) III. 109.
 magnatum (Z.) III. 112.
 melanosporum (Z.) III.
 110.
 niveum (Z.) III. 112.
 regium (Z.) III. 106.
 sambadarium (Z.) III. 109.
 Tuberaaceen (Z.) III. 102, 108.
 Tuberaeci (Z.) III. 108.
 Tubera sincera (Z.) III. 110.
 Tubercularia (Z.) III. 57.
 purpurea (Z.) III. 57.
 vulgaris (Z.) III. 57.
 Tubercularien (Z.) III. 56.
 Tubercularini (Z.) III. 48,
 56.
 Tuberosē (Z.) III. 570.
 Tubicinella (Z.) V. 514.
 balaenarum (Z.) V. 511.
 Tubipora (Z.) V. 131.
 musica (Z.) V. 131.
 Tubularia acetabulum (Z.)
 III. 210.
 Tubularia (Z.) V. 75.
 cornucopiae (Z.) V. 130.
 indivisa (Z.) V. 75.
 muscoides (Z.) V. 75.
 pilaeformis (Z.) V. 472.
 Tubularien (Z.) V. 75.
 einfache (Z.) V. 75.
 moosförmige (Z.) V. 75.
 Tubulina (Z.) III. 81.
 Tuca-Z (Z.) VII. 375.
 Tucan (Z.) VII. 712.
 Tuckey, Congo (Z.) III.
 1448.
 Tucum (Z.) III. 658.
 Tufa (M.) I. 524.
 granulare (M.) I. 525.
 litoide (M.) I. 524.
 Tufen (Z.) III. 524.
 Dolden: (Z.) III. 527.
 Faden: (Z.) III. 527.
 Filz: (Z.) III. 525.
 Flügel: (Z.) III. 527.
 Rippen: (Z.) III. 524.
 Spindel: (Z.) III. 525.
 Stern: (Z.) III. 526.
 Strauß: (Z.) III. 527.
 Woll: (Z.) III. 527.

Luff (M.) I. 525.
 Brückler (M.) I. 525.
 Diluvial: (M.) I. 647.
 Postlip: (M.) I. 525.
 Stein: (M.) I. 524.
 vulcanischer (M.) I. 524,
 789
Luffe der Basalte (M.) I. 805.
 der Erhebungsgrater (M.) I.
 792.
Lugend (Z.) IV. 321.
Luinamitiba (B.) III. 1669.
Tulalodh (B.) III. 860.
Tulbaghia (B.) III. 554.
 alliacea (B.) III. 554.
Tulipa (B.) III. 574.
 gesneriana (B.) III. 574.
 suaveolens (B.) III. 574.
 sylvestris (B.) III. 574.
Tulipaceen (B.) III. 465, 573.
Tulipano = Tulipa (B.) III.
 574.
Tulipier (B.) III. 1239.
Tulipifera (B.) III. 1238.
Tulip-tree (B.) III. 1239.
Tulpe (B.) III. 574.
 Garten: (B.) III. 574.
 wilde (B.) III. 574.
 wehriechende (B.) III. 574.
Tulpen (B.) III. 574.
Tulpenbaum (B.) III. 1238.
 gemeiner (B.) III. 1238.
Tulpenbäume (B.) III. 1238.
Tünniter (Z.) VII. 1067, 1072.
 Vgl. Delfhin.
 der Alten (Z.) VII. 1070.
 gangetischer (Z.) VII. 1072.
 gemeiner (Z.) VII. 1070.
 großer (Z.) VII. 1070.
 kleiner (Z.) VII. 1072.
 schwarzer (Z.) VII. 1078.
 spitzköpfige (Z.) VII. 1070.
 stumpfköpfige (Z.) VII. 1072.
Tuna (B.) III. 1301, 1909.
Tunga (Z.) V. 761.
Zungstein (M.) I. 121, 282.
Zungsteine (M., D. M. S.)
 I S. XIII.
Tunica hortensis (B.) III.
 1359.
Tunin (Z.) VII. 1072.
Tunke (Z.) V. 299.
 ambuinische (Z.) V. 299.
 römische (Z.) V. 299.
Tunkenmuschel (Z.) V. 299.

Tunstali, Ornithol. danica
 (Z.) VII. 670.
Tupa (B.) III. 792, 793.
Tupaia (B.) III. 666.
Tupaia (Z.) VII. 952.
 press (Z.) VII. 953, 954.
 tana (Z.) VII. 954.
Tupe (Z.) VII. 953.
Tupelobaum (B.) III. 1503.
 gemeiner (B.) III. 1503.
Tupelobäume (B.) III. 1503.
Tupinambis (Z.) VII. 622, 624.
 bengalensis (Z.) VI. 625.
 cepedianus (Z.) VI. 625.
 elegans (Z.) VI. 627.
 ornatus (Z.) VI. 627.
 stellatus (Z.) VI. 627.
Tupper, Sensation in Ve-
 getabels (B.) II. 262.
Tur (Z.) VII. 1426.
Turban (Z.) V. 510.
Turbinella (Z.) V. 490.
Turbinites (Z.) V. 532.
Turbo (M.) I. 685. — (Z.) V.
 439.
 argyrostomus (Z.) V. 444.
 calcar (Z.) V. 443.
 chrystomus (Z.) V. 443.
 cidaris (Z.) V. 441.
 clathrus (Z.) V. 434.
 cochlus (Z.) V. 441.
 coronatus (Z.) V. 442.
 delphinus (Z.) V. 444.
 littoreus (Z.) V. 440.
 longaevus (Z.) V. 442.
 margaritaceus (Z.) V. 444.
 marmoratus (Z.) V. 441.
 muricatus (Z.) V. 441.
 neritoides (Z.) V. 439.
 olearius (Z.) V. 443.
 pagodus (Z.) V. 442.
 petholatus (Z.) V. 441.
 pica (Z.) V. 444.
 rugosus (Z.) V. 440. — (M.)
 I. 651.
 sanguineus (Z.) V. 444.
 sarmaticus (Z.) V. 441.
 scalaris (Z.) V. 434.
 setosus (Z.) V. 443.
 tectum persicum (Z.) V.
 443.
 terebra (Z.) V. 435.
 thermalis (Z.) V. 432.
 volvulus (Z.) V. 423.
Turbot (Z.) VI. 165.

Turchello (Z.) VI. 179.
Turdo (Z.) VI. 221.
Turdus (Z.) VI. 220.
Turdus (Z.) VII. 54.
 arundinaceus (Z.) VII. 47.
 caudans (Z.) VII. 66.
 caeruleus (Z.) VII. 62.
 cyanus (Z.) VII. 65.
 formicivorus (Z.) VII. 59.
 iliacus (Z.) VII. 60.
 merula (Z.) VII. 64.
 migratorius (Z.) VII. 64.
 musicus (Z.) VII. 58.
 pagodarum (Z.) VII. 67.
 pilaris (Z.) VII. 56.
 polyglottus (Z.) VII. 63.
 rex (Z.) VII. 65.
 roseus (Z.) VII. 67.
 saxatilis (Z.) VII. 62.
 seleucis (Z.) VII. 67.
 solitarius (Z.) VII. 62.
 tinniens (Z.) VII. 65.
 torquatus (Z.) VII. 61.
 visivorus (Z.) VII. 55.
Turdus sibi ipse malum cacat
 (B.) III. 1845. — (Z.)
 VII. 55.
Turgor vitalis (Z.) IV. 204.
Turia (B.) III. 1648.
Turiones (B.) II. 29. — III. 347.
 pini (B.) III. 347.
Türkensbund (B.) III. 577, 831.
 rother (B.) III. 577.
Türkensbund (Z.) V. 441, 588.
Turkey (Z.) VII. 616.
Turkey-reed = Rubia tinctorum
 (B.) III. 844.
Türkis (M.) I. 186.
 abendländischer (M.) I. 186.
 von Simorre (Z.) VII. 1187.
Türkis (Z.) V. 1369.
Türkisches Lager (Z.) V. 455.
Türkisch Roth (B.) III. 1266.
Turmalin (M.) I. 164.
 grüner (M.) I. 771.
 Katis (M.) I. 165.
 Lithen: (M.) I. 165.
 Narrou: (M.) I. 165.
Turmerick (B.) III. 497.
Turner, de. British Fuci
 (B.) III. 300.
 Coloured Fig. of the gen.
 Fucus (B.) III. 300.
 Hist. of the Fuci (B.) III
 300.

- Turner, de. Muscologia hibernica (B.) III. 302.
- Turnera (B.) III. 809.
- unifolia (B.) III. 809.
- Turneraceae (B.) III. 711, 800, 807, 809.
- Liter. der (B.) III. 1132.
- Turnips (B.) III. 1405.
- Turnsol (B.) III. 249.
- Turnstone (Z.) VII. 519.
- Turpethum (B.) III. 1083.
- vegetabile (B.) III. 1084.
- Turpethwurzel (B.) III. 1084.
- Turpin, Essay sur la Végétation (B.) II. 269.
- Histoire d'un morceau du bois (B.) II. 269.
- Iconographie des Végétaux (B.) II. 96.
- Observ. sur l'organisation etc. de la Truffe etc. (B.) III. 174.
- Turpin et Poiteau, Flore des Environs de Paris (B.) III. 2125.
- Turpinia (B.) III. 1733.
- pomifera (B.) III. 1733.
- Turpithes des Montagnes (B.) III. 1826.
- Turquoise (M.) I. 186.
- odontolith (M.) I. 186.
- Turritiles (Z.) V. 532.
- Turritella (Z.) V. 434.
- Archimedis (M.) I. 653.
- subangulata (M.) I. 650.
- Turritis (B.) III. 1398.
- glabra (B.) III. 1398.
- Türkensbut (Z.) V. 484.
- Turrus (Z.) VII. 1574.
- Tursio (Z.) VII. 1070, 1073.
- Turteltaube (Z.) VII. 294.
- Turtur (Z.) VII. 294.
- Tusekantschik (Z.) VII. 794.
- Tussac, Flore des Antilles (B.) III. 1440, 2134.
- Tussen (Z.) V. 1366.
- Tussilaginae (B.) III. 710, 725.
- Tussilaginen (B.) III. 725.
- Tussilago (B.) III. 725.
- farfara (B.) III. 725.
- petasites (B.) III. 725.
- Tute (B.) II. 74.
- Tutencappel (B.) II. 75.
- Tutenstitten (B.) III. 1224.
- hochrothe (B.) III. 1224.
- Tutenmoose (B.) III. 278.
- gemeines (B.) III. 278.
- Tuttelsofen (B.) III. 586.
- Tutu (Z.) VII. 372.
- Tutuma (B.) III. 1015.
- Tuyo de mer = Serpula (Z.) V. 576.
- Tuyuyu (Z.) VII. 543, 547.
- Tweeg (Z.) VI. 449.
- Twite (Z.) VII. 261.
- Tychsen, Physiologus syrus (Z.) VII. 673.
- Tylandthus (B.) III. 1740.
- Tytkousky, Philos. curiosae in Actis Eruditorum (B.) II. 270.
- Tylostoma (B.) III. 84.
- brumale (B.) III. 85.
- Tympanis (B.) III. 94.
- conspersa (B.) III. 94.
- Typha (B.) III. 586.
- latifolia (B.) III. 586.
- Typhaceae (B.) III. 586.
- Typhimen (B.) III. 578.
- Typhinum (B.) III. 1770.
- Typhis (Z.) V. 606.
- ovoides (Z.) V. 606.
- Typhle (Z.) VI. 95.
- Typhlops (Z.) VI. 587.
- Typhula (B.) III. 121.
- gyrans (B.) III. 121.
- Tyrannus (Z.) VII. 76.
- Tyrell Artis, Antediluvian Phytologie (B.) III. 2128.
- Tyson, Anat. der Klapperschlange (Z.) VI. 690.
- Tzori = Pistacia lentiscus (B.) II. 381.
- U.**
- Uabr (Z.) VII. 889.
- Ubarana (Z.) VI. 383.
- Ubbriago (Z.) VI. 179.
- Uebergänge des Weiteines (M.) I. 479.
- Uebergangsgebirge (M.) I. 579, 731, 753.
- Uebergangsgebirgskalkstein (M.) I. 755, 764.
- älterer (M.) I. 764.
- jüngerer (M.) I. 755.
- Uebergangsschiefergebirge (M.) I. 753.
- Uebergangsschiefergebirge, älteres = Cambrisches Gebirge (M.) I. 763.
- Sedgwick's 3 Abtheilungen des (M.) I. 764.
- jüngeres (M.) I. 753, s. Gebirge, flurisches.
- Ueberreste, organische, s. Organische Ueberreste.
- Ueberschwemmungen, nach Vulcanausbrüchen (M.) I. 784.
- Uebersicht der Mineralogie (M.) I., S. I. ff.
- der Pflanzen (B.) III. S. I. ff.
- Ubi (B.) III. 614.
- Ubi-Castela (B.) III. 1086.
- Uça (Z.) V. 659.
- Uça-Una (Z.) V. 659.
- Uccel St. Maria (Z.) VII. 221.
- Uccelli di Cipro (Z.) VII. 288.
- Uchtblumen (B.) III. 550.
- gemeine (B.) III. 550.
- geschäcft (B.) III. 551.
- Uchten (B.) III. 547.
- Faden: (B.) III. 547.
- Graz: (B.) III. 550.
- Wollen: (B.) III. 549.
- Udani (B.) III. 910.
- Ufernaas (Z.) V. 1474.
- Uferastmoos (B.) III. 295.
- Uferkäfer (Z.) V. 1717.
- eigentliche (Z.) V. 1717.
- gemeiner (Z.) V. 1718.
- rother (Z.) V. 1718.
- Uferläufer (Z.) VII. 492.
- amerikanischer (Z.) VII. 493.
- Fluß: (Z.) VII. 492.
- gemeiner (Z.) VII. 492.
- langgeschwänzter (Z.) VII. 493.
- Uferraubkäfer (Z.) V. 1714.
- gebüpfelter (Z.) V. 1715.
- gemeiner (Z.) V. 1714.
- Uferschnepfe (Z.) VII. 503.
- große (Z.) VII. 503.
- rothe (Z.) VII. 504.
- Uferschwalbe (Z.) VII. 95.
- Uferspinne (Z.) V. 681.
- Ugla (Z.) VII. 116.
- Uhu (Z.) VII. 122.
- Uketes (Z.) VI. 308, 311.
- Uklea (Z.) IV. 308.
- Ukleja (Z.) VI. 312.

Ular-Sawa (Z.) VI. 533.
 Ulex (B.) III. 1642.
 europaeus (B.) III. 1642.
 Ulmaceen (B.) III. 1555.
 Liter. der (B.) III. 2102.
 Ulmaria (B.) III. 2026.
 Ulme (B.) III. 1555
 Ulmer Pfeifenköpfe (B.) III.
 1321.
 Ulmin (B.) II. 118.
 Ulmus (B.) III. 1555.
 campestris (B.) III. 1555.
 suberosa (B.) III. 1556.
 tetrandra (B.) III. 1556.
 Ultramarin (M.) I. 181. —
 (B.) III. 441, 1457.
 Uluta (Z.) VII. 123, 124.
 Ulva (B.) III. 208.
 bullosa (B.) III. 208.
 crispa (B.) III. 208.
 intestinalis (B.) III. 207.
 latissima (B.) III. 208.
 pavonia (B.) III. 209.
 pruniformis (B.) III. 195.
 — (Z.) V. 33.
 purpurea (B.) III. 209.
 Ulfacien (B.) III. 205.
 Ulfen (B.) III. 179, 205.
 Ulfstief (Z.) V. 1407.
 Umari (B.) III. 1683.
 Umbella (B.) II. 44.
 Umbellaten (B.) III. 1789.
 Liter. der (B.) III. 2105.
 Umbellula (B.) II. 45.
 Umbellularia (Z.) V. 127.
 groenlandica (Z.) V. 127.
 Umler (Z.) VI. 245.
 Bart: (Z.) VI. 245, 247.
 Schwarz: (Z.) VI. 247.
 Umlervogel (Z.) VII. 533.
 gemeiner (Z.) VII. 533.
 Umlerstand (Z.) V. 21.
 spindelförmiger (Z.) V. 21.
 Umbilicaria (B.) III. 243.
 Umbilicus (B.) II. 82. — III.
 1968.
 pendulinus (B.) III. 1968.
 venetis (B.) III. 1968.
 Umbla (Z.) VI. 354.
 altera (Z.) VI. 354.
 minor (Z.) VI. 353.
 Umbra (M.) I. 332.
 eöbnische (M.) I. 320.
 Umbra (Z.) VI. 244, 245.
 marina (Z.) VI. 248.

Umbrella (Z.) V. 407.
 Umbrena (Z.) VI. 245
 de canale (Z.) VI. 245.
 Umbretta (Z.) VI. 533.
 Umbri (Z.) VII. 1334.
 Umbrina (Z.) VI. 244, 247.
 Umdrehungsachse der Crystalle
 (M.) I. 65.
 Umbula (Z.) VII. 850.
 Unangenehm (Z.) V. 271.
 Unau (Z.) VII. 877, 880.
 Unbestand (Z.) V. 21.
 spindelförmiger (Z.) VI. 21.
 Uncaria (B.) III. 862.
 acida (B.) III. 863.
 aculeata (B.) III. 862.
 gambir (B.) III. 862.
 gnianensis (B.) III. 862.
 Uncia (Z.) VII. 1603, 1608.
 Undina (B.) III. 195.
 Undurchsichtig (M.) I. 98.
 Unebenheiten (M.) I. 543.
 Unedo (B.) III. 901.
 Unform (B.) III. 1647.
 Ungarisches Wasser (B.) III.
 1072.
 Unger, Ueber den Einfluß des
 Bodens auf die Verteilung
 der Gewächse (B.)
 II. 383.
 Ueber Grantheme der Pflanzen
 (B.) II. 268.
 Unguwarit (M., D. M. S.)
 I. S. X.
 Ungka-etam (Z.) VII. 1820.
 Unpka-puti (Z.) VII. 1822.
 Unglücksvogel (Z.) VII. 342.
 Unguis (Z.) V. 295.
 odoratus (Z.) V. 418, 484.
 Unhosdenkraut (B.) III. 1875.
 Unicorni (Z.) VII. 1393.
 Unicornu (Z.) VII. 1060.
 fossile (M.) I. 642.
 Unio (Z.) V. 317, 320. — (M.)
 I. 659.
 Unke (Z.) VI. 480
 Feuer: (Z.) VI. 480.
 Unken (Z.) VI. 480.
 Unko (Z.) VII. 1821.
 Unkraut (B.) II. 361.
 Blatt: (B.) II. 361.
 Stimmen: (B.) II. 361.
 Unkräuter (B.) II. 361.
 Unkraut, Frucht: (B.) II. 361.
 Uröps: (B.) II. 361.

Unkraut, Samen: (B.) II. 361.
 Stengel: (B.) II. 361.
 Wurzel: (B.) II. 361.
 Unona (B.) III. 1253
 aethiopia (B.) III. 604.
 Unorganisch (M.) I. 7.
 Unterschied vom Organischen
 (M.) I. 9, 25.
 Unorganische Naturproducte
 (M.) I. 25.
 Unorganische Prozesse (Z.) IV.
 208.
 Unschlitt (Z.) VII. 1243.
 Unser sieben Frauen Bettstroh
 (B.) III. 842.
 Unstättraut (B.) III. 1151.
 Untergrund (M.) I. 543, 588.
 Untergrünland (M.) I. 676.
 Unterfiefer (Z.) IV. 30, 171.
 Unterfiefermuskel (Z.) IV. 46.
 Unterlage (B.) III. 47.
 Unterlauf (M.) I 556.
 Unterleib (Z.) IV. 327.
 Unterlippe (Z.) IV. 327.
 Untermeerische Wälder (M.) I.
 592.
 Unterschied, des Organischen
 vom Unorganischen (M.)
 I. 9, 25.
 der Thiere und Pflanzen
 (M.) I. 12.
 Untiefen (M.) I. 556.
 Unvergleichlicher (Z.) V. 452.
 Unxia (B.) III. 752.
 camphorata (B.) III. 752.
 Urje (Z.) VII. 1610.
 Kleine (Z.) VII. 1597.
 Urzertrennlüche (Z.) VII. 364.
 Uvoli (B.) III. 170.
 Upas (B.) III. 888, 1047,
 1048, 1570, 1678.
 antiar (B.) III. 1048,
 1570.
 tiéte (B.) III. 1048.
 Urasbaum (B.) III. 1047,
 1048, 1570.
 Urasgift (B.) III. 1048, 1570.
 Upper chalk (M.) I. 675.
 greensand (M.) I. 676.
 Upupa (Z.) VII. 202.
 epops (Z.) VII. 202.
 magna (Z.) VII. 204.
 promerops (Z.) VII. 195.
 superba (Z.) VII. 204.
 Uralit (M.) I. 267, 505.

- Uran (M.) I. 113, 123. — (D. M. S.) XIX.
 Uranerz, untheilbares (M.) I. 344.
 Uranerze, salinische (M.) I. 396.
 Uranglimmer (M.) I. 396.
 Kalk- (M.) I. 397.
 Kupfer- (M.) I. 397.
 Uranhalde, phosphorsaures (M., D. M. S.) I. S. XX.
 Urania (B.) III. 516.
 speciosa (B.) III. 516.
 Uraniscodon (Z.) VI. 600.
 Uranit (M.) I. 397.
 Uranocer (M.) I. 349.
 Uranosopus (Z.) VI. 79.
 scaber (Z.) VI. 79.
 Uranpfeffer (M.) I. 344.
 Uranpyrit (M.) I. 396.
 Uranvitriol (M.) I. 305.
 Uru (M.) I. 291, 612.
 Urari (B.) III. 668.
 Urceola (B.) III. 1040.
 Urceolaria (B.) III. 253.
 calcareo (B.) III. 253.
 cinerea (B.) III. 253.
 corallina (B.) III. 253.
 seruposa (B.) III. 253.
 sordida (B.) III. 253.
 Urebi (Z.) VII. 1360.
 Uredo (Z.) III. 48, 50.
 albugo (B.) III. 51.
 caudata (B.) III. 51.
 cichoreearum (B.) III. 51.
 glumarum (B.) III. 50.
 leguminosarum (B.) III. 50.
 linearis (B.) III. 51.
 nigredo (B.) III. 50.
 nivalis (B.) III. 192.
 phaseoli (B.) III. 51.
 rosae (B.) III. 51.
 rubigo (B.) III. 51.
 segetum (B.) III. 49.
 sitophila (B.) III. 49.
 Urena (B.) III. 1211.
 lappago (B.) III. 1211.
 Uren (Z.) IV. 316.
 Urfassan (Z.) VII. 591.
 Urgebirge (M.) I. 768.
 Urhuhn (Z.) VII. 593.
 Uria (Z.) VII. 433.
 Urigne (Z.) VII. 1475.
 Urnenthierchen (Z.) V. 31.
 Urnenthierchen, gemeines (Z.) V. 31.
 lausartiges (Z.) V. 31.
 Urocentron (Z.) VI. 616.
 Urochs (Z.) VII. 1420.
 Urogallus (Z.) VII. 593.
 Uroleptus (Z.) V. 27.
 hospes (Z.) V. 27.
 Uromastix (Z.) VI. 615.
 ornatus (Z.) VI. 616.
 Uromyces (B.) III. 51.
 Urophasianus (Z.) VI. 591.
 Uropalatus (Z.) VI. 642.
 Uropoda (Z.) V. 667.
 vegetans (Z.) V. 667.
 Urospermum (B.) III. 720.
 picroides (B.) III. 720.
 Urpflanzen, Siter. der (B.) III. 2128.
 Ursache der vulcanischen Erscheinungen (M.) I. 814.
 Urstein (Z.) IV. 151.
 Urstiefergebirge (M.) I. 768.
 Ursetta (Z.) V. 643.
 Urson (Z.) VII. 780.
 Ursprung eines Thales (M.) I. 554.
 Ursprüngliche Entstehung (Z.) IV. 313.
 Ursus (Z.) VII. 1660.
 albus (Z.) VII. 1660.
 americanus (Z.) VII. 1682.
 arctoidens (M.) I. 643.
 arctor (Z.) VII. 1668.
 cancerivorus (Z.) VII. 1689.
 cinereus (Z.) VII. 1580.
 eurypilus (Z.) VII. 1686.
 ferox (Z.) VII. 1680.
 gulo (Z.) VII. 1518.
 horribilis (Z.) VII. 1680.
 indicus (Z.) VII. 1518.
 labiatus (Z.) VII. 1685.
 labradorius (Z.) VII. 1528.
 longirostris (Z.) VII. 1685.
 lotor (Z.) VII. 1687.
 luseus (Z.) VII. 1524.
 malayanus (Z.) VII. 1685.
 maritimus (Z.) VII. 1660.
 ornatus (Z.) VII. 1685.
 priscus (M.) I. 643.
 spelaeus (M.) I. 641, 643.
 Urthonschiefer (M.) I. 770.
 Urthiere (Z.) V. 18.
 Urtica (B.) III. 1549.
 crenulata (B.) III. 1550.
 Urtica dioica (B.) III. 1550.
 major (B.) III. 1550.
 marina (Z.) V. 165.
 mortua (B.) III. 1060.
 nivea (B.) III. 1550.
 pilulifera (B.) III. 1550.
 romana (B.) III. 1550.
 urens (B.) III. 1542.
 Urticeaceen (B.) III. 1531, 1548.
 Urticeen (B.) III. 25, 1548.
 Siter. der (B.) III. 2102.
 Urubitinga (Z.) VII. 151.
 Urubu (Z.) VII. 164.
 rothköpfiger (Z.) VII. 167.
 schwarzköpfiger (Z.) VII. 164.
 Urubu (Z.) VII. 167.
 Urucu (B.) III. 1380.
 Urus (B.) III. 1771.
 Urus (Z.) VII. 1420.
 Urutauana (Z.) VII. 152.
 Urville, d', Voyage sur la Corvette l'Astrolabe (Z.) IV. 1858.
 Usfar, Fragmente neuerer Pflanzenkunde (B.) II. 268.
 Usnea (B.) III. 257.
 barbata (B.) III. 258.
 florida (B.) III. 258.
 plicata (B.) III. 69, 258.
 Usteri, Annalen der Botanik (B.) III. 2132.
 Ustilago (B.) III. 49.
 glumarum (B.) III. 50.
 segetum (B.) III. 49.
 sitophila (B.) III. 49.
 Usus (Z.) IV. 197.
 Uta (Z.) VII. 757.
 Utias (Z.) VII. 794.
 Utricularia (B.) III. 957.
 vulgaris (B.) III. 957.
 Utriculus (B.) II. 73.
 Utege (Z.) VI. 291.
 Ester (Z.) VI. 291.
 Uva (B.) III. 1870.
 camarona (B.) III. 894.
 spina pelosa (B.) III. 1907.
 ursi (B.) III. 900.
 Uvae marinae (B.) III. 355.
 — (Z.) V. 534.
 Uvaria (B.) III. 1253.
 malabarica (B.) III. 1254.
 musaria (B.) III. 1255.
 narum (B.) III. 1254.

Uvaria odorata (B.) III. 1253.
triloba (B.) III. 1255.
zeylanica (B.) III. 1254.
Uvas d'enferno (B.) III. 1776
Uve (B.) III. 1870.
Uvedalia (B.) III. 753.
Uvella (Z.) V. 19.
Uvularia (B.) III. 620, 627.

B.

Vabre (Z.) VII. 892.
Vaccaria (B.) III. 1360.
Vaccinium (B.) III. 891, 2049.
 - (M.) I. 589.
frondosum (B.) III. 892.
myrtillus (B.) III. 891.
oxycoctos (B.) III. 893.
rorymbosum (B.) III. 892.
uliginosum (B.) III. 892.
vitis idae (B.) III. 892.
Vache (Z.) VII. 1402.
 de Barbarie (Z.) VII. 1388.
 à dieu = *Coccinella* (Z.)
 V. 1762.
Vaco (Z.) V. 899.
Vada-Kodi (B.) III. 1004.
Vadapu (B.) III. 1466.
Vaddi (B.) III. 1689.
Vadi pisces (Z.) VI. 366.
Vaginae (B.) III. 14.
Vaginalis (Z.) VII. 572.
Vaginarina (Z.) V. 40.
Vaginarina (B.) III. 23.
Vaginicola (Z.) V. 35.
Vaginula (B.) III. 261.
Vahea (B.) III. 1040.
Vahl, *Eclogae americanae*
 (B.) III. 2123.
Enumeratio Plantarum (B.)
 III. 2119.
Icones Plant. americ. (B.)
 III. 2128.
Symbolae botanicae (B.)
 III. 2121.
Vahlia (B.) III. 1987.
capensis (B.) III. 1987.
Vahliana (B.) III. 764.
Vaillant, Le Seb., *Botanicum*
parisiense (B.) III. 173,
 298, 2118.
 De *structura florum* (B.)
 II. 263.
 Discours sur la *Structure*
 des *Fleurs* (B.) II. 279.

Vaillant, Le Seb., *Hist.*
nat. des oiseaux d'Afri-
que (Z.) VII. 666.
Hist. nat. des ois. de Pa-
radis (Z.) VII. 666.
Hist. nat. des Perroquets
 (Z.) VII. 666.
Hist. nat. des Promérops
et Quépiers (Z.) VII.
 666.
Mém. par. (B.) III. 1130.
Plantae flore composito
 (B.) III. 2118.
Vairon (Z.) VI. 291.
Valantia (B.) III. 841.
muralis (B.) III. 841.
Valdezia (B.) III. 1901.
Valentyn, Fr., *Beschryving*
van Ostindien (Z.) VI.
 404.
 Oud en *nieuw Ostindien*
 (B.) III. 2118.
Valeriana (B.) III. 787, 788.
celtica (B.) III. 788.
dioica (B.) III. 788.
graeca (B.) III. 1077.
officinalis (B.) III. 789.
olitoria (B.) III. 787.
phu (B.) III. 788.
rubra (B.) III. 789.
tuberosa (B.) III. 788.
Valerianella (B.) III. 787.
olitoria (B.) III. 787.
Valerianen (B.) III. 706, 711,
 782.
 Eiter der (B.) III. 1131.
Vallis (B.) III. 1934.
Valleculae (B.) III. 1790.
Valli (B.) III. 1694.
Vallisneria (B.) III. 446.
spiralis (B.) III. 446.
Vallisneri, *Opere fisico-*
mediche (B.) III. 372.
Vallonea = *Knopperischel* (B.)
 III. 1543.
Valonia (B.) III. 207.
aegagropila (B.) III. 207.
ovalis (B.) III. 207.
Vaiva (B.) II. 77. — III. 384.
Valvata (Z.) VII. 431.
cristata (Z.) VII. 431.
Valvulae (B.) III. 384.
Vampyr (Z.) VII. 961, 983.
Vampyrus (Z.) VII. 985.
Vanadium (M.) I. 121.

Vanadinsfeyerz (M.) I. 382.
Vanadium (M.) I. 113, 121.
Vanda (B.) III. 485.
scripta (B.) III. 485.
spatulata (B.) III. 485.
Vanbeem (B.) III. 464, 480,
 483.
Vandelli, D., *Fasc. Plant.*
bras. (B.) III. 2128.
Vandoise (Z.) VI. 308.
Vanellus (Z.) VII. 517.
Vanga (Z.) VII. 87.
Vanga (Z.) VII. 87.
destructor (Z.) VII. 87.
Vangueria (B.) III. 876.
edulis (B.) III. 876.
spinosa (B.) III. 876.
Vaniglia = *Heliotropium pe-*
ruvianum (B.) III. 1096.
Vanilla (B.) III. 489.
angustifolia (B.) III. 490.
aromatica (B.) III. 490.
Vanille (B.) III. 490.
Vanillen (Z.) III. 467, 489.
Vanillewasserdeste (B.) III.
 742.
Van Marum, *De motu Flui-*
dorum (B.) II. 268.
Journ. de Physique (B.)
 II. 265.
Vanneau (Z.) VII. 517.
Vansire (Z.) VII. 1536.
Varal (Z.) VI. 275.
Varanus (Z.) VI. 624.
scincus (Z.) VI. 624.
Vari (Z.) VII. 1711.
Variac (Z.) VII. 1602.
Vari-cosy (Z.) VII. 1711.
Varietas der Pflanzen (B.) II.
 254.
Variole (Z.) VI. 267.
Variotif (M.) I. 499.
Varius (Z.) VI. 291.
Varone (Z.) VI. 291.
Varro, *De re rustica* (Z.)
 VII. 668.
Vasalli-Eandi, *Calendario*
georgico di Torino (B.)
 II. 283.
Vasa propria (B.) II. 16.
spiralia (B.) II. 17.
Vasariae = *Aderpflanzen* (B.)
 III. 177.
alburnales (B.) III. 205.
baccales (B.) III. 277.

Vasariae = Aderpflanzen cauliales (B.) III. 221.
 cellulales (B.) III. 182.
 corollales (B.) III. 252.
 corticales (B.) III. 199.
 drupales (B.) III. 273.
 floreales (B.) III. 238.
 foliales (B.) III. 228.
 fructuales (B.) III. 200.
 lignales (B.) III. 210.
 nucleales (B.) III. 264.
 parenchymales (B.) III. 182.
 pistillales (B.) III. 247.
 pomales (B.) III. 287.
 radicales (B.) III. 214.
 scapales (B.) III. 199.
 seminales (B.) III. 241.
 tracheales (B.) III. 196.
 truncates (B.) III. 213.
 vasales (B.) III. 182.
 Vas-doorn (B.) III. 1382.
 Vasset (Z.) V. 447.
 Vater des Ausfages (Z.) VI. 640.
 Vateria (B.) III. 1421.
 indica (B.) III. 1421.
 Vaterland der Pflanzen (B.) II. 289.
 Vaucher, Conferves d'eau douce (B.) III. 300.
 Hist. de Conferves (B.) II. 280.
 Monogr. des Orobanches (B.) III. 1135.
 Monogr. des Prêles (B.) III. 372.
 Vaucheria (B.) III. 202, 206.
 Vauchelin, Chemifer (M.) I. 30, 216, 381, 385.
 Expériences sur la sève des Végétaux (B.) II. 269.
 Bauquelin (M.) I. 381.
 Vautour (Z.) VII. 157, 159.
 Veado (Z.) VII. 1286.
 campeiro (Z.) VII. 1286.
 galheiro (Z.) VII. 1292.
 Veaux (Z.) VII. 1402.
 Vedovina = Scabiosa atropurpurea (B.) III. 785.
 Venenmuskeln (Z.) IV. 318.
 Vegetative Bewegung (Z.) IV. 237, 242.
 Nerven (Z.) IV. 187.
 Organe (Z.) IV. 157.

Vegetative Organe, Bedeutung der (Z.) IV. 157.
 Sinne (Z.) IV. 144.
 Vegetatives Nervensystem (Z.) IV. 47, 63, 186.
 der Bauchhöhle (Z.) IV. 188.
 der Brusthöhle (Z.) IV. 188.
 Vegetative Systeme (Z.) IV. 21, 65, 303, 356.
 Entwicklung der (Z.) IV. 108.
 Einrichtungen der (Z.) IV. 207.
 Schwämme (Z.) VII. 771.
 Weichen (B.) III. 24, 705, 707, 1139, 1140, 1374.
 Baum: (B.) III. 1376.
 Brech. (B.) III. 1375.
 dreifarbiges (B.) III. 1375.
 gelbes (B.) III. 1399.
 gemeines (B.) III. 1375.
 Hund's (B.) III. 1375.
 Marien: (B.) III. 796.
 Rond: (B.) III. 1394.
 türkisches (B.) III. 1659.
 Weichenapfel (B.) III. 2087.
 Weichenfalter (Z.) V. 1417.
 Weichenschimmel (B.) III. 70.
 Weichenstropf (B.) III. 1375.
 Weichenwolf (B.) III. 70.
 Weichenwurz (B.) III. 537.
 Weisbohne (B.) III. 1659.
 Velaga (B.) III. 1198.
 Velanede (B.) III. 1543. — (Z.) V. 868.
 Velani (B.) III. 1543.
 Velchones (Z.) VI. 361.
 Vellela (Z.) V. 206.
 spira (Z.) V. 206.
 Velia (Z.) VII. 84.
 Vella (B.) III. 1387.
 annua (B.) III. 1387.
 pseudoctytisus (B.) III. 1387.
 Veltheimia (B.) III. 565.
 capensis (B.) III. 565.
 viridifolia (B.) III. 565.
 Veludini (B.) III. 1363.
 Venae (B.) II. 15. — III. 14.
 Vena medinensis (Z.) V. 554.
 Venariae (B.) III. 23.
 Vene, Venen = Blutadern (Z.) V. 73, 80, 114, 227. Bgl. Ader, Adern.
 Arm: (Z.) IV. 81.

Vene, Venen = Blutadern, basilische (Z.) IV. 81.
 cephalische (Z.) IV. 81.
 Ellenhaut: (Z.) IV. 81.
 Gränz: (Z.) IV. 310.
 Nabel: (Z.) IV. 302.
 obere (Z.) IV. 80.
 Speichenhaut: (Z.) IV. 81.
 untere (Z.) IV. 82.
 Venenblut (Z.) IV. 71.
 Venenhäute (Z.) IV. 110.
 Venenherz (Z.) IV. 73.
 Venensystem (Z.) IV. 80, 114, 132.
 der untern und obern Hohlader, der Brust und des Bauches (Z.) IV. 114.
 Entwicklung des (Z.) IV. 114.
 Venenthiere (Z.) V. 262.
 Venericardia Dreissenia (M.) I. 653.
 Jouanneti (M.) I. 653.
 scalaris (M.) I. 650.
 Veneß, Theorie über die Fiedlinge (M.) I. 638.
 Vengeron (Z.) VI. 304, 305.
 Vengis (Z.) VI. 364.
 Ventenat, Choix des Plantes dans le Jardin de Cels (B.) III. 699, 2120.
 Jardin de Cels (B.) III. 1158, 2120.
 Jardin de la Malmaison (B.) III. 699, 2120.
 Monographie du genre Tilleul (B.) III. 1442.
 Tableau du règne végétale (B.) III. 2109.
 Ventilago (B.) III. 1742.
 maderaspatana (B.) III. 1742.
 viminalis (B.) III. 1742.
 Ventoloma, f. Bromus arvensis (B.) III. 412.
 Venturon (Z.) VII. 262.
 Venus (Z.) V. 305.
 exoleta (Z.) V. 310.
 lithophaga (Z.) V. 312.
 tigrina (Z.) V. 312.
 Venusstiegenwedel (Z.) V. 117.
 Venuskamm (B.) III. 1801.
 Venusmuskeln = Sienmuskeln (Z.) V. 305.
 Grein: (Z.) V. 312.

Ver à soie = Bombyx mori (Z.) V. 1351.
 de terre = Lumbricus (Z.) V. 568.
 luisant = Lampyris (Z.) V. 1736.
 solitaire = Taenia solium (Z.) V. 547.
 Veränderungen, welche die Gesteine durch Feuerwirkung erleiden (M.) I. 481.
 desgl. durch Verwitterung (M.) I. 480.
 Veratriu (M., D. M. C.) I. C. XV. — (B.) II. 126. — III. 549.
 Veratrum (B.) III. 547.
 album (B.) III. 548.
 lateum (B.) III. 549.
 nigrum (B.) III. 548.
 sabadilla (B.) III. 548.
 Verbascineen (B.) III. 972.
 Verbascum (B.) III. 972.
 blattaria (B.) III. 973.
 lychnitis (B.) III. 973.
 nigrum (B.) III. 972.
 thapsus (B.) III. 972.
 Verbena (B.) III. 1103.
 jamaicensis (B.) III. 1104.
 officinalis (B.) III. 1103.
 triphylla (B.) III. 1103.
 Verbenaceen (B.) III. 704, 707, 951, 954, 1051, 1089, 1103.
 Eiter der (B.) III. 1137.
 Verbesina (B.) III. 748, 749.
 alata (B.) III. 748.
 calendulacea (B.) III. 848.
 Verbindung der Grundstoffe der Mineralien untereinander (M.) I. 125.
 einfach binäre (M.) I. 125.
 gegliederte einfach binäre (M.) I. 125.
 quaternäre (M.) I. 125.
 ternäre (M.) I. 125.
 Verbreitung der Pflanzen (B.) II. 289.
 der Pflanzenfamilien (B.) II. 298.
 geographische, der Pflanzen und Thiere (M.) I. 620.
 Verbrennen (M.) I. 6.
 Vercoafen (M.) I. 739.

Verda deiro (Z.) VII. 867.
 Verdauung (Z.) IV. 208, 211.
 Darm: (Z.) IV. 213.
 Gallen: (Z.) IV. 212.
 Magen: (Z.) IV. 211.
 Verdauung der Pflanzen (B.) II. 183.
 Eiter der (B.) II. 265.
 Verdauungsbewegung (Z.) IV. 242.
 Verdauungsblase (Z.) IV. 155.
 Verdauungsnerven (Z.) IV. 188.
 Verdauungsorgan (Z.) IV. 297.
 Verdauungsproceß (Z.) IV. 208.
 Periodicität des (Z.) IV. 262.
 Verdauungssystem (Z.) IV. 21, 356.
 Verde antico (M.) I. 506.
 di Corsica duro (M.) I. 501.
 di Prato (M.) I. 508.
 Verdier (Z.) VII. 263.
 Verdiole (Z.) VII. 74.
 Vereia (B.) III. 1967.
 Verek (B.) III. 1696.
 Veretillum (Z.) V. 123.
 cynomorium (Z.) V. 123.
 Verfäschung (M.) I. 544.
 Vergadelle (Z.) VI. 228.
 Verga pastore = Dipsacus sylvestris (B.) III. 786.
 Vergiften, eine animalisch-chemische Auflösung (Z.) IV. 210.
 Berggiftmeinnicht (B.) III. 1090.
 Garten: (B.) III. 1093.
 Vergo (Z.) VI. 247.
 Vergrößerung der Pflanzen (B.) II. 216.
 Verhaarer (Z.) V. 403.
 Verhandlungen, der Akademien und naturforschenden Gesellschaften (M.) I. 23.
 Verkehrtshnabel (Z.) VII. 392.
 gemeiner (Z.) VII. 392.
 Verlaufen der Gesteine in einander (M.) I. 479.
 Verlobte (Z.) V. 1316.
 Vermählte (Z.) V. 1316.
 Vermehrung der Pflanzen (B.) II. 221.
 — durch Ablactiren (B.) II. 224.

Vermehrung d. Pflanzen durch Absaugen (B.) II. 224.
 — — Absenker (B.) II. 222.
 — — Neugeln (B.) II. 223.
 — — Blätter (B.) II. 222.
 — — Keimkörner (B.) II. 224.
 — — Knollen (B.) II. 223.
 — — Luftwurzeln (B.) II. 222.
 — — Luftzwiebeln (B.) II. 223.
 — — Pfropfen (B.) II. 223.
 — — Röhren (B.) II. 222.
 — — Theilung (B.) II. 221, 223.
 — — Zweigen (B.) II. 223.
 — — Zwiebel (B.) II. 223.
 — gewöhnliche (B.) II. 223.
 — Eiter der (B.) II. 273.
 — selbstständige (B.) II. 222.
 organischer Körper (M.) I. 12.
 Vermeil (B.) III. 1455.
 Vermet (Z.) V. 516.
 Vermicularia (Z.) V. 516.
 lumbricalis (Z.) V. 516.
 Vermiculus (B.) III. 1455.
 Vermifuga (B.) III. 1683.
 Vermillon (Z.) V. 1536.
 Verminderung der Thätigkeit (Z.) IV. 205.
 Vermischte Werke über allgemeine Naturgeschichte (M.) I. 124.
 Vernatio (B.) II. 29, 36.
 Venicia (Z.) VII. 1600.
 Veruix (B.) III. 1771, 1776.
 Veronia (B.) III. 779.
 anthelminthica (B.) III. 779.
 Bernoniaceen (B.) III. 779.
 Bernonien (B.) III. 710, 779.
 Véron (Z.) VI. 291.
 Veronica (B.) III. 994.
 agrestis (B.) III. 994.
 anagallis (B.) III. 995.
 arvensis (B.) III. 995.
 beccabunga (B.) III. 995.
 chamaedrys (B.) III. 996.
 hederifolia (B.) III. 995.
 latifolia (B.) III. 996.
 officinalis (B.) III. 996.
 scutellata (B.) III. 959.

Veronica spicata (B.) III. 996.
teuerium (B.) III. 996.
triphyllos (B.) III. 995.
 Veroniceen (B.) III. 994.
 Litter. der (B.) III. 1139.
Verpa (B.) III. 124.
digitaliformis (B.) III. 124.
speciosa (B.) III. 124.
 Verpuppung (Z.) V. 1101.
Verrat (Z.) VII. 1134.
 Verrichtungen (Z.) IV. 197.
 allgemeine (Z.) VI. 200.
 animale (Z.) VI. 207.
 besondere (Z.) VI. 200, 207.
 der Gewebe (Z.) VI. 200.
 der Pflanzen (B.) II. 175.
 – allgemeine (B.) II. 177.
 – besondere (B.) II. 183.
 der Sinnorgane (Z.) VI. 266.
 der Systeme (Z.) VI. 207.
 immaterielle (Z.) VI. 203.
 materielle (Z.) VI. 203.
 organische (Z.) VI. 204.
 unorganische (Z.) VI. 200.
 vegetative (Z.) VI. 207.
Verrucaria (B.) III. 245, 1096.
myriocarpa (B.) III. 245.
punctiformis (B.) III. 245.
 = *Heliotropium europaeum* (B.) III. 1096.
 Verschiebung der Gebirgsstücke (M.) I. 837.
 Verschiebungen (M.) I. 570.
 Versenkung (M.) I. 558.
 Versetzungen (Z.) IV. 320.
 Versteinerter Wald von Fortland (M.) I. 687, 688.
 Versteinerungen (M.) I. 573.
 S. Organische Ueberreste.
 Litter. der (Z.) V. 538. — VI. 689.
 Vorkommen von (M.) I. 573.
 wie sie eingeschlossen werden (M.) I. 633.
 Vertheilung der Pflanzen (B.) II. 292.
Vertumnus (Z.) V. 560.
Vervain = *Verbena* (B.) III. 1103.
 Verwandlung (Z.) V. 714, 1135.
 Verwerfungen (M.) I. 570, 837.

Verwitterung (M.) I. 589.
 Veränderung der Gesteine durch (M.) I. 486.
Verza (B.) III. 1404.
Verzelata (Z.) VI. 278.
Verzellino (Z.) VII. 259.
Vesal, *De humani corporis fabrica* (Z.) IV. 104.
Vespa (Z.) V. 958.
crabro (Z.) V. 971.
 – *medius* (Z.) V. 971.
gallica (Z.) V. 959.
tectorum (Z.) V. 968.
vulgaris (Z.) V. 960.
Vespertilio (Z.) VI. 76.
Vespertilio (Z.) VII. 965, 972, 974.
admirabilis (Z.) VII. 972.
auritus (Z.) VII. 977.
barbastellus (Z.) VII. 979.
bihastatus (Z.) VII. 971.
cephalotes (Z.) VII. 991.
cornutus (Z.) VII. 978.
ferrum equinum (Z.) VII. 972.
fusciventer (Z.) VII. 981.
hastatus (Z.) VII. 966.
hippocrepis (Z.) VII. 972.
hipposideros (Z.) VII. 971.
hispidus (Z.) VII. 961.
ingens (Z.) VII. 985.
lasiopterus (Z.) VII. 975.
leporinus (Z.) VII. 980.
major (Z.) VII. 974.
microphyllum (Z.) VII. 973.
minor (Z.) VII. 977.
molossus (Z.) VII. 981.
murinus (Z.) VII. 974.
myotis (Z.) VII. 974.
nigrita (Z.) VII. 977.
noctula (Z.) VII. 975.
pictus (Z.) VII. 977.
pipistrellus (Z.) VII. 976.
proterus (Z.) VII. 975.
serotinus (Z.) VII. 975, 976.
spasma (Z.) VII. 970.
spectrum (Z.) VII. 966.
speoris (Z.) VII. 972.
unihastatus (Z.) VII. 972.
vampyrus (Z.) VII. 986.
Vesseloup (B.) III. 85.
 Vest (M.) I. 103.
 Vestungsacht (M.) I. 145.
Vesuvian (M.) I. 161, 829.
Veter (Z.) VII. 1799.

Vetula (Z.) VI. 103, 221.
Veuve (Z.) VII. 269.
Vexierbirne (B.) III. 2080.
Vexierneffe (Z.) VII. 1363.
Vexillum (B.) II. 55.
 Vibrationstheorie (B.) II. 285.
Vibrio (B.) III. 186.
paxillifer (B.) III. 185.
Vibrio (Z.) V. 20, 252.
aceti (Z.) V. 552.
anas (Z.) V. 29.
cygnus (Z.) V. 27.
lineola (Z.) V. 20.
lunula (Z.) V. 20.
malleus (Z.) V. 55.
olor (Z.) V. 29.
tripunctatus (Z.) V. 24.
undula (Z.) V. 21.
Vibrissea (B.) III. 116.
truncorum (B.) III. 116.
Viburnum (B.) III. 1855.
lantana (B.) III. 1855.
opulus (B.) III. 1856.
tinus (B.) III. 1856.
Viceadmiral (Z.) V. 452.
Vicia (B.) III. 1653.
eracca (Z.) III. 1653.
fabia (B.) III. 1653.
sativa (B.) III. 1653.
Vicien (B.) III. 1652.
 Litter. der (B.) III. 2104.
Vicogne (Z.) VII. 1245.
Vicou (B.) III. 1598.
Victorialis (B.) III. 532.
longa (B.) III. 557.
rotunda (B.) III. 532.
Vicunna (Z.) VII. 1245, 1259.
Vicunne (Z.) VII. 1245, 1259.
Vidua (Z.) VII. 269.
Viehgras (B.) III. 412.
 gemeines (B.) III. 413.
 jähriges (B.) III. 413.
 knolliges (B.) III. 413.
 Wald- (B.) III. 413.
 Wasser- (B.) III. 412.
 Wiesen- (B.) III. 412.
Viehgräser (B.) III. 412.
Viehguckgucke (Z.) VII. 233.
Viehhaar (Z.) VII. 308.
 gemeiner (Z.) VII. 308.
Vieille (Z.) VI. 103, 105, 220.
Vieillot, Galerie des oiseaux rares (Z.) VII. 667.
Oiseaux chanceurs (Z.) VII. 667.

- Viellot, Oiseaux de l'Amérique septentr. (Z.) VII.**
 667.
- Wiesackige Crystallform (M.)**
 I. 40.
- Wiesblättrige (Pflanzen) (Z.) III.**
 1958, 1961.
- Wiesblättrige (Pflanzen) (Z.)**
 III. 15, 19, 707.
- Wiesbeck (Z.) IV.** 26.
 großes (Z.) IV. 26.
 kleines (Z.) IV. 26.
- Wiesche (Z.) III.** 713.
 abgefunderte (Z.) III. 713.
 gleiche (Z.) III. 713.
 notwendige (Z.) III. 713.
 überflüssige (Z.) III. 713.
 vergebliche (Z.) III. 713.
- Wiesfädige (Pflanzen) (Z.) III.**
 1788, 1888.
- Wiesstraß (Z.) VII.** 1514.
 brauner (Z.) VII. 1515.
 fossiler (M.) I. 643, 644.
 gemeiner (Z.) VII. 1518.
 grauer (Z.) VII. 1515.
- Wiesstraße (Z.) VII.** 1514.
- Wiesfuß (Z.) V.** 619.
- Wiesfüßer (Z.) V.** 57.
- Wiesgrübsige (Pflanzen) (Z.)**
 III. 24, 707, 1139.
- Wieshäufige (Pflanzen) (Z.) II.**
 67.
- Wiesnapf (Z.) V.** 552.
- Wiesnäpfe (Z.) V.** 551.
- Wiesnamige (Pflanzen) (Z.) III.**
 1961.
- Wier auf ein Pfund (Kirchen)**
 (Z.) III. 2053.
- Wiereichenpinner (Z.) V.** 1344.
- Wierhügel (Z.) IV.** 53.
- Wiertingcrystalle (M.) I.** 64.
- Wierpunct (Z.) V.** 1307.
- Wiertelsgrüel (Z.) VII.** 495.
- Wiertigerfüß (Z.) VI.** 358.
- Wierundzwanzigfächner (M.)**
 I. 45.
- Wierzahn (Z.) III.** 278.
- Wies, Z., Abbild. aller medicin., öconom. u. technolog. Gewächse (Z.) III.**
 2129.
- Vigne (Z.) III.** 1870.
- Vigneron (Z.) V.** 421.
- Vignot = Turbo littoreus (Z.)**
 V. 440.
- Wigor, Verwandtschaft der Vögel (Z.) VII.** 672.
 Synopsis avium (Z.) VII. 672.
- Viguiet, Hist. nat. des Pavots (Z.) III.** 1418.
- Vilain (Z.) VI.** 300.
- Villars, Histoire des Plantes du Dauphiné (Z.)**
 III. 2125.
- Villarsia (Z.) III.** 1017.
- Wismorinrose (Z.) III.** 2019.
- Villuchio = Convolvulus (Z.)**
 III. 1082.
- Vimba (Z.) VI.** 315.
- Vinago (Z.) VII.** 301.
- Vinca (Z.) III.** 1037.
 minor (Z.) III. 1037.
 pervinea (Z.) III. 1037.
 rosea (Z.) III. 1037.
- Vincentius, Belluacensis (Beauvais) Speculum naturale (Z.) III.**
 2115.
- Vincetoxicum (Z.) III.** 1031.
- Vinette (Z.) VII.** 51, 287.
- Vinettier (Z.) III.** 1413.
- Vinouse (Z.) III.** 2063.
- Vingeron (Z.) VI.** 305.
- Vino Mercal = Agave (Z.)**
 III. 638.
- Wint (Z.) VI.** 379.
- Winte (Z.) VI.** 379.
- Viola (Z.) III.** 1374.
 canina (Z.) III. 1375.
 itoubou (Z.) III. 1376.
 matronalis (Z.) III. 1401.
 odorata (Z.) III. 1375.
 tricolor (Z.) III. 1375.
 zotta = Viola tricolor (Z.)
 III. 1375.
- Violaceen (Z.) III.** 1346, 1364,
 1372 1374.
- Witer. der (Z.) III.** 1447.
- Violette (Z.) III.** 2063.
 hâtive (Z.) III. 2063.
 tardive (Z.) III. 2063.
- Wiper (Z.) VI.** 541.
 gemeine (Z.) VI. 541.
- Vipera (Z., Z.) VI.** 80.
 marina (Z.) VI. 393.
- Vipera (Z., M.) VI.** 541.
 ammodytes (Z.) VI. 542.
 aspis (Z.) VI. 541.
 berus (Z.) VI. 541.
- Vipera brasiliensis (Z.) VI.**
 544.
 cerastes (Z.) VI. 543.
 elegans (Z.) VI. 544.
 idolum (Z.) VI. 541.
 inflata (Z.) VI. 546.
 redii (Z.) VI. 541.
 trinoculus (Z.) VI. 544.
- Vipère (Z.) VI.** 541.
 jaune (Z.) VI. 547.
- Viperinum (Z.) III.** 1094.
- Wipern (Z.) VI.** 541.
- Vipio (Z.) VII.** 549.
- Wipperwespe (Z.) V.** 844.
- Virgaurea (Z.) III.** 775.
- Virgilia (Z.) III.** 1678.
 lutea (Z.) III. 1678.
- Virgo (Z.) VII.** 552.
- Virgularia (Z.) V.** 123.
 australis (Z.) V. 123.
- Wirtel (M.) I.** 629, 795.
- Virola (Z.) III.** 1517.
 sebifera (Z.) III. 1517.
- Vis = Tereba (Z.) V.** 459.
- Viscaccia (Z.) VII.** 805.
- Viscacha (Z.) VII.** 798, 800,
 805.
- Viscace (Z.) VII.** 805.
- Wiscachen (Z.) VII.** 798, 805.
- Viscago (Z.) III.** 1361.
- Viscum (Z.) III.** 1845.
 album (Z.) III. 1845.
 quercinum (Z.) III. 1846.
- Wisetoholj (Z.) II.** 129.
- Visiani, Plantae Aegypti et Nubiae (Z.) III.** 2126.
 Specimen Stirpium dalmaticarum (Z.) III. 2124.
- Wistenameisen (Z.) V.** 907.
- Wismia (Z.) III.** 1371.
 baccifera (Z.) III. 1371.
 latifolia (Z.) III. 1372.
- Wismaga (Z.) III.** 1833.
- Wismea (Z.) III.** 932.
 canariensis (Z.) III. 932.
 mocanera (Z.) III. 932.
- Wison (Z.) VII.** 1491.
- Wistna-Claudi (Z.) III.** 1081.
- Vitalba (Z.) III.** 1152.
- Wite (Z.) III.** 1870.
- Witeen (Z.) III.** 1844, 1857,
 1864.
 Witer. der (Z.) III. 2106.
- Witex (Z.) III.** 1105.
 agnus castus (Z.) III. 1105.

Vitex trifoliata (B.) III. 1104.
Viticchio = *Convolvulus* (B.) III. 1082.
Vitis (B.) III. 1867.
 apiana (B.) III. 1870.
 idaea (B.) III. 892.
 laciniosa (B.) III. 1870.
 vinifera (B.) III. 1867.
 - *sylvestris* (B.) III. 1870.
Vitrina (Z.) V. 426.
Vitriol (M.) I. 302, 404.
 blauer (M.) I. 304.
Vitriolbleherz (M.) I. 373.
Vitriol, Braunstein: (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 cyprischer (M.) I. 304.
Vitriole (M., D. M. S.) I. S. XV.; 302.
 boraxsaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 brenzsaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 bromsaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 classensaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 cyanisaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Elementen: (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 erdhaure (M., D. M. S.) I. S. XV.
 erzsaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 feuerhaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 fußspathsaure (M., D. M. S.) I. S. XV.
 jobsaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Jrd: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 fochsalzsaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 kohensaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 luftsaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Minerat: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 salpetersaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 salzsaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.

Vitriole, schwefelsaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 wasserhaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
Vitriol, Eisen: (M.) I. 302.
 grüner (M.) I. 302.
Vitriolfies = *Vinärfies* (M.) I. 402.
 blauer (M.) I. 304.
 cyprischer (M.) I. 304.
Vitriol, Kupfats: (M.) I. 305.
 Kupfer: (M.) I. 304.
Vitrioltorf (M.) I. 591.
Vitriol, Uran: (M.) I. 305.
 weißer (M.) I. 305.
 Zint: (M.) I. 305.
Vitruv (M.) I. 525.
Vittae (B.) III. 1790.
Vittadini, C., *Amanitarum* Illustratio (B.) III. 173.
 Descrizione dei Funghi mangerecci dell'Italia etc. (B.) III. 172, 175.
 Funghi mangerecci (B.) II. 384.
 Monographia tuberaceorum (B.) III. 175.
Vitulina (Z.) VII. 1449.
Vitulus marinus (Z.) VII. 1445.
Viuditta (Z.) VII. 1760.
Vive (Z.) VI. 80.
Viverra (Z.) VII. 814, 1503, 1530.
 capensis (Z.) VII. 1516.
 caudivolvula (Z.) VII. 1700.
 chingha (Z.) VII. 1512.
 civetta (Z.) VII. 1540.
 cristata (Z.) VII. 1569.
 fusea (Z.) VII. 1691.
 galera (Z.) VII. 1535.
 genetta (Z.) VII. 1536.
 gymnura (Z.) VII. 919.
 ichneumon (Z.) VII. 1531.
 mapurito (Z.) VII. 1511.
 mellivora (Z.) VII. 1516.
 mephitis (Z.) VII. 1505, 1509.
 mungos (Z.) VII. 1534.
 narica (Z.) VII. 1691.
 nasua (Z.) VII. 1691.
 putorius (Z.) VII. 1505, 1511.
 striata (Z.) VII. 1505.
 tetradactyla (Z.) VII. 1535.
 tigrina (Z.) VII. 1537.

Viverra vittata (Z.) VII. 1515.
 zibetha (Z.) VII. 1538.
Viviani, De, *Annali di Botanica* (B.) III. 2132.
 Decades Plantarum aegyptiarum (B.) III. 2126.
 Funghi d'Italia (B.) III. 172.
 Florae corsicae Species novae (B.) III. 2124.
 Florae italicae Fragmenta (B.) III. 2124.
 Specimen Florae libycae (B.) III. 2126.
Vivianit (M.) I. 359.
Vivipare = *Paludina* (Z.) V. 432.
Voandzea (B.) III. 1682.
Vobre (Z.) VII. 892.
Vocafe (Z.) IV. 246.
Vochoy (B.) III. 1296.
Vochysia (B.) III. 1296.
 Wochysien (B.) III. 1140, 1263, 1296.
 Witer. der (B.) III. 1444.
 Vogel, Wögel (B.) II. 5. — (Z.) IV. 332, 351, 569, 585. — V. 7, 8. — VII. 1. Wthl.
 im Alluvium (M.) I. 628.
 Ameisen: (Z.) VII. 65.
 Anatomie der (Z.) VII. 332.
 Aeh: (Z.) VII. 24.
 Aufenthalt der (Z.) VII. 10.
 Baltimore: (Z.) VII. 320.
 Bau der (Z.) VII. 4.
 Bewegung der (Z.) VII. 4.
 Blau: (Z.) VII. 62.
 Brach: (Z.) VII. 492.
 brandstiftender (Z.) VII. 340.
 Brüten der (Z.) VII. 9.
 Canarien: (Z.) VII. 256.
 Canut: (Z.) VII. 500.
 Cyper: (Z.) VII. 288.
 Eider: (Z.) VII. 457.
 Eintheilung der (Z.) VII. 12.
 Eis: (Z.) VII. 219.
 Eyer der (Z.) VII. 8.
 Feut: (Z.) VII. 88.
 Federn der (Z.) VII. 6.
 fischenartige (Z.) VII. 255.
 fischartige (Z.) VII. 382.
 Fisch: (Z.) VII. 382.
 Fleischer: (Z.) VII. 87.
 Fliegen: (Z.) VII. 180, 183.

Bogel, Bögel, Fuh: (3.) VII.

52.

- fossile (M.) I. 632.
 Fragen: (3.) VII. 357.
 Fregatt: (3.) VII. 416.
 Geschichte der (3.) VII. 20.
 Gold: (3.) VII. 219.
 Halb: (3.) VII. 59.
 Herren: (3.) VII. 59.
 Honig: (3.) VII. 180.
 hühnerartige (3.) VII. 561.
 Immen: (3.) VII. 216.
 indische (3.) VII. 623.
 Jahr: (3.) VII. 377.
 Juno: (3.) VII. 615.
 Kirch: (3.) VII. 68.
 Kletter: (3.) VII. 178.
 Königs: (3.) VII. 332.
 krönerfressende (3.) VII. 254.
 krähenartige (3.) VII. 309.
 Krieger: (3.) VII. 390.
 Kron: (3.) VII. 385.
 Lappen: (3.) VII. 333.
 Laub: (3.) VII. 30.
 Leib der (3.) VII. 5.
 leichenartige (3.) VII. 289.
 Literatur der (3.) VII. 665.
 lurchartige (3.) VII. 381.
 Lurch: (3.) VII. 485.
 Maus: (3.) VII. 354.
 Meer: (3.) VII. 383.
 meisenartige (3.) VII. 242.
 Minervens (3.) VII. 119.
 Münden: (3.) VII. 184.
 Nahrung der (3.) VII. 9.
 Nutzen der (3.) VII. 11.
 Paradies: (3.) VII. 358.
 Pest: (3.) VII. 80.
 Peters: (3.) VII. 384.
 Pfingst: (3.) VII. 68.
 Pinset: (3.) VII. 194.
 Pifang: (3.) VII. 319.
 Pu: (3.) VII. 195.
 rabenartige (3.) VII. 327.
 Raub: (3.) VII. 89.
 Regen: (3.) VII. 87.
 Regent: (3.) VII. 328.
 Reiß: (3.) VII. 326.
 Reun: (3.) VII. 521.
 Rohr: (3.) VII. 45.
 Sammet: (3.) VII. 327.
 Sau: (3.) VII. 540.
 säugthierartige (3.) VII. 381.
 Schaden der (3.) VII. 11.
 Scharr: (3.) VII. 622.

Bogel, Bögel, Schlangen: (3.) VII. 406.

- Schnabel: (3.) VII. 6.
 Schneider: (3.) VII. 45.
 Schnurrer: (3.) VII. 237.
 Schrypp: (3.) VII. 388.
 Schwanz der (3.) VII. 4.
 Schwinn: (3.) VII. 382.
 Secretär: (3.) VII. 153.
 Sing: (3.) VII. 27.
 Sonnen: (3.) VII. 423.
 sperlingsartige (3.) VII. 254.
 - ausländische (3.) VII. 276.
 staarartige (3.) VII. 304.
 Stand: (3.) VII. 11.
 Strich: (3.) VII. 11.
 Stuem: (3.) VII. 383.
 Sumpf: (3.) VII. 485.
 taucherartige (3.) VII. 422.
 Leich: (3.) VII. 405.
 Todens: (3.) VII. 117.
 Töpfer: (3.) VII. 200.
 Trompeter: (3.) VII. 522.
 Tropif: (3.) VII. 405.
 Tropfel: (3.) VII. 59.
 Truppen: (3.) VII. 314.
 Ueber: (3.) VII. 533.
 Unglücks: (3.) VII. 342.
 Verbreitung der (3.) VII. 662.
 vollkommene (3.) VII. 381.
 Walg: (3.) VII. 628.
 Wasser: (3.) VII. 383.
 Weber: (3.) VII. 314.
 Zehen der (3.) VII. 6.
 Zier: (3.) VII. 193.
 Zucker: (3.) VII. 192.
 Zug: (3.) VII. 11.
 Zusammenstellung der (3.) V. 664.
 Bogelamphibien (3.) VI. 653.
 Vogelbeerbaum (B.) III. 2073.
 Vogelbeeren (B.) III. 2073.
 Vogelbeidchsen (3.) VI. 653.
 Bögeln (3.) V. 360.
 Bögelfuß (B.) III. 1620.
 Bögelfutter (B.) II. 354, 358.
 Bögelfirsche (B.) III. 2052.
 rothe (B.) III. 2053.
 schwarze (B.) III. 2053.
 Bögelfirschen (B.) III. 2052.
 Bögelftaue (B.) III. 1620.
 Bögelfraut (B.) III. 1356, 1357.
 kleines (B.) III. 1356.

Bogelstein (B.) II. 114. — III. 1845, 1856.

- Bogelmilben (3.) V. 667.
 Bogelmilch = Ornithogalum (B.) III. 559.
 Bogelnester, eßbare (3.) VII. 96. — (B.) III. 225, 226.
 Bogelschnapper (3.) VII. 76.
 brauner (3.) VII. 76.
 gelber (3.) VII. 77.
 geschäcker (3.) VII. 77.
 gestrichelter (3.) VII. 77.
 grüner (3.) VII. 78.
 Bogelspinne (3.) V. 690.
 Bogelwicken (B.) III. 1653.
 Voir-Ouchi (B.) III. 1518.
 Voith, Hist. muse. herbi-
 politanorum (B.) III. 302.
 Ueber Richt. der Pflanzen,
 in Annalen der Gewächsk-
 kunde (B.) II. 260.
 Volador, (B.) III. 1514.
 Volcamer, Nürnbergische
 Hesperiden (B.) III. 1445.
 Volcarnia (B.) III. 1108.
 Volkman, Silesia subter-
 ranea (B.) III. 2128.
 Volkmannia (B.) III. 1108.
 japonica (B.) III. 1108.
 Volpina (3.) VI. 278.
 Voltoliao (3.) VII. 565.
 Botkin (M., D. M. C.) I.
 C. XXI.
 Volucella (3.) V. 813.
 apivora (3.) V. 813.
 inanis (3.) V. 813.
 lucens (3.) V. 814.
 Voluta (3.) V. 454, 457.
 aethiopica (3.) V. 459.
 auris midae (3.) V. 427.
 cardinalis (3.) V. 457.
 ceramica (3.) V. 490.
 cymbium (3.) V. 459.
 episcopalis (3.) V. 456.
 glabella (3.) V. 455.
 habraea (3.) V. 458.
 ispidula (3.) V. 455.
 jaspidea (3.) V. 456.
 Lamberti (M.) I. 650.
 lapponica (3.) V. 458.
 mendicaria (3.) V. 479.
 mercatoria (3.) V. 479.
 monilis (3.) V. 455.
 musica (3.) V. 458.

Voluta nautica (Z.) V. 459.
neptuni (Z.) V. 459.
oliva (Z.) V. 455.
olla (Z.) V. 459.
papalis (Z.) V. 457.
persicula (Z.) V. 455.
porphyria (Z.) V. 455.
pyrum (Z.) V. 490.
rarisipina (M.) I. 653.
rustica (Z.) V. 479.
scapha (Z.) V. 458.
turbiniellus (Z.) V. 490.
utriculus (Z.) V. 456.
vespertilio (Z.) V. 458.
vexillum (Z.) V. 458.
Volva (B.) III. 45, 170.
Volvaria (B.) III. 163.
Volvaria (Z.) V. 454.
Volvox (Z.) V. 23.
globator (Z.) V. 23.
Volze (B.) III. 69.
Voll (B.) III. 73.
Vorsten (B.) III. 76.
Vossen (B.) III. 72.
Wanz (B.) III. 73.
Weller (B.) III. 72.
Wenten (B.) III. 73.
Wiefels (B.) III. 70.
Wappen (B.) III. 72.
Wapier (B.) III. 73.
Wuthen (B.) III. 71.
Wschlein (B.) III. 73.
Wchnur (B.) III. 71.
Welden (B.) III. 70.
Wapfen (B.) III. 72.
Wetichen (B.) III. 70.
Widels (B.) III. 69.
Wurm (B.) III. 71.
Vomer (Z.) VI. 204.
Vongola (Z.) V. 306, 308.
vorace (Z.) V. 309.
Vorberge (M.) I. 548.
Vorbildung (Z.) IV. 315.
Vothie der (Z.) IV. 315.
Vorboren des Ausbruches eines
Vulcanes (M.) I. 778.
Vorderarm (Z.) IV. 26.
Bewegung des (Z.) IV. 238.
Vorderarmmuskel (Z.) IV. 39.
Vorderglieder (Z.) IV. 25.
Vorderkopf (Z.) IV. 326.
Vorderzähne (Z.) IV. 30.
Vorgebirge (M.) I. 547.
Vorhof (Z.) IV. 98.

Vorhofstreppe (Z.) IV. 99.
Vorfammern (Z.) IV. 73.
linke (Z.) IV. 80.
rechte (Z.) IV. 80.
Vorklein (M.) II. 225.
Vorkommen der Pflanzen, über-
einstimmendes (B.) II.
 286, 297.
Vormagen (Z.) IV. 360.
Vormela (Z.) VII. 1500.
Vorstehhund (Z.) VII. 1565.
Vorstellen (Z.) IV. 248, 252.
Vorticella (B.) III. 185.
pyraria (B.) III. 185.
Vorticella (Z.) V. 25, 32.
acinosa (Z.) V. 33.
convallaria (Z.) V. 32.
flosculosa (Z.) V. 47.
hyacinthida (Z.) V. 47.
longiseta (Z.) V. 38.
macroura (Z.) V. 43.
pyraria (Z.) V. 25.
rediviva (Z.) V. 41.
senta (Z.) V. 36.
socialis (Z.) V. 46.
stentorea (B.) III. 195. —
 (Z.) V. 31.
umbellaria (Z.) V. 33.
versatilis (Z.) V. 33.
Vosmaer, Descr. des deux
Lézards (Z.) VI. 689.
Voet, Catalogue raisonné
des Coléoptères (Z.) V.
 1827.
Vouacapoua (B.) III. 1684.
Vouapa (B.) III. 1705.
Vouarana (B.) III. 1337.
Vouroug-driou (Z.) VII. 229.
Voyria (B.) III. 1022.
Vriese, Tydschrift v. nat.
geschiednis (B.) II.
 273.
Vrolik, De Defoliatione ar-
borum (B.) II. 274.
Vulcane (M.) I. 777, 778.
Centraf (M.) I. 796, 797.
erloschene (M.) I. 802.
Feuer (M.) I. 777.
Gas (M.) I. 799.
Koth (M.) I. 799.
Naphtha (M.) I. 799.
Reihen (M.) I. 796, 797.
Schlamm (M.) I. 799.
Wasser (M.) I. 777.
Vulcanic rocks (M.) I. 777.

Vulcanische Bomben (M.) I.
 790.
Vulcanische Erscheinungen, Ur-
sachen der (M.) I. 814.
Vulcanische Producte (M.) I.
 785.
Vulcanischer Regen (M.) I.
 784.
Vulcanisches Gebirge (M.) I.
 777.
Vulcanismus (M.) I. 777.
Vulneraria (B.) III. 1640.
Vulpanser (Z.) VII. 475.
Vulpecula (Z.) VII. 1511.
puerilis (Z.) VII. 1511.
Vulpes (Z.) VI. 61, 383.
centrina (Z.) VI. 61.
Vulpes (Z.) VII. 1550.
Vulpinit (M.) I. 249.
Vulsella (Z.) V. 369.
Vultur (Z.) VII. 157.
atratus (Z.) VII. 164.
aura (Z.) VII. 167.
chaugonn (Z.) VII. 546.
cinereus (Z.) VII. 161.
cunturn (Z.) VII. 168.
foetens (Z.) VII. 164.
fulvus (Z.) VII. 159.
fuscus (Z.) VII. 151.
gryphus (Z.) VII. 168.
jota (Z.) VII. 164.
leucocephalus (Z.) VII. 157,
 161.
magnus (Z.) VII. 159.
niger (Z.) VII. 161, 164.
occipitalis (Z.) VII. 162.
papa (Z.) VII. 167.
perenopterus (Z.) VII. 157.
trencales (Z.) VII. 159.
Vulva canum (B.) III. 1711.
Vulvaria (B.) III. 1461.

W.

Waben (Z.) V. 1022.
Wabenbienen (Z.) V. 1006.
Wabenkröte (Z.) VI. 491.
Wabenstappen (B.) III. 247.
gemeine (B.) III. 247.
Wachen (Z.) IV. 248.
Periodicität des (Z.) IV. 262.
Wachendorfia (B.) III. 528.
thyrsiflora (Z.) IV. 528.

- Wachendorfia umbellata** (Z.) IV. 528.
Wacholder (B.) III. 359.
 gemeiner (B.) III. 360.
 phöniciſcher (B.) III. 361.
 ſpaniſcher (B.) III. 360.
 virginiſcher (B.) III. 361.
 Weißrauch (B.) III. 362.
Wacholderbeeren (B.) III. 360.
Wacholderbranntwein (B.) III. 360.
Wacholderdrossel (Z.) VII. 56.
Wacholderharz (B.) III. 360.
Wacholderhof (B.) III. 360.
Wacholdermaße (B.) III. 56.
Wacholderöl (B.) III. 360.
Wacholderraspel (B.) III. 255.
Wacholderschnake (Z.) V. 749.
Wacholderwanze (Z.) V. 1618.
Wachs (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 127, 136. — III. 357, 668, 686. — (Z.) IV. 207. — (Z.) V. 1014.
 Bienen: (B.) II. 127. — (Z.) V. 1014.
 Einſammeln von (Z.) V. 1014.
 Falm: (B.) II. 128. — III. 668, 686.
Wachsblume (B.) III. 1095.
 gemeine (B.) III. 1095.
 kleine (B.) III. 1095.
Wachsblumen (B.) III. 1095.
Wachsegel (B.) III. 357.
Wachsglanz (M.) I. 94.
Wachsharz (M.) I. 534, 541.
Wachshaut (Z.) IV. 333. — VII. 6.
Wachstiriche (B.) III. 2053.
Wachstunze (B.) III. 115.
 ſtrahliger (B.) III. 115.
Wachstiefernde Forſtpflanzen (B.) II. 357.
Wachsmorcheln (B.) III. 120.
 gemeine (B.) III. 120.
 flebrige (B.) III. 120.
Wachsoyal (M.) I. 1471.
Wachspalme (B.) III. 668, 686.
 gemeine (B.) III. 668.
Wachspalmen (B.) III. 668.
Wachspuppen (Z.) V. 1214.
Wachschabe (Z.) V. 1211.
 große (Z.) V. 1214.
 kleine (Z.) V. 1211.
Wachschildlaus (Z.) V. 1550.
Wachsthum der Körper (M.) I. 11.
 der Pflanzen (B.) II. 177, 216.
 — Schnelligkeit des (B.) II. 218.
Wachtel (Z.) VII. 578.
Wachtelkönig (Z.) VII. 564.
Wächter (Z.) VI. 620.
Wacke (M., D. M. S.) I. S. XI.
Wackener (M.) I. 214.
Wad (M.) I. 339. — (B.) III. 110.
Wadabu (B.) III. 1466.
Wade (Z.) IV. 329.
Wäden (B.) III. 1968, 1970.
 Fett: (B.) III. 1971.
 Filz: (B.) III. 1970.
 Gemüs: (B.) III. 1973.
 Salat: (B.) III. 1971.
Wadenbein (Z.) IV. 27, 171.
Wadenbeinader (Z.) IV. 83.
Wadenbeinmuskel (Z.) IV. 44.
 kurzer (Z.) IV. 44.
 langer (Z.) IV. 44.
Wadenbeinſchlagader (Z.) IV. 79.
Wadenmuskel (Z.) IV. 44.
 kleiner dritter (Z.) IV. 44.
Wader (Z.) VII. 485.
Wadſach (B.) II. 110.
Waffenſtiege (Z.) V. 822.
 gemeine (Z.) V. 823.
Waffenthierchen (Z.) V. 27.
 muſchelförmiges (Z.) V. 27.
 tanzendes (Z.) V. 28.
Wägbohnen (B.) III. 1689.
Wagel (Z.) VII. 404.
Wagler, Descriptiones et Icones Amphibiorum (Z.) VI. 687.
 Natürl. Syſtem der Amphibien (Z.) VI. 685.
 Systema avium (Z.) VII. 669.
Wagner, Der vollkommene Fiſcher (Z.) VI. 407.
 Fr., Erfahrungen über den Biß der Otter (Z.) VI. 692.
Wagnerit (M.) I. 227.
Wahlberg, Brandſteen et Wiſtrand, Flora gothoburgensis (B.) III. 2123.
Wahlenberg, De ſedibus materiæ in plantis (B.) II. 270.
 De vegetatione in Helvetia (B.) II. 289.
 Flora Carpathorum (B.) II. 289. — III. 2123.
 Flora lapponica (B.) II. 289. — III. 2133.
 Flora suecica (B.) III. 2123.
Wagtail (Z.) VII. 47.
Waid (B.) II. 372. — III. 1393.
 gemeiner (B.) III. 1393.
Waidfarbe (B.) II. 128. — III. 1393, 1655. — (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
Waid (B.) III. 1393.
Waidenpitz (B.) III. 148.
Waidling (B.) III. 161.
Waidſäure (B.) II. 112, 125.
Waijenkind (Z.) V. 1317.
Wais, Beſchreib. der Weiden (B.) III. 1133.
Wal, ſ. Wale.
Walbaum, Chelonegraphie (Z.) VI. 688.
 Taubentaucher u. Eibergans (Z.) VII. 673.
Walch, J., Naturgeſchichte der Verſteinerungen (B.) III. 2128. — (Z.) V. 538.
Walche (B.) III. 387.
 gemeiner (B.) III. 387.
Walchner, H., Beytr. zur Ornith. des Bodeniſeebeckens (Z.) VII. 671.
Walckenaer, Aranéides de France (Z.) V. 708.
 Hist. des Aranéides (Z.) V. 708.
 Tableau des Aranéides (Z.) V. 708.
Waldborn (B.) III. 1321.
Walbargus (Z.) V. 1105, 1412.
Waldbaumwolle (B.) III. 295.
Waldbinsengras (B.) III. 430.
Waldbkatze (B.) III. 915.
Waldbachina (B.) III. 870.
Wälder, geſchloſſene (B.) II. 311.
 Laub: (B.) II. 311.
 Nadel: (B.) II. 311.
Wälderbildung (M.) I. 685.

Walderbse (B.) III. 1654.
 knollige (B.) III. 1654.
 rothe (B.) III. 1654.
 schwarze (B.) III. 1655.
 Walderbsen (B.) III. 1654.
 Walderdbeere (B.) III. 2009.
 Wälderthon (M.) I. 686.
 Abtheilungen der Schichten
 des (M.) I. 686.
 Wälder, untermeerische (M.)
 I. 592.
 Waldeule (Z.) VII. 121.
 Waldfarren (B.) III. 332.
 glatter (B.) III. 333.
 klappiger (B.) III. 332.
 wolliger (B.) III. 333.
 zwirbeltragender (B.) III.
 334.
 Waldforelle (Z.) VI. 347.
 Waldhirsch (Z.) VII. 1283.
 Waldhirsche (B.) III. 402.
 Waldhonig (Z.) V. 1048.
 Waldhuhn, Waldhühner (Z.)
 VII. 585.
 geschäctes (Z.) VII. 585.
 Kragens (Z.) VII. 589.
 Waldkäsepappel (B.) III. 1209.
 Waldkäsewedel (B.) III. 313.
 Wandfirsche (B.) III. 402.
 Waldkreuzwurz (B.) III. 770.
 Waldlasche (B.) III. 270.
 Waldlärch (B.) III. 716.
 Rauers (B.) III. 717.
 rother (B.) III. 717.
 violetter (B.) III. 717.
 weißer (B.) III. 717.
 Waldlattiche (B.) III. 716.
 Waldlaus (Z.) V. 663.
 Waldlicht (B.) III. 1150.
 Waldmaucher (Z.) VII. 532.
 Waldmeister (B.) III. 843.
 Acker (B.) III. 844.
 Bräunes (B.) III. 843.
 gemeiner (B.) III. 843.
 Waldmensch (Z.) VII. 1712,
 1828.
 Walpennigkraut (B.) III. 964.
 Waldrabe (Z.) VII. 335.
 gemeiner (B.) VII. 336.
 Waldrapp (Z.) VII. 336.
 Waldraupe (B.) III. 256.
 Waldratte (Z.) VII. 922.
 Waldrebe (B.) III. 1152.
 aufrechte (B.) III. 1153.
 blaue (B.) III. 1153.

Waldrabe, brennende (B.) III.
 1153.
 gemeine (B.) III. 1153.
 Waldraben (B.) III. 1152.
 Waldrösche (B.) III. 843.
 Waldschnecken (Z.) V. 430.
 Waldschnepe (Z.) VII. 507.
 gemeine (Z.) VII. 507.
 Waldschwein (Z.) VII. 1140.
 Waldsclau (Z.) VI. 640.
 Waldspierstaube (B.) III. 2026.
 Waldstein et Kitaibel,
 Descriptiones et Icones
 Plantarum rar. Hunga-
 riae (B.) III. 2123.
 Waldsteinia (B.) III. 2007.
 geoides (B.) III. 2007.
 Waldsternspurre (B.) III. 1358.
 Waldstorchschnabel (B.) III.
 1170.
 Waldungen, untermeerische
 (M.) I. 592.
 Waldvenus (Z.) V. 1411.
 Wald, versteinertes, von Port-
 land (M.) I. 687, 688.
 Waldviehgras (B.) III. 413.
 Waldziesel (B.) III. 1063.
 Wale, Wal (Z.) VII. 993,
 1012.
 ächter (Z.) VII. 1005, 1040.
 Amber (Z.) VII. 1047.
 Barten (Z.) VII. 995, 1013.
 Baum (Z.) VII. 999.
 dummköpfige (Z.) VII. 1059.
 eigentliche (Z.) VII. 1012.
 Enten (Z.) VII. 1089.
 Fatten (Z.) VII. 1039.
 Finn (Z.) VII. 1039.
 Fischbein (Z.) VII. 1005.
 fleischfressende (Z.) VII. 995,
 1012.
 gemeiner (Z.) VII. 1014.
 Glatts (Z.) VII. 1014.
 glattschnäuzige (Z.) VII. 1014.
 grasfressende (Z.) VII. 995,
 1091.
 Grinde (Z.) VII. 1084.
 grönländischer (Z.) VII. 1014.
 großköpfige (Z.) VII. 1013.
 Härings (Z.) VII. 1084.
 mit Hornzähnen (Z.) VII.
 1013.
 Knotens (Z.) VII. 1006.
 Siter der (Z.) VII. 1013.
 Nar (Z.) VII. 1059.

Wale, Nordcaper (Z.) VII.
 1023, 1036.
 pflanzenfressende (Z.) VII.
 1049.
 Potts (Z.) VII. 1091.
 Ruder (Z.) VII. 999.
 Runzel (Z.) VII. 1014.
 Schnabel (Z.) VII. 1040.
 Schwerd (Z.) VII. 1074.
 spißbergischer (Z.) VII. 1023.
 spißschnauziger (Z.) VII.
 1046.
 Walrath (Z.) VII. 1006,
 1047.
 Weiß (Z.) VII. 1023, 1085.
 Widder (Z.) VII. 1074.
 Walfischappel (Z.) V. 606.
 Walfische (Z.) VII. 993. C.
 Wale.
 Walfischlaus (Z.) V. 507, 511,
 605, 606.
 flache (Z.) V. 511.
 Walvogel (Z.) VII. 628.
 Walker (Z.) V. 1797.
 Walker, Transact. of soc.
 of Edinburgh (B.) II.
 269.
 Walkera (B.) III. 1286.
 serrata (B.) III. 1286.
 Walkerde (M.) I. 213, 700.
 Walkerdistel (B.) III. 786.
 Wallach (Z.) VII. 1234.
 Waller (Z.) VI. 88.
 Wallerius, Mineralog
 (M.) I. 27.
 Wallich, N., Plantae asia-
 ticae rar. (B.) II. 272,
 281. — III. 1440, 2127.
 Tentamen Florae nepalen-
 sis (B.) III. 2127.
 Wallkakaha (B.) III. 1903.
 Wallkuse (Z.) VI. 79.
 Wallnusz (B.) III. 1749.
 gemeine (B.) III. 1749.
 graue (B.) III. 1751.
 olivenförmige (B.) III. 1751.
 schwarze (B.) III. 1750.
 weiße (B.) III. 1752.
 Wallnüsse (B.) III. 1749.
 Wallroth, C., M., D. M.
 C.) I. C. XVII.
 Annus botanicus (B.) III.
 2122.
 Flora crypt. Germaniae
 (B.) III. 299.

- Waltrath, C.**, Geschichte des Obles der Alten (B.) III. 2130.
 Naturgeschichte der Flechten (B.) II. 263. — III. 301.
 Naturgesch. der Säutchen-Flechten (B.) III. 301.
 Orobanchen (B.) III. 1135.
Wallwurz (B.) III. 1091. — (M., D. R. S.) I. S. X.
 gemeine (B.) III. 1091.
Wallwurzeln (B.) III. 1091.
Walnut = **Walnuß** (B.) III. 1749.
 Black- (B.) III. 1751.
 White- (B.) III. 1751.
Walpurgistraut (B.) III. 318, 319.
Walrath (Z.) VII. 1006, 1042, 1047.
Walrathwal (Z.) VII. 1006, 1047.
Walroß (Z.) VII. 1436.
 gemeines (Z.) VII. 1436.
Wallroth, Fr., Flora cryptogamica Germaniae (B.) III. 174.
Walther, Floriana caroliniana (B.) III. 2134.
Waltheria (B.) III. 1196.
 americana (B.) III. 1196.
Walwurz, f. **Wallwurz**.
Walzenähren (B.) III. 382.
Walzenaffeln (Z.) V. 605.
 breite (Z.) V. 606.
 kurze (Z.) V. 605.
 lange (Z.) V. 606.
Walzenfische (Z.) VI. 144.
Walzenfiste (B.) III. 79.
 brauner (B.) III. 79.
Walzenhbrner (Z.) V. 827.
Walzenkäfer (Z.) V. 1813.
 gemeiner (Z.) V. 1813.
Walzenkräcken (Z.) V. 512.
 blattförmige (Z.) V. 513.
 kammförmige (Z.) V. 513.
 walzige (Z.) V. 516.
Walzenlache (Z.) VI. 330.
Walzenlilien (Z.) VI. 565.
 gemeine (B.) III. 565.
Walzenmösche (Z.) VI. 432.
 vierfüßige (Z.) VI. 437.
 zweyfüßige (Z.) VI. 432.
Walzenquallen (Z.) V. 208.
- Walzenraupen** (Z.) V. 1272, 1278.
Walzenscheide (Z.) V. 497.
Walzenschnecken (Z.) V. 454.
Walzenschröter (Z.) V. 1699.
 brandiger (Z.) V. 1701.
 gedüpfelter (Z.) V. 1699.
Walzenschwerdel (B.) III. 532.
 gemeiner (B.) III. 532.
Walzenspanner (Z.) V. 1278.
Walzenspinne (Z.) V. 674.
 gemeine (Z.) V. 674.
Walzenspinnen (B.) III. 1277.
 gemeine (B.) III. 1277.
Walzenthierchen (Z.) V. 28.
 puppenförmiges (Z.) V. 28.
Walzenwürmer (Z.) V. 578.
 rüffellose (Z.) V. 579.
Wälzer (Z.) V. 610.
Wamme (Z.) IV. 331.
Wampi (B.) III. 1314.
Wandaftmoos (B.) III. 296.
Wandbiene (Z.) V. 985.
Wände (M.) I. 544.
Wanderou (Z.) VII. 1800.
Wandervogel (Z.) VII. 64.
Wandervfalke (Z.) VII. 130.
Wanderratte (Z.) VII. 719.
Wandertaube (Z.) VII. 296.
Wandflechten (B.) III. 254, 255.
Wandfisch (Z.) VII. 312.
Wandstumpenmoder (B.) III. 65.
Wandraupe (B.) III. 254.
Wandraußen (B.) III. 255.
 aufgeblasene (B.) III. 256.
 gemeine (B.) III. 256.
 gewimperte (B.) III. 256.
Wandraupenbldter (Z.) V. 946.
Wandsamen (B.) III. 1346, 1364.
Wangen (Z.) IV. 327.
Wangenheim, Beschreibung einiger nordamer. Holzorten (B.) III. 372, 2129, 2134.
 Berhandlungen des preuß. Gartenbauvereins (B.) II. 272.
Wannenweber (Z.) VII. 129.
Wanze, Wanzen (Z.) V. 1428, 1532, 1604.
 Baum- (Z.) V. 1618.
 Beeren- (Z.) V. 1619.
- Wanze, Wanzen, Blatt- (Z.)**
 - V. 1610.
Wissenkraut- (Z.) V. 1616.
Wlasen- (Z.) V. 1615.
Wlürhen- (Z.) V. 1615.
Wistel- (Z.) V. 1615.
eigentliche (Z.) V. 1533, 1604.
 gestreifte (Z.) V. 1618.
 giftige, von Miana (Z.) V. 665.
 gleichflügelige (Z.) V. 1533.
 halbflügelige (Z.) V. 1617.
 Kohls- (Z.) V. 1626.
 Kotz- (Z.) V. 1613.
 Kräuter- (Z.) V. 1616.
 Liter. der (Z.) V. 1628.
 Pflanzen- (Z.) V. 1615.
 Ruder- (Z.) V. 1623.
 Rüsterblasen- (Z.) V. 1616.
 Saum- (Z.) V. 1617.
 Schnaken- (Z.) V. 1614.
 Schwimm- (Z.) V. 1622.
 Scorpion- (Z.) V. 1624.
 Thier- (Z.) V. 1605.
 ungleichflügelige (Z.) V. 1533.
 Wachholder- (Z.) V. 1618.
 Wasser- (Z.) V. 1621.
 zweyähnliche (Z.) V. 1619.
Wanzenkäfer (Z.) V. 1745.
Wanzenkraut (B.) III. 1164, 1171.
 gemeines (B.) III. 1165.
 giftwidriges (B.) III. 1165.
 stinkendes (B.) III. 1164.
Wanzenkräuter (B.) III. 1164.
Wanzen (B.) III. 1100.
Wapiti (Z.) VII. 1294.
Wäppel (B.) III. 1625.
Warau (Z.) VI. 625.
 el bahr (Z.) VI. 626.
 el hard (Z.) VI. 625.
War-b'rd (Z.) VII. 390.
Warg-Lo (Z.) VII. 1586.
Wärme (M.) I. 6. — (B.) II. 101, 163, 290. — (Z.) IV. 200, 251.
 Bedingung des Keimens (B.) II. 250.
 der Erde (M.) I. 814.
 der Thierkörper (Z.) IV. 201.
 des menschlichen Leibes (Z.) IV. 201.

Wärme, höhere, Befähigung
 des Keimens (B.) II.
 250
 Wärmeentwicklung der Pflan-
 zen (B.) II. 163.
 Viter. der (B.) II. 264.
 Wärmeprozess, organischer (Z.)
 IV. 201, 204.
 Wärmestand, mittlerer, jähr-
 licher (B.) II. 291.
 Warneidechse (Z.) VI. 620.
 S. Nahteidechse.
 Wärmwolf (Z.) VII. 1569.
 Warze (Z.) IV. 404.
 Warzen (Z.) IV. 337.
 hornige (Z.) IV. 337.
 Warzenbein (Z.) IV. 30.
 Warzenbusse (B.) III. 84.
 weißer (B.) III. 85.
 Warzenflechten (B.) III. 241.
 Warzenfresser (Z.) V. 1521.
 Warzengrampen (B.) III. 932.
 gemeine (B.) III. 932.
 Warzenkäfer (Z.) V. 1745.
 kupfergrüner (Z.) V. 1745.
 Warzenpflanz (B.) III. 2063.
 Warzenpflanz (B.) III. 56, 127,
 128.
 Warzenpolypen (Z.) V. 161.
 gemeiner (Z.) V. 161.
 Warzenqualle = Cephea (Z.)
 V. 224.
 gemeine (Z.) V. 224.
 Warzenrauten (B.) III. 245.
 gebüpfete (B.) III. 245.
 Warzenreißer (B.) III. 128.
 blauer (B.) III. 128.
 freßender (B.) III. 128.
 gelber (B.) III. 128.
 mit glatter Samenhaut (B.)
 III. 128.
 mit warziger Samenhaut
 (B.) III. 129.
 papierartiger (B.) III. 128.
 rauher (B.) III. 129.
 Warzenschlange (Z.) VI. 524.
 gemeine (Z.) VI. 524.
 Warzenschnecke (Z.) V. 402.
 Warzenschwein (Z.) VII. 1139.
 vom Vorgebirge der grünen
 Hoffnung (Z.) VII. 1139.
 — der guten Hoffnung
 (Z.) VII. 1140.
 Warzenschweine (Z.) VII. 1139.
 Wärzer (Z.) VI. 247.

Waschbär (Z.) VII. 1687.
 nordamericanischer (Z.) VII.
 1687.
 ostindischer (Z.) VII. 1691.
 südamericanischer (Z.) VII.
 1689.
 Waschbären (Z.) VII. 1687.
 Waschbecken (Z.) V. 330.
 Waschgeld (M.) I. 469.
 Wasser (M.) I. 6, 115. —
 (B.) II. 97, 98, 102,
 111, 170. — (Z.) IV.
 204, 223, 252.
 Wasseradler (Z.) VII. 147.
 Wasseradze (B.) III. 449.
 gemeine (B.) III. 449.
 Wasseradze (B.) III. 449.
 Wasser, als Lösungsmittel der
 Mineralien (M.) I. 130.
 Wasserampfer (B.) III. 1482.
 Wasseramsel (Z.) VII. 54.
 Wasseraron (B.) III. 597.
 Wasserassel (Z.) V. 614.
 Wasserbananen (B.) III. 516.
 gemeine (B.) III. 516.
 Wasserbathengel (B.) III. 1053.
 Wasser, Bedingung des Kei-
 mens (B.) II. 250.
 Wasserbildung (Z.) IV. 224.
 Wasserbirne (B.) III. 2078.
 Wasserblasen (Z.) IV. 109.
 Wasserblenden (M., D. M.)
 S. I. S. XXI.
 Wasserbley (M.) I. 121, 429.
 Wasserbraunwurz (B.) III. 967.
 Wasserbrodwurzel (B.) III. 596.
 Wasserbutterblume (B.) III.
 1147.
 Wasser, chemische Bestandtheile
 des (B.) II. 97.
 Wasserconchylien, fossile (M.)
 I. 632.
 Wasserdampf, als Ursache der
 vulcanischen Erscheinun-
 gen (M.) I. 815.
 Wasserdämpfe beim Ausbruch
 eines Vulcans (M.) I.
 783, 797.
 Wasserdoste (B.) III. 741.
 gemeine (B.) III. 741.
 purpurrothe (B.) III. 741.
 Schweiß (B.) III. 741.
 Vanillen (B.) III. 742.
 Wasserdosten (B.) III. 741.
 Wasserdunst (Z.) IV. 217, 222.

Wasserehrenpreis (B.) III. 995.
 Wasser, Einwirkung des, auf
 die Gesteine (M.) I. 581.
 Wassereppich (B.) III. 1837.
 Wasserfäden (B.) II. 18. —
 III. 177, 178, 199.
 Wasserfälle (M.) I. 556.
 Wasserfaller (Z.) V. 1458.
 Wasserfarben (M., D. M. S.)
 I. S. XVII.
 Wasserfarren (B.) III. 307,
 309, 319.
 Wasserfeder (B.) III. 449, 965.
 Wasserfedern (B.) III. 965.
 Wasserfenchel (B.) III. 1827.
 Wasserfenchelkäfer (Z.) V. 1644.
 Wasserfette (M., D. M. S.)
 I. S. XVII.
 Wasserfloh (Z.) V. 609.
 Wasserflohstiegen (Z.) V. 1458,
 1485.
 Wasserfritten (M.) I. 638.
 Wasserfrosch (Z.) VI. 473.
 Wasserfuchschwanz (B.) III.
 392.
 Wasserfütterose (Z.) V. 1239.
 Wasserfuchschwanz (Z.) V.
 617.
 Wassergarden (B.) III. 344.
 ährenförmige (B.) III. 344.
 Wassergemüse (B.) III. 451.
 gemeines (B.) III. 451.
 Wassergöbe (B.) III. 1881.
 ägyptische (B.) III. 1881.
 indische (B.) III. 1881.
 Wassergöbden (B.) III. 1881.
 Wassergöblen (Z.) V. 805.
 Wassergöhlen (B.) III. 1366.
 gemeine (B.) III. 1366.
 Wasserharze (M., D. M. S.)
 I. S. XVII.
 Wasserhase (Z.) VII. 826.
 Wasserhaut (Z.) IV. 153.
 Wasserhäute (Z.) IV. 223.
 Wasserhell (M.) I. 98.
 Wasserheppen (B.) III. 1961.
 gemeine (B.) III. 1961.
 Wasserholder (B.) III. 1855,
 1857.
 immergrüner (B.) III. 1856.
 wilder (B.) III. 1655.
 Wasserhühner (Z.) VII. 562.
 Bastardz (Z.) VII. 490.
 Wasserhund (Z.) V. 39.
 Wasserhund (Z.) VII. 1557.

Wasserjungfer (Z.) V. 1488, 1490.
 breite (Z.) V. 1493, 1497.
 bunte (Z.) V. 1498.
 gelbe (Z.) V. 1497.
 gemeine (Z.) V. 1497.
 goldgrüne (Z.) V. 1497.
 graue (Z.) V. 1498.
 große (Z.) V. 1497.
 kleine (Z.) V. 1498.
 lange (Z.) V. 1497.
 schwarze (Z.) V. 1498.
 Wasserjungfern (Z.) V. 1488, 1489.
 Wasserläufer (Z.) V. 1726.
 Wasserfalsch (Z.) V. 556.
 Wasserfalte (D. M. G., XIII.)
 = Wavellit (M.) I. 185.
 Wasserfies (M.) I. 402.
 Wasserfiesel (D. M. G., X.)
 = Opale (M.) I. 146.
 Wasserföhlen (M., D. M. G.)
 I. G. XVI.
 Wasserkräuter (B.) III. 308.
 Wasserkröte (Z.) VI. 480.
 stinkende (Z.) VI. 482, 487.
 Wasserkröten (Z.) VI. 480.
 Wasserlarven, s. Wassermotten.
 Wasserläschen (B.) III. 264.
 abgese (B.) III. 265.
 gebüpfelte (B.) III. 265.
 schwimmende (B.) III. 265.
 Wasserlauf (M.) I. 556.
 Wasserläufer (Z.) V. 1621.
 Wasserläufer (Z.) VII. 493.
 Bruch: (Z.) VII. 494.
 dunkler (Z.) VII. 495.
 Gambert: (Z.) VII. 494.
 großer (Z.) VII. 493.
 heller (Z.) VII. 495.
 kleiner (Z.) VII. 494.
 punzierter (Z.) VII. 493.
 schwarzer (Z.) VII. 495.
 Zeich: (Z.) VII. 496.
 Wasserlilie (B.) III. 536.
 Wasserlinde (B.) III. 1191.
 Wasserlinsen (B.) III. 337.
 höckerige (B.) III. 338.
 kleine (B.) III. 338.
 Kreuz: (B.) III. 338.
 vielwurzelige (B.) III. 338.
 Wassermaus (Z.) VI. 501.
 Wassermelone (B.) III. 829.
 Wassermerk (B.) III. 1837.
 breiter (B.) III. 1837.

Wassermerke (B.) III. 1837.
 Wassermetalle (M., D. M. G.) I. G. XXII.
 Wassermitze (Z.) V. 671.
 eingedückte (Z.) V. 671.
 gemeine (Z.) V. 671.
 Wassermineralien (M.) I. 135.
 (D. M. G.) I. G. IV,
 XIII. = Satze (M.) I.
 283 zc.
 Wassermoth (Z.) VI. 454.
 großer (Z.) VI. 457.
 kleiner (Z.) VI. 455.
 mittlerer (Z.) VI. 456.
 Wassermothe (Z.) VI. 454.
 Wassermoose (B.) III. 178, 181.
 Litter. über (B.) III. 299.
 Wassermotten (Z.) V. 1239, 1458.
 gestreifte (Z.) V. 1461.
 Wasserobel (B.) III. 1792.
 Wasserogelsteinwurz (B.) III. 2007.
 Wasserornis (B.) II. 343. — III. 1871.
 gemeine (B.) III. 1872.
 zweyhörntige (B.) III. 1872.
 Wasserornisse (B.) III. 1872.
 Wasserorcher (M., D. M. G.)
 I. G. XIX.
 Wasserorgan, der Pflanze (M.)
 I. 9.
 der Thiere (M.) I. 9.
 Wasserpfeffer (B.) III. 1356, 1479.
 rother (B.) III. 597.
 Wasserpflanzen (B.) II. 307.
 Wasserpieper (Z.) VII. 51.
 Wasserprobe (Z.) VII. 415.
 Wasserrahle (B.) III. 246.
 Wasserralle (Z.) VII. 563.
 Wasserratte (Z.) VII. 723.
 Wasserraupe (Z.) V. 1239.
 Wasserrebe (B.) III. 1863.
 dornige (B.) III. 1863.
 holdeartige (B.) III. 1864.
 Wasserreiben (B.) III. 1863.
 Wasserreich (B.) II. 3.
 Wasserriemen (B.) III. 340.
 gemeiner (B.) III. 340.
 Wasserсалат (B.) III. 453.
 gemeiner (B.) III. 454.
 Wasserfapphye (M.) I. 163.
 Wasserfchaben (Z.) V. 1239.

Wasserfchäfen (B.) III. 1688.
 gemeine (B.) III. 1689.
 Wasserfchierling (B.) III. 1828.
 gemeiner (B.) III. 1828.
 Wasserfchierlinge (B.) III. 1828.
 Wasserfchlangel (Z.) V. 565.
 gemeines (Z.) V. 555.
 gezüngeltes (Z.) V. 565.
 Wasserfchlangen (Z.) VI. 523.
 Wasserfchlauch (B.) III. 957.
 gemeiner (B.) III. 957.
 Wasserfchlänche (B.) III. 957.
 Wasserfchlinger (Z.) VI. 529.
 Wasserfchmele (B.) III. 413.
 Wasserfchuake (Z.) V. 728, 734.
 braune (Z.) V. 734.
 graue (Z.) V. 735.
 Wasserfchuaken (Z.) V. 728.
 Wasserfchuacken (Z.) V. 428.
 ächte (Z.) V. 428.
 Wasserfchneider (Z.) VII. 392.
 Wasserfchneckenstein (Z.) VII. 506.
 Wasserfchwan (Z.) V. 27.
 gemeiner (Z.) V. 27.
 Wasserfchwäger (Z.) VII. 54.
 Wasserfchwerdel (B.) III. 535.
 deutlicher (B.) III. 538.
 florentinischer (B.) III. 537.
 gemeiner (B.) III. 535.
 grasartiger (B.) III. 535.
 prächtiger (B.) III. 537.
 flinkender (B.) III. 536.
 Wasserfchweifen (M., D. M. G.)
 I. G. XV.
 Wasserfchpatfchnecken (Z.) V. 431.
 Wasserfchpechte (Z.) VII. 219.
 Wasserfchpiel (Z.) VI. 445.
 Wasserfchpinne (Z.) V. 671, 685.
 gemeine (Z.) V. 685.
 rothe (Z.) V. 671.
 Wasserfchpinnen (Z.) V. 685.
 Wasserfchpizmaus (Z.) VII. 950.
 Wasserfchraaben (B.) III. 182.
 Wasserfsterne (B.) III. 343.
 gemeiner (B.) III. 343.
 Wasserfstoff (M.) I. 6, 7, 113, 114. — (B.) II. 97, 99, 1001, 111. — (Z.) IV. 203, 217.
 Wasserfstoffgas (B.) II. 102.
 gefchwefeltes (B.) II. 99.
 Wasserfstaffe (D. M. G., XII)
 = Serpentine (M.) I. 221.

Wassertausendblatt (B.) III. 344.
 Wassertheiler (M.) I. 163, 551, 705.
 Wasserthiere (Z.) V. 8.
 Wasserthone (D. M. S., XI.) = Thonschiefer (M.) I. 509.
 Wassertreter (Z.) V. 1621. gemeiner (Z.) V. 1621.
 Wassertreter (Z.) VII. 490. grauer (Z.) VII. 490. rother (Z.) VII. 491.
 Wasser, ungarisches (B.) III. 1072.
 Wasserviehgras (B.) III. 412.
 Wasservögel (Z.) VII. 383. tenfachte (Z.) VII. 404. wagrechte (Z.) VII. 383.
 Wasserulane (M.) I. 777.
 Wasserwanze (Z.) V. 1621. braune (Z.) V. 1626. schmale (Z.) V. 1627.
 Wasserwanzen (Z.) V. 1621.
 Wasserwolf (Z.) V. 40.
 Wasserzunge (B.) III. 1963.
 Water-leaf (B.) III. 1076. -Mole (Z.) VII. 837. -moss (B.) III. 451.
 Watson, Vertheilung der Gewächse Großbritanniens, übers. v. Weilschmied (B. II. 383.
 Watsonia (B.) III. 532. meriana (B.) III. 532.
 Wattfisch (Z.) VI. 366.
 Wattle-Bird (Z.) VII. 334.
 Wau (B.) II. 372. — III. 1372. — (M., D. M. S.) I. S. XVII. gelber (B.) III. 1373. gelblicher (B.) III. 1373. wohlriechender (B.) III. 1373.
 Wauden (B.) III. 1372.
 Waue (B.) III. 1372.
 Wavellit (M.) I. 185.
 Wavellit (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Waxwing (Z.) VII. 80.
 Weakfish (Z.) VI. 246.
 Weald (M.) I. 1686.
 Weald clay (M.) I. 686.
 Wealden (M.) I. 686.
 Weasel (Z.) VII. 1497.
 Weber (Z.) V. 691, 1702.

Weber, forschwissenschaftliche Literatur (B.) II. 385.
 Friedr., De auge aquatilium (Z.) VI. 407.
 Prodromus historiae muscorum hepaticorum (B.) III. 301, 2119.
 Tabula muscorum frondosorum (B.) III. 302.
 G., Spicilegium plantarum eripit. Herciniae (B.) III. 299.
 Webera (B.) III. 294, 852, 880. eorymbosa (B.) III. 880. tetrandra (B.) III. 852.
 Weberdistel (B.) III. 786.
 Weberknecht (Z.) V. 673.
 Webermilben (Z.) V. 669.
 Weberschiffchen (Z.) V. 461. ächtes (Z.) V. 461. kleines (Z.) V. 461. unächttes (Z.) V. 461.
 Weberspuhlen (B.) III. 1855.
 Weber und Mohrs Beiträge zur Naturkunde (B.) II. 283. — — — Boran. Taschenbuch (B.) III. 302.
 Webervögel (Z.) VII. 314. brauner (Z.) VII. 314. gelber (Z.) VII. 315. grauer (Z.) VII. 315. grüner (Z.) VII. 315.
 Webervögel (Z.) VII. 314.
 Webro (Z.) VII. 892.
 Weder (Z.) VII. 88. gemeiner (Z.) VII. 88.
 Wedel (B.) II. 27.
 Wedelaffen (Z.) VII. 1759. eigentliche (Z.) VII. 1760. kurzbrühe (Z.) VII. 1762.
 Wedelia (B.) III. 748.
 Wedelius, O. W., Centuria Exercit. med. philologicarum (B.) III. 2131.
 Wedelschleipen (B.) III. 193. gemeine (B.) III. 194. kalzhaltige (B.) III. 194.
 Wedelschwiden (B.) III. 601. gemeine (B.) III. 601.
 Weeg-Boonen (B.) III. 1690.
 Weever (Z.) VI. 80.
 Wef (Z.) VI. 214.
 Wegdistel (B.) III. 733.

Wegdorn (B.) III. 1744. Färbers (B.) III. 1745. immergrüner (B.) III. 1745.
 Wegdorne (B.) III. 1744.
 Wegerich (B.) III. 1471. breiter (B.) III. 1472. mittlerer (B.) III. 1472. Sand- (B.) III. 1473. spitzer (B.) III. 1471. Strand- (B.) III. 1472. strauchartiger (B.) III. 1473.
 Wegeriche (B.) III. 1452, 1453, 1470, 1471.
 Wegerichfalter (Z.) V. 1137, 1157.
 Weglerche (Z.) VII. 291.
 Wegpflanzen (B.) II. 310.
 Wegschnecke (Z.) V. 419. rothe (Z.) V. 419. schwarze (Z.) V. 420.
 Wegwarte (B.) III. 723. gelbe (B.) III. 717, 721. gemeine (B.) III. 723.
 Wegwarten (Z.) III. 723.
 Wegwartenziehfäser (Z.) V. 1753.
 Wegweife (Z.) V. 949.
 Wehrst (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Weib, altes (Z.) VI. 104, 105.
 Weibchen (Z.) V. 462.
 Weichen (Z.) IV. 328.
 Weichflöter (Z.) VI. 16.
 Weichflügler (Z.) V. 1706, 1736.
 Weichlinge (B.) III. 2063.
 Weichmanganerz (M.) I. 334. blättriges (M.) I. 335. dichtes (M.) I. 335. erdiges (M.) I. 335. strahliges (M.) I. 335.
 Weichspitzfäser (Z.) V. 1778. gemeiner (Z.) V. 1778.
 Weichspinnäbel (Z.) VII. 486.
 Weichsel (B.) III. 2049. doppelte (B.) III. 2051. Herz- (B.) III. 2051. Mandel- (B.) III. 2051. Möllens- (B.) III. 2051. ostheimer (B.) III. 2051. Pelz- (B.) III. 2051. — süße (B.) III. 2052. Pfälzer (B.) III. 2051. Pfirsich- (B.) III. 2052. Pflaumen- (B.) III. 2051.

Weiß, Professor der Mineralogie (M.) I. 30, 43, 89.
 Weisantimonerz (M.) I. 345.
 Weisarsenikerz (M.) I. 346.
 Weisangen (Z.) V. 465.
 Weißbirkenmotte (Z.) V. 1318.
 Weißbirne (B.) III. 2090.
 Weißbleyerz (M.) I. 370, 726.
 Weißbuche (B.) III. 1541.
 Weißbuchenspinner (Z.) V. 1341.
 Weißdorn (B.) III. 2064.
 americanischer (B.) III. 2065.
 gemeiner (B.) III. 2065.
 rother (B.) III. 2066.
 Weißdornblattwespe (Z.) V. 886.
 Weißdorne (B.) III. 2064.
 Weißdornmotte (Z.) V. 1344.
 Weißdornspinner (Z.) V. 1355.
 Weißdrossel (Z.) VII. 58.
 Weiße (Z.) VII. 1853.
 Weißerde (M.) I. 208.
 Weißerz (M.) I. 407.
 Weißfisch (Z.) VI. 341.
 Weißfisch (Z.) VII. 1023, 1085.
 Weiß-Fischbein (Z.) V. 534.
 Weißfische (Z.) VI. 288.
 Weißfisch (Z.) V. 1370.
 Weißkoffer (Z.) VI. 297.
 Weißföschchen (Z.) VI. 363.
 Weißforelle (Z.) VI. 345.
 Weißgangfisch (Z.) VI. 366.
 Weissia (B.) III. 279.
 cirrata (B.) III. 279.
 lanceolata (B.) III. 279.
 mutabilis (B.) III. 279.
 verticillata (B.) III. 279.
 viridula (B.) III. 279.
 Weißit (M.) I. 198.
 Weißkehlchen (Z.) VII. 34.
 Weißkirschen (B.) III. 2053.
 Weißkraut (B.) III. 1404.
 Weißliegende (M.) I. 734.
 Weißling (Z.) V. 1395.
 Baum: (Z.) V. 1396.
 Kohl: (Z.) V. 1397.
 Rapsen: (Z.) V. 1399.
 Raps: (Z.) V. 1399.
 Rüben: (Z.) V. 1398.
 Senf: (Z.) V. 1399.
 Weißlinge (B.) III. 150.
 Weißlinge (Z.) V. 1388, 1395.
 Weißmetallies (M.) I. 409.
 Weißnase (Z.) VII. 1809.

Weißnase, eigentliche (Z.) VII. 1809.
 Weißschwanz (Z.) VII. 44.
 Weißspecht (Z.) VII. 272.
 Weißstiefelaserz (M.) I. 345.
 Weißstein (M.) I. 484, 485, 486, 489.
 feldspathiger (M.) I. 769.
 Weißstyanerz = Wistlererz (M.) I. 434.
 Weißtanne (B.) III. 351.
 Weißtellererz (M.) I. 434.
 Weißwat (Z.) VII. 1023, 1085.
 Weißwürmer (Z.) V. 542.
 Weißwurz (B.) III. 626.
 Weitmäuler (Z.) VI. 73.
 Weitmund (Z.) V. 479.
 Weitsichtigkeit (Z.) IV. 292.
 Weizen (B.) II. 344. — III. 389.
 ausdauernde (B.) III. 390.
 Barr: (B.) III. 389.
 Buch: (B.) III. 1480.
 englischer (B.) III. 389.
 gemeiner (B.) III. 389.
 jährige (B.) III. 389.
 Kleeber- und Stärkegehalt des (B.) II. 119.
 Kuh: (B.) III. 997.
 polnischer (B.) III. 390.
 Sommer: (B.) III. 389.
 türkischer (B.) III. 400.
 Winter: (B.) III. 389.
 Weizenbier (B.) III. 389.
 Weizenbrod (B.) III. 389.
 Weizenmehl (B.) III. 389.
 Weizen, s. Weizen.
 Wejack (Z.) VII. 1494.
 Wellenhorn (Z.) V. 472.
 aufgeblasenes (Z.) V. 474.
 buntes (Z.) V. 472.
 gemeines (Z.) V. 472.
 gestricheltes (Z.) V. 473.
 glattes (Z.) V. 473.
 Wellenhörner (Z.) V. 472.
 Wellenkalk (M.) I. 721.
 Wellenmoos (B.) III. 289.
 Wellenstrichraupen (Z.) V. 1310.
 Wells, overflowing (M.) I. 683.
 Weiß (Z.) VI. 82, 86. S. Weiße.
 Weißschbirne (B.) III. 2079.

Weischöden (B.) II. 345. — III. 400.
 gemeines (B.) III. 400.
 Kleeber- und Stärkegehalt des (B.) II. 119.
 Weiszman (Z.) VI. 261.
 Weiße (Z.) VI. 82.
 ägyptischer (Z.) VI. 90.
 americanischer (Z.) VI. 90.
 braustlicher (Z.) VI. 92.
 Büschel: (Z.) VI. 86.
 eigentlicher (Z.) VI. 86.
 gemeiner (Z.) VI. 86.
 Harnist: (Z.) VI. 82.
 häutiger (Z.) VI. 93.
 Kagens: (Z.) VI. 92.
 Kreuz: (Z.) VI. 90.
 nackte (Z.) VI. 84.
 Nagel: (Z.) VI. 83.
 Ohren: (Z.) VI. 90.
 Panzer: (Z.) VI. 82.
 Platt (Z.) VI. 84.
 Schaf: (Z.) VI. 92.
 Sultan: (Z.) VI. 90.
 Zitter: (Z.) VI. 85.
 Weltauge (M.) I. 147.
 Weibindividuen = Thiere (B.) II. 5.
 Weisthätigkeit (Z.) IV. 262.
 Wendeln (B.) III. 482.
 weiße (B.) III. 482.
 Wendeltreppe (Z.) V. 434.
 ächte (Z.) V. 434.
 unächte (Z.) V. 434.
 Wenderoth, Versuch einer Charakteristik der Vegetation von Kurhessen (B.) II. 383.
 Wendhals (Z.) VII. 209.
 gemeiner (Z.) VII. 209.
 Wendland, De acacilis aphyllis (B.) III. 2104.
 Ericarum Icones (B.) III. 1133.
 Hortus herrenhusanus (B.) III. 2120.
 Sammlung von Pflanzen (B.) III. 2121.
 Wendlandia (B.) III. 859.
 tinctoria (B.) III. 859.
 Wendjehe (Z.) VII. 12.
 Wenigbälgige (Pflanzen) (B.) III. 1958, 1978.
 Wenigfädige (Pflanzen) (B.) III. 1787, 1789.

Wenigflänzend (M.) I. 95.
 Wentockfalk (M.) I. 759.
 Wenlock rocks (M.) I. 759.
 Wenzel, Structure der Federp. VII. 674.
 Wepfer, J., Historia Cicutae aquatilis (B.) III. 2105.
 Wersfläfer (Z.) V. 1686.
 gemeiner (Z.) V. 1687.
 Werfweide (B.) III. 1534.
 Wertingen (B.) III. 1310.
 Wermuth (B.) III. 762.
 ächter (B.) III. 763.
 cleppischer (B.) III. 764.
 Feld- (B.) III. 763.
 Küchens- (B.) III. 762.
 Meer- (B.) III. 759.
 palästiniſcher (B.) III. 764.
 römischer (B.) III. 763.
 tatarischer (B.) III. 763.
 Wermuthse (B.) III. 762.
 Werner, Atlas des oiseaux d'Europe (Z.) VII. 667.
 Vermes intestinales (Z.) V. 558.
 Werner, Abraham Gottlob, Reformator der Mineralogie, Verf. der Schrift: Von d. äußerlichen Kennzeichen der Fossilien (M.) I. 28, 29, 88, 96, 407, 475, 572, 677
 Geologisches System (M.) I. 579.
 Wernerit (M.) I. 183.
 Werra (Z.) V. 1528.
 Wersen (B.) III. 1729, 1745.
 Kletter- (B.) III. 1731.
 Kraut- (B.) III. 1730.
 Ruthens- (B.) III. 1731.
 Sauer- (B.) III. 1731.
 Weife, Weifen (Z.) V. 836, 894, 958.
 Bieneu- (Z.) V. 954.
 Blatt- (Z.) V. 874.
 Dach- (Z.) V. 968.
 einsame (Z.) V. 955.
 Erd- (Z.) V. 960.
 Feld- (Z.) V. 959.
 Gall- (Z.) V. 853.
 gemeine (Z.) V. 955.
 Gold- (Z.) V. 851.
 Grab- (Z.) V. 895.
 Hohlen- (Z.) V. 895.

Weife, Weifen, Holz- (Z.) V. 892.
 Knie- (Z.) V. 847.
 Knoppern- (Z.) V. 869.
 Maurer- (Z.) V. 955.
 Papier- (Z.) V. 958.
 Papp- (Z.) V. 972.
 Saft- (Z.) V. 895, 945.
 Säg- (Z.) V. 873.
 Sand- (Z.) V. 945, 947.
 Schupf- (Z.) V. 837, 839.
 Schwanz- (Z.) V. 836.
 Sichel- (Z.) V. 843.
 Sieb- (Z.) V. 949.
 Töpfer- (Z.) V. 953.
 Wiper- (Z.) V. 844.
 Weg- (Z.) V. 949.
 Zellen- (Z.) V. 955.
 Zweig- (Z.) V. 849.
 Weipenaar (Z.) VII. 138.
 Weipenfliege (Z.) V. 814.
 Weipenmucken (Z.) V. 814.
 Westrumb, De helminthibus acanthocephalis (Z.) V. 558.
 Wetter, böie (M.) I. 742.
 ersteckende (M.) I. 742.
 schlagende (M.) I. 742.
 Wetterfisch (Z.) VI. 283.
 Wetterling (Z.) VI. 292.
 Wetterrose (B.) III. 1221.
 Wetterstrahl (Z.) V. 1424.
 Weischiefer (M.) I. 484, 753, 766.
 Weymouth-Red (M.) I. 692.
 Weymuthsfichte (B.) III. 349.
 Wha-tapoua-Roo (Z.) VII. 905.
 Wheel-Maudlin (M.) I. 326.
 Wheat (B.) III. 389.
 Whimbrel (Z.) VII. 508.
 Whin sill (M.) I. 757.
 Weip-poor-will (Z.) VII. 112.
 Whistling, Deconom. Pflanzenfunde (B.) II. 384. — III. 2129.
 White, Journ. of a Voyage to New-South-Wales (Z.) VI. 672.
 White-Bait (Z.) VI. 371.
 White Owl (Z.) VII. 125.
 -Walnut (B.) III. 1758.
 -wood (B.) III. 1008.
 Whiting (Z.) VI. 152, 246, 248, 260.

Wickel (B.) III. 1653.
 Futter- (B.) III. 1653.
 Kron- (B.) III. 1621.
 Vogel- (B.) III. 1563.
 Wickel (B.) II. 42.
 Wickelaffen (Z.) VII. 1730.
 Wickelschleichen (Z.) VII. 588.
 gemeine (Z.) VI. 588.
 Wickelwotze (B.) III. 69.
 rother (B.) III. 69.
 Wicken (B.) III. 1615, 1619, 1651, 1652, 1653.
 Wickenflecher (Z.) V. 1660.
 Widder (Z.) VII. 1338.
 Widerderphin (Z.) VII. 1074.
 Widderkäfer (Z.) V. 1698.
 gebänderter (Z.) V. 1698.
 gelbfaltiger (Z.) V. 1698.
 Widderstein (Z.) V. 1082, 1128, 1369.
 Widderstöß (B.) III. 1361.
 Widderwal (Z.) IV. 1074.
 Widerthone (B.) III. 285, 330.
 aloeartiger (B.) III. 286.
 güldener (B.) III. 286.
 kufsformiger (B.) III. 286.
 rother (B.) III. 328, 330.
 nachholerartiger (B.) III. 286.
 weißer (B.) III. 286.
 zierlicher (B.) III. 986.
 Widewal (Z.) VII. 68.
 gemeiner (Z.) VII. 68.
 Widgeon (Z.) VII. 461.
 Wied, Prinz Max v., Abbildungen zur Naturgeschichte v. Brasilien (Z.) VI. 687.
 Beiträge zur Naturgesch. v. Brasilien (Z.) VI. 685.
 Wiedemann, Augereuro-päische zweygeflügelte Insecten (Z.) V. 831.
 Diptera exotica (Z.) V. 830.
 Nova Dipterozum genera (Z.) V. 830.
 Wiederholungs-sympathien (Z.) IV. 319.
 Wiederkäfer (Z.) VII. 1242.
 mit Hbrnern (Z.) VII. 1280.
 ohne Hbrner (Z.) VII. 1244.
 Wiedehopf (Z.) VII. 202.
 gemeiner (Z.) VII. 202.
 Wiegmann, (M.) I. 363.

- Wiegmann, Archiv für Naturgeschichte (B.) II. 262. — (3.) V. 1825.
 Bastardzeugung im Pflanzenreiche (B.) II. 283.
 Herpetologia mexicana (3.) VI. 689.
- Wiehern (3.) VII. 1234.
- Wiener Sandstein (W.) I. 680.
- Wiesel (3.) VII. 1497.
 Beutel- (3.) VII. 918.
 Scheer- (3.) VII. 1497.
- Wiesen (B.) II. 313.
- Wiesennammer (3.) VII. 281.
- Wiesenbadrian (B.) III. 788.
- Wiesendingel (B.) III. 470.
- Wiesenhreppreis (B.) III. 996.
- Wiesenerz (W.) I. 363.
- Wiesensuchschwanz (B.) III. 392.
- Wiesengeißbart (B.) III. 2026.
- Wiesengräser (B.) III. 412.
- Wiesenhund (3.) VII. 761.
- Wiesenflee (B.) III. 1635.
- Wiesenfleespinner (3.) V. 1347.
- Wiesenkнопf (B.) III. 2002.
 canadischer (B.) III. 2603.
 großer (B.) III. 2002.
- Wiesenknope (B.) III. 2002.
- Wiesentresse (B.) III. 1397.
 bittere (B.) III. 1397.
 gemeine (B.) III. 1398.
- Wiesentressen (B.) III. 1397.
- Wiesennurmesthier (3.) VII. 761.
- Wiesennütschen (B.) III. 1810.
- Wiesenspflanzen (B.) II. 310, 354.
- Wiesenspieper (3.) VII. 51.
- Wiesenspitze (B.) III. 153.
- Wiesenspitze (B.) III. 446.
- Wiesenspippau (B.) III. 716.
- Wiesensraupe (3.) V. 1295.
- Wiesensraute (B.) III. 1151.
 Feld- (B.) III. 1152.
 gelbe (B.) III. 1151.
 kleine (B.) III. 1151.
- Wiesensrauten (B.) III. 1151.
- Wiesensringesraupe (3.) V. 1341.
- Wiesensalbe (B.) III. 1073.
- Wiesenschiff (B.) III. 302.
- Wiesenschnake (3.) V. 753.
- Wiesenschwarze (3.) VII. 565.
- Wiesenschwengel (B.) III. 414.
- Wiesensternlauch (B.) III. 560.
- Wiesensorchschnabel (B.) III. 1176.
- Wiesensorchgras (B.) III. 413.
- Wig (3.) VII. 1417.
- Wight, R., Contributions to the Botany of India (B.) III. 2127.
 Illustrations of Indian Botany (B.) III. 2127.
- Wight et Arnott, Prodromus Florae nepal. (B.) III. 1447.
- Wight, R., et Walker-Arnott, Prodromus Florae Indiae orient. (B.) III. 2127.
- Wikström, Dissert. de Daphne (B.) II. 2100.
 Jahresberichte über die Fortschritte der Botanik, übers. u. vermehrt von Heilschmid (B.) II. 260. — III. 2115.
- Wilden (B.) III. 1788, 1873.
 Faden- (B.) III. 1877.
 Gras- (B.) III. 1873.
 Pfeffer- (B.) III. 1878.
 Ruthen- (B.) III. 1878.
 Sumpf- (B.) III. 1874.
 Zier- (B.) III. 1879.
- Wildbäche (W.) I. 556.
- Wilde Citroenen (B.) III. 1312.
- Wildente (3.) VII. 464.
 weiße (B.) III. 467.
- Wildhühner (3.) VII. 575.
- Wild Indigo (B.) III. 1677.
- Wildkatze (3.) VII. 1291.
- Wildkoorn (B.) III. 404.
- Wildlinge (B.) III. 2077.
- Wild-Pine (B.) III. 632.
- Wild-Rosemary (B.) III. 1591.
- Wildschwein (3.) VII. 1132.
- Wildselmit (W.) I. 369.
- Wilkes, English moths and Butterflies (3.) V. 1425.
- Willdenow, De Achilleis et Tanacetis (B.) III. 1130.
 Grundriß der Kräuterkunde (B.) II. 95, 264. — III. 2120.
 Historia amaranthorum (B.) III. 2100.
 Hortus berolinensis (B.) III. 2120.
- Willdenow, Linnaei Species Plantarum (B.) III. 299, 372, 2119.
 u. Bernhardi, Abhandlungen über einige Gartenkräuter (B.) III. 372.
- Willemet, Herbarium mauritanum (B.) III. 2126.
- Willughbeia (B.) III. 1049.
 acida (B.) III. 1049.
 edulis (B.) III. 1049.
- Willughbeii, F., Hist. Piscium (3.) VI. 404.
- Ornithologia (3.) VII. 665.
- Wilson, American Ornithology (3.) VII. 667.
- Wimma (3.) VI. 315.
- Wimmer et Grabowsky, Flora Silesiae (B.) III. 2122.
- Wimperfischlein (3.) V. 45.
 gelbliches (3.) V. 45.
- Wimpern (B.) II. 87.
- Windblume (B.) III. 1149.
- Winde (B.) III. 1082.
 Afer- (B.) III. 1082.
 Besen- (B.) III. 1086.
 Buch- (B.) III. 1480.
 dreifarbig (B.) III. 1085.
 eckige (B.) III. 1083.
 Feder- (B.) III. 1087.
 floridanische (B.) III. 1084.
 Harz- (B.) III. 1083.
 Knostens- (B.) III. 1085.
 Purgier- (B.) III. 1084.
 Zaun- (B.) III. 1082.
- Winden (B.) III. 1079, 1082.
 Holz- (B.) III. 1088.
 Lein- (B.) III. 1081.
 Rullen- (B.) III. 1088.
 Saß- (B.) III. 1081.
 Trichter- (B.) III. 1087.
- Windengeistchen (3.) V. 1262.
- Windentrappen (B.) III. 1672.
 braune (B.) III. 1672.
- Windensorsten (B.) III. 1578.
 gemeine (B.) III. 1578.
- Windenschwärmer (3.) V. 1084, 1383.
- Windsturm (B.) III. 402.
- Windischman, Structura auris Amphibiorum (3.) VI. 691.
- Windjamen (B.) III. 772.
 gemeiner (B.) III. 772.

Windsamen, trauriger (B.) III. 772.
 Windspiel (Z.) VII. 1565.
 gemeines (Z.) VII. 1565.
 großes (Z.) VII. 1565.
 kleines (Z.) VII. 1565.
 Windspiele (Z.) VII. 1565.
 Wind wortel (B.) III. 1245.
 Winger (Z.) VI. 305.
 Winkelstein (Z.) IV. 314.
 Winkel der Crystalle, Vollständigkei der (M.) I. 72.
 — vom Messen der (M.) I. 73.
 Winkelshaken (Z.) V. 368.
 Winkelstaube (Z.) V. 248.
 gemeine (Z.) V. 248.
 Winkler (Z.) V. 653.
 Winkler (Z.) VI. 59.
 Winkler (Z.) VII. 1747.
 Wintera (B.) III. 1237.
 aromatica (B.) III. 1237.
 chilensis (B.) III. 1238.
 granatensis (B.) III. 1238.
 Winterana (B.) III. 1237.
 canella (B.) III. 1432.
 Winterbergamotte (F.) III. 2081.
 Winterbinglekraut (B.) III. 1577.
 Winterbirne (B.) III. 2076.
 grüne (B.) III. 2078.
 schöne (B.) III. 2076.
 Winterbirnen (B.) III. 2076, 2078, 2080, 2081.
 Winterbutterbirne (B.) III. 2077.
 Wintercallvill (B.) III. 2086.
 Winterdorn (B.) III. 2078.
 Winterreibe (B.) III. 1544.
 Winterbüchsen (Z.) VI. 365.
 Wintergerste (B.) III. 387.
 Wintergrün (B.) III. 895.
 dosdiges (B.) III. 896.
 geflecktes (B.) III. 896.
 gemeines (B.) III. 895.
 kleines (B.) III. 896.
 Wintergrüne (B.) III. 895.
 Winterhalbente (Z.) VII. 461.
 Winterhartig (B.) III. 2084.
 Winterhonigbirne (B.) III. 2080.
 Winterische Rinde, f. Wintersrinde.

Winterjargonelle (B.) III. 2080.
 Winterknauel (B.) III. 1455.
 Winterkragenwedel (B.) III. 313.
 Winterküche (B.) III. 988.
 Winterkorn (B.) III. 391.
 Winterkroffe (B.) III. 1399.
 Winterkiewat (B.) III. 1405.
 Winterküde (B.) III. 1490.
 Wintermelonen (B.) III. 829.
 Wintermondzeitchen (B.) III. 1394.
 Winterpomeranzenbirne (B.) III. 2081.
 Winterporre (B.) III. 556.
 Winterräps (B.) III. 1405.
 Winterrouffele (B.) III. 2080.
 Winterrüben (B.) III. 1405.
 Winterriehschaf (Z.) IV. 259.
 Winterrinde (B.) III. 1237.
 unachte (B.) III. 1432.
 Winterriehschaf (B.) III. 2085.
 Winterriehschaf (B.) III. 111.
 Winterweiden (B.) III. 389.
 Winterzaunkönig (Z.) VII. 29.
 Winterzuckerbirne (B.) III. 2078.
 Winterzwiebel (B.) III. 559.
 Winther, Litter. scientiae rer. nat. in Dania (B.) II. 96. — (Z.) V. 1826.
 Wippen (B.) III. 1512.
 Flügel (B.) III. 1514.
 Weim (B.) III. 1512.
 Obst (B.) III. 1515.
 Preis (B.) III. 1514.
 Wirbel (Z.) IV. 23, 121, 163, 167, 326.
 Aker (Z.) IV. 169.
 Arm (Z.) IV. 163, 169.
 Augen (Z.) IV. 167, 168, 169.
 Bauch (Z.) IV. 169.
 Darm (Z.) IV. 169.
 End (Z.) IV. 23, 169.
 Fuß (Z.) IV. 163, 169.
 Gefühl (Z.) IV. 169.
 Geschlecht (Z.) IV. 169.
 Hals (Z.) IV. 23, 169.
 Haut (Z.) IV. 163, 169.
 Hinterhaupt (Z.) IV. 166.
 Riemen (Z.) IV. 164, 169.
 Kopf (Z.) IV. 166.
 Kreuz (Z.) IV. 23, 169.
 Leiden (Z.) IV. 23, 169.

Wirbel, Lungen (Z.) IV. 169.
 Nasen (Z.) IV. 167, 169, 168, 169.
 Ohr (Z.) IV. 167, 168, 169.
 Rücken (Z.) IV. 23, 169.
 Lungen (Z.) IV. 167, 168, 169.
 Wirbelsäule (Z.) IV. 81.
 Wirbelbewegung (Z.) IV. 237.
 Wirbelstürzen (Z.) IV. 82.
 Wirbelstöße (B.) III. 1070.
 gemeine (B.) III. 1070.
 Wirbelstößen (B.) III. 1070.
 Wirbelstern (B.) III. 846.
 gemeine (B.) III. 846.
 Wirbelstiefen (B.) III. 310.
 gemeine (B.) III. 310.
 Wirbelstirn (Z.) V. 423, 448.
 Wirbelkörper (Z.) IV. 24.
 Wirbelkraut (B.) III. 1626.
 cretisches (B.) III. 1628.
 grünes (B.) III. 1628.
 Gummi (B.) III. 1628.
 Schier (B.) III. 1627.
 schleimiges (B.) III. 1627.
 spanisches (B.) III. 1627.
 steifes (B.) III. 1626.
 Wirbelkräuter (B.) III. 1626.
 Wirbelknochen (Z.) V. 12.
 Wirbelsäule (Z.) IV. 23, 119, 163.
 Wirbelschlagader (Z.) IV. 74, 76.
 Wirbelstierchen (Z.) V. 41.
 gemeines (Z.) V. 41.
 Wirbelstiere (B.) II. 5. — (Z.) IV. 349, 569.
 Wirbel (Z.) VII. 508.
 Wirbel (Z.) V. 1351.
 Wirresub (Z.) VI. 300.
 Wirrsitzen (B.) III. 910.
 gemeine (B.) III. 910.
 Wirring (B.) III. 1494.
 Wirring und Günsther, Sammlung von Nestern und Eiern (Z.) VII. 674.
 Wirrtafeln (B.) III. 1509.
 gemeine (B.) III. 1509.
 Wirrtdrahten (B.) III. 215.
 keulenförmige (B.) III. 215.
 Wirrtfarren (B.) III. 307, 312.
 Wirrtfurren (B.) III. 993.
 gemeine (B.) III. 993.
 Wirrtgraaten (B.) III. 875.
 gemeine (B.) III. 875.

Wirtelgumpel (B.) III. 1123.
japanische (B.) III. 1123.
niedere (B.) III. 1123.
Wirtelgumpeln (B.) III. 1123.
Wirtelmarfen (B.) III. 340.
große (B.) III. 340.
kleine (B.) III. 340.
Wirtelnoben (B.) III. 1993.
gemeine (B.) III. 1993.
Wirtelplumpe (B.) III. 445.
gemeine (B.) III. 445.
westliche (B.) III. 445.
Wirtelplumpen (B.) III. 445.
Wirteltrefke (B.) III. 878.
bauchige (B.) III. 878.
gemeine (B.) III. 878.
Wirteltrefken (B.) III. 878.
Wirtelschirke (B.) III. 1983.
gemeine (B.) III. 1983.
schöne (B.) III. 1983.
Wirtelschirken (B.) III. 1983.
Wirtelsparke (B.) III. 1353.
gemeiner (B.) III. 1353.
Wirtelstreppe (B.) III. 750.
abwechfelnde (B.) III. 750.
dreypblättrige (B.) III. 750.
gemeine (B.) III. 750.
Wirtelstreppen (B.) III. 750.
Wirz (B.) III. 1404.
Wifand (Z.) VII. 1426.
Wismuth (M.) I. 113, 124;
(D. M. S.) S. XVIII.
Wismuthblenden (M., D. M. S.) I. S. XXI.
mit Blei (M., D. M. S.) I. S. XXII.
- mit Kupfer (M., D. M. S.) I. S. XXI.
- mit Tellur (M., D. M. S.) I. S. XXII.
reine (M., D. M. S.) I. S. XXII.
Wismuthbleyerz (M.) I. 431.
Wismuth, gediegenes (M.) I. 460.
Wismuthglanz (M.) I. 430.
Nickel (M., D. M. S.) I. S. XXI.
rhomboedrischer (M.) I. 431.
Wismuth, Kiesel (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
Wismuthnickelies (M., D. M. S.) I. S. XXI.
Wismuthocker (M.) I. 350;
(D. M. S.) XVIII.

Wismuth, octaedrischer (M.) I. 460.
salpetersaurer (M., D. M. S.) I. S. XVI.
Wismuthsilber (M.) I. 431.
Wismuth, f. Wismuth.
Witham, H., Observations on fossil Vegetables (B.) III. 2128.
The internal Structure of fossil Vegetables (B.) III. 2128.
Withering, Vegetables of Great Britain (B.) III. 2125.
Witheritz (M.) 276.
Wirsche (B.) III. 1642.
dornige (B.) III. 1642.
orientalische (B.) III. 1642.
Wirfchen (B.) III. 1642.
Wirtling (Z.) VII. 152.
Wirtwe (Z.) V. 1359.
Wirtwe (Z.) VII. 269, 1760.
Paradies (Z.) VII. 270.
Wirtwen (Z.) VII. 269.
Wirtwenente (Z.) VII. 464.
Wogenschwimmer (Z.) VII. 383.
Wöhler's Cyanfäure (M.) I. 134.
Wohlgenuth (B.) III. 1069.
kleiner (B.) III. 1070.
Wolf, Wölfe (Z.) VII. 1553, 1558, 1561.
Erds (Z.) VII. 1567.
gemeiner (Z.) VII. 1558.
Golds (Z.) VII. 1555.
mexicanischer (Z.) VII. 1557.
rother (Z.) VII. 1557.
schwarzer (Z.) VII. 1559.
Strands (Z.) VII. 1574.
Tiger (Z.) VII. 1575.
Wär (Z.) VII. 1559.
Zebra (Z.) VII. 918.
Wolf, J., Abbildungen nat. Gegenstände (Z.) VII. 1855.
Deutschlands Gemüße (B.) II. 384.
Kreuzotter (Z.) VI. 688.
Wolf, J., und B. Meyer, Naturgeschichte der Vögel Deutschlands (Z.) VII. 666.

Wolff, C. Fr., De formatione intestinorum (B.) III. 674.
Theoria generationis (B.) II. 96, 275.
Wolff, Chr., Bernünftige Gedanken (B.) II. 271.
G. F., Abbildungen der Wägen (Z.) V. 1628.
J. F., De Lemna (B.) III. 372.
J. Ph., De filicum seminibus (B.) III. 371.
Wolfram (M.) I. 113, 121, 326, (D. M. S.) XIX.
Wolframbley (M., D. M. S.) I. S. XX.
Wolframery (M.) I. 121.
Wolframocker (M.) I. 348.
Wolframsäure (M.) I. 348.
Wolfsbarich (Z.) VI. 263.
Wolfsfliege (Z.) V. 774.
buckelige (Z.) V. 775.
graue (Z.) V. 774.
hornißförmige (Z.) V. 775.
Wolfsmilch (B.) III. 1581.
alte (B.) III. 1583.
canarische (B.) III. 1585.
Cyprissen (B.) III. 1581.
Garten (B.) III. 1582.
gebräuchliche (B.) III. 1584.
gemeine (B.) III. 1581.
giftige (B.) III. 1582.
ißförmige (B.) III. 1584.
schauerliche (B.) III. 1583.
Sonnen (B.) III. 1582.
Sumpf (B.) III. 1583.
Wolfsmilchbrand (B.) III. 52.
Wolfsmilche (B.) III. 705, 707, 1581.
Wolfsmilchbraupe (Z.) V. 1382.
Wolfsmilchschwärmer (Z.) V. 1083, 1381.
Wolfsspinne (Z.) V. 680.
braungestreifte (Z.) V. 680.
Wolfsspinnen (Z.) V. 680.
Wolfswurz (B.) III. 1162.
Wolfsnach (M.) I. 145.
Wolfsbeere (B.) III. 2015.
Wolfskegel (Z.) V. 454.
Wollaston (M.) I. 75, 471.
Wollastonit = Tafelspath (M.) I. 256.
Wollbaum (B.) II. 370. — III. 1227.

Wollbaum, americanischer (B.)
 III. 1228.
 gemeiner (B.) III. 1229.
 malabarischer (B.) III. 1228.
 westindischer (B.) III. 1230.
Wollbäume (B.) III. 1227.
Wollbiene (Z.) V. 984.
 gemeine (Z.) V. 985.
Wollblume (B.) III. 972.
 cretische (B.) III. 973.
 gemeine (B.) III. 972.
 hochrothe (B.) III. 973.
 veränderte (B.) III. 973.
 weiße (B.) III. 973.
Wollblumen (B.) III. 972.
Wollblumenschabe (Z.) V. 1093.
Wollblumenschaber (Z.) V.
 1636.
Wollbohne (B.) III. 1667.
 gelbe (B.) III. 1667.
 geschäzte (B.) III. 1667.
Wollbohnen (B.) III. 1667.
Wolldistel (B.) III. 719.
Wolle (Z.) VII. 1339.
Ectorals (Z.) VII. 1340.
Wollen (Z.) IV. 252.
 Bewegung im (Z.) IV. 252.
 Erregen im (Z.) IV. 254.
Wollenuchten (B.) III. 549.
 zierliche (B.) III. 550.
Wollgras (B.) III. 428. —
 (M.) I. 589.
 breitblättriges (B.) III. 428.
 gemeines (B.) III. 428.
 schmalblättriges (B.) III.
 429.
 vieljähriges (B.) III. 429.
Wollhaie, Wollhasen (Z.) VII.
 797.
 chilesischer (Z.) VII. 800. —
 feiner (Z.) VII. 801.
 goldhäriger (Z.) VII. 810.
 langhäriger (Z.) VII. 800.
 paraguayischer (Z.) VII. 805.
 peruanischer (Z.) VII. 800.
 rauhhäriger (Z.) VII. 805.
 weichhaarige (Z.) VII. 801.
Wollhuhn (Z.) VII. 607.
Wollhäter (Z.) V. 1749.
 gemeiner (Z.) V. 1749
Wollklee (B.) III. 1640.
 gemeiner (B.) III. 1640.
 Silber: (B.) III. 1640.
Wollkrautraupe (Z.) V. 1288.
Wollkrebß (Z.) V. 648.

Wollkrebß, gemeiner (Z.) V.
 648.
Wollknispeln (B.) III. 2070.
 japanische (B.) III. 2070.
Wollmucken (Z.) V. 805.
Wollschaben (Z.) V. 1215.
Wollschaf (Z.) VII. 1248.
Wollschafe (Z.) VII. 1340.
 feinwollige (Z.) VII. 1340.
 grobwollige (Z.) VI. 1340.
Wollschwanz (Z.) V. 1343.
Wollsenden (B.) III. 435.
 bersteuförmige (B.) III.
 435.
Wollstrafen (B.) III. 527.
 gemeine (B.) III. 527.
Wollzweitschen (B.) III. 2041.
 gemeine (B.) III. 2041.
Wölfp (Z.) VII. 508.
Wolvereie (Z.) VII. 1524.
Wolverteie (B.) III. 768.
 gemeines (B.) III. 768.
Wolverteie (B.) III. 768.
Wombat (Z.) VII. 884.
Wombat (Z.) VII. 884, 894.
 gemeiner (Z.) VII. 884.
Wood-apple (B.) III. 1315.
Wood-chuck (Z.) VII. 763.
Wood-cock (Z.) VII. 507.
Wood-grouse (Z.) VII. 493.
Wood-lark (Z.) VII. 291.
Wood-Oil (B.) III. 1423.
Woodpecker (Z.) VII. 210.
Woodshock (Z.) VII. 1494.
Woodsia (B.) III. 334.
 ilvensis (B.) III. 334.
Wood-slave (Z.) VI. 640.
Woodward, S., Synoptical
 Table of british organic.
 Remains (B.) II. 2128.
Woodwardia (B.) III. 328.
 radicans (B.) III. 328.
Worm-Hagedis (Z.) VI. 594.
Wormlein (Z.) VII. 1500.
Worm-seed = Chenopodium
 anthelminticum (B.)
 III. 1461.
Wörterbuch der Naturgeschichte
 (M.) I. 23. — (B.) III.
 2132. — (Z.) V. 1824.
Wörterbücher der allgemeinen
 Naturgeschichte (M.) I.
 23.
 — Botanik (B.) III. 2132.
Wd: thit (M.) I. 205.

Wotton, E., De Differentiis
 animalium (Z.) VII. 668.
Wray, f. Rajus.
Wrede n. Weber, encycl.
 physica. Literatur (B.)
 III. 2115.
Wren (Z.) VII. 29.
Wrisberg, Animalcula in-
 fusoria (Z.) V. 56.
Wrynek (Z.) VII. 299.
Wucherblume (B.) III. 760.
 gemeine (B.) III. 761.
 indische (B.) III. 761.
 weiße (B.) III. 760.
Wucherblumen (B.) III. 760.
Wüßmauie (Z.) VII. 703.
 ohrlöse (Z.) VII. 704
Wulfen, Plantae rariores
 carinth. (B.) III. 299.
Wulff, Ichthyologia regni
 boruss. (Z.) VI. 405.
Wulf (Z.) VI. 79.
Wullen (B.) III. 1224.
 Flügel: (B.) III. 1225.
 Hand: (B.) III. 1225.
 Dbst: (B.) III. 1233.
 Pracht: (B.) III. 1226.
Wulst (B.) III. 45.
Wulstköpfschen (Z.) V. 445.
Wundbalsam, carpathischer
 (B.) III. 349.
Wunderbaum (B.) II. 349. —
 III. 1593.
 steicher (B.) III. 1594.
 gemeiner (B.) III. 1593,
 1594.
 grüner (B.) III. 1594.
Wunderbäume (B.) III. 1593.
Wunderblume (B.) III. 1488.
 gabeltige (B.) III. 1489.
 gemeine (B.) III. 1488.
Wunderblumen (B.) III. 1488.
Wundererde, sächßische (M.) I.
 212.
Wunderforn (B.) III. 389.
Wunderkräuter (B.) II. 377.
Wunderschöne (B.) III. 2064.
Wundkraut (B.) III. 770, 775,
 1640.
 heidnisches (B.) III. 770, 775.
Wunnen (B.) III. 583, 681.
 Wein: (B.) III. 695.
Wurati (B.) III. 1336.
Wurargift (B.) III. 1035,
 1336.

Würfel (W.) I. 88.
 der Crystalle (W.) I. 39 ff.
 44.
 — — Aren der (W.) I. 39.
 Würfelflecken (W.) I. 45.
 Würfelnetz (W.) I. 360.
 Würfelfalter (W.) III. 1416.
 Würfelflächen der Crystalle
 (W.) I. 35.
 Würfelmotte (Z.) V. 1307.
 Würfelquaste (Z.) V. 192.
 fünfeckige (Z.) V. 193.
 Würfelsalpeter (W., D. W. S.)
 I. S. XIV.
 Wurffbein, Salamandro-
 logia (Z.) VI. 687.
 Würsting (Z.) VI. 303.
 Würger (Z.) VI. 83.
 Schwaben: (Z.) VII. 88.
 Specht: (Z.) VI. 89.
 Würstfäfer (Z.) V. 1716.
 Wurm, Würmer (Z.) IV. 345,
 575. — V. 6, 7, 10, 511.
 im Musium (W.) I. 626.
 Arm: (Z.) V. 563.
 Band: (Z.) V. 544.
 Blasen: (Z.) V. 544.
 Blättchen: (Z.) V. 544.
 Borsten: (Z.) V. 571.
 Busch: (Z.) V. 572.
 Draht: (Z.) V. 555.
 Egel: (Z.) V. 550.
 Eingeweid: (Z.) IV. 577. —
 V. 542.
 Faden: (Z.) V. 553.
 Feder: (Z.) V. 574.
 Feder: (Z.) V. 564.
 Filz: (Z.) V. 573.
 Fisch: (Z.) V. 563.
 Fuß: (Z.) V. 570.
 Gabel: (Z.) V. 580.
 Gold: (Z.) V. 573.
 Gruben: (Z.) V. 548.
 Heber: (Z.) V. 579.
 Hülsen: (Z.) V. 546.
 Kalf: (Z.) V. 576.
 Kamm: (Z.) V. 574.
 Kappen: (Z.) V. 555.
 Ketten: (Z.) V. 574.
 Riemen: (Z.) V. 563, 564.
 Kürbiskern: (Z.) V. 547.
 Längen: (Z.) V. 560.
 Lippen: (Z.) V. 556.
 Liter. der (Z.) V. 558, 598.
 Nafz: (Z.) V. 560.

Wurm, Würmer, Reifen: (Z.)
 V. 550.
 Nestel: (Z.) V. 553.
 Pallisaden: (Z.) V. 556.
 Peitschen: (Z.) V. 553.
 Platt: (Z.) V. 559.
 Quappen: (Z.) V. 569.
 Quasten: (Z.) V. 572.
 Ranken: (Z.) V. 571.
 Regen: (Z.) V. 568.
 Riemen: (Z.) V. 544.
 Roth: (Z.) IV. 576. — V.
 542, 558.
 Rund: (Z.) V. 552.
 Rüssel: (Z.) V. 556, 579,
 580.
 Sägen: (Z.) V. 549.
 Sand: (Z.) V. 569.
 Saug: (Z.) V. 549.
 Schaf: (Z.) V. 557.
 Scheiben: (Z.) V. 557.
 Schwarzer: (Z.) V. 563.
 Schnur: (Z.) V. 579.
 Schopf: (Z.) V. 573.
 Schuppen: (Z.) V. 572.
 Sohlen: (Z.) V. 589.
 Splitter: (Z.) V. 550.
 Spritz: (Z.) V. 581.
 Spuhl: (Z.) V. 556.
 Stern: (Z.) V. 577.
 Wälzen: (Z.) V. 578.
 Weiß: (Z.) V. 542.
 Zahn: (Z.) V. 580.
 Zangen: (Z.) V. 572.
 Zapfen: (Z.) V. 550.
 Zungen: (Z.) V. 549.
 Wurm b, Riesenschlange von
 Java (Z.) VI. 688.
 Wurmeidechse (Z.) VI. 620.
 Würmer, s. Wurm.
 Wurmfesser (Z., B.) VII. 17,
 27.
 Wurmfesser (Z. S. Th.) VII.
 932.
 Wurmhülfe (B.) III. 1023.
 gemeine (B.) III. 1023.
 marylandische (B.) III. 1024.
 Wurmhüllen (B.) III. 1023.
 Wurmfrucht (B.) III. 2026.
 Würmlöwe (Z.) V. 817.
 Wurmmittel, berühmtes (B.)
 III. 225.
 Wurmmoos (B.) III. 225.
 Wurmrinde (B.) III. 1684.
 jamaicanische (B.) III. 1684.

Wurmrinde, surinamische (B.)
 III. 1684.
 Wurmröhre (Z.) V. 516, 576.
 eigentliche (Z.) V. 576.
 gemeine (Z.) V. 576.
 gewundene (Z.) V. 576.
 riesenartige (Z.) V. 577.
 Sand: (Z.) V. 516.
 Wurmsamen (B.) III. 764.
 barbarischer (B.) III. 764.
 Wurmschleiche (Z.) VI. 591.
 brasilische (Z.) VI. 591.
 indische (Z.) VI. 591.
 Wurmschleichen (Z.) VI. 591.
 Wurmschmergel (B.) III. 1461.
 Wurmschnecke (Z.) V. 516.
 gemeine (Z.) V. 516.
 Wurmsöfen (B.) III. 221.
 gemeine (B.) III. 222.
 Wurmsstrepen (B.) III. 746.
 gemeine (B.) III. 746.
 Wurmwespe (B.) III. 74.
 schwarzer (B.) III. 71.
 Wurmwurmer (B.) III. 1530.
 Wurrt der Blüthen (B.) II. 69.
 Wurzapfel, meißner (B.) III.
 2084.
 Würzapfel (B.) III. 2086.
 Wurzel (der Pflanzen) (B.) II.
 24, 219. — III. 14.
 ächte (B.) II. 24, 25.
 Ader: (B.) II. 24, 25.
 Ausfönderung der (B.) II.
 137.
 Baft: (B.) II. 24, 25.
 Drossel: (B.) II. 24, 25.
 Holz: (B.) II. 24, 25.
 gewöhnliche (B.) II. 24, 25.
 Laub: (B.) II. 24, 25.
 Luft: (B.) II. 24, 25.
 Pfahl: (B.) II. 24, 25.
 Richtung der (B.) II. 145.
 Rinden: (B.) II. 24, 25.
 Seiten: (B.) II. 24, 25.
 Stengel: (B.) II. 24, 25.
 Thau: (B.) II. 24, 25.
 Zellen: (B.) II. 24, 25.
 Wurzel (der Zähne) (Z.) IV.
 31.
 Wurzeladerer (B.) III. 214.
 Wurzelapfel (B.) III. 1959,
 1986.
 Wurzelarznei (B.) II. 373.
 Wurzelbafter (B.) III. 491.
 Wurzelbaum (B.) III. 918.

Wurzelbaum, gemeiner (B.) III. 918.
 Gerber: (B.) III. 922.
 kahmer (B.) III. 921.
 Wurzelbäume (B.) III. 918.
 Wurzelbeerer (B.) III. 1788, 1870.
 Wurzelblase (Z.) V. 196.
 gemeine (Z.) V. 196
 rosenförmige (Z.) V. 197.
 Wurzelblätter (B.) II. 36.
 Wurzelblütenpflanzen (B.) III. 1346, 1384.
 Wurzelchen (B.) II. 81.
 anliegendes (B.) III. 1384.
 aufliegendes (B.) III. 1384.
 Wurzelcochenille (Z.) V. 1536, 1550, 1552.
 Wurzeldrofster (B.) III. 323.
 Wurzelfarben (B.) II. 371.
 auflöfliche (M., D., M., S.) I. C. XVII.
 harzartige (M., D., M., S.) I. C. XVII.
 Wurzelfarren (B.) III. 323.
 Wurzelfacern (B.) II. 368.
 Wurzelkappe (B.) III. 209.
 sproffende (B.) III. 209.
 Wurzelfutter (B.) II. 354.
 Wurzelgemüse (B.) II. 340.
 Wurzelgeräth (B.) II. 367.
 Wurzelgetränk (B.) II. 350.
 Wurzelgewürz (B.) II. 347.
 Wurzelgift (B.) II. 362.
 Wurzelgräser (B.) III. 425.
 Wurzelgröfpflanzen (B.) III. 1262, 1291.
 Wurzelholzer (B.) III. 612.
 Wurzelknospen (B.) II. 31.
 Wurzelkrautpflanzen (B.) III. 953, 1016.
 Wurzelkrautblätter (Z.) V. 1721.
 blaugrüner (Z.) V. 1723.
 buckeltiger (Z.) V. 1721.
 kupfergrüner (Z.) V. 1722.
 Wurzellilien (B.) III. 464, 491.
 Wurzellorochen (B.) III. 1581.
 Wurzelmaus (Z.) VII. 724.
 Wurzelmehl (B.) II. 343.
 Wurzelmoofe (B.) III. 214.
 Wurzelmücken (Z.) V. 796.
 Wurzel der Forfpflanzen (B.) II. 355.
 Gerber: (B.) II. 373.
 Fier: (B.) II. 362.

Wurzelknospflanzen (B.) III. 1453, 1488.
 Wurzelobst (B.) II. 330.
 Wurzelpalmen (B.) III. 582, 612.
 Wurzelpflanzen (B.) III. 18, 19, 24, 706, 708, 709.
 Ader: (B.) III. 710, 725.
 Apfel: (B.) III. 711, 818.
 Baft: (B.) III. 710, 742.
 Beerens: (B.) III. 711, 811.
 Blumen: (B.) III. 711, 795.
 Blürthen: (B.) III. 711, 781.
 Capfel: (B.) III. 711, 781.
 Droffel: (B.) III. 710, 737.
 Frucht: (B.) III. 711, 799.
 Gröps: (B.) III. 711, 790,
 Holz: (B.) III. 710, 752.
 Laub: (B.) III. 710, 779.
 Liler. der (B.) III. 1130, ff.
 Marf: (B.) III. 710, 714.
 Ruß: (B.) III. 711, 800.
 Pfäumen: (B.) III. 711, 807.
 Rinden: (B.) III. 710, 740.
 Samen: (B.) III. 711, 782.
 Schaft: (B.) III. 710, 740.
 Schlauch: (B.) III. 709, 711.
 Stamm: (B.) III. 710, 756.
 Stengel: (B.) III. 710, 771.
 Wurzel: (B.) III. 710, 756.
 Zellen: (B.) III. 710, 715.
 Wurzelpflanzen (B.) III. 1615, 1652.
 Wurzelspitze (B.) III. 76.
 Wurzelqualle (Z.) V. 218.
 gemeine (Z.) V. 218.
 Wurzelraupen (Z.) V. 1320.
 Wurzelründer (B.) III. 425.
 Wurzelrortange (B.) III. 649.
 gemeiner (B.) III. 649.
 Wurzelstammpflanzen (B.) III. 1142, 1196.
 Wurzelstengel (B.) II. 27.
 Wurzelstengelpflanzen (B.) III. 839, 871.
 Wurzelstöcke (B.) II. 27.
 Wurzelsträußer (B.) II. 41.
 Wurzelkraut (B.) II. 361.
 Wurzelsteller (B.) III. 76.
 Wurzelstypse (B.) III. 74.
 Wurzelstypse (B.) II. 29.
 Wurzel = Wurzelpflanzen (B.) III. 709.
 Wüste, lybische (M.) I. 606.
 Wüften (M.) I. 559, 606.

Wüsteneidechse (Z.) VI. 624.
 Wütherich (B.) III. 1829.
 Wutten (B.) III. 857.
 Färber: (B.) III. 857.
 Wüßerting (B.) III. 1828.
 Wawn (Z.) VII. 1822.
 Wychuchal (Z.) VII. 945.
 Wyder, Hist. nat. des serpens de la Suisse (Z.) VI. 689.
 Wydler, Scrofularia (B.) III. 1137.

X.

Xanthinopath (M.) I. 381.
 Xanthium (B.) III. 754.
 strumarium (B.) III. 754.
 Xanthochymus (B.) III. 1433.
 Xanthornus (Z.) VII. 316.
 Xanthorrhiza (B.) III. 1164.
 apiifolia (B.) III. 1164.
 Xanthorrhoea (B.) III. 632.
 arborea (B.) III. 633.
 Xanthorhyleen (Xanthorhyleen) (B.) III. 1262, 1275, 1276, 1277.
 Liler. der (B.) III. 1344.
 Xanthoxylon (B.) III. 1278.
 clava herculis (B.) III. 1281.
 emarginatum (B.) III. 1279.
 lanuginosum (B.) III. 1280.
 latifolium (B.) III. 1280.
 piperitum (B.) III. 1281.
 pterota (B.) III. 1289.
 rethsa (B.) III. 1279.
 ternatum (B.) III. 1279.
 triphyllum (B.) III. 1287.
 Xenia (Z.) V. 130.
 umbellata (Z.) V. 131.
 Xenops (Z.) VII. 207.
 genibarbis (Z.) VII. 207.
 Xeranthemum (B.) III. 727.
 annuum (B.) III. 727.
 Xeropus (Z.) VI. 490.
 laevis (Z.) VI. 491.
 Ximenesia (B.) III. 747.
 encelioides (B.) III. 747.
 Ximena (B.) III. 925, 926.
 aegyptiaca (B.) III. 1531.
 americana (B.) III. 925.
 Xiphias (Z.) VI. 202.
 gladius (Z.) VI. 202.

Xiphosura (Z.) V. 630.
 Xiris (Z.) III. 536.
 Xuaresia (Z.) III. 974.
 Xylobalsamum (Z.) III. 1760.
 Xylocarpus (Z.) III. 1307.
 granatum (Z.) III. 1308.
 guianensis (Z.) III. 1308.
 moluccensis (Z.) III. 1308.
 Xylocassia (Z.) III. 1528.
 Xylocopa (Z.) V. 991.
 violacea (Z.) V. 991.
 Xyloma (Z.) III. 90, 95.
 Xylomaceae (Z.) III. 90.
 Xylomacei (Z.) III. 90.
 Xylophthoros (Z.) V. 1234, 1459.
 Xylophyllus (Z.) III. 1504.
 ceramica (Z.) III. 1504.
 Xylophyllum (Z.) III. 1600.
 Xylopia (Z.) III. 1252.
 frutescens (Z.) III. 1252.
 orientalis (Z.) III. 1754.
 sericea (Z.) III. 1252.
 Xylosteon (Z.) III. 1853.
 Xylostroma (Z.) III. 72.
 corium (Z.) III. 72.
 Xyrichthys (Z.) VI. 219.
 Xyrideen (Z.) III. 382, 436, 438.
 Xyris (Z.) III. 438, 536.
 americana (Z.) III. 439.
 indica (Z.) III. 439.

Y.

Yack (Z.) VII. 1428.
 Yacu (Z.) VII. 597.
 apeti (Z.) III. 597.
 cumanensis (Z.) VII. 597.
 Yathoi (Z.) III. 1294.
 Yam (Z.) III. 612.
 Yaman (Z.) III. 1899.
 Damswurzel (Z.) II. 342. — III. 613.
 Yarké (Z.) VII. 1759.
 Yarros (Z.) VI. 84.
 Yaruma (Z.) III. 1568.
 Yate (M.) I. 322.
 Yercum = Calotropis gigantea (Z.) III. 1029.
 Yervamora (Z.) III. 1476.
 Yeuse (Z.) III. 1542.
 Yeux bourriques (Z.) III. 1666.

Ynambui (Z.) VII. 577.
 Yoqui (Z.) VII. 852.
 Young girl (Z.) VI. 211.
 Ysard (Z.) VII. 1381.
 Ysop (Z.) III. 1057.
 gemeiner (Z.) III. 1057.
 Ysoppe (Z.) III. 1057.
 Ytterby (M.) I. 120.
 Yttererde (M.) I. 120, 152.
 — M., D. M. C.) I. C. XI., XVIII.
 Ytterkantalit (M., D. M. C.) I. C. XVIII.
 Yttrium (M.) I. 113, 119, 120.
 Ytrocroit (M.) I. 367.
 im Granit (M.) I. 824.
 Yttrotantalit (M.) I. 201.
 Yucca (Z.) III. 577.
 draconis (Z.) III. 578.
 gloriosa (Z.) III. 577.
 Yulan (Z.) III. 1239.
 Yunx (Z.) VII. 209.
 Yzeuhout (Z.) III. 1934.
 Yzerverken (Z.) VII. 780.

Z.

Zabrus (Z.) V. 1721.
 gibbus (Z.) V. 1721.
 Zabucajo (Z.) III. 1920.
 Zaccar (Z.) VII. 1379.
 Zadenöl (Z.) III. 926.
 Zadenfisch (Z.) VII. 1341.
 Zadenfalter (Z.) V. 1418.
 Zadenfische (Z.) VI. 329.
 Zadenqueisen (Z.) III. 1621.
 gemeine (Z.) III. 1621.
 Zadenreische (Z.) III. 131.
 gemeine (Z.) III. 131.
 Zadenstrecke (Z.) V. 484.
 gerippte (Z.) V. 486.
 frauße (Z.) V. 485.
 stumpfe (Z.) V. 486.
 zackige (Z.) V. 484.
 Zadenstrecken (Z.) V. 484.
 Zadenstehen (Z.) III. 1386.
 gemeine (Z.) III. 1386.
 Zadenstwärmer (Z.) V. 1373.
 Zacyantha (Z.) III. 722.
 Zahl der Pflanzen (Z.) II. 254, 287.
 Zahrenfalter (Z.) V. 1421.

Zahnenverhältniß der Pflanzen (Z.) II. 220.
 Zahnpeisen (Z.) V. 365.
 Zahn, s. Zähne.
 Zahnarme (Z.) VII. 833.
 Zahnblase (Z.) IV. 137, 138.
 Zahnbrassen (Z.) VII. 229.
 Zahnbromen (Z.) III. 2005.
 gemeine (Z.) III. 2005.
 Zähne (Z.) IV. 30, 137, 171, 172, 209, 327. — VII. 692.
 Zähne (Z.) IV. 30.
 Blätter (Z.) IV. 138.
 Eck (Z.) IV. 30.
 einfache (Z.) IV. 138.
 Fasten (Z.) IV. 138.
 Kau (Z.) IV. 31.
 Krone der (Z.) IV. 31.
 Lücken (Z.) IV. 30.
 Mahl (Z.) IV. 31.
 Milch (Z.) IV. 138.
 Schmelz (Z.) IV. 138.
 Schmelz der (Z.) IV. 31.
 Schneide (Z.) IV. 30.
 Vorder (Z.) IV. 30.
 Weisheits (Z.) IV. 31.
 Wurzel der (Z.) IV. 31.
 Zahnfleisch (Z.) IV. 137.
 Zahnrügel (Z.) V. 1377.
 Zahnhäringe (Z.) VI. 385.
 Zahnhöhle (Z.) IV. 137.
 Zahnkern (Z.) IV. 137.
 Zahnlit (Z.) IV. 137.
 Zahnkrone (Z.) IV. 137.
 Zahnmeise (Z.) VII. 247.
 gemeine (Z.) VII. 247.
 große (Z.) VII. 248.
 Zahnmeisen (Z.) VII. 247.
 Zahnplatte (Z.) IV. 414.
 Zahnröhre (Z.) IV. 517.
 gemeine (Z.) V. 518.
 Zahnröhren (Z.) V. 517.
 Zahnschnäbel (Z.) VII. 17, 26.
 Zahnstocher (Z.) III. 1833.
 Zahntück (Z.) IV. 414.
 Zahnwehholz (Z.) III. 1279.
 Zahnwehfäden (Z.) V. 1645.
 Zahnwürmer (Z.) V. 580.
 Zahnwurz (Z.) III. 1398, 1475.
 gemeine (Z.) III. 1398.
 Zahnwurzeln (Z.) III. 1398.
 Zeit = Olea europaea (Z.) II. 381.
 Zalacca (Z.) III. 649.

- Zalacca edulis** (B.) III. 649.
Zaluzanius, A., *Methodus herbarii* (B.) II. 279. — III. 2117.
Zamaragullon (Z.) VII. 406.
Zamarugolo (Z.) V. 491.
Zamia (B.) III. 365.
 cyadifolia (B.) III. 365.
 furfuracea (B.) III. 365.
 horrida (B.) III. 365.
 lanuginosa (B.) III. 366.
Zamiansago (B.) III. 653.
Zamurito (Z.) VII. 235.
Zamuro (Z.) VII. 164.
Zanclus (Z.) VI. 211.
 cornutus (Z.) VI. 211.
Zangenfuß (Z.) V. 40.
 gemeiner (Z.) V. 40.
Zangenläuse (Z.) V. 1430.
Zangenthierchen (Z.) V. 39.
 hundförmiges (Z.) V. 39.
Zangenwurm (Z.) V. 572.
Zannichelli, I. H., *Istoria delle Pianta intorno a Venezia* (B.) III. 372, 2118.
 Opusc. bot. posthuma (B.) III. 372
Zannichellia (B.) III. 339.
 palustris (B.) III. 339.
Zantedeschia (B.) III. 598.
Zäpfchenerven (Z.) IV. 59.
Zäpfelkraut (B.) III. 620.
Zapfen (B.) II. 44.
Zapfenfarren (B.) III. 307, 308.
Zapfenhämmerring (Z.) VII. 108.
Zapfenholz (B.) III. 1745.
Zapfenquelle (Z.) V. 208.
 gemeine (Z.) V. 208.
Zapfenraupe (Z.) V. 1313, 1350.
 große (Z.) V. 1313.
 kleine (Z.) V. 1313.
Zapfenraupen (Z.) V. 1312.
Zapfenwurm (Z.) V. 550.
Zapota (B.) III. 948.
 major (B.) III. 950.
Zapotilla (B.) III. 948.
Zapp (Z.) VII. 567.
Zarganes (Z.) VI. 389.
Zärthe (Z.) VI. 315.
Zaseln (B.) III. 196.
 Laich (B.) III. 197.
 Pinfel (B.) III. 197.
 Schimmel (B.) III. 197.
Zaseln, *Schnur* (B.) III. 198.
Zottens (B.) III. 198.
Zaferblume (B.) III. 1973.
 bärtige (B.) III. 1975.
 dreypeltige (B.) III. 1975.
 durchlöchene (B.) III. 1975.
 Eis (B.) III. 1977.
 esbare (B.) III. 1974.
 gehbrute (B.) III. 1974.
 geknickte (B.) III. 1976.
 geschnäbelte (B.) III. 1974.
 goldene (B.) III. 1975.
 hochrothe (B.) III. 1975.
 knollige (B.) III. 1976.
 knötige (B.) III. 1976.
 Mittags (B.) III. 1977.
 Nacht (B.) III. 1976.
 Silber (B.) III. 1977.
 zwenfarbige (B.) III. 1975.
Zaferblumen (B.) III. 1973.
Zaferfarren (B.) III. 398, 342.
Zaferfrarten (B.) III. 1157.
 gemeine (B.) III. 1157.
Zaferkunze (B.) III. 117.
 wellenförmiger (B.) III. 117.
Zafertrüffel (B.) III. 106.
 gemeine (B.) III. 106.
Zauberblume (B.) III. 1706.
 gemeine (B.) III. 1706.
Zauberblumen (B.) III. 1706.
Zauberkräuter (B.) II. 377.
Zauberschnecke (Z.) V. 426.
 gemeine (Z.) V. 426.
Zauberstrauch (B.) III. 1985.
 gemeiner (B.) III. 1985.
Zaubersträucher (B.) III. 1985.
Zaunke (B.) III. 626.
 Gränz (B.) III. 628.
 Harz (B.) III. 629.
Zaunen (B.) III. 582, 625.
 Baum (B.) III. 628.
 Gränz (B.) III. 628.
 Harz (B.) III. 629.
 Schwert (B.) III. 627.
Zaufendendel (B.) III. 902.
 bunte (B.) III. 903.
 gemeine (B.) III. 902.
 kebrige (B.) III. 903.
 poetische (B.) III. 902.
Zaufendendeln (B.) III. 902.
Zaunamer (Z.) VII. 279.
Zaungranten (B.) III. 874.
 gemeine (B.) III. 875.
Zaunkäfen (B.) III. 1717.
 gemeine (B.) III. 1717.
Zaunküderich (B.) III. 1480.
Zaunbnig (Z.) VII. 28.
 Winter (Z.) VII. 29.
Zaunlitie (B.) III. 552.
 große (B.) III. 552.
 kleine (B.) III. 552.
Zäunpflanz (B.) II. 355.
Zaunrübe (B.) III. 819.
 doidige (B.) III. 821.
 große (B.) III. 820.
 rothe (B.) III. 829.
 schwarze (B.) III. 615, 819.
 weiße (B.) III. 819.
Zaunrüben (B.) III. 819.
Zaunschiff (B.) III. 422.
Zaunschleier (Z.) VII. 28.
Zaunschüpfer (Z.) VII. 29.
Zaunwinde (B.) III. 1082.
Zawadski, A., *Enumeratio Plantarum Galiciae* (B.) III. 2123.
Flora von Lemberg (B.) III. 2124.
Zea (B.) III. 400.
 mais (B.) III. 400.
Zegonit (M.) I. 173.
Zebet (Z.) VII. 1541.
Zebra (Z.) V. 425.
Zebra (Z.) VII. 1221.
 weißes (Z.) VII. 1226.
Zebrafisch (Z.) VI. 209.
Zebraopoffum (Z.) VII. 918.
Zebrafchnecke (Z.) V. 425.
Zebrawolf (Z.) VII. 918.
Zebu (Z.) VII. 1414.
 kleiner (Z.) VII. 1415.
Zecca = Caulalis (B.) III. 1803.
Zecca di mare (Z.) V. 409.
Zecchinetto (Z.) V. 310.
Zechstein (M.) I. 732.
Zechsteingebrige (M.) I. 732.
Zecke (Z.) V. 662.
 Hunds (Z.) V. 662.
 Saum (Z.) V. 664.
 Schafs (Z.) V. 663.
 Zauben (Z.) V. 664.
Zecken (Z.) V. 662.
Zecora (Z.) VII. 1222.
Zeder, *Naturgesch. der Fin-*
geweidewürmer (Z.) V. 558.
Zedoaria (B.) III. 497, 498.
 longa (B.) III. 494, 497.
 lutea (B.) III. 501.

Zedoaria rotunda (B.) III.
494, 498.
Zehe (Z.) IV. 27.
große (Z.) IV. 27.
Mittel: (Z.) IV. 241.
Zhr: (Z.) IV. 27.
Ring: (Z.) IV. 27.
Zeig: (Z.) IV. 241.
Zehen (Z.) IV. 27.
Zehenbeuger (Z.) IV. 45.
durchbohrender (Z.) IV. 45.
durchbohrter (Z.) IV. 45.
kleiner (Z.) IV. 45.¹/₂
Zehnbewegung (Z.) IV. 241.
Zehnglieder (Z.) IV. 28.
Zehnstrecker (Z.) IV. 44.
kurzer (Z.) IV. 45.
langer (Z.) IV. 44.
Zehntreter (Z.) VII. 1530.
geradbeinige (Z.) VII. 1530.
kurzbeinige (Z.) VII. 1530.
langbeinige (Z.) VII. 1541.
marderartige (Z.) VII. 1530.
schlanke (Z.) VII. 1530.
Zehrwurz (B.) III. 591, 592.
ägyptische (B.) III. 593.
behaarte (B.) III. 594.
gemalte (B.) III. 593.
gemeine (B.) III. 591.
glockenförmige (B.) III. 594.
großwurzige (B.) III. 592.
italienische (B.) III. 592.
Kappen: (B.) III. 595.
kletternde (B.) III. 594.
stinkende (B.) III. 595.
virginische (B.) III. 592.
Zehrwurzen (B.) III. 591.
Zeichenrahlen (B.) III. 243.
fleckenartige (B.) III. 243.
schorfartige (B.) III. 243.
Zeichenschiefer (M.) I. 753.
Zeidelbast (B.) III. 1495.
ächter (B.) III. 1497.
gemeiner (B.) III. 1496.
haufartiger (B.) III. 1497.
immergrüner (B.) III. 1496.
Stein: (B.) III. 1497.
Zeidelbaste (B.) III. 1495.
Zeideln (B.) III. 1491.
Kreuz: (B.) III. 1493.
Lorbeer: (B.) III. 1493.
Nadel: (B.) III. 1491.
Oliven: (B.) III. 1498.
Zeigfinger (Z.) IV. 26.
Zeighe (Z.) IV. 241.

Zeitschlange (Z.) IV. 524.
gemeine (Z.) IV. 524.
Zeisig (Z.) VII. 260.
von New-York (Z.) VII.
268.
Weiden: (Z.) VII. 30.
Zeisige (Z.) VII. 260.
Zeisige (Z.) VII. 722.
Zeitosen (B.) III. 465, 550.
gemeine (B.) III. 550.
geschäkte (B.) III. 551.
Zeitschriften über allgemeine
Naturgeschichte (M.) I.
23.
Zellen (B.) II. 13. — III. 14.
Zellen (Z.) IV. 106.
Zellenadcer (B.) III. 182.
Zellenäpfel (B.) III. 1958,
1961.
Zellenbaster (B.) III. 468.
Zellenbeerer (B.) III. 1787,
1792.
Zellenbienen (Z.) V. 999.
Zellenblätter (B.) II. 36.
Zellenblumenpflanzen (B.) III.
1346, 1348.
Zellencoralline (Z.) V. 82.
federförmige (Z.) V. 82.
gemeine (Z.) V. 83.
kriechende (Z.) V. 82.
Zellencorallinen (Z.) V. 82.
Zellen der Pflanzen (B.) II. 13.
— III. 14.
Zellendroster (B.) III. 310.
Zellenfarren (B.) III. 310.
Zellengräser (B.) III. 385.
Zellengrößspflanzen (B.) III.
1262, 1264.
Zellenholzer (B.) III. 584.
Zellenlaubpflanzen (B.) III.
953, 956.
Zellentilien (B.) III. 464, 468.
Zellentorchen (B.) III. 1577.
Zellentungen (Z.) IV. 382.
Zellenmoose (B.) III. 182.
Zellennußpflanzen (B.) III.
1452, 1455.
Zellenpalmen (B.) III. 581,
584.
Zellenpflanzen = Pitze (B.) III.
17, 23, 32. S. Zeller.
Zellenpflaumenpflanzen (B.)
III. 1614, 1620.
Zellenpitze (B.) III. 48.
Zellenpollen (Z.) V. 61.

Zellenrinde (B.) III. 385.
Zellenrose (B.) III. 48.
Zellenstammpflanzen (B.) III.
1141, 1143.
Zellenwinnen (Z.) V. 685.
Zellenweugepflanzen (B.) III.
838, 841.
Zellenwespen (Z.) V. 955.
Zellenwurzetn (B.) II. 25.
Zellenwurzetpflanzen (B.) III.
710, 715.
Zellenzeller (B.) III. 48.
Zeller = Zellenpflanzen = Pitze
(B.) III. 32.
Aber: (B.) III. 54.
Apfel: (B.) III. 126.
Bast: (B.) III. 63.
Beren: (B.) III. 120.
Blumen: (B.) III. 95.
Blüthen: (B.) III. 90.
Drossel: (B.) III. 56.
Frucht: (B.) III. 102.
Gröps: (B.) III. 92.
Holz: (B.) III. 69.
Laub: (B.) III. 83.
Mark: (B.) III. 47.
Nuß: (B.) III. 102.
Pflaumen: (B.) III. 112.
Rinden: (B.) III. 59.
Samen: (B.) III. 90.
Saft: (Scheiden:) (B.) III.
59.
Stamm: (B.) III. 75.
Stengel: (B.) III. 79.
Wurzel: (B.) III. 76.
Zellen: (B.) III. 48.
Zellernuß (B.) III. 1546.
Zellgewebe (Z.) IV. 92, 106,
107, 151.
Descriptionen des (Z.) IV.
263.
Urbedeutung des (Z.) IV. 152.
Zellgewebe der Pflanzen (B.)
II. 13. — (Z.) IV. 151.
Zellhaut (Z.) IV. 67, 90, 92.
Zelt (Z.) IV. 54.
Zellschnacke (Z.) V. 752.
Zellspinne (Z.) V. 691.
gemeine (Z.) V. 691.
Zemer (Z.) VII. 1321.
Zenni (Z.) VII. 704.
Zenik (Z.) VII. 1536.
Zentfer, Z, Beiträge zur
Naturgeschichte der Ur-
welt (B.) III. 2128.

Zenker, J., Naturgesch. der
Handbetspflanzen, oder
Waarenkunde (B.) III.
2128.

Plantae inditae (B.) III.
2127.

Zenker et Dietrich,
Musci thuringici (B.)
III. 303.

Zenker, Schlectendal u.
Schenk, Flora v. Thür-
ringen (B.) III. 2121.

Zenzurin (B.) III. 1746.

Zeolin = Eriophorum (B.) III.
428.

Zevith (M.) I. 168, 491, 808.

Blätter: (M.) I. 170.

Kalknatron: (M.) I. 169.

Kalk: (M.) I. 169.

Nadel: (M.) I. 169.

Natron: (M.) I. 169.

Strahl: (M.) I. 170.

Zevithe (M., D. M. G.) I. C.
XII.

Zepteralben (B.) III. 1510.

gemeine (B.) III. 1511.

Zerda (Z.) VII. 1542.

Zerküstung (M.) I. 561.

Zerfügungsorgan (Z.) IV. 297.

Zersüßung der Felsen (M.) I.
581.

der Küsten durch die Wellen
(M.) I. 603.

Zerumbet (B.) III. 498, 500.

Roscoe (B.) III. 500.

Zetterstedt, Fauna Insec-
torum Lapponica (Z.)
V. 1824.

Orthoptera Sueciae (Z.) V.
1532.

Zetten (B.) III. 848.

Eisen: (B.) III. 855.

Flammen: (B.) III. 856.

Ratten: (B.) III. 851.

Schnee: (B.) III. 851.

Schlangen: (B.) III. 852.

Stink: (B.) III. 848.

Strauß: (B.) III. 850.

Zengung (Z.) IV. 297.

Zeus (Z.) VI. 204, 205.

faber (Z.) VI. 205.

gallas (Z.) VI. 204.

insidator (Z.) VI. 207.

vomer (Z.) VI. 204.

Zevra (Z.) VII. 1222.

Zibellina (Z.) VII. 1494.

Zibeth (Z.) IV. 207. — VII.
1538.

Zibetha (Z.) VII. 1538.

Zibethkage (Z.) VII. 1538.

africanische (Z.) VII. 1540.

orientalische (Z.) VII. 1538.

Zibeththiere (Z.) VI. 1530.

ächte (Z.) VII. 1537.

Zicke (Z.) VII. 1342.

Zickackmuschel (Z.) V. 387.

Zickackdraupe (Z.) V. 1165, 1322.

Ziege (Z.) VII. 314.

Ziege, Siegen (Z.) VII. 1342,
1349.

angorische (Z.) VII. 1356.

eigentliche (Z.) VII. 1349.

gelbe (Z.) VII. 1367.

gemeine (Z.) VII. 1355.

hornlose (Z.) VII. 1356.

Kaschemir: (Z.) VII. 1356.

Kurzhärlige (Z.) VII. 1355.

longhärlige (Z.) VII. 1356.

Mambri: (Z.) VII. 1356.

perische (Z.) VII. 1354.

seidentragende (Z.) VII.
1356.

thibetanische (Z.) VII. 1357.

verfehrthornige (Z.) VII.
1356.

wilde (Z.) VII. 1350.

wolfttragende (Z.) VII. 1356.

zahme (Z.) VII. 1354.

Zwerg: (Z.) VII. 1356.

Ziegeterz (M.) I. 347.

Ziegetherz (Z.) V. 316.

Ziegen, f. Ziege.

Ziegenhirsch (Z.) VII. 1353.

Ziegenfchraden (B.) III. 974.

gemeine (B.) III. 974.

Ziehkäfer (Z.) V. 1751.

gemeiner (Z.) V. 1751.

Wegewarten: (Z.) V. 1753.

Ziener (Z.) VII. 55.

Zienfisch (Z.) VI. 308.

Zieranas (B.) III. 637.

breitblättrige (B.) III. 637.

schmalblättrige (B.) III.
637.

windende (B.) III. 637.

Zierapfelbaum (B.) III. 2081.

Zierbananen (B.) III. 514.

gemeine (B.) III. 515.

Zierbäume (B.) II. 362.

Zierblätter (B.) II. 362.

Zierblumen (B.) II. 363 ff.

Zierbohne (B.) III. 1659.

Zierburre (B.) III. 1685.

hochrothe (B.) III. 1685.

rofenarrige (B.) III. 1685.

Zierburren (Z.) III. 1685.

Zierelpen (B.) III. 1889.

gemeine (B.) III. 1890.

Zierfluren (B.) III. 993.

gemeine (B.) III. 993.

Zierfortspflanzen (B.) II. 356,
357.

Zierfrüchte (B.) II. 364.

Ziergadel (B.) III. 883.

capische (B.) III. 885.

manillische (B.) III. 885.

prächtige (B.) III. 884.

wurzelnde (B.) III. 884.

Ziergadelu (B.) III. 883.

Ziergalgante (B.) III. 501.

gemeiner (B.) III. 503.

Ziergänseblüthe (B.) III. 718.

Ziergindeu (B.) III. 1898.

prächtige (B.) III. 1898.

Zierglahnen (B.) III. 1846.

gemeiner (B.) III. 1847.

Zierglöhen (B.) III. 544.

brasilische (B.) III. 545.

japanische (B.) III. 545.

mexicanische (B.) III. 544.

orientalische (B.) III. 546.

virginische (B.) III. 544.

westindische (B.) III. 545.

Ziergranen (B.) III. 875.

gemeine (B.) III. 875.

Ziergröppe (Z.) II. 368.

Zierhabermurzel (B.) III. 720.

Zierkammern (B.) III. 1995.

gemeine (B.) III. 1995.

große (B.) III. 1996.

Zierkinnen (B.) III. 1184.

gemeine (B.) III. 1184.

kleine (B.) III. 1185.

Zierkinnen (B.) III. 1327.

indische (B.) III. 1328.

Zierkist (B.) III. 1151.

Zierkorsche (B.) III. 1603.

güftige (B.) III. 1603.

hüftige (B.) III. 1603.

Zierkorschen (B.) III. 1603.

Ziermüßen (B.) III. 1108.

gemeine (B.) III. 1108.

Zierpennigkraut (B.) III. 965.

Zierpflanzen (B.) II. 362.

ausdauernde (B.) II. 363.

Zierpflanzen, mythologische (B.) II. 375.
 zweijährige (B.) II. 363.
 Zierputten (B.) III. 1197.
 gemeine (B.) III. 1197.
 Ziersamen (B.) II. 363.
 Zierschildkröte (B.) III. 1622.
 Zierschlitten (B.) III. 982.
 gemeine (B.) III. 982.
 Zierschnoppe (B.) III. 1074.
 röhrlige (B.) III. 1075.
 scharlachrothe (B.) III. 1074.
 Zierschnoppen (B.) III. 1074.
 Ziersparke (B.) III. 1355.
 gemeiner (B.) III. 1355.
 Zierstauden (B.) II. 362.
 Zierstengel (B.) II. 362.
 Ziersträucher (B.) II. 362.
 Zierstroppe (B.) III. 743.
 gemeine (B.) III. 743.
 hochrothe (B.) III. 743.
 Zierstrepfen (B.) III. 743.
 Ziervogel (Z.) VII. 193.
 rother (Z.) VII. 193.
 schwarzer (Z.) VII. 194.
 Ziervögel (Z.) VII. 193.
 Zierwische (B.) III. 1879.
 gemeine (B.) III. 1879.
 spitzige (B.) III. 1879.
 traubige (B.) III. 1879.
 Zierwischen (B.) III. 1879.
 Zierwurzeln (B.) II. 362.
 Zierzumpe (B.) III. 1968.
 hochrothe (B.) III. 1968.
 fischelförmige (B.) III. 1968.
 Zierzumpfen (B.) III. 1968.
 Ziesel (Z.) VII. 760.
 gemeines (Z.) VII. 760.
 Ziest (B.) III. 1062.
 Berg: (B.) III. 1063.
 gemeiner (B.) III. 1062.
 Sumpfs: (B.) III. 1062.
 Wald: (B.) III. 1063.
 Zieste (B.) III. 1062.
 Zige (Z.) VI. 302.
 Zigeunerfrau (B.) III. 1054.
 gemeine (B.) III. 1054.
 Zigeunerkräuter (B.) III. 1054.
 Zigolo (Z.) VII. 278.
 muciatto (Z.) VII. 281.
 Nero (Z.) VII. 279.
 Zimb (Z.) V. 829.
 Zimmermann (Z.) V. 1701.
 Zimmermann (Z.) VII. 210,
 213.

Zimmermann, S., Geographische Geschichte des Menschen u. der vierfüßigen Thiere (Z.) VII. 1859.
 Grundzüge der Phytologie (B.) III. 2120.
 Specimen Zoologiae geographicae Quadrupedum (B.) III. 1859.
 Zimmerschröter (Z.) V. 1701.
 fühliger (Z.) V. 1701.
 langarmiger (Z.) V. 1702.
 nebeliger (Z.) V. 1712.
 Zimmt (B.) III. 1526.
 ächter (B.) III. 1527.
 bitterer (B.) III. 1529.
 Campher: (B.) III. 1526.
 Cassia: (B.) III. 1528.
 Caecarilla: (B.) III. 1529.
 ceylonischer (B.) III. 1527.
 gemeiner (B.) III. 1527.
 Masson: (B.) III. 1529.
 Mutter: (B.) III. 1528.
 röhlicher (B.) III. 1528.
 weißer (B.) III. 502, 1432, 1528.
 Wurm: (B.) III. 1530.
 Zimmtapfel (B.) III. 1258.
 Zimmtblätter (B.) III. 1528.
 Zimmtbeere (B.) III. 2009.
 Zimmtcheln (B.) III. 1288.
 ostindische (B.) III. 1288.
 Zimmtöl (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 113. — III. 1527 ff.
 Zimmtstängel (B.) III. 148.
 Zimmtstinde (B.) III. 1527.
 Zimmtrose (B.) III. 2019.
 Zimmtwachs (B.) III. 1528.
 Zincum (M.) I. 122.
 Zindel (Z.) VI. 269.
 Zingel (Z.) VI. 269.
 Zingel (Z.) VI. 269.
 Zingiber (B.) III. 493 498.
 majus (B.) III. 500.
 maleguetta (B.) III. 507.
 officinale (B.) III. 498.
 purpureum (B.) III. 500.
 sylvestre (B.) III. 500.
 zerumbet Roscoe (B.) III. 500, 1569.
 Zink (M.) I. 113, 122, 146.
 Zinkblende (M.) I. 442.
 braune (M.) I. 443.

Zinkblende, cadmiumhaltige (M.) I. 444.
 gelbe (M.) I. 443.
 schwarze (M.) I. 443.
 Zinkblüthe (M.) I. 369.
 Zinkeisenerz (M.) I. 325.
 Zinken (M.) I. 834.
 Zinken (B.) III. 343.
 gemeiner (B.) III. 344.
 Zinkschürze (Z.) VII. 1282.
 vielzinkige (Z.) VII. 1289.
 wenigzinkige (Z.) VII. 1282.
 Zinkenit (M.) I. 436.
 Zinkenmoose (B.) III. 278.
 gemeines (B.) III. 278.
 Zinkenraupe (Z.) V. 1322.
 Zinkerze des Quecksilbers (M.) I. 772.
 Zinkerze, salsinische (M.) I. 368.
 Zinkglas (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Zinkgläser (M.) I. 369.
 Zinkfälsche (M.) I. 340.
 Zinkfistelocher (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Zink, kohlen-saures (M., D. M. S.) I. S. XX.
 Zinkmetall (M.) I. 368.
 Zinkspath (M.) I. 368.
 Kiesel: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Zinkvitriol (M.) I. 305.
 Zinn (M.) I. 113, 123.
 Zinnerz (M.) I. 340, 830.
 im Tracht (M.) I. 813.
 fornischer (M.) I. 341.
 Nadel: (M.) I. 341.
 Zinnia (B.) III. 751.
 multiflora (B.) III. 751.
 Zinnfälsche (M.) I. 340.
 Zinnfies (M.) I. 415.
 Zinn, kohlen-saures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Zinnober (M.) I. 448.
 im Pechsteinporphyr (M.) I. 813.
 Zinnstein (M.) I. 636.
 Zinnstein (M.) I. 340.
 faseriger (M.) I. 341.
 spärlicher (M.) I. 341.
 Zinnweiß (M.) I. 96.
 Zinzerlein (B.) III. 1746.
 Zinzeyd = Elae agnus orientalis (B.) III. 1498.
 Zinzola = Jujuba (B.) III. 1746.

Zipammer (Z.) VII. 281.
 Zipe (Z.) VI. 397.
 Zipsfedel (Z.) VI. 274.
 gemeiner (Z.) VI. 274.
 Zipsfedelchse (Z.) VI. 604.
 gemeine (Z.) VI. 604.
 Zipsfedelr (Z.) V. 1389.
 gestreifter (Z.) V. 1389.
 Zipsfedelr (Z.) V. 1675.
 blauer (Z.) V. 1676.
 grüner (Z.) V. 1676.
 Zipsfedelmuschel (Z.) V. 314.
 gemeine (Z.) V. 314.
 Zipsfedelquaste (Z.) V. 231.
 gemeine (Z.) V. 231.
 Zipsfedelnetterlinge (Z.) V. 1389.
 Zipsfedelnetze (Z.) V. 413.
 faltige (Z.) V. 414.
 gemeine (Z.) V. 414.
 Zippe (Z.) VII. 58.
 Zippelkraut (Z.) III. 1834.
 Zipter (Z.) VII. 495.
 Zirbel (Z.) III. 349.
 Zirbel (Z.) IV. 53.
 Zirbelbaum (Z.) III. 349.
 Zirbelnüsse (Z.) III. 349.
 Zircon (M.) I. 120, 150, 488, 825.
 Zirconcrystalle (M.) I. 830.
 Zirconerde (M.) I. 120, 150, (D. M. G.) XVIII.
 Zirconium (M.) I. 113, 119, 120.
 Zirconspenit (M.) I. 830.
 Zirdele (Z.) VI. 286.
 Zirfelsförmige Canäle oder Vö-
 gengänge (des Ohres)
 (Z.) IV. 96, 98.
 Zirkon, s. Zircon.
 Zirkel (Z.) VI. 286.
 Zirkel (Z.) III. 1808.
 gemeiner (Z.) III. 1808.
 Zirkelstein (Z.) VII. 262.
 Zit-si (Z.) III. 1775.
 Zitteraal (Z.) VI. 42, 126.
 Zittergras (Z.) III. 410.
 steines (Z.) III. 411.
 mittleres (Z.) III. 411.
 Zittergräser (Z.) III. 410.
 Zitterrochen (Z.) VI. 39.
 Zittersaare (Z.) III. 1536.
 Zitterweil (Z.) VI. 42, 85.
 Zitwer (Z.) III. 495.
 Block (Z.) III. 500.

Universal-Register.

Zitwer, gemeiner (Z.) III. 497.
 Knollen (Z.) III. 493.
 wohlriechende (Z.) III. 498.
 Zitwerfament (Z.) III. 764.
 Zitwerwurzel, ächte (Z.) III. 497.
 Zihen (Z.) IV. 299.
 Zihenapfel (Z.) III. 2086.
 Zizania (Z.) III. 404.
 aquatica (Z.) III. 404.
 palustris (Z.) III. 404.
 terrestris (Z.) III. 404.
 Zizyphus (Z.) III. 1746.
 jujuba (Z.) III. 1748.
 lotus (Z.) III. 1556, 1746.
 spina Christi (Z.) III. 1747.
 vulgaris (Z.) III. 1746.
 Zoantha (Z.) V. 162.
 sociata (Z.) V. 162.
 Zobel (Z.) VII. 1494.
 Zobelsteinen (Z.) VI. 318.
 Zoëa (Z.) V. 628.
 taurus (Z.) V. 628.
 Zöisit (M.) I. 167.
 Zokor (Z.) VII. 709.
 Zonaria (Z.) VII. 209, 230.
 Zonca (Z.) VII. 120.
 Zoncolo = Juncus effusus
 (Z.) III. 437.
 Zone der Wendekreise (Z.) II. 316.
 gemäßigte (Z.) II. 304, 318.
 heiße (Z.) II. 315.
 kalte (Z.) II. 305, 319.
 Regionen der (Z.) II. 305.
 Zonurus (Z.) VI. 617.
 Zoocladium (Z.) V. 32.
 arbuscula (Z.) V. 32.
 Zoologie (Z.) IV. ff. — IV. 7.
 Begriff der (Z.) IV. 7.
 Geschichte der (Z.) IV. 10.
 Werth u. Nutzen der (Z.)
 IV. 7.
 Zoophyten = Gallertthiere (Z.)
 V. 9, 10.
 Zope (Z.) VI. 319.
 Zopfader (Z.) VII. 151.
 Zorch (Z.) VII. 427.
 Zorilla (Z.) VII. 1504, 1511.
 Zorn, B., Botanologia me-
 dica (Z.) III. 2130.
 Petino-theologie (Z.) VII.
 673.
 Plantae medicinales (Z.)
 III. 2130.

Zorro (Z.) VII. 1557.
 grande (Z.) VII. 1557.
 Zostera (Z.) III. 215, 340.
 claviformis (Z.) III. 215.
 marina (Z.) III. 340.
 Zottelbären (Z.) VII. 1660.
 Zotteln (Z.) IV. 331, 337.
 Zotten (Z.) IV. 68.
 Zottenampfer (Z.) III. 1477.
 gemeiner (Z.) III. 1478.
 Zottenbromen (Z.) III. 2011.
 gemeine (Z.) III. 2012.
 Zottenhaut (Z.) IV. 68.
 Zottenjäden (Z.) III. 1267.
 gemeine (Z.) III. 1267.
 Zottenkunge (Z.) III. 114.
 ohrförmige (Z.) III. 114.
 rauhe (Z.) III. 114.
 Zottenzafeln (Z.) III. 198.
 gemeine (Z.) III. 198.
 Zout-boom (Z.) III. 918.
 Zuber = Urus (Z.) VII: 1420.
 Zuccagni, N., Centuria
 Obs. bot. in Horto flo-
 rentino (Z.) III. 2120.
 Zuccarini, Monographie
 der amerikan. Sauerstee-
 arten (Z.) II. 273.
 Nova Stirp. (Z.) III. 2107.
 Zucker (Z.) II. 111, 116, 133.
 — III. 407. — (Z.) IV.
 206. — (M., D. M. G.)
 I. G. XV.
 Zhorn: (Z.) III. 409, 1322.
 Zirkens (Z.) III. 1537.
 Canarien: (Z.) III. 409.
 Caudis: (Z.) III. 408.
 Farin: (Z.) III. 409.
 flüssiger (Z.) III. 117.
 Kuchen: (Z.) III. 408.
 Lentar: (Z.) III. 697.
 Mauna: (Z.) III. 1114.
 Milch: (M., D. M. G.) I.
 G. XV.
 Dhar: (Z.) III. 1030.
 Del: (M., D. M. G.) I.
 G. XV.
 Palm: (Z.) III. 409, 696.
 Rohr: (M., D. M. G.) I.
 G. XV. — (Z.) II. 116,
 140. — III. 407.
 Roh: (Z.) III. 409.
 Runkelrüben: (Z.) III.
 409.
 Cagueer: (Z.) III. 697.

Zucker, Schleim: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 schwarzer (B.) III. 677.
 Trauben: (M., D. M. S.) I. S. XV. - (B.) II. 117.
 Zuckerahorn (B.) III. 1322.
 Zuckerameisen (Z.) V. 911.
 Zuckerbier (B.) III. 1718.
 Zuckerbirne (B.) III. 2077.
 große (B.) III. 2077.
 Herbst: (B.) III. 2078.
 - grüne (B.) III. 2078.
 Johannis: (B.) III. 2078.
 Winter: (B.) III. 2078.
 Zuckerbirnen (B.) III. 2077.
 Zuckercorall (Z.) V. 138.
 Zuckerbirne (B.) III. 1656.
 gemeine (B.) III. 1656.
 Zuckerpresse (Z.) VII. 190. S.
 Blumenfanger.
 Halsband: (Z.) VII. 191.
 Zuckergast (Z.) V. 617.
 gemeiner (Z.) V. 618.
 Zuckerkirsche (B.) III. 407.
 Zuckerkloben (B.) III. 231.
 Zuckersiefernde Forstpflanzen (B.) II. 356.
 Zuckerpalme (B.) III. 675.
 gemeine (B.) III. 675.
 Zuckerpalmeln (B.) III. 675.
 Zuckerrohr (B.) II. 347. - III. 407.
 ägyptisches (B.) III. 410.
 gemeines (B.) III. 407.
 Zuckerrohr (B.) III. 407.
 Zuckerrose (B.) III. 2020.
 Zuckersäure (B.) II. 122.
 Zuckerschiff (B.) III. 1700.
 äthiopische (B.) III. 1702.
 gemeine (B.) III. 1700.
 peruvianische (B.) III. 1701.
 philippinische (B.) III. 1701.
 Zuckerschiffen (B.) III. 1700.
 Zuckertange (B.) III. 231.
 Zuckervogel (Z.) VII. 192.
 blaue (Z.) VII. 192.
 gemeiner (Z.) VII. 192.
 schwarzer (Z.) VII. 192.
 Zuckervogel (Z.) VII. 192.
 Zuckervogel (B.) II. 351.
 Zuckermurmel (B.) III. 1837.
 Zuckermilch (Z.) V. 907.
 Züger (Z.) VII. 494.
 Zughenschrecken (Z.) V. 1514.

Zugvögel (Z.) VII. 11.
 Zuleiter (B.) III. 261.
 Zullen (B.) III. 277.
 Züllisch (B.) III. 719.
 gemeine (B.) III. 719.
 zackige (B.) III. 719.
 Züllische (B.) III. 719.
 Zumbelfischlein (Z.) VI. 312.
 Zumpen (B.) III. 1958, 1962.
 Keim: (B.) III. 1966.
 Lappenz: (B.) III. 1967.
 Moos: (B.) III. 1963.
 Scheiben: (B.) III. 1967.
 Schild: (B.) III. 1968.
 Schnabel: (B.) III. 1963.
 Strauch: (B.) III. 1969.
 Wasser: (B.) III. 1963.
 Zier: (B.) III. 1968.
 Zumpenkraut (B.) III. 1965.
 Zunder (B.) III. 127, 132.
 Zundererg (M.) I. 441.
 Zunderholz (B.) III. 1189.
 Zunderriosen (B.) III. 740.
 gemeine (B.) III. 740.
 Zunderlinden (B.) III. 1189.
 gemeine (B.) III. 1189.
 Zunderpilz (B.) III. 132.
 Zünfte der Naturreihe (M.) I. 17.
 der Pflanzen (B.) III. 29.
 Zunge (Z.) IV. 89, 94, 141, 142, 210, 327.
 Zunge (Z.) V. 505.
 Zungenaffe, Zungenaffen (Z.) VII. 1708, 1759.
 brauner (Z.) VII. 1710.
 gemeiner (Z.) VII. 1710.
 geschwänzter (Z.) VII. 1708.
 grauer (Z.) VII. 1709.
 großer (Z.) VII. 1711.
 schwarzer (Z.) VII. 1711.
 ungeschwänzter (Z.) VII. 1712.
 ungeschwänzter (Z.) VII. 1712.
 Zungenatole (B.) III. 567.
 Zungenast (Z.) IV. 94.
 Zungenbein (Z.) IV. 93, 121.
 Zungenblatt (B.) III. 620, 1704.
 Zungenblümchen (B.) III. 710, 712, 715.
 Zungenbutterblume (B.) III. 1144.
 Zungenfleischner (Z.) IV. 94.

Zungenfedermäuse (Z.) VII. 961.
 gemeine (Z.) VII. 966.
 Zungenhaarthiere (Z.) VII. 1434.
 Zungenmausdorn (B.) III. 619.
 Zungenmorcheln (B.) III. 123.
 glatte (B.) III. 123.
 grüne (B.) III. 123.
 Zungenmuscheln (Z.) IV. 47.
 Zungenragen (B.) III. 479.
 gemeine (B.) III. 479.
 Zungenstuhlnerven (Z.) IV. 94.
 Zungenstosche (Z.) VI. 164.
 Zungenstoschdrüse (Z.) IV. 95.
 Zungenthiere (Z.) IV. 561, 569.
 Zungenwürmer (Z.) IV. 94.
 Zungenwirbel (Z.) IV. 167, 168, 169.
 Zungenwurm (Z.) V. 549.
 Zungenwurzel (Z.) IV. 94.
 Zuntarn (B.) III. 904.
 Zurapha (Z.) VII. 1323.
 Zürgelbaum (B.) III. 1556.
 gemeiner (B.) III. 1556.
 Zürgelbäume (B.) III. 1556.
 Zur-napa (Z.) VII. 1324.
 Zusammengesetzte (B.) III. 711.
 Zusammenfassungsfäche der Crystalle (M.) I. 65.
 Zusammenstellung der I., II. u. III. Pflanzenklasse, Zellen-, Ader- u. Drosselpflanzen, I. Land, Markpflanzen (B.) III. 373 ff.
 der IV., V. u. VI. Pflanzenklasse, Rindenz-, Bast- u. Holzpflanzen, II. Land, Schafspflanzen (B.) III. 700 ff.
 der VII., VIII. u. IX. Pflanzenklasse, Wurzel-, Stengel- und Laubpflanzen, III. Land, Stocspflanzen. I. Kreis, Stammpflanzen (B.) III. 1125 ff.
 der X., XI. u. XII. Pflanzenklasse, Samenz-, Gröps- u. Fumenspflanzen, II. Kreis, Blütenpflanzen (B.) III. 1437 ff.
 der XIII., XIV., XV. u. XVI. Pflanzenklasse, Ruß-, Pfäumen-, Beeren-,

- Apfelspflanzen, III. Kreis,
 Fruchtpflanzen (B.) III.
 2091 ff.
- Zusammenstellung der III.
 Kreise des ersten Lan-
 des vom Thierreiche,
 Gallert-, Schat- u. Rin-
 gelthiere (Z.) V. 1817 ff.
 der Fische mit den übrigen
 Thierclassen (Z.) VI. 406.
 der Vögel mit andern Thier-
 classen (Z.) VII. 19.
 — unter sich (Z.) VII. 664.
 der Säugthiere unter sich
 u. mit andern Thierclaf-
 sen (Z.) VII. 699.
- Zuschärfung der Crystalle (M.)
 I. 40, 41, 42.
- Zuschärfungsflächen (M.) I. 41.
 Zuschärfungskanten (M.) I. 41.
 Zuser (Z.) VII. 81.
 blauer (Z.) VII. 82.
 Kropf- (Z.) VII. 82.
 purpurrother (Z.) VII. 82.
 Raben- (Z.) VII. 83.
 rother (Z.) VII. 82.
 rothhäufiger (Z.) VII. 81.
- Zuspizung der Crystalle (M.)
 I. 40, 41, 42.
- Zuspizungsflächen der Ecken
 (M.) I. 41.
- Zuur-Sak (B.) III. 1258.
- Zuzale (B.) III. 808.
- Zwangkraut (B.) III. 723.
 gemeines (B.) III. 723.
- Zwangkräuter (B.) III. 723.
- Zwedholz (B.) III. 1734.
- Zweigcorallen (Z.) V. 146.
- Zweige (B.) II. 27.
- Gipfel- }
 Stengel- } (B.) II. 29.
 Wurzel- }
- Verkrümmung der (B.) II.
 32.
- Zweigen (B.) III. 223.
- Zweigtiemer (Z.) V. 572.
- Zweigknospen (B.) II. 31.
- Zweigbüscheln (B.) II. 43.
- Zweiglein (B.) II. 29.
- Zweigmorcheln (B.) III. 121.
- bandförmige (B.) III. 121.
 gelbe (B.) III. 122.
 fahnenförmige (B.) III. 121.
 rüthlichbraune (B.) III. 122.
 rünzelige (B.) III. 121.
- Zweigmorcheln, spröde (B.)
 III. 121.
- traubige (B.) III. 122.
- Zweigraffen (B.) III. 258.
- mehlig (B.) III. 258.
- Zweigschnecken (Z.) V. 400.
- Zweigsträußer (B.) II. 41.
- Zweigwespe (Z.) V. 849.
- Zweimalzweibüschelner (M.) I.
 51.
- Zwerschfell (B.) III. 262.
- Zwerschfell (Z.) IV. 37.
- Zwerschfellaeder (Z.) IV. 80.
 obere (Z.) IV. 80.
- Zwerschfellbewegung (Z.) IV.
 242.
- Zwerschfellsnerve (Z.) IV. 187.
- Zwergbirke (B.) III. 1537.
- Zwergbisamthier (Z.) VII. 1280.
- Zwergbrachvogel (Z.) VII. 492.
- Zwergdorsch (Z.) VI. 155.
- Zwerggeule (Z.) VII. 114.
- Zwerggafte (Z.) VII. 128.
- Zwergfedermaus (Z.) VII. 976.
- Zwerggemse, Zwerggemsen (Z.)
 VII. 1359, 1360.
- africanische (Z.) VII. 1360.
- arabische (Z.) VII. 1371.
- asiatische (Z.) VII. 1364.
- gemeine (Z.) VII. 1360.
- grimmische (Z.) VII. 1361,
 1363.
- größere (Z.) VII. 1361.
- himalayische (Z.) VII. 1364.
- indische (Z.) VII. 1377.
- kleinere (Z.) VII. 1362.
- kleinröspige (Z.) VII. 1368.
- kurzschwänzige (Z.) VII.
 1362.
- scythische (Z.) VII. 1365.
- thibetanische (Z.) VII. 1369.
- vierhöhrnige (Z.) VII. 1365.
- Zwerggranate (B.) III. 2038.
- Zwerghasen (Z.) VII. 811.
- Zwerghuhn (Z.) VII. 606.
- Zwergkiefer (B.) III. 347.
- Zwergmandeln (B.) III. 2959.
- Zwergmaus (Z.) VII. 718.
- Zwergmispeln (B.) III. 2067.
- gemeine (B.) III. 2067.
- Zwergmoose (B.) III. 279.
- rothes (B.) III. 279.
- Zwergmühe (Z.) VII. 399.
- Zwergpalme (B.) III. 684.
- amerikanische (B.) III. 685.
- Zwergpalme, europäische (B.)
 III. 684.
- Zwergpalmen (B.) III. 684.
- Zwergschwerdel (B.) III. 536.
- Zwergstrepfen (B.) III. 745.
 gemeine (B.) III. 745.
- Zwergtrappe (Z.) VII. 640.
- Zwergziege (Z.) VII. 1356.
- Zwische (B.) III. 2056.
- Zwischen (B.) III. 1611, 1900,
 2040, 2056.
- Apfel- (B.) III. 2046.
- Beeren- (B.) III. 2044.
- Blut- (B.) III. 2042.
- Ruß- (B.) III. 2042.
- Pflaumen- (B.) III. 2043.
- Stinf- (B.) III. 2041.
- Wolf- (B.) III. 2041.
- Zwischenbaum (B.) III. 2055,
 2056.
- Zwischenblattlaus (Z.) V. 1557,
 1568.
- Zwischenharz (B.) III. 2057.
- Zwischenkäfen (B.) III. 1711.
 gemeine (B.) III. 1711.
- Zwischenlöcher (B.) III. 1605.
 gemeine (B.) III. 1605.
- Zwischenpille (B.) III. 1777.
- bittere (B.) III. 1778.
- gelbe (B.) III. 1777.
- knorrige (B.) III. 1777.
- rothe (B.) III. 1777.
- süße (B.) III. 1778.
- Zwischenpissen (B.) III. 1777.
- Zwischenwasser (B.) III. 2057.
- Zwischenwurm (Z.) V. 1198.
- Zwenblatt (Z.) III. 469.
- Zwenflügler (Z.) IV. 382.
- Zwenflappige (B.) II. 80.
- Zwenfpigraupen (Z.) V. 1411.
- Zwenzahn (B.) III. 748.
- chinesischer (B.) III. 749.
- dreispaltiger (B.) III. 749.
- hängender (B.) III. 749.
- Zwenzähne (B.) III. 748.
- Zwickelfarren (B.) III. 310.
 gemeiner (B.) III. 310.
- Zwiebel (B.) II. 27, 31. — III.
 558.
- Meer- (B.) III. 560.
- Sommer- (B.) III. 558.
- Winter- (B.) III. 559.
- Zwiebelrinne (B.) III. 437.
- Zwiebelbirne (B.) III. 2079.
 Sommer- (B.) III. 2077.

Zwiebelchen (B.) II. 31.
 Zwiebelborstler (B.) III. 2085.
 Zwiebelfleisch (Z.) VI. 312.
 Zwiebelmuche (Z.) V. 814.
 Zwiebelmuschel (Z.) V. 369.
 gelbe (Z.) V. 371.
 rothe (Z.) V. 370.
 schuppenförmige (Z.) V. 371.
 weiße (Z.) V. 370.
 Zwiebeln (B.) II. 27, 31, 223.
 — III. 465, 558.
 Zwiebelshale (Z.) V. 475.
 Zwieren (B.) III. 1959, 1986.
 Franzens (B.) III. 1989.
 Paar: (B.) III. 1987.
 Kron: (B.) III. 1988.
 Lappen: (B.) III. 1987.
 Zwieschlauch (B.) II. 77.
 Zwiesel (B.) III. 2052.
 Zwieselig (B.) III. 1797.
 Zwieseln (B.) III. 2052.
 Mandel: (B.) III. 2052.
 Möllens: (B.) III. 2053.
 Pfirsich: (B.) III. 2054.
 Pfannen: (B.) III. 2053.
 reine (B.) III. 2053.
 Zwillingserystalle (M.) I. 64, 188.
 Zwillingssarren (B.) III. 331.
 eßbarer (B.) III. 331.
 Zwillingssäfen (B.) III. 187.
 gemeine (B.) III. 187.
 Zwillingsmoose (B.) III. 283.

Zwillingsmoose, breitblättriges (B.) III. 283.
 einseitiges (B.) III. 283.
 Zwillingsmuche (B.) III. 60.
 gemeiner (B.) III. 60.
 Zwillingsmuskeln (Z.) IV. 42, 44.
 Zwillingsschinken (B.) III. 200.
 bräunliche (B.) III. 200.
 Zwingera (B.) III. 1289.
 amara (B.) III. 1289.
 Zwischenkiefer (Z.) IV. 30, 122.
 Zwischenknochenmuskeln (Z.) IV. 41, 45.
 äußerer (Z.) IV. 41.
 innerer (Z.) IV. 41.
 Zwischenquersfortsatzmuskeln (Z.) IV. 36.
 Zwischenquermuskeln (Z.) IV. 35.
 Zwischenrippenmuskeln (Z.) IV. 36.
 Zwischenstachelmuskeln (Z.) IV. 36.
 Zwischenstück der Pflanzenknoten (B.) II. 28.
 Zwischenhäler (M.) I. 553.
 Zwischen (B.) III. 1855.
 Zwitter (sc. Blütenpflanzen) (B.) II. 66. — III. 5, 713, 1452, 1454.
 eins, zwey, drey, vier, fünf, sechs, sieben, acht:

neun, zehn, zwölff, zwanzig, vielfädige (B.) III. 5.
 Zwitter, ein, zwey, vielbrüderige (B.) III. 5, 6.
 griffelbeutelige (B.) III. 6.
 Kopfblüthen: (B.) III. 6.
 mit freyen Staubfäden (B.) III. 5.
 mit verwachsenen Staubfäden (B.) III. 5.
 von ungleicher Länge (B.) III. 5.
 zwey: u. viermächtige (B.) III. 5.
 Zwitter (Z.) IV. 445.
 Zwölffingerdarm (Z.) IV. 69, 157, 208.
 Zwölffächner (M.) I. 45.
 Zwölfpunct (Z.) V. 1196.
 Zyaena (Z.) V. 1369.
 ephialtes (Z.) V. 1370.
 filipendulae (Z.) V. 1128, 1369.
 phegea (Z.) V. 1370.
 statices (Z.) V. 1369.
 Zyguena (Z.) VI. 54.
 Zygema (B.) III. 201.
 Zygis (Z.) VI. 593.
 Zygophyllen (B.) III. 1262, 1272.
 Liter. der (B.) III. 1443.
 Zygophyllum (B.) III. 1273.
 fabago (B.) III. 1273.







