

D-11



QL  
690  
AIR45  
Birds

# Synonymik

der

## Europäischen Brutvögel und Gäste.

Systematisches Verzeichniss

nebst

Angaben über die geographische Verbreitung der Arten

unter besonderer

Berücksichtigung der Brutverhältnisse

von

**Dr. Eugène Rey.**



Halle,

G. Schwetschke'scher Verlag.

1872.

1872

...

...

...

...

...

Curr

...

...

...

...

## Vorwort.

---

Sehen wir schon durch die bedeutende Productivität der letzten Jahrzehnte auf dem Gebiete der systematischen Ornithologie unseres Erdtheiles die Anzahl der Gattungen auf eine sonst nicht geahnte Höhe gesteigert, so kann es uns nicht Wunder nehmen, wenn durch die verschiedenen Gesichtspunkte, welche die Systematiker bei der Namengebung leiteten, und durch die, namentlich seit Chr. L. Brehm in Aufnahme gekommene Spaltung bisher anerkannter Arten, die Gesamtsumme aller binären Namen, die für die Europaeischen Vögel in Anwendung kamen, zu einer so gewaltigen Menge anwuchs, dass die richtige Deutung aller vorhandenen Namen heut zu Tage selbst für den Ornithologen von Fach nur mit Benutzung umfangreicher literarischer Hilfsmittel und mühevoller, zeitraubender Arbeit möglich ist.

Der Sammler aber, der nicht zugleich Fachgelehrter ist, der Anfänger und Liebhaber der Ornithologie wird in vielen Fällen geradezu rathlos vor dem nach vielen Tausenden zählenden Namenchaos stehen, und um so leichter zu Irrthümern und Fehlern geleitet werden, als nicht allzuselten ein und derselbe Name von verschiedenen Autoren für verschiedene Vögel in Anwendung gebracht wurde. Dazu kommt noch der Umstand, dass man häufig zu einem binären Namen Autoren citirt findet, die entweder nur für einen Theil des Namen, oder selbst gar nicht gerechtfertigt werden können. So findet man zum Beispiele die Namen: *Acanthis cannabina*, *Cannabina linota*, *Ligurinus cannabinus*, *Linaria cannabina* und *Linota cannabina* mit „Linné“ als Autor aufgeführt, während Linné diesen Vogel *Fringilla cannabina* genau hieß. Ja selbst zu Namen, bei denen Gattungs- und Artname umgewandelt wurde, setzt man hier und da noch den ursprünglichen Autor: zu *Ruticilla arborea* findet man Gmelin oder Linné citirt, und doch

stammt weder der eine noch der andere Theil dieses Namens von diesen Autoren, die den Vogel *Motacilla phoenicura* genannt haben.

Um diese angedeuteten Schwierigkeiten, die sich besonders dem Sammler und Anfänger, bei der Deutung synonymen Namen entgegenstellen, zu beseitigen, entschloss sich der Verfasser, diese kleine Arbeit, welche ursprünglich nur zu seinem eigenen Gebrauch angefertigt wurde, der Oeffentlichkeit zu übergeben. Sollte es ihm gelungen sein, wenigstens seinen Collegen, den Sammlern Ornithologischer Objecte eine willkommene Gabe damit geschaffen zu haben, so würde er sich völlig entschädigt sehen, für eine so mühevoll und in vieler Beziehung undankbare Arbeit. Das ornithologische Publicum möge dieselbe mit Nachsicht aufnehmen und des Dankes im Voraus versichert sein für Nachweisung von Irrthümern und Berichtigungen.

Hinsichtlich der Anlage des Büchleins mögen hier noch einige Bemerkungen folgen.

Das beigefügte systematische Verzeichniss enthält unter den als Ueberschrift gewählten ältesten Speciesnamen, (bis 1766), zur leichteren und sicheren Feststellung der Identität, Citate der Abbildungen von Vogel und Ei, — wenn nöthig kurz kritisirt, — und giebt ferner die Nachweise der Beschreibungen in einigen der gebräuchlichsten ornithologischen Werke, die dem Verfasser zugänglich waren. Ausserdem sind bei jeder Art Angaben über die geographische Verbreitung beigefügt, die sich mit Ausnahme der in eckigen [ ] Klammern aufgeführten, ausschliesslich auf die Bruthemath beziehen, und zwar hat Verfasser dabei zunächst diejenigen Heimathsländer berücksichtigt, welche in seiner eigenen Sammlung durch direct bezogene oder selbst gefundene Eier vertreten sind. Wo Angaben Anderer aufgenommen sind, ist stets der Name des Gewährsmannes der geographischen Bezeichnung beigefügt worden. Blose Behauptungen oder Vermuthungen wurden nur ausnahmsweise, in Ermangelung bestimmter Thatsachen berücksichtigt, und stets ausdrücklich als solche bezeichnet.

Alle diese Angaben über die Brutheimath beanspruchen selbstverständlich nicht im Geringsten eine Vollständigkeit, da der Verfasser es für erspriesslicher hielt, unvollständige aber sichere Angaben zu machen, als falsche oder zweifelhafte mit hinein zu ziehen.

Die in [ ] gestellten Ortsbezeichnungen beziehen sich also nur auf das Vorkommen des Vogels als Zugvogel oder Irrling und



sind als nur von untergeordneter Bedeutung für die geographische Characterisirung der Arten, weniger ausführlich behandelt worden als die Angaben über die wirkliche Heimath, die für den Vogel jedenfalls nur da zu suchen ist, wo er ausgebrütet wurde und sich wieder fortpflanzt. —

Was das hier angewendete System anlangt, so glaubt der Verfasser es um so leichter für verzeihlich halten zu dürfen, wenn er hier den Versuch machte, die Abgrenzung und Aneinanderrechnung der Gattungen hauptsächlich nach biologischen und oologischen Gesichtspunkten zu bewerkstelligen, als es für den speciellen Zweck, dem das gegebene Verzeichniss hier dient, wohl ziemlich gleichgültig erschien, ob und welches der vielen bestehenden Systeme dafür gewählt würde. Verfasser glaubt damit weder etwas wesentlich Neues geschaffen, noch die Frage der Systematik ihrer Lösung näher gebracht zu haben, da er der Ansicht ist, dass sich ein natürliches ornithologisches System weder allein nach diesen, noch nach anderen einseitigen Gesichtspunkten aufbauen lassen wird, sondern dass nur die Vereinigung möglichst vieler und verschiedener Gesichtspunkte die ornithologische Systematik schliesslich endgültig feststellen könne.

Für die eigentliche „Synonymik“ musste die alphabetische Anordnung gewählt werden. Eine Aufführung der Synonyme bei jeder Art im systematischen Verzeichnisse musste leider des vorgezeichneten Raumes wegen unterbleiben.

Viele, mindestens zweifelhafte Besucher Europas wurden, weil sie sich einmal, — wenn auch irrig — in Verzeichnissen Europäischer Vögel aufgeführt finden, mit eingereicht, und es ist deshalb vielleicht zur leichteren Orientirung von Nutzen, wenn auf den nächsten Seiten eine Zusammenstellung aller hier aufgenommenen, in Europa nicht heimathsberechtigten Vögel folgt, und auch die angeführten Varietäten und Aberrationen etc. eine Stelle finden.

Halle a/S., den 17. Februar 1872.

**Der Verfasser.**

# Inhalt.

---

	Pag.
Vorwort . . . . .	III
Allgemeine Uebersicht der nicht Europäischen Arten . . . . .	VII
Berichtigungen und Zusätze . . . . .	XI
Systematisches Verzeichniss . . . . .	1—160
Synonymik . . . . .	161—247
Verzeichniss der vorkommenden literarischen Abkürzungen . . . . .	248—254
Autoren-Verzeichniss . . . . .	255—257

---

# Allgemeine Uebersicht

der nicht

## Europäischen Arten, der Varietaeten, Aberrationen etc.

1) Die im systematischen Verzeichnisse aufgeführten, nicht Europa angehörenden Vögel, vertheilen sich in Bezug auf ihre Heimathsberechtigung, folgendermassen über die anderen Erdtheile:

### I. Nord - Amerika.

- |  |  |
|--|--|
| 1. <i>Haliaëtus leucocephalus</i> . Cuv.   | 26. <i>Actitis Bartrami</i> . Naum.          |
| 2. <i>Strix nebulosa</i> . L.              | 27. — <i>rufescens</i> . Bp.                 |
| 3. <i>Ephialtes asio</i> . Gr.             | 28. — <i>macularia</i> . Boie.               |
| 4. <i>Hirundo purpurea</i> . L.            | 29. <i>Totanus flavipes</i> . Vieill.        |
| 5. <i>Picus villosus</i> . L.              | 30. <i>Catoptrophorus semipalmatus</i> . Bp. |
| 6. <i>Coccyzus americanus</i> . K. u. Bl.  | 31. <i>Macrorhamphus griseus</i> . Leach.    |
| 7. — <i>erythrophthalmus</i> . Glog.       | 32. <i>Numenius borealis</i> . Wils.         |
| 8. <i>Alcedo alcyon</i> . L.               | 33. <i>Botaurus lentiginosus</i> . Steph.    |
| 9. <i>Parus bicolor</i> . L.               | 34. <i>Anser hyperboreus</i> . Pall.         |
| 10. <i>Sylvicola virens</i> . Sw.          | 35. <i>Anas discors</i> . L.                 |
| 11. <i>Agelaius phoeniceus</i> . Vieill.   | 36. — <i>americana</i> . L.                  |
| 12. <i>Toxostoma rufum</i> . Cab.          | 37. — <i>sponsa</i> . L.                     |
| 13. <i>Mimus polyglottus</i> . Boie.       | 38. <i>Fuligula collaris</i> . Bp.           |
| 14. <i>Galeoscoptes carolinensis</i> . Cab | 39. <i>Clangula albeola</i> . Jennyns.       |
| 15. <i>Turdus solitarius</i> . Wils.       | 40. <i>Oidemia perspicillata</i> . Flemm.    |
| 16. — <i>minor</i> . Gm.                   | 41. <i>Mergus cucullatus</i> . L.            |
| 17. — <i>mustelinus</i> . Wils.            | 42. <i>Sterna Dougalli</i> . Mont.           |
| 18. — <i>migratorius</i> . L.              | 43. <i>Larus Rossi</i> . Richards.           |
| 19. <i>Anthus ludovicianus</i> . Licht.    | 44. — <i>Sabinei</i> . Leach.                |
| 20. <i>Nyphaea hyemalis</i> . Audub.       | 45. — <i>atricilla</i> . L.                  |
| 21. <i>Columba migratoria</i> . L.         | 46. <i>Larus Bonapartei</i> . Richards.      |
| 22. <i>Aegialites semipalmatus</i> . Bp.   | 47. <i>Procellaria diabolica</i> . l'Herm.   |
| 23. <i>Tringa pectoralis</i> . Say.        | 48. <i>Thalassidroma Bulweri</i> . Gould.    |
| 24. — <i>melanotus</i> . Vieill.           | 49. <i>Nectris major</i> . Glog.             |
| 25. — <i>semipalmata</i> . Wils.           | 50. — <i>fuliginosa</i> . K. u. Bl.          |

## II. Süd - Amerika.

1. *Nauclerus furcatus*. Vig.
2. *Parra jacana*. L.
3. *Anas moschata*. L. (In Europa verwildert.)
4. *Anous fuliginosus*. (Gm.)
5. — *stolidus*. Leach. } (Mittel - Amerika.)

## III. Afrika.

- |   |  |
|---|--|
| <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>Gyps Rueppelli</i>. Br.</li> <li>2. <i>Otogyps auricularis</i>. Gr.</li> <li>3. <i>Neophron pileatus</i>. Savig.</li> <li>4. <i>Falco peregrinoides</i>. Temm.</li> <li>5. — <i>concolor</i>. Temm.</li> <li>6. <i>Astur gabar</i>. Kaup.</li> <li>7. <i>Aquila naevioides</i>. Cuv.</li> <li>8. <i>Haliaëtos vocifer</i>. Vieill.</li> <li>9. <i>Elanus coeruleus</i>. Bp.</li> <li>10. <i>Milvus aegyptius</i>. Gr.</li> <li>11. <i>Bubo ascalaphus</i>. Savig.</li> <li>12. <i>Caprimulgus climacurus</i>. Vieill.</li> <li>13. <i>Picus numidicus</i>. Malh.</li> <li>14. <i>Alcedo rudis</i>. L.</li> <li>15. <i>Merops persica</i>. Pall. (Asien).</li> <li>16. <i>Parus ultramarinus</i>. Bp.</li> <li>17. <i>Lanius cucullatus</i>. Temm.</li> <li>18. <i>Ixos obscurus</i>. Bp.</li> <li>19. <i>Turdus olivaceus</i>. L.</li> <li>20. <i>Saxicola lugens</i>. Licht.</li> <li>21. — <i>isabellina</i>. Temm.</li> <li>22. <i>Ruticilla Moussieri</i>. Tristr.</li> <li>23. <i>Alauda desertorum</i>. Stanl.</li> <li>24. <i>Alauda Duponti</i>. Vieill.</li> <li>25. <i>Alauda isabellina</i>. Temm.</li> </ol> | <ol style="list-style-type: none"> <li>26. <i>Emberiza striolata</i>. Temm.</li> <li>27. <i>Fringilla spodiogena</i>. Bp.</li> <li>28. <i>Pyrrhula githaginea</i>. Temm.</li> <li>29. <i>Columba senegalensis</i>. L.</li> <li>30. <i>Numida meleagris</i>. L. (In Europa verwildert.)</li> <li>31. <i>Perdix petrosa</i>. Lath.</li> <li>32. <i>Balearica pavonia</i>. Briss.</li> <li>33. <i>Otis houbara</i>. Gm.</li> <li>34. <i>Cursorius europaeus</i>. Lath.</li> <li>35. <i>Hyas aegyptiaca</i>. Cab.</li> <li>36. <i>Hoplopterus spinosus</i>. Bp.</li> <li>37. <i>Vanellus leucurus</i>. Glog. (Asien).</li> <li>38. <i>Ibis religiosa</i>. Cuv.</li> <li>39. <i>Ardea atricollis</i>. Wagl.</li> <li>40. <i>Ardeola Sturmii</i>. Degl.</li> <li>41. <i>Tantalus ibis</i>. L.</li> <li>42. <i>Phoenicopterus erythraeus</i>. Verr.</li> <li>43. <i>Anser aegyptiacus</i>. Briss.</li> <li>44. <i>Anas angustirostris</i>. Ménétr.</li> <li>45. <i>Sterna affinis</i>. Rüpp.</li> <li>46. — <i>Bergei</i>. Licht.</li> <li>47. <i>Larus leucophthalmus</i>. Licht.</li> <li>48. <i>Larus gelastes</i>. Licht.</li> <li>49. <i>Sula melanura</i>. Temm.</li> </ol> |
|---|--|

## IV. Asien.

- |  |   |
|--|---|
| <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>Haliaëtos leucoryphus</i>. Brandt.</li> <li>2. <i>Picus syriacus</i>. Hempr. u. Ehr.</li> <li>3. <i>Alcedo smyrnensis</i>. L.</li> <li>4. <i>Sitta Krueperi</i>. v. Pelzeln.</li> <li>5. <i>Lanius phoenicurus</i>. Pall.</li> <li>6. <i>Corvus dauricus</i>. Pall.</li> <li>7. <i>Podoces Panderi</i>. Fisch.</li> <li>8. <i>Ixos aurigaster</i>. Gr.</li> <li>9. <i>Turdus sibiricus</i>. Pall.</li> <li>10. — <i>varius</i>. Pall.</li> <li>11. — <i>lunulatus</i>. Lath.</li> </ol> | <ol style="list-style-type: none"> <li>12. <i>Turdus atrigularis</i>. Temm.</li> <li>13. — <i>ruficollis</i>. Pall.</li> <li>14. — <i>Naumanni</i>. Temm.</li> <li>15. — <i>fuscatus</i>. Pall.</li> <li>16. — <i>pallidus</i>. Gm.</li> <li>17. <i>Bessornis gutturalis</i>. Gr.</li> <li>18. <i>Ruticilla erythrogaster</i>. Br.</li> <li>19. — <i>erythronotus</i>. Gr.</li> <li>20. <i>Accentor montanellus</i>. Temm.</li> <li>21. <i>Melodes calliope</i>. K. u. Bl.</li> <li>22. <i>Sylvia Rueppelli</i>. Temm.</li> </ol> |
|--|---|

- |   |  |
|---|--|
| 23. <i>Phyllopseuste icterina</i> . (Vieill.) | 45. <i>Columba risoria</i> . L. (In Europa verwildert.)          |
| 24. — <i>javanica</i> . (Horsf.)              | 46. <i>Syrhaptes paradoxus</i> . Ill. (1863 zufällig in Europa.) |
| 25. <i>Phyllobasileus proregulus</i> . Cab.   | 47. <i>Tetraogallus caucasicus</i> . Gr.                         |
| 26. <i>Iduna salicaria</i> Cab.               | 48. <i>Phasianus colchicus</i> . L. (In Europa verwildert.)      |
| 27. <i>Salicaria certhiola</i> . K. u. Bl.    | 49. <i>Perdix chukar</i> . Gr.                                   |
| 28. <i>Budytes citreolus</i> . Bp.            | 50. <i>Grus Antigone</i> . Pall.                                 |
| 29. <i>Anthus Richardi</i> . Vieill.          | 51. — <i>leucogeranus</i> . Pall.                                |
| 30. <i>Alauda tatarica</i> . Pall.            | 52. <i>Otis Macqueeni</i> . Gr.                                  |
| 31. <i>Emberiza chrysophrys</i> . Pall.       | 53. <i>Squatarola helvetica</i> . K. u. Bl.                      |
| 32. — <i>pityornis</i> . Pall.                | 54. <i>Charadrius asiaticus</i> . Pall.                          |
| 33. — <i>fucata</i> . Pall.                   | 55. — <i>mongolicus</i> . Pall.                                  |
| 34. — <i>cinerea</i> . Strickl.               | 56. <i>Eurinatorhynchus griseus</i> . Nils.                      |
| 35. <i>Oreospiza arctoa</i> . Glog.           | 57. <i>Tringa subarquata</i> . Temm.                             |
| 36. <i>Fringilla orientalis</i> . Eversm.     | 58. — <i>minuta</i> . Leisl.                                     |
| 37. — <i>pistacina</i> . Eversm.              | 59. <i>Anser ruficollis</i> . Pall.                              |
| 38. — <i>pusilla</i> . Gr.                    | 60. <i>Anas falcata</i> Pall.                                    |
| 39. <i>Pyrrhula sibirica</i> . K. u. Bl.      | 61. — <i>formosa</i> . Georgi.                                   |
| 40. — <i>rhodoptera</i> . Temm.               | 62. <i>Mormon corniculata</i> . Naum.                            |
| 41. — <i>rosea</i> . Temm.                    |  |
| 42. — <i>rhodochlamys</i> . Brandt.           |  |
| 43. <i>Coccothraustes caucasicus</i> . Pall.  |  |
| 44. <i>Columba rupicola</i> . Pall.           |  |

#### V. Tropen beider Welten.

- |                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| 1. <i>Diomedea exulans</i> . L.      | 5. <i>Procellaria leucocephalus</i> . Forst. |
| 2. — <i>chlororhynchus</i> . L.      | 6. <i>Phaëton aethereus</i> . L.             |
| 3. <i>Ossifraga gigantea</i> . Rehb. | 7. <i>Tachypetes aquilus</i> . Vieill.       |
| 4. <i>Procellaria capensis</i> . L.  |  |

#### VI. Vaterland unbekannt.

1. *Tringa canutus*. L. (Wahrscheinlich in Nord-Asien.)
2. *Numenius tenuirostris*. Vieill. (Ob in Süd-Europa?)
3. *Ardea Verranyi*. Roux. (Afrika. — Ob in Süd-Europa?)
4. *Larus Audouini*. Payr. (Amerika?)
5. *Thalassidroma leucorrhoea*. Degl. (Nord-Amerika. — Ob in Europa?)

2) Berücksichtigen wir die als Varietaeten etc. aufgeführten, so wird die Zahl der wirklichen Arten, die unseren Erdtheil bewohnen, noch um folgende zu vermindern sein:

#### VII. Ausgestorbene Arten.

1. *Alca impennis*. L.

#### VIII. Aberrationen.

- |                                  |                                     |
|----------------------------------|-------------------------------------|
| 1. <i>Tetrao medius</i> . Meyer. | 3. <i>Fuligula Homeyeri</i> . Bäd.  |
| 2. — <i>lagopoïdes</i> . Nils.   | 4. <i>Mergus anataricus</i> . Eimb. |

## IX. Varietaeten.

- |  |   |
|--|---|
| 1. <i>Strix meridionalis</i> . Risso.                      | 16. <i>Lagopus islandorum</i> . (Faber.)                    |
| 2. <i>Hirundo cahirica</i> . Licht. (N.-Afr.)              | 17. <i>Perdix graeca</i> . Briss.                           |
| 3. <i>Sitta uralensis</i> . Licht.                         | 18. <i>Charadrius virginianus</i> Borkh.<br>(Nord-America.) |
| 4. <i>Parus borealis</i> . Selys.                          | 19. — <i>fulvus</i> . Gm. (Asien, Afrika.)                  |
| 5. <i>Garrulus melanocephalus</i> . Glog.                  | 20. <i>Ardea melanorhynchus</i> . Wagl.<br>(Afrika.)        |
| 6. <i>Curvus spermologus</i> . Vieill.                     | 21. — <i>orientalis</i> . Gr. (Afrika.)                     |
| 7. <i>Cinclus Pallasi</i> . Temm.                          | 22. <i>Anser arvensis</i> . Br.                             |
| 8. <i>Motacilla Yarrelli</i> . Gould.                      | 23. — <i>intermedius</i> . Naum.                            |
| 9. <i>Budytes Rayi</i> . Bp.                               | 24. <i>Fuligula mariloides</i> . Glog.                      |
| 10. — <i>campestris</i> . Br.                              | 25. <i>Larus capistratus</i> . Temm.                        |
| 11. — <i>cinereocapillus</i> . Br.                         | 26. <i>Haliaeus Desmaresti</i> . Glog.                      |
| 12. — <i>melanocephalus</i> . Br.                          | 27. <i>Colymbus arcticus</i> . Naum.                        |
| 13. <i>Emberiza palustris</i> . Savi.                      | 28. <i>Cepphus Mandti</i> . Bp.                             |
| 14. <i>Fringilla canescens</i> . Selys. (Nord<br>Amerika.) | 29. <i>Mormon glacialis</i> . Leach.                        |
| 15. <i>Passer Italiae</i> . Degl.                          |   |

## X. Zweifelhafte Arten.

1. *Alauda pennicillata*. Gould. (Asien.)
2. *Telmatias Sabinei*. Leach. (Amerika?)
3. *Larus leucophaeus*. Licht. (Europa.)
4. *Pelecanus minor*. Rüpp. (Afrika.)
5. *Uria hringvia*. Brünn. (Europa.)

Es stellt sich danach die Zahl der Europäischen Brutvögel, wenn wir die die in Vorstehendem gegebene Aufstellungen berücksichtigen, und die hier erwähnten Arten etc. von den im systematischen Verzeichniss, unter 618 Nummern aufgeführten Vögeln, in Abrechnung bringen, auf nur 401 Arten:

618

I. Nord - Amerika . . . . .	50
II. Süd - Amerika . . . . .	5
III. Afrika . . . . .	49
IV. Asien . . . . .	62
V. Tropen beider Welten . . . . .	7
VI. Vaterland unbekannt . . . . .	5
VII. Ausgestorbene Arten . . . . .	1
VIII. Aberrationen . . . . .	4
IX. Varietäten . . . . .	29
X. Zweifelhafte Arten . . . . .	5

In Summa 217

217

401

## Berichtigungen und Zusätze.

---

Auch hier beziehen sich die nicht in [ ] eingeklammerten geographischen Namen nur auf die Brutheimath.

- 19. Falco aesalon. Gm.**  
Lappland. Island. Faröer, selten: Theobald.
- 20. Falco vespertinus. L.**  
[Im Sommer einige Male in Dänemark beobachtet: Theobald.]
- 32. Haliaëtos albicilla. Boie.**  
Jütland. Seeland. Griechenland.
- 33. Haliaëtos leucocephalus. Cuv.**  
*Abbild.* Vogel: N. V. D. t. 344. u. t. 345.
- 36. Circaëtos gallicus. Vieill.**  
Früher auch in Dänemark: Theobald.
- 37. Pandion haliaëtos. Cuv.**  
Daenemark (Laaland): Theobald.
- 51. Circus Swainsoni. Smith.**  
*Abbild.* Vogel, Lies: N. V. D. t. 385. statt 384.
- 55. Strix noctua. Retz.**  
Griechenland: Krüper.
- 60. Strix lapponica. Retz.**  
*Abbild.* Vogel: N. V. D. t. 349.
- 91. Lies Iynx statt Jijnx.**
- 96. Coracias garrula. L.**  
Daenemark: Theobald.
- 107. Var. Sitta uralensis. Licht.**  
Daenemark. (Seeland ziemlich häufig.)
- 127. Erythrosterna parva. Bp.**  
*Abbild.* Vogel, füge hinzu: N. V. D. 352. f. 2—3.

**132. Lanius excubitor. L.**

Lies: Gemässigtcs Europa. Skandinavien bis zum 71° N. Br.

**144. Garrulus infaustus. Vieill.**

*Abbild.* 1) Vogel, füge hinzu: N. V. D. t. 350.

**152. Corvus cornix. L.**

Daenemark.

**156. Oriolus galbula. L.**

[Verfliegt sich nördlich bis Jütland: Theobald.]

**158. Sturnus vulgaris. L.**

*Abbild.* Vogel, füge hinzu: N. V. D. t. 351. f. 2. Zu bunt.

**159. Sturnus unicolor. La Marm.**

*Abbild.* Vogel, füge hinzu: N. V. D. t. 351. f. 1.

**161. A. Ixos obscurus. Lies: Temm. statt Bp.**

*Abbild.* Vogel: Dub. pl. col. 59. — Rev. Zool. 1840. t. 3. —

**168. Turdus sibiricus. Pall.**

*Abbild.* Vogel, füge hinzu: N. V. D. t. 363. f. 5.

**172. Turdus pilaris. L.**

Nicht in Daenemark: Theobald.

**176. Turdus fuscatus. Pall.**

*Abbild.* Vogel, füge hinzu: N. V. D. t. 359.

**177. Turdus illacus. L.**

*Abbild.* Vogel, füge hinzu: N. V. D. t. 356 (Spielarten.)

**180. Turdus minor. Gm.**

*Abbild.* Vogel, füge hinzu: N. V. D. t. 355. f. 4.

**181. Turdus mustelinus. Wils.**

*Abbild.* Vogel, füge hinzu: N. V. D. t. 355. f. 3.

**182. Turdus migratorius. L.**

*Abbild.* Vogel, füge hinzu: N. V. D. t. 362.

**186. Monticola saxatilis. Lies: Cab. statt Boie.****202. Rutililla tithys. Br.**

Nicht in Dänemark: Theobald.

**204. Accentor modularis. Cuv.**

Daenemark: Theobald.

**207. Lusciola suecica. K. u. Bl.**

*Abbild.* Vogel, lies N. V. D. t. 366. f. 1—4, t. 364. f. 1—2, t. 365. f. 1—2 = L. leucocyanea. — t. 364. f. 3—4, t. 365. f. 3—4. = L. Wolfi. — Die angeführten t. 355. und t. 356 sind zu streichen.

**208. Lusciola lusciniæ. K. u. Bl.**

Fehlt in Daenemark: Theobald.



**213. *Sylvia atricapilla*. Lath.**

Nördlich bis Daenemark: Theobald.

*Abbild.* Vogel, füge hinzu: N. V. D. t. 368. = *S. ruficapilla*. Naum.**223. *Phylloscyste rufa*. Meyer.***Abbild.* Vogel, füge hinzu: N. V. D. t. 369, f. 2—3.**224. *Phylloscyste trochilus*. Meyer.***Abbild.* Vogel, füge hinzu: N. V. D. t. 369. f. 1. = *Ph. sylvestris*. Meisn.**227. *Phylloscyste Bonellii*. Bp.***Abbild.* Vogel, füge hinzu: N. V. D. t. 369. f. 4.**236. *Cettia sericea*. Bp.**

Süd-Spanien.

**242. *Calamodyta melanopogon*. Bp.***Abbild.* Vogel, füge hinzu: N. V. D. t. 370. f. 3.**246. *Calamoherpe aruudinacea*. Boie.***Abbild.* Vogel, füge hinzu: N. V. D. t. 370. f. 1. = *C. horticola*. Naum.  
— (?) f. 2. = *C. fruticola*. Naum.**247. *Calamoherpe palustris*. Boie.**

Daenemark, selten: Theobald.

**262. *Anthus rupestris*. Nils.**

Faröer: Theobald.

**284. *Emberiza cirius*. L.**

Süd-Russland (Kiew): Göbel.

**299. *Plectrophanes nivalis*. Meyer.**

Insel. Faröer, sehr selten: Theobald.

**317. *Fringilla serinus*. L.**

Böhmen (seit 1851): Fritsch.

**322. *Pyrrhula rhodoptera*. Temm.**

Lies: Asien. Nord-Afrika.

**327. *Coccothraustes vulgaris*. Pall.**

Daenemark, ziemlich selten. Griechenland: Krüper.

**339. *Columba livia*. Briss.**

Faröer: Theobald.

**350. *Lagopus albus*. Vieill.***Lagopus Reinhardti*: Groenland, häufig.**352 (statt 252). *Tetrao urogallus*. L.**

Böhmen: Fritsch.

**353. *Tetrao tetrix*. L.**

Jütland, immer seltener werdend: Theobald.

- 356. Tetrao bonasia. L.**  
Böhmen: Fritsch.
- 367. Coturnix communis. Bonn.**  
Daenemark, selten: Theobald.
- 370. Grus virgo. Pall.**  
Kiew: Goebel.
- 375. Otis tetrax. L.**  
[Einmal in Daenemark erlegt: Theobald.]
- 380. Glareola pratincola. L.**  
[Ganz Süd-Europa. Verfliegt sich bis Deutschland.]
- 382. Oedicnemus crepitans. Temm.**  
Griechenland: Krüper. Böhmen: Fritsch.
- 388. Charadrius pluvialis. L.**  
Faröer, Jütland, Bornholm: Theobald.
- 394. Aegialites cantianus. Boie.**  
Daenemark. Griechenland: Krüper.
- 397. Aegialites minor. Boie.**  
Böhmen: Fritsch.
- 398. Strepsilas interpres. Ill.**  
Groenland: Theobald.
- 400. Phalaropus cinereus. Briss.**  
Faröer: einzeln: Theobald.
- 403. Recurvirostra arocetta. L.**  
Jütland, zahlreich: Theobald.
- 404. Calidris arenaria. Temm.**  
[Auf Grönland wiederholt im Sommerkleide erlegt: Theobald.]
- 409. Tringa maritima. Temm**  
Faröer.
- 412. Tr. pectoralis. Lies: Say. statt Bp.**
- 417. Machetes pugnax. Cuv.**  
Böhmen, einzeln: Fritsch.
- 418. Actitis rufescens lies Schl. statt Bp.**
- 427. Totanus glareola. Temm.**  
Jütland, ziemlich zahlreich: Theobald.
- 431. Temlatias gallinago. Boie.**  
Island. Dänemark, Faröer. Böhmen: Fritsch.

- 433. *Telmatias gallinula*.** Lies **Boie** statt **L.**
- 435. *Scolapax rusticola*.** **L.**  
Daenemark, selten: Theobald. Böhmen: Fritsch.
- 446. *Ardea atricollis*.** **Wagl.** Das **Var. (?)** ist zu streichen.
- 449. *Ardea melanorhynchus*** statt **melanorhyncha** zu lesen.
- 455. *Botaurus stellaris*.** **Scop.**  
Daenemark, selten: Theobald. Böhmen: Fritsch.
- 458. *Ardeola minuta*.** **Br.**  
Böhmen: Fritsch.
- 461. *Crex pratensis*.** **Bechst.**  
Böhmen: Fritsch.
- 465. *Octyometra pusilla*.** **Bp.**  
Böhmen: Fritsch.
- 468. *Gallinula chloropus*.** **Lath.**  
Daenemark, selten: Theobald.
- 474.** Lies: **Phoenicopterus erythraeus** statt **erythacus**. **Verr.**
- 482. *Anser albifrons*.** **Bechst.**  
Groenland: Theobald.
- 484. *Anser erythropus*** lies: **New. (L.)** statt **L.**
- 485. *Anser bernicla*.** **Ill.**  
Nord-Groenland, sehr zahlreich: Theobald.
- 498. *Anas strepera*.** **L.**  
Mecklenburg.
- 508** lies: **Abbr. Fuligula Homeyeri**. **Bäd.**
- 517. *Harelda glacialis*.** **Leach.**  
Zuweilen auf den Faröer: Theobald.
- 520. *Somateria molissima*.** **Leach.**  
Daenemark: Theobald.
- 523. *Oidemia fusca*.** **Flem.**  
Åland.
- 526.** Lies: **Abbr. Mergus anatrius**. **Eimb.**
- 527. *Mergus merganser*.** **L.**  
Daenemark, selten: Theobald. Åland.
- 528. *Mergus serrator*.** **L.**  
Groenland. Daenemark, häufig: Theobald

**530. *Sterna caspia*. Pall.**

Fünen, einzeln: Theobald.

**539. *Sterna hybrida*. Pall.**

Krim.

**542. *Anous fuliginosus*. (Gm)**

Lies: Süd- und Mittel-Amerika. Insel St. Thomas. Südsee-Inseln; — [Nord-Amerika.] statt Nord-Amerika.

**543. *Anous stolidus*. Leach.**

Lies: Süd- und Mittel-Amerika. Golf von Mexico: Audubon. Insel Barthelemy. Südsee-Inseln. Australien: Gilbert. — [Nord-Amerika.] statt Nord-Amerika.

**544. *Larus Rossi*. Richards.**

[Wurde in einzelnen Exemplaren in Grönland, sowie im Jahre 1867 auch auf den Faröer erlegt: Theobald.]

**548. *Larus ridibundus*. L.**

Lies: Nördlich bis Süd-Schweden, statt Süd Schweden.

**568. *Lestris Buffoni*. Boie.**

Groenland, sehr einzeln, Island: Theobald.

**572. *Procellaria glacialis*. L.**

Faröer, häufig: Theobald.

**590. *Halieus carbo*. Ill.**

Groenland: Theobald.

**598. *Colymbus rubricollis*. Gm.**

Daenemark, häufig: Theobald.

**602. *Colymbus minor*. Gm.**

Faröer, selten: Theobald.

**603. *Eudites septentrionalis*. Ill.**

Faröer, seltener werdend: Theobald.

**609. *Uria troile*. Lath.**

Bornholm: Theobald.

**610. *Uria hringvia*. Brünn.**

Faröer: Theobald.

**612. *Alca torda*. L.**

Faröer: Theobald.

Auf Seite 163 ist einzufügen:

Abrornis. Hodgs.

— chloronotus. Hodgs.

Acanthiza. Sundev.

229 | — trochiloïdes. Sundev.

229

# **Systematisches Verzeichniss.**



## I. ACCIPITRES.

### 1. *Gyps fulvus*. Gr.

Portugal. Spanien. Süd-Italien. Dalmatien. Ungarn. Siebenbürgen. Walachei. Griechenland. Macedonien. Klein-Asien. Nord-Afrika. —

*Abbild.* 1) Vogel: N. V. D. t. 2. t. 338. — Gould t. 1. — Buff. pl. enl. 426.

2) Eier: Thien. t. 55. f. 2; a. b. — Bäd. t. 17. f. 1.

Briss. Orn. I. p. 462. n. 7. — p. 464. n. 8. — Pall. Zoogr. I. p. 377. — M. u. W. I. p. 7. — Schinz p. 106. Br. Lehrb. p. 8. — N. V. D. I. p. 162. — K. u. Bl. n. 2. n. 3. — Bp. Cosp. I. Gen. 49. n. 1. — Schl. Rev. I. p. 12. — II. p. 37. — Schl. Mus. Vult. p. 6. — Rüpp. S. Ueb. n. 4. — Br. Thierl. III. p. 563. — Heugl. N. O. Afr. n. 3. — Degl. u. G. n. 3. —

Cab. J. 1854. p. 386. — 1862. p. 364. — 1865. p. 55. — 1866. p. 114.

### 2. *Gyps Rueppelli*. Br.

Mittel-Afrika.

*Abbild.* 1) Vogel: Rüpp. Atl. t. 32 als V. Kolbii. —

2) Eier: Bäd. t. 74. f. 1.

Bp. Consp. I. Gen. 49. n. 3. — Br. Thierl. III. p. 564. — Heugl. N. O. Afr. n. 2. — Schl. Mus. Vult. p. 7. n. 2.

N. 1852. H. I. p. 41. — H. III. p. 57. — Cab. Journ. 1851. p. 72. — p. 351. — p. 386. — 1861. p. 197. — p. 424. — 1862. p. 39. — 1866. p. 114.

### 3. *Otogyps auricularis*. Gray,

Süd- und West-Afrika. [Griechenland.] (?)

*Abbild.* 1) Vogel: Levaill. Ois. d'Afr. t. 9. — Temm. pl. col. 407. (juv.) — 426. (ad). — Gray Gen. B. t. 2. —

2) Eier: Bäd. t. 73. f. 1.

Daud. Orn. II. p. 10. Bp. Consp. I. Gen. 50. n. 1. — n. 2. — Schl. Mus. Vult. p. 9. n. 1. — Rüpp. S. Ueb. n. 8. — Schl. Rev. I. p. 12. — II. p. 37. — Degl. u. G. n. 2. — Br. Thierl. III. p. 570. — Heugl. N. O. Afr. n. 4.

N. 1852. H. III. p. 45. — Cab. Journ. 1854. p. 71. — p. 387. — 1856. p. 471. — 1862. p. 370. — 1866. p. 118. —

### 4. *Vultur monachus*. L.

Portugal. Spanien, besonders in der Sierra da Guadarama. Donaumündungen. Griechenland, selten. — [Nord-Afrika. West-Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: N. V. D. t. 1. — Gould t. 2. — Buff. pl. enl. 425. — Schl. u. Susem. t. 3. — t. 2. = G. occidentalis. —

2) Eier: Thien. t. 54. f. 3. a—e. — Bäd. t. 25. f. 1. — t. 74. f. 2.

Gm. L. I. p. 246. n. 4. — p. 247. n. 6. (part.) — Tem. Man. I. p. 4. — M. u. W. I. p. 4. — Schinz p. 105. — Br. Lehrb. p. 6. — Bp. Consp. I. Gen. 50. n. 4. — Rüpp. S. Ueb. n. 7. — K. u. Bl. n. 4. — N. V. D. I. p. 155. — Schl. Rev. I. p. 12. — Schl. Mus. Vult. p. 9. n. 2. — Degl. u. G. n. 1. — Br. Thierl. III. p. 567. — Heugl. N. O. Afr. n. 5. —

Cab. Journ. 1854. p. 387. — 1861. p. 197. — 1865. p. 53. — 1866. p. 118. —

### 5. *Neophron percnopterus*. Savig.

Portugal. Spanien. Süd-Frankreich. Süd-Italien. Griechenland. Türkei. Klein-Asien. Egypten. Nubien.

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 427. — Gould. t. 3. — N. V. D. t. 3. f. 1 (ad). — f. 2 (juv). —

2) Eier: Thien. t. 53. f. 2. — Bäd. t. 9. f. 2.

L. S. XII. p. 123. n. 7. — Temm. Man. I. p. 8. — Savig. Descr. XXIII. p. 239. — Pall. Zoogr. I. p. 377. n. 41. — Schinz p. 108. — Br. Lehrb. p. 4. — Bp. Consp. I. Gen. 51. n. 2. — K. u. Bl. n. 1. — Schl. Rev. I. p. 11. — Schl. Mus. Vult. p. 5. n. 1. — N. V. D. I. p. 170. — Rüpp. S. Ueb. n. 2. — Degl. u. G. n. 4. — Br. Thierl. III. p. 573. — Heugl. N. O. Afr. n. 7. —

N. 1852. H. III. p. 39. — Cab. Journ. 1854. p. 385. — p. 448. — 1856. p. 17. — p. 464. — p. 468. — 1861. p. 425. — 1862. p. 361. —

### 6. *Neophron pileatus*. Savig.

Mittel- und West-Afrika. — [Wird von Einigen als in Europa vorgekommen angeführt.] (?).

**Abbild.** 1) Vogel: Temm. pl. coll. 222. (juv). —

2) Eier: Bäd. t. 9. f. 1. — Cab. Journ. 1853. t. 5. f. 1.

Hartl. W. Afr. n. 1. — Rüpp. S. Ueb. n. 3. — Bp. Consp. I. Gen. 51. n. 1. — Schl. Mus. Vult. p. 5. n. 2. — Br. Thierl. III. p. 579. — Heugl. N. O. Afr. n. 8. —

N. 1852. H. I. p. 46. — p. 236. — H. III. p. 39. — Cab. Journ. 1853. Extrh. p. 116. — 1854. p. 71. — p. 386. — 1856. p. 464. — 1860. p. 236. — 1861. p. 193. — p. 425. —

### 7. *Gypaëtos barbatus*. Cuv.

Portugal. Spanien, besonders in den Pyrenäen. Schweiz, selten. Griechenland. Türkei. Klein-Asien. Nord-Afrika.

**Abbild.** 1) Vogel: Temm. pl. col. 431. — Gould. t. 4. — N. V. D. t. 4. (ad). — t. 5. (juv). — Gray. Gen. B. III. t. 1. — Rüpp. S. Ueb. t. 1. = *G. meridionalis*. — Schl. u. Susem. t. 5. — t. 6. —

2) Eier: Thien. t. 53. f. 1 (gut). — Bäd. t. 9. f. 3. — t. 57. f. 1. —

Cuv. Règne an. I. p. 318. — L. S. XII. p. 123. n. 6. — Pall. Zoogr. I. p. 372. n. 38. — M. u. W. I. p. 9. — p. 10. — Schinz p. 109. — Br. Lehrb. p. 10. — Bp. Consp. I. Gen. 52. n. 1. — n. 2. — n. 3. — K. u. Bl. n. 5. — Schl. Rev. I. p. 13. — II. p. 37. — Schl. Mus. Vult. p. 10. — Rüpp. S. Ueb. n. 1. — N. V. D. I. p. 180. — Br. Thierl. III. p. 542. — Degl. u. G. n. 5. — Heugl. N. O. Afr. n. 9. —



N. 1852. p. 39. — Cab. Journ. 1854. p. 385. — 1861. p. 193. — p. 425.  
— 1862. p. 39. — p. 128. — 1865. p. 58. = *G. occidentalis*. — Zool. Garten.  
1871. p. 241. —

### 8. *Falco candicans*. Gm. L.

Grönland. Island. Nördlichstes Amerika. — [England. Schweden.  
Sibirien. Deutschland.]

*Abbild.* 1) Vogel: N. V. D. t. 22. f. 1. — f. 2. — t. 390. f. 1. — f. 2. =  
*F. arcticus*. — Gould. t. 19. — Buff. pl. enl. 446. — 210. = *F. islandicus*. —

2) Eier: Bäd. t. 26. f. 2. — f. 3. = *F. islandicus*. —

Gm. L. S. p. 275. n. 101. — Pall. Zoogr. I. p. 324. n. 12. — M.  
v. W. p. 65. — Br. Lehrb. p. 44. — Bp. Consp. I. Gen. 85. n. 7. — n. 8. — K.  
u. Bl. n. 8. — Schl. Rev. I. p. 1. — II. p. 1. — Schl. Mus. Falc. p. 7. —  
N. V. D. I. p. 269. — XIII. p. 16. — p. 19 = *F. arcticus*. — Degl. u. G. n.  
27. — Br. Thierl. III. p. 414. —

N. 1857. p. 230. — p. 261. — Cab. Journ. 1856. p. 197. — 1857. p. 196. —

### 9. *Falco gyofalco*. Schl.

Norwegen. Lappland.

*Abbild.* 1) Vogel: N. V. D. t. 391. f. 1. — f. 2. — Buff. pl. enl. 462. —

2) Eier: Bäd. t. 74. f. 5. — Thien. t. 51. f. 3. a. b. c. d. — f. a. we-  
niger gut.

L. S. XII. p. 130. n. 27. — Briss. Orn. I. p. 373. — Bp. Consp. I. Gen.  
85. n. 9. (part.). — K. u. Bl. n. 9 (part.). — Schl. Rev. I. p. 2. — II. p. 5. —  
Schl. Mus. Falc. p. 11. — Degl. u. G. n. 28. — Br. Thierl. III. p. 414. —

N. 1857. p. 230. — p. 261. —

### 10. *Falco sacer*. Briss.

Ungarn. Walachei. Türkei. — [Sardinien: Antinori. Dalmatien.  
Griechenland. Aegypten. Syrien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Schl. Faucon. t. 5. — Gould. t. 20. —

2) Eier: Thien. t. 51. f. 2. a. b. d. — f. c. weniger gut Ibis. 1865.  
p. 14. —

Briss. Orn. I. 337. — Temm. Man. I. p. 20. — Kaup. Isis. 1847. — Bp.  
Consp. I. Gen. 85. n. 13. — N. V. D. I. p. 279. (part.) — Schl. Rev. I. p. 2.  
— II. p. 9. — Schl. Mus. Falc. p. 16. — Heugl. N. O. Afr. n. 13. — Degl.  
u. G. n. 29. —

N. 1857. p. 248.

### 11. *Falco lanarius*. Schl.

Im südlichen Russland, bei Kiew, in der Krim und bei Sarepta. —  
[Selten in Algerien: Heuglin. Tetuan: Drake.]

*Abbild.* 1) Vogel: Fritsch. t. 5. f. 2. — N. V. D. t. 23. f. 1. — 2. —

2) Eier: Bäd. t. 26. f. 4. — t. 74. f. 6. = *F. tanypterus*. Licht.

L. Faun. Suec. p. 22. n. 62. — Pall. Zoogr. I. p. 330. — Briss. Orn. I.  
p. 365. — Bechst. Nat. V. D. II. p. 752. — Schinz p. 112. n. 1. — N. V. D.  
I. p. 279. (part.) — K. u. Bl. n. 10. — Schl. Rev. I. p. 2. — II. p. 11. —

Schl. Mus. Falc. p. 16. — Bp. Consp. I. Gen. 85. n. 15. — 18. Hartl. W. Afr. n. 737. — Degl. u. G. n. 30.

N. 1857. p. 252. — Cab. Journ. 1865. p. 62. —

### 12. *Falco peregrinus*. **Briss.**

Ganz Europa. Algerien. Nord-Amerika. — [Asien. Australien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 421. (ad) — 430 (ad) — 469 (juv). — Gould. t. 21. — N. V. D. t. 24. — t. 25. — Schl. u. Susem. t. 8. —

2) Eier: Thien t. 51. f. 1. a—e. — Bäd. t. 26. f. 1.

Gm. L. I. p. 170. n. 14. — Briss. Orn. I. p. 341. n. 6. — M. u. W. I. p. 55. — Schinz. p. 112. n. 2. — Br. Lehrb. p. 49. — Rüpp. S. Ueb. n. 24. — K. u. Bl. n. 7. — Schl. Rev. I. p. 2. — II. p. 14. — Schl. Mus. Falc. p. 1. (part). — N. V. D. I. p. 285. — Degl. u. G. n. 31. — Br. Thierl. III. p. 416. — Bp. Consp. I. Gen. 85. n. 1—4. — Heugl. N. O. Afr. n. 10. —

N. 1854. p. 46. Subspecies. — 1857. p. 257.

### 13. *Falco peregrinoïdes*. **Temm.**

Afrika. — [Im August 1867 wurde ein Männchen in Holland gefangen: Heuglin.]

*Abbild.* Vogel: Temm. pl. col. 479. — Fr. V. E. t. 2. f. 3. — Schl. u. Susem. t. 9. f. 1.

L. S. XII. p. 125. — Bp. Consp. I. Gen. 85. n. 6. — Rüpp. S. Ueb. n. 25. ? — Heugl. N. O. Afr. n. 11. — Schl. Mus. Falc. p. 5. n. 2. — Degl. u. G. n. 32. —

N. 1856. p. 465. — p. 478. — 1857. p. 260. —

### 14. *Falco subbuteo*. **L.**

Europa, vielleicht mit Ausschluss des südöstlichen Theiles. Sibirien: Dybowski. Algerien. — [Süd-Afrika: Layard.]

*Abbild.* 1) Vogel: N. V. D. t. 26. f. 1. — f. 2. — Gould. t. 22. — Buff. pl. enl. 432. Schl. u. Susem. t. 10. f. 1. —

2) Eier: Thien. t. 52. f. 7. a—d. — Bäd. t. 33. f. 1. —

L. S. XII. p. 127. n. 14. — M. u. W. I. p. 59. — Br. Lehrb. p. 50. — Schinz p. 113. n. 1. — Bp. Consp. I. Gen. 86. n. 3. — K. u. Bl. n. 6. — Schl. Rev. I. p. 3. — Schl. Mus. Falc. p. 22. — Degl. u. G. n. 33. — Br. Thierl. III. p. 421. — Heugl. N. O. Afr. n. 15. —

### 15. *Falco Eleonorae*. **Géné.**

Cycladen. — [Sardinien. Griechenland. Türkei. Syrien. Klein-Asien.] —

*Abbild.* 1) Vogel:

2) Eier: Thien. t. 52. f. 8. ab. — Bäd. t. 33. f. 5. —

Géné. l'Institut. 1839. Nov. — Schinz p. 428. n. 1. — Bp. Consp. I. Gen. 86. n. 1. — Schl. Mus. Falc. p. 25. n. 1. — Degl. u. G. n. 34. — Schl. Rev. I. p. 3. — II. p. 15. —

Cab. Journ. 1862. p. 436. — 1864. p. 1. — 1865. p. 63. —

**16. Falco concolor. Temm.**

Afrika. Madagaskar: Hartlaub. — [Lindermayer will ihn in Griechenland beobachtet haben, doch liegt hier nach Hartlaub eine Verwechslung mit *F. Eleonorae* vor.]

*Abbild.* Vogel: Temm. pl. col. 330. — Gould. t. 25. — Fr. V. E. t. 3 f. 4. — N. 1856. t. 1. —

Temm. Man. IV. p. 589. — Schinz, p. 115. n. 2. — K. u. Bl. n. 12. — Rüpp. S. Ueb. n. 31. — Schl. Rev. II. p. 17. — Bp. Consp. I. Gen. 86. n. 2. — Schl. Mus. Falc. p. 21. — Degl. u. G. n. 35. — Heugl. N. O. Afr. n. 14. N. 1856. p. 234. — p. 475. —

Cab. Journ 1854. p. 392. — 1855. p. 226. — 1861. p. 426. —

**17. Falco cenchris. Naum.**

Spanien. Süd-Italien. Steiermark. Griechenland. Türkei. Klein-Asien. — [Afrika: Brehm].

*Abbild.* 1) Vogel: N. V. D. t. 29. f. 1. — f. 2. — Gould. t. 27. — Schl. u. Susem. t. 12. —

2) Eier: Thien. t. 52. f. 3 a—d. — Bäd. t. 10. f. 4. —

N. V. D. I. p. 318. — Br. Lehrb. p. 56. — Schinz p. 115. n. 1. — K. u. Bl. n. 14. Schl. Rev. I. p. 4. — II. p. 19. — Schl. Mus. Falc. p. 29. n. 3. — Bp. Consp. I. Gen. 89. n. 9. — Rüpp. Syst. Ueb. n. 28. — Degl. u. G. n. 39. — Br. Thierl. III. p. 425. — Heugl. N. O. Afr. n. 23.

Cab. Journ. 1862. p. 435. —

**18. Falco tinnunculus. L.**

Ganz Europa. Asien. Nordost-Afrika: Heugl. Algerien: Loche. Daurien.

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 401. — 471. Gould t. 26. N. V. D. t. 30. f. 1. — f. 2. Schl. u. Susem. t. 11. —

2) Eier: Thien. t. 52. f. 2. a—c. — Bäd. t. 10. f. 2. — f. 3 = *F. guttata* Brehm.

L. S. XII. p. 127. n. 16. — M. u. W. I. p. 62. — Schinz p. 114. — Br. Lehrb. p. 54. — K. u. Bl. n. 15. — Schl. Rev. I. p. 4. — II. p. 19. — Schl. Mus. Falc. p. 25. n. 2. — Rüpp. S. Ueb. n. 27. — n. 33. — Hartl. W. Afr. n. 20. — N. V. D. I. p. 323. — Br. Thierl. III. p. 425. — Bp. Consp. I. Gen. 89. n. 1. — Degl. u. G. n. 38. — Heugl. N. O. Afr. n. 21. —

**19. Falco aesalon. Gm.**

Schweden und Norwegen. — [Ganz Europa. Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 447. — 468. — Gould. t. 24. — N. V. D. t. 27. f. 1—3. — Schl. u. Susem. t. 10. f. 2. — f. 3. —

2) Eier: Thien. t. 52. f. 4. a b c. — Bäd. t. 33. f. 2. —

Gm. L. S. I. p. 284. n. 118. — M. u. W. I. p. 60. — Schinz p. 113. — Br. Lehrb. p. 51. — Bp. Consp. I. Gen. 86. n. 10. — K. u. Bl. n. 11. — Schl. Rev. I. p. 3. — Schl. Mus. Falc. p. 19. n. 1. — Rüpp. S. Ueb. n. 29. — N. V. D. I. p. 303. — Degl. u. G. n. 37. — Heugl. N. O. Afr. n. 17. —

**20. Falco vespertinus. L.**

Polen. Russland. Ungarn. Klein-Asien. Algerien: Loche.

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 421. — Gould. t. 23. — N. V. D. t. 28. f. 1—3. — Schl. u. Susem. t. 13. —

2) Eier: Thien. t. 52. f. 1. a—d. — Bäd. t. 10. f. 1. —

L. S. XII. p. 129. n. 23. — Besecke, V. Kurl. p. 13. — M. u. W. I. p. 64. — Schinz p. 116. — Br. Lehrb. p. 52. — Bp. Consp. I. Gen. 28. n. 1. — K. u. Bl. n. 13. — Schl. Rev. I. p. 4. — Schl. Mus. Falc. p. 32. — Rüpp. Syst. Ueb. n. 32. — N. V. D. I. p. 311. — Degl. u. G. n. 36. — Br. Thierl. III. p. 428. — Heugl. N. O. Afr. n. 20. —

**21. Astur palumbarius. Bechst.**

Ganz Europa. Sibirien: Dybowski. Klein-Asien. — [Egypten: Rüppell.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 418. — 425. — 461. — Gould. t. 17. — N. V. D. t. 17. — t. 18. — Schl. u. Susem. t. 28. —

2) Eier: Thien. t. 44. f. 7. abc. — Bäd. t. 33. f. 3. —

Cuv. Règne an. I. p. 33. — L. S. XII. p. 130. n. 30. — M. u. W. I. p. 49. — Br. Lehrb. p. 39. — Schinz p. 123. n. 1. — Bp. Consp. I. Gen. 100. n. 6. — K. u. Bl. n. 24. — Schl. Rev. I. p. 4. — Schl. Mus. Ast. p. 16. — Rüpp. S. Ueb. n. 38. — Degl. u. G. n. 40. — Br. Thierl. III. p. 437. — N. V. D. I. p. 219. — Heugl. N. O. Afr. n. 37. —

Cab. Journ. 1854. p. 395. —

**22. Astur brevipes. (Severtz.)**

Serbien: Hodeck, 13. Mai 1869. Klein-Asien: Krüper, 22. Mai 1864. — [Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Rüpp. S. Ueb. t. 2. — Temm. pl. col. 308. — 336. —

2) Eier: Verhandl. d. K. K. zool.-bot. Gesellsch. in Wien. 1864. t. 1. —

Rüpp. S. Ueb. n. 41. — Hartl. W. Afr. n. 33. — Bp. Consp. I. Gen. 102. n. 3. — n. 4. — Schl. Mus. Ast. p. 48. n. 1. — Heugl. N. O. Afr. n. 45. —

Cab. Journ. 1861. p. 194. — p. 429. — p. 428. — 1862. p. 31. — 1864. p. 464. — 1866. p. 128. — 1869. p. 26. (Eier). — Zoolog. Gart. 1869. p. 374. —

**23. Astur nisus. K. u. Bl.**

Ganz Europa, im Süden seltener. Canaren: Bolle. Algerien: Loche. — [Klein-Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 412. — 467. — Gould. t. 18. — N. V. D. t. 19. — t. 20. — Schl. u. Susem. t. 29.

2) Eier: Thien. t. 45. f. 1. a—g. — Bäd. t. 33. f. 4. —

Cuv. Règne an. I. p. 333. — L. S. XII. p. 130. n. 31. — Pall. Zoogr. I. p. 370. n. 37. — M. u. W. I. p. 52. — Br. Lehrb. p. 40. — Schinz p. 12. n. 2. — K. u. Bl. n. 35. — Schl. Rev. I. p. 5. — Schl. Mus. Ast. p. 28.

n. 2. — Bp. Consp. I. Gen. 101. n. 4. — Rüpp. S. Ueb. n. 40. — N. V. D. I. p. 258. — Degl. u. G. n. 41. — n. 41 a. — Heugl. N. O. Afr. n. 41. —

Cab. Journ. 1854. p. 393. — 1861. p. 428. — 1864. p. 386. —

**24. Astur gabar. Kaup.**

Afrika. — [Soll in Portugal brütend vorgekommen und Vogel und Eier dem Könige überbracht worden sein: Naumann 1856. p. 267. Diese Angabe scheint auf einem Irrthum zu beruhen, da ich weder bei dem Könige Don Luiz, noch auf dem Zoologischen Museum in Lissabon etwas darüber erfahren konnte. — Griechenland (?).]

*Abbild.* Vogel: Temm. pl. col. 122., 240. — Levaill. Ois. d'Afr. t. 33. —

Cuv. Règne an. I. p. 133. — Daud. II. p. 87. — Levaill. Ois d'Afr. I. p. 136. — Bp. Consp. I. Gen. 102. n. 5. — Hartl. W. Afr. n. 31. n. 32. — Rüpp. S. Ueb. n. 44. — Schl. Rev. I. p. 5. — II. p. 21. — Schl. Mus. Ast. p. 48. n. 2. — Heugl. N. O. Afr. n. 46. n. 47. —

Cab. Journ. 1854. p. 394. — 1858. p. 405. — 1861. p. 74. — p. 194. — p. 429. — 1862. p. 31. — 1866. p. 193. —

**25. Aquila fulva. M. u. W.**

Spanien: A. Brehm. Schweiz. Tyrol. Pommern. Schweden: Meves. Polen. Süd-Russland. Griechenland. Macedonien. Klein-Asien. Algerien: Loche.

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 409—410. — Gould. t. 6. — N. V. D. t. 8. — t. 9. — t. 339. — Schl. u. Susem. t. 16. — t. 17. —

2) Eier: Thien. t. 48. f. 1. ab. — f. 2. a—e. — Bäd. t. 17. f. 2. —

L. S. XII. p. 125. n. 5. u. 6. — Pall. Zoogr. I. p. 338. n. 19. — M. u. W. I. p. 14. — p. 15. — Br. Lehrb. p. 13. — Schinz p. 117. — Bp. Consp. I. Gen. 60. n. 1. — K. u. Bl. n. 27. — Schl. Rev. I. p. 6. — II. p. 23. — Schl. Mus. Aq. p. 1. — N. V. D. I. p. 208. — Degl. u. G. n. 6. — Br. Thierl. III. p. 447. — Heugl. N. O. Afr. n. 24. —

Cab. Journ. 1853. p. 58. — 1862. p. 443. — 1863. Beil. XI. p. 78. — p. 80. —

**26. Aquila imperialis. K. u. Bl.**

Ungarn. Griechenland. Macedonien. Klein-Asien. Süd-Russland. Daurien: Dybowski.

*Abbild.* 1) Vogel: Temm. pl. col. 151. — 152. — Gould. t. 5. — N. V. D. t. 6. — t. 7. — t. 340. — Schl. u. Susem. t. 14. (ad) t. 15 (juv). —

2) Eier: Thien. t. 45. f. 5. abc. — Bäd. t. 25. f. 2. —

Cuv. Règne an. I. p. 325. — Bechst. Orn. Tasch. III. p. 55. n. 3. — Pall. Zoogr. I. p. 341. — Br. Lehrb. p. 14. — Bp. Consp. I. Gen. 60. n. 2. — K. u. Bl. n. 28. — Schl. Rev. I. p. 7. — II. p. 23. — Schl. Mus. Aq. p. 2. — Rüpp. S. Ueb. n. 12. — N. V. D. I. p. 201. — Degl. u. G. n. 7. — Br. Thierl. III. p. 449. — Heugl. N. O. Afr. n. 25. —

**27. Aquila naevioides. Cuv.**

Afrika. — [Syrien. Persien. Süd- und West-Indien. Süd-Europa: Heuglin.]

*Abbild.* Vogel: Temm. pl. col. 455. — Rüpp. N. W. t. 13. —

Cuv. Règne an. I. p. 326. — Proceed. Zool. Soc. 1831. p. 11. — Bp.

Consp. I. Gen. 60. n. 5. — Rüpp. S. Ueb. n. 15. — Hartl. W. Afr. n. 5. — Schl. Mus. Aq. p. 3. — Degl. u. G. n. 9. —

N. 1852. H. I. p. 37. — 1855. p. 12. Cab. Journ. 1853. Extrh. p. 94. — 1854. p. 389. — 1858. p. 328. — 1860. Bericht. d. Orn. Vers. in Stuttg. p. 55. — 1861. p. 426. — 1863. Beil. XI. p. 93. — 1866. p. 120. —

### 28. *Aquila naevia*. **Briss.**

Süd-Schweden: Mewes. Pommern. Polen. Braunschweig. Hannover. Anhalt. Ober-Schlesien. Ungarn. Griechenland. Türkei. Süd-Russland. [Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: N. V. D. t. 10. — t. 11. — Gould. t. 8. — Schl. u. Susem. t. 20. (ad) t. 21. (juv.) — Cab. Journ. 1853. t. 4. Var. pallida. —

2) Eier: Thien. t. 49. f. 5. abc. — Bäd. t. 1. f. 2.

Briss. Orn. I. p. 423. — Gm. L. S. p. 258. — Vieill. Nouv. Dict. I. p. 235. — M. u. W. p. 19. (part). — Br. Lehrb. p. 19. — p. 974. — Bp. Consp. I. Gen. 60. n. 4. (part.) — K. u. Bl. n. 26. (part.) — Schl. Rev. I. p. 7. (part.) — II. p. 24. — Schl. Mus. Aq. p. 6. — Rüpp. S. Ueb. n. 13. — N. V. D. I. p. 217. — Degl. u. G. n. 8. — Br. Thierl. III. p. 454. — Heugl. N. O. Afr. n. 27. —

Cab. Journ. 1853. p. 60. — Extrh. p. 69. — 1862. p. 447. — 1863. Beil. XI. p. 96. —

### 29. *Aquila clanga*. **Pall.**

Süd-Russland. Krim.

*Abbild.* 1) Vogel: N. V. D. t. 342., t. 346. —

2) Eier: Bäd. t. 1. f. 1.

Pall. Zoogr. I. p. 351. n. 25. — Br. Lehrb. p. 16. — N. V. D. XIII. p. 10. — K. u. Bl. n. 26. (part). — Bp. Consp. I. Gen. 60. n. 4. (part.) — Schl. Rev. I. p. 7. (part.) II. p. 24. — Degl. u. G. n. 8. A. —

Cab. Journ. 1853. p. 61. — 1863. Beil. XI. p. 86. —

### 30. *Aquila fasciata*. **Vieill.**

Portugal. Spanien. Griechenland. Cykladen. Nord - Afrika. [Asien.] —

*Abbild.* 1) Vogel: Temm. pl. col. 288. — Gould. t. 7. — N. V. D. t. 341. — Schl. u. Susem. t. 18 (ad) t. 19 (juv.) —

2) Eier: Thien. t. 49. f. 4. — Bäd. t. 17. f. 3. —

Vieill. Mem. Soc. Linn. II. p. 152. — Temm. Man. III. p. 19. — Schinz. p. 122. n. 2. — Bp. Consp. I. Gen. 60 n. 8. — K. u. Bl. n. 25. — Schl. Rev. I. p. 7. — II. p. 23. — Schl. Mus. Aq. p. 9. n. 1. — Hartl. W. Afr. n. 6. — N. V. D. XIII. p. 9. — Br. Thierl. III. p. 460. — Heugl. N. O. Afr. n. 29. — Degl. u. G. n. 10. —

N. 1855. p. 24. — Cab. Journ. 1853. p. 204. — 1855. p. 25. — 1859. p. 439, p. 441. — 1863. Beil. X. p. 100. — 1865. p. 60. —

### 31. *Aquila pennata*. Br.

Spanien. Süd-Frankreich. Türkei. Griechenland. Egypten:  
Heuglin. — [Palästina. Asien. Australien: Schlegel.]

*Abbild.* 1) Vogel: Temm. pl. col. 33. — Gould. t. 9. — N. V. D. t. 343.  
— Schl. u. Susem. t. 22. (ad). t. 23. (juv.) —

2) Eier: Thien. t. 49. f. 2. a. (Nicht wie auf der Tafel steht: f. 3. abc;  
wenigstens stimmt von den abgebildeten Eiern nur f. 2. a. annähernd mit  
denen von *A. pennata* überein). — Bäd. t. 1. f. 3. —

Briss. Orn. VI. p. 22. — Gm. L. S. p. 272. n. 90. — Bp. Consp. Gen. 60.  
n. 9. — Br. Lehrb. p. 20. p. 21. p. 976. — K. u. Bl. n. 24. — Schl. Rev. I. p. 7. —  
II. p. 25. — Schl. Mus. Aq. p. 8. — Schinz. p. 121. n. 1. — Hartl. W. Afr.  
n. 8. — Rüpp. S. Ueb. n. 14. — Degl. u. G. n. 11. — Br. Thierl. III. p. 456.  
— Heugl. N. O. Afr. n. 28. —

N. 1851. H. I. p. 36. — H. II. p. 24., 27. — 1852. H. II. p. 65. — 1855.  
p. 22. — Cab. Journ. 1853. p. 202. — 1854. p. 388. — 1864. p. 384. —

### 32. *Haliaëtos albicilla*. Boie.

Grönland. Norwegen. Pommern. Süd-Russland. Krim. Asien.  
Nord-Afrika.

*Abbild.* 1) Vogel: Temm. pl. col. 112. — Gould. t. 10. — N. V. D.  
t. 12., t. 14., t. 15. — Schl. u. Susem. t. 25., t. 26. —

2) Eier: Thien. t. 47. f. 5. ab. — Bäd. t. 57. f. 2. —

Briss. Orn. I. p. 427. n. 5. — L. S. p. 124. n. 4. — M. u. W. I. p. 16.  
— Br. Lehrb. p. 22. — Schinz. p. 119. n. 1. — K. u. Bl. n. 29. — Schl.  
Rev. I. p. 8. — II. p. 28. — Schl. Mus. Aq. p. 11. n. 2. — Bp. Consp. I  
Gen. 61. n. 1. — N. V. D. I. p. 224. — Degl. u. G. n. 12. — Br. Thierl.  
III. p. 472. —

### 33. *Haliaëtos leucocephalus*. Cuv.

Nord-Amerika. — [Soll einige Male in Europa vorgekommen  
sein. (?)]

*Abbild.* Vogel: Audub. B. Am. t. 31., t. 126. — Wils. Am. Orn. IV.  
t. 36. — VII. t. 55. — Buff. pl. enl. 411. —

Briss. Orn. I. p. 422. n. 2. — L. S. XII. p. 124. — Wils. u. Bp. Nat.  
Hist. I. p. 22. — K. u. Bl. n. 30. — Schinz. p. 119. n. 2. — Schl. Mus. Aq. p.  
12. — Degl. u. G. n. 13. — Br. Thierl. III. p. 473. —

Cab. Journ. 1853. p. 3. —

### 34. *Haliaëtos leucoryphus*. Brandt.

Asien. [Das Vorkommen in Europa ist sehr zweifelhaft.]

*Abbild.* 1) Vogel: Temm. pl. col. 8. — 223. —

2) Eier: Thien. t. 50. f. 2. —

Gm. L. S. p. 259. — Cuv. Règne an. I. p. 327. Anmerk. — Pall. Zoogr.  
I. p. 352. n. 26. — Bp. Consp. I. Gen. 61. n. 4. — K. u. Bl. n. 31. — Schl.  
Rev. I. p. 8. — II. p. 28. — Schl. Mus. Aq. p. 15. — Degl. u. G. n. 14. —  
Cab. Journ. 1854. p. 355.

**35. Haliaëtos vocifer. Vieill.**

Afrika. [Wohl nur irrthümlich als in Europa vorgekommen aufgeführt.]

*Abbild.* Vogel: Levaill. Ois. d'Afr. t. 4. —

Cuv. Règne an. I. p. 326. — Bp. Consp. I. Gen. 61. n. 5. — Schl. Rev. I. p. 8. — II. p. 31. — Schl. Mus. Aq. p. 16. — Hartl. W. Afr. n. 17. — Rüpp. S. Ueb. u. 21. — Br. Thierl. III. p. 479. — Heugl. N. O. Afr. n. 32. —

N. 1852. H. I. p. 35. — 1856. p. 207. — Cab. Journ. 1853. p. 199. — 1863. p. 8. — 1864. p. 234. — 1866. p. 122. —

**36. Circaëtos gallicus. Vieill.**

Spanien. Süd-Frankreich. Pommern. Griechenland. Macedonien. Klein-Asien. Nord-West-Afrika. [Ganz Europa.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 413. — Gould. t. 13. — N. V. D. t. 15. — Schl. u. Susem. t. 35. —

2) Eier: Thien. t. 47. f. 1. a—c. — Bäd. t. 25. f. 3. —

Gm. L. S. I. p. 259. n. 52. — Pall. Zoogr. I. p. 354. n. 27. — Cuv. Règne an. I. p. 328. — Temm. Man. I. p. 46. Bechst. Orn. Taschen. p. 460. n. 3. — M. u. W. I. p. 21. — Schinz. p. 121. n. 2. — Br. Lehrb. p. 26. — Bp. Consp. I. Gen. 66. n. 1. — N. V. D. I. p. 236. — Rüpp. S. Ueb. u. 18. — Hartl. W. Afr. n. 12. — K. u. Bl. n. 19. — n. 20. — Schl. Mus. But. p. 23. n. 2. — Br. Thierl. III. p. 504. — Degl. u. G. n. 16. — Heugl. N. O. Afr. n. 51. —

N. 1851. p. 24. — 1856. p. 202. — Cab. Journ. 1853. p. 206. — 1854. p. 390. — 1862. p. 39. — 1866. p. 123. —

**37. Pandion haliaëtos. Cuv.**

Schweden. Pommern. Archangel. Sarepta. — [Ganz Europa. Afrika. Sunda-Inseln. Asien. Nord-Amerika. Australien: Heuglin.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 414. — Gould. t. 12. — N. V. D. t. 16. — Schl. u. Susem. t. 24. —

2) Eier: Thien. t. 49. f. 3. a—d. (Nicht wie auf der Tafel angegeben: f. 2. a—d.) — Bäd. t. 2. f. 1. (Sehr gut.) —

L. S. XII. p. 129. n. 26. — Schinz. p. 122. n. 1. — Br. Lehrb. p. 27. — M. u. W. I. p. 23. — N. V. D. I. p. 241. — K. u. Bl. n. 18. — Schl. Mus. Aq. p. 22. — Rüpp. S. Ueb. n. 22. — Hartl. W. Afr. n. 16. — Bp. Consp. I. Gen. 64. n. 1. — Degl. u. G. n. 15. — Br. Thierl. III. p. 481. — Heugl. N. O. Afr. n. 3. —

**38. Pernis apivorus. Cuv.**

Ganz Europa, mit Ausschluss des höchsten Nordens. In Mittel-Schweden: (Wärmeland) noch brütend. — [Nord-Afrika. Asien.]

*Abbild.:* 1) Vogel: Willugb. Orn. t. 3. — Buff. pl. enl. 420. — Gould. t. 16. — N. V. D. t. 35., t. 36. — Schl. u. Susem. t. 35. —

2) Eier: Thien. t. 50. f. 7. a—e. — Bäd. t. 57. f. 3. —

L. S. XII. p. 130. n. 28. — Cuv. Règne an. I. p. 325. — Pall. Zoogr. I. p. 359. n. 31. — M. u. W. I. p. 39. — Br. Lehrb. p. 36. — Schinz. p. 127. n. 2. — K. u. Bl. n. 21. — Schl. Rev. I. p. 9. — Schl. Mus. Pern. p. 1. —



Rüpp. S. Ueb. n. 34. — Hartl. W. Afr. n. 22. — Bp. Consp. I. Gen. 75. n. 1. — N. V. D. I. p. 367. — Degl. u. G. n. 1. — Br. Thierl. III, p. 503. — Heugl. N. O. Afr. n. 62. —

### 39. *Buteo vulgaris*. **Bechst.**

Ganz Europa; im Süden seltener. Sibirien: Dybowski. Klein-Asien, einzeln. — [Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 419. — Gould. t. 14. — N. V. D. t. 32., t. 33. — Schl. u. Susem. t. 33. —

2) Eier: Thien. t. 46. f. 2. a—d. — Bäd. t. 41. f. 1. —

Gessn. Av. 46. — Willugb. Orn. p. 38. n. 2. — L. S. XII, p. 127. n. 15. — Bechst. Nat. Deutsch. II, p. 623., p. 639. — M. u. W. I. p. 34. — Br. Lehrb. p. 33. — Schinz. p. 126. n. 2. — Bp. Consp. I. Gen. 72. n. 1. — K. u. Bl. n. 22. — Schl. Rev. I. p. 9. — II. p. 31. — Schl. Mus. But. p. 3. n. 2. — N. V. D. I. p. 346. — Rüpp. S. Ueb. n. 9. — Degl. u. G. n. 17. — Br. Thierl. III. p. 512. — Heugl. N. O. Afr. n. 58. —

### 40. *Buteo lagopus*. **Vieill.**

Lappland. Labrador. — [Ganz Europa. Nord-Amerika. Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: N. V. D. t. 34. — Gould. t. 15. — Schl. u. Susem. t. 34. —

2) Eier: Thien. t. 46. f. 3. a—d. — Bäd. t. 41. f. 2.

Cuv. Règne an. I. p. 336. — Brünn. Orn. bor. p. 4. n. 15. — Lath. Ind. Orn. I. p. 26. — M. u. W. I. p. 37. — Schinz. p. 127. — Br. Lehrb. p. 34. — Bp. Consp. I. Gen. 70. n. 1. — K. u. Bl. n. 23. — Schl. Rev. I. p. 9. — II. p. 32. — Schl. Mus. But. p. 1. — N. V. D. I. p. 359. — Degl. u. G. n. 20. — Br. Thierl. III. p. 512. —

### 41. *Buteo desertorum*. **Daud.**

Sarepta: 1854 von Möchler bekannt gemacht. Süd-Afrika: Layard. [Hat sich schon öfter bis nach Deutschland verfliegen. Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Le Vaill. Ois. d'Afr. t. 17. —

2) Eier: Bäd. t. 73. f. 3. —

Daud. Orn. II. p. 162. — Bp. Consp. I. Gen. 72. n. 3. — Hartl. W. Afr. n. 3. — Schl. Mus. But. p. 5. — Degl. u. Gerbe. n. 18. — Cab. Journ. 1855. p. 94. — 1870. p. 176.

### 42. *Buteo ferox*. **Thien.**

Süd-Russland. Asien. — [Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Rüpp. Atl. t. 27. — N. 1853. t. 5. —

2) Eier: Bäd. t. 2. f. 2. — N. 1853. t. 6. f. 1—5. —

Gm. Nov. Com. Petrop. XV. p. 442. — Thien. Rhea. 1846. p. 104. — Bp. Consp. I. Gen. 72. n. 4. — Schl. Mus. But. p. 9. — Rüpp. S. Ueb. n. 11. — Degl. u. G. n. 19. — Heugl. N. O. Afr. n. 56.

N. 1853. p. 24. — p. 256. — 1855. p. 3. — Cab. Journ. 1853. p. 105. Extrah. — 1854. p. 260. — p. 387. — 1864. p. 348. — 1866. p. 123. — 1869. p. 29. —

**43. Elanus coeruleus. Bp.**

Egypten. — [Asien. Soll sich nach Süd-Europa, und nach Naumann einmal nach Mecklenburg verfliegen haben.]

**Abbild.** 1) Vogel: Levaill. Ois. d'Afr. t. 36., t. 37. — Gould. t. 31. — N. V. D. t. 347. —

2) Eier: Thien. t. 44. f. 6. a b. (Falsch.) — Bäd. t. 18. f. 4. — t. 49. f. 3. —

Desf., Mem. de l'Ac. R. des S. p. 503. — Daud. Orn. II. p. 152. — Bp. Consp. I. Gen. 82. n. 1. n. 2. — K. u. Bl. n. 16. — Schl. Rev. I. p. 11. — II. p. 35. — Schl. Mus. Milv. p. 6 — Hartl. W. Afr. n. 24. — Rüpp. S. Ueb. n. 35. — Schinz. p. 125. n. 2. — Degl. u. G. n. 25. — Br. Thierl. III. p. 487. — Heugl. N. O. Afr. n. 66. —

Cab. Journ. 1853. p. 265. — Extrh. p. 94. — 1854. p. 303. — 1861. p. 100. — p. 426. — 1863. p. 306. — 1864. p. 235. — 1866. p. 124. —

**44. Milvus regalis. Briss.**

Europa, besonders in der Ebene. Nur im höchsten Norden fehlend. — [Afrika.]

**Abbild.** 1) Vogel: Büff. pl. enl. 422. — Gould. t. 28. — N. V. D. t. 21. f. 1. — Schl. u. Susem. t. 30. f. 1. —

2) Eier: Thien. t. 45. — f. 4. a—d. — Bäd. t. 18. f. 1. —

L. S. XII. p. 126. n. 12. — Briss. Orn. I. p. 414. n. 35. — Pall. Zoogr. I. p. 258. n. 20. — M. u. W. I. p. 25. — Br. Lehrb. p. 30. — Schinz. p. 124. — K. u. Bl. n. 2. Schl. Rev. I. p. 10. — Schl. Mus. Milv. p. 1. — Bp. Consp. I. Gen. 80. n. 1. — Rüpp. S. Ueb. n. 36. — Degl. u. G. n. 22. — N. V. D. I. p. 333. — Br. Thierl. III. p. 492. — Heugl. N. O. Afr. No. 6<sup>2</sup>. —

Cab. Journ. 1854. p. 449. —

**45. Milvus ater. Daud.**

Ebene Gegenden besonders Ost-Europa's. In Russland gemein. Deutschland. Asien. — [Afrika.]

**Abbild.** 1) Vogel: Büff. pl. enl. 472. — Gould. t. 29. — N. V. D. t. 31. f. 2. — Schl. u. Susem. t. 30. f. 1. —

2) Eier: Thien. t. 45. f. 6. a—d. — Bäd. t. 18. f. 2. —

Briss. Orn. I. p. 413. n. 34. — Gm. L. S. p. 262. n. 62. — M. u. W. I. p. 27. — Schinz. p. 125 (part.). — Br. Lehrb. p. 31. — K. u. Bl. n. 33. — Schl. Rev. I. p. 10. — Schl. Mus. Milv. p. 2. — Bp. Consp. I. Gen. 80. n. 3. — Degl. u. G. n. 23. — Br. Thierl. III. p. 491. — N. V. D. I. p. 340. — Heugl. N. O. Afr. n. 64. —

Cab. Journ. 1854. p. 393. — 1864. p. 152. — p. 384.

**46. Milvus aegyptius. Gray.**

Afrika, — [Dalmatien. Griechenland. Klein-Asien: Heuglin.]

**Abbild.** 1) Vogel: Levaill. Ois. d'Afr. I. pl. 22. — Schl. u. Susem. t. 31. —

2) Eier: Thien. t. 45. f. 5. a b c. — Bäd. t. 18. f. 3. —

Lath. Ind. Suppl. p. 4. Levaill. Ois. d'Afr. I. p. 88. — Gm. L. S. p. 261. n. 61. — p. 263. — Bp. Consp. I. Gen. 80. n. 5. — Schl. Rev. I. p. 10.

— II. p. 34. — Schl. Mus. Milv. p. 3. — Hartl. W. Afr. n. 23. — Rüpp. S. Ueb. n. 37. ? — Degl. u. G. n. 24. — Br. Thierl. III. p. 492. — Heugl. N. O. Afr. n. 65. —

N. 1852. H. I. p. 45. — Cab. Journ. 1853. p. 265. — Extrh. p. 94. — 1854. p. 393. — 1861. p. 426. — 1863. p. 237. — 1864. — p. 385. — 1866. p. 124. —

#### 47 *Nauclerus furcatus*. Vig.

Süd-Amerika. — [Soll in England erlegt worden sein.]

**Abbild.** Vogel: Wils. Am. Orn. t. 51. f. 2. — Audub. B. Am. t. 72. — Gould. t. 30. — Schl. u. Susem. t. 32. f. 1.

Vig. Zool. Journ. II, p. 386. — L. S. XII. p. 129. n. 25. — Wils. u. Bp. Nat. Hist. I. p. 75. — Schinz p. 126. n. 1. — p. 428. n. 1. — Bp. Consp. I. Gen. 81. n. 1. — K. u. Bl. n. 17. — Schl. Rev. I. p. 11. — Schl. Mus. Milv. p. 5. — Degl. u. G. n. 26. — Br. Thierl. III. p. 495. —

#### 48. *Circus aeruginosus*. Sav.

Ganz Europa. Egypten: Brehm. [Asien. Nord-Afrika. Canaren.]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 423. — 424. — 460. — Gould. t. 32. — N. V. D. t. 37. — t. 38. — Schl. u. Susem. t. 36. —

2) Eier: Thien. t. 44. f. 5. abc. — Bäd. t. 49. f. 1. —

Briss. Orn. I. p. 404. n. 30. — 401. n. 29. — L. S. XII. p. 130. n. 20. — M. u. W. I. p. 43. — Schinz. p. 128. — Br. Lehrb. p. 58. — Bp. Consp. I. Gen. 105. n. 1. — K. u. Bl. n. 39. — Schl. Rev. I. p. 5. — Schl. Mus. Circ. p. 10. — Degl. u. G. n. 42. — N. V. D. I. p. 378. — Rüpp. S. Ueb. n. 45. — Br. Thierl. III. p. 500. — Heugl. N. O. Afr. n. 68. —

N. 1857. p. 308. —

#### 49. *Circus cyaneus*. Bechst.

Scheint auf Mittel-Europa beschränkt zu sein. Daurien: Dybowski. — [Nord-Afrika.]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 443. — 459. — 480. — Gould. t. 33. — N. V. D. t. 38. — t. 39. — Schl. u. Susem. t. 37. —

2) Eier: Thien. t. 44. f. 1. ab. — Bäd. t. 49. f. 2. —

L. S. XII. p. 126. n. 10. — Pall. Zoogr. I. p. 364. n. 35. — Bechst. Orn. Tasch. I. p. 25. n. 20. — M. u. W. I. p. 45. — Schinz p. 129. — Br. Lehrb. p. 59. — Bp. Consp. I. Gen. 106. n. 6. — K. u. Bl. n. 36. — Schl. Rev. I. p. 6. — II. p. 22. — Schl. Mus. Circ. p. 1. — p. 2. — Degl. u. G. n. 43. — Rüpp. S. Ueb. n. 46. — Br. Thierl. III. p. 498. — Heugl. N. O. Afr. n. 69. —

N. 1857. p. 311.

#### 50. *Circus cineraceus*. Naum.

Gemässigt Europa. — [Asien. Nord-Ost-Afrika.]

**Abbild.** 1) Vogel: Gould. t. 35. — N. V. D. t. 40. f. 1—3. — Schl. u. Susem. t. 38. —

2) Eier: Thien. t. 44. f. 3. ab. — Bäd. t. 74. f. 4. —

Montag. Trans. Linn. Soc. IX. p. 188. — L. S. XII. p. 126. n. 11. — Schinz p. 131. — Br. Lehrb. p. 60. — Bp. Consp. I. Gen. 106. n. 7. — K. u.

Bl. n. 38. — Schl. Rev. I. p. 6. — II. p. 22. — Schl. Mus. Circ. p. 3. —  
 Degl. u. G. n. 44. — N. V. D. I. p. 402. — Br. Thierl. III. p. 498. — Heugl.  
 N. O. Afr. n. 70. —

N. 1857. p. 318. —

### 51. *Circus Swainsoni*. Smith.

Ungarn. An der Wolga häufig. Egypten:(?) Heuglin. — [Asien.  
 Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 34. — N. V. D. t. 384. — Schl. u. Susem.  
 t. 39. —

2) Eier: Thien t. 44. f. 2 ab. — Bäd. t. 74. f. 3. —

Smith, South. Afr. Quart. p. 384. — Sykes. Proceed. Zool. Soc. 1832.  
 April. — Schinz p. 130. — Bp. Consp. I. Gen. 106. n. 8. — K. u. Bl. n. 37.  
 — Schl. Rev. I. p. 6. — II. p. 22. — Schl. Mus. Circ. p. 4. — Hartl. W.  
 Afr. n. 39. — Degl. u. G. n. 45. — Br. Thierl. III. p. 498. — Heugl. N. O.  
 Afr. n. 71. —

N. 1857. p. 314. —

### 52. *Strix funerea*. L.

Schweden. Norwegen. Nord-Russland. Sibirien. Labrador. —  
 [Schlesien: A. v. Homeyer.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 45. — N. V. D. t. 42. f. 2. —

2) Eier: Thien. t. 43. f. 12. — Bäd. t. 42. f. 1. —

L. S. XII. p. 133. n. 11. — Briss. Orn. I. p. 518. p. 520. — Gm. L. S.  
 p. 295. — Lath. Ind. Orn. I. p. 86. — Pall. Zoogr. I. p. 316. n. 6. — M. u.  
 W. I. p. 84. — Schinz p. 134. n. 2. — Br. Lehrb. p. 68. — Bp. Consp. I.  
 Gen. 107. — K. u. Bl. n. 50. — Schl. Rev. I. p. 17. — Schl. Mus. Strig. p. 42.  
 — N. V. D. I. p. 427. — Degl. u. G. n. 46. — Br. Thierl. III. p. 591. —

### 53. *Strix nyctea*. L.

Norden Europa's und Amerika's. — [Oefter in (Nord-) Deutsch-  
 land beobachtet.]

*Abbild.* 1) Vogel: Wils. Am. Orn. t. 4. — t. 32. f. 1. — Gould. t. 43.  
 — N. V. D. t. 41. —

2) Eier: Thien. t. 43. f. 11. abc. — Bäd. t. 42. f. 2. —

L. S. XII. p. 132. n. 6. — Faun. Suec. p. 25. n. 76. — M. u. W. I. p.  
 75. — Schinz p. 133. n. 1. — Br. Lehrb. p. 65. n. 2. — Bp. Consp. I. Gen.  
 108. — K. u. Bl. n. 51. — Schl. Rev. I. p. 17. — Schl. Mus. Strig. p. 43. —  
 Degl. u. G. n. 47. — N. V. D. I. p. 417. — Br. Thierl. III. p. 595. —

### 54. *Strix passerina*. L.

Schweden. — [Schweiz. Schlesien. Russland.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 50. — N. V. D. t. 43. —

2) Eier: Thien. t. 43. f. 4. — Bäd. t. 42. f. 3. —

Faun. Suec. p. 26. n. 79. — L. S. XII. p. 133. n. 12. — Temm. Man. I.  
 p. 96. — Bechst. Nat.D. II. p. 978. — M. u. W. I. p. 83. — Schinz. p. 138.  
 n. 1. — Br. Lehrb. p. 75. — Bp. Consp. I. Gen. 109. n. 1. — K. u. Bl. n.  
 49. — Schl. Rev. I. p. 16. — Schl. Mus. Strig. p. 41. — N. V. D. I. p. 434.  
 Degl. u. G. n. 48. — Br. Thierl. III. p. 603. —

**55. Strix noctua. Retz.**

Gemässigt Europa. — [Griechenland. Türkei. Klein-Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 48. — N. V. D. t. 48. f. 1. —

2) Eier: Thien. t. 43. f. 2. abc. — Bäd. t. 42. f. 4. —

Retz, Faun. Suec. p. 84. n. 35. (part.) — Bechst. Nat. D. II. p. 963. — Nils. Orn. Suec. I. p. 68. — M. u. W. I. p. 80. — Br. Lehrb. p. 73. — Schinz p. 137. n. 1. — Bp. Consp. I. Gen. 110. n. 12. (part.) — K. u. Bl. n. 48. — Schl. Rev. I. p. 15. — Schl. Mus. Strig. p. 28. N. V. D. I. p. 493. — Rüpp. S. Ueb. n. 50. — Degl. u. G. n. 49. — Br. Thierl. III. p. 598. — Heugl. N. O. Afr. n. 83. —

**56. Var. Strix meridionalis. Risso.**

Portugal. Spanien. Italien. Griechenland. Macedonien. Klein-Asien. Algerien: Loche. —

*Abbild.* Vogel: Buff. pl. enl. 439. —

Forsk. Descr. p. 8. n. 2. — Savig. Descr. de l'Ég. XXIII. p. 287. — Vieill. Nouv. Dict. VII. p. 26. — Schinz p. 133. n. 2. — Schl. Rev. I. p. 15. — II. p. 39. — Schl. Mus. Strig. p. 29. n. 1. — Bp. Consp. I. Gen. 110. n. 12. (part.). — Rüpp. N. W. p. 45. — Degl. u. G. n. 49. A.

**57. Strix Tengmalmi. Gm.**

Schweden und Norwegen. Süd-Frankreich. Galizien. Riesen- und Isergebirge: A. v. Homeyer. — [Asien und Nord-Amerika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 49. — N. V. D. t. 48. f. 2. — f. 3. —

2) Eier: Thien. t. 43. f. 3. ab. — Bäd. t. 42. f. 6. —

Gm. L. S. p. 291. n. 44. — Faun. Suec. n. 75. — Pall. Zoogr. I. p. 323. n. 11. — Bechst. Nat. D. II. p. 972. n. 13. — M. u. W. I. p. 82. — Br. Lehrb. p. 74. — Schinz p. 137. n. 1. — N. V. D. I. p. 500. — K. u. Bl. n. 47. — Schl. Rev. I. p. 15. — Schl. Mus. Strig. p. 8. — Bp. Consp. I. Gen. 124. n. 1. — Degl. u. G. n. 50. — Br. Thierl. III. p. 619. — Heugl. N. O. Afr. n. 88. —

**58. Strix aluco. L.**

Mittel-Europa. Nördlich bis Skandinavien. Griechenland. Macedonien. Algerien: Loche. — [Syrien. Klein-Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 437. — 441. — Gould. t. 47. — N. V. D. t. 46. — t. 47. f. 1. —

2) Eier: Thien. t. 43. f. 5. abc. — Bäd. t. 42. f. 5. —

L. S. XII. p. 13<sup>2</sup>. n. 7. — p. 133. n. 9. — M. u. W. I. p. 76. — Schinz p. 136. n. 1. — Br. Lehrb. p. 70. — p. 71. — Bp. Consp. I. Gen. 121. n. 1. — K. u. Bl. n. 44. — Schl. Rev. I. p. 16. — Schl. Mus. Strig. d. 12. — Degl. u. G. n. 51. — N. V. D. I. p. 473. — Br. Thierl. III. p. 616. — Heugl. N. O. Afr. n. 86. —

**59. Strix uralensis. Pall.**

Schweden. Norwegen. Polen. Böhmen: Fritsch. Karpathen: Wodzicki. Sibirien. Steiermark.

*Abbild.* 1) Vogel: Temm. pl. col. 27. — Gould. t. 44. — N. V. D. t. 42. f. 1. (fem juv.) —

2) Eier:

Pall. It. I. app. n. 25. — Pall. Zoogr. I. p. 319. n. 8. — Faun. Suec. p. 79. n. 29. — M. u. W. I. p. 84. — Schinz p. 134. n. 1. — Br. Lehrb. p. 67. — Bp. Consp. I. Gen. 122. n. 1. — K. u. Bl. n. 43. — Schl. Rev. I. p. 16. — Schl. Mus. Strig. p. 10. — Degl. u. G. n. 25. — N. V. D. I. p. 422. —

### 60. *Strix lapponica*. Retz.

Skandinavien. Sibirien. Nördlichstes Amerika.

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 351. — Gould, t. 42. — Sparrm. Mus. Carlson. V.

2) Eier: Bäd. t. 73. f. 4. —

Retz. Faun. Suec. p. 79. — Pall. Zoogr. I. p. 318. n. 7. — Bp. List. p. 6. — Schinz p. 132. — Br. Lehrb. p. 65. n. 1. — Bp. Consp. I. Gen. 123. n. 1. — K. u. Bl. n. 42. — Schl. Rev. I. p. 16. — Schl. Mus. Strig. p. 9. n. 2. — Degl. u. G. n. 53.

### 61. *Strix nebulosa*. L.

Nord-Amerika. — [Nach Ch. L. Brehm in Schweden und Norwegen vorkommend (?).]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 46. — Vieill. Ois. d'Am. t. 17. — Wils Am. Orn. t. 33. f. 2. — Gould. t. 46. —

2) Eier: Bäd. t. 73. f. 6. —

Br. Lehrb. p. 69. — Wils. u. Bp. Nat. Hist. I., p. 107. — IV. p. 280. — Bp. Consp. I. Gen. 123. n. 2. — Schl. Rev. II. p. 40. — Schl. Mus. Strig. p. 11. n. 2. —

Cab. J. 1858. p. 27. —

### 62. *Strix flammea*. L.

Ganz Europa. Algerien: Loche. — [Canaren.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 36. — N. V. D. t. 47. f. 2. —

2) Eier: Thien. t. 43. f. 1. a b. — Bäd. t. 42. f. 7. —

L. S. XII. p. 133. n. 8. — M. u. W. I. p. 79. — Schinz, p. 136. n. 2. — Br. Lehrb. p. 72. — Bp. Consp. I. Gen. 125. n. 11. — K. u. Bl. n. 40. — Schl. Rev. I. p. 15. — II. p. 39. — Schl. Mus. Strig. p. 1. — Rüpp. S. Ueb. n. 59. — N. V. D. I. p. 483. — Hartl. W. Afr. n. 52. — Degl. u. G. n. 54. — Br. Thierl. III. p. 621. — Heugl. N. O. Afr. n. 89. —

### 63. *Otus vulgaris*. Flem.

Ganz Europa. — [Egypten. Algerien. Canaren. West-Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 29. — Gould. t. 39. — N. V. D. t. 45. f. 1. —

2) Eier: Thien. t. 43. f. 8. ab. — Bäd. t. 49. f. 6. —

L. S. XII. p. 132. n. 4. — Cuv. Règne an. I. p. 341. — Flem. Phil. Zool. II. p. 236. — Pall. Zoogr. I. p. 307. n. 2. — M. u. W. I. p. 72. — Schinz p. 140. n. 1. — Br. Lehrb. p. 78. — Bp. Consp. I. Gen. 119. n. 1. — K. u. Bl. n. 45. — Schl. Rev. I. p. 14. — II. p. 38. — Schl. Mus. Oti. p. 1. — N. V. D. I. p. 451. — Degl. u. G. n. 56. — Br. Thierl. III. p. 612. — Heugl. N. O. Afr. n. 72. —

**64. Otus brachyotus. Boie.**

Ganz Europa. — [Asien. Nord-Afrika. Amerika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 40. — N. V. D. t. 45. f. 2. —

2) Eier; Thien. t. 43. f. 7. ab. — Bäd. t. 42. f. 8. —

Gm. L. S. p. 289. — Cuv. Règne an. I. p. 341. — Pall. Zoogr. I. p. 309. n. 3. — p. 322. n. 10. — M. u. W. I. p. 73. — Schinz p. 139. — Br. Lehrb. p. 79. — Bp. Consp. I. Gen. 120. n. 1. — K. u. Bl. n. 46. — Schl. Rev. I. p. 14. — Schl. Mus. Oti. p. 3. — Rüpp. S. Ueb. n. 56. — N. V. D. I. p. 459. — Degl. G. n. 55. — Brl. Thierl. III. p. 613. — Heugl. N. O. Afr. n. 74. —

**65. Bubo maximus. Sibb.**

Gebirge ganz Europa's. Sibirien. Klein-Asien. — [Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 37. — N. V. D. t. 44. —

2) Eier: Thien. t. 43. f. 9. a—d. — Bäd. t. 49. f. 4. — f. 5. = B. sibiricus. —

L. S. XII. p. 131. n. 1. — M. u. W. I. p. 70. — Schinz p. 139. — Br. Lehrb. p. 76. — Bp. Consp. I. Gen. 118. n. 3. — K. u. Bl. n. 52. — Schl. Rev. I. p. 13. — II. p. 37. — Schl. Mus. Oti. p. 7. — N. V. D. I. p. 440. — Degl. u. G. n. 58. — Br. Thierl. III. p. 606. — Heugl. N. O. Afr. n. 76. —

**66. Bubo ascalaphus. Savig.**

Nord-Ost-Afrika. — [Soll öfter in Süd-Europa vorgekommen sein. Klein-Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Temm. pl. col. 57. — Gould. t. 38. — Savig. Descr. de l'Ég. t. 3. f. 2. —

2) Eier:

Temm Man. III. p. 52. — Cuv. Règne an. I. p. 341. — Savig. Descr. de l'Ég. XXIII. p. 295. — Schinz p. 138. n. 2. — Bp. Consp. I. Gen. 117. — K. u. Bl. n. 53. — Schl. Rev. I. p. 13. — Schl. Mus. Oti. p. 8. n. 1. — Degl. u. G. n. 57. — Br. Thierl. III. p. 606. — Heugl. N. O. Afr. n. 78. — Cab. Journ. 1863. p. 265. — 1864. p. 328. —

**67. Ephialtes scops. K. u. Bl.**

Süd-Europa. Nördlich bis Steiermark. Algerien: (Loche). —

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 436. — Gould. t. 41. — N. V. D. t. 43. f. 3. —

2) Eier: Thien. t. 43. f. 6. ab. — Bäd. t. 49. f. 7.

L. S. XII. p. 132. n. 5. — Ray. Av. p. 25. n. 3. — Savig. Descr. de l'Ég. XXIII. p. 291. — M. u. W. I. p. 74. — Schinz p. 140. n. 2. — Br. Lehrb. p. 80. — Bp. Consp. I. Gen. 116. n. 15. — Rüpp. S. Ueb. n. 52. — K. u. Bl. n. 54. — Schl. Rev. I. p. 14. — II. p. 38. — Schl. Mus. Oti. p. 19. n. 2. — N. V. D. I. p. 466. — Degl. u. G. n. 59. — Br. Thierl. III. p. 615. — Heugl. N. O. Afr. n. 82. —

**68. Ephialtes asio. Gray.**

Nord-Amerika. — [Soll in England geschossen worden sein.] —

*Abbild.* Vogel: Audub. B. Am. t. 97. — Temm. pl. col. 80. — Wils. Am. Orn. t. 19. f. 1. — t. 42. f. 1.

Wils. u. Bp. Nat. Hist. I. p. 99. — Bp. Consp. I. Gen. 116. n. 1. — Schl. Mus. Ot. p. 26. —

---



## II. HIAN TES.

### 69. *Caprimulgus europaeus*. L.

Mittel-Europa. — Nördlich bis Skandinavien. Maroko: Drake. — [Sibirien. Klein-Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 193. — Gould. t. 51. — N. V. D. t. 148.

2) Eier: Thien. t. 42. f. 15. a b c. — Bäd. t. 50. f. 8.

L. S. XII. p. 346. n. 1. — M. u. W. I. p. 284. — Schinz p. 256. n. 1. — Br. Lehrb. p. 401. — Bp. Consp. I. Gen. 134. n. 1. — K. u. Bl. n. 57. — Schl. Rev. I. p. 20. — Mus. Hein. III. n. 200. — N. V. D. VI. p. 141. — Rüpp. S. Ueb. n. 60. — Degl. u. G. n. 283. — Br. Thierl. III. p. 665. — Heugl. N. O. Afr. n. 90. —

### 70. *Caprimulgus ruficollis*. Temm.

Spanien. Portugal. Nord-Amerika. In Europa zuerst von Nat terer entdeckt. — [Süd-Frankreich.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 52. —

2) Eier: Thien. t. 42. f. 16. — Bäd. t. 50. f. 9. —

Temm. Man. I. p. 438. — Schinz p. 256. n. 2. — Br. Lehrb. p. 406. — Bp. Consp. I. Gen. 134. n. 2. — K. u. Bl. n. 53. — Mus. Hein. III. n. 201. — Schl. Rev. I. p. 20. — Degl. u. G. n. 284. — Cab. Journ. 1855. p. 1. 1868. p. 365. —

### 71. *Caprimulgus climacurus*. Vieill.

Nord-Ost- und West-Afrika. — [Soll sich nach Schinz und Roux nach Süd-Frankreich verfliegen haben.]

*Abbild.* 1) Vogel: Vieill. Gal. t. 122. —

2) Eier: Thien. t. 42. f. 19. —

Vieill. Gall. des Ois. I. p. 194. — Roux. Orn. prov. I. p. 239. — Schinz p. 257. — Bp. Consp. I. Gen. 140. n. 1. — K. u. Bl. n. 59. — Schl. Rev. II. p. 43. — Mus. Hein. III. n. 206. — Rüpp. S. Ueb. n. 66. — Hartl. W. Afr. n. 58. — Br. Thierl. III. p. 666. — Heugl. N. O. Afr. n. 98. —

N. 1857. p. 111. — Cab. Journ. 1853. p. 452. — Extrh. p. 95. — 1855. p. 2. — 1864. p. 245. — 1866. p. 195. — 1867. p. 297. — 1868. p. 377. —

### 72. *Cypselus melba*. Ill.

Ganz Süd-Europa und die Schweiz. Nord-Afrika. West-Asien.

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 53. f. 2. — N. V. D. t. 147. f. 1. —

2) Eier: Thien. t. 42. f. 10. a b c. — Bäd. t. 50. f. 1.

L. S. XII. p. 345. n. 11. — Illig. Prodr. p. 320. — M. u. W. I. p. 282. — Schinz p. 254. — Br. Lehrb. p. 399. — Bp. Consp. I. Gen. 145. n. 1. —

K. u. Bl. n. 55. — Schl. Rev. I. p. 20. — Mus. Hein. III. n. 190. — N. V. D. VI. p. 115. — Degl. u. G. n. 282. — Br. Thierl. III. p. 658. — Heugl. N. O. Afr. n. 101. —

Cab. Journ. 1867. p. 116. —

### 73. *Cypselus apus*. III.

Ganz Europa mit Ausschluss des äussersten Nordens. Algerien: Loche. — [Canaren. Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 542. f. 1. — Gould. t. 53. f. 1. — N. V. D. t. 147. f. 2. —

2) Eier: Thien t. 42. f. 9. ab. — Bäd. t. 50. f. 2.

L. S. XII. p. 341. n. 6. — Ill. Prodr. p. 230. — M. u. W. I. p. 281. — Schinz p. 255. — Br. Lehrb. p. 400. — Bp. Consp. I. Gen. 145. n. 2. — K. u. Bl. n. 56. — Schl. Rev. I. p. 19. — Rüpp. S. Ueb. n. 68. — Mus. Hein. III. n. 191. — N. V. D. IV. p. 123. — Degl. u. G. n. 281. — Br. Thierl. III. p. 655. — Heugl. N. O. Afr. n. 103. —

### 74. *Hirundo riparia*. L.

Ganz Europa. Nord-Afrika. — [Nord-Amerika: Heuglin. Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 345. f. 2. — Gould. t. 58. — N. V. D. t. 146. f. 1. — f. 2. —

2) Eier: Thien. t. 42. f. 2. abc. — Bäd. t. 52. f. 15.

L. S. XII. p. 344. n. 4. — M. u. W. I. p. 278. — Schinz p. 253. n. 1. — Br. Lehrb. p. 394. — Bp. Consp. I. Gen. 732. n. 8. — K. u. Bl. n. 263. — Schl. Rev. I. p. 19. — Mus. Hein. I. p. 304. — Rüpp. S. Ueb. n. 78. — N. V. D. VI. p. 160. — Degl. u. G. n. 279. — Br. Thierl. III. p. 639. — Heugl. N. O. Afr. n. 126. —

### 75. *Hirundo rufula*. Temm.

Griechenland. Macedonien. Klein-Asien. — [Nord-Afrika.]

Zuerst von Schrader (im Juli 1853 in Griechenland) brütend beobachtet.

*Abbild.* 1) Vogel: N. V. D. t. 383. f. 3. — f. 4. = *H. alpestris* Pall.

2) Eier: Bäd. t. 52. f. 18. — Cab. Journ. 1857. t. 1. = Nest. —

Temm. Man. III. p. 298. — Pall. Zoogr. I. p. 534. n. 155. — Schinz p. 257. n. 2. — Bp. Consp. I. Gen. 730. n. 12. — N. V. D. XIII. p. 209. — K. u. Bl. n. 261. — Schl. Rev. I. p. 18. — II. p. 41. — Degl. u. G. n. 276. — Heugl. N. O. Afr. n. 117. —

N. 1855. p. 472. — Cab. Journ. 1853. p. 451. — 1854. p. 174. — 1857. p. 116. — 1860. p. 271. —

### 76. *Hirundo purpurea*. L.

Nord-Amerika. — [Soll sich einige Male nach Europa (England) verirrt haben.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 722. — Wils: Am. Orn. t. 39. f. 1. — f. 2. — Gray. Gen. B. det. t. 19. — t. 20. f. 8. —

2) Eier: Bäd. t. 52. f. 19. —

Bp. Consp. I. Gen. 728. n. 1. — Wils. u. Bp. Nat. Hist. II. p. 32. — Mus. Hein. I. n. 312. — Degl. u. G. n. 278. — Br. Thierl. III. p. 642. —

### 77. *Hirundo urbica*. L.

Ganz Europa. Algerien: Loche. Daurien: Dybowski. — [Canaren.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 542. f. 2. — Gould. t. 57. — N. V. D. t. 145. f. 2. —

2) Eier: Thien. t. 42. f. 3. abc. — Bäd. t. 52. f. 14.

L. S. XII. p. 344. n. 3. — Pall. Zoogr. I. p. 532. n. 15<sup>b</sup>. — M. u. W. I. p. 277. — Schinz p. 252. n. 2. — Br. Lehrb. p. 393. — Bp. Consp. I. Gen. 773. n. 2. — K. u. Bl. n. 259. — Schl. Rev. I. p. 19. — Mus. Hein. I. n. 318. — N. V. D. VI. p. 75. — Rüpp. S. Ueb. n. 80. — Degl. u. G. n. 277. — Br. Thierl. III. p. 635. — Heugl. N. O. Afr. n. 129. —

### 78. *Hirundo rustica*. L.

Europa, mit Ausschluss des höchsten Nordens. Algerien: Loche. Sahara: Tristram. — [Asien. Nord-Amerika. Canaren.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 543. f. 1. — Gould. t. 54. — N. V. D. t. 145. f. 1. —

2) Eier: Thien. t. 42. f. 11. a—e. — Bäd. t. 52. f. 17. —

L. S. XII. p. 343. n. 1. — Pall. Zoogr. I. p. 528. n. 155. — M. u. W. I. p. 276. — Schinz p. 252. n. 1. — Br. Lehrb. p. 392. — Bp. Consp. I. Gen. 730. n. 1. — K. u. Bl. n. 260. — Schl. Rev. I. p. 18. — N. V. D. VI. p. 49. — Hartl. W. Afr. n. 68. — Rüpp. S. Ueb. n. 70. — Mus. Hein. I. n. 285. — Degl. u. G. n. 275. — Br. Thierl. III. p. 629. — Heugl. N. O. Afr. n. 111. —

Cab. Journ. 1856. p. 366. —

### 79. *Var. Hirundo cahirica*. Licht.

Nord-Afrika, besonders Egypten. — [Soll in der Schweiz erlegt worden sein: Gaillard.]

*Abbild.* Vogel: N. V. D. t. 383. f. 1. —

Licht. Cat. 1823. p. 58. — Temm. Man. III. p. 652. — Pall. Zoogr. I. p. 329. — p. 531. ? — Schinz p. 434. — Bp. Consp. I. Gen. 730. n. 2. — Schl. Rev. I. p. 18. — II. p. 41. — Hartl. W. Afr. n. 70. — Rüpp. S. Ueb. n. 71. — Mus. Hein. I. n. 287. — N. V. D. XIII. p. 207. — Degl. u. G. n. 275. A. — Br. Thierl. III. p. 629. — Heugl. N. O. Afr. n. 112. —

N. 1858. p. 254. — Cab. Journ. 1853. p. 452. — Extrh. p. 96. — 1855. p. 4. — 1859. p. 200. — 1860. p. 281. — 1861. p. 103. — p. 420. — 1866. p. 199.

### 80. *Hirundo rupestris*. Scop.

Portugal. Spanien. Italien. Süd-Frankreich. Griechenland. Nördlich bis zur Schweiz. Nord-Afrika. — [Türkei.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. 56. — N. V. D. t. 146. f. 1. — f. 2. —

2) Eier: Bäd. t. 52. f. 16. —

Scopoli Ann. I. p. 167. n. 253. — Gm. L. S. p. 1019. n. 20. — p. 1020. n. 21.  
M. u. W. I. p. 279. — Schinz p. 253. n. 2. — Br. Lehrb. p. 395. — Bp.  
Consp. I. Gen. 732. n. 1. — K. u. Bl. n. 262. — Schl. Rev. I. p. 19. — Mus.  
Hein. I. n. 310. — N. V. D. VI. p. 91. — XIII. p. 214. — Degl. u. G. n. 280.  
Br. Thierl. III. p. 658. — Heugl. N. O. Afr. n. 122. —

N. 1857. H. I. p. 77. — Cab. Journ. 1853. p. 452. — 1860. p. 282. —

---

1

### III. SCANSORES.

#### 81. *Picus viridis*. L.

Europa. Nördlich bis Lappland. — [Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould t. 226. — N. V. D. t. 132. — f. 1. f. 2. — Ribb. n. 4131. — 33. —

2) Eier: Thien. t. 13. f. 14. ab. — Bäd. t. 11. f. 1. —

L. S. XII. p. 175. n. 12. — M. u. W. I. p. 118. — Schinz p. 260. n. 2. — Br. Lehrb. p. 134. — Bp. Consp. I. Gen. 261. n. 1. — K. u. Bl. n. 64. — Schl. Rev. I. p. 49. — N. V. D. V. p. 270. — Degl. u. G. n. 86. — Br. Thierl. IV. p. 77. —

#### 82. *Picus canus*. Gm.

Mittel-Europa. Häufig in Steiermark. Galizien. Kiew.

*Abbild.* 1) Vogel: Gould t. 227. — N. V. D. t. 133. f. 1. — f. 2. — Rchb. n. 4135. — 36. —

2) Eier: Thien. t. 13. f. 15. — Bäd. t. 11. f. 2. —

Gm. L. S. p. 434. n. 45. — Pall. Zoogr. I. p. 408. n. 63. — M. u. W. I. p. 120. — Schinz p. 261. n. 1. — Br. Lehrb. p. 135. — N. V. D. V. p. 286. — K. u. Bl. n. 65. — Schl. Rev. I. p. 49. — Bp. Consp. I. Gen. 261. n. 2. — Degl. u. G. n. 67. —

#### 83. *Picus martius*. L.

Schweden. Pommern, häufig. Anhalt. Steiermark. Schweiz. Böhmen: Fritsch. Galizien. Daurien: Dybowski.

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 225. — N. V. D. t. 131. f. 1—2. — Rchb. n. 4309—11. —

2) Eier: Thien. t. 13 f. 13. — Bäd. t. 11. f. 3. —

L. S. XII. p. 173. n. 1. — M. u. W. I. p. 117. — Schinz p. 260. n. 1. — Briss. Orn. IV. p. 21. n. 6. — Lath. Ind. Orn. I. p. 224. n. 1. — Temm. Man. I. p. 236. — Cuv. Règne an. I. p. 422. — Br. Lehrb. p. 133. — Bp. Consp. I. Gen. 267. n. 1. — K. u. Bl. n. 66. — Malh. Picid. I. p. 32. — Schl. Rev. I. p. 49. — Mus. Hein. IV. n. 230. — N. V. D. V. p. 253. — Degl. u. G. n. 60. — Br. Thierl. IV. p. 60. —

#### 84. *Picus leuconotus*. Bechst.

Schweden. Norwegen. Sibirien. — [Schlesien, häufig. Böhmen. Mähren. Galizien. Macedonien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould, t. 228. — N. V. D. t. 135. f. 1—2. — Rchb. n. 4217—18. —

2) Eier: Thien. t. 13. f. 8. — Bäd. t. 11. f. 7. —

Bechst. Orn. Taschen. I. p. 66. n. 6. — Bechst. N. V. D. II. p. 1034. —  
 Malh. Pucid. I. p. 89. — M. u. W. I. p. 123. — Schinz p. 262. n. 1. — Br.  
 Lehrb. p. 138. — N. V. D. V. p. 313. — Bp. Consp. I. Gen. 268. n. 4. —  
 K. u. Bl. n. 67. — Schl. Rev. I. p. 49. — Mus. Hein. IV. n. 197. — Degl.  
 u. G. n. 62.

### 85. *Picus major*. L.

Ganz Europa. Sibirien.

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 229. — N. V. D. t. 134. f. 1—2. — Rehb. n.  
 4210—11. — n. 4222 (juv.). — n. 4212. = *P. brevirostris* Rehb.

2) Eier: Thien. t. 13. f. 4. — Bäd. t. 13. f. 9. —

L. S. XII. p. 176. n. 17. — Lath. Ind. Orn. I. p. 228. n. 13. — Temm.  
 Man. I. p. 240. — Cuv. Règne an. I. p. 240. — Pall. Zoogr. I. p. 412. n. 65.  
 — M. u. W. I. p. 121. — Schinz p. 261. n. 2. — Br. Lehrb. p. 137. — Bp.  
 Consp. I. Gen. 268. n. 1. — N. V. D. V. p. 298. — K. u. Bl. n. 68. — Schl.  
 Rev. I. p. 50. — Mus. Hein. IV. n. 192. — Degl. u. G. n. 61. — Br. Thierl.  
 IV. p. 72. —

### 86. A. *Picus numidicus*. Malh.

Afrika. — [Soll in Spanien vorkommen. — Im Jahre 1861 im  
 Münsterlande erlegt: Altum.]

*Abbild.* Vogel: Malh. Pucid. t. 18. f. 1—4. — Rehb. n. 4213—14. —

Malh. Pucid. I. p. 65. — Bp. Consp. I. Gen. 268. n. 5. — Mus. Hein. IV. n.  
 191. — Gray Gen. B. II. p. 435. n. 5. — Malh. Rev. Zool. 1845. p. 375. —  
 Cab. Journ. 1857. p. 320. — 1862. p. 383. —

### 86. B. *Picus syriacus*. Hempr. u. Ehr.

Klein-Asien. Palästina. — [Das Vorkommen in Europa ist noch  
 zweifelhaft.]

*Abbild.* Vogel: Rehb. f. 4269—70. — Malh. Pucid. I. t. 20. f. 4—5. — N.  
 1856. t. 4. f. 1—3.

Hempr. u. Ehr. Symb. Phys. Av. I. Decemb. — Malh. Pucid. I. p. 95.  
 — Bp. Consp. I. Gen. 268. Anmerk. nach n. 5. — Mus. Hein. IV. b. p. 42.  
 Anmerk. 3. — Gray. Gen. B. III. append. p. 21. —  
 N. 1856. p. 411. —

### 87. *Picus medius*. L.

Gemässigt Europa. Am häufigsten in Steiermark. — [Im Winter  
 auch in Macedonien. Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 230. — N. V. D. t. 136. f. 1—2. — Rehb.  
 n. 4221. —

2) Eier: Thien. t. 13. f. 10. — Bäd. t. 11. f. 5. —

L. S. XII. p. 176. n. 18. — Cuv. Règne an. I. p. 422. — Lath. Ind.  
 Orn. I. p. 229. n. 14. — Malh. Pucid. I. p. 93. — Pall. Zoogr. I. p. 412. n.  
 65. — M. u. W. I. p. 122. — Br. Lehrb. p. 139. — Schinz. p. 262. n. 2. —

N. V. D. V. p. 320. — Bp. Consp. I. Gen. 228. n. 2. — K. u. Bl. n. 69. — Schl. Rev. I. p. 50. — Mus. Hein. IV. n. 198. — Degl. u. G. n. 63. — Br. Thierl. IV. p. 74. —

### 88. *Picus minor*. L.

Ganz Europa. Häufig in Mähren. Daurien: Dybowski.

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 231. — N. V. D. t. 136. f. 3—4. — Rchb. n. 4234—35. —

2) Eier: Thien. t. 13. f. 12. ab. — Bäd. t. 11. f. 6. —

L. S. XII. p. 176. n. 19. — Lath. Ind. Orn. I. p. 229. n. 15. — Temm. Man. I. p. 243. — Cuv. Règne an. I. p. 422. — Pall. Zoogr. I. p. 414. n. 67. — M. u. W. I. p. 124. — Schinz p. 263. n. 1. — Malh. Pict. I. p. 113. — Briss. Orn. IV. p. 41. — Koch Baier. Zool. I. p. 73. n. 6. — Br. Lehrb. p. 141. — Bp. Consp. I. Gen. 268. n. 3. — K. u. Bl. n. 70. — Schl. Rev. I. p. 50. — N. V. D. V. p. 334. — Mus. Hein. IV. n. 205. — Degl. u. G. n. 64. — Br. Thierl. IV. p. 74. —

### 89. *Picus villosus*. L.

Nord-Amerika. — [Soll in England geschossen worden sein.]

*Abbild.* Vogel: Vieill. Ois. Am. t. 120. — Audub. B. Am. t. 416. f. 1—2. — Buff. pl. enl. 754. — Wils Am. Orn. t. 9. f. 1. — Malh. Pict. I. t. 21. — Rchb. n. 4203. —

L. S. XII. p. 175. n. 16. — Lath. Ind. Orn. I. p. 232. n. 19. — Wils. Am. Orn. I. p. 150. — Briss. Orn. IV. p. 48. n. 17. — Gray. Gen. B. II. 435. n. 25. — Temm. Man. I. p. 685. — Bp. Consp. I. Gen. 268. n. 24. — Malh. Pict. I. p. 75. — Mus. Hein. IV. n. 209. — Wils. u. Bp. Nat. Hist. J. p. 159. Cab. Journ. 1858. p. 353. —

### 90. *Picus tridactylus*. L.

Schweden. Norwegen. Mähren. — [Schweiz. Böhmen. Galizien. Sibirien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 232. — N. V. D. t. 137. f. 1—2. — Rchb. n. 4195—96 = *P. septentrionalis*. — n. 4199—4200 = *P. alpinus*. — n. 4201—2 = *P. montanus*. —

2) Eier: Thien. t. 13. f. 11. — Bäd. t. 11. f. 8. —

L. S. XII. p. 177. n. 21. — M. u. W. I. p. 125. — Schinz p. 263. n. 2. — Lath. Ind. Orn. I. p. 243. n. 56. = Temm. Man. I. p. 246. — Cuv. Règne an. I. p. 423. — Malh. Pict. I. p. 170. — Br. Lehrb. p. 142. — N. V. D. V. p. 346. — Bp. Consp. I. Gen. 270. n. 1. — Koch. Baier. Zool. I. p. 74. n. 7. — K. u. Bl. n. 71. — Schl. Rev. I. p. 50. — Mus. Hein. IV. n. 190. — Degl. u. G. n. 65. — Br. Thierl. IV. p. 76. —

### 91. *Iijax torquilla*. L.

Ganz Europa. Im Süden selten. — [Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 233. — N. V. D. t. 138. f. 1—2. — Rchb. n. 4125—26. —

2) Eier: Thien. t. 13. f. 6. — Bäd. t. 50. f. 7. —

L. S. XII. p. 172. n. 1. — Lath. Ind. Orn. I. p. 223. n. 1. — M. u. W. I.

p. 127. — Schinz p. 264. — Temm. Man. I. p. 403. — Br. Lehrb. p. 145. — N. V. D. V. p. 336. — Bp. Consp. I. Gen. 248. n. 1. — K. u. Bl. n. 63. — Schl. Rev. I. p. 50. — Rüpp. S. Ueb. n. 347. — Mus. Hein. IV. n. 176. — Degl. u. G. n. 68. — Br. Thierl. IV. p. 89. —

### 92. *Cuculus canorus*. L.

Ganz Europa. — [Asien. Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 811. — Gould. t. 240. — N. V. D. t. 127. — t. 128. — t. 129. —

2) Eier: Thien. t. 15. f. 1. a—e. Unkenntlich. — Bäd. t. 50. f. 5. Gut. — N. 1854. t. V. Gut. —

L. S. XII. p. 168. n. 1. — Bechst. Orn. Taschen. I. p. 84. = C. rufus. — Briss. Orn. IV. p. 105. n. 1. — Lath. Ind. Orn. I. p. 207. n. 1. — Cuv. Règne an. I. p. 424. — Temm. Man. I. p. 381. — Pall. Zoogr. I. p. 442. n. 84. — M. u. W. I. p. 110. — Schinz. p. 258. n. 1. — Br. Lehrb. p. 124. — N. V. D. V. p. 196. — Bp. Consp. I. Gen. 237. n. 1. — K. u. Bl. n. 60. — Schl. Rev. I. p. 51. — Hartl. W. Afr. n. 752. — Rüpp. S. Ueb. n. 356. — Schl. Mus. Cuc. p. 4. — Mus. Hein. IV. n. 25. — Degl. u. G. n. 69. — Br. Thierl. IV. p. 194. —

N. 1853. p. 307. — Cab. Journ. 1858. p. 205. — p. 285. — 1866. p. 165. — p. 172. — 1871. p. 225. —

### 93. *Cuculus glandarius*. L.

Portugal. Spanien. Klein-Asien. Egypten. Nubien. Arabien. — [Sicilien. Bis Deutschland verflogen.]

*Abbild.* 1) Vogel: Temm. pl. col. 414. — Gould. t. 241. — N. V. D. t. 130.

2) Eier: Bäd. t. 50. f. 4. — Cab. Journ. 1353. t. V. f. 4. Gut. — 1854. t. III. f. 3. Unkenntlich. —

L. S. XII. p. 169. n. 5. — Lath. Ind. Orn. I. p. 207. n. 3. — Temm. Man. II. p. 120. — Briss. Orn. IV. p. 126. n. 10. — Schinz p. 258. n. 2. — Br. Lehrb. p. 128. — p. 129. — p. 982. — Bp. Consp. I. Gen. 236. n. 1. — N. V. D. V. p. 237. — XIII. p. 199. — K. u. Bl. n. 61. — Schl. Rev. I. p. 51. — Mus. Hein. IV. n. 34. — Schl. Mus. Cuc. p. 44. n. 1. — Hartl. W. Afr. n. 554. — Rüpp. S. Ueb. n. 354. — Degl. u. G. n. 70. — Br. Thierl. IV. p. 200. —

Cab. Journ. 1853. p. 144. — Extrh. p. 117. — 1859. p. 238. — 1861. p. 392. — 1862. p. 34. —

### 94. *Coccytes americanus*. K. u. Bl.

Nord-Amerika. — [Wurde einmal in England erlegt.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 816. — Wils. Am. Orn. t. 28. f. 1. — Gould t. 242. — Gray. Gen. B. dét. t. 115. f. 3. —

2) Eier: Thien. t. 15. f. 6. — Bäd. t. 50. f. 6. —

L. S. XII. p. 170. n. 10. — Briss. Orn. IV. n. 110. n. 2. — Temm. Man. III. p. 277. — Wils. u. Bp. Nat. Hist. I. p. 128. — Schinz p. 259. — Lath. Ind. Orn. I. p. 219. n. 39. — p. 221. n. 44. — Bp. Consp. I. Gen. 247. n. 1.



— K. u. Bl. n. 62. — Schl. Rev. I. p. 51. — Schl. Mus. Cuc. p. 37. n. 2. — Mus. Hein. IV. n. 61. — Degl. u. G. n. 71. — Br. Thierl. IV. p. 211. — Cab. Journ. n. 1854. p. 223. — p. 419. — 1862. p. 167. —

### 95. *Coccytes erythrophthalmus*. Glog.

Nord - Amerika. — [Wird als in Lucca (Italien) vorgekommen, von einigen Schriftstellern aufgeführt.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 28. f. 2. — Wils. Am. Orn. t.

2) Eier: Thien. t. 15. f. 7. — Bäd. t. 76. f. 7. —

Wils. Am. Orn. IV. p. 16. — Gray. Gen. B. II. p. 457. u. 2. — Wils. u. Bp. Nat. Hist. I. p. 131. — Bp. Consp. I. Gen. 247. n. 2. — Mus. Hein. IV. p. 76. Anmerk. — Schl. Mus. Cuc. p. 37. n. 1. —

Cab. Journ. 1854. p. 224. — p. 419. — 1856. p. 104. — p. 129. —

### 96. *Coracias garrula*. L.

Schweden. Pommern. Anhalt. Steiermark. Böhmen. Mähren. Galizien. Macedonien. Kiew. An der Wolga. Klein - Asien. — [Ganz Europa. Asien. Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 60. — N. V. D. t. 60. — Rchb. n. 3179—80.

2) Eier: Thien. t. 41. f. 9 a b c. — Bäd. t. 11. f. 12. —

L. S. XII. p. 159. n. 1. — M. u. W. I. p. 106. — Schinz p. 149. n. 2. — Gray. Gen. B. I. p. 62. n. 1. — Br. Lehrb. p. 112. — Bp. Consp. I. Gen. 318. n. 1. — N. V. D. II. p. 158. — K. u. Bl. n. 76. — Schl. Rev. I. p. 56. — Rüpp. S. Ueb. n. 83. — Hartl. W. Afr. n. 79. — Mus. Hein. II. n. 355. — Degl. u. G. n. 72. — Br. Thierl. IV. p. 148. — Heugl. N. O. Afr. n. 132. — Cab. Journ. 1853. p. 454. —

### 97. *Alcedo ispida*. L.

Ganz Europa. — [Nord - Afrika. Canaren. West - Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 61. — N. V. D. t. 144. — Rchb. n. 3038—42. — n. 3043—46. — n. 3401—3. —

2) Eier: Thien. t. 13. f. 2. — Bäd. t. 11. f. 9. —

L. S. XII. p. 179. n. 3. — Lath. Ind. Orn. I. p. 252. n. 20. — Pall. Zoogr. I. p. 437. — Gray. Gen. B. I. p. 81. n. 1. — M. u. W. I. p. 134. — Schinz p. 272. n. 1. — Br. Lehrb. p. 120. — Bp. Consp. I. Gen. 307. n. 2. — N. V. D. V. p. 480. — K. u. Bl. n. 73. — Rüpp. S. Ueb. n. 91. — Mus. Hein. II. n. 411. — Schl. Mus. Alced. p. 6. n. 2. — Schl. Rev. I. p. 52. — Degl. u. G. n. 75. — Br. Thierl. IV. p. 161. — Heugl. N. O. Afr. n. 137. —

### 98. *Alcedo smyrnensis*. L.

Klein - Asien. Syrien. — [Einmal an der Ems vorgekommen: Altum.]

*Abbild.* Vogel: Buff. pl. enl. 232. — 894. —

L. S. XII. p. 181. n. 11. — Gray. Gen. B. I. p. 79. n. 11. — Bp. Consp. I. Gen. 301. n. 24. — Mus. Hein. II. p. 155. Anmerk. — Schl. Mus. Alced. p. 28. n. 1. —

### 99. *Alcedo rudis*. L.

Afrika, besonders in den Nilländern. — [Hat sich schon öfter nach Europa (Dalmatien, Griechenland) verfliegen. West - Asien.] —

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 62. — pl. 716. — Gould. t. 62. — Rehb. n. 3097. —

2) Eier: Bäd. t. 11. f. 10. —

Hasselq. It. p. 243. n. 22. — L. S. XII. p. 181. n. 12. — Schinz p. 272. n. 2. — Br. Lehrb. p. 121. — p. 982. — Bp. Consp. I. Gen. 308. n. 1. — K. u. Bl. n. 72. — Schl. Rev. I. p. 52. — Schl. Mus. Alced. p. 2. n. 2. — Mus. Hein. II. n. 423. — Rüpp. S. Ueb. n. 89. — Hartl. W. Afr. n. 103. — Degl. u. G. n. 76. — Br. Thierl. IV. p. 166. — Heugl. N. O. Afr. n. 144. —

Cab. Journ. 1853. Extrh. p. 96. — 1855. p. 9. —

### 100. *Alcedo alcyon*. L.

Nord-Amerika. — [Einmal in Irland beobachtet.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 715. — Wils. Am. Orn. t. 23. f. 1. — Rehb. n. 3108—9. —

2) Eier: Bäd. t. 11. f. 11. —

L. S. XII. p. 180. n. 7. — Wils. Am. Orn. III. p. 59. — Gray. Gen. B. I. p. 82. n. 3. — Bp. Consp. I. Gen. 308. n. 4. — Mus. Hein. II. n. 430. — Schl. Mus. Alced. p. 4. n. 2. — Degl. u. G. n. 77. —

### 101. *Merops apiaster*. L.

Süd-Europa. Algerien: Loche. Klein-Asien. — [Hat sich schon bis Nord-Deutschland, Dänemark und Finnland verflohen.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 59. — N. V. D. t. 143. f. 1—2. — Rehb. n. 3220. — n. 3221—22 (juv.). —

2) Eier: Thien. t. 13. f. 4. — Bäd. t. 11. f. 13. —

L. S. XII. p. 182. n. 1. — M. u. W. I. p. 132. — Schinz p. 270. — Br. Lehrb. p. 117. — N. V. D. V. p. 462. — Bp. Consp. I. Gen. 309. n. 1. — K. u. Bl. n. 75. — Schl. Rev. I. p. 52. — Schl. Mus. Merop. p. 4. n. 1. — Hartl. W. Afr. n. 106. — Rüpp. S. Ueb. n. 95. — Mus. Hein. II. n. 406. — Br. Thierl. IV. p. 138. — Heugl. N. O. Afr. n. 153. —

### 102. *Merops persica*. Pall.

Nord-Afrika. Madagascar: Newton. Süd-Ost-Asien. — [Einige Male zufällig in Süd-Europa vorgekommen.]

*Abbild.* 1) Vogel: Levaill. Ois. d'Afr. t. 6. — Rehb. n. 3225 26. — n. 3545—46. —

2) Eier: Bäd. t. 76. f. 6. —

Pall. It. II. app. p. 708. n. 16. — Pall. Zoogr. I. p. 440. n. 82. — Gm. L. S. p. 461. n. 4. — Schinz. p. 271. — Bp. Consp. I. Gen. 309. — n. 2—5. — K. u. Bl. n. 74. — Schl. Rev. I. p. 53. — Schl. Mus. Merop. p. 6. n. 1. — Mus. Hein. II. n. 404. — Hartl. W. Afr. n. 107. — Rüpp. S. Ueb. n. 96. — Heugl. N. O. Afr. n. 154. — Br. Thierl. IV. p. 139. — Degl. u. G. n. 74.

Cab. Journ. 1853. p. 291. — p. 455. — 1855. p. 9. — 1856. p. 398. — 1863. p. 236. — 1864. p. 334. — 1866. p. 202. — 1867. — p. 239. —

### 103. *Upupa epops*. L.

Süd- und Mittel-Europa. Canaren. Egypten und Nubien häufig: v. Heuglin. Algerien: Loche. Daurien: Dybowski.

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 238. — N. V. D. t. 142. — Rehb. n. 4032 31.

2) Eier: Thien t. 15. f. 10. abc. Nicht wie auf der Tafel angegeben: f. 12. abc! — Bäd. t. 50. f. 3. —

L. S. XII. p. 183. n. 1. — Pall. Zoogr. I. p. 433. n. 78. — M. u. W. I. p. 114. — Schinz p. 269. — Br. Lehrb. p. 159. — N. V. D. V. p. 435. — Bp. Consp. I. Gen. 210. n. 1. — K. u. Bl. n. 77. — Schl. Rev. I. p. 52. — Mus. Hein. II. n. 378. — Rüpp. S. Ueb. n. 102. — Degl. u. G. n. 84 — Br. Thierl. IV. p. 22. — Heugl. N. O. Afr. n. 164. —

#### 104. *Certhia familiaris*. L.

Ganz Europa. — [Sibirien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 631. f. 1. — Gould. t. 237. — N. V. D. t. 140. f. 1—4. —

2) Eier: Thien. t. 17. f. 10 abc. — Bäd. t. 43. f. 2 = *C. familiaris*. — f. 3 = *C. brachydactyla*. — f. 4 = *C. costae*. —

L. S. XII. p. 184. n. 1. — Pall. Zoogr. I. p. 432. n. 77. — M. u. W. I. p. 130. — Schinz p. 268. n. 1. — Br. Lehrb. p. 151. — N. V. D. V. p. 398. — XIII. p. 202. = *C. brachydactyla*. — Bp. Consp. I. Gen. 478. n. 1—2 — K. u. Bl. n. 162. — Schl. Rev. I. p. 47. — II. p. 73. — Mus. Hein. I. n. 518. Degl. u. G. n. 81. — n. 82 = *C. brachydactyla*. — Br. Thierl. IV. p. 53. — N. 1856. p. 440. —

#### 105. *Tichodroma muraria*. Ill.

Süd-Europäische Felsengebirge, nördlich bis zu den Alpen. — [Hat sich öfter bis Mittel-Deutschland verfliegen. Asien. Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 372. — Gould. t. 239. — Rehb. n. 4075—76. n. 3845—46. — N. V. D. t. 141. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 17. f. 9. Fasch. — Bäd. t. 43. f. 5. Gut. — Cab. Journ. 1856. t. 1. f. 11. —

L. S. XII. p. 184. n. 2. — Ill., Prodr. p. 211. — Temm. Man. I. p. 412. — M. u. W. I. p. 131. — Schinz p. 268. n. 2. — Br. Lehrb. p. 156. — N. V. D. V. p. 421. — XIII. p. 206. — Bp. Consp. I. Gen. 481. n. 1. — K. u. Bl. n. 163 — Schl. Rev. I. p. 47. — Rüpp. S. Ueb. n. 114. — Degl. u. G. n. 83. — Br. Thierl. IV. p. 44. — Heugl. N. O. Afr. n. 186. —

Cab. Journ. 1855. p. 43. — Zool. Gart. 1868. p. 110. — 1869. p. 317.

#### 106. *Sitta caesia*. M. u. W.

Ganz Europa mit Ausschluss des Nordens.

*Abbild.* 2) Vogel: Buff. pl. enl. 923. — Gould. t. 234. — N. V. D. t. 139. j. 1—2. — Rehb. n. 3546—47. —

2) Eier: Thien. t. 17. f. 16. ab. — Bäd. t. 43. f. 6. —

M. u. W. I. p. 223. — Br. Lehrb. p. 143. — N. V. D. V. p. 377. — Bp. Consp. I. Gen. 487. n. 2. — K. u. Bl. n. 143. excl. cit. — Schl. Rev. I. p. 48. excl. cit. — L. S. XII. — Mus. H. I. n. 514. — Degl. u. G. n. 79. — Br. Thierl. IV. p. 37. —

N. 1856. p. 433. —

**107. Var. *Sitta uralensis*. Licht.**

Schweden. Sibirien.

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 236. — Rchb. n. 3548. — n. 4041. — 4052. —

2) Eier: Bäd. t. 43. f. 7. — Die Eier sind von denen der *S. caesia* durchaus nicht zu unterscheiden! —

L. S. p. 177. n. 1. — Pall. Zoogr. I. p. 546. — p. 547. — Temm. Man. III. p. 645. — Bp. Consp. I. Gen. 487. n. 1. — Schl. Rev. I. p. 48. — K. u. Bl. n. 144. — Degl. u. G. n. 78. —

**108. *Sitta syriaca*. Ehrenb.**

Griechenland. Macedonien. Klein-Asien, häufig.

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 235. — Rchb. n. 3549—50.

2) Eier: Thien. t. 17. f. 15. a b. — Bäd. t. 43. f. 8. —

Ehrenb. Symb. phys. — Michah. Isis 1830 p. 814. — Temm. Man. III. p. 287. — Schinz p. 266. n. 2. — Bp. Consp. I. Gen. 487. u. 3. — K. u. Bl. n. 142. — Schl. Rev. I. p. 48. — Mus. Hein. 1. n. 515. — Degl. u. G. n. 80. — Br. Thierl. IV. p. 42. —

Cab. Journ. 1861. p. 129. —

**109. *Sitta Krueperi*. v Pelzeln.**

Klein-Asien. Von Krüper 1863 entdeckt. — [Bis jetzt noch nicht in Europa beobachtet.]

*Abbild.* 1) Vogel: Ibis 1865. t. 7. —

2) Eier:

Ibis 1865. p. 306. — Cab. Journ. 1866. p. 49. — 1871. Eier.

---

## IV. OSCINES.

### 110. *Parus major*. L.

Ganz Europa. — [Mittel-Asien. Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 3. f. 1. — Gould. t. 150. — N. V. D. t. 94. f. 1. —

2) Eier: Thien t. 18. f. 2. — Pall. Zoogr. I. p. 555. n. 169. — M. u. W. I. p. 267. — Schinz p. 216. — Br. Lehrb. p. 259. — N. V. D. IV. p. 9. — K. u. Bl. n. 136. — Schl. Rev. I. p. 45. — Bp. Consp. I. Gen. 491. n. 16. — Mus. Hein. I. n. 506. — Degl. u. G. n. 258. — Br. Thierl. III. p. 931. —

### 111. *Parus ater*. L.

In allen Nadelwäldern Europa's. — [Sibirien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 155. f. 1. — N. V. D. t. 94. f. 2. —

2) Eier: Thien. t. 18. f. 2. abc. — Bäd. t. 43. f. 9. —

L. S. XII. p. 341. n. 7. — Pall. Zoogr. I. p. 556. n. 170. — M. u. W. I. p. 268. — Br. Lehrb. p. 260. — N. V. D. IV. p. 34. — Bp. Consp. I. Gen. 491. n. 17. — K. u. Bl. n. 137. — Schl. Rev. I. p. 46. — Mus. Hein. I. n. 508. — Degl. u. G. n. 259. —

### 112. *Parus palustris*. L.

Mittel-Europa. Im Norden durch *P. borealis* vertreten. In der Schweiz = Var. *P. alpestris*.

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. 155. f. 2. — N. V. D. t. 94. f. 2. —

2) Eier: Thien. t. 18. f. 7. ab. — Bäd. t. 43. f. 13. —

L. S. XII. p. 341. n. 8. — M. u. W. I. p. 271. — Schinz p. 219. n. 1. — Br. Lehrb. p. 262. — N. V. D. IV. p. 51. — Bp. Consp. I. Gen. 493. n. 3. — K. u. Bl. n. 138. — Schl. Rev. I. p. 45. — Mus. Hein. I. n. 500. — Degl. u. G. n. 263. — Br. Thierl. III. p. 936.

### 113. Var. *Parus borealis*. Selys.

Schweden. Sibirien. — [Nord-Europa.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 3. f. 3. — N. V. D. t. 379. f. 2. — f. 3. = *P. alpestris*. Baill. —

2) Eier: Bäd. t. 43. f. 16. — f. 15 = *P. alpestris*. —

De Selys. Bullet. de l'Acad. de Bruxelles. X. p. 28. n. 7. — Bp. Consp. I. Gen. 493. n. 4. — n. 5. — N. V. D. XIII, p. 147. — Schl. Rev. II. p. 73. — Degl. u. G. n. 264. —

N. 1852. p. 2. — p. 101. — 1854. p. 141. — 1856. p. 161. —

**114. Parus sibiricus. Gm.**Lappland. Nördliches Russland. Sibirien. = *P. obtectus*. Cab.*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 708. f. 3. — Gould. t. 151. f. 2. —

2) Eier: Thien. t. 18. f. 8. Unkenntlich! — Bäd. t. 76. f. 17. —

Gm. L. S. p. 1013. n. 24. — Pall. Zoogr. I. p. 558. — Temm. Man. III. p. 212. — Schinz p. 220. n. 1. — Br. Lehrb. p. 268. — Bp. Consp. I. Gen. 493. n. 1. — K. u. Bl. n. 139. — Schl. Rev. I. p. 45. — Mus. Hein. I. n. 503. — Degl. u. G. n. 265. —

**115. Parus lugubris. Natt.**

Griechenland. Macedonien. Klein-Asien. — [Banat: Zelebor.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 151. f. 1. — N. V. D. t. 379. f. 1. —

2) Eier: Thien. t. 18. f. 4. ab. Gut! — Bäd. t. 43. f. 14. Zu gross gefleckt. —

Temm. Man. I. p. 293. — III. p. 212. — Schinz p. 219. n. 2. — Br. Lehrb. p. 263. — Schl. Rev. I. p. 45. — Mus. Hein. I. n. 504. — Bp. Consp. I. Gen. 493. n. 2. — Degl. u. G. n. 266. — N. V. D. XIII. p. 152. —

**116. Parus cristatus. L.**

Fast in allen Nadelwäldern Mittel-Europas. Schweden.

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 502. f. 2. — Gould. t. 156. — N. V. D. t. 94. f. 3. —

2) Eier: Thien. t. 18. f. 10. abc. — Bäd. t. 43. f. 17. —

L. S. XII. p. 340. n. 2. — M. u. W. I. p. 270. — Schinz p. 218. n. 2. — Br. Lehrb. p. 264. n. 2. — N. V. D. VI. p. 42. — Bp. Cop. I. Gen. 490. . 2. — K. u. Bl. n. 140. — Schl. Rev. I. p. 46. — Mus. Hein. I. n. 499. — Degl. u. G. n. 262. — Br. Thierl. III. p. 930. —

**117. Parus bicolor. L.**

Nord-Amerika. — [Grönland. Nach Temminck oft in Schweden beobachtet. (?)]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 39. — Wils. Am. Orn. t. 8. f. 5. — Gould. t. 152. —

2) Eier: Thien. t. 18. f. 9.

L. S. XII. p. 340. n. 1. — Wils. u. Bp. Nat. Hist. II. p. 217. — Bp. Consp. I. Gen. 490. n. 1. — K. u. Bl. n. 141. — Schl. Rev. II. p. 72. — Mus. Hein. I. p. 91. Anmerk. — Baird. u. Cass. p. 384. —

**118. Parus coeruleus. L.**

Ganz Europa. Klein-Asien.

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 3. f. 2. — Gould. t. 154. — N. V. D. t. 95. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 18. f. 3. abc. — Bäd. t. 43. f. 11. —

L. S. XII. p. 341. n. 5. — M. u. W. I. p. 269. — Schinz p. 217. n. 2. — Br. Lehrb. p. 267. — N. V. D. IV. p. 62. — Bp. Consp. I. Gen. 492. n. 1. — K. u. Bl. n. 135. — Schl. Rev. I. p. 46. — Mus. Hein. I. n. 498. — Degl. u. G. n. 260. — Br. Thierl. III. p. 934. —

**119. Parus ultramarinus. Bp.**

Nord-Afrika. — [Soll in Süd-Europa vorgekommen sein. (?)]

*Abbild.* 1) Vogel: Gray. Gen. B. t. 52 — Sharpe u. Dresser t. ohne No.

2) Eier: Bäd. t. 43. f. 12. — Cab. Journ. 1856. t. 2. f. 14.

Bp. Rev. Zool. 1841. p. 140. — Bp. Consp. I. Gen. 492. n. 2. —  
Cab. Journ. 1863. Extrh. p. 21. —

**120. Parus cyaneus. Pall.**

Sibirien. Russland. — [Polen. Wurde auch schon in Deutschland beobachtet.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 153. — N. V. D. t. 95. f. 3. —

2) Eier:

Pall. Nov. Comm. Petr. XIV. p. 588. — Pall. Zoogr. I. p. 552. n. 166.  
— M. u. W. I. p. 170. — Schinz. p. 218. n. 1. — Br. Lehrb. p. 266. — N.  
V. D. IV. p. 76. — Bp. Consp. I. Gen. 492. n. 3. — K. u. Bl. n. 134. —  
Schl. Rev. I. p. 46. — Degl. u. G. n. 261. — Br. Thierl. III. p. 936. —  
Cab. Journ. 1871. p. 124. —

**121. Panurus biarmicus. Koch.**

Holland. Grossbritannien. Süd-Frankreich (Rhönemündungen):  
v. Müller. An der Wolga.

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 618. f. 1—2. — Gould. t. 158. — N. V.  
D. t. 96. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 18. f. 12. a b. — Bäd. t. 43. f. 18. —

Briss. Orn. III. p. 567. n. 12. — L. S. XII. p. 342. n. 12. — Koch. Baier  
Zool. p. 202. — M. u. W. I. p. 273. — Schinz p. 221. n. 1. — Br. Lehrb. p.  
270. — N. V. D. IV. p. 98. — Bp. Consp. I. Gen. 496. — K. u. Bl. n. 132.  
— Schl. Rev. I. p. 47. — Mus. Hein. I. n. 493. — Degl. u. G. n. 268. — Br.  
Thierl. III. p. 926. —

**122. Aegithalus pendulinus. Boie.**

Süd-Frankreich (Rhönemündungen): v. Müller. Ungarn. Walachei.  
Kiew: Göbel.

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 618. f. 3. — 708. f. 1. — Gould. t. 159.  
— N. V. D. t. 97. f. 1—3. — Jard. u. Selby. Illustr. Orn. t. 113. f. 2. —

2) Eier: Thien. t. 18. f. 13. a b. — Bäd. t. 43. f. 20. —

L. S. XII. p. 342. n. 13. — Boie, Isis 1822. p. 556. — M. u. W. I. p.  
274. — Schinz p. 221. n. 2. — Br. Lehrb. p. 272. — N. V. D. IV. p. 113.  
— Bp. Consp. I. Gen. 497. n. 1. — K. u. Bl. n. 131. — Schl. Rev. I. p. 47.  
Mus. Hein. I. n. 494. — Degl. u. G. n. 269. — Br. Thierl. III. p. 923. —

**123. Mecistura caudata. Leach.**

Ganz Europa, aber im Süden seltener.

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 502. f. 3. — Gould. t. 157. — N. V. D. t.  
95. f. 4—6. —

2) Eier: Thien. t. 18. f. 11. a—d. — Bäd. t. 43. f. 19. Besser.

L. S. XII. p. 342. n. 11. — Leach Mus. Brit. — M. u. W. I. p. 72. — Schinz. p. 220. n. 2. — Br. Lehrb. p. 269. — Koch. Baier. Zool. p. 200. — N. V. D. IV. p. 82. — Bp. Consp. I. Gen. 494. n. 1. — K. u. Bl. n. 133. — Schl. Rev. I. p. 46. — Mus. Hein. I. n. 496. — Degl. u. G. n. 267. — Br. Thierl. III. p. 927. —

### 124. *Regulus cristatus*. Koch.

Europa, bis zum höchsten Norden. Scheint im Süden zu fehlen, wenigstens auf der Iberischen Halbinsel.

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 148. f. 1. — N. V. D. t. 93. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 19. f. 7. a b c. — Bäd. t. 51. f. 1. —

Koch. Baier. Zool. I. p. 199. n. 117. — Willugb. Orn. II. p. 163. —

L. S. XII. p. 338. n. 48. — M. u. W. I. p. 250. (part.) — Schinz. p. 207. n. 1. — Br. Lehrb. p. 275. — N. V. D. III. p. 968. — Bp. Consp. I. Gen. 611. n. 1. — K. u. Bl. n. 213. — Schl. Rev. I. p. 44. — Mus. Hein. I. n. 222. — Degl. u. G. n. 257. — Br. Thierl. III. p. 919. —

### 125. *Regulus ignicapillus*. Naum.

Süd- und Mittel-Europa. — [Im Norden nicht vorkommend.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 651. f. 3. — Gould. t. 148. f. 2. — N. V. D. t. 93. f. 4—6. —

2) Eier: Thien. t. 19. f. 6. a b. Nicht genau. — Bäd. t. 51. f. 2. —

Temm. Man. I. p. 231. — Br. Beitr. II. p. 130. — Schinz. p. 207. n. 2. — Br. Lehrb. p. 276. — N. V. D. III. p. 983. — Bp. Consp. I. Gen. 611. n. 2. — K. u. Bl. n. 212. — Schl. Rev. I. p. 44. — Mus. Hein. I. n. 224. — Degl. u. G. n. 257. — Br. Thierl. III. p. 919. —

### 126. *Sylvicola virens*. Sw.

Nord-Amerika. — [Nach Gätke im October 1858 auf Helgoland vorgekommen.]

*Abbild.* 1) Vogel: Wils. Am. Orn. t. 17. f. 3. — Vieill. Ois. Am. t. 92. — Edw. B. t. 300. —

2) Eier: Thien. t. 22. f. 3. —

L. S. XIII. p. 985. — Wils. Am. Orn. I. p. 279. — Wils. u. Bp. Nat. Hist. II. p. 126. — N. V. D. XIII. p. 156. — Bp. Consp. I. Gen. 655. n. 7. — Mus. Hein. I. n. 134. —

### 127. *Erythrosterna parva*. Bp.

Pommern, häufig. Mähren. Banat. Kiew, gemein. — [Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 64. — N. V. D. t. 65. —

2) Eier: Thien. t. 29. f. 8. a b c. Unkenntlich. — Bäd. t. 52. f. 10. —

Bechst. Nat. D. III. p. 442. — M. u. W. I. p. 215. — Schinz. p. 156. n. 1. — Br. Lehrb. p. 386. — N. V. D. II. p. 241. — XIII. p. 48. — Bp. Consp. I. Gen. 676. n. 1. — K. u. Bl. n. 256. — Schl. Rev. I. n. 23. — II. p. 50. —



Mus. Hein. I. n. 326. — Degl. u. G. n. 274. — Br. Thierl. III. p. 737. —  
 Heugl. N. O. Afr. n. 372. —  
 Cab. Journ. 1853. p. 129. —

### 128. *Muscicapa atricapilla*. L.

Ganz Europa; aber strichweise fehlend. — [Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 565. f. 2—3. — Gould. t. 63. f. 1. — N. V. D. t. 64. f. 2—4. —

2) Eier: Thien. t. 29. f. 9. ab. Zu hell. — Bäd. t. 52. f. 12. —

L. S. XII. p. 326. — Temm. Man. I. p. 155. — M. u. W. I. p. 213. —  
 Schinz. p. 155. n. 2. — Scop. Ann. I. p. 146. n. 215. — Br. Lehrb. p. 382.  
 N. V. D. II. p. 231. — Bp. Consp. I. Gen. 674. n. 1. — K. u. Bl. n. 257. —  
 Schl. Rev. I. p. 22. — Mus. Hein. I. n. 319. — Degl. u. G. n. 271. — Br.  
 Thierl. III. p. 734. — Heugl. N. O. Afr. n. 376. —

N. 1858. p. 256. —

### 129. *Muscicapa albicollis*. Temm.

Schweden. Norwegen. Polen. Steiermark. Mähren. Macedonien. Kiew:  
 Göbel. Bei Halle a/S. (seit 1870). — [Nord-Afrika. West-Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 63. f. 2. — N. V. D. t. 65. f. 1—2. — t.  
 352. f. 1. —

2) Eier: Thien. t. 29. f. 10. ab. Zu hell. — Bäd. t. 52. f. 13. Zu dunkel.

Temm. Man. I. p. 153. — Bechst. Orn. Taschen. I. p. 158. — Bechst. Nat.  
 D. III. p. 427. — M. u. W. I. p. 212. var. c. — Schinz. p. 155. n. 1. — Br.  
 Lehrb. p. 379. — p. 384. — N. V. D. II. p. 224. — XIII. p. 48. M. melanop-  
 tera. — Bp. Consp. I. Gen. 674. n. 3. — K. u. Bl. n. 258. — Schl. Rev. I. p.  
 22. — Mus. Hein. I. n. 320. — Degl. u. G. n. 272. — Br. Thierl. III. p. 734.  
 — Heugl. N. O. Afr. n. 377. —

N. 1858. p. 257. —

### 130. *Butalis grisola*. Boie.

Europa, mit Ausschluss des höchsten Nordens. Egypten: Heuglin.  
 — [West-Asien. Persien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 565. f. 1. — Gould. t. 65. — N. V. D. t.  
 64. f. 1. —

2) Eier: Thien. t. 29. f. 7. a—e. — Bäd. t. 52. f. 11. —

L. S. XII. p. 328. n. 20. — Boie. Isis. 1826. p. 973. — M. u. W. I. p.  
 221. — Schinz. p. 154. n. 2. — Br. Lehrb. p. 378. — N. V. D. II. p. 216. —  
 — Bp. Consp. I. Gen. 675. n. 1. — K. u. Bl. n. 255. — Schl. Rev. I. p. 22.  
 — Rüpp. S. Ueb. n. 207. — Mus. Hein. I. n. 321. — Degl. u. G. n. 273. —  
 Br. Thierl. III. p. 732. — Heugl. N. O. Afr. n. 378. —

### 131. *Bombycilla garrula*. Vieill.

Lappland. Finnland. — [In Nord-Europa regelmässig, im mittleren  
 Theile dann und wann, und in Süd-Europa nur sehr selten be-  
 obachtet. Einmal in Algerien: Loche.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 261. — Gould. t. 160. — N. V. D. t. 59. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 30. f. 8. ab. Unkenntlich. — Bäd. t. 52. f. 20. Sehr gut. — N. 1858. t. 1. f. 5—8. —

Vieill. Nouv. Dict. XVI. p. 523. — L. S. XII. p. 297. n. 1. — L. Faun. Suec. n. 82. — Pall. Zoogr. I. p. 548. n. 163. — Temm. Man. 1. p. 124. — M. u. W. I. p. 204. — Schinz. p. 149. n. 1. — Br. Lehrb. p. 980. — N. V. D. II. p. 143. — XIII. p. 45. — Bp. Consp. I. Gen. 727. n. 1. — K. u. Bl. n. 145. — Schl. Rev. I. p. 57. — Mus Hein. I. n. 335. — Degl. u. G. n. 270. — Br. Thierl. III. p. 739. —

N. 1854. p. 123. — 1858. p. 498. — Cab. Journ. 1858. p. 307. — 1861. p. 132.

### 132. *Lanius excubitor.* L.

Nördliches und gemässigt Europa. — [Nord-Afrika. Asien. Nord-Amerika. (?)]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 445. — Gould. t. 66. — N. V. D. t. 49. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 31. f. 1. a—d. — Bäd. t. 52. f. 1. Besser.

L. S. XII. p. 135. n. 11. — Pall. Zoogr. I. p. 402. n. 56. — p. 401. n. 55. = L. major Pall. — M. u. W. I. p. 87. — Schinz. p. 151. n. 1. — Br. Lehrb. p. 84. — N. V. D. II. p. 7. — Bp. Consp. I. Gen. 773. n. 1. — K. u. Bl. n. 250. — n. 249. = L. major. Pall. — Schl. Rev. I. p. 20. — II. p. 143. = L. major. Pall. — Mus. Hein. I. n. 421. — Rüpp. S. Ueb. n. 219. — Degl. u. G. n. 97. — Br. Thierl. III. p. 693. — Heugl. N. O. Afr. n. 405. —

### 133. *Lanius meridionalis.* Temm.

Portugal. Spanien. Süd-Frankreich. Canaren: Bolle. Tanger: Drake. Palästina: Tristam. — [Griechenland: v. der Mühle.]

*Abbild.* 1) Vogel: Temm. pl. col. 143. — Roux. Orn. prov. t. 153. — Gould. t. 67. —

2) Eier: Thien. t. 31. f. 3. ab. — Bäd. t. 52. f. 3. Besser. —

Temm. Man. 1. p. 143. — Schinz. p. 151. n. 2. — Br. Lehrb. p. 86. n. 1. — Bp. Consp. I. Gen. 773. n. 2. — K. u. Bl. n. 251. — Schl. Rev. I. p. 20. — Mus. Hein. I. n. 423. — Degl. u. G. n. 98. — Br. Thierl. III. p. 696. — Heugl. N. O. Afr. n. 407. —

### 134. *Lanius minor.* Gm.

Mittleres und südöstliches Europa. Fehlt im äussersten Süd-Westen. Klein-Asien. — [Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 32. f. 1. — Gould. t. 68. — N. V. D. t. 50. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 31. f. 4. a—d. — Bäd. t. 52. f. 4. Besser. —

Gm. L. S. p. 308. n. 49. — Pall. Zoogr. I. p. 403. n. 57. — M. u. W. I. p. 88. — Schinz. p. 152. n. 1. — Br. Lehrb. p. 86. n. 2. — N. V. D. II. p. 15. — Bp. Consp. I. Gen. 773. n. 3. — K. u. Bl. n. 252. — Schl. Rev. I. p. 21. — Rüpp. S. Ueb. n. 220. — Mus. Hein. I. n. 420. — Degl. u. G. n. 99. — Br. Thierl. III. p. 697. — Heugl. N. O. Afr. n. 404. —

**135. *Lanius rufus*. Briss.**

Gemässigt und südliches Europa. Im Süden sehr häufig. Klein-Asien. — [Nord-Afrika.]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 9. f. 1. — 31. f. 1. — Gould. t. 70. — N. V. D. t. 51. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 31. f. 8. a—f. — Bäd. t. 52. f. 5. —

Briss. Orn. II. p. 147. n. 3. — Gm. L. S. n. 12. n. 3. — Lath Ind. Orn. p. 70. n. 12. — Bechst. Nat. D. II. p. 1327. — Bechst. Orn. Taschenl. p. 101. n. 3. — M. u. W. I. p. 89. — Br. Lehrb. p. 88. — Schinz. p. 152. n. 2. — N. V. D. II. p. 22. — Bp. Consp. I. Gen. 772. n. 2. — K. u. Bl. n. 254. — Schl. Rev. I. p. 21. — II. p. 44. — Hartl. W. Afr. n. 314. — Rüpp. S. Ueb. n. 217. — Mus. Hein. I. n. 418. — Degl. u. G. n. 100. — Br. Thierl. III. p. 701. — Heugl. N. O. Afr. n. 401. —

Cab. Journ. 1854. p. 100. —

**136. *Lanius collurio*. L.**

Europa mit Ausschluss von Süd-Spanien und Portugal. Süd-Afrika: Layard. — [Ganz Europa. Asien. Nord-Ost-Afrika: Heuglin.]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 31. f. 2. — Gould. t. 69. — N. V. D. t. 52. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 31. f. 9. a—f. — Bäd. t. 52. f. 6. —

L. S. XII. p. 136. n. 12. — Bechst. Nat. D. II. p. 1335. — Bechst. Orn. Taschenl. p. 102. — Boce., Isis. 1826. p. 973. — M. u. W. I. p. 90. — Schinz. p. 153. — Br. Lehrb. p. 89. — N. V. D. II. p. 30. — Bp. Consp. I. Gen. 772. n. 1. — K. u. Bl. n. 253. — Schl. Rev. I. p. 21. — Mus. Hein. I. n. 412. — — Rüpp. S. Ueb. n. 221. — Degl. u. G. n. 102. — Br. Thierl. III. p. 699. — Heugl. N. O. Afr. n. 402. —

Cab. Journ. 1858. p. 43. — p. 223. Eier. —

**137. *Lanius phoenicurus*. Pall.**

Ost-Asien. — [Im October 1854 von Gätke auf Helgoland erlegt.]

**Abbild.** 1) Vogel: Ibis. 1867. t. 5. f. 2. —

2) Eier:

Pall. Zoogr. I. p. 405. n. 59. — Bp. Consp. I. Gen. 772. n. 4. — Mus. Hein. I. n. 414. — N. V. D. XIII. p. 39. —

**138. *Lanius personatus*. Temm.**

Griechenland, selten. Klein-Asien, häufig. Nord-Afrika.

**Abbild.** 1) Vogel: Temm. pl. col. 216. f. 2. —

2) Eier: Thien. t. 31. f. 11. abc. — Bäd. t. 52. f. 7. Besser. —

Licht. Catal. 1823. p. 47. n. 510. — Bp. Consp. I. Gen. 773. n. 4. — Schl. Rev. I. p. 21. — II. p. 46. — Hartl. W. Afr. n. 317. — Rüpp. S. Ueb. n. 218. — Mus. Hein. I. n. 417. — Degl. u. G. n. 101. — Br. Thierl. III. p. 702. — Cab. Journ. 1869. p. 30. — Heugl. N. O. Afr. n. 412. —

**139. Lanius cucullatus. Temm.**

Afrika. — [Soll in Spanien vorgekommen sein. (?)]

*Abbild.* 1) Vogel: Levaill. Ois. d'Afr. II. t. 70. — Temm. pl. col. 297. f. 1.

2) Eier: Thien. t. 31. f. 5. — Bäd. t. 52. f. 9. — f. 8. = *L. erythrop-terus* Shaw. —

Le Vaill. Encycl. p. 732. n. 19. — Schinz. p. 42<sup>o</sup>. n. 1. — Schl. Rev. I. p. 21. — II. p. 47. — Bp. Consp. I. Gen. 768. n. 2. — n. 1. = *L. erythrop-terus*. — Mus. Hein. I. 401. — Hartl. W. Afr. n. 321. — n. 323. — Rüpp. S. Ueb. n. 229. — Degl. u. G. n. 103. — Br. Thierl. III. p. 707. — Heugl. N. O. Afr. n. 397. —

**140. Cyanopica cyanea. Bp.**

Süd- und Mittel-Spanien mit Ausschluss der östlichen Provinzen: Brehm. In Portugal nur im centralen Theile (südlich von Lissabon). Mongolei. Japan. Algerien.

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 217. —

2) Eier: Thien. t. 41. f. 8. — Bäd. t. 50. f. 15. Besser. —

Wagl. Syst. Av. n. 6. — Pall. It. II. app. p. 694. n. 7. — Pall. Zoogr. I. p. 391. n. 49. — Schinz. p. 145. — n. 2. — Br. Lehrb. p. 977. — K. u. Bl. n. 149. — Schl. Rev. I. p. 55. — Bp. Consp. I. Gen. 822. n. 3. — Mus. Hein. I. n. 1030. — Degl. u. G. n. 94. — Br. Thierl. III. p. 374. — N. 1854. p. 30. —

**141. Pica caudata. Ray.**

Ganz Europa. — [Asien. Nord-Afrika.] *P. mauritanica*: Portugal. Spanien. Algerien. *P. hudsonica*: Nord-Amerika.

*Abbild.* 1) Vogel: Buff pl. enl. 488. — Gould. t. 216. — N. V. D. t. 56. f. 2.

2) Eier: Thien. t. 49. f. 3. a—e. — Bäd. t. 28. f. 1. — t. 76. f. 2. = *P. mauritanica*. — f. 3. = *P. melanotis*. — Audub. B. Am. t. 227. = *P. hudsonica*. —

Gessn. Av. p. 965. — L. S. XII. p. 157. n. 13. — M. u. W. I. p. 104. — Schinz. p. 145. n. 1. — Br. Lehrb. p. 98. — N. V. D. II. p. 101. — Bp. Consp. I. Gen. 824. n. 1. — n. 6 = *P. mauritanica*. — K. u. Bl. n. 150. — Schl. Rev. I. p. 54. — Rüpp. S. Ueb. n. 234. — Mus. Hein. I. n. 1054. — Degl. u. G. n. 93. — Br. Thierl. III. p. 371. — Heugl. N. O. Afr. n. 422. —

**142. Garrulus glandarius. Vieill.**

Ganz Europa mit Ausnahme der nördlichsten Theile. — [Asien. Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 481. — Gould. t. 215. — N. V. D. t. 58. f. 1.

2) Eier: Thien. t. 41. f. 6. a—f. — Bäd. t. 50. f. 17. —

Cuv. Règne an. I. p. 422. — L. S. XII. p. 156. n. 7. — Gessn. Av. p. 700. — M. u. W. I. p. 102. — Schinz. p. 146. n. 1. — Br. Lehrb. p. 100. — N. V. D. II. p. 122. — Bp. Consp. I. Gen. 811. n. 1. — K. u. Bl. n. 147. — Schl. Rev. I. p. 55. — Mus. Hein. I. n. 1020. — Degl. u. G. n. 95. — Br. Thierl. III. p. 378. —

**143. Var. Garrulus melanocephalus. Géné.**

Klein-Asien. Kaukasus. — [Syrien. Krim.]

*Abbild.* 1) Vogel: Mém. Acad. Turin. XXXVII. t. 1. —

2) Eier: Bäd. t. 50. f. 16. —

Géné, Mém. Acad. Turin. XXXVII. p. 298. — Schinz, p. 428. n. 3. — Bp. Consp. I. Gen. 811. n. 4. — Schl. Rev. I. p. 55. — II. p. 74. — Mus. Hein. I. n. 1023. — Degl. u. G. n. 95. A. —

Cab. Journ. 1869. p. 33. Fortpflanzung. —

**144. Garrulus infaustus. Vieill.**

Schweden. Norwegen. Lappland. — [Russland. Sibirien. Hat sich schon bis nach Deutschland verfliegen.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 608. — Gould. t. 215. —

2) Eier: Bäd. t. 77. f. 5.

Gm. L. S. p. 310. n. 25. — p. 373. n. 36. — L. Faun. Suec. p. 32. n. 93. — Pall. Zoogr. I. p. 395. n. 52. — Temm. Man. I. p. 115. — [Wagl. Syst. Av. n. 20. — Vieill. Encycl. p. 891. n. 5. — Boie Reise Norweg. app. — Schinz. p. 146. n. 2. — Br. Lehrb. p. 101. — Bp. Consp. I. Gen. 810. n. 1. — K. u. Bl. n. 146. — Schl. Rev. I. p. 56. — Mus. Hein. I. n. 1018. — Degl. u. G. n. 96. — Br. Thierl. III. p. 382. —

**145. Nucifraga caryocatactes. Temm.**

Bewaldete Gebirgsgegenden des nördlichen und gemässigten Europa's. Asien. — [Im Winter auch in der Ebene.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 50. — Gould. t. 212. — N. V. D. t. 58. f. 2.

2) Eier: Thien. t. 41. f. 4. a—c. — Bäd. t. 50. f. 14. — t. 76. f. 4. — L. S. XII. p. 157. n. 10. — Cuv. Règne an. I. p. 423. — M. u. W. I. p. 103. — Schinz p. 147. n. 1. — Br. Lehrb. p. 103. — Bp. Consp. I. Gen. 826. n. 1. — N. V. D. II. p. 130. — K. u. Bl. n. 148. — Schl. Rev. I. p. 55. — Mus. Hein. I. n. 1052. — Degl. u. G. n. 92. — Br. Thierl. III. p. 365. —

Cab. Journ. 1861. p. 33. — 1862. p. 125. — 1866. p. 1. —

**146. Corvus monedula. L.**

Ganz Europa. Algerien: Loche. — [Canaren: Bolle. Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould t. 223. — N. V. D. t. 56. f. 1. —

2) Eier: Thien. t. 40. f. 4. a—d. — Bäd. t. 24. f. 4. —

L. S. XII. p. 156. n. 60. — M. u. W. I. p. 99. — Schinz p. 144. n. 2. — Br. Lehrb. p. 97. — N. V. D. II. p. 93. — Bp. Consp. I. Gen. 828. n. 1. — K. u. Bl. n. 151. — Schl. Rev. I. p. 54. — Mus. Hein. I. n. 1055. — Degl. u. G. n. 89. — Br. Thierl. III. p. 359. — Heugl. N. O. Afr. n. 423. —

**147. Var. Corvus spermologus. Vieill.**

Spanien. Süd-Frankreich. — [Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Frisch. V. D. t. 68. — Vieill. Nouv. Dict. t. 8. —

2) Eier: Bäd. t. 76. f. 1. —

Temm. Man. I. p. 61. — Vieill. Nouv. Dict. p. 40. — Gm. L. S. p. 368. n. 6. ♂. — Schinz p. 144. n. 3. — K. u. Bl. n. 152. — Schl. Rev. I. p. 54.

— II. p. 74. — Bp. Consp. I. Gen. 828. n. 2. — Rüpp. S. Ueb. n. 326. — Mus. Hein. I. n. 1055. — Heugl. N. O. Afr. n. 423. (part.) —

### 148. *Corvus dauricus*. Pall.

Sibirien.

*Abbild.* Vogel: Faun. Japon. t. 40. — t. 41. — Gray. Gen. B. t. 76. —

Gm. L. S. p. 367. n. 22. — Gray. Gen. B. II. p. 21. — Pall. It. III. app. p. 694. n. 8. — Pall. Zoogr. I. p. 387. n. 47. — Wagl. Syst. Av. n. 19. — Gray. Gen. B. n. 21. — Bp. Consp. I. Gen. 828. n. 3. — K. u. Bl. n. 152. Anmerk. — Mus. Hein. I. n. 1056. —

Cab. Journ. 1869. p. 170. —

### 149. *Corvus frugilegus*. L.

Nördliches und gemässigt Europa. — [Asien. Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 224. — N. V. D. t. 55. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 40. f. 2. a—e. — Bäd. t. 28. f. 5. —

L. S. XII. p. 156. n. 4. — p. 155. n. 3. — L. Faun. Suec. p. 29. n. 86. — M. u. W. I. p. 97. — Schinz p. 144. n. 1. — Br. Lehrb. p. 96. — N. V. D. II. p. 78. — Bp. Consp. I. Gen. 829. n. 4. — K. u. Bl. n. 156. — Schl. Rev. I. p. 54. — Mus. Hein. I. n. 1057. — Rüpp. S. Ueb. n. 237. — Degl. u. G. n. 88. — Br. Thierl. III. p. 356. —

### 150. *Corvus corax*. L.

Ganz Europa. Im Süden häufiger. Asien. Nord-Amerika = *C. leucophaeus*. Vieill. — [Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 220. — N. V. D. t. 53. f. 1. —

2) Eier: Thien. t. 39. f. 1. a—f. — Bäd. t. 34. f. 3. — f. 4. = *C. leucophaeus*. Vieill. —

L. S. XII. p. 155. n. 2. — M. u. W. I. p. 93. — Schinz p. 142. n. 1. — p. 143. n. 2. = *C. leucophaeus* Vieill. — Br. Lehrb. p. 92. — N. V. D. II. p. 43. — K. u. Bl. n. 155. — Schl. Rev. I. p. 53. — Bp. Consp. I. Gen. 829. n. 25. — Mus. Hein. I. n. 1068. — Degl. u. G. n. 85. — n. 85. A. = *C. leucophaeus*. Vieill. Br. Thierl. III. p. 343. —

### 151. *Corvus corone*. Lath.

Mittel- und Süd-Deutschland. Frankreich. Asien. — [Ganz Europa.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 221. — N. V. D. t. 53. f. 2. —

2) Eier: Thien. t. 40. f. 1. a—g(?) — Bäd. t. 34. f. 1. —

Lath. Syn. I. p. 370. n. 3. — M. u. W. I. p. 94. — Schinz p. 142. n. 2. — Br. Lehrb. p. 94. — N. V. D. II. p. 54. — Bp. Consp. I. Gen. 829. n. 16. — K. u. Bl. n. 153. — Schl. Rev. I. p. 53. — Mus. Hein. n. 1062. — Degl. u. G. n. 86. — Br. Thierl. III. p. 351. —

Cab. Journ. 1861. p. 156. —

### 152. *Corvus cornix*. L.

Skandinavien. Nord-Deutschland. Anhalt. Russland. Steiermark. Griechenland. Egypten. Syrien. Palästina. — [Portugal. Spanien. Frankreich. Italien. Ungarn. Galizien. Asien.]

**Abbild.** 1) Vogel: Gould. t. 222. — N. V. D. t. 54. f. 1. — f. 2. = Bastard von *C. corone* und *C. cornix*. —

2) Eier: Thien. t. 40. f. 1. a—g (?). — Bäd. t. 34. f. 2. —

L. S. XII. p. 156. n. 5. — M. u. W. I. p. 95. — Schinz. p. 143. n. 1. — Br. Lehrb. p. 95. — N. V. D. II. p. 65. — Bp. Consp. I. Gen. 829. n. 17. — K. u. Bl. n. 154. — Schl. Rev. I. p. 54. — Rüpp. S. Ueb. n. 235. — Mus. Hein. I. n. 1064. — Degl. u. G. n. 87. — Br. Thierl. III. p. 351. — Heugl. N. O. Afr. n. 527. —

Cab. Journ. 1861. p. 156. —

### 153. *Pyrrhcorax alpinus*. Vieill.

In allen Felsengebirgen Süd-Europas. Nördlich bis zur Schweiz. Palma. In Portugal selten. Spanien. Frankreich. Griechenland. Schweiz. — [Nord-Ost-Afrika. Canaren. Asien.]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 531. — Gould. t. 218. — N. V. D. t. 57. f. 1.

2) Eier: Thien. t. 41. f. 2. a—d. — Bäd. t. 28. f. 3. —

Vieill. Gal. d. Ois. p. 165. — L. S. XII. p. 158. n. 17. — M. u. W. I. p. 101. — Schinz. p. 148. n. 1. — Br. Lehrb. p. 108. — N. V. D. II. p. 107. — Bp. Consp. I. Gen. 834. — K. u. Bl. n. 157. — Schl. Rev. I. p. 56. — Mus. Hein. I. n. 1049. — Degl. u. G. n. 90. — Br. Thierl. III. p. 341. — Heugl. N. O. Afr. n. 421.

### 154. *Pyrrhcorax graculus*. Temm.

Schottland (?). Balkan. Griechenland. Pyrenäen. Spanische Gebirge. Portugal; häufig in der Provinz Algarve. — [Canaren. Ural. Kaukasus. China. Java.]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 255. — Gould. t. 219. — N. V. D. t. 57. f. 2. —

2) Eier: Thien. t. 41. f. 3. — Bäd. t. 28. f. 2. —

Cuv. Règne an. I. p. 458. — L. S. XII. p. 158. n. 18. — M. u. W. I. p. 101. — Schinz. p. 148. n. 2. — Br. Lehrb. p. 107. — N. V. D. II. p. 114. — Bp. Consp. I. Gen. 836. — K. u. Bl. n. 158. — Schl. Rev. I. p. 56. — Rüpp. S. Ueb. n. 243. — Mus. Hein. I. n. 1051. — Degl. u. G. n. 91. — Br. Thierl. III. p. 334. — Heugl. N. O. Afr. n. 420. —

N. 1858. p. 67. —

### 155. *Podoces Panderi*. Fisch.

Asien. — [Findet sich in Europäischen Verzeichnissen als hier vorgekommen, aber ohne nähere Angabe, aufgeführt. (?)]

**Abbild.** 1) Vogel: Mem. Soc. Imp. Mosc. t. 21. —

2) Eier:

Bp. Consp. I. Gen. 833. —

### 156. *Oriolus galbula*. L.

Südliches und gemäßigtes Europa. Afrika. Palästina: Tristam. Klein-Asien. —

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 26. — Gould, t. 71. — N. V. D. t. 61. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 27. f. 11. a—e. — Bäd. t. 50. f. 10. —

L. S. XII. p. 160. n. 1. — Gm. L. S. p. 382. n. 1. — Scop. Ann. I. p. 41. n. 45. — M. u. W. I. p. 108. — Schinz. p. 157. — Bechst. Orn. Tasch. I. p. 98. — Br. Lehrb. p. 114. — N. V. D. II. p. 171. — Bp. Consp. I. Gen. 741. n. 9. — K. u. Bl. n. 178. — Schl. Rev. I. p. 43. — Rüpp. S. Ueb. n. 205. — Mus Hein. I. n. 982. — Degl. u. G. n. 178. — Br. Thierl. III. p. 317. — Heugl. N. O. Afr. n. 349. —

### 157. *Pastor roseus*. Temm.

Klein-Asien. An der Wolga. Ceylon: Layard. — [Türkei. Algerien: Loche. Verfliegt sich bis nach Deutschland und England.]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 251. — Gould, t. 212. — N. V. D. t. 63. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 38. f. 3. — Bäd. t. 50. f. 11. —

Briss. Orn. II, p. 250. n. 20. — L. S. XII. p. 294. n. 15. — Ranz. Elem. Zool. III. p. 177. — Temm. Man. I. p. 136. — M. u. W. I. p. 201. — Schinz. p. 159. — Br. Lehrb. p. 279. — N. V. D. II. p. 206. — Bp. Consp. I. Gen. 904. u. 1. — K. u. Bl. n. 160. — Schl. Rev. I. p. 68. — Mus Hein. I. p. 963. — Br. Thierl. III. p. 299. — Degl. u. G. n. 105. — Heugl. N. O. Afr. n. 448.

N. 1856. p. 404. —

### 158. *Sturnus vulgaris*. L.

Nord- und Mittel-Europa. Südliche Alpen. Pyrenäen: Brehm. Algerien: Loche. — [Ganz Europa. Egypten. Arabien.]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 75. — Gould, t. 210. — N. V. D. t. 62. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 38. f. 1. a b. — Bäd. t. 50. f. 12. —

L. S. XII. p. 290. n. 1. — M. u. W. I. p. 208. — Schinz p. 158. n. 1. — Br. Lehrb. p. 282. — N. V. D. II. p. 187. — Bp. Consp. I. Gen. 903. n. 1. — K. u. Bl. n. 159. — Schl. Rev. I. p. 57. — Mus. Hein. I. n. 959. — Rüpp. S. Ueb. n. 256. — Degl. u. G. n. 104. — Br. Thierl. III. p. 294. — Heugl. N. O. Afr. n. 446. —

### 159. *Sturnus unicolor*. La Marm.

Portugal. Spanien. Sardinien. Corsika. Sicilien. — [Algerien: Taczanowski.]

**Abbild.** 1) Vogel: Temm. pl. col. 111. — Gould, t. 211. —

2) Eier: Thien. t. 38. f. 2. a b. — Bäd. t. 50. f. 13. —

Temm. Man. I. p. 133. — Schinz p. 158. n. 2. — K. u. Bl. n. 159. Anmerk. — Schl. Rev. I. p. 57. — Mus. Hein. I. n. 960. — Bp. Consp. I. Gen. 903. n. 3. — Degl. u. G. n. 104. A. — Br. Thierl. III. p. 295. —

Cab. Journ. 1865. p. 275. —

### 160. *Agelaius phoeniceus*. Vieill.

Nord-Amerika. — [Soll in England vorgekommen sein.]

**Abbild.** 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 67. — Buff. pl. enl. 402. — Wils. Am. Orn. t. 30. f. 1. — Gray. Gén. B. II. t. 86. f. 1. —



2) Eier: Thien. t. 37. f. 2. ab. — Bäd. t. 76. f. 14. —

L. S. XII. n. 5. — Gm. L. S. p. 386. n. 5. — Wils. Am. Orn. IV. p. 30.  
— Wagl. Syst. Av. n. 10. — Audub. B. Am. p. 141. n. 216. — Wils. u. Bp.  
Nat. Hist. I. p. 192. — Bp. Consp. I. Gen. 926. n. 1. — Mus. Hein. I. n. 912.  
— Baird. u. Cass. p. 528. — Br. Thierl. III. p. 282. —  
N. 1855. p. 468. —

### 161. A. *Ixos obscurus*. Bp.

Afrika. — [Soll im südlichen Spanien vorkommen. (?)]

*Abbild.* 1) Vogel:

2) Eier: Bäd. t. 76. f. 15. —

Temm. Man. IV. p. 608. — Schinz. p. 430. u. 1. — Schl. Rev. I. p. 42.  
— Bp. Consp. I. Gen. 565. n. 21. — Mus. Hein. I. n. 579. —

### 161. B. *Ixos nigricans*. Bp.

Naxos: Krüper. Am Oranje-Fluss (Süd-Afrika.) — [Bei Beirut und  
Damaskus hänfig: Krüper. Nord-Ost-Afrika: Heugl. Port Natal:  
Cabanis.]

*Abbild.* Vogel: Le Vaill. Ois. t. 106. f. 1. — Buff. pl. enl. 317. —

Bp. Consp. I. Gen. 565. n. 25. — Gr. Gen. B. I. n. 26. — Rüpp. S. Ueb.  
n. 197. — Mus. Hein. I. n. 581. — Layard. S. Afr. n. 261. — Symb. Phys.  
p. 6. — Bp. Compt. Rend. 1856. p. 14. — Sclat. Proceed. 1862. p. 12. —  
Hartl. u. Finsch. p. 297. — Heugl. N. O. Afr. n. 348. —

### 162. *Ixos aurigaster*. Gr.

Asien. — [Soll einmal in Irland erlegt worden sein.]

*Abbild.* 1) Vogel: Le Vaill. Ois. d'Afr. t. 107. f. 2. —

2) Eier: Thien. t. 27. f. 14. abc.

Trans. Lin. Soc. XIII. p. 147. — Gray. Gen. B. n. 25. — Ann. Mag. Nat.  
Hist. XIII. 1841. p. 412. — Bp. Consp. I. Gen. 565. n. 26. — Mus. Hein. I.  
n. 584. —

### 163. *Toxostoma rufum*. Cab.

Nord-Amerika. — [Im October 1837 auf Helgoland vorgekommen:  
Gätke.] —

*Abbild.* 1) Vogel: Wils. Am. Orn. t. 14. f. 1. — Buff. pl. enl. 645. — N.  
V. D. I. 381. f. 2. —

2) Eier: Thien. t. 24. f. 21. — Bäd. t. 75. f. 10. Zu grün. —

L. S. XII. p. 293. n. 9. — Schinz. p. 163. n. 2. — Wils. u. Bp. Nat. Hist. II.  
p. 116. — Bp. Consp. I. Gen. 575. n. 1. — Schl. Rev. II. p. 69. — Mus. Hein.  
I. n. 459. — N. V. D. XIII. p. 54. — Br. Thierl. III. p. 810. —  
Cab. Journ. 1858 p. 180. —

### 164. *Mimus polyglottus*. Boie.

Nord-Amerika. — [Hat sich schon nach Europa verfliegen.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. t. 22. — Buff. pl. enl. 558. f. 1. — Wils. Am.  
Orn. t. 10. f. 1. —

2) Eier: Thien. t. 24. f. 12. ab. — Bäd. t. 75. f. 12. —

Wils. u. Bp. Nat. Hist. II. p. 88. — IV. p. 305. — Bp. Consp. I. Gen. 574. n. 5. — Br. Thierl. III. p. 807. —  
Cab. Journ. 1858. p. 179. —

### 165. *Galeoscoptes carolinensis*. Cab.

Nord-Amerika. — [Von Gätke auf Helgoland erlegt.]

*Abbild.* 1) Vogel: Wils. Am. Orn. t. 14. f. 3. — N. V. D. t. 384. f. 1. —  
2) Eier: Thien. t. 24. f. 6. — Bäd. t. 75. f. 11. —

L. S. XII. p. 328. n. 18. — Wils. Am. Orn. I. p. 240. — Wils. u. Bp. Nat. Hist. II. p. 100. — Bp. Consp. I. Gen. 574. n. 3. — Mus. Hein. I. n. 461. — N. V. D. XIII. p. 51. — Br. Thierl. III. p. 810. —  
Cab. Journ. 1858. p. 180. —

### 166. *Turdus merula*. L.

Ganz Europa. Klein-Asien. — [Nord-Afrika. Canaren: Bolle. Azoren. Madeira: Keyserling u. Blasius. West-Asien. Persien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Büff. pl. enl. 2. — 555. — Gould. t. 72. — N. V. D. t. 71. f. 1.—2. —

2) Eier: Thien. t. 24. f. 20. a b c. Unkenntlich. — Bäd. t. 75. f. 9. —  
L. S. XII. p. 295. n. 22. — Boie, Isis. 1826. p. 972. — M. u. W. I. p. 199. — Schinz. p. 163. n. 3. — Br. Lehrb. p. 300. — N. V. D. II. p. 326. — Bp. Consp. I. Gen. 572. n. 46. — K. u. Bl. n. 190. — Schl. Rev. I. p. 41. — Mus. Hein. I. n. 19. — Rüpp. S. Ueb. n. 189. — Degl. u. G. n. 180. — Br. Thierl. III. p. 799. — Heugl. N. O. Afr. n. 335. —

### 167. *Turdus torquatus*. L.

Schweden. Schweiz. Schlesien. Mähren. Galizien. — [Ganz Europa nördlich bis Skandinavien. Nord-Afrika. West-Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Büff. pl. enl. 182. — 516. — Gould. t. 73. — N. V. D. I. 70. f. 1—2. — t. 361. f. 3. —

2) Eier: Thien. t. 24. f. 17. a b c. — Bäd. t. 75. f. 8. —  
L. S. XII. p. 296. n. 23. — Gessn. Av. p. 607. — M. u. W. I. p. 198. — Schinz. p. 163. n. 4. — Br. Lehrb. p. 301. — N. V. D. II. p. 318. — Bp. Consp. I. Gen. 572. — n. 40. — K. u. Bl. n. 185. — Schl. Rev. II. p. 41. — Mus. Hein. I. n. 18. — Degl. u. G. n. 181. — Br. Thierl. III. p. 798. — Heugl. N. O. Afr. n. 336. —

### 168. *Turdus sibiricus*. Pall.

Nord-Asien. — [Wurde einige Male in Deutschland und in Frankreich erlegt.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 82. — N. V. D. t. 69. f. 2. —

2) Eier:

Pall. It. III. app. p. 694. n. 10. — Pall. Zoogr. I. p. 450. n. 90. — Temm. Man. III. p. 398. — Schinz. p. 167. n. 1. — N. V. D. I. p. 310. — Bp. Consp. I. Gen. 512. n. 39. — K. u. Bl. n. 189. Anmerk. — Schl. Rev. II. p. 69. — Degl. u. G. n. 190. —

**169. Turdus varius. Pall.**

Nord-Asien. — Nach Gätke auf Helgoland vorgekommen.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould, t. 81. — N. V. D. t. 354. —

2) Eier:

Pall. Zoogr. I. p. 449. n. 88. — Eyton. Rarer. Brit. B. p. 92. — Schinz. p. 161. n. 2. — Bp. Consp. I. Gen. 571. n. 2. — K. u. Bl. n. 192. — Schl. Rev. I. p. 41. — II. p. 70. — Mus. Hein. I. p. 6. Anmerk. — Degl. u. G. n. 192. —

Cab. Journ. 1856. p. 237. —

**170. Turdus lunulatus. Lath.**

Ost-Asien. Australien. — [Wurde in England und Frankreich erlegt.] —

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. Austr. IV. t. 7. —

2) Eier:

Horsf. L. Trans. XIII. p. 149. — Yarrel. Brit. B. p. 186. — Bp. Consp. I. Gen. 571. n. 1. — K. u. Bl. n. 193. — Schl. Rev. I. p. 42. — II. p. 70. — Mus. Hein. I. n. 43. — n. 44.? —

**171. Turdus viscivorus. L.**

Ganz Europa. Algerien: Loche. Klein-Asien. — [Sibirien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 489. — Gould. t. 77. — N. V. D. t. 66. f. 1.

2) Eier: Thien. t. 24. f. 11. a b c. — Bäd. t. 75. f. 1. —

L. S. XII. p. 291. n. 1. — Gessn. Av. p. 759. — M. u. W. I. p. 191. — Schinz. p. 160. n. 1. — Br. Lehrb. p. 293. — N. V. D. II. p. 248. — Bp. Consp. I. Gen. 572. n. 1. — K. u. Bl. n. 187. — Schl. Rev. I. p. 39. — Mus. Hein. I. n. 12. — Rüpp. S. Ueb. n. 192. — Degl. u. G. n. 191. — Br. Thierl. III. p. 796. — Heugl. N. O. Afr. n. 330. —

**172. Turdus pilaris. L.**

Nord-Europa. Schlesien. Böhmen (seit 1840): Fierlinger. Provinz Sachsen, (seit 1864 bei Halle häufig). Anhalt. — [Ganz Europa, aber im Süden seltener. Nord-Afrika. Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 406. — Gould. t. 76. — N. V. D. t. 67. f. 1—2. —

2) Eier; Thien. t. 24. f. 19. a b c. — Bäd. t. 75. f. 2. —

L. S. XII. p. 291. n. 2. — Gessn. Av. p. 753. — Pall. Zoogr. I. p. 454. n. 95. — Schinz. p. 160. n. 2. — Br. Lehrb. p. 295. — N. V. D. II. p. 296. — Bp. Consp. I. Gen. 572. n. 5. — K. u. Bl. n. 186. — Schl. Rev. I. p. 39. — Mus. Hein. I. n. 13. — Rüpp. S. Ueb. n. 193. — Degl. u. G. n. 185. — Br. Thierl. III. p. 797. — Heugl. N. O. Afr. n. 331. —

**173. Turdus atrigularis. Temm.**

Sibirien. — [Im October 1844 bei Namur vorgekommen: Dubois. In Baiern: Jäckel. Bei Prag: Fritsch.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 75. — N. V. D. t. 69. f. 1—2. — t. 361. f. 1—2.

2) Eier:

Temm Man. I. p. 169. — M. u. W. I. p. 203. — Schinz. p. 164. —  
N. V. D. II. p. 310. — Bp. Consp. I. Gen. 572. n. 38. — K. u. Bl. n. 184.  
— Schl. Rev. I. p. 41. (part.) — Mus. Hein. I. n. 17. — Degl. u. G. n. 189.  
— Heugl. N. O. Afr. n. 334. —  
Cab. Journ. 1862. p. 386. —

### 174. *Turdus ruficollis*. Pall.

Nord-Asien. — [Dann und wann in Europa vorgekommen.]

*Abbild.* 1) Vogel: N. V. D. t. 360. —

2) Eier:

Pall. Zoogr. I. p. 452. n. 93. — Bp. Consp. I. Gen. 572. n. 37. —  
K. u. Bl. n. 182. Anmerk. — Schl. Rev. I. p. 41. Mit *T. atrigularis* Temm.  
zusammengezogen. — Degl. u. G. n. 188. —  
Cab. Journ. 1867. p. 109. — 1868. p. 172. — 1870. p. 62. —

### 175. *Turdus Naumanni*. Temm.

Asien. — [Nach Bonaparte und Degland in Ungarn vorgekommen.]

*Abbild.* 1) Vogel: N. V. D. t. 358. —

2) Eier:

Temm. Man. I. p. 170. — Bp. Consp. I. Gen. 581. n. 6. — N. V. D. II.  
p. 288. — Mus. Hein. I. n. 16. — Degl. u. G. n. 187. — Schl. Rev. I. p. 39.  
(part.) —  
Cab. Journ. 1870. p. 61. —

### 176. *Turdus fuscatus*. Pall.

Asien. — [Nach Degland in Europa vorgekommen.]

*Abbild.* 1) Vogel: Temm. pl. col. 514. — Gould. t. 79. — N. V. D. t. 68.  
f. 1—2. — ?

2) Eier:

Pall. Zoogr. I. p. 451. n. 92. — Bp. Consp. I. Gen. 572. n. 7. — K.  
u. Bl. n. 184. Anmerk. — Schl. Rev. I. p. 38. (part.) — Degl. u. G. n. 185.  
Cab. Journ. 1862. 388. — 1868. p. 174. — 1870. p. 61. —

### 177. *Turdus iliacus*. L.

Island. Schweden. Lappland. Lofodden: Barth. — [Ganz Europa.  
Nord-Afrika. Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 51. — Gould. t. 78. f. 1—2. — N. V. D.  
t. 67. f. 1. —

2) Eier: Thien. t. 24. f. 10. a b c. — Bäd. t. 75. f. 4. —

L. S. XII. p. 292. n. 3. — Gessn. Av. p. 760. — Pall. Zoogr. I. p. 456.  
n. 97. — M. u. W. I. p. 196. — Schinz. p. 162. n. 2. — Br. Lehrb. p. 297.  
— N. V. D. II. p. 276. — Bp. Consp. I. Gen. 572. n. 10. — K. u. Bl. n. 181.  
— Schl. Rev. I. p. 40. — Mus. Hein. I. n. 14. — Degl. u. G. n. 193. — Br.  
Thierl. III. p. 798. —  
N. 1852. H. I. p. 80. —

**178. Turdus musicus. L.**

Nord- und Mittel-Europa. — [Ganz Europa. Nord-Afrika. Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 406. — Gould. t. 78. f. 1. — N. V. D. t. 66. f. 2. —

2) Eier: Thien. t. 24. f. 8. a b c. — Bäd. t. 75. f. 3. —

L. S. XII. p. 292. n. 4. — Pall. Zoogr. I. 455. n. 96. — M. u. W. I. p. 195. — Schinz. p. 161. n. 3. — Br. Lehrb. p. 294. — N. V. D. II. p. 262. — Bp. Consp. I. Gen. 572. n. 9. — K. u. Bl. n. 183. — Schl. Rev. I. p. 40. — Mus. Hein. I. n. 11. — Rüpp. S. Ueb. n. 191. — Degl. u. G. n. 194. — Br. Thierl. III. p. 796. — Heugl. N. O. Afr. n. 333. —

**179. Turdus solitarius. Wils.**

Nord-Amerika. — [Am 22. December 1825 in Anhalt geschossen: Naumann.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 58. — t. 419. — N. V. D. t. 355. f. 2. — Wils. Am. Orn. t. 43. f. 2. —

2) Eier:

Audub. Orn. Biogr. p. 303. — Wils. u. Bp. Nat. Hist. II. p. 120. — Bp. Consp. I. Gen. 572. n. 12. — K. u. Bl. n. 191. Anmerk. — Schl. Rev. I. p. 40. — II. p. 70. — Mus. Hein. I. n. 38. — Degl. u. G. n. 196. — Wigm. Arch. 1847. p. 205. —

**180. Turdus minor. Gm.**

Nord-Amerika. — [Ist in Belgien erlegt worden: Dubois.]

*Abbild.* 1) Vogel: Vieill. Ois. Am. t. 63. — Richards. Faun. bor. t. 36.

2) Eier: Bäd. t. 75. f. 6.

Gm. L. S. p. 809. n. 32. — Schinz. p. 163. n. 1. — Bp. Consp. I. Gen. 572. n. 13. — K. u. Bl. n. 191. Anmerk. — Mus. Hein. I. n. 37. — Rhea. H. II. p. 199. —

**181. Turdus mustelinus. Wils.**

Nord-Amerika. — [Hat sich schon nach Deutschland verflogen.]

*Abbild.* 1) Vogel: Wils. Am. Orn. t. 43. f. 3. —

2) Eier: Thien. t. 24. f. 7. — Bäd. t. 75. f. 7. —

Wils u. Bp. Nat. Hist. II. p. 122. — Bp. Consp. I. Gen. 572. n. 14. —

**182. Turdus migratorius L.**

Nord-Amerika. — [Nach mehreren Angaben in Deutschland vorgekommen, z. B. im December 1851 in Meiningen: Cabanis.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 556. f. 1. — Wils. Am. Orn. t. 2. f. 2. — Gould. t. 74. —

2) Eier: Thien. t. 25. f. 5. — Bäd. t. 75. f. 5. —

L. S. XII. p. 292. n. 6. — Bp. Consp. I. Gen. 572. — n. 29. — Wils. u. Bp. Nat. Hist. II. p. 112. — IV. p. 307. — K. u. Bl. n. 191. — Schl. Rev. I. p. 39. — Mus. Hein. I. n. 27. — Degl. u. G. n. 184. — Cab. Journ. 1858. p. 178. —

**183. Turdus olivaceus. L.**

Afrika. — [Soll in der Lombardei vorgekommen sein.]

*Abbild.* 1) Vogel: Levaill. Ois. d'Afr. t. 98—99. —

2) Eier:

Bp. Consp. I. Gen. 572. n. 30. — Mus. Hein. I. n. 23. — Rüpp. S. Ueb. n. 194. — Degl. u. G. n. 183. —

**184. Turdus pallidus. Gm.**

Nord-Asien. — [Im October 1849 bei Namur beobachtet: Dubois.]

*Abbild.* 1) Vogel: Temm. pl. col. 515. — N. V. D. t. 357. —

2) Eier:

Pall. Zoogr. I. p. 457. n. 98. — Gm. L. S. p. 815. n. 45. — Br. Lehrb. p. 972. — Bp. Consp. I. Gen. 571. n. 33. — n. 35. — K. u. Bl. n. 189. — Schl. Rev. I. p. 40. — Mus. Hein. I. n. 15. — Degl. u. G. n. 182. — Cab. Journ. 1854. p. 285. Nest und Eier. — 1863. p. 32. —

**185. Monticola cyanea. Cab.**

Portugal. Spanien. Süd-Frankreich. Italien. Schweiz. Griechenland. Türkei. Algerien: Loche. Palästina: Tristam. Klein-Asien.

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 250. — Gould. t. 87. — N. V. D. t. 72. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 24. f. 3. a. — (b scheint falsch zu sein.) — Bäd. t. 27. f. 11. —

L. S. XII. p. 296. n. 24. — M. u. W. I. p. 203. — Schinz. p. 168. n. 1. — Br. Lehrb. p. 303. — N. V. D. II. p. 341. — Bp. Consp. I. Gen. 629. n. 2. — K. u. Bl. n. 180. — Schl. Rev. I. p. 32. — Mus. Hein. I. n. 51. — Rüpp. S. Ueb. n. 187. — Degl. u. G. n. 206. — Br. Thierl. III. p. 791. — Heugl. N. O. Afr. n. 323. —

Cab. Journ. 1862. p. 274. — 1869. p. 34. —

**186. Monticola saxatilis. Boie.**

Portugal. Spanien. Süd-Frankreich. Schweiz. Italien Böhmen: Fritsch. Schlesien. Griechenland. Türkei. Algerien: Loche. —

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 262. — Gould. t. 86. — N. V. D. t. 73. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 24. f. 1. ab. — Bäd. t. 27. f. 10. —

L. S. XII. p. 294. n. 14. — M. u. W. I. p. 200. — Schinz. p. 167. — Br. Lehrb. p. 304. — N. V. D. II. p. 343. — Bp. Consp. I. Gen. 628. n. 1. — K. u. Bl. n. 179. — Schl. Rev. I. p. 32. — Mus. Hein. I. n. 49. — Rüpp. S. Ueb. n. 188. — Hartl. W. Afr. n. 235. — Degl. u. G. n. 205. — Br. Thierl. III. p. 789. — Heugl. N. O. Afr. n. 322. —

Cab. Journ. 1862. p. 274. — 1869. p. 34. —

**187. Bessornis gutturalis. Gr.**

Klein-Asien. — [Syrien. Palästina. Nord-Ost-Afrika: Heuglin.]

*Abbild.* 1) Vogel: Ibis 1867. t. 1. —

- 2) Eier: — Beschr. Cab. Journ. 1869. p. 43. —  
 Guér. Rev. Zool. 1843. p. 162. — De Filippi Arch. p. Zool. II. 1863. p.  
 381. — Bp. Consp. I. Gen. 644. n. 9. — Heugl. N. O. Afr. n. 329. —  
 Cab. Journ. 1866. p. 49. — 1869. p. 39. —

### 188. *Saxicola oenanthe*. **Bechst.**

Europa mit Ausnahme der Iberischen Halbinsel. Algerien: Loche.  
 Klein-Asien. — [Ganz Europa. Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 554. f. 1—2. — Gould. t. 90. — N. V.  
 D. t. 89. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 23. f. 2: abc. Nicht wie auf der Tafel steht: f. 3.  
 abc. (Fig. 3. = *S. leucura*.) — Bäd. t. 27. f. 14. —

L. S. XII. p. 332. n. 15. — Pall. Zoogr. I. p. 472. n. 112. — Bechst.  
 Orn. Taschen. I. p. 217. — M. u. W. I. p. 251. b. — Schinz. p. 170. n. 2. —  
 Br. Lehrb. p. 309. — N. V. D. III. p. 863. — K. u. Bl. n. 244. — Schl. Rev.  
 I. p. 33. — Mus. Hein. I. n. 65. — Bp. Consp. I. Gen. 648. n. 1. — Rüpp.  
 S. Ueb. n. 161. — Hartl. W. Afr. n. 191. — Degl. u. G. n. 207. — Br.  
 Thierl. III. p. 783. — Heugl. N. O. Afr. n. 295. —

### 189. *Saxicola saltatrix*. **K. u. Bl.**

Cykladen. Süd-Russland. Klein-Asien. Abyssinien: Heuglin.

*Abbild.* 1) Vogel: Rüpp. Atl. t. 34. f. 6. —

2) Eier:

Ménétr. Cat. p. 30. n. 56. — Pall. Zoogr. I. p. 474. n. 113. — Bp. Consp.  
 I. Gen. 648. n. 3. — 2. (part.) — K. u. Bl. n. 245. — Schl. Rev. I. p. 33.  
 — II. p. 65. — Rüpp. S. Ueb. n. 159. — Degl. u. G. n. 208. — Br. Thierl.  
 III. p. 783. — Heugl. N. O. Afr. n. 292. —

Ibis. 1860. p. 247. — 1867. p. 94. — Cab. Journ. 1863. p. 307. — 1864.  
 p. 276. — 1868. p. 27. — 1869. p. 35. — p. 157. —

### 190. *Saxicola aurita*. **Temm.**

Süd-Europa nördlich bis zur Schweiz. Algerien: Loche. — [West  
 und Süd-Afrika. Klein-Asien. Syrien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 92. — N. V. D. t. 376. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 23. f. 5. abc. — Bäd. t. 27. f. 16. —

Temm. Man. I. p. 241. — Briss. Orn. III. p. 457. — Schinz. p. 171.  
 n. 2. — N. V. D. XIII. p. 134. — K. u. Bl. n. 246. (part.) — Schl. Rev. I.  
 p. 34. — II. p. 67. — Mus. Hein. I. n. 67. — Hartl. W. Afr. n. 193. — Bp.  
 Consp. I. Gen. 648. n. 5. — Degl. u. G. n. 210. — Br. Thierl. III. p. 784.  
 — Heugl. N. O. Afr. n. 296. —

Cab. Journ. 1858. p. 67. — 1863. p. 307.

### 191. *Saxicola stapanina*. **Temm.**

Süd-Europa. Algerien: Loche. — [West-Asien: Heuglin.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 91. — N. V. D. t. 90. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 23. f. 4. abc. — Bäd. t. 27. f. 15. —

Temm. Man. I. p. 241. — L. S. XII. p. 331. n. 14. — Schinz. p. 171.

n. 1. — Br. Lehrb. p. 310. — N. V. D. III. p. 879. — XIII. p. 131. — Bp. Consp. I. Gen. 648. n. 4. — K. u. Bl. n. 246. (part.) — Schl. Rev. I. p. 33. — Mus. Hein. I. n. 66. — Rüpp. S. Ueb. n. 162. — Degl. u. G. n. 209. — Br. Thierl. III. p. 784. — Heugl. N. O. Afr. n. 297. —  
Cab. Journ. 1858. p. 67. — 1864. p. 276. — 1869. p. 162. —

### 192. *Saxicola leucomela*. K. u. Bl.

Süd-Russland, (Wolga). — [Ural. Syrien. Klein-Asien. Daurien. Indien: Jerdon.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 89. —

2) Eier: Thien. t. 23. f. 6. a b c. — Bäd. t. 27. f. 17. —

Pall. Zoogr. I. p. 479. n. 117. — Temm. Man. I. p. 243. — Schinz p. 172. n. 1. — Br. Lehrb. p. 313. — Bp. Consp. I. Gen. 648. n. 6. — K. u. Bl. n. 247. — Schl. Rev. I. p. 34. — II. p. 67. — Rüpp. S. Ueb. n. 152. — Degl. u. G. n. 211. — Heugl. N. O. Afr. n. 300. —

### 193. *Saxicola lugens*. Licht.

Egypten. Arabien: Heuglin. — [Griechenland: von der Mühle.]

*Abbild.* 1) Vogel: Temm. pl. col. 257. f. 3. —

2) Eier:

Temm. Man. III. p. 166. — Licht. Doubl. p. 33. n. 364. — Bp. Consp. I. Gen. 648. n. 7. — K. u. Bl. n. 247. Anmerk. — Schl. Rev. II. p. 67. — Mus. Hein. I. n. 69. — Rüpp. S. Ueb. n. 150. — Degl. u. G. n. 211. A. — Heugl. N. O. Afr. n. 301. —

### 194. *Saxicola isabellina*. Temm.

Algerien. — [In Europa noch nicht mit Sicherheit beobachtet.]

*Abbild.* 1) Vogel: Temm. pl. col. 395. f. 1. — t. 472. f. 1. — Rüpp. Atl. t. 34. f. a. (fem.) —

2) Eier:

Lefeb. Abyss. Ois. p. 92. — Bp. Consp. I. Gen. 647. n. 4. — Mus. Hein. I. n. 63. — Rüpp. S. Ueb. n. 152. — Heugl. N. O. Afr. n. 307. —  
Cab. Journ. 1864. p. 391. — 1869. p. 156. —

### 195. *Saxicola leucura*. Licht.

Spanien. Algerien. Cykladen: Erhard.

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 88. — N. V. D. t. 375. f. 1—2.

2) Eier: Thien. t. 23. f. 3. a b c. Auf der Tafel fälschlich mit f. 2. a b c. = *S. oenanthe*, angegeben. — Peterm. Geogr. Mitth. 1861. p. 312. —

Gm. L. S. p. 820. n. 66. — Temm. Man. I. p. 256. — Licht. Catal. p. 32. — Schinz. p. 170 n. 1. — Bp. Consp. I. Gen. 647. n. 5. — K. u. Bl. n. 248. — Schl. Rev. I. p. 34. — Rüpp. S. Ueb. n. 151. — Mus. Hein. I. n. 64. — Degl. u. G. n. 212. — Heugl. N. O. Afr. n. 310.

Cab. Journ. 1854. p. 395. — 1858. p. 55. — 1861. p. 112. — 1863. p. 307. — 1865. p. 44. — 1869. p. 153. —



**196. Pratincola rubicola. Koch.**

Portugal und Spanien, sehr häufig. Westphalen. Böhmen: Fritsch. Steiermark. Galizien. Macedonien. Algerien: Loche. — [Teneriffa. Sibirien: von Middendorff. Klein-Asien. Palästina.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 678. — Gould. t. 94. — N. V. D. t. 90. f. 3—5. —

2) Eier: Thien t. 23. f. 7. ab. — Bäd. t. 27. f. 12. —

L. S. XII. p. 332. n. 17. — Bechst. Nat. D. III. p. 694. — M. u. W. I. p. 253. a. — Schinz. p. 173. — Br. Lehrb. p. 315. — N. V. D. III. p. 885. — Bp. Consp. I. Gen. 650. n. 4. — K. u. Bl. n. 243. — Anmerk. = P. Hemprichi. — Schl. Rev. I. p. 35. — Mus. Hein. I. n. 75. — Rüpp. S. Ueb. n. 164. — Hartl. W. Afr. n. 199. — Degl. u. G. n. 214. — Br. Thierl. III. p. 779. — Heugl. N. O. Afr. n. 285. — n. 286. — P. Hemprichi. —

**197. Pratincola rubetra. Koch.**

Alle ebenen Gegenden Europas. Algerien: Loche. — [Klein-Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 678. f. 2. — Gould. t. 93. — N. V. D. t. 89. f. 3.—4. —

2) Eier: Thien. t. 23. f. 8. abc. — Bäd. t. 27. f. 13. —

L. S. XII. p. 332. n. 16. — Bechst. Nat. D. III. p. 684. — Koch. Baier. Zool. I. p. 191. n. 112. — M. u. W. I. p. 252. b. — Schinz. p. 172. n. 2. — Br. Lehrb. p. 314. — N. V. D. III. p. 903. — Bp. Consp. I. Gen. 650. n. 1. — K. u. Bl. n. 242. — Schl. Rev. I. p. 34. — Mus. Hein. I. n. 74. — Rüpp. S. Ueb. n. 165. — Hartl. W. Afr. n. 200. — Degl. u. G. n. 213. — Br. Thierl. III. p. 779. — Heugl. N. O. Afr. n. 284. —

**198. Rutililla phoenicurus. Bp.**

Ganz Europa. — [Nord- und West-Afrika. Indien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 351. f. 2. — Gould. t. 95. — N. V. D. t. 79. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 22. f. 9. ab. — Bäd. t. 27. f. 8. —

L. S. XII. p. 335. n. 34. — Lath. Ind. Orn. II. p. 511. n. 45. — M. u. W. I. p. 244. — Schinz. p. 191. n. 1. — Br. Lehrb. p. 348. — N. V. D. III. p. 510. — Bp. Consp. I. Gen. 627. n. 1. — K. u. Bl. n. 239. — Schl. Rev. I. p. 31. — Rüpp. S. Ueb. n. 142. — Hartl. W. Afr. n. 205. — Mus. Hein. I. n. 7. — Degl. u. G. n. 202. — Br. Thierl. III. p. 778. — Heugl. N. O. Afr. n. 276.

**199. Rutililla erythrogaster. Br.**

Daurien (Ufer des Onon): Dybowski. — [Nach Degland in Ost-Europa vorkommend.]

*Abbild.* 1) Vogel: Güld. Nov. Comm. Petr. XIX. (1775) t. 16. — t. 17.

2) Eier:

Güld. Nov. Comm. Petr. XIX. (1755.) p. 469. — Pall. Zoogr. I. p. 467. n. 116. — Bp. Consp. I. Gen. 627. n. 3. — K. u. Bl. n. 241. — Degl. u. G. n. 204. —

**200. *Ruticilla erythronotus*. Gray.**

Asien. — [Soll in Russland vorgekommen sein.]

*Abbild.* 1) Vogel: Addend. Pall. Zoogr. Fasc. II. — Midd. Sib. Reise II. t. 15. f. 3. —

2) Eier:

Bp. Consp. I. Gen. 627. n. 12. — Midd. Sib. Reise p. 175. —

**201. *Ruticilla Moussieri*. Tristr.**

Algerien. — [Soll in Spanien vorgekommen sein.]

*Abbild.* 1) Vogel: N. 1853. t. 1 (mas. et. fem.)

2) Eier:

L. Galliard. N. 1852. H. III. p. 63. — Cab. Journ. 1853. p. 266.

**202. *Ruticilla tithys*. Br.**

Europa, mit Ausschluss des hohen Nordens. In Süden selten.  
Algerien: Loche.

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 96. — N. V. D. t. 79. f. 3-4.

2) Eier: Thien. t. 22. f. 8. abc. — Bäd. t. 27. f. 9. —

L. S. XII. p. 335. n. 35. — Scop. Ann. I. p. 157. n. 233. — M. u. W. I. p. 241. — Schinz. p. 190. — Br. Lehrb. p. 350. — N. V. D. III. p. 525. — Bp. Consp. I. Gen. 627. n. 2. — K. u. Bl. n. 240. — Schl. Rev. I. p. 31. — Rüpp. S. Ueb. n. 143. — Mus. Hein. I. n. 8. — Degl. u. G. n. 203. — Br. Thierl. III. p. 775. — Heugl. N. O. Afr. n. 278. —

**203. *Accentor alpinus*. Bechst.**

Höhere Gebirge Süd- und Mittel-Europa's. Am Ochotskischen Meere: von Middendorff.

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 668. f. 2. — Gould. t. 99. — N. V. D. t. 92. f. 1. — t. 378. f. 1.

2) Eier: Thien. t. 23. f. 12. ab. — Bäd. t. 27. f. 2.

Gm. L. S. p. 957. n. 65. — Bechst. Nat. D. III. p. 700. — Scop. Ann. I. p. 131. n. 192. — M. u. W. I. p. 253. b. — Schinz. p. 196. — Br. Lehrb. p. 254. — N. V. D. III. p. 941. — XIII. p. 144. — Bp. Consp. I. Gen. 652. n. 1. — K. u. Bl. n. 194. — Schl. Rev. I. p. 43. — Mus. Hein. I. n. 213. — Degl. u. G. n. 216. — Br. Thierl. III. p. 914. —

**204. *Accentor modularis*. Cuv.**

England, häufig. Schweiz. Westphalen, häufig. Bei Frankfurt a/M. Thüringen. Pommern. — [Ganz Europa mit Ausschluss des höchsten Nordens. Nord-Afrika: Brehm. Klein-Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 615. f. 1. — Gould. t. 100. — N. V. D. t. 92. f. 3-4. —

2) Eier: Thien. t. 23. f. 13. ab. — Bäd. t. 27. f. 2. —

Cuv. Règne an. I. p. 388. — L. S. XII. p. 329. n. 3. — Briss. Orn. III. p. 374. — n. 12. — Schinz. p. 197. n. 1. — Br. Lehrb. p. 255. — N. V. D. III. p. 951. — Bp. Consp. I. Gen. 652. n. 6. — K. u. Bl. n. 196. — Schl. Rev. I. p. 44. — Mus. Hein. I. n. 214. — Degl. u. G. n. 217. — Br. Thierl. III. p. 912. — Heugl. N. O. Afr. n. 275.

**205. Accentor montanellus. Temm.**

Asien. — [Soll in Dalmatien und Italien und nach einer andern Angabe bei Wien vorgekommen sein.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 101. — N. V. D. t. 92. f. 2. —

2) Eier:

Pall. It. III. app. p. 695. n. 12. — Pall. Zoogr. I. p. 471. — Temm. Man. I. p. 251. — Schinz. p. 197. n. 2. — Br. Lehrb. p. p. 256. — N. V. D. III. p. 949. — Bp. Consp. I. Gen. 652. n. 9. — K. u. Bl. n. 195. — Schl. Rev. I. p. 43. — Midd. Sib. Reise II. p. 172. — Degl. u. G. n. 218. — Br. Thierl. n. 913. —

**206. Melodes Calliope. K. u. Bl.**

Oestliches Sibirien. — [Hat sich nach Temminck nach Russland, und nach Degland nach Frankreich verfliegen.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 118. —

2) Eier: Midd. Sib. Reise II. t. 15. f. 2. Wohl etwas zu blau. —

Pall. It. III. app. p. 698. n. 17. — Pall. Zoogr. I. p. 483. n. 119. — Temm. Man. III. p. 173. — Schinz p. 198. — Bp. Consp. I. Gen. 624. n. 1. — K. u. Bl. n. 236. — Schl. Rev. I. p. 32. — Mus. Hein. I. n. 4. — Midd. Sib. Reise II. p. 174. Fortpflanzung. — Degl. u. G. n. 215. — Br. Thierl. III. p. 769. —

**207. Lusciola succica. K. u. Bl.**

Schweden. Norwegen. Pommern. Mittel-Deutschland. Nord- und Ost-Sibirien: von Middendorff. — [Algerien: Loche. Palästina: Tristram. Indien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 361. f. 2. — t. 610. f. 1—3. — Gould. t. 97. — N. V. D. t. 75. f. 3—5. — t. 355. — t. 355. —

2) Eier: Thien t. 22. f. 7. abc. — Bäd. t. 27. f. 6. — f. 7. —

L. S. XII. p. 336. n. 37. — Pall. Zoogr. I. p. 480. n. 118. — M. u. W. I. p. 240. — Schinz p. 191. n. 2. — Br. Lehrb. p. 341. — p. 344. — N. V. D. II. p. 414. — Bp. Consp. I. Gen. 626. n. 1. — K. u. Bl. n. 237. — Schl. Rev. I. p. 32. — II. p. 65. — Mus. Hein. I. n. 5. — Midd. Sib. Reise II. p. 177. — Rüpp. S. Ueb. n. 140. — Degl. u. G. n. 201. — n. 201. A. = L. succica orientalis. Schl. — Br. Thierl. III. p. 765. — Heugl. N. O. Afr. n. 281. —

**208. Lusciola luscini. K. u. Bl.**

Europa bis Mittel-Schweden. Algerien: Loche. — [Nord-Afrika. Klein-Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 615. f. 2. — Gould. t. 116. — N. V. D. t. 74. f. 1. —

2) Eier: Thien. t. 21. f. 2. abc. — Bäd. t. 27. f. 4. —

L. S. XII. p. 323. n. 1. — M. u. W. I. p. 221. — Schinz. p. 180. n. 2. — Br. Lehrb. p. 322. — N. V. D. II. p. 373. — Bp. Consp. I. Gen. 623. n. 1. — K. u. Bl. n. 234. — Schl. Rev. I. p. 31. — II. p. 62. — Rüpp. S. Ueb. n. 136. — Mus. Hein. I. n. 1. — Degl. u. G. n. 199. — Br. Thierl. III. p. 768. — Heugl. N. O. Afr. n. 282. —

**209. Lusciola philomela. K. u. Bl.**

Schweden. Ungarn. Galizien. Steiermark, selten. Polen. — [Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 117. — N. V. D. t. 74. f. 1. —

2) Eier: Thien. t. 21. f. 1. abc. — Bäd. t. 27. f. 3. —

Bechst. Nat. D. III. p. 507. — Briss. Orn. III. p. 400. — Pall. Zoogr. I. p. 486. n. 122. — M. u. W. I. p. 222. — Br. Lehrb. p. 323. — Schinz. p. 181. n. 1. — N. V. D. II. p. 362. — Bp. Consp. I. Gen. 623. n. 2. — K. u. Bl. n. 233. — Schl. Rev. I. p. 30. — Mus. Hein. I. n. 2. — Br. Thierl. III. p. 759. — Degl. u. G. n. 200. — Heugl. N. O. Afr. n. 283. —

**210. Erythacus rubecula. Cuv.**

Ganz Europa. Im Süden (Portugal) selten. — [Nord-Afrika. Klein-Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 361. f. 1. — Gould. t. 98. — N. V. D. t. 75. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 22. f. 6. abc. — Bäd. t. 27. f. 5. —

L. S. XII. p. 337. n. 45. — Boie Isis 1826. p. 972. — Gessn. Av. p. 729. — M. u. W. I. p. 238. — Schinz. p. 192. — Br. Lehrb. p. 351. — N. V. D. II. p. 397. — Bp. Consp. I. Gen. 625. n. 1. — K. u. Bl. n. 238. — Mus. Hein. I. n. 3. — Rüpp. S. Ueb. n. 141. — Schl. Rev. I. p. 32. — Br. Thierl. III. p. 770. — Degl. u. G. n. 193. — Heugl. N. O. Afr. n. 280. —

**211. Sylvia nisoria. Bechst.**

Mittel-Europa. Nördlich bis Süd-Schweden. Südlich bis zur Schweiz. (Deutschland häufig.) — [Nord-Afrika. West-Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 128. — N. V. D. t. 76. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 20. f. 3. abc. — Bäd. t. 51. f. 14. Sehr treu. —

Bechst. Nat. D. III. p. 547. — M. u. W. I. p. 227. — Schinz. p. 182. n. 2. — Br. Lehrb. p. 326. — N. V. D. II. p. 430. — Bp. Consp. I. Gen. 621. — K. u. Bl. n. 232. — Schl. Rev. I. p. 23. — Mus. Hein. I. n. 234. — Br. Thierl. III. p. 837. — Degl. u. G. n. 226. — Heugl. N. O. Afr. n. 258. —

**212. Sylvia hortensis. Lath.**

Ganz Europa; im Süden selten oder fehlend. — [Nord-Afrika. Klein-Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 579. f. 2. — Gould. t. 121. — N. V. D. t. 78. f. 3. —

2) Eier: Thien. t. 20. f. 2. a—c. — Bäd. t. 51. f. 11. —

Bechst. Nat. D. III. p. 524. — M. u. W. I. p. 224. — Schinz. p. 186. n. 1. — Br. Lehrb. p. 328. — N. V. D. II. p. 478. — Bp. Consp. I. Gen. 620. n. 2. — K. u. Bl. n. 231. — Schl. Rev. I. p. 25. — Mus. Hein. I. n. 240. — Hartl. W. Afr. n. 744. — Br. Thierl. III. p. 841. — Degl. u. G. n. 220. — Heugl. N. O. Afr. n. 252. —

**213. Sylvia atricapilla. Lath.**

Mittel-Europa. Canaren: Bolle. Klein-Asien. — [Süd-Europa. Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 580. f. 1—2. — Gould. t. 120. — N. V. D. t. 77. f. 2—3. — t. 357. —

2) Eier: Thien. t. 20. f. 1. a b. — Bäd. t. 51. f. 12. —

Lath. Ind. Orn. II. p. 508. n. 6. — Gm. L. S. I. p. 970. n. 18. — Briss. Orn. III. p. 380. n. 6. — M. u. W. I. p. 223. — Schinz. p. 183. — Br. Lehrb. p. 329. — N. V. D. II. p. 492. — XIII. p. 64. = *S. ruficapilla* Naum. — Bp. Consp. I. Gen. 620. n. 1. — K. u. Bl. n. 228. — Schl. Rev. I. p. 25. — Mus. Hein. I. n. 239. — Rüpp. S. Ueb. n. 132. — Br. Thierl. III. p. 814. — Degl. u. G. n. 219. — Heugl. N. O. Afr. n. 253. —

**214. Sylvia Rueppelli. Temm.**

Klein-Asien. — [Griechenland, sehr selten. Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Temm. pl. col. 245. f. 1. — Gould. t. 122. — Rüpp. Atl. t. 19. — N. 1854. t. 4. —

2) Eier: Thien. t. 22. f. 1. a b c. Falsch. — Bäd. t. 51. f. 13. Falsch. Eier von Krüper aus Klein-Asien sehen aus wie die auf t. 51. f. 4. als *S. melanocephala* zugehörig, abgebildeten. —

Temm. Man. III. p. 129. — Rüpp. Mus. Senk. II. p. 181. — Schinz. p. 185. n. 2. — Bp. Consp. I. Gen. 620. n. 2. — K. u. Bl. n. 229. — Schl. Rev. I. p. 25. — Rüpp. S. Ueb. n. 135. — Br. Thierl. III. p. 853. — Degl. u. G. n. 228. — Heugl. N. O. Afr. n. 257. —

Cab. Journ. 1853. p. 477. — 1861. p. 279. — 1865. p. 43.

**215. Sylvia cinerea. Lath.**

Ganz Europa. Klein-Asien. — [Nord-Afrika Canaren.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 579. f. 3. — Gould. t. 125. f. 1. — N. V. D. t. 78. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 20. f. 6. a—d. — Bäd. t. 51. f. 9. —

Briss. Orn. III. p. 376. n. 4. — L. S. XII. p. 330. n. 9. — Lath. Ind. Oru. I. p. 514. — M. u. W. I. p. 225. n. 5. — n. 6. — Schinz. p. 186. n. 2. — Br. Lehrb. p. 330. — N. V. D. II. p. 464. — Bp. Consp. I. Gen. 619. n. 2. — K. u. Bl. n. 230. — Schl. Rev. I. p. 23. — Rüpp. S. Ueb. n. 133. — Mus. Hein. I. n. 233. — Br. Thierl. III. p. 846. — Degl. u. G. n. 223. — Heugl. N. O. Afr. n. 249. —

**216. Sylvia conspicillata. La Marm.**

Portugal. Spanien. Sardinien. Italien. — [Griechenland: von der Mühle.]

*Abbild.* 1) Vogel: Temm. pl. col. 6. f. 1. — Gould. t. 126. —

2) Eier: Thien. t. 20. f. 8. a b. — Bäd. t. 51. f. 6. (?) —

Temm. Man. I. p. 210. — Schinz p. 188. n. 1. — p. 431. n. 4. — Br. Lehrb. p. 333. — Bp. Consp. I. Gen. 619. n. 3. — K. u. Bl. n. 221. — Schl. Rev. I. p. 33. — Mus. Hein. I. n. 236. — Br. Thierl. III. p. 818. — Degl. u. G. n. 225. —

**217. *Sylvia provincialis.* Temm.**

Portugal. Spanien. England. Süd-Frankreich. Italien. Griechenland. — [Klein-Asien. Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 655; f. 1. — Gould. t. 129. —

2) Eier: Thien. t. 20. f. 10. ab. Unkenntlich. — Bäd. t. 51. f. 3. — Cab. Journ. 1856. t. 1. f. 4. —

Gm. L. S. p. 958. n. 67. — Lath. Ind. Orn. II. p. 517. n. 31. — Temm. Man. I. p. 211. — Br. Lehrb. p. 339. — Schinz. p. 189. n. 1. — K. u. Bl. n. 223. — Schl. Rev. I. p. 24. — Bp. Consp. I. Gen. 617. — Mus. Hein. I. n. 229. — Br. Thierl. III. p. 856. — Degl. u. G. n. 229. — Heugl. N. O. Afr. n. 244. —

Cab. Journ. 1863. Extrh. p. 20.

**218. *Sylvia sarda.* La Marm.**

Süd-Portugal. Bei Santiago: Rios Nasceyro. Balearen: A. v. Homeyer. Sardinien. Malta. — [Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Temm. pl. col. 24. f. 2. — Gould. t. 127. —

2) Eier: Thien. t. 20. f. 5. ab. — Bäd. t. 51. f. 5. Besser. — Cab. Journ. 1856. t. 1. f. 5. —

Temm. Man. I. p. 204. — La Marm. Mem. Acad. Torino. 1829. — Br. Lehrb. p. 337. — Schinz. p. 184. n. 2. — K. u. Bl. n. 224. — Schl. Rev. I. p. 24. — Bp. Consp. I. Gen. 618. n. 2. — Mus. Hein. I. n. 232. — Br. Thierl. III. p. 854. — Degl. u. G. n. 230. — Heugl. N. O. Afr. n. 245. —

Cab. Journ. 1862. p. 279. — 1863. p. 88. — Extrh. p. 20. — 1864. p. 389. —

**219. *Sylvia subalpina.* Bonelli.**

Ganz Süd-Europa. Klein-Asien. Teneriffa: Bolle. — [Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Temm. pl. col. 6. f. 2. — t. 251. f. 2—3. — Gould. t. 124.

2) Eier: Thien. t. 20. f. 9. ab. — Bäd. t. 51. f. 7. Besser. —

Temm. Man. I. p. 214. — III. p. 138. — Br. Lehrb. p. 334. — p. 338. — p. 340. — Schinz. p. 189. n. 2. — K. u. Bl. n. 222. — Schl. Rev. I. p. 24. — Rüpp. S. Ueb. n. 129. — Bp. Consp. I. Gen. 619. n. 4. — Mus. Hein. I. n. 235. — Br. Thierl. III. p. 850. — Degl. u. G. n. 224. — Heugl. N. O. Afr. n. 247. — Cab. Journ. 1854. p. 454. — 1856. p. 458. —

**220. *Sylvia melanocephala.* Lath.**

Ganz Süd-Europa. — [Nord-Afrika. Süd-West-Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 129. —

2) Eier: Thien. t. 20. f. 7. ab. (?) — Bäd. t. 51. f. 4. —

Gm. L. S. p. 970. n. 104. — Lath. Ind. Orn. II. p. 509. n. 7. — Br. Lehrb. p. 336. — Schinz. p. 184. n. 1. — K. u. Bl. n. 225. — Schl. Rev. I. p. 24. — Rüpp. S. Ueb. n. 131. — Bp. Consp. I. Gen. 618. n. 1. — Mus. Hein. I. n. 230. — n. 231. — Br. Thierl. III. p. 853. — Degl. u. G. n. 227. — Heugl. N. O. Afr. n. 245. —

Cab. Journ. 1862. p. 277. — 1869. p. 37. —

**221. Sylvia orphea. Temm.**

Ganz Süd-Europa. Klein-Asien. — [Nord- und Mittel-Afrika. Indien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 579. f. 1. — Gould. t. 119. — N. V. D. t. 76. f. 3—4. —

2) Eier: Thien. t. 20. f. 4. abc. — Bäd. t. 51. f. 10. —

Temm. Man. I. p. 198. — Br. Lehrb. p. 325. — Schinz. p. 182. n. 1. — N. V. D. II. p. 445. — K. u. Bl. n. 226. — Schl. Rev. I. p. 25. — Bp. Consp. I. Gen. 620. n. 4. — Mus. Hein. I. n. 238. — Br. Thierl. III. p. 839. — Degl. u. G. n. 222. — Heugl. N. O. Afr. n. 251. —

Cab. Journ. 1861. p. 276. — 1862. p. 277. — 1863. p. 93. —

**222. Sylvia curruca. Lath.**

In Europa nördlich bis Schweden, südlich bis Nord-Italien. — [Süd-Europa. Sibirien. Klein-Asien. Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 580. f. 3. — Gould. t. 125. f. 2. — N. V. D. t. 77. f. 1. —

2) Eier: Thien. t. 20. f. 11. a—d. — Bäd. t. 51. f. 8. —

Lath. Ind. Orn. II. p. 509. n. 9. — Briss. Orn. III. p. 384. n. 7. — Pall. Zoogr. I. p. 488. n. 124. — M. u. W. I. p. 226. — Br. Lehrb. p. 332. — Schinz. p. 187. n. 1. — N. V. D. II. p. 451. — K. u. Bl. n. 227. — Schl. Rev. I. p. 24. — Rüpp. S. Ueb. n. 134. — Bp. Consp. I. Gen. 619. n. 1. — Mus. Hein. I. n. 237. — Br. Thierl. III. p. 843. — Degl. u. G. n. 221. — Heugl. N. O. Afr. n. 250. —

**223. Phyllopseuste rufa. Meyer.**

Frankreich. Schweiz. Holland. Deutschland. Russland. Norwegen. Schweden. — [Süd-Europa. Nord-Afrika. Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 131. f. 2. — N. V. D. t. 80. f. 4. —

2) Eier: Thien. t. 19. f. 10. abc. — Bäd. t. 19. f. 9. —

Lath. Ind. Orn. II. p. 516. n. 27. — Penn. Brit. Zool. I. p. 508. — M. u. W. I. p. 249. — Br. Lehrb. p. 374. — Schinz. p. 195. — N. V. D. III. p. 219. — K. u. Bl. n. 219. — Schl. Rev. I. p. 26. — Rüpp. S. Ueb. n. 147. — Bp. Consp. I. Gen. 606. n. 4. — Mus. Hein. I. n. 219. — Degl. u. G. n. 252. — Heugl. N. O. Afr. n. 241. —

**224. Phyllopseuste trochilus. Meyer.**

Ganz Europa. — [Nord-Afrika. Nord-Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 651. f. 1. — Gould. t. 131. f. 1. — N. V. D. t. 80. f. 3. —

2) Eier: Thien. t. 19. f. 9. abc. — Bäd. t. 19. f. 7. — f. 8. —

L. S. XII. p. 338. n. 49. — Koch. Baier. Zool. I. p. 159. n. 82. — M. u. W. I. p. 248. — Br. Lehrb. p. 373. — Schinz. p. 195. n. 1. — N. V. D. III. p. 568. — K. u. Bl. n. 217. — Schl. Rev. I. p. 25. — Bp. Consp. I. Gen. 606. n. 3. — Mus. Hein. I. n. 218. — Br. Thierl. III. p. 858. — Degl. u. G. n. 251. — Heugl. N. O. Afr. n. 240. —

**225. Phyllopseuste icterina. (Vieill.)**

Sibirien. — [Einmal auf Helgoland erlegt: Gätke.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould, t. 132. — N. V. D. t. 375. f. 1. — Midd. Sib. Reise II. t. 16. f. 1—3. —

2) Eier:

Vieill. Nouv. Dict. XI. p. 194. — Midd. Sib. Reise. II. p. 178. — Schinz. p. 194. n. 3. — K. u. Bl. n. 218. — Schl. Rev. II. p. 52. — Bp. Consp. I. Gen. 606. n. 1. — N. V. D. XIII. p. 69. —

**226. Phyllopseuste sibilatrix. Boie.**

Mittel- und Nord-Europa bis Süd-Schweden. — [Nord-Afrika. Klein-Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Temm. pl. col. 245. f. 3. — Gould, t. 131. f. 3. — N. V. D. t. 80. f. 2. —

2) Eier: Thien, t. 19. f. 11. a—d. — Bäd. t. 19. f. 5. —

Bechst. Nat. D. III. p. 561. — Lath. Ind. Orn. Suppl. II. p. 53. — M. u. W. I. p. 247. — Br. Lehrb. p. 370. — Schinz. p. 194. n. 2. — N. V. D. III. p. 556. — K. u. Bl. n. 216. — Schl. Rev. I. p. 26. — Rüpp. S. Ueb. n. 144. — Bp. Consp. I. Gen. 606. u. 2. — Mus. Hein. I. n. 217. — Degl. u. G. n. 253. — Heugl. N. O. Afr. n. 239. —

**227. Phyllopseuste Bonellii. Bp.**

Süd-Europa. Nördlich bis zur Schweiz. — [Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Temm. pl. col. 24. f. 2. — Gould, t. 134. —

2) Eier: Thien, t. 19. f. 12. a b c. — Bäd. t. 19. f. 6. —

Vieill. Encycl. Méth. Orn. II. p. 468. — Temm. Man. I. p. 227. — Br. Lehrb. p. 376. — Schinz. p. 193. n. 1. — K. u. Bl. n. 220. — Schl. Rev. I. p. 26. — Rüpp. S. Ueb. n. 146. — Bp. Consp. I. Gen. 606. n. 5. — Mus. Hein. I. n. 220. — Hartl. W. Afr. n. 184. — Degl. u. G. n. 254. — Heugl. N. O. Afr. n. 242. —

**228. Phyllopseuste javanica (Horsf.).**

Java. — [Im October 1854 auf Helgoland erlegt: Gätke.]

*Abbild.* 1) Vogel: Rehb. f. 3307. (Unter dem Namen: *Zosterops frontalis*.)

2) Eier:

Lin. Soc. XIII. p. 156. — Richards. Faun. Bor. p. 205. — Bp. Consp. I. Gen. 606. n. 10. — Mus. Hein. I. n. 619. —  
N. 1856. p. 311. —

**229. Pyllobasileus proregulus. Cab.**

Nord-Asien. — [Wurde schon mehrfach in Europa erlegt.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould, t. 149. — N. V. D. t. 378. f. 2—3. — Cab. Journ. 1853. t. 1. —

2) Eier:

Gm. L. S. XIII. p. 975. n. 120. — Lath. Ind. Orn. II. p. 526. n. 63. — Pall. Zoogr. I. p. 499. n. 133. — K. u. Bl. n. 214. — Schl. Rev. I. p. 45.



— Bp. Consp. I. Gen. 612. n. 1. — Mus. Hein. I. p. 33. Anmerk. — N. V. D. XIII. p. 74. — Degl. u. G. n. 255. — Br. Thierl. III. p. 860.  
Cab. Journ. 1853. p. 81. —

### 230. *Hypolaïs vulgaris*. Br.

Mittel- und Nord-Europa bis Skandinavien. — [Süd-Europa. Nord-Afrika.] —

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 133. — N. V. D. t. 80. f. 1. —

2) Eier: Thien. t. 19. f. 3. a—d. — d. gut. — Bäd. t. 19. f. 1. —

L. S. XII. p. 330. n. 7. — M. u. W. I. p. 246. — Br. Lehrb. p. 369. — Schinz. p. 193. n. 2. — N. V. D. III. p. 540. — K. u. Bl. n. 215. — Schl. Rev. I. p. 26. — Bp. Consp. I. Gen. 605. n. 3. — Mus. Hein. I. n. 241. — Br. Thierl. III. p. 861. — Degl. u. G. n. 232. — Heugl. N. O. Afr. n. 237.

### 231. *Hypolaïs polyglotta*. Gerbe.

Portugal. Spanien. Italien. Süd-Frankreich. Dalmatien. — [Bereberei: Wright.]

*Abbild.* 1) Vogel: O. d. Murs. t. 43. f. 1. — Roux. Orn. Prov. t. 224. —

2) Eier:

Vieill. Nouv. Dict. XI. p. 200. excl. synonym. — K. u. Bl. n. 218. (?) — Rev. Zool. VII. p. 440. — IX. p. 434. — Bp. Rev. crit. p. 151. — Bp. Cat. Parzud. p. 6. — Bp. Consp. I. Gen. 605. n. 4. — Degl. u. G. n. 233.

Cab. Journ. 1853. Extrh. p. 91. — 1863. p. 264. —

### 232. *Hypolaïs olivetorum*. Gerbe.

Griechenland. Klein-Asien. — [Dalmatien: Feldegg.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 109. —

2) Eier: Thien. t. 19. f. 14. a b c. — Bäd. t. 19. f. 3. —

Schinz. p. 430. n. 2. — K. u. Bl. n. 202. — Schl. Rev. I. p. 27. — II. p. 56. — Bp. Consp. I. Gen. 605. n. 1. — Mus. Hein. I. n. 243. — Degl. u. G. n. 234. —

### 233. *Hypolaïs elaïca*. Cab.

Griechenland. Klein-Asien. — [Dalmatien: Heuglin.]

*Abbild.* 1) Vogel: O. d. Murs. Icon. Orn. t. 58. f. 1. —

2) Eier: Thien. t. 19. f. 15. — Bäd. t. 19. f. 4. —

Schl. Rev. I. p. 26. — II. p. 53. — Bp. Consp. I. Gen. 605. n. 2. — Mus. Hein. I. n. 242. — Degl. u. G. n. 236. — Heugl. N. O. Afr. p. 297. Anmerk. —

N. 1853. p. 264. —

### 234. *Hypolaïs pallida*. Gerbe.

Süd-Portugal. Süd-Spanien: Brehm. — [Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel:

2) Eier: Bäd. t. 19. f. 2. —

Br. Thierl. III. p. 865. — Degl. u. G. n. 235. — Heugl. N. O. Afr. p. 297. Anmerk. —

N. 1853. p. 265. — Cab. Journ. 1863. p. 264. —

**235. Iduna salicaria. Cab.**

Asien. — [Im September 1851 auf Helgoland vorgekommen: Gätke.]

*Abbild.* 1) Vogel: N. V. D. t. 375. f. 2. —

2) Eier: Thien. t. 21. f. 9. —

Eversm. Reise p. 128. — Pall. Zoogr. I. p. 492. n. 127. — K. u. Bl. n. 235. — Schl. Rev. I. p. 30. — II. p. 60. — Bp. Consp. I. Gen. 598. n. 6. — Mus. Hein. I. p. 37. Anmerk. — N. V. D. XIII. p. 78. — Degl. u. G. n. 237.

**236. Cettia sericea. Bp.**

Balearen: A. v. Homeyer. — Italien. Griechenland. Macedonien. Klein-Asien. — [Algerien: Loche.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 635. f. 2. — Gould. t. 114. — t. 115. —

2) Eier: Thien t. 21. f. 3. ab. — Bäd. t. 19. f. 24. —

La Marm. Mem. Acad. Torino. XXV. p. 254. — Temm. Man. I. p. 197. — III. p. 126. — Br. Lehrb. p. 357. — p. 358. — Schinz. p. 176. n. 1. — p. 171. n. 2. — K. u. Bl. n. 210. — n. 211. — Schl. Rev. I. p. 29. — II. p. 59. — Bp. Consp. I. Gen. 603. n. 1. — Mus. Hein. I. n. 273. — Degl. u. G. n. 243. — Heugl. N. O. Afr. n. 216. —

N. 1857. p. 409. — Cab. Journ. 1862. p. 281. — 1863. p. 81. — Extrh. p. 21. —

**237. Salicaria locustella. Selby.**

Mähren. Schesien. Deutschland. Gross-Britannien. — [Süd- und Mittel-Europa. Süd-Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 581. f. 3. — Gould. t. 103. — N. V. D. t. 83. f. 2—3. —

2) Eier: Thien. t. 21. f. 8. a b c. — Bäd. t. 19. f. 21. —

Penn Brit. Zool. I. p. 518. — Lath. Ind. Orn. II. p. 515. n. 25. — M. u. W. I. p. 230. — Br. Lehrb. p. 359. — Schinz. p. 178. n. 1. — K. u. Bl. n. 203. — Schl. Rev. I. p. 28. — p. 30. — II. p. 60. — Bp. Consp. I. Gen. 587. n. 1. — Gen. 603. n. 3. — Mus. Hein. I. n. 250. — N. V. D. III. p. 701. — Br. Thierl. III. p. 872. — Degl. u. G. n. 245. — n. 245. A. = S. lanceolata. N. 1858. p. 262. — Cab. Journ. 1853. p. 42. — 1869. p. 61. — p. 322.

**238. Salicaria fluviatilis. K. u. Bl.**

Galizien. Umgegend von Wien. — [Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 102. — N. V. D. t. 83. f. 1. —

2) Eier: Thien. t. 21. f. 6. a b c. Falsch. — Bäd. t. 19. f. 19. Gut. — N. 1853. p. 47. t. 2. —

M. u. W. I. p. 229. — Br. Lehrb. p. 358. n. 2. — Schinz. p. 177. n. 2. — N. V. D. III. p. 694. — K. u. Bl. n. 197. — Schl. Rev. I. p. 28. — Bp. Consp. I. Gen. 604. n. 2. — Mus. Hein. I. n. 251. — Degl. u. G. n. 242. — Heugl. N. O. Afr. n. 234. —

Cab. Journ. 1853. Extrh. p. 74. — 1869. p. 37. —

**239. Salicaria certhiola. K. u. Bl.**

Nord-Asien. — [Im August 1856 von Gätke auf Helgoland beobachtet.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 105. —

2) Eier:

Pall. Zoogr. I. p. 509. — Temm. Man. I. p. 187. — III. p. 114. — Br. Lehrb. p. 361. n. 1. — Schinz. p. 178. n. 2. — K. u. Bl. n. 206. Anmerk. — Schl. Rev. II. p. 59. — N. V. D. XIII. p. 91. — Bp. Consp. I. Gen. 587. n. 1.

#### 240. *Salicaria luscinioides*. K. u. Bl.

Italien. Ungarn (Ufer der Donau). Galizien. — [Algerien. Palästina. Klein-Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 101. — N. V. D. t. 370. f. 4—5. —

2) Eier: Thien. t. 21. f. 12. — Bäd. t. 19. f. 20. Besser. — N. 1853. t. 2.

Savil. Orn. Tosc. I. p. 270. — Temm. Man. III. p. 119. — Schinz. p. 176. n. 2. — K. u. Bl. n. 198. — Schl. Rev. I. p. 28. — N. V. D. XIII. p. 474. — p. 87. — Bp. Consp. I. Gen. 604. n. 1. — Degl. u. G. n. 241. — Heugl. N. O. Afr. n. 235. —

N. 1853. p. 47. — Cab. Journ. 1853. Extrh. p. 48. —

#### 241. *Aëdon galactodes*. Boie.

Süd-Europa. Nord-Afrika. Klein-Asien. — [Hat sich nordwärts bis Helgoland verfliegen: Gätke.]

*Abbild.* 1) Vogel: Temm. pl. col. 251. f. 1. — Gould. t. 112. — N. V. D. t. 367. —

2) Eier: Thien. t. 21. f. 4. abc — Bäd. t. 19. f. 22. Zu dunkel. —

Temm. Man. I. p. 182. — III. p. 129. — Boie Isis. 1826. p. 972. — Mé- nétr. Cat. p. 32. n. 60. — Br. Lehrb. p. 305. — Schinz. p. 431. n. 2. — p. 185. n. 1. — N. V. D. XIII. p. 62. — Bp. Consp. I. Gen. 599. n. 1. — n. 2. — K. u. Bl. n. 207. — Schl. Rev. I. p. 29. — II. p. 58. — Mus. Hein. I. n. 256. — n. 258. — Br. Thierl. III. p. 763. — Degl. u. G. n. 231. — Heugl. N. O. Afr. n. 218. —

Cab. Journ. 1853. p. 457. — 1858. p. 51. — 1863. p. 232. — p. 263. — 1861. p. 331. — 1869. p. 38. —

#### 242. *Calamodyta melanopogon*. Bp.

Italien. — [Sardinien: Salvadori. Dalmatien und Süd-Ungarn: Bläsüus.]

*Abbild.* 1) Vogel: Temm. pl. col. 245. f. 2. — Gould. t. 111. f. 1. —

2) Eier:

Temm. Man. III. p. 121. — Schinz. p. 176. n. 2. — K. u. Bl. n. 209. — Schl. Rev. I. p. 29. — Bp. Consp. I. Gen. 601. n. 4. — Degl. u. G. n. 244. —

#### 243. *Calamodyta phragmitis*. Bp.

Ganz Europa. — [Nord-Afrika. Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 110. — N. V. D. t. 82. f. 1. —

2) Eier: Thien. t. 21. f. 10. abc. — Bäd. t. 19. f. 17. —

Bechst. Nat. D. III. p. 635. — L. Faun. Succ. p. 89. n. 246. — M. u. W. I. p. 234. — Br. Lehrb. p. 362. — Schinz. p. 179. n. 2. — K. u. Bl. n. 204. — Schl. Rev. I. p. 28. N. V. D. III. p. 648. — Rüpp. S. Ueb. n. 125. f.

— Bp. Consp. I. Gen. 601. n. 1. — Mus. Hein. I. n. 252. — Br. Thierl. III. p. 871. — Degl. u. G. n. 247. — Heugl. N. O. Afr. n. 233. —

#### 244. *Calamodyta aquatica*. Bp.

Süd-Frankreich. Italien, häufig. Braunschweig. Anhalt, selten. Canaren: Bolle. Algerien. — [Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 111. f. 2. — N. V. D. t. 82. f. 4. — 5. — f. 2—3. = *C. carriceti*.

2) Eier: Thien. t. 21. f. 11. abc. — Bäd. t. 19. f. 18. ? —

Lath. Ind. Orn. II. p. 510. n. 11. — Scop. Ann. I. p. 235. — M. u. W. I. p. 232. — Schinz. p. 179. n. 1. — p. 180. n. 1. — K. u. Bl. n. 205. — n. 206. = *S. cariceti* Naum. — Schl. Rev. I. p. 28. — II. p. 58. = *S. cariceti* Naum. — N. V. D. III. p. 668. — p. 686. = *S. cariceti*. Naum. — XIII. p. 81. = *S. cariceti* Naum. — Bp. Consp. I. Gen. 601. n. 2. — Mus. Hein. I. n. 253. — n. 254. = *S. carriceti* Naum. — Degl. u. G. n. 248. — Heugl. N. O. Afr. n. 232. —

#### 245. *Calamoherpe turdina*. Glog.

In Europa nördlich bis Skandinavien; südlich bis Spanien. Algerien: Loche. Asien.

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 513. — Gould. t. 106. — N. V. D. t. 81. f. 1.

2) Eier: Thien. t. 21. f. 5. abc. — Bäd. t. 19. f. 10. —

Gm. L. S. p. 834. n. 25. — Lath. Ind. Orn. I. p. 334. n. 28 — Temm. Man. I. p. 181. — Briss. Orn. II. p. 219. n. 6. — M. u. W. I. p. 202. — Br. Lehrb. p. 353. — Schinz. p. 174. — K. u. Bl. n. 199. — Schl. Rev. I. p. 27. — N. V. D. III. p. 597. — Rüpp. S. Ueb. n. 127. — Hartl. W. Afr. n. 183. — Bp. Consp. I. Gen. 598. n. 1. — Mus. Hein. I. n. 244. — Br. Thierl. III. p. 867. — Degl. u. G. n. 258. — Heugl. N. O. Afr. n. 227.

#### 246. *Calamoherpe arundinacea*. Boie.

Südliches und gemässigt Europa. Im Norden bis Schweden. Archangel. Algerien: Loche. — [Klein-Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 108. — N. V. D. t. 81. f. 2. —

2) Eier: Thien. t. 21. f. 7. c, e, f. Die Uebrigen: a, b, d, gehören zu *C. palustris*. — Bäd. t. 19. f. 11 bis 15, wovon f. 11 am besten. —

Lath. Ind. Orn. II. p. 510. n. 12. — Briss. Orn. III. p. 378. n. 5. — Gm. L. S. I. p. 992. n. 167. — M. u. W. I. p. 235. — Br. Lehrb. p. 354. — Schinz p. 175. n. 1. — K. u. Bl. n. 200. — Schl. Rev. I. p. 27. — N. V. D. III. p. 614. — Bp. Consp. I. Gen. 598. n. 2. — Rüpp. S. Ueb. n. 126. — Mus. Hein. I. n. 247. — Degl. u. G. n. 239. — Heugl. N. O. Afr. n. 230. — N. 1858. p. 258. — Cab. Journ. 1856. p. 237. — 1863. p. 78. —

#### 247. *Calamoherpe palustris*. Boie.

Gemässigt und südliches Europa. — [West-Asien. Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 109. — N. V. D. t. 81. f. 3. — Bechst. Nat. D. t. 27. = *C. nigrifrons*. —

2) Eier: Thien. t. 21. f. 7. a, b, d. Die Uebrigen: c, e, f, gehören *C. arundinacea* an. — Bäd. t. 19. f. 16. —

Bechst. Nat. D. III. p. 639. — p. 575. = *C. nigrifrons*. — M. u. W. I. p. 237. — Br. Lehrb. p. 356. — Schinz. p. 175. n. 2. — N. V. D. III. p. 630. — K. u. Bl. n. 201. — Schl. Rev. I. p. 27. — II. p. 55 = *C. nigrifrons*. — Rüpp. S. Ueb. n. 125. e. — Bp. Consp. I. Gen. 598. n. 3. — Mus. Hein. I. n. 248. — Degl. u. G. n. 240. — Heugl. N. O. Afr. n. 229. —

### 248. *Cisticola schoenicola*. Bp.

Portugal. Spanien. Süd-Frankreich. Italien. Balearen: A. v. Homeyer. Sardinien: Antinori. Griechenland. Klein-Asien. Egypten. Nubien. Palästina: Tristram. Indien: Heuglin.

*Abbild.* 1) Vogel: Temm. pl. col. 6. f. 3. — Gould. t. 113. —

2) Eier: Thien. t. 22. f. 11. ab. — Bäd. t. 19. f. 23. — In beiden Werken sind nur ungeflechte Eier abgebildet, während dieselben häufig roth oder braun gefleckt vorkommen. — N. 1858. p. 137. t. 2. f. 5. a—i. —

Temm. Man. I. p. 228. — III. p. 123. — Br. Lehrb. p. 361. n. 2. — Schinz. p. 177. n. 1. — K. u. Bl. n. 208. — Schl. Rev. I. p. 30. — Hartl. W. Afr. n. 754. — Bp. Consp. I. Gen. 600. n. 1. — Rüpp. S. Ueb. n. 125. a. — Mus. Hein. I. n. 278. — Br. Thierl. III. p. 876. — Degl. u. G. n. 249. — Heugl. N. O. Afr. n. 211. (111.) —

N. 1857. p. 115. — p. 405. — Cab. Journ. 1860. p. 129. — 1862. p. 283. — 1863. p. 83. — Extrh. p. 21. — 1866. p. 238. — 1869. p. 37. —

### 249. *Troglodytes parvulus*. Koch.

Ganz Europa. (Faröer = *T. borealis* Fischer.)

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 615. f. 2. — Gould. t. 130. — N. V. D. t. 83. f. 4. — Cab. Journ. 1861. t. 1. = *T. borealis*. Fischer. —

2) Eier: Thien. t. 12. f. 12. ab. — Bäd. t. 76. f. 16. — Cab. Journ. 1861. t. 1. = *T. borealis*. Fischer. —

Cuv. Règne an. I. p. 390. — L. S. XII. p. 337. n. 46. — M. u. W. I. p. 251. — Br. Lehrb. p. 318. — Schinz. p. 218. — N. V. D. III. p. 725. — K. u. Bl. n. 161. — Schl. Rev. I. p. 44. — Bp. Consp. I. Gen. 472. n. 1. — Mus. Hein. I. n. 442. — Br. Thierl. III. p. 881. — Degl. u. G. n. 250. —

Cab. Journ. 1861. p. 14. = *T. borealis*. Fischer. —

### 250. *Cinclus aquaticus*. Bechst.

Alle Gebirge Europa's. — [Asien. Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 940. — Gould. t. 83. — t. 84 = *C. melanogaster*. Brehm. — N. V. D. t. 91. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 27. f. 4. ab. — Bäd. t. 35. f. 13. —

Bechst. Nat. D. III. p. 103. — L. S. XII. p. 290. n. 5. — Briss. Orn. V. p. 252. n. 19. — M. u. W. I. p. 207. — Schinz. p. 168. — Br. Lehrb. p. 286. — p. 289 = *C. melanogaster*. — N. V. D. III. p. 925. — XIII. p. 138. = *C. melanogaster* u. *C. septentrionalis*. Br. — Bp. Consp. I. Gen. 535. n. 1. — n. 2. = *C. melanogaster*. — Mus. Hein. I. n. 84. — Degl. u. G. n. 177. — n. 177. A. = *C. melanogaster*. — Br. Thierl. III. p. 817. —

### 251. Var. *Cinclus Pallasi*. Temm.

Sibirien. Japan. Amerika. — [Im December 1847 auf Helgoland erlegt: Gätke.]

*Abbild.* 1) Vogel: Wils. Amr. Orn. t. 16. f. 1. — Gould. t. 85. —

2) Eier:

Temm. Man. III. p. 171. — Pall. Zoogr. I. p. 426. — Schinz p. 169. — K. u. Bl. n. 164. Anmerk. — Schl. Rev. II. p. 71. — Bp. Consp. I. Gen. 535. n. 4. — Wils. u. Bp. Nat. Hist. IV. p. 92. — N. V. D. XIII. p. 141. —

### 252. *Motacilla alba*. L.

Fast ganz Europa. In Portugal (südlich von Lissabon) nicht beobachtet. Egypten: Heuglin. — [Canaren. West-Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 652. f. 1. — Gould. t. 143. — N. V. D. t. 86. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 25. f. 1. a b c. Unkenntlich. — Bäd. t. 35. f. 12. —

L. S. XII. p. 331. n. 11. — Gessn. Av. p. 618. — Pall. Zoogr. I. p. 506. n. 139. — M. u. W. I. p. 216. — Schinz. p. 199. n. 2. — Br. Lehrb. p. 247. — N. V. D. III. p. 803. — K. u. Bl. n. 172. — Schl. Rev. I. p. 37. — Rüpp. S. Ueb. n. 173. — Bp. Consp. I. Gen. 530. n. 1. — Mus. Hein. I. n. 88. — Br. Thierl. III. p. 899. — Degl. u. G. n. 175. — Heugl. N. O. Afr. n. 259. (part.)

### 253. *Var. Motacilla Yarrelli*. Gould.

Gross-Britannien. —

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 141. — t. 142. — N. V. D. t. 377. f. 1. —

2) Eier: Thien. t. 25. f. 2. a b c. (?) — Die Eier sind nicht von denen der *M. alba* zu unterscheiden.

Pall. Zoogr. I. p. 507. — Temm. Man. IV. p. 620. — I. p. 253. — Br. Lehrb. p. 249. — Schinz p. 199. n. 1. — N. V. D. XIII. p. 114. — K. u. Bl. n. 172. Anmerk. — n. 173. — Schl. Rev. II. p. 68. — Bp. Consp. I. Gen. 530. n. 2. — Br. Thierl. III. p. 899. — Degl. u. G. n. 175. A. — Heugl. N. O. Afr. n. 259. (part.) —

### 254. *Motacilla sulphurea*. Bechst.

Mittel- und Süd-Europa. Am Ochotskischen Meere: von Middendorff. — [Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 28. f. 1. — Gould. t. 147. — N. V. D. t. 87. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 25. f. 4. — Unkenntlich. — Bäd. t. 35. f. 11. —

Bechst. Nat. D. III. p. 459. — Gm. L. S. I. p. 997. n. 51. — M. u. W. I. p. 217. — Br. Lehrb. p. 246. — Schinz. p. 200. n. 1. — K. u. Bl. n. 174. — Schl. Rev. I. p. 37. — N. V. D. III. p. 824. — Rüpp. S. Ueb. n. 177. — Bp. Consp. I. Gen. 529. n. 1. — Mus. Hein. I. n. 94. — Br. Thierl. III. p. 902. — Degl. u. G. n. 176. — Heugl. N. O. Afr. n. 261. —

### 255. *Budytes citreolus*. Bp.

Ost-Asien. — [Von Gätke auf Helgoland erlegt.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 144. — N. V. D. t. 377. f. 2—4. — Midd. Sib. Reise II. t. 14. f. 4—5. —

2) Eier:

Pall. It. III. app. p. 696. n. 14. — Pall. Zoogr. I. p. 503. n. 137. — Lath. Ind. Orn. II. p. 504. n. 9. — Br. Lehrb. p. 252. — Schinz. p. 200. n. 2. — K. u. Bl. n. 175. — Schl. Rev. I. p. 39. — Bp. Consp. I. Gen. 528. n. 6. — N. V. D. XIII. p. 117. — Br. Thierl. III. p. 908. — Degl. u. G. n. 174.

### 256. *Budytes flavus*. Cuv.

Europa (nur in der Ebene); nordwärts bis Lappland. Algerien: A. v. Homeyer. Teneriffa: Bolle. — [Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 674. f. 2. — Gould. t. 146. — N. V. D. t. 88. f. 1—4. —

2) Eier: Thien. t. 25. f. 5. a b c. — Bäd. t. 35. f. 9. —

L. S. XII. p. 31. n. 12. — Pall. Zoogr. I. p. 501. n. 136. — Cuv. Règne an. I. p. 391. — M. u. W. I. p. 218. — Br. Lehrb. p. 250. — Schinz. p. 201. n. 2. — K. u. Bl. n. 177. — Schl. Rev. I. p. 38. — Rüpp. S. Ueb. n. 176. — N. V. D. III. p. 839. — Mus. Hein. I. n. 95. — Bp. Consp. I. Gen. 528. n. 1. — Br. Thierl. III. p. 905. — Degl. u. G. n. 173. — Heugl. N. O. Afr. n. 263.

### 257. Var. *Budytes Rayi*. Bp.

England. Frankreich. —

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 145. — N. V. D. t. 372. f. 1—4. —

2) Eier:

Temm. Man. III. p. 183. — N. V. D. XIII. p. 129. — K. u. Bl. n. 176. (part.) — Schl. Rev. I. p. 38. — Schinz. p. 201. n. 1. — Hartl. W. Afr. n. 218. — Bp. Consp. I. Gen. 528. n. 4. — Degl. u. G. n. 173 A. — Heugl. N. O. Afr. n. 263. Var. 4. —

### 258. Var. *Budytes campestris*. Br.

Süd-Russland. Ural. —

*Abbild.* 1) Vogel: N. V. D. t. 372. —

2) Eier:

Pall. It. III. app. p. 696. n. 15. — Pall. Zoogr. I. p. 504. n. 138. — K. u. Bl. n. 176. (part.) — Schl. Rev. II. p. 68. — Heugl. N. O. Afr. n. 263. Var. 5. —

### 259. Var. *Budytes cinereocapillus*. Br.

Süd-Europa. — [Egypten.]

*Abbild.* 1) Vogel: N. V. D. t. 373. f. 1—4. —

2) Eier: Bäd. t. 35. f. 10. —

Savi. Nuov. Giorn. Letter. p. 190. n. 57. — Savi. Orn. Tosc. III. p. 216. — N. V. D. XIII. p. 128. — K. u. Bl. n. 177. Anmerk. — Schl. Rev. I. p. 38. — Bp. Consp. I. Gen. 528. n. 2. — Mus. Hein. I. n. 96. — Degl. u. G. n. 173. B. — Heugl. N. O. Afr. n. 263. Var. 1—2. —

### 260. Var. *Budytes melanocephalus*. Br.

Süd-Europa. Klein-Asien. — [Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: N. V. D. t. 374. f. 1—4. —

2) Eier: Thien. t. 25. f. 6. a b. (?) —

Licht. Doubl. p. 36. n. 415. — K. u. Bl. n. 177. Anmerk. — Schl. Rev. I. p. 38. — N. V. D. XIII. p. 125. — Bp. Consp. I. Gen. 528. n. 3. — Mus. Hein. I. n. 97. — Br. Thierl. III. p. 905. — Degl. u. G. n. 173. C. — Heugl. N. O. Afr. n. 263. Var. 3. —

### 261. *Anthus aquaticus*. Bechst.

Schweiz. Riesengebirge. — [Mittel- und Süd-Europa. Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 661. f. 2. — Gould. t. 138. — N. V. D. t. 85. f. 2—4. —

2) Eier: Thien. t. 25. f. 10. abc. — Bäd. t. 35. f. 3. —

Bechst. Nat. D. III. p. 745. — L. S. XII. p. 288. n. 7. (part.) — M. u. W. I. p. 258. — Br. Lehrb. p. 237. — K. u. Bl. n. 165. — Schl. Rev. I. p. 35. — Bp. Consp. I. Gen. 527. n. 1. — N. V. D. III. p. 789. (part.) — XIII. p. 110. — Br. Thierl. III. p. 892. — Degl. u. G. n. 171. — Heugl. N. O. Afr. n. 267. (part.) —

### 262. *Anthus rupestris*. Nils.

Schweden. Norwegen. Dänemark. — [Pommern.]

*Abbild.* 1) Vogel: N. V. D. t. 371. f. 1—2. — Nils. Orn. Suec. I. t. 9. —

2) Eier: Thien. t. 25. f. 11. abc. (?) — Bäd. t. 35. f. 4. —

Nils. Orn. Suec. I. p. 245. n. 115. — Penn. Brit. Zool. I. p. 482. — Br. Lehrb. p. 239. — Schinz. p. 432. n. 2. — K. u. Bl. n. 166. — Schl. Rev. I. p. 35. — N. V. D. XIII. p. 108. — Bp. Consp. I. Gen. 527. n. 2. — Mus. Hein. I. n. 100. — Br. Thierl. III. p. 893. — Degl. u. G. n. 172. — Heugl. N. O. Afr. n. 267. (part.) —

N. 1854. p. 6. — 1856. p. 465. —

### 263. *Anthus ludovicianus*. Licht.

Nord-Amerika. — [Im November 1851 nach Gätke auf Helgoland vorgekommen.]

*Abbild.* 1) Vogel: Wils. Am. Orn. t. 42. f. 4. —

2) Eier: Thien. t. 25. f. abc. Gut. — Bäd. t. 35. f. 6. Unkenntlich. —

Licht. Cat. p. 37. n. 421. — Gm. L. S. XIII. p. 793. n. 14. — 794. n. 15. — Wils. Am. Orn. II. p. 184. — Briss. Orn. app. p. 94. n. 13. — Wils. u. Bp. Nat. Hist. II. 178. — Mus. Hein. I. n. 101. — Bp. Consp. I. Gen. 527. n. 25. — N. V. D. XIII. p. 111. —

N. 1854. p. 13. —

### 264. *Anthus pratensis*. Bechst.

Nord- und Mittel-Europa. Nord-Asien. — [Ganz Europa. Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 660. f. 2. — Gould. t. 136. — N. V. D. t. 84. f. 3. —

2) Eier: Thien. t. 25. f. 8. abc. — Bäd. t. 35. f. 5. Weniger gut. —

L. S. XII. p. 782. n. 2. — Bechst. Nat. D. III. p. 732. — M. u. W. I. p. 255. — Br. Lehrb. p. 242. — p. 965. — p. 967. — Schinz. p. 205. n. 1. — N. V. D. III. p. 774. — K. u. Bl. n. 167. — Schl. Rev. I. p. 35. — Rüpp.



S. Ueb. n. 180. — Bp. Consp. I. Gen. 527. n. 6. — Mus. Hein. I. n. 98. — Br. Thierl. III. p. 889. — Degl. u. G. n. 169. — Heugl. N. O. Afr. n. 264. — N. 1854. p. 16. —

**265. Anthus cervinus. K. u. Bl.**

Lappland. Nord-Ost-Afrika: Heuglin. — [Süd-Russland. Asien. Einmal in Böhmen erlegt: Fritsch.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 140. — N. V. D. t. 85. f. 1. (als *A. pratensis*.)

2) Eier: Bäd. t. 35. f. 7. — N. 1854. t. 3. f. 4. —

Pall. Zoogr. I. p. 54. n. 142. — Br. Lehrb. p. 963. — Schinz. p. 205. n. 2. — K. u. Bl. n. 168. — Schl. Rev. I. p. 36. — N. V. D. XIII. p. 97. — Rüpp. S. Ueb. n. 181. — Bp. Consp. I. Gen. 527. n. 4. — Mus. Hein. I. n. 99. — Degl. u. G. n. 170. — Heugl. N. O. Afr. n. 265. —

N. 1854. p. 18. — 1856. p. 464. — Cab. Journ. 1853. p. 252. — 1859. p. 464. —

**266. Anthus arboreus. Bechst.**

Ganz Europa. Canaren: Bolle. — [Afrika. Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 660. f. 1. — Gould. t. 139. — N. V. D. t. 84. f. 2. —

2) Eier: Thien. t. 25. f. 7. a—f. — Bäd. t. 35. f. 8. Nicht charakteristisch. —

Gm. L. S. I. p. 796. n. 5. — Bechst. Nat. D. III. p. 706. — Pall. Zoogr. I. p. 512. n. 143. — M. u. W. I. p. 254. b. — Br. Lehrb. p. 241. — Schinz. p. 206. — N. V. D. III. p. 758. — K. u. Bl. n. 169. — Schl. Rev. I. p. 36. — Rüpp. S. Ueb. n. 179. — Bp. Consp. I. Gen. 527. n. 6. — Mus. Hein. I. n. 107. — Br. Thierl. III. p. 891. — Degl. u. G. n. 168. — Heugl. N. O. Afr. n. 266. —

N. 1854. p. 22. —

**267. Anthus campestris. Bechst.**

Süd- und Mittel-Europa. Canaren. Algerien: Loche. — [Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 661. f. 1—2. — Gould. t. 137. — N. V. D. t. 84. f. 1. —

2) Eier: Thien. t. 25. f. 13. a b c. — Bäd. t. 35. f. 2. —

Bechst. Nat. D. III. p. 722. — Bechst. Orn. Taschen. I. p. 200. — Temm. Man. I. p. 267. — M. u. W. I. p. 257. — Br. Lehrb. p. 235. n. 2. — Schinz. p. 204. — N. V. D. III. p. 745. — K. u. Bl. n. 170. — Schl. Rev. I. p. 36. — Rüpp. S. Ueb. n. 182. — Bp. Consp. I. Gen. 526. n. 1. — Hartl. W. Afr. n. 220. — Mus. Hein. I. n. 103. — Br. Thierl. III. p. 894. — Degl. u. G. n. 166. — Heugl. N. O. Afr. n. 268. —

N. 1854. p. 4. — 1856. p. 463. —

**268. Anthus Richardi. Vieill.**

Daurien. — [Klein-Asien. Soll in Süd-Europa und Nord-Afrika vorkommen. (?)]

*Abbild.* 1) Vogel: Temm. pl. col. 101. — Gould. t. 135. — N. V. D. t. 371. f. 3—4. —

2) Eier: Thien. t. 25. f. 14. a. b. (?) Ich kenne diese Eier nur von der Färbung wie f. 8. b. — Bäd. t. 35. f. 1. Etwas hell. —

Vieill. *Nouv. Dict.* XXVI. p. 491. — Temm. *Man.* I. p. 263. — II. p. 185. — *Ménétr. Catal.* p. 37. n. 80. — *Br. Lehrb.* p. 235. n. 1. — *Schinz.* p. 202. — *K. u. Bl.* n. 171. — p. 173. (?) — *Schl. Rev.* I. p. 36. — *Bp. Consp. I. Gen.* 525. n. 1. — *N. V. D.* XIII. p. 94. — *Mus. Hein.* I. n. 111. — *Br. Thierl.* III p. 897. — *Degl. u. G.* n. 167. —

N. 1854. p. 2. — 1856. p. 463. —

### 269. *Alauda desertorum.* Stanl.

Algerien. Egypten. — [Palästina. Klein-Asien. Persien. Griechenland. Provence.]

*Abbild.* 1) Vogel: Temm. pl. col. 393. — Rüpp. *Atl.* t. 5. — Gould. t. 168. —

2) Eier: Thien. t. 26. f. 12. a. b. —

*Salt. Voy. Abyss.* app. p. 60. — *Licht. Doubl.* p. 28. n. 285. — *Schinz.* p. 215. n. 2 — *K. u. Bl.* n. 78. — *Schl. Rev.* I. p. 58. — II. p. 74. — *Rüpp. S. Ueb.* n. 304. — *Bp. Consp. I. Gen.* 522. n. 7. — *Mus. Hein.* I. n. 672. — *Br. Thierl.* III. p. 276. — *Degl. u. G.* n. 163. — *Heugl. N. O. Afr.* n. 578. —

### 270. *Alauda Duponti.* Vieill.

Algerien. — [Süd-Europa: Schlegel.]

*Abbild.* 1) Vogel: Vieill. *Faun. Franc.* pl. 76. f. 2. — *Roux. Orn. Prov.* I. t. 186. —

2) Eier: Bäd. t. 76. f. 8. —

Vieill. *Faun. Franc.* p. 173. — *Roux. Orn. Prov.* I. p. 285. — *Temm. Man.* III. p. 197. — *Schinz.* p. 215. n. 1 — *K. u. Bl.* n. 81. Anmerk. — *Schl. Rev.* I. p. 58. — II. p. 75. — *Bp. Consp. I. Gen.* 522. n. 6. — *Degl. u. G.* n. 164. —

N. 1858. p. 265. —

### 271. *Alauda arvensis.* L.

Europa mit Ausschluss des Südens. Sibirien: von Middendorff. — [Ganz Europa. Nord-Afrika. Klein-Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 363. f. 1. — Gould. t. 166. — *N. V. D.* t. 100. f. 1. —

2) Eier: Thien t. 26. f. 1. a—e. — Bäd. t. 66. f. 4. —

*L. S.* XII. p. 827. n. 1. — *M. u. W.* I. p. 260. — *Br. Lehrb.* p. 232. — *Schinz.* p. 213. n. 1. — *N. V. D.* IV. p. 156. — *K. u. Bl.* n. 81. — *Schl. Rev.* I. p. 59. — II. p. 75. — *Rüpp. S. Ueb.* n. 310. — *Bp. Consp. I. Gen.* 520. n. 6. — *Mus. Hein.* I. n. 665. — *Br. Thierl.* III. p. 271. — *Degl. u. G.* n. 152. — *Heugl. N. O. Afr.* n. 556. —

### 272. *Alauda arborea.* L.

Süd- und Mittel-Europa. Nördlich bis ins mittlere Schweden. Palästina: Tristram. — [Asien. Nord-Afrika: A. Brehm.]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 503. f. 2. — Gould. t. 167. — N. V. D. t. 100. f. 2. —

2) Eier: Thien. t. 26. f. 4. a—d. — Bäd. t. 66. f. 5. —

L. S. XII. p. 287. n. 3. — Willugb. Orn. II. p. 149. — M. u. W. I. p. 262. — Br. Lehrb. p. 230. — Schinz. p. 213. n. 2. — N. V. D. IV. p. 192. — K. u. Bl. n. 80. — Schl. Rev. I. n. 59. — Bp. Consp. I. Gen. 520. n. 11. — Mus. Hein. I. n. 667. — Br. Thierl. III. p. 269. — Degl. u. G. n. 153. — Heugl. N. O. Afr. n. 569.

### 273. *Alauda isabellina*. Temm.

Egypten. Algerien. — [Griechenland: von der Mühle. Klein-Asien.]

**Abbild.** 1) Vogel: Temm. pl. col. 244. f. 2. —

2) Eier: Thien. t. 26. f. 6. a b. — Bäd. t. 66. f. 11. In beiden Werken verschieden. Ich kenne die Eier nicht.

Licht. Doubl. p. 28. n. 286. — Temm. Man. III. p. 637. — Gm. L. S. I. p. 798. — Schinz. p. 214. n. 2. — Schl. Rev. I. p. 60. — Rüpp. S. Ueb. n. 307. — Bp. Consp. I. Gen. 520. n. 2. — Mus. Hein. I. n. 668. — Br. Thierl. III. p. 262. — Degl. u. G. n. 156. — Heugl. N. O. Afr. n. 570. —

### 274. *Alauda cristata*. L.

Süd- und Mittel-Europa. Nördlich bis Pommern. Klein-Asien. — [Nord-Afrika.]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 503. f. 1. — t. 662. — Gould. t. 165. — N. V. D. t. 99. f. 1. —

2) Eier: Thien. t. 26. f. 2. a—d. — Bäd. t. 66. f. 8. — f. 9. = A. ferruginea. — f. 10. = A. Theclae. —

L. S. XII. p. 288. n. 6. — Pall. Zoogr. I. p. 523. n. 149. — p. 524. n. 150. — M. u. W. I. p. 264. — Br. Lehrb. p. 229. — Schinz. p. 211. n. 2. — N. V. D. IV. p. 134. — K. u. Bl. n. 79. — Schl. Rev. I. p. 59. — Rüpp. S. Ueb. n. 309. — Bp. Consp. I. Gen. 521. n. 1. — Mus. Hein. I. n. 666. — Br. Thierl. III. p. 267. — Degl. u. G. n. 165. — Heugl. N. O. Afr. n. 567. N. 1858. p. 204. — Cab. Journ. 1862. p. 267. = A. Theclae. —

### 275. *Alauda calandra*. L.

Portugal. Spanien. Süd-Frankreich. Italien. Griechenland. Türkei. Süd-Russland. Klein-Asien. Algerien: Loche. — [Mittel-Europa, selten.]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 363. f. 2. — Gould. t. 162. — N. V. D. t. 98. f. 1. —

2) Eier: Thien. t. 26. f. 5. a—d. — Bäd. t. 66. f. 6. Besser. —

L. S. XII. p. 288. n. 9. — M. u. W. I. p. 261. — Br. Lehrb. p. 225. Schinz. p. 210. n. 2. — N. V. D. IV. p. 127. — K. u. Bl. n. 86. — Schl. Rev. I. p. 60. — Rüpp. S. Ueb. n. 305. — Bp. Consp. I. Gen. 517. n. 1. — Mus. Hein. I. n. 659. — Br. Thierl. III. p. 258. — Degl. u. G. n. 160. — Heugl. N. O. Afr. n. 561. —

### 276. *Alauda tatarica*. Pall.

Sibirien. — [Süd- und Mittel-Asien. Süd-Russland (an der Wolga). Verirrt sich, wenn auch selten, bis nach Deutschland.]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 650. f. 1. — Gould. t. 161. — N. V. D. I. t. 380. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 26. f. 8. a b c. —

Pall. It. II. app. p. 707. n. 15. — Pall. Zoogr. I. p. 514. n. 144. — Br. Lehrb. p. 226. — Schinz. p. 210. u. 1. — K. u. Bl. n. 87. — Schl. Rev. I. p. 60. — Bp. Consp. I. Gen. 517. n. 3. — N. V. D. XIII. p. 158. — Mus. Hein. I. n. 661. — Midd. Sib. Reise II. p. 133. — Br. Thierl. III. p. 261. — Degl. u. G. n. 162. —

### 277. *Alauda sibirica*. L.

Süd-Russland. — [Asien.]

**Abbild.** 1) Vogel: Pall. Zoogr. I. t. 33. f. 2. —

2) Eier: Bäd. t. 66. f. 7. —

Gm. L. S. I. p. 799. n. 31. — p. 518. n. 147. — Pall. It. II. app. p. 708. n. 15. — K. u. Bl. n. 85. — Schl. Rev. I. p. 60. — Bp. Consp. I. Gen. 517. n. 5. — Degl. u. G. n. 161. —

### 278. *Alauda brachyactyla*. Leisl.

Portugal. Spanien. Süd-Frankreich. Italien. Griechenland. Klein-Asien. — [Nord-Afrika. Verirrt sich bis nach Helgoland: Gätke.]

**Abbild.** 1) Vogel: Temm. pl. col. 305. — f. 1. = A. Kollyi. — Gould. t. 163. — N. V. D. t. 98. f. 2. —

2) Eier: Thien. t. 26. f. 7. a—d. — Bäd. t. 66. f. 2. —

Leisl. Wett. Ann. III. p. 357. — Br. Lehrb. p. 227. — Schinz. p. 212. — p. 204. = A. Kollyi. — N. V. D. IV. p. 188. — K. u. Bl. n. 82. — n. 83. = A. Kollyi. — Schl. Rev. I. p. 59. — II. p. 75. = Al. Kollyi. — Rüpp. S. Ueb. n. 306. — Bp. Consp. I. Gen. 520. n. 1. — Mus. Hein. I. n. 656. — n. 657. = Al. Kollyi. — Br. Thierl. III. p. 260. — Heugl. N. O. Afr. n. 579. —

### 279. *Alauda pispoletta*. Pall.

Süd-Russland. —

**Abbild.** 1) Vogel:

2) Eier: Bäd. t. 66. f. 3. —

Pall. Zoogr. I. p. 526. n. 154. — Bp. List. B. p. 37. — Ménétr. Catal. p. 39. n. 87. — K. u. Bl. n. 82. Anmerk. — Schl. Rev. II. p. 76. — Bp. Consp. I. Gen. 520. n. 5. — Mus. Hein. I. p. 122. Anmerk. — Degl. u. G. n. 155. —

### 280. *Alauda alpestris*. L.

Schweden. Labrador (*A. cornuta*. Wils.) Sibirien: von Middendorff. [Nord-Europa. Süd-Russland. Dann und wann in Deutschland.]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 630. f. 2. — Gould. t. 164. — N. V. D. t. 99. f. 2—3. — Wils. Am. Orn. t. 5. f. 4. = *A. cornuta*. Wils.

2) Eier: Thien. t. 26. f. 3. a b c d. Nur f. a. kenntlich. — Bäd. t. 66. f. 1. Die mittelste Abbildung ist die beste. —

L. S. XII. p. 289. n. 10. — Gm. L. S. p. 809. n. 2. — Wils. Am. Orn. I. p. 85. = *A. cornuta*. — Pall. Zoogr. I. p. 519. n. 148. — M. u. W. I. p.

265. — Br. Lehrb. p. 228. — Schinz. p. 211. u. 3. — N. V. D. IV. p. 149. — K. u. Bl. n. 84. — Schl. Rev. I. p. 60. — Bp. Consp. I. Gen. 523. n. 2. — n. 3 = A. cornuta. — Mus. Hein. I. n. 651. — n. 652 = A. cornuta. — Br. Thierl. III. p. 265. — Degl. u. G. n. 157. —

### 281. Var. (?) *Alauda penicillata*. Gould.

Daurien. — [Ob in Europa vorgekommen, ist fraglich. Arabien: Rüppell.]

*Abbild.* 1) Vogel: Tnmm. pl. col. 241. f. 1. — Gray. Gen. B. t. 92. —

2) Eier:

Gould. Proceed. Zool. Soc. 1837. V. p. 226. — Bp. List. B. p. 37. n. 254. — Gm. It. I. p. 62. — K. u. Bl. n. 83. Anmerk. — Schl. Rev. II. p. 76. — Rüpp. S. Ueb. n. 308. — Bp. Consp. I. Gen. 523. n. 6. — n. 7. — Mus. Hein. I. n. 654. —

### 282. *Emberiza miliaria*. L.

Europa mit Ausschluss des höchsten Nordens. — [Nord-Afrika. Canaren.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 233. — Gould. t. 171. — N. V. D. t. 101. f. 1. —

2) Eier: Thien. t. 33. f. 8. a—e. — Bäd. t. 3. f. 3. —

L. S. XII. p. 308. n. 3. — M. u. W. I. p. 180. — Br. Lehrb. p. 204. — Schinz. p. 224. n. 1. — N. V. D. IV. p. 213. — K. u. Bl. n. 95. — Schl. Rev. I. p. 71. — Rüpp. S. Ueb. n. 297. — Bp. Consp. I. Gen. 977. n. 1. — Mus. Hein. I. n. 675. — Br. Thierl. III. p. 244. — Degl. u. G. n. 138. — Heugl. N. O. Afr. n. 548. —

### 283. *Emberiza citrinella*. L.

Europa mit Ausschluss des Südens. Süd-Sibirien. — [Ganz Europa.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 30. — Gould. t. 173. — N. V. D. t. 102. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 33. f. 4. a—d. — Bäd. t. 3. f. 8. —

L. S. XII. p. 309. n. 5. — M. u. W. I. p. 178. — Br. Lehrb. p. 206. — Schinz. p. 223. n. 2. — K. u. Bl. n. 94. — Schl. Rev. I. p. 68. — Bp. Consp. I. Gen. 979. n. 10. — Mus. Hein. I. n. 676. — N. V. D. IV. p. 234. — Br. Thierl. III. p. 245. — Degl. u. G. n. 139. —

### 284. *Emberiza cirrus*. L.

Portugal. Spanien. Italien. Süd-Frankreich. Schweiz. Bei Trier: A. von Homeyer. Griechenland. Macedonien. Klein-Asien. —

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 653. f. 1. — Gould. t. 175. — N. V. D. t. 102. f. 3—4. —

2) Eier: Thien. t. 33. f. 5. a b c. — Bäd. t. 3. f. 7. Besser. —

L. S. XII. p. 311. n. 12. — M. u. W. I. p. 185. — } Br. Lehrb. p. 208. — Schinz. p. 228. n. 2. — N. V. D. IV. p. 251. — Bechst. Orn. Taschen. I. p. 135. — Bechst. Nat. V. D. III. p. 292. — K. u. Bl. n. 93. — Schl. Rev. I.

p. 68. — Bp. Consp. I. Gen. 979. n. 16. — Mus. Hein. I. n. 677. — Degl. u. G. n. 140.

Cab. Journ. 1860. Beil. IX. p. 69.

### 285. *Emberiza hortulana*. L.

Ost-Spanien: A. Brehm. Süd-Frankreich. In Deutschland strichweise und oft wechselnd. Griechenland. Macedonien. Klein-Asien. Süd-Schweden. —

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 176. — N. V. D. t. 103. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 33. f. 7. a—d. — Bäd. t. 3. f. 5. Besser. —

L. S. XII. p. 309. n. 4. — M. u. W. I. p. 183. — Br. Lehrb. p. 207. — Schinz. p. 228. n. 1. — N. V. D. IV. p. 258. — K. u. Bl. n. 92. — Schl. Rev. I. p. 69. — Bp. Consp. I. Gen. 979. n. 14. — Mus. Hein. I. n. 680. — Br. Thierl. III. p. 246. — Degl. u. G. n. 113. — Heugl. N. O. Afr. n. 551. —

### 286. *Emberiza chrysophrys*. Pall.

Asien. — [Nach De Selys-Longchamps bei Lille, nach Schinz auch bei Cöln vorgekommen.]

*Abbild.* 1) Vogel: Selys. Faune belge I. t. 4. f. 1. — Pall. Zoogr. II. t. 48. f. 2. —

2) Eier:

Pall. It. III. app. n. 25. — Pall. Zoogr. II. p. 46. n. 210. — Selys. Faune belge I. p. 81. n. 77. — Schinz. p. 224. n. 2. — Schl. Rev. I. p. 69. — II. p. 83. — Bp. Consp. I. Gen. 979. n. 7. — Degl. u. G. n. 145. —

### 287. *Emberiza caesia*. Cretz.

Griechenland. Klein-Asien. Egypten. — [Verfliegt sich bis Helgoland: Gätke. Nord-Ost-Afrika: von Heuglin.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 181. — Rüpp. Atl. t. 10. f. 6. — Roux. Orn. Prov. t. 112. — N. V. D. t. 381. f. 3—4. —

2) Eier:

Rüpp. Atl. p. 17. — Sw. Nat. Hist. II. p. 290. — Schinz. p. 227. n. 1. — K. u. Bl. n. 98. — Schl. Rev. I. p. 69. — Rüpp. S. Ueb. n. 301. — Bp. Consp. I. Gen. 980. n. 1. — Mus. Hein. I. n. 681. — N. V. D. XIII. p. 172. — Degl. u. G. n. 144. — Heugl. N. O. Afr. n. 552. —

### 288. *Emberiza cia*. L.

Spanien: A. Brehm. Süd-Frankreich. Zwischen Bingen und Remagen: Brahts. Griechenland. Macedonien. Klein-Asien. Algerien: Loche. Libanon: Tristram. —

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 30. f. 2. — 511. f. 1. — Gould. t. 179. — N. V. D. t. 104. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 33. f. 6. ab. — Bäd. t. 3. f. 6. Besser. —

L. S. XII. p. 301. n. 11. — Gm. L. S. p. 882. n. 61. — M. u. W. I. p. 186. — Br. Lehrb. p. 209. — Schinz. p. 229. n. 1. — N. V. D. IV. p. 270. — XIII. p. 171. — K. u. Bl. n. 99. — Schl. Rev. I. p. 69. — Bp. Consp. I.

Gen. 979. n. 17. — Br. Thierl. III. p. 248. — Degl. u. G. n. 141. — Heugl. N. O. Afr. n. 549. —

### 289. *Emberiza pityornis*. Pall.

Sibirien. — [In Ost-Europa vorgekommen: Schlegel.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 180. — N. V. D. t. 104. f. 3. —

2) Eier:

Pall. It. II. app. n. 22. — Pall. Zoogr. II. p. 37. n. 203. — Br. Lehrb. p. 212. — Schinz. p. 226. n. 1. — K. u. Bl. n. 100. — Schl. Rev. I. p. 70. — N. V. D. IV. p. 276. — Bp. Consp. I. Gen. 979. n. 20. — Mus. Hein. I. n. 679. — Degl. u. G. n. 142. —

Cab. Journ 1869. p. 217. —

### 290. *Emberiza schoeniclus*. L.

Ganz Europa. — [Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 247. f. 2. — 497. f. 2. — 656. f. 1. — Gould. t. 183. — N. V. D. t. 105. f. 1—4. —

2) Eier: Thien. t. 33. f. 9. a b c. — Bäd. t. 3. f. 4. —

L. S. XII. p. 311. n. 17. — Pall. Zoogr. II. p. 49. n. 213. — M. u. W. I. p. 181. — Br. Lehrb. p. 210. — Schinz. p. 225. — N. V. D. IV. p. 280. — K. u. Bl. n. 101. — Schl. Rev. I. p. 70. — Bp. Consp. I. Gen. 978. n. 1. — n. 2. — Mus. Hein. I. n. 685. — Br. Thierl. III. p. 250. — Degl. u. G. n. 146. — Heugl. N. O. Afr. n. 556. = Emb. intermedia. —

### 291. *Var. Emberiza palustris*. Savi.

Spanien. — [An der Wolga. Krim. Süd-Frankreich: Roux.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 184. — Roux. Orn. Prov. t. 144. —

2) Eier: Bäd. t. 12. f. 12. —

Savi, Orn. Tosc. II. p. 91. — III. p. 225. — Pall. Zoogr. II. p. 49. n. 212. — Ménétr. Catal. p. 41. n. 101. — Schinz. p. 226. n. 2. — K. u. Bl. n. 101. — Schl. Rev. I. p. 70. — N. V. D. XIII. p. 184. — Bp. Consp. I. Gen. 978. n. 3. — Mus. Hein. I. n. 686. — Degl. u. G. n. 147. —

N. 1856. p. 471. —

### 292. *Emberiza rutisca*. Pall.

Sibirien. Nord-Russland (Archangel). —

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 656. f. 2. — Pall. Zoogr. II. t. 47. f. 2. — Gould. t. 177. — N. V. D. t. 382. f. 1—2. —

2) Eier: Bäd. t. 12. f. 13. — t. 76. f. 10. —

Pall. It. III. app. p. 698. n. 21. — Pall. Zoogr. II. p. 43. n. 207. — Gm. L. S. I. p. 832. n. 69. (?) — Temm. Man. I. p. 317. — III. p. 229. — Br. Lehrb. p. 955. — Schinz. p. 227. n. 2. — K. u. Bl. n. 96. — Schl. Rev. I. p. 71. — N. V. D. XIII. p. 180. — Bp. Consp. I. Gen. 979. n. 21. (?) — Mus. Hein. I. p. 131. Anmerk. 2. — Degl. u. G. n. 149. —

### 293. *Emberiza fucata*. Pall.

Asien. — [Nach Schlegel im südlichen Frankreich vorgekommen.]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 656. f. 1. — Gould. t. 178. —

2) Eier:

Pall. It. III. app. p. 698. n. 22. — Pall. Zoogr. II. p. 41. n. 205. — K. u. Bl. n. 97. — Schl. Rev. I. p. 70. — II. p. 83. — Bp. Consp. I. Gen. 979. n. 3. — Mus. Hein. I. p. 131. Anmerk. 2. —

### 294. *Emberiza pusilla*. Pall.

Nord-Asien. Nord-Russland (Archangel). — [Nach Schlegel 1842 bei Leyden gefangen. Nach Gätke mehrfach auf Helgoland, zuerst am 4. October 1845, vorgekommen.]

**Abbild.** 1) Vogel: Pall. Zoogr. II. t. 47. f. 1. — N. V. D. t. 382. f. 3—4.

2) Eier: Bäd. t. 76. f. 9. — N. 1854. t. 3. f. 5. —

Pall. It. III. p. 697. n. 20. — Pall. Zoogr. II. p. 42. n. 206. — Schl. Rev. I. p. 71. — II. p. 84. — N. V. D. XIII. p. 175. — Bp. Consp. I. Gen. 979. n. 4. — Degl. u. G. n. 148.

### 295. *Emberiza cinerea*. Strickl.

Klein-Asien (Smyrna). — [Zufällig in Nord-Ost-Afrika: von Heuglin.]

**Abbild.** 1) Vogel:

2) Eier:

Strickl. Proc. Zool. Soc. 1837. p. 99. — Schl. Rev. II. p. 82. — Bp. Consp. I. Gen. 979. n. 5. — Heugl. N. O. Afr. n. 550.

### 296. *Emberiza striolata*. Temm.

Nubien, Kordofan: von Heuglin. Am todten Meere: Tristram. — [Die Angaben über das Vorkommen in (Süd-)Europa sind unsicher.]

**Abbild.** 1) Vogel: Rüpp. Atl. t. 10. f. a. — Gould. t. 152. —

2) Eier:

Licht. Doubl. p. 24. n. 245. — Rüpp. Atl. p. 15. — Sw. Nat. Hist. B. II. p. 290. — Schinz. p. 433. n. 2. — Schl. Rev. I. p. 69. — Rüpp. S. Ueb. n. 300. — Bp. Consp. I. Gen. 980. n. 2. — Mus. Hein. I. n. 683. — Degl. u. G. n. 137. — Heugl. N. O. Afr. n. 555. —

### 297. *Emberiza aureola*. Pall.

Sibirien. Nord-Russland (Archangel). —

**Abbild.** 1) Vogel: Gould. t. 174. — N. V. D. t. 381. f. 1—2. —

2) Eier: Bäd. t. 12. f. 11. — Cab. Journ. 1856. t. 2. f. 15. —

Pall. It. II. app. p. 711. n. 23. — Pall. Zoogr. II. p. 52. n. 216. — Temm. Man. III. p. 233. — Schinz. p. 229. — K. u. Bl. n. 91. — Schl. Rev. I. p. 70. — Bp. Consp. I. Gen. 981. n. 2. — Gray. Gen. B. n. 3. — N. V. D. XIII. p. 166. — Mus. Hein. I. n. 689. — Degl. u. G. n. 135. —

### 298. *Emberiza melanocephala*. Scop.

Macedonien. Griechenland. Süd-Russland. Insel Rhodus. Klein-Asien. — [Dekan, Hindostan: Jerdon. Hat sich nach Deutschland und Helgoland verfliegen.]



**Abbild.** 1) Vogel: Gould. t. 172. — N. V. D. t. 101. f. 2. —

2) Eier: Thien. t. 33. f. 3. abc. — Bäd. t. 3. f. 9. Besser. —

Scop. Ann. I. p. 142. n. 208. — Güld. Nov. Comm. Petr. XIX. p. 466.  
— Pall. Zoogr. I. p. 42<sup>a</sup>. n. 74. — Ménétr. Catal. I. p. 40. n. 99. — Br.  
Lehrb. p. 205. — Schinz. p. 223. n. 1. — N. V. D. IV. p. 227. — K. u. Bl.  
n. 90. — Schl. Rev. I. p. 72. — Bp. Consp. I. Gen. 981. n. 1. — Mus. Hein.  
I. n. 687. — Br. Thierl. III. p. 249. — Degl. u. G. n. 136. —

### 299. *Plectrophanes nivalis*. Meyer.

Grönland. Spitzbergen. Norwegen. Schweden. Sibirien: (Taimyrfluss)  
von Middendorff. Labrador. — [Im Winter öfter in Mittel-Europa.]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 497. f. 1. — 511. f. 2. — Gould. t. 170.  
— N. V. D. t. 106. f. 1—4. — t. 107. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 33. f. 11. a—e. — Bäd. t. 3. f. 1.

L. S. XII. p. 308. n. 1. — M. u. W. I. p. 187. — Br. Lehrb. p. 214.  
— p. 219. — Schinz. p. 232. n. 2. — N. V. D. IV. p. 297. — K. u. Bl. n. 88.  
— Schl. Rev. I. p. 72. — Bp. Consp. I. Gen. 976. n. 1. — Mus. Hein. I. n.  
674. — Degl. u. G. n. 150. — Br. Thierl. III. p. 254. —

### 300. *Plectrophanes calcaratus*. Meyer.

Lappland. Grönland. Sibirien: (Taimyrfluss und Boganida) von Mid-  
dendorff. — [Hat sich öfter nach Deutschland verfliegen.]

**Abbild.** 1) Vogel: Gould. t. 169. — N. V. D. t. 108. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 33. f. 12. — Bäd. t. 3. f. 2. —

L. S. XII. p. 317. n. 1. — Pall. It. II. app. p. 710. n. 20. — M. u. W.  
I. p. 176. — Schinz. p. 231. — p. 233. — Br. Lehrb. p. 221. — N. V. D.  
IV. p. 319. — K. u. Bl. n. 89. — Schl. Rev. I. p. 72. — Wils u. Bp. Nat.  
Hist. IV. p. 121. — Bp. Consp. I. Gen. 976. n. 2. — Mus. Hein. I. n. 673.  
— Br. Thierl. III. p. 252. — Degl. u. G. n. 151. —

### 301. *Nyphaea hyemalis*. Audub.

Nord Amerika. — [Soll sich nach Island verfliegen haben. (?)]

**Abbild.** 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 167. — Gould. t. 190. — Wils. Am.  
Orn. t. 16 f. 6. —

2) Eier: Bäd. t. 12. f. 5. —

L. S. X. p. 183. — L. S. XII. p. 308. n. 2. — Temm. Man. III. p. 234.  
— Br. Lehrb. p. 223. — K. u. Bl. n. 126. — Schl. Rev. II. p. 82. — Wils u.  
Bp. Nat. Hist. II. p. 256. — Bp. List. B. p. 31. n. 215. — Bp. Consp. I.  
Gen. 992. n. 1. — Mus. Hein. I. n. 701. — Br. Thierl. III. p. 139. —

### 302. *Oreospiza nivalis*. Glog.

Schweiz. Süd-Frankreich (Basses Alpes). — [Kaukasus: Schlegel.]

**Abbild.** 1) Vogel: Gould. t. 189. — N. V. D. t. 117. f. 1—2. — Schl. u.  
Bp. Lox. t. 46. —

2) Eier: Thien. t. 36. f. 7. — Bäd. t. 12. f. 4. —

Briss. Orn. III. p. 162. — L. S. XII. p. 321. n. 21. — Pall. Zoogr. II.  
p. 20. n. 190. — M. u. W. I. p. 161. — Br. Lehrb. p. 190. — Schinz. p. 245.  
— N. V. D. V. p. 4. — K. u. Bl. n. 125. — Schl. Rev. I. p. 61. — Bp. Consp.

I. Gen. 1068. n. 1. — Schl. u. Bp. Lox. p. 40. — Mus. Hein. I. n. 784. — Br. Thierl. III. p. 138. — Degl. u. G. n. 123. —

### 303. *Oreospiza arctoa*. Glog.

Nord-Sibirien: (Pallas). — [Wohl nicht mit Sicherheit in Europa beobachtet?]

*Abbild.* 1) Vogel: Baird. u. Cass. t. 74. f. 1. — Schl. u. Bp. Lox. t. 44. — t. 45. —

2) Eier:

Pall. Zoogr. II. p. 21. n. 191. — Bull. Acad. St. Petersb. X. p. 251. — Gray. Gen. B. n. 63. — n. 64. — Bp. Consp. I. Gen. 1067. n. 4. — n. 5. — Schl. u. Bp. Lox. p. 38. — Mus. Hein. I. n. 787. —

### 304. *Fringilla coelebs*. L.

Gemässigt Europa, nördlich bis Schweden. Sibirien.(?) — [Süd-Europa. Nord-Afrika. Klein-Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 187. — N. V. D. t. 118. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 36. f. 5. a—e. — Bäd. t. 12. f. 3. —

L. S. XII. p. 318. n. 3. — Pall. Zoogr. II. p. 17. n. 187. — M. u. W. I. p. 150. — Br. Lehrb. p. 188. — Schinz. p. 244. n. 1. — N. V. D. V. p. 13. — K. u. Bl. n. 123. — Schl. Rev. I. p. 61. — Bp. Consp. I. Gen. 1039. n. 2. — Mus. Hein. I. n. 782. — Br. Thierl. III. p. 131. — Degl. u. G. n. 120. — Heugl. N. O. Afr. n. 530. —

### 305. *Fringilla spodiogena*. Bp.

Algarien: A. v. Homeyer. — [Nach Degland im April 1861 bei Marseille geschossen.]

*Abbild.* 1) Vogel: Bp. Rev. Zool. t. 4. — Le Vaill. Expl. t. 7. f. 1—2.

2) Eier:

Bp. Rev. Zool. p. 146. — Bp. Consp. I. Gen. 1039. n. 3. — Degl. u. G. n. 121 —

Cab. Journ. 1862. p. 264. —

### 306. *Fringilla montifringilla*. L.

Schweden. Norwegen. Lappland. Sibirien: von Middendorff. — [Ganz Europa. Algarien: Loche.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 54. f. 2. — Gould. t. 188. — N. V. D. t. 119. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 36. f. 6. a—e. — Bäd. t. 12. f. 2. Besser. —

L. S. XII. p. 318. n. 4. — M. u. W. I. p. 151. — Br. Lehrb. p. 189. — Schinz. p. 244. n. 2. — N. V. D. V. p. 44. — K. u. Bl. n. 124. — Schl. Rev. I. p. 61. — Bp. Consp. I. Gen. 1039. n. 1. — Mus. Hein. I. n. 783. — Degl. u. G. n. 122. — Br. Thierl. III. p. 136. —

### 307. *Fringilla chloris*. Ill.

Europa mit Ausschluss des höchsten Nordens. —

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 267. f. 2. — Gould. t. 200. — N. V. D. t. 120. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 34. f. 4. a b c. — Bäd. t. 20. f. 1. —

L. S. XII. p. 304. n. 27. — Gessn. Av. p. 259. — M. u. W. I. p. 144. — Br. Lehrb. p. 179. — Schinz. p. 240. n. 2. — N. V. D. V. p. 62. — K. u. Bl. n. 120. — Schl. Rev. I. p. 61. — Bp. Consp. I. Gen. 1045. n. 1. — Mus. Hein. I. n. 799. — Br. Thierl. III. p. 170. — Degl. u. G. n. 119. —

### 308. *Fringilla citrinella*. L.

Süd-Frankreich (Basses Alpes). Schweiz. Baden: Schütt. —

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 652. f. 2. — Gould. t. 198. — N. V. D. t. 124. f. 3—4. —

2) Eier: Thien. t. 35. f. 16. a b. — Bäd. t. 20. f. 4. Besser. —

L. S. XII. p. 320. n. 16. — Gessn. Av. p. 260. — M. u. W. I. p. 175. — Br. Lehrb. p. 200. — Schinz. p. 249. n. 2. — N. V. D. V. p. 148. — K. u. Bl. n. 119. — Schl. Rev. I. p. 62. — Bp. Consp. I. Gen. 1053. n. 3. — Mus. Hein. I. n. 816. — Degl. u. G. n. 126. —

### 309. *Fringilla cannabina*. L.

Ganz Europa. Canaren: Bolle. Algerien: Loche. — [Nord-Afrika. Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 151. f. 1—2. — Gould. t. 191. — N. V. D. t. 121. f. 1—4. — Schl. u. Bp. Lox. t. 48. —

2) Eier: Thien. t. 35. f. 10. a b c. — Bäd. t. 20. f. 13. —

L. S. XII. p. 322. n. 28. — Pall. Zoogr. II. p. 27. n. 195. — M. u. W. I. p. 163. — Br. Lehrb. p. 190. — Schinz. p. 246. — N. V. D. V. p. 80. — K. u. Bl. n. 117. — Schl. Rev. I. p. 62. — Bp. Consp. I. Gen. 1070. n. 1. — Schl. u. Bp. Lox. p. 43. — Mus. Hein. I. n. 814. — Degl. u. G. n. 129. — Br. Thierl. III. p. 141. — Heugl. N. O. Afr. n. 535. —

### 310. *Fringilla flavirostris*. L.

Schweden. Norwegen. Schottland. — [Im Winter bis Deutschland und Frankreich.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 192. — N. V. D. t. 122. f. 1—3. — Schl. u. Bp. Lox. t. 50. —

2) Eier: Thien. t. 35. f. 11. a b c. — Bäd. t. 20. f. 14. —

L. S. XII. p. 322. n. 27. — Gm. L. p. 917. n. 68. — Br. Lehrb. p. 193. — Schinz. p. 247. n. 1. — n. 2. — N. V. D. V. p. 103. — K. u. Bl. n. 118. — Schl. Rev. I. p. 62. — II. p. 77. — Bp. Consp. I. Gen. 1070. n. 3. — Schl. u. Bp. Lox. p. 45. — Mus. Hein. I. n. 815. — Degl. u. G. n. 130. — Br. Thierl. III. p. 144. —

### 311. *Fringilla linaria*. L.

Grönland. Island. Sibirien: von Middendorff. Soll nach Bl. Hanf in der Schweiz brüten. — [In strengen Wintern in ganz Europa. Maroka: Drake. Syrien: Tristram.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 194. — N. V. D. t. 126. f. 1—4. — Schl. u. Bp. Lox. t. 52. — t. 53. = Fr. Holbölli. — t. 54. = Fr. rufescens. Savi. —

2) Eier: Thien. t. 35. f. 13. abc. — Bäd. t. 20. f. 15. —

L. S. XII. p. 322. n. 29. — Gessn. Av. p. 591. — M. u. W. I. p. 171. — Br. Lehrb. p. 196. — Schinz. p. 250. n. 1. — N. V. D. V. p. 173. — K. u. Bl. n. 115. — Schl. Rev. I. p. 63. — Rüpp. S. Ueb. n. 290. — Bp. Consp. I. Gen. 1071. n. 1. — n. 3. — Schl. u. Bp. Lox. p. 48. — p. 50. = Fr. Holbüllli et Fr. rufescens Savi. — Mus. Hein. I. n. 812. — p. 161. Anmerk. — Br. Thierl. III. p. 145. — Degl. u. G. n. 131. — n. 132. — Heugl. N. O. Afr. n. 534. —

### 312. Var. *Fringilla canescens*. Selys.

Labrador. — [Ist ebenfalls im Winter in Europa beobachtet worden.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 19<sup>o</sup>. — Wils. Am. Orn. t. 30. f. 4. — Schl. u. Bp. Lox. t. 51. —

2) Eier: Thien. t. 35. f. 12. abc. —

Selys. Faune belge I. p. 73. — Roux. Orn. Prov. I. p. 165. — Schinz. p. 250. n. 2. — Wils. u. Bp. Nat. Hist. II. p. 267. — K. u. Bl. n. 116. — Schl. Rev. I. p. 63. — II. p. 77. — Bp. Consp. I. Gen. 1071. n. 2. — n. 4(?) — Schl. u. Bp. Lox. p. 47. — Mus. Hein. I. n. 813. — Degl. u. G. n. 133.

### 313. *Fringilla carduelis*. L.

Europa, nördlich bis Schweden. Camaren: Bolle. Klein-Asien. Syrien: von Heuglin. — [Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 4. f. 1. — Gould. t. 196. — N. V. D. t. 124. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 35. f. 9. abc. — Bäd. t. 20. f. 3. Besser. —

L. S. XII. p. 318. n. 7. — M. u. W. I. p. 167. — Br. Lehrb. p. 201. — Schinz. p. 245. n. 2. — N. V. D. V. p. 126. — K. u. Bl. n. 114. — Schl. Rev. I. p. 63. — Bp. Consp. I. Gen. 1048. n. 1. — Mus. Hein. I. n. 802. — Br. Thierl. III. p. 151. — Heugl. N. O. Afr. n. 531. — Degl. u. G. n. 124. —

### 314. *Fringilla orientalis*. Eversm.

Sibirien: Eversmann. — [Wohl irrthümlich als Europäer aufgeführt.]

*Abbild.* 1) Vogel: Add. Pall. Zoogr. t. 9. —

2) Eier:

Bp. Consp. I. Gen. 1048. n. 2. —

### 315. *Fringilla spinus*. L.

Europa, nördlich bis Norwegen. Nord-Ost-Asien: Radde. —

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 197. — N. V. D. t. 125. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 35. f. 14. abc. — Bäd. t. 20. f. 2. —

L. S. XII. p. 322. n. 25. — M. u. W. I. p. 170. — Br. Lehrb. p. 198. — Schinz. p. 249. n. 1. — N. V. D. V. p. 155. — K. u. Bl. n. 113. — Schl. Rev. I. p. 63. — Bp. Consp. I. Gen. 1046. n. 2. — Mus. Hein. I. n. 806. — Br. Thierl. III. p. 147. — Degl. u. G. n. 125. —

### 316. *Fringilla pistacina*. Eversm.

Sibirien: Eversmann. — [Das Vorkommen in Europa ist sehr zweifelhaft.]

**Abbild.** 1) Vogel:

2) Eier:

Bp. Consp. I. Gen. 1046. n. 3. — Mus. Hein. I. n. 159. Anmerk. 1. —

### 317. *Fringilla serinus*. L.

Portugal. Spanien. Süd-Frankreich. Italien. Sardinien. Steiermark. In Deutschland sich immer mehr ausbreitend. Baden. Hessen. Baiern. Schlesien (Bei Glogau erst seit 1861): A. v. Homeyer. — [Nord-Afrika.]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 658. — Gould. t. 195. — N. V. D. t. 123. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 35. f. 15. abc. — Bäd. t. 20. f. 5. —

L. S. XII. p. 320. n. 17. — Faber, Isis. 1826. p. 1053. = Fr. islandica. — M. u. W. I. p. 146. — Br. Lehrb. p. 186. — Schinz. p. 248. — N. V. D. V. p. 114. — K. u. Bl. n. 112. — Schl. Rev. I. p. 66. — II. p. 81. = Fr. islandica. — Bp. Consp. I. Gen. 1056. n. 8. — Mus. Hein. I. n. 817. — Degl. u. G. n. 127. — Br. Thierl. III. p. 116. — Heugl. N. O. Afr. n. 539. —

Cab. Journ. 1862. p. 97. — p. 106. — 1867. p. 387. —

### 318. *Fringilla pusilla*. Gray.

Asien. Zwischen dem Kaukasus und dem Schwarzen Meere: Pallas.

**Abbild.** Vogel: Cab. Journ. 1854. Erinnerungsschrift. t. 1. f. 1—2. —

Pall. Zoogr. II. p. 28. n. 196. — Bp. Consp. I. Gen. 1056. n. 9. — Schl. Rev. I. p. 65. — II. p. 78. —

Cab. Journ. 1854. Erinnerungsschrift. p. 94. —

### 319. *Pyrrhula vulgaris*. Briss.

Nord- und Mittel-Europa. Süd-Frankreich. Sibirien. — [Ganz Europa.]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 145. f. 1—2. — Gould. t. 209. — N. V. D. t. 111. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 36. f. 3. abc. — Bäd. t. 20. f. 7. —

L. S. XII. p. 300. n. 4. — Briss. Orn. III. p. 308. n. 1. — Pall. Zoogr. II. p. 7. n. 179. — Temm. Man. I. p. 338. — Selys Faun. belge p. 79. = P. coccinea. Selys. — M. u. W. I. p. 147. — Br. Lehrb. p. 172. — Schinz. p. 238. n. 1. — N. V. D. IV. p. 383. — K. u. Bl. n. 106. — Schl. Rev. I. p. 66. — II. p. 80. — Bp. Consp. I. Gen. 1059. n. 2. — Mus. Hein. I. n. 828. — Br. Thierl. III. p. 112. — Degl. u. G. n. 109. — n. 109 A. = P. coccinea. Selys. —

### 320. *Pyrrhula githaginea*. Temm.

Canaren: Bolle. Nord-Afrika. — [Hat sich nach Italien, die Griechischen Inseln und einmal nach Frankreich verfliegen.]

**Abbild.** 1) Vogel: Temm. pl. col. 400. — Roux. Orn. Prov. t. 74. — Gould. t. 208. — Schl. u. Bp. Lox. 33. — N. 1858. t. 2. f. 1—2. —

2) Eier: Bäd. t. 76. f. 3. —

Licht. Doubl. p. 24. n. 242. — Cuv. Règne an. p. 80. n. 3. — Audub. Descr. d. l'Eg. XXIII. p. 369. — Schinz. p. 239. — K. u. Bl. n. 111. — Schl. Rev. I. p. 66. — Rüpp. S. Ueb. n. 315. — Bp. Consp. I. Gen. 1067. n. 3. — Mus. Hein. I. n. 822. — Schl. u. Bp. Lox. p. 29. — Br. Thierl. III. p. 106. — Degl. u. G. n. 110. — Heugl. N. O. Afr. n. 547. —  
N. 1858. p. 130. — p. 369. — Cab. Journ. 1859. p. 320. —

### 321. *Pyrrhula sibirica*. K. u. Bl.

Daurien: Dybowski. — [Wohl nur irrthümlich in Europäischen Verzeichnissen angeführt. ?]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 205. — Schl. u. Bp. Lox. t. 34. — t. 35. —

2) Eier:

Pall. It. II. app. n. 24. — Pall. Zoogr. II. p. 10. n. 181. — Temm. Man. I. p. 340. — Br. Lehrb. p. 174. — K. u. Bl. n. 105. — Schl. Rev. II. p. 81. — Bp. Consp. I. Gen. 1064. n. 1. — Schl. u. Bp. Lox. p. 30. — Br. Thierl. III. p. 105. —

Cab. Journ. 1869. p. 58. —

### 322. *Pyrrhula rhodoptera*. Temm.

Nord-Afrika. Asien. — [Nach Bonaparte in Europa vorgekommen.]

*Abbild.* 1) Vogel: Schl. u. Bp. Lox. t. 30. — t. 31. —

2) Eier:

Bp. List. B. p. 34. n. 227. — Gould. Proceed. Zool. Soc. 1837. p. 127. — K. u. Bl. n. 111. Anmerk. — Schl. Rev. II. p. 81. — Bp. Consp. I. Gen. 1067. n. 2. — Schl. u. Bp. Lox. p. 27. — Mus. Hein. I. p. 157. Anmerk. — Heugl. N. O. Afr. n. 546. —

### 323. *Pyrrhula erythrina*. Temm.

Russland. Sibirien. Hat schon in Deutschland gebrütet. Auf Syll.: Naumann. Im Schlesischen Gebirge: Tobias. Bei Breslau: Gloger. — [Süd-Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 206. — N. V. D. t. 113. f. 1—2. — Schl. u. Bp. Lox. t. 14. — Roux. Orn. Prov. Suppl. I. t. 78. = Fr. incerta Risso. — Bp. Faun. Ital. t. 38. = Fr. incerta. —

2) Eier: Bäd. t. 20. f. 12. — N. 1858. t. 2. f. 3—4. —

Temm. Man. I. p. 336. — Pall. Nov. Com. Petr. XIV. p. 587. — Pall. Zoogr. II. p. 8. n. 180. — M. u. W. I. p. 166. — Br. Lehrb. p. 171. — Schinz. p. 237. n. 2. — N. V. D. IV. p. 418. — K. u. Bl. n. 110. — Schl. Rev. I. p. 67. — Bp. Consp. I. Gen. 1066. n. 10. — Schl. u. Bp. Lox. p. 12. — Mus. Hein. I. n. 823. — Br. Thierl. III. p. 103. — Degl. u. G. n. 112. —  
N. 1857. p. 428. — 1856. p. 275. — 1858. p. 130. — p. 275. — Cab. Journ. 1847. p. 235. —

(Risso Nat. Hist. III. p. 52. n. 125. — Roux. Orn. Prov. Suppl. I. p. 378. — Schinz. p. 241. n. 1. — Schl. Rev. I. p. 62. — Bp. Consp. I. Gen. 1045. n. 1. — Degl. u. G. I. p. 607. — Cab. Journ. 1856. p. 313. — 1860. p. 226. = Fr. incerta. —)

**324. Pyrrhula rosea. Temm.**

Sibirien. — [Hat sich schon bis nach Helgoland verflogen: Gätke.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould, t. 207. — N. V. D. t. 113. f. 3. — Schl. u. Bp. Lox. t. 19. — t. 20. —

2) Eier:

Temm. Man. I. p. 335. — Pall. It. III. app. p. 699. n. 26. — Pall. Zoogr. III. p. 23. n. 192. — Br. Lehrb. p. 170. — Schinz. p. 237. n. 1. — N. V. D. IV. p. 427. — XIII. p. 195. — K. u. Bl. n. 109. — Schl. Rev. I. p. 67. — Bp. Consp. I. Gen. 1066. n. 7. — Schl. u. Bp. Lox. p. 18. — Br. Thierl. III. p. 103. — Degl. u. G. n. 113. —

**325. Pyrrhula rhodochlamys. Brandt.**

Asien. — [Einige Schriftsteller führen ihn ohne nähere Angabe als Europäischen Vogel auf. (?)]

*Abbild.* 1) Vogel: Schl. u. Bp. Lox. t. 25. — t. 24. = P. sophia. —

2) Eier:

Bull. Acad. St. Petersb. 1843. p. 27. — Bp. Consp. I. Gen. 1066. n. 6. — Schl. u. Bp. Lox. p. 22. — Mus. Hein. I. n. 827. —

**326. Corythus enucleator. Cuv.**

Lappland. Finnland. Nord-Amerika = C. canadensis. — [Dann und wann in Deutschland. Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 135. f. 1. — Gould. t. 204. — N. V. D. t. 112. f. 1—2. — Schl. u. Bp. Lox. t. 11. — t. 12. = C. canadensis. — Wils. Am. Orn. t. 5. f. 2. = C. canadensis. —

2) Eier: Thien. t. 36. f. 1. — Bäd. t. 20. f. 11. — t. 76. f. 11. Besser.

L. S. XII. p. 299. n. 3. — Cuv. Règne an. I. p. 415. — Temm. Man. I. p. 333. — Pall. Zoogr. II. p. 5. n. 178. — M. u. W. I. p. 142. — Br. Lehrb. p. 169. — Schinz. p. 236. — N. V. D. IV. p. 403. — K. u. Bl. n. 108. — Schl. Rev. I. p. 67. — Bp. Consp. I. Gen. 1063. n. 1. — Schl. u. Bp. Lox. p. 9. — Mus. Hein. I. n. 829. — n. 830 = C. canadensis. — Br. Thierl. III. p. 99. — Degl. u. G. n. 114. —

N. 1855. p. 425. —

**327. Coccothraustes vulgaris. Pall.**

Mittel-Europa. Süd-West-Sibirien. — [Süd-Europa. Nord-West-Afrika: A. Brehm.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 99—100 — Gould. t. 199. — N. V. D. t. 114. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 36. f. 2. abc. — Bäd. t. 12. f. 1. —

L. S. XII. p. 299. n. 2. — Pall. Zoogr. II. p. 12. n. 182. — M. u. W. I. p. 143. — Br. Lehrb. p. 176. — Schinz. p. 240. n. 1. — N. V. D. IV. p. 435. — K. u. Bl. n. 127. — Bp. Consp. I. Gen. 1037. n. 1. — Mus. Hein. I. n. 801. — Degl. u. G. n. 118. — Br. Thierl. III. p. 173. —

**328. Coccothraustes caucasicus, Pall.**

Asien. — [Mir ist kein sicher constatirtes Vorkommen in Europa bekannt.]

*Abbild.* 1) Vogel: Schl. u. Bp. Lox. t. 26 — Nov. Com. Petr. XIX. t. 12.

2) Eier:

Pall. Zoogr II. p. 13. n. 183. — Güld. Nov. Com. Petr. XIX. p. 464. n. 1. — K. u. Bl. n. 107. — Schl. Rev. I. p. 65. — II. p. 79. — Bp. Consp. I. Gen. 1066. n. 5. — Schl. u. Bp. Lox. p. 23. — Degl. u. G. n. 111. —

**329. Passer domesticus. Koch.**

Ganz Europa. Nord-Asien. Nord-Afrika. —

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 184. f. 1. — N. V. D. t. 115. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 34. f. 15. a—e. — Bäd. t. 12. f. 7. —

L. S. XII. p. 323. n. 36. — Gessn. Av. p. 643. — M. u. W. I. p. 156. — Br. Lehrb. p. 182. — Schinz. p. 242. n. 1. — N. V. D. IV. p. 253. — K. u. Bl. n. 104. — Schl. Rev. I. p. 64. — Rüpp. S. Ueb. n. 291. — Bp. Consp. I. Gen. 1040. n. 9. — Br. Thierl. III. p. 155. — Degl. u. G. n. 106. — Heugl. N. O. Afr. n. 520. —

**330. Var. Passer Italiae. Degl.**

Italien. Provence. Nord-Afrika. —

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 184. f. 2. — Vieill. Galer. I. t. 63. —

2) Eier: Bäd. t. 12. f. 8. —

Vieill. Nouv. Dict. XII. p. 199. — Temm. Man. I. p. 351. — Br. Lehrb. p. 184. — Schinz. p. 242. n. 2. — K. u. Bl. n. 104. Var.  $\beta$ . — Schl. Rev. I. p. 64. — Rüpp. S. Ueb. n. 292. — Bp. Consp. I. Gen. 1040. n. 10. — Mus. Hein. I. n. 789. — Degl. u. G. n. 106. A. — Heugl. N. O. Afr. n. 521. —

**331. Passer salicarius. K. u. Bl.**

Portugal. Spanien. Griechenland. Macedonien. Süd-Russland: von Heuglin. Canaren: Bolle. Capverden: Dohrn. Nord-Afrika. Klein-Asien. Indien, Java, Japan, Timor: von Heuglin. —

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 185. f. 1. — Roux. Orn. Prov. t. 84. —

2) Eier: Thien. t. 34. f. 14. a, b, c. — Bäd. t. 12. f. 6. —

Temm. Man. I. p. 353. — Br. Lehrb. p. 185. n. 1. — Schinz. p. 243. n. 1. — K. u. Bl. n. 104. Var.  $\gamma$ . — Schl. Rev. I. p. 64. — Rüpp. S. Ueb. n. 293. — Bp. Consp. I. Gen. 1040. — n. 11. — Mus. Hein. I. n. 790. — Br. Thierl. III. p. 162. — Degl. u. G. n. 106. B. — Heugl. N. O. Afr. n. 522. Cab. Journ. 1857. p. 303. —

**332. Passer montanus. Koch.**

Nord- und Mittel-Europa. Nord-Asien. — [Nord-Afrika. Japan.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 267. — Gould. t. 185. f. 2. — N. V. D. t. 116. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 34. f. 13. a—d. Bäd. t. 12. f. 6. —



L. S. XII. p. 324. n. 37. — Aldrov. Orn. p. 560. — Pall. Zoogr. II. p. 30. n. 198. — M. u. W. I. p. 158. — Br. Lehrb. p. 185. n. 2. — Schinz. p. 243. n. 2. — N. V. D. IV. p. 480. — K. u. Bl. n. 103. — Schl. Rev. I. p. 64. — Rüpp. S. Ueb. n. 294. — Bp. Consp. I. Gen. 1040. n. 1. — Mus. Hein. I. n. 792. — Br. Thierl. III. p. 165. — Degl. u. G. n. 107. —

### 333. *Passer petronius*. Koch.

Portugal. Spanien: A. Brehm. Süd-Frankreich. Griechenland. Macedonien. Klein-Asien. Canaren: Bolle. — [Verfliegt sich bis nach Deutschland.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 225. — Gould. t. 186. — N. V. D. t. 116. f. 3-4. —

2) Eier: Thien. t. 34. f. 18. a b c. — Bäd. t. 12. f. 10. —

L. S. XII. p. 322. n. 30. — M. u. W. I. p. 168. — Schinz. p. 241. n. 2. — N. V. D. IV. p. 497. — K. u. Bl. n. 122. — Schl. Rev. I. p. 65. — Bp. Consp. I. Gen. 1044. n. 3. — Mus. Hein. I. n. 797. — Br. Thierl. III. p. 168. — Degl. u. G. n. 108. —

### 334. *Loxia pytiopsittacus*. Bechst.

Sichere Eier erhielt ich nur aus Thüringen. — [Ganz Europa.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 201. — N. V. D. t. 109. f. 1-3. — Schl. u. u. Bp. Lox. t. 1. —

2) Eier: Thien. t. 36. f. 17. ab. — Bäd. t. 76. f. 12. Besser. —

Bechst. Orn. Tasch. I. p. 106. — M. u. W. I. p. 137. — Br. Lehrb. p. 164. — Schinz. p. 234. n. 1. — N. V. D. IV. p. 339. — K. u. Bl. n. 128. — Schl. Rev. I. p. 67. — Bp. Consp. I. Gen. 1062. n. 1. — Schl. u. Bp. Lox. p. 3. — Mus. Hein. I. n. 882. — Br. Thierl. III. p. 91. — Degl. u. G. n. 116.

### 335. *Loxia curvirostra*. L.

Süd-Frankreich. Schweden. Harz, Thüringerwald, Schlesische Gebirge, wahrscheinlich auch in Oberschlesien und Preussen: Borggreve. Sibirien. Inner-Asien = *L. himalayana*. Hodgs. Nord-Amerika = *L. americana* Wils. — [Ganz Europa.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 218. — Gould. t. 202. — N. V. D. t. 110. f. 1-4. — Schl. u. Bp. Lox. t. 2., — 3., — 4. — t. 5. = *rubrifasciata* Br. — t. 6. = *L. americana* Wils. (Bp.) — t. 7. = *L. himalayana* Hodgs. — Wils. Am. Orn. t. 31. f. 3. = *L. americana* Wils. —

2) Eier: Thien. t. 36. f. 18. abc. — Bäd. t. 20. f. 8. Besser. — t. 20. f. 9. = *L. rubrifasciata* Br. —

L. S. XII. p. 299. n. 1. — Pall. Zoogr. II. p. 4. n. 177. — M. u. W. I. p. 140. — Br. Lehrb. p. 166. — Schinz. p. 234. n. 2. — N. V. D. IV. p. 356. — K. u. Bl. n. 129. — Schl. Rev. I. p. 68. — Bp. Consp. I. Gen. 1062. n. 2. — Schl. u. Bp. Lox. p. 4. — p. 6 = *L. himalayana* Hodgs. — p. 5. = *L. americana* Wils. — *L. rubrifasciata* Br. — Mus. Hein. I. n. 831. — Br. Thierl. III. p. 91. — Degl. u. G. n. 115. —

Cab. Journ. 1863. Extrh. p. 17. = *L. balearica* A. v. Hom.

**336. Loxia leucoptera. Gm.**

Bei Archangel. Sibirien. Labrador. — [Verfliegt sich in manchen Jahren bis England und Deutschland.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 203. — N. V. D. t. 335. f. 1—4. — Schl. u. Bp. Lox. t. 9. — 10. — t. 8 = *L. bifasciata*. — Wils. Am. Orn. t. 31. f. 3.  
2) Eier: Bäd. t. 20. f. 10. —

Gm. L. S. p. 844. n. 12. — Schinz. p. 235. — K. u. Bl. n. 130. — Schl. Rev. I. p. 68. — II. p. 82. — Bp. Consp. I. Gen. 1062. n. 4. — Schl. u. Bp. Lox. p. 8. — p. 7. = *L. taenioptera*. — N. V. D. XIII. p. 188. — Mus. Hein. I. n. 833. — Br. Thierl. III. p. 91. — Degl. u. G. n. 117. —  
Cab. Journ. 1860. p. 397. —

## V. COLUMBAE.

### 337. *Columba palumbus*. L.

Europa mit Ausschluss des höchsten Nordens. Asien. —

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 316. — Gould. t. 243. — N. V. D. t. 149. f. 1—2. — Rehb. f. 1241.—42. —

2) Eier: Thien. t. 11. f. 12. — Bäd. t. 67. f. 5. —

L. S. XII. p. 282. n. 19. — M. u. W. I. p. 286. — Br. Lehrb. p. 410. — N. V. D. VI. p. 168. — Schinz. p. 273. — K. u. Bl. n. 264. — Schl. Rev. I. p. 73. — Bp. Consp. II. Gen. 38. n. 1. — Br. Thierl. IV. p. 262. — Degl. u. G. n. 285. —

### 338. *Columba oenas*. Gm.

Süd- und Mittel-Europa bis Mittel-Schweden. — [Algerien: Loche. Palästina, Persien, am Irtisch und Altai: von Heuglin.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 244. — N. V. D. t. 151. f. 1—2. — Rehb. f. 1247.—49. —

2) Eier: Thien. t. 11. f. 13. — Bäd. t. 67. f. 6. —

Gm. L. S. p. 769. n. 2. — Briss. Orn. I. p. 86. n. 5. — M. u. W. I. p. 287. — Br. Lehrb. p. 414. — Schinz. p. 274. n. 1. — N. V. D. VI. p. 215. — K. u. Bl. n. 265. — Schl. Rev. I. p. 73. — Bp. Consp. I. Gen. 44. n. 7. — Degl. u. G. n. 286. — Br. Thierl. IV. p. 267. — Heugl. N. O. Afr. n. 666.

### 339. *Columba livia*. Briss.

Süd-Portugal; sehr häufig. Spanien: A. Brehm. Balearen: A. v. Homeyer. Cykladen: Ehrhard. Orkney-Inseln. Capverden: Dohrn. Canaren: Bolle. Nord-Afrika. Asien. —

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 510. — Gould. t. 245. — N. V. D. t. 150. f. 1—2. — Rehb. f. 1245.—46. —

2) Eier: Thien. t. 11. f. 14. — Bäd. t. 67. f. 7. —

Briss. Orn. I. p. 82. n. 3. — L. S. XII. p. 279. n. 1. — M. u. W. I. p. 288. — Br. Lehrb. p. 411. — Schinz. p. 274. n. 3. — N. V. D. VI. p. 187. — K. u. Bl. n. 266. — Schl. Rev. I. p. 73. — Rüpp. S. Ueb. n. 361. —

Bp. Consp. II. Gen. 44. n. 2. — Br. Thierl. III. p. 268. — Degl. u. G. n. 287.  
 — Heugl. N. O. Afr. n. 667. —  
 Cab. Journ. 1855. p. 172. — 185<sup>6</sup>. p. 24. —

### 340. *Columba turtur*. L.

Süd- und Mittel-Europa. Canaren: Bolle. Algerien: Loche. West-Asien: von Heuglin. — [Verfliegt sich bis Lappland.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 394. — Gould. t. 246. — N. V. D. t. 152. f. 1—2. — Rehb. f. 1356—58. —

2) Eier: Thien. t. 11. f. 5. — Bäd. t. 67. f. 8. —

L. S. XII. p. 284. n. 32. — M. u. W. I. p. 289. — Br. Lehrb. p. 415. — Schinz. p. 275. n. 2. — N. V. D. VI. p. 233. — K. u. Bl. n. 267. — Schl. Rev. I. p. 74. — Rüpp. S. Ueb. n. 365. — Bp. Consp. II. Gen. 55. n. 4. — Br. Thierl. IV. p. 279. — Degl. u. G. n. 289. — Heugl. N. O. Afr. n. 675.

### 341. *Columba rupicola*. Pall.

Daurien: Dybowski. — [Soll in Schweden vorgekommen sein.]

*Abbild.* 1) Vogel: Temm. pl. col. 550. — Rehb. f. 1359. — f. 2585. —

2) Eier:

Bp. Consp. II. Gen. 55. n. 1. — Degl. u. G. n. 290. —

### 342. *Columba senegalensis*. L.

Afrika. West-Asien. — [Die Angaben über das Vorkommen in Süd-Europa (Portugal, Spanien, Griechenland) haben sich nicht bestätigt.]

*Abbild.* 1) Vogel: Rehb. f. 1375—76. — Levaill. Ois. d'Afr. t. 270. —

2) Eier: Bäd. t. 67. f. 11. —

L. S. I. p. 283. — Lath. Ind. Orn. II. p. 607. n. 49. — Schinz. p. 248. — Schl. Rev. I. p. 74. — II. p. 88. — Bp. Consp. II. Gen. 55. n. 9. — Hartl. W. Afr. n. 570. — Rüpp. S. Ueb. n. 367. — Heugl. N. O. Afr. n. 674.

### 343. *Columba risoria*. L.

Asien. Nord-Afrika: A. Brehm. Am Lago-Maggiore und auf Isola Madre verwildert: Bolle. — [In Europa häufig domesticirt.]

*Abbild.* 1) Vogel: Rehb. f. 1366. — f. 1365 = Var. alba. —

2) Eier: Thien. t. 11. f. 8. — Bäd. t. 67. f. 9. —

L. S. XII. p. 285. n. 33. — K. u. Bl. n. 268. — Rüpp. S. Ueb. n. 366. — Bp. Consp. II. Gen. 56. n. 5. — Br. Thierl. IV. p. 282. — Cab. Journ. 1858. p. 460.

### 344. *Columba migratoria*. L.

Nord-Amerika. — [Wurde im December 1825 bei Westhall in England geschossen.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 176. — Wils. Am. Orn. t. 41. f. 2. — Audub. B. Am. t. 62. — Gould. t. 247. — Rehb. f. 1377.—79. —

2) Eier: Thien. t. 11. f. 11. —

L. S. XII. p. 285. n. 36. — Wils. u. Bp. Nat. Hist. II. p. 293. — IV. p. 319. — Schinz. p. 274. n. 2. — K. u. Bl. n. 269. — Schl. Rev. I. p. 74. — Bp. Consp. II. Gen. 54. — Degl. u. G. n. 288. — Br. Thierl. IV. p. 273. —

---

## VI. GALLINAE.

### 345. *Syrrhaptes paradoxus*. Ill.

Oestlich vom Kaspischen Meere bis zur Mongolei. Im Juni 1863 in Jütland und Dänemark. — [Seit 1859 öfter in Europa, besonders häufig im Jahre 1863 in Deutschland beobachtet.]

*Abbild.* 1) Vogel: Temm. pl. col. 95. — Gray. Gen. B. t. 134. — Determ. f. 4. — Rehb. f. 1807.—8. —

2) Eier:

Pall. It. II. app. 111. — K. u. Bl. n. 271. Anmerk. — Schl. Rev. II. p. 90. — Degl. u. G. n. 294. — Br. Thierl. IV. p. 322.

Cab Journ. 1863. p. 241. — p. 248. — p. 296. — p. 321. — p. 387. — p. 390. p. 392. — p. 395. — 1864. p. 52. — p. 61. — p. 74. — p. 80. — p. 297. — p. 339. — 1865. p. 291. — p. 293. — 1867. p. 37. Eier. — p. 234.

### 346. *Pterocles arenarius*. Temm.

Portugal. Spanien. Nord-West-Afrika. Asien. — [Canaren: Bolle. Verfliegt sich nach Süd-Frankreich, und wurde auch in Deutschland (Anhalt) im Jahre 1801 von Naumann beobachtet.]

*Abbild.* 1) Vogel: Temm. pl. col. 354. — pl. 360. — Gould. t. 257. — N. V. D. t. 153. f. 1—2. — Rehb. f. 1809—12. —

2) Eier: Thien. t. 10. f. 1. ? — Bäd. t. 67. f. 1. Die Abbildung ist nach verbleichten Exemplaren gefertigt. —

Pall. Nov. Com. Petrop. XIX. p. 418. — Pall. It. III. app. p. 699. n. 27. — Pall. Zoogr. II. 73. n. 223. — Temm. Man. II. p. 476. — Br. Lehrb. p. 420. — Schinz. p. 284. — N. V. D. VI. p. 258. — K. u. Bl. n. 271. — Schl. Rev. I. p. 79. — Degl. u. G. n. 293. — Br. Thierl. IV. p. 313.

### 347. *Pterocles alchata*. Steph.

Portugal. Spanien. Klein-Asien: Krüper. Mittel-Asien. Algerien. Egypten. — [Fast alljährlich in Süd-Frankreich. Canaren: Bolle. Soll einmal in Hannover vorgekommen sein: Borggreve.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 105.—106. — Gould. t. 258. — Rehb. f. 1813.—14. —

2) Eier: Thien. t. 10. f. 2. ab. — Bäd. t. 21. f. 8. Besser. —

L. S. XII. p. 276. n. 11. — Pall. Zoogr. II. p. 73. n. 222. — Temm. Man. II. p. 478. — Steph., Shaw. Zool. XI. 2. p. 311. — Br. Lehrb. p. 421. — Schinz. p. 285. — K. u. Bl. n. 270. — Schl. Rev. I. p. 78. — Degl. u. G. n. 292. — Br. Thierl. IV. p. 313. —

### 348. *Lagopus alpinus*. Nils.

Schweiz. Steiermark. Lappland: von Nordmann. Sibirien: von Middendorff. —

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 129. — pl. 494. — Gould. t. 253. — 254. — N. V. D. t. 161. — 162. — Rchb. f. 1841—49. —

2) Eier: Thien. t. 8. f. 7. a—d. Undeutlich. — Bäd. t. 46. f. 3. — f. 1. = *L. montanus*. Br. —

Temm. Man. II. p. 468. — Nils. Skand. Faun. II. p. 98. — M. u. W. I. p. 298. — Br. Lehrb. p. 445. — p. 448. = *L. montanus*. Br. — Schinz. p. 281. n. 2. — N. V. D. VI. p. 401. — K. u. Bl. n. 274. — Schl. Rev. I. p. 76. — II. p. 89. — Degl. u. G. n. 297. — Br. Thierl. IV. p. 376. —

### 349. *Var. Lagopus islandorum*. (Faber.)

Island. —

*Abbild.* 1) Vogel: Rchb. f. 1850—57. —

2) Eier: Bäd. t. 46. f. 2. —

Faber, Prodröm. p. 6. n. 1. — Br. Lehrb. p. 440. — K. u. Bl. p. 64. Anmerk. — Schl. Rev. I. p. 76. — II. p. 90. —

### 350. *Lagopus albus*. Vieill.

Norwegen. Lappland. Finnland. Sibirien: Radde. Labrador. —

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 255. — t. 256. = *L. brachydaetylus*. Br. — N. V. D. t. 159. f. 1—2. — Rchb. f. 1858—62. — f. 2929 = *L. brachydaetylus*. Br. —

2) Eier: Thien. t. 8. f. 6. a—d. — Bäd. t. 46. f. 4. Besser. —

Gm. L. S. p. 750. n. 23. — Temm. Man. II. p. 471. — Pall. Zoogr. II. p. 67. = *L. brachydaetylus*. — Br. Lehrb. p. 436. — p. 440. = *L. brachydaetylus*. — p. 986. = *L. Reinhardi*. Br. — Schinz. p. 283. — p. 436. n. 1. = *L. Reinhardi*. — N. V. D. VI. p. 381. — K. u. Bl. n. 273. — Anmerk. = *L. brachydaetylus*. — Schl. Rev. I. p. 75. — II. p. 88. = *L. brachydaetylus*. — Degl. u. G. n. 296. — Br. Thierl. IV. p. 369. —

Cab. Journ. 1861. p. 288. — 1869. p. 90.

### 351. *Lagopus scoticus*. Vieill.

Schottland. —

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 252. — Rchb. f. 1863—75. —

2) Eier: Bäd. t. 46. f. 5. —

Briss. Orn. I. p. 199. n. 5. — Lath. Ind. Orn. II. p. 641. n. 15. — Br. Lehrb. p. 434. — Schinz. p. 281. n. 1. — K. u. Bl. n. 272. — Schl. Rev. I. p. 76. — II. p. 89. — Degl. u. G. n. 295. — Br. Thierl. IV. p. 374. —

**252. Tetrao urogallus. L.**

Westphalen. Thüringen. Schlesien. Schweiz. Steiermark. Schweden. Norwegen. Liefland. Provinz Preussen. Finnland: von Nordmann. Nord-Russland. Sibirien.

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 73-74. — Gould. t. 248. — N. V. D. t. 154—155. — Rchb. f. 1909—13. — Midd. Sib. Reise II. t. 18. f. 1—3. = T. urogalloïdes. Midd. —

2) Eier: Thien. t. 9. f. 1. ab. — Bäd. t. 29. f. 2. Besser. —

L. S. XII. p. 273. n. 1. — M. u. W. I. p. 293. — Br. Lehrb. p. 427. — Schinz. p. 278. — N. V. D. VI. p. 277. — K. u. Bl. n. 275. — Schl. Rev. I. p. 75. — Midd. Sib. Reise II. p. 195. = T. urogalloïdes. Midd. — Degl. u. G. n. 298. — Br. Thierl. IV. p. 335. —

**353. Tetrao tetrix. L.**

Schweden. Norwegen. Deutschland (Preussen und Schlesien noch häufig). Schweiz. Sibirien. —

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 172.—173. — Gould. t. 250. — N. V. D. t. 157. f. 1—2. — Rchb. f. 2502—3. —

2) Eier: Thien. t. 9. f. 2. ab. — Bäd. t. 29. f. 3. Besser. —

L. S. XII. p. 274. n. 2. — M. u. W. I. p. 295. — Br. Lehrb. p. 432. — Schinz. p. 279. n. 2. — N. V. D. VI. p. 324. — K. u. Bl. n. 276. — Schl. Rev. I. p. 75. — Degl. u. G. n. 299. — Br. Thierl. IV. p. 347. —

**354. Abbr. Tetrao medius. Meyer.**

Bastard von Tetrao urogallus und T. tetrix. —

Skandinavien. Schweiz. —

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 249. — N. V. D. t. 156. f. 1—2. — Rchb. f. 1905—6. —

2) Eier:

Meyer. Mag. Ges. naturf. Fr. V. Quartal 3. 1811. — Br. Lehrb. p. 430. — Schinz. p. 279. n. 1. — N. V. D. VI. p. 304. — K. u. Bl. n. 276. Anmerk. — Degl. u. G. n. 299. A. — Br. Thierl. IV. p. 354. —

N. 1854. p. 244. — 1855. p. 108. — Cab. Journ. 1854. p. 131. —

**355. Abbr. Tetrao lagopoïdes. Nils.**

Bastard von Tetrao tetrix und uud Lagopus albus. —

Skandinavien. —

*Abbild.* 1) Vogel: N. V. D. VI. Titelkupfer. — Sparrm. Mus. Carls. t. 65. —

2) Eier:

Gm. L. S. p. 753. — Temm. Man. II. p. 461. — Nils. Orn. Suec. I. p. 303. — N. V. D. VI. p. 334. — Degl. u. G. n. 299. B.

N. 1854. — p. 244. — Cab. Journ. 1854. p. 132. —

**356. Tetrao bonasia, L.**

Schweden. Norwegen. Ost-Preussen. Polen. Russland. Sibirien: von Middendorff. Westphalen. Schweiz. Steiermark. Schlesien. —



*Abbild.* 1) Vogel: Büff. pl. enl. 174—175. — Gould. t. 251. — N. V. D. t. 158. f. 1—2. — Rchb. f. 1835—37. —

L. S. XII. p. 275. n. 9. — M. u. W. I. p. 297. — Br. Lehrb. p. 424. — Schinz. p. 280. — N. V. D. VI. p. 358. — K. u. Bl. n. 277. — Schl. Rev. I. p. 75. — Degl. u. G. n. 300. — Br. Thierl. IV. p. 356. —

### 357. *Tetraogallus caucasicus.* Gray.

Kaukasus, Armenien, Kurdistan: Radde. —

*Abbild.* 1) Vogel: Gray. Gen. B. t. 229. — Determ. t. 129. f. 3. — Rchb. f. 1990—91. — f. 2542. —

2) Eier:

Pall. Zoogr. II. p. 76. n. 225. — K. u. Bl. n. 283. Anmerk. — Schl. Rev. I. p. 76. — II. p. 90. — Degl. u. G. n. 301. — Br. Thierl. IV. p. 384. —

### 358. *Numida meleagris.* L.

West-Afrika. Verwildert in Griechenland. Auf den Capverden: Darwin. St. Thomé: Weiss. Guinea: Pel. Haiti: Sallé. Cuba: Gundlach. — [In und ausserhalb Europa vielfach domesticirt.]

*Abbild.* 1) Vogel: Fraser Zool. typ. VI. t. 2. — Rchb. f. 1586. —

2) Eier: Thien. t. 6. f. 3. — Bäd. t. 20. f. 1. —

L. S. XII. p. 273. n. 1. — Ogilby. Proceed. Zool. Soc. 1835. p. 103. — Sallé Proceed. Zool. 1857. p. 236. — Sw. W. Afr. II. p. 226. — K. u. Bl. n. 282. — Br. Thierl. IV. p. 477. —

Cab. Journ. 1865. p. 433. Bastard von *N. meleagris* und *Gallus domesticus*. —

### 359. *Phasianus colchicus.* L.

West-Asien. — [In Europa vielfach acclimatisirt und stellenweise vollständig verwildert, z. B. in Böhmen.]

*Abbild.* 1) Vogel: Büff. pl. enl. 121. — 122. — Gould. t. 247. — N. V. D. t. 162. f. 1—2. — Rchb. f. 1925—37. —

2) Eier: Thien. t. 7. f. 3. — Bäd. t. 65. f. 1. —

L. S. XII. p. 271. n. 3. — M. u. W. I. p. 291. — Br. Lehrb. p. 454. — Schinz. p. 277. — N. V. D. VI. p. 433. — K. u. Bl. n. 278. — Schl. Rev. I. p. 74. — Degl. u. G. n. 310. — Br. Thierl. IV. p. 456. —

### 360. *Francolinus vulgaris.* Steph.

Cypern. Klein-Asien: von Gonzenbach. Syrien: Sperling. Afghanistan: Hutton. Indien: Jerdon. Früher auf Sicilien: Malherbe. Ebenso in Süd-Spanien. —

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 147—148. — Gould. t. 259. — Rchb. f. 1738—40. — f. 2528—29. — f. 2884—85. —

2) Eier: Thien. t. 7. f. 8. Falsch. — (f. 9. würde besser passen.) — t. 99. f. 1. Falsch. — Bäd. t. 21. f. 1. —

L. S. XII. p. 275. n. 10. — Gessn. Av. p. 228. — Briss. Orn. I. p. 245. n. 13. — Cuv. Règne an. I. p. 484. — Br. Lehrb. p. 458. — Schinz. p. 287. — K. u. Bl. n. 283. — Schl. Rev. I. p. 77. — Degl. u. G. n. 302. — Br. Thierl. IV. p. 404. —

**361. *Starna cinerea.* K. u. Bl.**

Nord-Spanien (Asturien, Leon, Catalonien): A. Brehm. Nord-Frankreich. Gross-Britannien. Belgien. Holland. Deutschland. Dänemark. Finnland: von Nordmann. Nord-Italien. Böhmen. Mähren. Ungarn. Süd-Russland (Kiew): Göbel. Sibirien: von Middendorff.

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 170. — Gould. t. 262. — N. V. D. t. 163. f. 1—2. — Rchb. f. 1694—96. — f. 1697 = Var. *P. leucoptera* Rchb. — f. 1699 = Var. *P. pallida* Rchb. — f. 1698 = Var. *P. variegata* Rchb. —

2) Eier: Thien. t. 7. f. 12. — Bäd. t. 21. f. 5. —

L. S. XII. 276. n. 13. — Briss. Orn. I. p. 219. n. 1. — Lath. Ind. Orn. II. p. 646. n. 11. — M. u. W. I. p. 303. — Br. Lehrb. p. 464. — Schinz. p. 289. n. 2. — N. V. D. VI. p. 477. — K. u. Bl. n. 287. — Schl. Rev. I. p. 78. — Degl. u. G. n. 307. — Br. Thierl. IV. p. 396. —

**362. *Perdix petrosa.* Lath.**

Algerien. Canaren: Bolle. — [Süd-Frankreich. Italien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 261. f. 1. — Rchb. f. 1727—28. —

2) Eier: Thien. t. 7. f. 7. — Bäd. t. 21. f. 4. Besser. —

Lath. Ind. Orn. II. p. 468. n. 14. — Br. Lehrb. p. 462. — Schinz. p. 289. n. 1. — K. u. Bl. n. 284. — Schl. Rev. I. p. 77. — Degl. u. G. n. 306. — Br. Thierl. IV. p. 395. —

Cab. Journ. 1857 p. 333. —

**363. *Perdix saxatilis.* M. u. W.**

Im ganzen Alpengebiet. —

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 231. — Gould. t. 261. f. 2. — N. V. D. t. 164. f. 1—2. — Rchb. f. 1719—24. —

2) Eier: Thien. t. 7. f. 5. ab. — Bäd. t. 21. f. 3. Besser. —

M. u. W. I. p. 305. — Br. Lehrb. p. 460. — Schinz. p. 288. n. 1. — N. V. D. VI. p. 546. — K. u. Bl. n. 266. — Schl. Rev. I. p. 77. (part.) — Degl. u. G. n. 303. (part.) — Br. Thierl. IV. p. 388. (part.) —

**364. Var. *Perdix graeca.* Briss.**

Griechenland. Macedonien. Klein-Asien. Palästina, Arabien: A. Brehm. —

*Abbild.* 1) Vogel: Gray. Ind. Zool. I. t. 54.

2) Eier: Bäd. t. 67. f. 2. Nicht ganz treu. —

Briss. Orn. I. p. 241. n. 12. — Bäd. Text zu t. 67. — Rüpp. S. Ueb. n. 376. Cab. Journ. 1858. p. 30. —

**365. *Perdix chukar.* Gray.**

Klein-Asien. Indien.

*Abbild.* 1) Vogel:

2) Eier:

Brandt. Bull. Acad. St. Petersb. 1843. — Gray. Gen. B. III. p. 508. — Degl. u. G. n. 304. —

Cab. Journ. 1858. p. 30. —

**366. Perdix rubra. Briss.**

Portugal. Spanien. Balearen: A. v. Homeyer. Süd-Frankreich.  
Nord-West-Afrika: A. Brehm. —

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 150. — Gould. t. 260. — N. V. D. t. 165.  
f. 1—2. — Rehb. f. 1712—18. —

2) Eier: Thien. t. 7. f. 6. ab. — Bäd. t. 21. f. 2. Besser; aber zu gelb.  
L. S. XII. p. 276. n. 12. — Briss. Orn. I. p. 236. n. 10. — Gessn. Av.  
p. 682. — Br. Lehrb. p. 461. — Schinz. p. 288. n. 2. — N. V. D. VI. p. 563.  
— K. u. Bl. n. 285. — Schl. Rev. I. p. 77. — Degl. u. G. n. 305. — Br.  
Thierl. IV. p. 391. —

**367. Coturnix communis. Bonn.**

Süd- und Mittel-Europa. Mittel-Asien. Süd-Afrika (Capstadt). —  
[Nord- und Mittel-Afrika. Selten in Nord-Europa.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 96. — Gould. t. 263. — N. V. D. t. 166.  
f. 1—3. — Rehb. f. 1634—43. —

2) Eier: Thien. t. 8. f. 1. ab. — Bäd. t. 21. f. 6. —

L. S. XII. p. 278. n. 20. — Briss. Orn. I. p. 247. — Lath. Ind. Orn.  
II. p. 651. n. 28. — M. u. W. I. p. 306. — Br. Lehrb. p. 466. — Schinz. p.  
290. — N. V. D. VI. p. 575. — K. u. Bl. n. 289. — Schl. Rev. I. p. 78. —  
Rüpp. S. Ueb. n. 383. — Degl. u. G. n. 308. — Br. Thierl. IV. p. 423. —

**368. Turnix andalusicus. Roux.**

Süd-Portugal: Du Bocage. Algerien. — [Süd-Spanien?]

*Abbild.* 1) Vogel: Roux. Orn. Prov. t. 23. — Gould. t. 264. — Rehb. f.  
1773—75. —

2) Eier: Thien. t. 8. f. 4. Unkenntlich. — t. 99. f. 2. — Bäd. t. 67. f. 4.

Gm. L. S. p. 766. n. 58—59. — Temm. Man. II. p. 491. — p. 495 =  
T. gibraltariensis. Bonn. — Br. Lehrb. p. 469. — p. 470 = T. gibraltariensis.  
Schinz. p. 290. — K. u. Bl. n. 290. — n. 291 = T. gibraltariensis. — Degl. u.  
G. n. 309. — Br. Thierl. IV. p. 432.

## VII. GRALLAE.

### 369. *Grus cinerea*. **Bechst.**

Schweden. Finnland. Pommern. Nord-Russland. Sibirien. Mæck Brandenburg. Schlesien (Görlitz): A. v. Homeyer. Polen. Süd-Russland (Kiew: Göbel. An der Wolga.) — [Ganz Europa. Nord- und Mittel-Afrika: A. Brehm. Asien.]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 769. — Gould. t. 270. — N. V. D. t. 231.

2) Eier: Thien t. 71. f. 1. — Bäd. t. 13. f. 1. —

L. S. XII. p. 234. n. 4. — Lath. Ind. Orn. II. p. 674. n. 5. — Pall. Zoogr. II. p. 106. n. 240. — Bechst. Nat. D. IV. p. 103. — M. u. W. II. p. 350. — Br. Lehrb. p. 540. — Schinz. p. 306. — N. V. D. IX. p. 345. — K. u. Bl. n. 307. — Schl. Rev. I. p. 100. — Bp. Consp. II. Gen. 89. n. 1. — Degl. u. G. n. 382. — Br. Thierl. IV. p. 723. —

### 370. *Grus virgo*. **Pall.**

Süd-Russland. (An der Wolga. In der Krim.) Mittel-Asien. — [Afrika. Verfliegt sich bis Helgoland: Gätke.]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 241. — Gould. t. 272. — Gray. Gen. B. II. t. 149. f. 2. — N. V. D. t. 232. f. 1—2. — Rchb. f. 1237. —

2) Eier: Thien. t. 71. f. 4. — Bäd. t. 13. f. 2. —

L. S. XII. p. 234. n. 2. — Pall. Zoogr. II. p. 108. n. 241. — Vieill. Nouv. Dict. II. p. 163. — Lath. Ind. Orn. II. p. 35. n. 2. — Br. Lehrb. p. 541. — Schinz. p. 307. n. 1. — N. V. D. IX. p. 386. — K. u. Bl. n. 308. — Schl. Rev. I. p. 101. — Bp. Consp. II. Gen. 93. n. 1. — Rüpp. S. Ueb. n. 421. — Degl. u. G. n. 385. — Br. Thierl. IV. p. 728. —

### 371. *Grus Antigone*. **Pall.**

Asien. — [Nach Nordmann am Don vorgekommen.]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 865. — Vieill. Gal. Ois. t. 256. — Rchb. f. 1239-40. —

2) Eier: Jard. Contrib. 1850. t. 27. —

L. S. XII. p. 235. n. 6. — Pall. Zoogr. II. p. 102. n. 238. — K. u. Bl. n. 306. — Bp. Consp. II. Gen. 90. n. 3. — Degl. u. G. n. 383. —

**372. *Grus leucogeranus.* Pall.**

Asien. — [Nach Pallas an der Wolga vorgekommen. Ebenso bei Petersburg.]

*Abbild.* 1) Vogel: Temm. pl. col. 467. — Gould. t. 271. — Rchb. f. 2859—60. —

2) Eier:

Gm. It. II. p. 189. — Pall. It. II. p. 438. — p. 714. — Pall. Zoogr. II. t. 103. n. 239. — Penn. Arct. Zool. II. p. 455. — Br. Lehrb. p. 542. — Schinz. p. 307. n. 2. — K. u. Bl. n. 305. — Schl. Rev. I. p. 101. — Bp. Consp. II. Gen. 90. n. 1. — Degl. u. G. n. 384. —

**373. *Balcarica pavonia.* Briss.**

Süd- und Mittel-Afrika. — [Nach Degland auf Sicilien vorgekommen.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 265. — Wils. Am. Orn. t. 48. — Gray. Gen. B. II. t. 149. f. 3. —

2) Eier: Thien. t. 71. f. 6. —

Aldrov. Orn. III. p. 361. — Willugb. Orn. p. 275. — Bp. Consp. II. Gen. 94. n. 1. — Rüpp. S. Ueb. n. 422. — Degl. u. G. n. 386. — Br. Thierl. IV. p. 730. —

**374. *Otis tarda.* L.**

Portugal. Spanien: A. Brehm. Frankreich. Deutschland (Thüringen, Anhalt). Ungarn und Süd-Russland, häufig. Mittel-Asien. — [Zeigt sich nur selten in Nord-Europa.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 245. — Gould. t. 267. — N. V. D. t. 167—168. — Rchb. f. 2135—41. —

2) Eier: Thien. t. 56. f. 1. abc. — Bäd. t. 45. f. 1. —

L. S. XII. p. 264. n. 1. — M. u. W. I. p. 308. — Br. Lehrb. p. 473. — N. V. D. VII. p. 12. — Schinz. p. 293. — K. u. Bl. n. 294. — Schl. Rev. I. p. 79. — Degl. u. G. n. 311. — Br. Thierl. IV. p. 560. —

**375. *Otis tetrax.* L.**

Portugal. Süd-Spanien: A. Brehm. Süd-Frankreich. Süd-Russland. West-Asien. — [Ganz Süd-Europa. Verfliegt sich nicht allzuseiten nach Mittel-Europa. Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 10. — t. 25. — Gould. t. 269. — N. V. D. t. 169. f. 1—2. — Rchb. f. 2142—45. —

2) Eier: Thien. t. 56. f. 3. abc. — Bäd. t. 45. f. 2. —

L. S. XII. p. 264. n. 3. — Briss. Orn. V. p. 24. n. 2. — Br. Lehrb. p. 476. — Schinz. p. 294. n. 1. — N. V. D. VII. p. 52. — K. u. Bl. n. 295. — Schl. Rev. I. p. 79. — Degl. u. G. n. 312. — Br. Thierl. IV. p. 565. —

**376. *Otis houbara.* Gm.**

Nord-Afrika. Arabien. — [Fast alljährlich in Süd-Spanien: Degland. Wurde in der Oberlausitz erlegt: Tobias. Im Herbst 1861 auf der Insel Drumsjö: von Nordmann.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 208. — N. V. D. t. 170. — Rchb. f. 2146—47.

2) Eier: Thien. t. 56. f. 4. a. b. — Bäd. t. 45. f. 3. —

Gm. L. S. p. 725. n. 6. — Br. Lehrb. p. 477. — Schinz. p. 294. n. 2. — N. V. D. VII. p. 66. — XIII. p. 216. — K. u. Bl. n. 296. — Schl. Rev. I. p. 80. — Rüpp. S. Ueb. n. 394. — Degl. u. G. u. 313. — Br. Thierl. IV. p. 568. —

Cab. Journ. 1853. p. 213. —

### 377. *Otis Macqueeni*. Gray.

Asien. — [Im December 1844 und später noch einige Male bei Löwen erlegt: Dubois. Verfliegt sich bis nach Deutschland.]

*Abbild.* 1) Vogel: Hardw. Ill. Zool. t. 47. — Rchb. f. 2148—49. — Cab. Journ. 1856. t. 3. —

2) Eier:

Degl. u. G. n. 314. — Br. Thierl. IV. p. 568. —

Cab. Journ. 1856. p. 301. —

### 378. *Cursorius europaeus*. Lath.

Nord-Afrika. Arabien. — [Ist schon zu wiederholten Malen in Europa beobachtet, und einige Male in Deutschland erlegt worden.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 795. — Gould. t. 266. — N. V. D. t. 171. f. 1—2. — Rchb. f. 2124.—26. —

2) Eier: Bäd. t. 59. f. 1. — N. 1854. t. 3. f. 6. —

Gm. L. S. p. 692. n. 27. — Lath. Ind. Orn. II. p. 751. n. 1. — Temm. Man. II. p. 513. — M. u. W. II. p. 328. — Br. Lehrb. p. 480. — Schinz. p. 296. — N. V. D. VII. p. 77. — K. u. Bl. n. 293. — Schl. Rev. I. p. 80. — Rüpp. S. Ueb. n. 397. — Degl. u. G. n. 318. — Br. Thierl. IV. p. 572. —

Cab. Journ. 1857. p. 335. —

### 379. *Hyas aegyptiaca*. Cab.

Afrika. — [In Europa von Herzog Ernst II. von Sachs.-Cob.-Gotha, in Süd-Spanien beobachtet.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 918. — Gray. Gen. B. Déterm. t. 143. f. 1. — Rchb. f. 2120—23. —

2) Eier: Thien. t. 99. f. 18. — Bäd. t. 22. f. 1. — N. 1854. t. 3. f. 7.

Rüpp. S. Ueb. n. 399. — Schl. Mus. Cours. p. 14. — Degl. u. G. n. 319. — Br. Thierl. IV. p. 575. —

Cab. Journ. 1853. Extrh. p. 102. — 1854. p. 70. — 1855. p. 377. —

### 380. *Glareola pratincola*. L.

Donauländer. Griechenland. Süd-Russland. Provence: von Müller. Mittel-Asien. Nord-West-Afrika. — [Portugal: Du Bocage.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 822. — Gould. t. 265. — N. V. D. t. 234. f. 1—3. — Rchb. f. 1619—22. —

2) Eier: Thien. t. 58. f. 1. a—k. — Bäd. t. 2?. f. 4. —

L. S. XII. p. 345. n. 12. — Gm. L. S. p. 695. n. 1. — Briss. Orn. V. p. 141. — M. u. W. II. p. 404. — Br. Lehrb. p. 525. — Schinz. p. 292. — N. V. D. IX. p. 437. — K. u. Bl. n. 292. — Schl. Rev. I. p. 80. — Rüpp. S. Ueb. n. 400. — Hartl. W. Afr. n. 604. — Degl. u. G. n. 315. — Br. Thierl. IV. p. 578. —

### 381. *Glareola melanoptera*. Nordm.

Süd-Russland (an der Wolga). Nord-Afrika: A. Brehm. — [Mehrmals in Deutschland vorgekommen. Süd-Afrika (Port-Natal.)]

**Abbild.** 1) Vogel: Rchb. f. 1623—24. — f. 2953—54. —

2) Eier: Thien. t. 58. f. 2. a b. — Bäd. t. 22. f. 3. —

Pall. Zoogr. II. p. 150. n. 269. — Bull. d. Mosc. 1842. p. 314. — Schl. Rev. I. p. 81. — II. p. 92. — Hartl. W. Afr. n. 605. — N. V. D. XIII. p. 262 — Degl. u. G. n. 316. —

N. 1857. p. 77. —

### 382. *Oedienemus crepitans*. Temm.

Portugal. Spanien: A. Brehm. Balearen: A. v. Homeyer. Anhalt. Mark Brandenburg. Lausitz. Nord-Afrika, West-Asien: A. Brehm. — [Wurde schon in ganz Süd- und Mittel-Europa beobachtet.]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl 319. — Gould. t. 288. — N. V. D. t. 172. f. 1—2. — Rchb. f. 2439. —

2) Eier: Thien. t. 57. f. 4. a—d. — Bäd. t. 22. f. 2. —

L. S. XII. p. 255. n. 10. — Temm Man. II. p. 521. — M. u. W. II. p. 317. — Br. Lehrb. p. 482. — N. V. D. VII. p. 92. — Schinz. p. 297. — K. u. Bl. n. 309. — Schl. Rev. I. p. 81. — Rüpp. S. Ueb. n. 395. — Hartl. W. Afr. n. 600. — Degl. u. G. n. 317. — Br. Thierl. IV. p. 581. —

### 383. *Hoplopterus spinosus*. Bp.

Afrika. — [Einige Male in Süd-Europa (Griechenland: Lindermayer beobachtet.)]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 801. — Gould. t. 293. — Gray. Gen. B. II. t. 145. f. 7. — Rchb. f. 697. — 698. —

2) Eier: Bäd. t. 6. f. 3. — Thien. t. 99. f. 20. —

Hasselq. It. p. 260. — L. S. XII. p. 256. n. 12. — K. u. Bl. n. 310. — Schl. Rev. I. p. 84. — Schinz. p. 302. n. 2. — Rüpp. S. Ueb. n. 407. — Degl. u. G. n. 329. — Br. Thierl. IV. p. 597. —

Cab. Journ. 1853. p. 102. — 1854. p. 79. —

### 384. *Vanellus cristatus*. M. u. W.

Mittel- und Nord-Europa. Nördlich bis Finnland: A. von Nordmann. Südlich bis Kiew: Göbel. Asien. — [Süd-Europa. Nord-Afrika.]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 242. — Gould. t. 291. — N. V. D. t. 179. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 58. f. 4. a—f. — Bäd. t. 6. f. 1. —

L. S. XII. p. 248. n. 2. — M. u. W. II. p. 400. — Br. Lehrb. p. 513. — Schinz. p. 303. — N. V. D. VII. p. 269. — K. u. Bl. n. 311. — Schl. Rev. I. p. 83. — Rüpp. S. Ueb. n. 402. — Degl. u. G. n. 332. — Br. Thierl. IV. p. 593. —

### 385. *Vanellus gregarius*. Vieill.

Süd-Russland (an der Wolga). — [Wurde einige Male in Frankreich erlegt. Einmal in Nord-Afrika (Cairo): von Heuglin.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 292. — Gray Gen. B. II. t. 145. f. 8. — Rchb. f. 2430—31. —

2) Eier: Bäd. t. 6. f. 2. — Thien. t. 99. f. 19. —

Vieill. Encycl. Orn. III. p. 1078. — n. 11. — Pall. It. I. app. n. 9. — Pall. Zoogr. II. p. 133. n. 256. — Temm. Man. III. p. 360. — Br. Lehrb. p. 512. — Schinz. p. 304. n. 2. — Schl. Rev. I. p. 83. — Schl. Mus. Cours. p. 58. — Degl. u. G. n. 330. —

### 386. *Vanellus leucurus*. Glog.

Nord-Afrika. Asien. — [Wurde einmal auf Malta erlegt, und soll auch in Süd-Frankreich vorgekommen sein.]

*Abbild.* 1) Vogel: Sav. Descr. d. l'Eg. t. 6. f. 2. —

2) Eier:

Rüpp. S. Ueb. n. 404. — Hartl. W. Afr. n. 608. — Degl. u. G. n. 331. Cab. Journ. 1854. p. 78. — 1866. p. 386. —

### 387. *Squatarola helvetica*. K. u. Bl.

Sibirien (Byrrangá-Gebirge und an der Boganída: von Middendorff. — [Ganz Europa. Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 853. — 854. — t. 923. — Wils. Am. Orn. t. 57. f. 4. — Gould. t. 290. — N. V. D. t. 178. f. 1—2. — Rchb. f. 673 — 75. —

2) Eier: Midd. Sib. Reise II. t. 19. f. 1. —

Gm. L. S. p. 682. n. 23. — Briss Orn. V. p. 100. n. 2. — p. 106. n. 4. — Bechst. Nat. D. IV. p. 356. — Cuv. Règne an. I. p. 502. — Pall. Zoogr. II. p. 142. n. 263. — M. u. W. II. p. 402. — Schinz. p. 304. n. 1. — N. V. D. VII. p. 249. — K. u. Bl. n. 313. — Schl. Rev. I. p. 84. — Schl. Mus. Cours. p. 53. — Wils. u. Bp. Nat. Hist. III. p. 13. — Midd. Sib. Reise II. p. 290. Fortpflanzung. — Degl. u. G. n. 322. — N. V. D. XIII. p. 230. —

Cab. Journ. 1855. p. 297. —

### 388. *Charadrius pluvialis*. L.

Inland. Skandinavien. Lappland. Oldenburg: von Negelein. Bei Münster: Borggreve. — [Ganz Europa. Afrika. Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 904. — Gould. t. 294. — N. V. D. t. 173. f. 1—2. — Rchb. f. 687—89. —

2) Eier: Thien. t. 59. f. 1. a—f. — Bäd. t. 6. f. 4. —

L. S. XII. p. 254. n. 6. — n. 7. — Briss. Orn. V. p. 43. — Willugb. Orn. p. 229. — M. u. W. I. p. 318. — Br. Lehrb. p. 485. — Schinz. p. 300.



n. 1. — N. V. D. VII. p. 138. — K. u. Bl. n. 314. — Schl. Rev. I. p. 81.  
— Hartl. W. Afr. n. 616. — Degl. u. G. n. 320. — Br. Thierl. IV. p. 586.

**389. Var. a. Charadrius virginianus. Borkh.**

Nord-Amerika. — [Nach Gätke 1857 auf Helgoland vorgekommen.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 300. — Wils. Am. Orn. t. 59. f. 5.

2) Eier:

Bp. Syn. p. 297. — Wagl. Syst. Av. Charadr. n. 42. — N. V. D. XIII.  
p. 224. n. 2. —

**390. Var. b. Charadrius fulvus. Gm.**

Asien. Afrika. — [Nach Jardine auf Malta und nach Gätke auf  
Helgoland (Juni 1857) beobachtet.]

*Abbild.* 1) Vogel: Schl. Faun. Jap. t. 62. —

2) Eier:

Pall. Zoogr. II. p. 141. n. 262. — Rüpp. S. Ueb. n. 401. — Degl. u. G.  
n. 321. — N. V. D. XIII. p. 225.

**391. Charadrius morinellus. L.**

Lappland. Sibirien (Byrrangá-Gebirge): von Middendorff. Im Riesen-  
gebirge 1865: A. von Homeyer. Einmal bei Mariahof: von Tschusi.  
— [Ganz Europa. Mittel-Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 822. — Gould. t. 295. — N. V. D. t. 174.  
f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 59. f. 2. ab. (?) — Bäd. t. 6. f. 5. —

L. S. XII. p. 254. n. 5. — Gessn. Av. p. 615. — Pall. It. II. app. p.  
715. n. 32. — Briss. Orn. V. p. 54. — M. u. W. II. p. 320. — Br. Lehrb. p.  
487. — Schinz. p. 300. n. 2. — N. V. D. VII. p. 163. — K. u. Bl. n. 315.  
— Schl. Rev. I. p. 82. — Degl. u. G. n. 323. — Br. Thierl. IV. p. 589. —  
Cab. Journ. 1860. p. 159. —

**392. Charadrius asiaticus. Pall.**

Kaspisches Meer. Tartarei: Pallas. — [Cap der guten Hoffnung:  
Schlegel. Einmal auf Helgoland: Gätke.]

*Abbild.* 1) Vogel: Pall. Zoogr. II. t. 58. — N. V. D. t. 386. f. 1—?. —

2) Eier: Midd. Sib. Reise II, t. 19. f. 4. —

Pall. It. II. app. p. 715. n. 32. — Pall. Zoogr. II. p. 136. n. 258. —  
K. u. Bl. n. 316. — Schl. Rev. I. p. 82. — N. V. D. XIII. p. 225. — Degl.  
u. G. n. 324. —

**393. Charadrius mongolicus. Pall.**

Nord-Asien. — [Soll in Russland vorgekommen sein.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 299. — Rchb. f. 2840—41. — Midd. Sib. Reise  
II. t. 19. f. 2—3. —

2) Eier:

Temm. Man. IV. p. 355. — Schinz. p. 437. — K. u. Bl. n. 317. — Schl. Rev. I. p. 82. — Midd. Sib. Reise II. p. 211. — Degl. u. G. n. 328. —

### 394. *Aegialites cantianus*. Boie.

Schweden. Insel Hiddensee. Schleswig. Canaren: Bolle. Balearen: A. v. Homeyer. — [An allen Europäischen Küsten. Im Binnenlande nur als Irrling.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 298. — N. V. D. t. 176. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 59. f. 6. a—e. — Bäd. t. 22. f. 5. —

Lath. Ind. Orn. Suppl. II. p. 66. — Hasselq. Reise p. 213. n. 30. — M. u. W. II. p. 323. — Bechst. Nat. D. IV. p. 430. — Br. Lehrb. p. 492. — Schinz. p. 302. n. 1. — N. V. D. VII. p. 210. — K. u. Bl. n. 318. — Schl. Rev. I. p. 82. — Degl. u. G. n. 327. —

### 395. *Aegialites hiaticula*. Boie.

Ganz Nord-Europa und Sibirien. Holstein. Mecklenburg. Pommern. Süd-Spanien: Vidal. Balearen: A. v. Homeyer. — [Ganz Europa. Afrika. Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 920. — Gould. t. 296. — N. V. D. t. 175. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 59. f. 4. a—c. — Bäd. t. 22. f. 7. —

L. S. XII. p. 253. n. 1. — M. u. W. II. p. 322. — Br. Lehrb. p. 489. — Schinz. p. 301. — N. V. D. VII. p. 191. — K. u. Bl. n. 320. — Schl. Rev. I. p. 83. — Rüpp. S. Ueb. n. 410. — Degl. u. G. n. 325. —

### 396. *Aegialites semipalmatus*. Bp.

Nord-Amerika (Labrador). — [Wohl nur irrthümlich als Europäisch bezeichnet.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 30. — Wils. Am. Orn. t. 59. f. 3. —

2) Eier: Thien. t. 59. f. 5. a b. —

Wils. Am. Orn. VII. p. 65. — Wils. u. Bp. Nat. Hist. III. p. 5. — Cab. Journ. 1856. p. 425. —

### 397. *Aegialites minor*. Boie.

Spanien: A. Brehm. Balearen: A. von Homeyer. Frankreich: Degland. Deutschland. Lappland: A. von Nordmann. Daurien: Dybowski. Süd-Russland: Göbel. — [Ganz Europa. Afrika. Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 921. — N. V. D. t. 177. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 59. f. 9. a b c. — Bäd. t. 22. f. 6. —

M. u. W. II. p. 324. — Besecke V. Curl. p. 66. n. 134. — Bechst. N. D. IV. p. 422. — Gm. L. S. p. 692. n. 29. — Lath. Ind. Orn. II. p. 750. n. 31. — Temm. Man. II. p. 512. — Br. Lehrb. p. 491. — Schinz. p. 301. n. 2. — N. V. D. VII. p. 225. — K. u. Bl. n. 319. — Schl. Rev. I. p. 83. — Br. Thierl. IV. p. 591. — Degl. u. G. n. 326. —

**398. *Streptilas interpres*. III.**

Island. Schweden. Norwegen. Finnland: A. von Nordmann. Dänemark. Pommern. Sibirien: von Middendorff. Provence: von Müller. Wahrscheinlich auf den Canaren: Bolle, und auf den Balearen: A. von Homeyer. — [Ganz Europa. Afrika. Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 856.—857. — Gould. t. 318. — N. V. D. t. 180. f. 1—3. — Gray. Gen. B. II. t. 146. f. 1. — Rehb. f. 659—60. —

2) Eier: Thien. t. 61. f. 1. a—d. — Bäd. t. 5. f. 2. —

L. S. XII. p. 248. n. 4. — p. 249. n. 6. — Ill. Prodr. p. 263. — Temm. Man. II. p. 553. — Briss. Orn. V. p. 137. n. 2. — M. u. W. II. p. 382. — Br. Lehrb. p. 516. — Schinz. p. 305. — N. V. D. VII. p. 303. — K. u. Bl. n. 321. — Schl. Rev. I. p. 85. — Hartl. W. Afr. n. 621. — Degl. u. G. n. 334. — Br. Thierl. IV. p. 600. —

Cab. Journ. 1854. p. 49. —

**399. *Haematopus ostralegus*. L.**

Ganz Nord-Europa. Holstein. Mecklenburg. Pommern. — [An allen Küsten Europas. Im Binnenlande ziemlich selten.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 229. — Gould. t. 300. — N. V. D. t. 181. f. 1—3. — Rehb. f. 653—55. —

2) Eier: Thien. t. 57. f. 6. a—f. — Bäd. t. 5. f. 1. —

L. S. XII. p. 257. n. 1. — Pall. Zoogr. II. p. 129. n. 253. — M. u. W. II. p. 313. — Br. Lehrb. p. 501. — Schinz. p. 299. n. 2. — N. V. D. VII. p. 325. — K. u. Bl. n. 322. — Schl. Rev. I. p. 85. — Rüpp. S. Ueb. n. 417. — Hartl. W. Afr. n. 622. — Degl. u. G. n. 333. — Br. Thierl. IV. p. 602.

**400. *Phalaropus cinereus*. Briss.**

Island. Grönland. Loffoden: Barth. Lappland. Sibirien: von Middendorff. — [Fast ganz Europa. Nord-Amerika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 766. — Gould. t. 336. — N. V. D. t. 205. f. 1—4. —

2) Eier: Thien. t. 63. f. 4. a—m. — Bäd. t. 37. f. 2. —

L. S. XII. p. 249. n. 8. — n. 9. — Briss. Orn. VI. p. 15. n. 2. — Lath. Ind. Orn. II. p. 775. n. 1. — p. 776. n. 4. — Pall. Zoogr. II. p. 203. n. 212. n. 213. — Cuv. Règne an. I. p. 532. — M. u. W. II. p. 417. — Br. Lehrb. p. 665. — Schinz. p. 344. — N. V. D. VIII. p. 240. — K. u. Bl. n. 335. — Schl. Rev. I. p. 94. — Schl. Mus. Scolop. p. 53. n. 2. — Degl. u. G. n. 370. — Br. Thierl. IV. p. 631. —

Cab. Journ. 1853. p. 310.

**401. *Phalaropus rufescens*. Briss.**

Grönland. Spitzbergen. Sibirien: von Middendorff. — [Nord-Europa. Nord-Amerika. In Mittel- und Süd-Europa sehr selten.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 337. — N. V. D. t. 206. f. 1—4. —

2) Eier: Thien. t. 63. f. 3. abc. — Bäd. t. 37. f. 3. —

L. S. XII. p. 249. n. 10. — Briss. Orn. VI. p. 20. n. 4. — Bechst. Nat. D. IV. p. 381. — Temm. Man. II. p. 712. — M. u. W. II. p. 419. — Br. Lehrb. p. 663. — Schinz. p. 345. — N. V. D. VIII. p. 255. — K. u. Bl. n. 336. — Schl. Rev. I. p. 94. — Schl. Mus. Scolop. p. 58. n. 1. — Degl. u. G. n. 369. — Br. Thierl. IV. p. 630. —  
Cab. Journ. 1853. p. 310. —

#### 402. *Himantopus rufipes*. Bechst.

Ungarn. Süd Russland. Mittel-Asien. Egypten: A. Brehm. — [Ganz Süd-Europa. Seltener in Mittel-Europa beobachtet.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 78. — Gould. t. 289. — N. V. D. t. 203. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 63. f. 5. a b c. Falsch. — t. 99. f. 21. — Bäd. t. 37. f. 5.

L. S. XII. p. 255. n. 11. — Bechst. Nat. D. IV. p. 446. — M. u. W. II. p. 315. — Br. Lehrb. p. 504. — p. 506. — p. 987. — Schinz. p. 299. n. 1. — N. V. D. VIII. p. 191. — K. u. Bl. n. 324. — Schl. Rev. I. p. 96. — Hartl. W. Afr. n. 672. — Degl. u. G. n. 372. — Br. Thierl. IV. p. 642. —

#### 403. *Recurvirostra avocetta*. L.

Schleswig. Provence: von Müller. — [Küsten ganz Europas; aber im Süden selten. Afrika. Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 368. — N. V. D. t. 204. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 66. f. 2. a—h. — Bäd. t. 5. f. 3. —

L. S. XII. p. 256. n. 1. — Lath. Ind. Orn. II. p. 786. n. 1. — Temm. Man. II. p. 590. — Bechst. Nat. D. IV. p. 450. — M. u. W. II. p. 415. — Br. Lehrb. p. 656. — Schinz. p. 318. — N. V. D. VIII. p. 213. — K. u. Bl. n. 323. — Schl. Rev. I. p. 96. — Rüpp. S. Ueb. n. 461. — Hartl. W. Afr. n. 670. — Degl. u. G. n. 371. — Br. Thierl. IV. p. 645. —

#### 404. *Calidris arenaria*. Temm.

Lappland. Nord-Sibirien: von Middendorff. — [Ganz Europa. Asien. Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Wils. Am. Orn. t. 59. f. 4. — t. 63. f. 3. — N. V. D. t. 182. f. 1—3. — Rehb. f. 605—7. — Gould. t. 335. —

2) Eier: Thien. t. 62. f. 2. a b c. — Bäd. t. 71. f. 5. —

Gm. L. S. p. 688. n. 21. — p. 680. n. 16. — Wils. Am. Orn. VII. p. 68. — p. 129. — M. u. W. II. p. 395. — Br. Lehrb. p. 579. — Schinz. p. 326. — N. V. D. VII. p. 372. — K. u. Bl. n. 344. — Schl. Rev. I. p. 88. — Schl. Mus. Scolop. p. 29. — Hartl. W. Afr. n. 674. — Degl. u. G. n. 348. —

#### 405. *Eurynorhynchus griseus*. Nils.

Asien. — [Wird irrthümlich nach Exemplaren in Sammlungen als Europäisch aufgeführt.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gray Gen. B. t. 156. — II. t. 156. f. 6. — Rehb. f. 653—54. —

2) Eier:

L. S. XII. p. 231. n. 3. — Nils. Orn. Suec. II. p. 29. — Temm. Man. I. p. 54. — II. p. 594. — Cuv. Règne an. I. p. 128. — Bp. List. B. p. 49. n. 344. — K. u. Bl. n. 351. Anmerk. — Schl. Rev. II. p. 97. —  
Cab. Journ. 1859. p. 325. —

#### 406. *Limicola pygmaea*. Koch.

Lappland. — [Ganz Europa; aber nicht häufig. Asien. Afrika. Amerika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 331. — N. V. D. t. 207. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 62. f. 4. a b c. — Bäd. t. 53. f. 5. — N. 1858. t. 1. f. 3. —

Gm. L. S. p. 655. n. 20. — Temm. Man. II. p. 616. — Koch. Baier. Zool. I. p. 316. n. 197. — Lath. Ind. Orn. p. 713. n. 11. — Bechst. Nat. D. IV. 152. n. 6. — M. u. W. II. p. 359. — Br. Lehrb. p. 565. — Schinz. p. 323. — N. V. D. VIII. p. 271. — K. u. Bl. n. 352. — Schl. Rev. I. p. 90. — Schl. Mus. Scolop. p. 49. — Degl. u. G. n. 356. — Br. Thierl. IV. p. 620.

#### 407. *Tringa alpina*. L.

Ganz Nord-Europa. Sibirien: von Middendorff. Oldenburg. Holstein. Mecklenburg. Pommern. Im Münsterlande: Borggreve. — [Ganz Europa. Asien. Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 329. — N. V. D. t. 186. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 62. f. 3. a—m. — Bäd. t. 72. f. 9. —

L. S. XII. p. 249. n. 11. — p. 251. n. 18. — Briss. Orn. V. p. 216. n. 11. — Bechst. Nat. D. IV. p. 141. — M. u. W. II. p. 397. — Br. Lehrb. p. 568. — Schinz. p. 321. — N. V. D. VII. p. 426. — K. u. Bl. n. 347. — Schl. Rev. I. p. 89. — Rüpp. S. Ueb. n. 465. — Degl. u. G. n. 351. —

#### 408. *Tringa schinzi*. Br.

Lappland: Schrader. Mecklenburg; häufig. Sibirien (Taimyrfluss und an der Boganida): von Middendorff. — [Ganz Europa. Asien. Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 329. — N. V. D. t. 187. f. 1—3. —

2) Eier: Bäd. t. 71. f. 10. —

Br. Beitr. III. p. 355. — Br. Lehrb. p. 571. — Schinz. p. 322. — p. 439. n. 3. — K. u. Bl. n. 347. Anmerk. — Schl. Rev. I. p. 89. — II. p. 99. — N. V. D. VII. p. 453. — XIII. p. 235. — Degl. u. G. n. 351. A. — N. 1856. p. 425. —

#### 409. *Tringa maritima*. Temm.

Grönland. Island. Spitzbergen. Nördliches Lappland: A. von Nordmann. Nord-Amerika (Labrador). — [Schweden. Schottland. Selten in Deutschland.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 344. — N. V. D. t. 188. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 62. f. 1. a—e. — Bäd. t. 71. f. 7. —

Gm. L. S. p. 678. n. 36. — Brünn. Orn. bor. n. 182. — Temm. Man. II.

p. 619. — Br. Lehrb. p. 573. — Schinz. p. 324. n. 1. — N. V. D. VII. p. 467. K. u. Bl. n. 345. — Schl. Rev. I. p. 88. — Schl. Mus. Scolop. p. 30. — Degl. u. G. n. 349. —

#### 410. *Tringa canutus*. L.

Brutorte sind mir nicht bekannt. Wahrscheinlich im höchsten Norden. — [Ganz Europa. West-Afrika: Hartlaub.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 365—366. — Wils. Am. Orn. t. 57. f. 2—5. — Gould. t. 324. — N. V. D. t. 183. t. 1—3. — Rehb. f. 611—12. —

2) Eier: Thien. t. 61. f. 3. a—d. — Bäd. t. 71. f. 6. —

L. S. XII. p. 251. n. 15. — Brünn. Orn. bor. n. 179. — Gm. L. S. p. 682. n. 24. — Pall. Zoogr. II. p. 197. n. 307. — Briss. Orn. V. p. 229. n. 15. — p. 2 3. n. 16. — Wils. Am. Orn. VII. p. 4<sup>t</sup>. — M. u. W. II. p. 395. — Br. Lehrb. p. 579. — N. V. D. VII. p. 372. — Schinz. p. 326. — K. u. Bl. n. 344. — Schl. Rev. I. p. 88. — Schl. Mus. Scolop. p. 29. — Hartl. W. Afr. n. 674. — Degl. u. G. n. 348. —

#### 411. *Tringa subarquata*. Temm.

Sibirien (Taimyrfluss): von Middendorff. — [Ganz Europa. Auf Hiddensee öfter im Sommerkleide.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 851. — Temm. pl. col. 510. — Gould. t. 328. — N. V. D. t. 185. f. 1—3. —

2) Eier:

Gm. L. S. p. 658. n. 25. — Cuv. Règne an. I. p. 527. — Temm. Man. II. p. 609. — Bechst. Nat., D. IV. p. 135. — Pall. Zoogr. II. p. 188. n. 298. — M. u. W. II. p. 356. — Br. Lehrb. p. 563. — Schinz. p. 320. — N. V. D. VII. p. 408. — K. u. Bl. n. 346. — Schl. Rev. I. p. 88. — Schl. Mus. Scolop. p. 31. — Rüpp. S. Ueb. n. 467. — Hartl. W. Afr. n. 675. — Degl. u. G. n. 350. —

#### 412. *Tringa pectoralis*. Bp.

Nord-Amerika. — [Soll sich nach England verfliegen haben: Keyserling und Blasius.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 294. — Gould. t. 327. — Rehb. f. 2800—2. —

2) Eier:

Bp. Am. Orn. IV. p. 43. — K. u. Bl. n. 348. — Schl. Rev. I. p. 89. — Schl. Mus. Scolop. p. 39. — Degl. u. G. n. 352. — Cab. Journ. 1854. p. 430. — 1856. p. 421. —

#### 413. *Tringa melanotos*. Vieill.

Nord-Amerika. — [Soll sich nach England und Frankreich verirrt haben.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 278. — Gould. t. 330. —

2) Eier:

Temm. Man. II. p. 401. — Schinz. p. 439. n. 3. — Schl. Rev. I. p. 89.  
 — Schl. Mus. Scolop. p. 42. — Degl. u. G. n. 353. —  
 Cab. Journ. 1856. p. 421. —

#### 414. *Tringa minuta*. Leisl.

Sibirien (Taimyrfluss): von Middendorff. — [Ganz Europa. Auf Rhodus im Sommerkleide. Klein-Asien im Uebergangskleide. Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 332. — N. V. D. t. 184. f. 1—3. — Rchb. f. 615—17. —

2) Eier: Thien. t. 63. f. 1. ab. — Bäd. t. 71. f. 11. — N. 1858. t. 2. f. 4.

Pall. Zoogr. II. p. 201. — p. 310. — Leisl. Nachtr. zu Bechst. I. p. 74. n. 10. — M. u. W. II. p. 391. — Br. Lehrb. p. 577. — Schinz. p. 327. n. 2. — N. V. D. VII. p. 391. — XIII. p. 333. — K. u. Bl. n. 351. — Schl. Rev. I. p. 90. — Schl. Mus. Scolop. p. 43. — Rüpp. S. Ueb. n. 464. — Hartl. W. Afr. n. 677. — Degl. u. G. n. 354. —

#### 415. *Tringa Temmincki*. Leisl.

Lappland, gemein. Sibirien (Taimyrfluss und Boganida): von Middendorff. — [Ganz Europa; wenn auch vielerorts nur selten. Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 333. — N. V. D. t. 189. f. 1—3. — Rchb. f. 630—32. —

2) Eier: Thien. t. 63. f. 2. abc. — Bäd. t. 71. f. 12. —

Bechst. Nat. D. IV. p. 308. — Leisl. Nachtr. zu Bechst. I. p. 64. n. 9. — Br. Lehrb. p. 576. — Schinz. p. 327. n. 1. — N. V. D. VII. p. 483. — XIII. p. 234. — K. u. Bl. n. 350. — Schl. Rev. I. p. 90. — Schl. Mus. Scolop. p. 47. — Rüpp. S. Ueb. n. 466. — Hartl. W. Afr. n. 676. — Degl. u. G. n. 355. —

Cab. Journ. 1853. p. 308. —

#### 416. *Tringa semipalmata*. Wils.

Nord-Amerika. — [Soll in Schweden erlegt worden sein.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 405. — Wils. Am. Orn. f. 63. f. 4. — Gray Gen. B. II. t. 156. f. 1. —

2) Eier:

Wils. u. Bp. Nat. Hist. III. p. 63. — Schl. Mus. Scolop. p. 55. —

Cab. Journ. 1856. p. 419. —

#### 417. *Machetes pugnax*. Cuv.

Jütland. Dänemark. Schweden. Norwegen. Lappland. Finnland. Nord- und Ost-Seeküste Deutschlands. Anhalt: Naumann. Oderbruch: Borggreve. Posen: Schwaitzer. Schlesien. Sibirien (Boganida) häufig: von Middendorff. — [Ganz Europa. Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 300. — t. 305—306. — Gould. t. 328. — N. V. D. t. 190—193. — Rchb. f. 596. — 604. —

2) Eier: Thien. t. 61. f. 2. a—o. — Bäd. t. 37. f. 1. —

L. S. XII. p. 247. n. 1. — Pall. Zoogr. II. p. 190. n. 300. — Briss. Orn. V. p. 240. — Brünn. Orn. bor. p. 54. n. 181. — Lath. Ind. Orn. II. p. 730. n. 14. — n. 16. — Bechst. Nat. D. IV. p. 332. — Cuv. Règne an. I. p. 527. — M. u. W. II. p. 377. — Br. Lehrb. p. 582. — Schinz. p. 328. n. 2. — N. V. D. VII. p. 502. — K. u. Bl. n. 341. — Schl. Rev. I. p. 91. — Schl. Mus. Scolop. p. 51. — Rüpp. S. Ueb. n. 463. — Hartl. W. Afr. n. 673. — Degl. u. G. n. 358. — Br. Thierl. IV. p. 625. —

#### 418. *Actitis Bartrami*. Naum.

Nord-Amerika. — [Soll am Rhein vorgekommen sein: Naumann.]

*Abbild.* 1) Vogel: Wils. Am. Orn. t. 59. f. 2. — Gould. t. 313. — N. V. D. t. 196. f. 1—3. —

2) Eier: Bäd. t. 30. f. 1. —

Temm. Man. II. p. 650. — Wils. Am. Orn. VII. p. 63. — Bechst. Lath. Ind. Orn. p. 453. n. 46. — Br. Lehrb. p. 592. — Schinz. p. 332. n. 2. — N. V. D. VIII. p. 43. — K. u. Bl. n. 332. — Schl. Rev. I. p. 92. — Schl. Mus. Scolop. p. 78. — Wils. u. Bp. Nat. Hist. III. p. 86. — Degl. u. G. n. 367. —

#### 419. *Actitis rufescens*. Bp.

Nord-Amerika. — [Im Mai 1847 nach Gätke auf Helgoland beobachtet. Auch in England vorgekommen: Degland und Gerbe.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. i. 26. — Baird. u. Cass. t. 6. — Rchb. t. 2803—5. —

2) Eier:

Viell. Gal. II. p. 105. — Temm. Man. IV. p. 408. — K. u. Bl. n. 349. — Schl. Rev. I. p. 92. — Schl. Mus. Scolop. p. 79. — N. V. D. XIII. p. 239. — Degl. u. G. n. 357. —

Cab. Journ. 1856. p. 418. —

#### 420. *Actitis macularia*. Boie.

Nord-Amerika. — [Fast alljährlich an den Venetianischen Küsten: Blasius. (?) Soll auch in England und einmal in Hessen vorgekommen sein.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 310. — Wils. Am. Orn. t. 59. f. 1. — Gould. t. 317. — N. V. D. t. 105. f. 1—3. — Gray Gen. B. II. t. 154. f. 1. — Rchb. f. 2811—12. —

2) Eier: Thien. t. 65. f. 4. a—h. — Bäd. t. 30. f. 2. —

L. S. XII. p. 249. n. 7. — Briss. Orn. V. p. 255. n. 20. — Lath. Ind. Orn. II. p. 734. n. 29. — Temm. Man. I. p. 656. — Bechst. Nat. D. IV. p. 342. n. 16. — M. u. W. II. p. 385. — Br. Lehrb. p. 593. — Schinz. p. 334. n. 1. — K. u. Bl. n. 333. — N. V. D. VIII. p. 34. — XIII. p. 237. — Schl. Rev. I. p. 91. — Schl. Mus. Scolop. p. 83. — Degl. u. G. n. 366. —

Cab. Journ. 1856. p. 417. —



**421. Actitis hypoleucos. Boie.**

Nord-Europa. Nord-Deutschland. Balearen: A. von Homeyer. Süd-Russland (Kiew): Göbel. — [Ganz Europa. Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 850. — Gould. t. 318. — N. V. D. t. 194. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 65. f. 3. a—c. — Bäd. t. 30. f. 3. —

L. S. XII. p. 250. n. 14. — Lath. Ind. Orn. II. p. 734. n. 28. — Temm. Man. II. p. 657. — Bechst. Nat. D. V. p. 148. n. 23. — M. u. W. II. p. 389. — Br. Lehrb. p. 590. — Schinz. p. 334. n. 2. — N. V. D. VIII. p. 7. — K. u. Bl. n. 334. — Schl. Rev. I. p. 91. — Schl. Mus. Scolop. p. 80. — Rüpp. S. Ueb. n. 453. — Hartl. W. Afr. n. 669. — Degl. u. G. n. 365. — Br. Thierl. IV. p. 635. —

**422. Totanus glottis. Bechst.**

Lappland. Insel Gothland: L. Holz. Sibirien (Stanowoj-Gebirge): von Middendorff. — [Ganz Europa. Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 876. — Gould. t. 312. — N. V. D. t. 201. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 64. f. 3. — Bäd. t. 71. f. 2. — N. 1858. p. 252. t. 1. f. 1. —

L. S. XII. p. 245. n. 10. — Bechst. Nat. D. IV. p. 249. n. 10. — M. u. W. II. p. 371. — Koch. Baier. Zool. I. p. 305. n. 190. — Br. Lehrb. p. 603. — Schinz. p. 335. — N. V. D. VIII. p. 145. — K. u. Bl. n. 325. — Schl. Rev. I. p. 92. — Schl. Mus. Scolop. p. 61. — Rüpp. S. Ueb. n. 454. — Hartl. W. Afr. n. 668. — Degl. u. G. n. 359. — Br. Thierl. IV. p. 637.

**423. Totanus stagnatilis. Temm.**

Ungarn. Süd-Russland. — [Ganz Europa. Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Roux. Orn. Prov. t. 295. — Gould. t. 314. — N. V. D. t. 202. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 64. f. 4. a—d. — Bäd. t. 71. f. 4. —

L. S. XII. p. 245. n. 12. — Temm. Man. II. p. 647. — Bechst. Nat. D. p. 261. — M. u. W. II. p. 376. — Br. Lehrb. p. 599. — Schinz. p. 332. n. 1. — N. V. D. VIII. p. 171. — K. u. Bl. n. 326. — Schl. Rev. I. p. 93. — Schl. Mus. Scolop. p. 68. — Rüpp. S. Ueb. n. 456. — Hartl. W. Afr. n. 664. — Degl. u. G. n. 362. —

**424. Totanus calidris. Bechst.**

Nord- und Mittel-Europa. Balearen: A. von Homeyer. Griechenland, einzeln: Krüper. — [Ganz Europa. Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 827. — t. 845. — Gould. t. 310. — N. V. D. t. 199. f. 1 3. —

2) Eier: Thien. t. 64. f. 5. a—m. — Bäd. t. 37. f. 4. —

L. S. XII. p. 245. n. 11. — Gm. L. S. p. 671. n. 3. — Lath. Ind. Orn. II. p. 728. n. 9. — p. 722. n. 25. — Temm. Man. II. p. 643. — Bechst. Nat. D. p. IV. p. 216. — M. u. W. II. p. 368. — Br. Lehrb. p. 601. — Schinz. p.

331. n. 2. — N. V. D. VIII. p. 95. — K. u. Bl. n. 328. — Schl. Rev. I. p. 93. — Schl. Mus. Scolop. p. 65. — Rüpp. S. Ueb. n. 459. — Hartl. W. Afr. n. 665. — Degl. u. G. n. 361. —

#### 425. *Totanus fuscus*. Leisl.

Lappland. Sibirien (Boganida): von Middendorff. — [Ganz Europa.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 875. — Gould. t. 309. — Gray Gen. B. II. t. 154. f. 2. — N. V. D. t. 200. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 64. f. 2. a b, Unkenntlich. — Bäd. t. 71. f. 3. — N. 1858. t. 1. f. 2. —

Gm. L. S. p. 659. n. 29. — p. 673. n. 26. — Lath Ind. Orn. II. p. 721. n. 24. — Temm. Man. II. p. 639. — Briss. Orn. V. p. 276. n. 4. — Bechst. Nat. D. IV. p. 203. — p. 212. — p. 227. — Leisl. Nachtr. zu Bechst. p. 47. — M. u. W. II. p. 366. — Br. Lehrb. p. 597. — Schinz. p. 331. n. 1. — N. V. D. VIII. p. 123. — K. u. Bl. n. 317. — Schl. Rev. I. p. 92. — Schl. Mus. Scolop. p. 64. — Degl. u. G. n. 360. —

#### 426. *Totanus flavipes*. Vieill.

Nord-Amerika. — [Soll in England vorgekommen sein.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 344. — Wils. Am. Orn. t. 58. f. 4.

2) Eier:

Wils. u. Bp. Nat. Hist. III. p. 83. — Schl. Mus. Scolop. p. 69. — Cab. Journ. 1856. —

#### 427. *Totanus glareola*. Temm.

Lappland. Skandinavien: Wallengreen. Sibirien: von Middendorff. Pommern. — [Ganz Europa. Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Roux. Orn. Prov. t. 297. — Gould. t. 315. f. 2. — N. V. D. t. 198. f. 1—3. — Rehb. f. 587—88. —

2) Eier: Thien. t. 65. f. 2. a—e. Unkenntlich. — Bäd. t. 30. f. 4. —

L. S. XII. p. 251. n. 17. — Pall. Zoogr. II. p. 195. n. 305. — Temm. Man. II. p. 654. — Lath. Ind. Orn. II. p. 730. n. 13. — p. 731. n. 15. — Bechst. Nat. D. IV. p. 291. — M. u. W. II. p. 287. — Br. Lehrb. p. 596. — Schinz. p. 333. n. 2. — N. V. D. VIII. p. 78. — K. u. Bl. n. 329. — Schl. Rev. I. p. 93. — Schl. Mus. Scolop. p. 71. — Rüpp. S. Ueb. n. 457. — Hartl. W. Afr. n. 666. — Degl. u. G. n. 363. —

#### 428. *Totanus ochropus*. Temm.

Schweden. Hannover. Oldenburg: von Negelein. Mark Brandenburg. Schlesien: A. von Homeyer. Pommern. Süd-Russland (Kiew): Göbel. — [Ganz Europa, aber mehr im Osten als im Westen. Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 843. — Gould. t. 315. f. 1. — N. V. D. t. 197. f. 1—3. — Rehb. f. 585—86. —

2) Eier: Thien. t. 65. f. 1. a—e. — Bäd. t. 30. f. 5. —

L. S. XII. p. 250. n. 13. — Temm. Man. II. p. 651. — Lath. Ind. Orn. II. p. 729. n. 12. — Briss. Orn. V. p. 177. n. 16. — Bechst. Nat. D. IV. p. 283. — M. u. W. II. p. 386. — Br. Lehrb. p. 594. — Schinz. p. 594. — N. V. D. VIII. p. 59. — K. u. Bl. n. 330. — Schl. Rev. I. p. 93. — Schl. Mus. Scolop. p. 70. — Rüpp. S. Ueb. n. 460. — Hartl. W. Afr. n. 667. — Degl. u. G. n. 364. —

#### 429. *Catoptrophorus semipalmatus*. Bp.

Nord-Amerika. — [Hat sich nach den Küsten Skandinaviens verfliegen: Keyserling und Blasius.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 274. — Wils. Am. Orn. t. 56. f. 3. — Gould. t. 311. —

2) Eier: Thien. t. 64. f. 1. — Bäd. t. 30. f. 6. —

Gm. L. S. p. 659. n. 33. — Lath. Ind. Orn. II. p. 724. — Br. Lehrb. p. 606. — Schinz. p. 330. — Wils. u. Bp. Nat. Hist. III. p. 80. — K. u. Bl. n. 331. — Schl. Rev. I. p. 94. — Schl. Mus. Scolop. p. 76. — Degl. u. G. n. 368. —

Cab. Journ. 1856. n. 351. —

#### 430. *Telmatias major*. Boie.

Jütland. Schleswig. Schweden. Gothland: L. Holz. Finnland: A. von Nordmann. Einzeln in Nord-Deutschland (Mecklenburg): von Preen. Oldenburg: von Negelein. Braunschweig: Blasius. — [Ganz Europa, im Westen seltener.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 320. — N. V. D. t. 208. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 60. f. 5. a—d. — Bäd. t. 53. f. 2. —

Gm. L. S. p. 661. n. 36. — Lath. Ind. Orn. II. p. 714. n. 4. — — Temm. Man. II. p. 675. — Bechst. Nat. D. IV. p. 180. — M. u. W. II. p. 362. — Br. Lehrb. p. 619. — Schinz. p. 340. n. 1. — N. V. D. VIII. p. 291. — K. u. Bl. n. 356. — Schl. Rev. I. p. 86. — II. p. 95. — Schl. Mus. Scolop. p. 7. — Rüpp. S. Ueb. n. 471. — Degl. u. G. n. 344. —

#### 431. *Telmatias gallinago*. Boie.

Schweden. Norwegen. Schleswig. Finnland: A. von Nordmann. Deutschland. Süd-Russland (Kiew): Göbel. Sibirien (Boganida, häufig): von Middendorff. — [Ganz Europa. Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 883. — Gould. t. 321. f. 2. — Rehb. f. 358—59. — N. V. D. t. 209. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 60. f. 2. a—k. — Bäd. t. 53. f. 3. —

L. S. XII. p. 244. n. 7. — Lath. Ind. Orn. II. p. 715. n. 6. — Temm. Man. II. p. 676. — Bechst. Nat. D. IV. p. 185. — M. u. W. II. p. 363. — Br. Lehrb. p. 625. — p. 621. = T. Brehmi. — Schinz. p. 341. n. 1. — p. 440. n. 2. = T. peregrina. — N. V. D. VIII. p. 310. — K. u. Bl. n. 355. — Anmerk. = T. Brehmi. — Schl. Mus. Scolop. p. 4. (part.) — Rüpp. S. Ueb. n. 470. — Hartl. W. Afr. n. 679. — E. v. Hom. Pög. Vom. p. 59. = F. Brehmi. — Degl. u. G. n. 345. part. —

**432. Var. (?) *Telmatias Sabinei*. Leach.**

Nord-Amerika(?) — [Soll sich nach England verfliegen haben.]

*Abbild.* 1) Vogel: Jard. u. Selby. Zool. Ill. t. 27. — Gould. t. 321. f. 1.

2) Eier:

Vig. L. Trans. XIV. p. 556. — K. u. Bl. n. 354. — Schl. Rev. I. p. 86. — II. p. 96. — Schl. Mus. Scolop. p. 4. (part.) — Degl. u. G. n. 345. (part.)

**433. *Telmatias gallinula*. L.**

Lappland. Finnland: A. von Nordmann. Sibirien (Boganida): von Middendorff. — [Ganz Europa. Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 884. — Gould. t. 322. — N. V. D. t. 210. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 60. f. 1. a b c. — Bäd. t. 53. f. 4. —

L. S. XII. p. 244. n. 8. — Lath. Ind. Orn. II. p. 715. n. 8. — Temm. Man. II. p. 678. — Bechst. Nat. D. IV. p. 196. — M. u. W. II. p. 364. — Br. Lehrb. p. 626. — Schinz. p. 341. n. 2. — N. V. D. VIII. p. 344. — K. u. Bl. n. 353. — Schl. Rev. I. p. 86. — Schl. Mus. Scolop. p. 14. — Degl. u. G. n. 346. — Br. Thierl. IV. p. 617. —

**434. *Macrorhamphus griseus*. Leach.**

Nord-Amerika. — [Soll sich nach England verfliegen haben.]

*Abbild.* 1) Vogel: Wils. Am Orn. t. 47. f. 1. — Gray. Gen. B. II. t. 157. f. 1. — Gould. t. 323. — Rehb. f. 2793.—95. —

2) Eier:

Gm. L. S. p. 658. n. 27. — n. 28. — Br. Lehrb. p. 628. — Schinz. p. 432. n. 3. — K. u. Bl. n. 340. — Schl. Rev. I. p. 86. — Schl. Mus. Scolop. p. 26. n. 1. — Wils. u. Bp. Nat. Hist. III. p. 93. — Degl. u. G. n. 342. — Cab. Journ. 1856. p. 350. — 1861. p. 214. —

**435. *Scolopax rusticola*. L.**

Schweden. Lappland, Finnland: A. von Nordmann. Oldenburg: von Negelein. Westphalen. Pommern. Schlesien. Ungarn. — [Ganz Europa. Klein-Asien. Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 885. — Gould. t. 319. — N. V. D. t. 211. f. 1—3. —

2) Eier: Thien t. 60. f. 6. a—d. — Bäd. t. 53. f. 1. —

L. S. XII. p. 243. n. 6. — Lath. Ind. Orn. II. p. 713. — Temm. Man. II. p. 673. — Bechst. Nat. D. IV. p. 158. — M. u. W. I. p. 361. — Br. Lehrb. p. 617. — Schinz. p. 339. — N. V. D. VIII. p. 361. — K. u. Bl. n. 357. — Schl. Rev. I. p. 85. — Schl. Mus. Scolop. p. 2. — Rüpp. S. Ueb. n. 473. — Degl. u. G. n. 343. — Br. Thierl. IV. p. 608. —

**436. *Xenus cinereus*. Kaup.**

Nördliches Russland (Archangel). Sibirien. — [Hat sich nach Deutschland (Braunschweig) verfliegen: Blasius.]

**Abbild.** 1) Vogel: Gould, t. 307. — N. V. D. t. 386. f. 3. — Rehb. f. 2446—48. —

2) Eier: Bäd. t. 14. f. 4. —

Güld. Nov. Com. Petr. XIX. p. 473. n. 6. — Pall. Zoogr. II. p. 181. n. 293. — Lath. Ind. Orn. II. p. 724. n. 36. — Temm. Man. III. p. 426. — Schinz. p. 338. n. 1. — p. 440. — K. u. Bl. n. 337. — Schl. Rev. I. p. 87. — Schl. Mus. Scolop. p. 74. — N. V. D. XIII. p. 248. — Degl. u. G. n. 341.

### 437. *Limosa rufa*. **Briss.**

Lappland (Kyrkö). Sibirien (Taimyrfluss, häufig): von Middendorff. — [Ganz Europa. Afrika.]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 900. — Gould, t. 306. — N. V. D. t. 215. f. 1—3. — t. 214. f. 1—3 = L. Meyeri Leisl. —

2) Eier: Midd. Sib. Reise II. t. 19. (?) — Thien, t. 99. f. 22. —

L. S. XII. p. 246. n. 15. — Briss. Orn. V. p. 281. n. 5. — Lath. Ind. Orn. II. p. 719. n. 17. — Temm. Man. II. p. 668. — Bechst. Nat. D. IV. p. 258. — M. u. W. II. p. 369. — Leisl. Nachtr. zu Bechst. II. p. 172. = L. Meyeri. — Schinz. p. 337. — p. 338. n. 2 = L. Meyeri. — N. V. D. VIII. p. 447. — p. 428. = L. Meyeri. — K. u. Bl. n. 339. — Anmerk. — L. Meyeri. — Schl. Rev. I. p. 87. — II. p. 97. = L. Meyeri. — Hartl. W. Afr. n. 663. — Schl. Mus. Scolop. p. 23. n. 2. — N. V. D. XIII. p. 246 = L. Meyeri. — Midd. Sib. Reise II. p. 217. — Degl. u. G. n. 340. — Br. Thierl. IV. p. 639.

### 438. *Limosa melanura*. **Leisl.**

Bremen. Marsch. Dänemark. Ober-Schlesien, einzeln: Borggreve. Süd-Russland. Sibirien (Schantar-Insel): von Middendorff. — [Ganz Europa. Nord-Afrika.]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 894. — t. 916. — Gould, t. 305. — N. V. D. t. 212—213. —

2) Eier: Thien, t. 66. f. 1. a—h. — Bäd. t. 14. f. 3. —

L. S. XII. p. 245. n. 13. — p. 246. n. 16. — Temm. Man. II. p. 664. — Leisl. Nachtr. zu Bechst. II. p. 153. — M. u. W. II. p. 369. — Br. Lehrb. p. 609. — Schinz. p. 336. — N. V. D. VII. p. 406. — K. u. Bl. n. 338. — Schl. Rev. I. p. 87. — Schl. Mus. Scolop. p. 19. — Rüpp. S. Ueb. n. 455. — Degl. u. G. n. 339. —

### 439. *Numenius phaeopus*. **Lath.**

Inland. Skandinavien. Lappland. Faröer. Dänemark. — [Ganz Europa. Afrika.]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 842. — Gould, t. 306. — N. V. D. t. 217. f. 1—2. —

2) Eier: Thien, t. 67. f. 2. a—h. — Bäd. t. 14. f. 2. — t. 71. f. 1 = N. melanorhynchos. Bp. —

L. S. XII. p. 243. n. 4. — Briss. Orn. V. p. 317. n. 2. — Lath. Ind. Orn. II. p. 711. n. 6. — Temm. Man II. p. 604. — Bechst. Nat. D. IV. p. 129. — M. u. W. II. p. 355. — Br. Lehrb. p. 522. (part.) — Schinz. p. 319. n. 1. (part.) — N. V. D. VIII.

p. 506. — K. u. Bl. n. 358. — Schl. Rev. I. p. 95. — Schl. Mus. Scolop. p. 93.  
— Rüpp. S. Ueb. n. 453. — Hartl. W. Afr. n. 661. — Degl. u. G. n. 337.

#### 440. *Numenius borealis*. Wils.

Nord-Amerika. — [Auf Island vorgekommen: Kjärbölling.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 356. — Wils. Am. Orn. t. 56. f. 1.  
— Rchb. f. 2818—19. —

2) Eier:

Gm. L. S. p. 654. n. 17. — Lath Ind. Orn. II. p. 712. n. 17. — Br.  
Lehrb. p. 522. (part.) — Schinz. p. 319. n. 1. (part.) — Wils. u. Bp. Nat.  
Hist. III. p. 61. — Degl. u. G. n. 338. —

#### 441. *Numenius tenuirostris*. Vieill.

Wahrscheinlich in Süd-Portugal (im Mai den Vogel beobachtet).  
Ebenso Süd-Spanien und auf den Balearen (der Vogel während des  
Sommers): A. von Homeyer. Kaukasus, Ural: Blasius. — [Alge-  
rien: Taczanowski.]

*Abbild.* 1) Vogel: Bp. Faun. Ital. t. 42. — N. V. D. t. 218. —

2) Eier:

Vieill. Nouv. Dict. VIII. p. 302. — Schinz. p. 319. n. 2. — K. u. Bl. n.  
359. — Schl. Rev. I. p. 95. — Schl. Mus. Scolop. p. 92. — N. V. D. VIII.  
p. 527. — Degl. u. G. n. 336. —

Cab. Journ. 1862. p. 427. —

#### 442. *Numenius arquata*. Lath.

Norwegen. Schweden. Dänemark. Mecklenburg. Pommern. Mark  
Brandenburg. Im Münsterlande: Borggreve. In Oldenburg: von  
Negelein. — [Ganz Europa. Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 818. — Gould. t. 302. — N. V. D. t. 216.  
f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 67. f. 1. a—f. — Bäd. t. 14. f. 1. —

L. S. XII. p. 242. n. 3. — Lath. Ind. Orn. II. p. 710. n. 1. — Temm.  
Man. II. p. 603. — Bechst. Nat. D. IV. p. 121. — M. u. W. II. p. 354. —  
Br. Lehrb. p. 520. — Schinz. p. 318. n. 2. — N. V. D. VIII. p. 478. — XIII.  
p. 248. — K. u. Bl. n. 360. — Schl. Rev. I. p. 95. — Schl. Mus. Scolop. p.  
92. — Rüpp. S. Ueb. n. 452. — Hartl. W. Afr. n. 660. — Degl. u. G. n.  
355. — Br. Thierl. IV. p. 649. —

#### 443. *Ibis religiosa*. Cuv.

Afrika. — [Soll nach Temminck in Griechenland vorgekommen  
sein. (?)]

*Abbild.* 1) Vogel: Sav. Descr. de l'Eg. t. 7. f. 1. — Rchb. f. 539—40. —  
Br. Thierl. IV. p. 660. —

2) Eier: Bäd. t. 60. f. 1. — Thien. t. 99. f. 24. —

Cuv. Règne an. I. p. 483. — Lath. Ind. Orn. p. 305. n. 12. — Schl. Rev.  
I. p. 100. — Temm. Man. IV. p. 392. — Bp. Consp. II. Gen. 136. n. 1. —  
Schl. Mus. Ibid. p. 12. — Degl. u. G. n. 402. — Br. Thierl. IV. p. 659. —

**444. Plegadis falcinellus. Kaup.**

Ungarn. Süd-Russland. — [Ganz Süd-Europa. Dann und wann auch in Mittel-Europa. Afrika.]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 819. — Gould. t. 311. — N. V. D. t. 219. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 68. f. 4. abc. — Bäd. t. 60. f. 2. —

L. S. XII. p. 241. n. 2. — Lath. Ind. Orn. II. p. 707. n. 14. — Briss. Orn. V. p. 326. u. 4. — Temm. Man. II. p. 598. — Br. Lehrb. p. 528. — Schinz. p. 317. n. 1. — N. V. D. VIII. p. 539. — K. u. Bl. n. 376. — Schl. Rev. I. p. 100. — Schl. Mus. Ibid. p. 2. — Bp. Consp. II. Gen. 151. n. 1. — Rüpp. S. Ueb. n. 451. — Hartl. W. Afr. n. 655. — Degl. u. G. n. 403. — Br. Thierl. IV. p. 654. —

**445. Ardea cinerea. Lath.**

In Europa fast überall an geeigneten Localitäten, nur mit Ausschluss des höchsten Nordens. Afrika. Asien. —

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 755. — Gould. t. 273. — N. V. D. t. 220. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 69. f. 2. — Bäd. t. 60. f. 3. —

L. S. XII. p. 236. n. 11. — Lath. Ind. Orn. II. p. 691. n. 54. — Briss. Orn. V. p. 396. n. 2. — Temm. Man. II. p. 567. — Bechst. Tasch. II. p. 255. — M. u. W. II. p. 332. — Br. Lehrb. p. 546. — Schinz. p. 308. n. 1. — N. V. D. IX. p. 24. — K. u. Bl. n. 363. — Schl. Rev. I. p. 96. — Schl. Mus. Ard. p. 5. — Bp. Consp. II. Gen. 109. n. 2. — Rüpp. S. Ueb. n. 423. — Degl. u. G. n. 387. — Br. Thierl. IV. p. 697. —

**446. Var.(?) Ardea atricollis. Wagl.**

Afrika. — [Soll in Süd-Spanien vorgekommen sein: Schlegel. In Süd-Frankreich beobachtet: Degland.]

**Abbild.** 1) Vogel: O. d. Murs. Icon. t. 30. — Rchb. f. 1022—23. —

2) Eier:

Wagl. Syst. Av. n. 4. — Bp. Consp. II. Gen. 109. n. 4. — Hartl. W. Afr. n. 627. — Schl. Mus. Ard. p. 6. n. 2. — Degl. u. G. n. 388. —

**447. Ardea purpurea. L.**

Süd-Spanien: Vidal. Balearen: A. von Homeyer. Holland. Ungarn. Süd-Russland. — [Süd- und Mittel-Europa. Afrika.]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 788. — Gould. t. 274. — N. V. D. t. 221. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 69. f. 5. — Bäd. t. 59. f. 7. —

L. S. XII. p. 236. n. 10. — Lath. Ind. Orn. II. p. 698. n. 74. — n. 75. — Temm. Man. II. p. 570. — Bechst. Nat. D. IV. p. 27. — M. u. W. II. p. 334. — Br. Lehrb. p. 548. — Schinz. p. 309. n. 1. — N. V. D. IX. p. 63. — K. u. Bl. n. 362. — Schl. Rev. I. p. 97. — Schl. Mus. Ard. p. 8. — Bp.

Consp. II. Gen. 109. n. 9. — n. 10. — Rüpp. S. Ueb. n. 424. — Hartl. W. Afr. n. 628. = Degl. u. G. n. 389. —

#### 448. *Ardea alba*. L.

Donauländer, Süd-Russland. Im Jahre 1863 bei Glogau: A. von Homeyer. — [Ganz Süd-Europa. In Mittel-Europa seltener.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 886. — Gould, t. 276. — N. V. D. t. 222. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 69. f. 4. — Bäd. t. 60. f. 4. —

L. S. XII. p. 239. n. 24. — Lath. Ind. Orn. II. p. 695. n. 65. — Briss. Orn. V. p. 428. n. 15. — Wils. Am. Orn. VII. p. 106. — Temm. Man. II. p. 572. — Boie. Isis 1822. p. 559. — Bechst. Nat. D. IV. p. 35. — p. 38. — M. u. W. II. p. 335. — Br. Lehrb. p. 550. — Schinz. p. 309. n. 2. — N. V. D. IX. p. 85.\* — K. u. Bl. n. 364. — Schl. Rev. I. p. 97. — II. p. 101. — Bp. Consp. II. Gen. 111. n. 2. — Rüpp. S. Ueb. n. 426. — Degl. u. G. n. 390. — Br. Thierl. IV. p. 701. —

Cab. Journ. 1863. p. 440. —

#### 449. *Var. Ardea melanorhyncha*. Wagl.

Afrika. — [Einzeln und zufällig in Süd-Ost-Europa: Hartlaub.]

*Abbild.* 1) Vogel: Macgil. Brit. B. IV. f. 38. —

2) Eier:

Wagl. Isis, 1832. — Macgil. Brit. B. IV. p. 460. — Schl. Rev. II. p. 101. — Bp. Consp. II. Gen. 111. n. 9. — Hartl. W. Afr. n. 630. — Degl. u. G. n. 390. —

#### 450. *Ardea garzetta*. L.

Ganz Süd-Europa. Canaren: Bolle. — [Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould, t. 277. — N. V. D. t. 223. f. 1—2. — Rehb. f. 1033—35. —

2) Eier: Thien. t. 69. f. 6. — Bäd. t. 59. f. 8. —

L. S. XII. p. 237. n. 13. — Briss. Orn. V. p. 431. n. 16. — Temm. Man. II. p. 574. — Bechst. Nat. D. IV. p. 42—44. — M. u. W. II. p. 332. — Br. Lehrb. p. 546. — Schinz. p. 308. n. 1. — N. V. D. IX. p. 24. — K. u. Bl. n. 363. — Schl. Rev. I. p. 96. — Schl. Mus. Ard. p. 5. — Bp. Consp. II. Gen. 109. n. 2. — Rüpp. S. Ueb. n. 423. — Degl. u. G. n. 387. — Br. Thierl. IV. p. 697. —

#### 451. *Var. Ardea orientalis*. Gray.

Afrika. — [Soll nach Temminck auf Sicilien vorgekommen sein.]

*Abbild.* 1) Vogel: Rehb. f. 2403—4. —

2) Eier: Thien. t. 69. f. 3. — Bäd. t. 60. f. 5. —

Schinz. p. 438. n. 2. — K. u. Bl. n. 365. — Schl. Rev. II. p. 101. — Bp. Consp. II. Gen. 112. n. 2. — Rüpp. S. Ueb. n. 428. — Hartl. W. Afr. n. 629. — Degl. u. G. n. 391. —



**52. Ardea Veranyi. Roux.**

Süd-Portugal (höchst wahrscheinlich). Nord-Afrika. — [Soll in Griechenland und auf Sicilien vorgekommen sein. Einmal in der Walachei. Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Roux. Orn. Prov. II. t. 136. — Audouin Descr. de l'Eg. t. 8. — Rchb. f. 1073. —

2) Eier: Thien. t. 69. f. 10. — Bäd. t. 59. f. 9. —

Hasselq. Itiner. Paläst. p. 248. — Briss. Orn. V. p. 438. — Audouin. Descr. de l'Eg. XXIII. p. 391. — Wagl. Syst. Av. I. n. 12. — Montag. L. Trans. IX. p. 197. — Roux. Orn. Prov. II. p. 316. — Cuv. Règne an. I. p. 512. Anmerk. — Licht. Verzeich. p. 73. n. 796. — Selby Brit. Orn. II. p. 24. — Schinz. p. 311. n. 1. — p. 438. n. 3. — K. u. Bl. n. 367. — Schl. Rev. I. p. 98. — II. p. 102. — Schl. Mus. Ard. p. 31. — Bp. Consp. II. Gen. 114. n. 1. — Rüpp. S. Ueb. n. 429. — Hartl. W. Afr. n. 636. — Degl. u. G. n. 392. — Br. Thierl. IV. p. 705. —

**453. Ardea comata. Pall.**

Süd-Frankreich. Ungarn. Türkei. Süd-Russland. Algerien. — [Verfliegt sich selten bis nach Deutschland.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 348. — Gould. t. 275. — N. V. D. t. 224. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 69. f. 9. — Bäd. t. 59. f. 4. —

Pall. It. II. p. 715. n. 32. — Gm. L. S. p. 632. n. 41. — p. 633. n. 46. — p. 634. n. 77. — n. 88. — p. 637. n. 52. — p. 644. n. 74. — Scop. Ann. I. p. 88. n. 121. — Temm. Man. II. p. 581. — Briss. Orn. V. p. 452. — Lath. Ind. Orn. II. p. 681. n. 20. — p. 683. n. 28. — p. 686. n. 36. — n. 38. — p. 637. u. 40. — Bechst. Nat. D. IV. p. 47. — M. u. W. II. p. 341. — Schinz. p. 311. n. 1. — K. u. Bl. n. 368. — Schl. Rev. I. p. 97. — Schl. Mus. Ard. p. 32. n. 1. — Bp. Consp. II. Gen. 115. n. 1. — Degl. u. G. n. 393. —

**454. Ardea nycticorax. L.**

Balearen: A. von Homeyer. Süd-Frankreich. Italien. Ungarn. Türkei. Süd-Russland. — [Ganz Süd-Europa. Auch in Mittel-Europa nicht gerade selten. Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 758. — t. 759. — Gould. t. 279. — N. V. D. t. 225. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 69. f. 13. ab. — Bäd. t. 59. f. 6. —

L. S. XII. p. 235. n. 9. — Briss. Orn. V. p. 493. — Aldrov. Orn. III. p. 271. — p. 380. — Gm. Nov. Com. Petrop. XV. p. 452. — Gessn. Av. p. 627. — Temm. Man. IV. p. 384. — Penn. Arct. Zool. II. p. 451. n. 356. — M. u. W. II. p. 339. — Br. Lehrb. p. 556. — Schinz. p. 310. n. 2. — Boie Isis. 1822. p. 560. — N. V. D. IX. p. 139. — K. u. Bl. n. 372. (part.) — Schl. Rev. I. p. 98. (part.) — Bp. Consp. II. Gen. 126. n. 4. — Rüpp. S. Ueb. n. 434. — Hartl. W. Afr. n. 643. — Schl. Mus. Ard. p. 53. n. 2. — Br. Thierl. IV. p. 707. — Degl. u. G. n. 398. (part.) —

**455 Botaurus stellaris. Steph.**

Balearen: A. von Homeyer. Mecklenburg. Oldenburg: von Negelein. Schleswig. Pommern. Ungarn. Süd-Russland. Griechenland (wahrscheinlich): Krüper. — [Ganz Süd- und Mittel-Europa. Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 789. — Gould. t. 280. — N. V. D. t. 226. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 69. f. 8. a b c. — Bäd. t. 60. f. 6. —

L. S. XII. p. 239. n. 21. — Lath. Ind. Orn. II. p. 680. n. 18. — Temm. Man. II. p. 580. — Steph. Shaw. Zool. XI. 2. p. 593. — M. u. W. I. p. 338. — Br. Lehrb. p. 554. — Schinz. p. 312. n. 2. — N. V. D. IX. p. 159. — K. u. Bl. n. 370. — Schl. Rev. I. p. 98. — Schl. Mus. Ard. p. 47. — Bp. Consp. II. Gen. 120. n. 1. — Rüpp. S. Ueb. n. 433. — Degl. u. G. n. 396.

**456. Botaurus lentiginosus. Steph.**

Nord-Amerika. — [Hat sich nach Irland verfliegen: Baird und Cassin.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 337. — Wils. Am. Orn. t. 65. f. 3. — Gray. Gén. B. II. t. 150. f. 6. — Gould. t. 281. —

2) Eier:

Vieill. Nouv. Dict. XIV. p. 440. — Wils. Am. Orn. VIII. p. 35. — Briss. Orn. V. p. 449. — Richards. Faun. bor. II. p. 374. — Schinz. p. 312. n. 2. — K. u. Bl. n. 371. — Schl. Rev. I. p. 99. — Schl. Mus. Ard. p. 49. — Bp. Consp. II. Gen. 120. n. 3. — Degl. u. G. n. 397. —

**457. Ardeola Sturmi. Degl.**

Afrika. — [Soll nach einigen Angaben in Europa vorgekommen sein.] —

*Abbild.* 1) Vogel: Smith. Illust. Zool. S. Afr. t. 91. — Rehb. f. 1028. —

2) Eier:

Wagl. Syst. Av. n. 37. — Sw. Anim. in menag. p. 334. — Gray Gen. B. III. p. 556. — Bp. Consp. II. Gen. 118. n. 1—2. — Degl. u. G. n. 394.

**458. Ardeola minuta. Br.**

Ganz Deutschland. Ungarn. Galizien. Süd-Russland. — [Süd- und Mittel-Europa. Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 323. — Gould. t. 282. — N. V. D. t. 227. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 70. f. 1. a b. — Bäd. t. 59. f. 5. —

L. S. XII. p. 240. n. 26. — Lath. Ind. Orn. II. p. 683. n. 27. — Briss. Orn. V. p. 500. n. 47. — Temm. Man. II. p. 584. — Bechst. Nat. D. IV. p. 71. — p. 78. — M. u. W. II. p. 343. — Br. Lehrb. p. 559. — Schinz. p. 313. — N. V. D. IX. p. 194. — K. u. Bl. n. 369. — Schl. Rev. I. p. 99. — Schl. Mus. Ard. p. 37. — Bp. Consp. II. Gen. 119. n. 3. — Rüpp. S. Ueb. n. 431. — Degl. u. G. n. 395. — Br. Thierl. IV. p. 711. —

**459. Ciconia alba. Briss.**

Europa, nördlich bis Schleswig und Süd-Schweden. — [Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 866. — Gould. t. 283. — N. V. D. t. 228. f. 1—2. — Zool. Gart. 1864. p. 399. c. t.: Nestvogel. —

2) Eier: Thien. t. 70. f. 5. ab. — Bäd. t. 36. f. 1. —

L. S. XII. p. 235. n. 7. — Briss. Orn. V. p. 365. n. 2. — Temm. Man. II. p. 560. — Bechst. Nat. D. IV. p. 82. — M. u. W. II. p. 345. — Br. Lehrb. p. 535. — Schinz. p. 313. — N. V. D. IX. p. 231. — K. u. Bl. n. 374. — Schl. Rev. I. p. 99. — Bp. Consp. II. Gen. 98. n. 1. — Rüpp. S. Ueb. n. 440. — Hartl. W. Afr. n. 646. — Degl. u. G. n. 399. — Br. Thierl. IV. p. 675.

**460. Ciconia nigra. Gessn.**

Oldenburg. Jütland: Kjärbölling. Mark Brandenburg. Anhalt. Schlesien. Pommern. Ungarn. — [Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 399. — Gould. t. 284. — N. V. D. t. 229. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 70. f. 6. a b. — Bäd. t. 36. f. 2. —

L. S. XII. p. 235. n. 8. — Gessn. Av. p. 273. — Lath. Ind. Orn. II. p. 677. n. 11. — Temm. Man. II. p. 561. — Bechst. Nat. D. IV. p. 96. — M. u. W. II. p. 348. — Br. Lehrb. p. 537. — Schinz. p. 314. — N. V. D. XI. p. 279. — K. u. Bl. n. 373. — Schl. Rev. I. p. 99. — Bp. Consp. II. Gen. 99. n. 1. — Rüpp. S. Ueb. n. 441. — Hartl. W. Afr. n. 647. — Degl. u. G. n. 400.

**461. Tantalus ibis. L.**

Mittel-Afrika: A. Brehm. — [Süd-Russland: Pallas.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 389. — Rehb. f. 516. — Br. Thierl. p. 674.

2) Eier:

L. S. XII. p. 241. n. 4. — Pall. Zoogr. II. p. 165. n. 280. — K. u. Bl. n. 376. — Schl. Rev. I. p. 100. — Bp. Consp. II. Gen. 135. n. 2. — Br. Thierl. IV. p. 673. —

**462. Platalea leucorodius. Glog.**

Ungarn. Türkei. Süd-Russland. Ob noch in Holland (?) — [Ganz Süd-Europa. Verfliegt sich nicht selten weit nach Norden. Afrika, Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 405. — Gould. t. 286. — N. V. D. t. 230. f. 1—4. —

2) Eier: Thien. t. 68. f. 6. a—f. — Bäd. t. 36. f. 3. —

L. S. XII. p. 231. n. 1. — Lath. Ind. Orn. II. p. 667. n. 1. — Temm. Man. II. p. 595. — Glog. Schles. F. p. 50. n. 220. — Bechst. Nat. D. IV. p. 4. — M. u. W. II. p. 330. — Br. Lehrb. p. 531. — Schinz. p. 315. — N. V. D. IX. p. 312. — K. u. Bl. n. 377. — Schl. Rev. I. p. 101. — Bp. Consp. II. Gen. 133. n. 2. — Rüpp. S. Ueb. n. 436. — Degl. u. G. n. 401. — Br. Thierl. IV. p. 664. —

**463. Rallus aquaticus. L.**

Nord- und Mittel-Europa. Süd-Russland. Balearen (Mallorka): A. von Homeyer. Daurien: Dybowski. — [Ganz Europa. Nord-Afrika: A. Brehm.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 749. — Gould. t. 339. — N. V. D. t. 235. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 72. f. 2. a—e. — Bäd. t. 44. f. 1. —

L. S. XII. p. 262. n. 2. — Lath. Ind. Orn. II. p. 755. n. 1. — Willugb. Orn. p. 235. — Temm. Man. II. p. 683. — Bechst. Nat. D. IV. p. 464. — M. u. W. II. p. 406. — Br. Lehrb. p. 632. — Schinz. p. 346. — N. V. D. IX. p. 472. — K. u. Bl. n. 301. — Schl. Rev. I. p. 104. — Degl. u. G. n. 373. — Br. Thierl. IV. p. 744. —

**464. Crex pratensis. Bechst.**

Skandinavien: Wallengreen. Dänemark: Kjärbölling. Insel Gothland: L. Holz. Deutschland. Galizien. Ungarn. Süd-Russland (Wolga). — [Ganz Europa. Asien. Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 750. — Gould. t. 341. — N. V. D. t. 236. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 72. f. 3. a—e. — Bäd. t. 44. f. 5. —

L. S. XII. p. 261. n. 1. — Lath. Ind. Orn. II. p. 766. n. 1. — Temm. Man. II. p. 686. — Bechst. Nat. D. IV. p. 470. — M. u. W. II. p. 408. — Br. Lehrb. p. 636. — Schinz. p. 347. n. 1. — N. V. D. IX. p. 496. — K. u. Bl. n. 297. — Schl. Rev. I. p. 104. — Rüpp. S. Ueb. n. 475. — Degl. u. G. n. 374. — Br. Thierl. IV. p. 748. —

**465. Ortygometra pusilla. Bp.**

Baiern: Jäckel. Lausitz: Kutter. Schlesien. Galizien. Süd-Russland (Kiew, Sarepta, häufig). — (Mittel- und Süd-Europa.)

*Abbild.* 1) Vogel: Roux. Orn. Prov. t. 231. — Gould. t. 345. — N. V. D. t. 238. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 73. f. 3. — Bäd. t. 44. f. 4. —

Gm. L. S. p. 719. n. 30. — Pall. It. III. app. p. 700. n. 30. — Pall. Zoogr. II. p. 155. n. 273. — Lath. Ind. Orn. p. 761. n. 24. — Temm. Man. II. p. 690. — Bechst. Nat. D. IV. p. 484. — M. u. W. II. p. 414. — Br. Lehrb. p. 640. — Schinz. p. 348. n. 2. — N. V. D. IX. p. 547. — K. u. Bl. n. 299. — Schl. Rev. I. p. 103. — Degl. u. G. n. 377. —

Cab. Journ. 1865. p. 334. —

**466. Ortygometra Bailloni. Temm.**

Süd-Frankreich. Nach Naumann früher in Anhalt. Daurien: Dybowski. — [Süd- und Mittel-Europa. Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Roux. Orn. Prov. t. 332. f. 1. — Gould. t. 344. — N. V. D. t. 239. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 73. f. 2. a b c. — Bäd. t. 44. f. 3. —

Temm. Man. II. p. 692. — Kaup. Thierr. II. p. 346. — Br. Lehrb. p. 641. — Schinz. p. 349. — N. V. D. IX. p. 576. — K. u. Bl. n. 300. — Rüpp. S. Ueb. n. 477. — Schl. Rev. I. p. 103. — Degl. u. G. n. 376. —  
N. 1856. p. 402. Eier. —

#### 467. *Ortygometra porzana*. Steph.

Dänemark: Kjärbölling. Ganz Deutschland. Süd-Russland (Kiew und an der Wolga). — [Süd- und Mittel-Europa. Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 751. — Gould. t. 343. — N. V. D. t. 227. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 73. f. 1. a—e. — Bäd. t. 44. f. 2. —

L. S. XII. p. 262. n. 2. — Lath. Ind. Orn. II. p. 772. n. 19. — Temm. Man. II. p. 688. — Kaup. Thierr. II. p. 346. — Bechst. Nat. D. IV. p. 478. — M. u. W. II. p. 412. — Br. Lehrb. p. 638. — Schinz. p. 348. n. 1. — N. V. D. IX. p. 523. — K. u. Bl. n. 298. — Schl. Rev. I. p. 103. — Rüpp. S. Ueb. n. 476. — Degl. u. G. n. 375. —

#### 468. *Gallinula chloropus*. Lath.

Süd- und Mittel-Europa. Canaren: Bolle, — [Asien. Afrika, selten: A. Brehm.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 877. — Gould. t. 342. — N. V. D. t. 240. f. 1—3. — Rehb. f. 1105—9. —

2) Eier: Thien. t. 73. f. 8. a—f. — Bäd. t. 44. f. 7. —

L. S. XII. p. 258. n. 4. — Lath. Ind. Orn. II. p. 771. n. 15. — Briss. Orn. VI. p. 3. — Temm. Man. II. p. 693. — Bechst. Nat. D. IV. p. 489. — M. u. W. II. p. 410. — Br. Lehrb. p. 643. — Schinz. p. 347. n. 2. — N. V. D. IX. p. 587. — K. u. Bl. n. 302. — Schl. Rev. I. p. 103. — Rüpp. S. Ueb. n. 479. — Hartl. W. Afr. n. 693. — Degl. u. G. n. 378. — Br. Thierl. IV. p. 758. —

#### 469. *Porphyrio hyacinthinus*. Temm.

Portugal (Ribatejo): du Bocage. Spanien. Balearen: A. von Homeyer. Sardinien: Salvadori. Nord-Afrika. —

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 340. — Bp. Faun. Ital. t. 44. — Br. Thierl. IV. p. 756. —

2) Eier: Thien. t. 72. f. 13. Unkenntlich. — Bäd. t. 44. f. 6. —

Barrère Orn. p. 61. — Briss. Orn. V. p. 522. — Pall. Zoogr. II. p. 156. n. 274. — Temm. Man. II. p. 698. — Br. Lehrb. p. 637. — Schinz. p. 350. — K. u. Bl. n. 304. — Schl. Rev. I. p. 102. — Rüpp. S. Ueb. n. 480. — Br. Thierl. IV. p. 755. — Degl. u. G. n. 379. —

Cab. Journ. 1862. p. 430. —

#### 470. *Fulica atra*. L.

Europa mit Ausschluss des höchsten Nordens. In Griechenland noch nicht beobachtet. Klein-Asien: von Gonzenbach. — [Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 197. — Gould. t. 338. — N. V. D. t. 241. f. 1—3. — Rchb. f. 1082—87. —

2) Eier: Thien. t. 74. f. 1. a—d. — Bäd. t. 44. f. 9. —

L. S. XII. p. 257. n. 2. — n. 3. — Lath. Ind. Orn. II. p. 777. n. 1. — Temm. Man. II. p. 706. — Bechst. Nat. D. IV. p. 511. — M. u. W. II. p. 423. — Br. Lehrb. p. 670. — Schinz. p. 351. — N. V. D. IX. p. 635. — K. u. Bl. n. 303. — Schl. Rev. I. p. 102. — Rüpp. S. Ueb. n. 481. — Degl. u. G. n. 380. — Br. Thierl. IV. p. 762. —

#### **471. Fulica cristata. Gm.**

Portugal (Ribatejo): du Bocage. Spanien (Valencia): A. Brehm. Balearen: A. von Homeyer. Afrika (Algerien. Cap.) —

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 797. — Bp. Faun. Ital. t. 44. — N. 1856. t. 3. —

2) Eier: Thien. t. 74. f. 4. a b c. — Bäd. t. 44. f. 8. —

Gm. L. S. p. 704. n. 25. — Lath. Ind. Orn. II. p. 779. — Schl. Rev. I. p. 102. — Rüpp. S. Ueb. n. 482. — Degl. u. G. n. 381. —

Cab. Journ. 1853. Erinnerungsschr. p. 79. — 1862. p. 430. —

#### **472. Parra jacana. L.**

Süd-Amerika. — [Wird in einigen Verzeichnissen Europäischer Vögel als in Süd-Frankreich vorgekommen aufgeführt. (?)]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 322. — pl. 846. — Gray. Gen. B. II. t. 159. f. 1. — Br. Thierl. IV. p. 753. —

2) Eier: Thien. t. 72. f. 11. a b c. — Bäd. t. 59. f. 2. —

L. S. I. p. 259. n. — Gm. L. S. I. 2. p. 708. — Lath. Ind. Orn. II. p. 762. — p. 763. (juv.) — Burm. Th. Bras. III. p. 394. — Br. Thierl. IV. p. 752. —

Cab. Journ. 1856. p. 425. — 1867. p. 419. —

## VIII. NATATORES.

**473. Phoenicopterus antiquorum. Temm.**

Nord-Afrika. Spanien (Porta St. Maria. 1866.) Früher (1851) bei Nimes einmal häufig. — [Besucht das südlichste Europa häufig, besonders Portugal, Spanien, Italien und die Mittelmeer-Inseln. Hat sich mehrmals bis nach Deutschland verflogen.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 63. — Gould. t. 287. — Gray. Gen. B. II. t. 163. f. 2. — N. V. D. t. 233. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 70. f. 7. a b c. — Bäd. t. 78. f. 1. —

L. S. XII. p. 230. n. 1. (part.) — Temm. Man. Orn. p. 587. Anmerk. — Pall. Zoogr. II. p. 207. n. 315. — Lath. Ind. Orn. II. p. 788. n. 1. — M. u. W. III. p. 173. — Br. Lehrb. p. 652. — Schinz. p. 316. — N. V. D. IX. p. 408. — K. u. Bl. n. 378. — Schl. Rev. J. p. 101. — Bp. Consp. II. Gen. 132. n. 3. — Rüpp. S. Ueb. n. 483. — Degl. u. G. n. 404. — Br. Thierl. IV. p. 771. —

**474. Phoenicopterus erythacus. Verr.**

Afrika. — [Nach Salvadori auf Sardinien vorgekommen.]

*Abbild.* 1) Vogel:

2) Eier:

Verr. Rev. Mag. Zool. 1855. p. 221. — Bp. Consp. II. Gen. 132. n. 5. — Hartl. W. Afr. n. 695. —

Cab. Journ. 1865. p. 320. —

**475. Cygnus olor. Gm.**

Süd-Schweden: Wallengreen. Karelen: A. von Nordmann. Dänemark: Kjärbölling. Neuvorpommern: L. Holtz. Süd-Russland (Sarepta): Möschler. Vielfach gezähmt und oft mehr oder weniger verwildert. — [Ganz Europa. Klein-Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Büff. pl. enl. 913. — Gould. t. 354. — N. V. D. t. 295. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 77. f. 1. — Bäd. t. 63. f. 1. —

L. S. XII. p. 194. n. 1.  $\beta$ . — Gm. L. S. p. 501. n. 2. — Briss. Orn. VI. p. 238. n. 11. — Pall. Zoogr. II. p. 215. n. 317. — Lath. Ind. Orn. II. p. 834. n. 2. — Temm. Man. II. p. 830. — IV. p. 529. — Bechst. Nat. D. IV.

p. 815. — M. u. W. II. p. 501. — Br. Lehrb. p. 759. — Schinz. p. 399. n. 1. — N. V. D. XI. p. 342. — K. u. Bl. n. 381. — Schl. Rev. I. p. 111. — p. 112. = C. immutabilis Yarr. — Degl. u. G. n. 467. n. 467. A. = C. immutabilis. — Br. Thierl. IV. p. 780. —

#### 476. *Cygnus musicus*. **Bechst.**

Island. Skandinavien: Wallengreen. Süd-Russland (Sarepta). Sibirien: von Middendorff. — [Ganz Europa. Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 355. — N. V. D. t. 296. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 76. f. 2. — Bäd. t. 47. f. 1. —

L. S. XII. p. 194. n. 1.  $\alpha$ . — Gm. L. S. p. 501. n. 1. — Briss. Orn. VI. p. 292. n. 12. — Temm. Man. II. p. 828. — Bechst. Nat. D. IV. p. 830. — M. u. W. II. p. 498. — Br. Lehrb. p. 761. — Schinz. p. 388. — N. V. D. XI. p. 478. — K. u. Bl. n. 379. — Schl. Rev. I. p. 112. — Degl. u. G. n. 465. — Br. Thierl. IV. p. 780. —

#### 477. *Cygnus minor*. **Pall.**

Island. — [Nord- und Mittel-Europa.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 356. — N. V. D. t. 297. f. 1—2. — Gray. Gen. B. II. t. 163. f. 1. — N. 1854. t. 1. — t. 2. — 1855. t. 4. —

2) Eier: Thien. t. 76. f. 1. — Bäd. t. 31. f. 1. —

Pall. Zoogr. II. p. 214. n. 316.  $\beta$ . — L. Trans. XVI. p. 445. — Br. Nat. V. D. p. 832. n. 2. — N. V. D. XI. p. 497. — XIII. p. 298. — K. u. Bl. n. 380. — Schl. Rev. I. p. 112. — Degl. u. G. n. 466. — Br. Thierl. IV. p. 780. — N. 1854. p. 145. — p. 327. — 1855. p. 101. — Cab. Journ. 1861. p. 66.

#### 478. *Anser hyperboreus*. **Pall.**

Nord-Amerika (Anderson River). Sibirien: Pallas. — [Soll in Deutschland vorgekommen sein.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 316. — Wils. Am. Orn. t. 68. f. 5. — N. V. D. t. 284. f. 1—3. —

2) Eier:

Gm. L. S. p. 504. n. 54. — Pall. Zoogr. II. p. 227. n. 322. — Briss. Orn. VI. p. 288. n. 10. — Lath. Ind. Orn. II. p. 837. n. 14. — Temm. Man. II. p. 816. — IV. p. 516. — Penn. Arct. Zool. II. p. 549. n. 477. — Bechst. Nat. D. IV. p. 906. — M. u. W. II. p. 551. — Br. Lehrb. p. 766. — Schinz. p. 401. n. 3. — N. V. D. XI. p. 213. — K. u. Bl. n. 384. — Schl. Rev. I. p. 109. — Degl. u. G. n. 477. — Br. Thierl. IV. p. 800. —

#### 479. *Anser cinereus*. **M. u. W.**

Ganz Nord-Europa. Dänemark: Kjärbölling. Braunschweig. Anhalt. Mecklenburg. Pommern. Schlesien. Süd-Russland (Kiew). Türkei. Walachei. Sibirien. — [Ganz Europa.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 347. — N. V. D. t. 285. f. 1—3. — Gray. Gen. B. II. t. 165. f. 3. —

2) Eier: Thien. t. 75. f. 5. — Bäd. t. 47. f. 4. —



L. S. XII. p. 197. n. 9. — Pall. Zoogr. II. p. 222. n. 320. — Gessn. Av. p. 158. — Temm. Man. II. p. 819. — IV. p. 517. — Bechst. Nat. D. IV. p. 842. a. — M. u. W. II. p. 552. — Br. Lehrb. p. 767. — Schinz. p. 400. n. 1. — N. V. D. XI. p. 229. — K. u. Bl. n. 387. — Schl. Rev. I. p. 109. — Degl. u. G. n. 468. — Br. Thierl. IV. p. 794. —

#### 480. *Anser segetum*. Bechst.

Island. Lappland. Sibirien (Taimyrfluss): von Middendorff. — [Ganz Europa.]

*Abbild.* 1) Vogel: N. V. D. t. 287. f. 1–2. —

2) Eier: Thien. t. 75. f. 9. —

L. Faun. Suec. p. 40. n. 114. — Gm. L. S. p. 512. n. 68. (?) — Lath. Ind. Orn. II. p. 843. n. 28. — Temm. Man. II. p. 820. — IV. p. 517. — M. u. W. II. p. 554. — Penn. Arct. Zool. II. p. 546. n. 472. — Schinz. p. 401. n. 2. — Br. Lehrb. p. 770. (?) — N. V. D. XI. p. 302. — Degl. u. G. n. 470. N. 1855. p. 262. —

#### 481. *Var. Anser arvensis*. Br.

Lappland. — [Nord- und Mittel-Europa.]

*Abbild.* 1) Vogel: N. V. D. t. 286. f. 1–2. — Isis 1828. t. 9. f. 4. —

2) Eier: Thien. t. 75. f. 7. —

Gm. L. S. p. 512. n. 68. (?) — Briss. Orn. VI. p. 265. — Br. Lehrb. p. 768. — Schinz. p. 401. n. 1. — N. V. D. XI. p. 277. — K. u. Bl. n. 386. — Schl. Rev. I. p. 109. — Degl. u. G. n. 469. —

#### 482. *Anser albifrons*. Bechst.

Nördliches Russland (Archangel). Sibirien (Taimyrfluss): von Middendorff. — [Ganz Europa. Nord-Afrika. Klein-Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 289. — N. V. D. t. 289. f. 1–2. —

2) Eier: Thien. t. 75. f. 6. (?) — Bäd. t. 63. f. 3. —

Briss. Orn. VI. p. 269. — L. S. XII. p. 197. n. 11. — Gm. L. S. p. 509. n. 64. — Lath. Ind. Orn. II. p. 842. n. 27. — Temm. Man. II. p. 821. — IV. p. 518. — Bechst. Nat. D. IV. p. 898. n. 272. — Bechst. Nat. V. D. IV. p. 898. — M. u. W. II. p. 555. — Br. Lehrb. p. 774. — Schinz. p. 400. n. 2. — N. V. D. XI. p. 351. — K. u. Bl. n. 385. — Schl. Rev. I. p. 110. — Midd. Sib. Reise II. p. 227. — Degl. u. G. n. 471. —

Cab. Journ. 1870. p. 292. —

#### 483. *Var. Anser intermedius*. Naum.

Island: Faber. — [Von Naumann in Deutschland beobachtet.]

*Abbild.* 1) Vogel: N. V. D. t. 288. — N. 1858. t. 4. —

2) Eier:

Br. Nat. V. D. p. 841. n. 6. — Fab. Prodr. p. 79. — N. V. D. XI. p. 340. — Degl. u. G. n. 471. — N. 1855. p. 261.

**484. Anser erythropus. L.**

Lapland (Ostfinnmarken). Sibirien (Boganida): von Middendorff.  
— [Hat sich schon öfter bis Ungarn und Deutschland verfliegen.]

*Abbild.* 1) Vogel: N. V. D. t. 290. f. 1—3. — Midd. Sib. Reise II. t. 20. f. 2. —

2) Eier: Thien. t. 75. f. 10. (?) —

L. S. XII. p. 197. n. 11. — Br. Nat. V. D. p. 844. n. 2. — p. 845. — Br. Beitr. III. p. 875. — Br. Lehrb. p. 772. — Schl. Rev. I. p. 110. — N. V. D. XI. p. 365. — XIII. p. 293. — Midd. Sib. Reise II. p. 228. — Degl. u. G. n. 472. —

Cab. Journ. 1870. p. 295. —

**485. Anser bernicla. Ill.**

Spitzbergen. Sibirien (Taimyrfluss): von Middendorff. — [Ganz Europa. Nord-Amerika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 342. — Wils. Am. Orn. t. 72. f. 1. — Gould. t. 351. — N. V. D. t. 292. f. 1—2. — Gray. Gen. B. II. t. 165. f. 2.

2) Eier: Thien. t. 75. f. 2. — Bäd. t. 78. f. 3. —

L. S. XII. p. 198. n. 13. — Pall. Zoogr. II. p. 229. n. 323. — Lath. Ind. Orn. II. p. 844. n. 32. — Temm. Man. II. p. 824. — Wils. Am. Orn. VIII. p. 131. — Bechst. Nat. D. IV. p. 911. — M. u. W. II. p. 559. — Br. Lehrb. p. 777. — Schinz. p. 402. n. 2. — N. V. D. XI. p. 393. — K. u. Bl. n. 388. — Schl. Rev. I. p. 110. — Degl. u. G. n. 474. —

Cab. Journ. 1870. p. 304. —

**486. Anser leucopsis. Bechst.**

Spitzbergen. — [Nördliches Russland. Verfliegt sich bis Mittel-Europa.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 855. — Gould. t. 350. — N. V. D. t. 291. f. 1—2. —

2) Eier: Bäd. t. 63. f. 4. —

Gm. L. S. p. 512. n. 11. — Pall. Zoogr. II. p. 230. n. 324. — Lath. Ind. Orn. II. p. 843. n. 31. — Temm. Man. II. p. 823. — Bechst. IV. p. 921. — M. u. W. II. p. 557. — Br. Lehrb. p. 776. — Schinz. p. 402. n. 1. — K. u. Bl. n. 389. — Schl. Rev. I. p. 111. — N. V. D. XI. p. 378. — XIII. p. 296. — Degl. u. G. n. 473. —

Cab. Journ. 1870. 302. —

**487. Anser ruficollis. Pall.**

Sibirien (Boganida) nicht selten: von Middendorff. — [Süd-Russland. Verfliegt sich nur sehr selten bis nach Deutschland.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 352. — N. V. D. t. 293. —

2) Eier: Midd. Sib. Reise II. t. 20. f. 3. —

Gm. It. II. p. 180. — Gm. L. S. p. 511. n. 67. — Lath. Ind. Orn. II. p. 841. n. 23. — Pall. Zoogr. II. p. 231. n. 326. — Temm. Man. II. p. 826.

— Bechst. Nat. D. IV. p. 916. — M. u. W. II. p. 561. — Br. Lehrb. p. 779. — Schinz. p. 403. n. 1. — N. V. D. XI. p. 408. — XIII. p. 297. — K. u. Bl. n. 390. — Schl. Rev. I. p. 111. — Midd. Sib. Reise II. p. 229. — Degl. u. G. n. 475. —

Cab. Journ. 1870. p. 305. —

#### 488. *Anser aegyptiacus*. **Briss.**

Afrika. — [Nach Naumann an den Donaumündungen und nach Degland und Gerbe 1833 auf der Mosel und 1835 bei Namur geschossen.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 379. — t. 982.—983. — Gould. t. 353. — N. V. D. t. 294. f. 1—2. — Gray Gen. B. II. t. 164. f. 4. —

2) Eier: Thien. t. 75. f. 1. — Bäd. t. 31. f. 4. —

L. S. XII. p. 197. n. 10. — Briss. Orn. VI. p. 284. p. 9. — Lath. Ind. Orn. II. p. 840. n. 21. — Temm. Man. II. p. 523. — Bechst. Nat. D. IV. p. 1043. — M. u. W. II. p. 562. — III. p. 232. — Br. Lehrb. p. 780. — N. V. D. XI. p. 416. — K. u. Bl. n. 391. — Schl. Rev. I. p. 141. — Degl. u. G. n. 478. — Br. Thierl. IV. p. 804. —

#### 489. *Erismatura mersa*. **L.**

Süd-Russland (Wolga). — [Verfliegt sich selten nach Deutschland.]

*Abbild.* 1) Vogel: Sav. Descr. de l'Eg. t. 10. f. 2. — Gould. t. 383. — N. V. D. t. 315. f. 1—3. — Gray. Gen. B. II. t. 169. f. 2. —

2) Eier: Thien. t. 80. f. 4. — Bäd. t. 23. f. 5. —

Gm. L. S. p. 520. n. 84. — Pall. It. I. p. 713. n. 29. — Scop. Ann. I. p. 65. n. 79. — Lath. Ind. Orn. II. p. 858. n. 64. — Temm. Man. II. p. 859. — Bechst. Nat. D. IV. p. 982. — Eyt. Anat. p. 170. — M. u. W. II. p. 506. — Br. Lehrb. p. 824. — Schinz. p. 413. n. 1. — N. V. D. XII. p. 149. — K. u. Bl. n. 408. — Schl. Rev. I. p. 118. — Rütt. S. Ueb. n. 501. — Degl. u. G. n. 510. — Br. Thierl. IV. p. 844. —

#### 490. *Anas tadorna*. **L.**

Dänemark: Kjärbölling. Sylt. Rügen. Hiddensee. Rottum. Gothland. Lappland, Finnland: A. von Nordmann. — [Ganz Europa, im Binnenlande selten. Klein-Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 53. — Gould. t. 357. — N. V. D. t. 298. f. 1—3. — Gray. Gen. B. II. t. 167. f. 2. —

2) Eier: Thien. t. 80. f. 11. — Bäd. t. 68. f. 1. —

L. S. XII. p. 195. n. 4. — Gm. It. II. p. 185. — Lath. Ind. Orn. II. p. 854. n. 56. — Temm. Man. II. p. 834. — Bechst. Nat. D. IV. p. 976. — M. u. W. II. p. 534. — Br. Lehrb. p. 784. — Schinz. p. 404. n. 2. — N. V. D. XI. p. 534. — K. u. Bl. n. 392. — Schl. Rev. I. p. 115. — Degl. u. G. n. 479. — Br. Thierl. IV. p. 815. —

**491. Anas rutila. Pall.**

Süd-Russland (Wolga). Daurien: Dybowski. — [Nord-Afrika. Klein-Asien. Soll sich bis nach Deutschland verfliegen haben.]

*Abbild.* 1) Vogel: Sav. Descr. de l'Ég. t. 10. f. 1. — Gould. t. 358. — N. V. D. t. 299. f. 1—2. — Gray. Gen. B. II. t. 167. f. 7. —

2) Eier: Thien. t. 80. f. 12. — Bäd. t. 56. f. 1. —

L. S. XII. app. p. 224. — Pall. Nov. Com. Petr. XIV. p. 579. — Lath. Ind. Orn. II. p. 841. n. 24. — Temm. Man. II. p. 832. — M. u. W. II. p. 532. — Br. Lehrb. p. 787. — Schinz. p. 404. n. 1. — N. V. D. XI. p. 564. K. u. Bl. n. 393. — Schl. Rev. I. p. 116. — Rüpp. S. Ueb. n. 490. — Degl. u. G. n. 480. — Br. Thierl. IV. p. 812. —

**492. Anas moschata. L.**

Süd-Amerika. Nach Keyserling und Blasius am Kaspischen Meere verwildert. — [In fast ganz Europa und Amerika domesticirt.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 989. — Gray. Gen. B. II. t. 167. f. 5. —

2) Eier: Bäd. t. 68. f. 2. —

L. S. XII. p. 199. n. 16. — Pall. Zoogr. II. p. 258. n. 342. — Lath. Ind. Orn. II. p. 846. n. 37. — Flem. Phil. Zool. II. p. 260. — K. u. Bl. n. 402. — Schl. Rev. II. p. 107. — Burm. Th. Bras. III. p. 440. — Br. Thierl. IV. p. 832. —

**493. Anas boscas. L.**

Ganz Europa. Asien. Nord-Afrika. Nord-Amerika. —

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 776—777. — Gould. t. 361. — N. V. D. t. 300. f. 1—4. — Gray. Gen. B. II. t. 167. f. 8. —

2) Eier: Thien. t. 79. f. 4. — Bäd. t. 68. f. 5. — f. 6 = A. domestica. — f. 7 = A. adunca. L. —

L. S. XII. p. 205. n. 40. — p. 206. n. 41. Var. — Lath. Ind. Orn. II. p. 850. n. 49. — Temm. Man. II. p. 833. — Bechst. Nat. D. IV. p. 1046. — M. u. W. II. p. 538. — Br. Lehrb. p. 791. — Schinz. p. 405. n. 1. — N. V. D. XI. p. 575. — K. u. Bl. n. 398. — Schl. Rev. I. p. 113. — Rüpp. S. Ueb. n. 497. — Degl. u. G. n. 482. — Br. Thierl. IV. p. 821. —

**494. Anas acuta. L.**

Schweden. Norwegen: Wallengreen. Lappland. Oldenburg. Dänemark: Kjärbölling. Mecklenburg. Hiddensee. Braunschweig: Blasius. Anhalt: Baldamus. Liegnitz: A. von Homeyer. Süd-Russland (Sarepta). Sibirien (Boganida): von Middendorff. — [Ganz Europa. Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 954. — Gould. t. 365. — N. V. D. t. 301. f. 1—3. — Gray. Gen. B. II. t. 167. f. 12. —

2) Eier: Thien. t. 79. f. 5. — Bäd. t. 61. f. 1. —

L. S. XII. p. 202. n. 28. — Gessn. Av. p. 117. — Briss. Orn. V. p. 369.

n. 16. — Lath. Ind. Orn. II. p. 864. — Temm. Man. II. p. 838. — Bechst. Nat. D. IV. p. 1116. — M. u. W. II. p. 536. — Br. Lehrb. p. 796. — Schinz. p. 406. — N. V. D. XI. p. 638. — K. u. Bl. n. 397. — Schl. Rev. I. p. 115. — Rüpp. S. Ueb. n. 493. — Degl. u. G. n. 486. —

#### 495. *Anas falcata*. Pall.

Nord-Asien (Stanowoj-Gebirge): von Middendorff. — [Nach Degland und Gerbe in Ungarn; nach Wallengreen bei Skellefteä (1853) erlegt.]

*Abbild.* 1) Vogel: N. V. D. t. 389. f. 1. — Midd. Sib. Reise II. t. 21. f. 2. (fem.) — Sharpe. und Dresser. t. —

2) Eier:

Gm. L. S. p. 521. n. 86. — Georgi Reise. p. 167. — Pall. It. III. app. p. 301. n. 34. — Pall. Zoogr. II. p. 59. n. 343. — Eyt. Anat. p. 126. n. 57. — N. V. D. XIII. p. 300. — Midd. Sib. Reise II. p. 231. — Degl. u. G. n. 491. —

N. 1854. p. 273. —

#### 496. *Anas formosa*. Georgi.

Nord-Asien. An der Boganida: von Middendorff. — [Nach Keyserling und Blasius in England, nach Degland und Gerbe mehrmals auf der Saône (1836) erlegt.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 363. — Sharpe. u. Dresser. t. —

2) Eier: Bäd. t. 61. f. 8. — Midd. Sib. Reise II. t. 23. f. 1—2. —

Gm. L. S. p. 526. n. 96. — Georgi Reise p. 168. — Penn. Brit. Zool. II. p. 602. n. 287. — Pall. Zoogr. II. p. 261. — Vieill. Enc. méth. I. p. 158. — Trans. Lin. Soc. XIV. p. 559. — Schinz. p. 420. n. 2. — K. u. Bl. n. 400. — Schl. Rev. I. p. 113. — Midd. Sib. Reise II. p. 230. — Degl. u. G. n. 490. —

#### 497. *Anas angustirostris*. Ménétr.

Canaren: Bolle. Algerien. — [Süd-West-Europa.]

*Abbild.* 1) Vogel: Bp. Faun. Ital. t. 47. f. 1—2. — Gould. t. 373. —

2) Eier: Bäd. t. 61. f. 7. —

Ménétr. Cat. p. 58. n. 205. — Temm. Man. IV. p. 544. — Eyt. Anat. p. 114. n. 4. — Bp. List. B. p. 57. — Schinz. p. 417. — K. u. Bl. n. 397. Anmerk. — n. 400. Anmerk. — Schl. Rev. I. p. 113. — Degl. u. G. n. 492. —

#### 498. *Anas strepera*. L.

Oldenburg: von Negelein. Dänemark: Kjærbölling. Braunschweig: Blasius. Anhalt: Baldamus. Schlesien: Gloger. Süd-Russland (Kiew, Sarepta). — [Europa mit Ausschluss des höchsten Nordens. Nord-Afrika. Asien. Nord-Amerika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Wils. Am. Orn. t. 71. — Gould. t. 366. — N. V. D. t. 302. f. 1 · 3. — Gray. Gen. B. II. t. 167. f. 3. —

2) Eier: Thien. t. 79. f. 8. — Bäd. t. 61. f. 3. —

L. S. XII. p. 200. n. 20. — Gessn. Av. p. 117. — Lath. Ind. Orn. II. p. 859. n. 69. — Temm. Man. II. p. 837. — Bechst. Nat. D. IV. p. 1096. — M. u. W. II. p. 533. — Br. Lehrb. p. 794. — Schinz. p. 405. n. 2. — N. V. D. XI. p. 659. — K. u. Bl. n. 396. — Schl. Rev. I. p. 115. — Degl. u. G. n. 483. —

#### 499. *Anas querquedula*. L.

Finnland (Kuopio): Wright. Dänemark: Kjärbölling. Oldenburg, Braunschweig: Blasius. Mecklenburg. Gothland. Westphalen. Schlesien. Altenburg, Mähren. Galizien. Sicilien, Sardinien: Salvadori. Süd-Russland (Kiew, Sarepta). — [Ganz Europa.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 946. — Gould. t. 364. — N. V. D. t. 303. f. 1—3. — Gray. Gen. B. II. t. 167. f. 11. —

2) Eier: Thien. t. 80. f. 1. — Bäd. t. 61. f. 5. —

L. S. XII. p. 203. n. 32. — Lath. Ind. Orn. II. p. 872. n. 99. — Temm. Man. II. p. 844. — Eyt. Anat. p. 130. n. 1. — Bechst. Nat. D. IV. p. 1135. — p. 1150. — M. u. W. II. p. 545. — Br. Lehrb. p. 800. — Schinz. p. 408. n. 2. — N. V. D. XI. p. 677. — K. u. Bl. n. 395. — Schl. Rev. I. p. 114. — Degl. u. G. n. 487. —

#### 500. *Anas discors*. L.

Nord-Amerika. — [Soll in England vorgekommen sein.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 393. — Buff. pl. enl. 966. — Wils. Am. Orn. t. 68. f. 4. —

2) Eier:

L. S. XII. p. 204. — Briss. Orn. VI. p. 452. — p. 455. — Audub. B. Am. IV. p. 287. — Wils. u. Bp. Nat. Hist. III. p. 205. — Baird. u. Cass. p. 779. — Degl. u. G. n. 488. —

#### 501. *Anas crecca*. L.

Nord- und Mittel-Europa; selten im Binnenlande. Sardinien: Salvadori. Süd-Russland (Sarepta): Möscher. Am Ochotskischen Meere häufig: von Middendorff. — [Ganz Europa. Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 947. — Gould. t. 362. — N. V. D. t. 304. f. 1—3. — Gray Gen. B. II. t. 167. f. 10. —

2) Eier: Thien. t. 80. f. 2. — Bäd. t. 61. f. 6. —

L. S. XII. p. 204. n. 33. — Lath. Ind. Orn. II. p. 872. n. 100. — Temm. Mnn. II. p. 846. — Bechst. Nat. D. IV. p. 1143. — M. u. W. II. p. 547. — Br. Lehrb. p. 801. — Schinz. p. 409. n. 1. — N. V. D. XI. p. 701. — K. u. Bl. n. 399. — Schl. Rev. I. p. 113. — Rüpp. S. Ueb. n. 494. — Degl. u. G. n. 489. —

#### 502. *Anas penelope*. L.

Inland. Dänemark: Kjärbölling. Schweden. Norwegen. Lappland.

Finnland. Sibirien (Boganida): von Middendorff. — [Ganz Europa. Nord Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 825. — Gould. t. 359. — N. V. D. t. 305. f. 1—3. — Gray Gen. B. II. t. 167. f. 6. —

2) Eier: Thien. t. 80. f. 6. — Bäd. t. 61. f. 4. —

L. S. XII. p. 202. n. 27. — Gessu. Av. p. 121. — Lath. Ind. Orn. II. p. 860. n. 71. — Temm. Man. II. p. 840. — Bechst. Nat. D. IV. p. 1109. — M. u. W. II. p. 541. — Schinz. p. 407. n. 1. — N. V. D. XI. p. 724. — K. u. Bl. n. 394. — Schl. Rev. I. p. 114. — Rüpp. S. Ueb. n. 492. — Degl. u. G. n. 484. —

### 503. *Anas americana*. L.

Nord-Amerika. — [In England beobachtet: Schlegel.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 955. — Audub. B. Am. t. 389. — Wils. Am. Orn. t. 69. f. 4. —

2) Eier:

Gm. L. S. p. 526. n. 97. — Wils. u. Bp. Nat. Hist. III. p. 198. — Baird u. Cass. p. 783. — Schl. Rev. I. p. 114. — Degl. u. G. n. 485. —

### 504. *Anas Sponsa*. L.

Nord-Amerika. — [In England angetroffen: Keyserling und Blasius. 1852 bei Berlin geschossen: Martin. 1857 auf dem Main erlegt: Jäger. Hier und da domesticirt.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 391. — Buff. pl. enl. 930—981. — Wils. Am. Orn. t. 70. f. 3. — Gray Gen. B. II. t. 167. f. 13. —

2) Eier: Thien. t. 80. f. 8. — Bäd. t. 68. f. 4. —

L. S. XII. p. 207. n. 43. — Schinz. p. 409. n. 2. — Schl. Rev. II. p. 108. — K. u. Bl. n. 393a. — Wils. u. Bp. Nat. Hist. III. p. 201. — Br. Thierl. IV. p. 825. —

N. 1857. H. 2. p. 84. — Cab. Journ. 1853. p. 156. —

### 505. *Rhynchaspis clypeata*. Leach.

Oldenburg von Negelein. Mecklenburg. Bei Hamburg. Dänemark. Gothland. Hiddensee. Oderbruch, häufig: Borggreve. Braunschweig: Blasius. Mansfelder Seen. Schlesien. Nord-Russland (Archangel): Göbel. Süd-Russland (Wolga). — [Europa. Asien. Afrika. Amerika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 971—972. — Wils. Am. Orn. t. 67. — Gould. t. 360. — N. V. D. t. 306. f. 1—3. — Gray. Gen. B. II. t. 167. f. 9.

2) Eier: Thien. t. 79. f. 7. — Bäd. t. 61. f. 2. —

L. S. XII. p. 200. n. 19. — Lath. Ind. Orn. II. p. 853. n. 60. — Temm. Man. II. p. 842. — Boie. Isis. 1822. p. 564. — Bechst. Nat. D. IV. p. 1101. — M. u. W. II. p. 543. — Br. Lehrb. p. 788. — Schinz. p. 408. n. 1. — N. V. D. XI. p. 747. — K. u. Bl. n. 401. — Schl. Rev. I. p. 115. — Rüpp. S. Ueb. n. 493. — Degl. u. G. n. 481. — Br. Thierl. IV. p. 830. —

### 506. *Fuligula rufiga*. Steph.

Balearen (Mallorka): A. von Homeyer. Sardinien: Salvadori. Mecklenburg. Mansfelder Seen (nur bei Wanzleben). Süd-Russland

(Wolga). — [Mittel- und Süd-Europa; im äussersten Westen nur sehr selten. Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 928. — Gould. t. 369. — N. V. D. t. 307. f. 1—2. — Gray. Gen. B. II. t. 168. f. 2. —

2) Eier: Thien. t. 79. f. 3. — Bäd. t. 23. f. 4. —

Gm. L. S. p. 541. n. 118. — Pall. It. II. app. p. 713. n. 28. — Lath. Ind. Orn. II. p. 870. n. 94. — Temm. Man. II. p. 864. — Bechst. Nat. D. IV. p. 1021. — M. u. W. II. p. 518. — Br. Lehrb. p. 826. — Schinz. p. 416. — N. V. D. XII. p. 7. — XIII. p. 304. — K. u. Bl. n. 418. — Schl. Rev. I. p. 121. — Degl. u. G. n. 493. —

Cab. Journ. 1870. p. 278. —

### 507. *Fuligula ferina*. Steph.

Süd-Schweden: Wallengreen. Braunschweig. Mecklenburg, häufig. Pommern. Schlesien: Gloger, Mansfelder Seen (Wanzleben). Galizien. Süd-Russland (Kiew: Göbel. Wolga). — [Ganz Europa. Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 803. — N. V. D. t. 308. t. 1—3. — Gray. Gen. B. II. t. 168. f. 6. —

2) Eier: Thien. t. 79. f. 2. — Bäd. t. 23. f. 1. —

L. S. XII. p. 203. n. 31. — Flem. Phil. Zool. II. p. 260. — Lath. Ind. Orn. II. p. 862. n. 77. — p. 863. n. 78. — Temm. Man II. p. 868. — Bechst. Nat. D. IV. p. 1028. — M. u. W. II. p. 527. — Br. Lehrb. p. 828. — Schinz. p. 419. n. 1. — N. V. D. XII. p. 21. — K. u. Bl. n. 417. — Schl. Rev. I. p. 120. — Degl. u. G. n. 497. — Br. Thierl. IV. p. 842. —

### 508. *Fuligula Homeyeri*. Bäd.

Bastard von *F. ferina* und *F. nyroca*: Olph-Galliard. Blasius. —

[Wurde im Jahre 1850 in der Nähe von Rotterdam erlegt: Bädcker.]

*Abbild.* 1) Vogel: N. 1852. t. 1. —

2) Eier:

Bäd. N. 1852. p. 12. — 1856. p. 252. — Cab. Journ. 1853. Extrh. p. 7. — 1854. p. 280 — p. 408. — Beil. p. 14. — p. 66. — p. 69. — 1856. p. 272. — p. 354. — 1857. p. 144. —

### 509. *Fuligula nyroca*. Steph.

Braunschweig, häufig. Pommern. Preussen. Schlesien. Lausitz, häufig. Galizien, Ungarn, häufig. Süd-Russland (Kiew und Sarepta häufig. — [Süd- und Mittel-Europa.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 1000. — Gould. t. 363. — N. V. D. t. 309. f. 1—4. —

2) Eier: Thien. t. 80. f. 3. — Bäd. t. 23. f. 2. —

Gm. L. S. p. 542. n. 119. — Güld. Nov. Com. Petrop. XIV. 1. p. 403. — Pall. Zoogr. II. p. 268. n. 349. — Lath. Ind. Orn. II. p. 875. n. 104. — p. 869. n. 91. — Temm. Man. II. p. 876. — Bechst. Nat. D. IV. p. 1009. — M. u. W. II. p. 526. — Br. Lehrb. p. 834. — Schinz. p. 420. n. 1. — N. V. D. XII. p. 41. — K. u. Bl. n. 416. — Schl. Rev. I. p. 120. —



**510. Fuligula marila. Steph.**

Island. Grönland. Lappland. Schweden. Einmal bei Braunschweig: Blasius. Sibirien (Boganída): von Middendorff. — [Nord- und Mittel-Europa.]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 1002. — Gould. t. 371. — N. V. D. t. 311. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 78. f. 4. ab. — Bäd. t. 48. f. 1. —

L. S. XII. p. 196. n. 8. — Lath. Ind. Orn. II. p. 853. n. 54. — Temm. Man. II. 865. — Bechst. Nat. D. IV. p. 1016. — M. u. W. II. p. 524. — Br. Lehrb. p. 830. — Schinz. p. 418. n. 1. — N. V. D. XII. p. 88. — K. u. Bl. n. 414. — Schl. Rev. I. p. 120. — Degl. u. G. n. 496. —

**511. Var. Fuligula mariloïdes. Glog.**

Nord-Amerika. — [Soll in Grossbritannien vorgekommen sein.]

**Abbild.** 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 397. — Wils. Am. Orn. t. 69. f. 3.

2) Eier:

Yarrell. Brit. B. III. p. 247. — Eyt. Anat. p. 157. — Baird. u. Cass. p. 391. n. 2. — Schl. Rev. I. p. 120. — Degl. u. G. n. 496. (part.) —

**512. Fuligula cristata. Steph.**

Lappland. Mecklenburg. Oldenburg, selten: von Negelein. — [Ganz Europa. Nord-Afrika.]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 1001. — Gould. t. 370. — N. V. D. t. 310. f. 1—5. — Gray Gen. B. II. t. 168. f. 1. —

2) Eier: Thien. t. 79. f. 1. — Bäd. t. 56. f. 4. —

L. S. XII. p. 207. n. 45. — Pall. Zoogr. II. p. 268. n. 349. — Lath. Ind. Orn. II. p. 869. n. 90. — Temm. Man. II. p. 873. — Bechst. Nat. D. IV. p. 997. — M. u. W. II. p. 519. — Br. Lehrb. p. 833. — Schinz. p. 419. n. 2. — N. V. D. XII. p. 64. — K. u. Bl. n. 415. — Schl. Rev. I. p. 119. — Rüpp. S. Ueb. n. 499. — Degl. u. G. n. 494. —

**513. Fuligula collaris. Bp.**

Nord-Amerika. — [In England geschossen: Bonaparte.]

**Abbild.** 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 398. — Wils. Am. Orn. t. 67. f. 5.

2) Eier: Bäd. t. 56. f. 5. —

Wils. Am. Orn. VIII. p. 60. — Wils. u. Bp. Nat. Hist. III. p. 229. — Schl. Rev. I. p. 119. — Baird. u. Cass. p. 792. — Degl. u. G. n. 495. —

**514. Clangula glaucion. Boie.**

Lappland. Schweden. Gothland: L. Holtz. Pommern. Mark Brandenburg (Joachimsthal): Borggreve. — [Ganz Europa.]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 802. — Gould. t. 379. — N. V. D. t. 316. f. 1—3. — Gray Gen. B. II. t. 168. f. 5. —

2) Eier: Thien. t. 78. f. 5. ab. — Bäd. t. 56. f. 3. —

L. S. XII. p. 201. n. 23. — n. 26. — Pall. Zoogr. II. p. 270. n. 350. — Lath. Ind. Orn. II. 867. n. 87. — Temm. Man. II. d. 870. — Bechst. Nat. D.

IV. p. 985. — M. u. W. II. p. 521. — Br. Lehrb. p. 837. — Schinz. p. 415. n. 1. — N. V. D. XII. p. 162. — K. u. Bl. n. 409. — Schl. Rev. I. p. 118. — Degl. u. G. n. 499.

### 515. *Claugula islandica*. Bp.

Island. Grönland. Labrador. — [Soll sich bis zur Nordküste Deutschlands verfliegen haben.]

**Abbild.** 1) Vogel: Gould. t. 380. — N. V. D. t. 317. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 78. f. 6. ab. — Bäd. t. 56. f. 2. —

Gm. L. S. p. 541. n. 116. — Penn. Arct. Zool. II. p. 574. — Lath. Ind. Orn. II. p. 871. n. 95. — Temm. Man. VI. p. 551. — Schinz. p. 415. n. 2. — N. V. D. XII. p. 186. — K. u. Bl. n. 410. — Schl. Rev. I. p. 118. — Degl. u. G. n. 500. —

### 516. *Clangula albeola*. Jenyns.

Nord-Amerika. — [In England erlegt: Schlegel.]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 948. — Wils. Am. Orn. t. 67. f. 2—3. —

2) Eier:

Forst. Phil. Trans. I. 12. p. 416. n. 47. — Wils. Am. Orn. VIII. p. 51. — Penn. Arct. Zool. p. 559. n. 489. — Schl. Rev. I. p. 119. — Wils. u. Bp. Nat. Hist. III. p. 232. — Baird. u. Cass. p. 797. — Degl. u. G. n. 501. —

### 517. *Harelda glacialis*. Leach.

Lappland. Island. Grönland. Labrador. Sibirien (Boganida): von Middendorff. — [Bis zu den Nordküsten Deutschlands vorkommend. Selten im Binnenlande. Mansfelder Seen: Naumann.]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 999. — t. 1008. — Gould. t. 382. — N. V. D. t. 319. f. 1 5. — Gray Gen. B. II. t. 168. f. 3. —

2) Eier: Thien. t. 79. f. 6. — Bäd. t. 23. f. 2. —

L. S. XII. p. 203. n. 30. — p. 202. n. 9. — Lath. Ind. Orn. II. p. 864. n. 82. — Steph. Shaw. Zool. XII. p. 175. — Temm. Man. II. p. 860. — Bechst. Nat. D. IV. p. 1124. — M. u. W. II. p. 509. — Br. Lehrb. p. 841. — p. 1004. — Schinz. p. 413. n. 2. — N. V. D. XII. p. 210. — K. u. Bl. n. 411. — Schl. Rev. I. p. 117. — Midd. Sib. Reise II. p. 236. — Degl. u. G. n. 503. —

### 518. *Harelda histrionica*. Leach.

Island. Grönland. Labrador. Sibirien (Stanowoj-Gebirge und Südküste des Ochotskischen Meeres): von Middendorff. — [Lappland und Schweden. Hat sich nach Naumann bis nach Deutschland verfliegen.]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 796. — t. 798. — Wils. Am. Orn. t. 72. — Gould. t. 381. — N. V. D. t. 318. f. 1—3. — Midd. Sib. Reise II. t. 23. f. 3. (pull.) —

2) Eier: Thien. t. 80. f. 7. — Bäd. t. 48. f. 2. —

L. S. XII. p. 204. n. 35. — Lath. Ind. Orn. II. p. 849. n. 45. — Temm. Man. II. p. 878. — Penn. Arct. Zool. II. p. 560. — Bechst. Nat. D. IV. p.

1037. — M. u. W. II. p. 530. — Br. Lehrb. p. 845. — p. 848. — p. 1002. — Schinz. p. 414. — N. V. D. XII. p. 199. — K. u. Bl. n. 412. — Schl. Rev. I. p. 119. — Midd. Sib. Reise II. p. 237. — Degl. u. G. n. 502. —

### 519. *Somateria Stelleri*. Dubois.

In Europa zuerst von Nordvi 1859 in Ost-Finnmarken brütend gefunden. Nord-Amerika. Sibirien (Taimyrfluss): von Middendorff. — [Lappland. Finnland. Nord-Russland. Verfliegt sich bis nach Deutschland.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 372. — N. V. D. t. 320. f. 1-2. — Gray Gen. B. II. t. 168. f. 9. —

2) Eier: Midd. Sib. Reise II. t. 23. f. 3-5. —

Gm. L. S. p. 535. n. 107. — Lath. Ind. Orn. II. p. 866. n. 83. — Pall. Spicil. Zool. fasc. VI. p. 35. — Pall. Zoogr. II. p. 238. n. 330. — Bp. List. B. p. 57. n. 418. — Br. Lehrb. p. 839. — Schinz. p. 407. n. 2. — N. V. D. XII. p. 240. — XIII. p. 313 = Fortpflanzung. — Temm. Man. II. p. 547. — M. u. W. III. p. 229. — K. u. Bl. n. 413. — Schl. Rev. I. p. 116. — Midd. Sib. Reise II. p. 234. Eier. — Degl. u. G. n. 504. — Br. Thierl. IV. p. 837. Cab. Journ. 1871. p. 208. —

### 520. *Somateria mollissima*. Leach.

Island. Spitzbergen. Grönland. Labrador. Faröer. Orkney-Inseln. Gothland: L. Holtz. Sylt. Schweden. Norwegen. Loffoden. Ost-Finnmarken. — [Verfliegt sich bis ins mittlere Europa.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 208-209. — Gould. t. 374. — N. V. D. t. 321. — t. 322. f. 1. — Gray Gen. B. II. t. 168. f. 7. — Wils. Am. Orn. t. 91. f. 2-3. —

2) Eier: Thien. t. 76. f. 1. a b c. — Bäd. t. 8. f. 1. —

L. S. XII. p. 198. n. 15. — Briss. Orn. VI. p. 294. n. 13. — Pall. Spic. Zool. VI. p. 35. — Pall. Zoogr. II. p. 235. n. 328. — Lath. Ind. Orn. II. p. 845. n. 35. — Temm. Man. II. p. 848. — Steph. Shaw. Zool. XII. p. 224. — Penn. Arct. Zool. II. p. 553. — Wils. Am. Orn. VIII. p. 122. — Bechst. Nat. D. IV. p. 926. — M. u. W. II. p. 507. — Br. Lehrb. p. 809. — p. 813. — p. 998. — Schinz. p. 410. — N. V. D. XII. p. 252. — K. u. Bl. n. 403. — Schl. Rev. I. p. 116. — Degl. u. G. n. 505. — Br. Thierl. IV. p. 836. —

### 521. *Somateria spectabilis*. Leach.

Spitzbergen. Grönland. Labrador. Sibirien (Taimyrfluss): von Middendorff. — [Loffoden: Barth. Norwegen: Collett. Verfliegt sich bis zu den Norddeutschen Küsten: Boeck.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 404. — Gould. t. 375. — N. V. D. t. 322. f. 2. — t. 323. f. 1-3. — Midd. Sib. Reise II. t. 22. f. 1. (pull.) —

2) Eier: Thien. t. 78. f. 2. a b c. — Bäd. t. 6. f. 2. — Midd. Sib. Reise. II. t. 22. f. 2. —

L. S. XII. p. 195. n. 5. — Lath. Ind. Orn. II. p. 845. n. 36. — Temm. Man. II. p. 851. — IV. p. 541. — M. u. W. III. p. 227. — Br. Lehrb. p.

816. — p. 999. — Schinz. p. 411. n. 1. — N. V. D. XII. p. 285. — K. u. Bl. n. 404. — Schl. Rev. I. p. 116. — Midd. Sib. Reise II. p. 233. — Degl. u. G. n. 506. — Br. Thierl. IV. p. 837. —  
Cab. Journ. 1863. p. 380. —

### 522. *Oidemia perspicillata*. **Flem.**

Nord-Amerika. — [Im October 1851 auf Helgoland vorgekommen: Gätke.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 995. — Audub. B. Am. t. 402. — Wils. Am. Orn. t. 67. f. 1. — Gould. t. 376. — N. V. D. t. 314. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 81. f. 2. — Bäd. t. 61. f. 9. —

L. S. XII. p. 196. n. 6. — Lath. Ind. Orn. II. p. 847. n. 42. — Temm. Man. II. p. 853. — Penn. Arct. Zool. II. p. 556. — Wils. Am. Orn. VIII. p. — Bechst. Nat. D. IV. p. 973. — M. u. W. II. p. 514. — Br. Lehrb. p. 823. — Schinz. p. 412. n. 1. — N. V. D. XII. p. 140. — XIII. p. 312 = Eier. — K. u. Bl. n. 405. — Schl. Rev. I. p. 117. — Baird. u. Cass. p. 806. — Degl. u. G. n. 509. —

### 523. *Oidemia fusca*. **Flem.**

Schweden. Lappland. Finnland, häufig. — [Hiddensee, häufig. Ganz Europa. Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 956. — t. 1007. — Gould. t. 377. — N. V. D. t. 313. f. 1—3. — Gray Gen. B. II. t. 168. f. 4. —

2) Eier: Thien. t. 81. f. 1. — Bäd. t. 8. f. 3. —

L. S. XII. p. 196. n. 6. — Pall. Zoogr. II. t. 244. n. 333. — Lath. Ind. Orn. II. p. 848. n. 44. — Temm. Man. II. p. 854. — Penn. Arct. Zool. II. p. 555. — Bechst. Nat. D. IV. p. 954. — M. u. W. II. p. 516. — Br. Lehrb. p. 822. — p. 1002. n. 2. — Schinz. p. 412. n. 2. — N. V. D. XII. p. 123. — K. u. Bl. n. 406. — Schl. Rev. I. p. 117. — Rüpp. S. Ueb. n. 500. — Degl. u. G. n. 508. — Br. Thierl. IV. p. 841. —

### 524. *Oidemia nigra*. **Flem.**

Inland. Lappland. Sibirien (Boganida): von Middendorff. — [Ganz Europa.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 978. — Gould. t. 378. — N. V. D. t. 312. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 81. f. 3. — Bäd. t. 8. f. 4. —

L. S. XII. p. 196. n. 7. — Pall. Zoogr. II. p. 247. n. 334. — Phil. Zool. II. p. 260. — Lath. Ind. Orn. II. p. 848. n. 43. — Temm. Man. II. p. 856. — Penn. Arct. Zool. II. p. 556. — Bechst. Nat. D. IV. p. 963. — M. u. W. II. p. 503. — Br. Lehrb. p. 820. — Schinz. p. 411. n. 2. — N. V. D. XII. p. 108. — K. u. Bl. n. 407. — Schl. Rev. I. p. 117. — Degl. u. G. n. 507. —

### 525. *Mergus albellus*. **L.**

Nord-Russland. Sibirien (Schantar-Insel): von Middendorff. Nord-Amerika. — [Ganz Europa.]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 449—450. — Gould. t. 387. — N. V. D. t. 324. f. 1—3. — Gray Gen. B. II. t. 170. f. 2. — Wils. Am. Orn. t. 91. f. 4.  
2) Eier: Thien. t. 81. f. 6. —

L. S. XII. p. 209. n. 5. n. 6. — Lath. Ind. Orn. II. p. 831. n. 6. — p. 832. n. 7. — Brünn. Orn. bor. n. 99. — Briss. Orn. VI. p. 252. n. 6. — Temm. Man. II. p. 887. — Penn. Arct. Zool. II. p. 539. — Wils. Am. Orn. VIII. p. 126. — Bechst. Nat. D. IV. p. 804. n. 267. — M. u. W. II. p. 571. — Br. Lehrb. p. 858. — Schinz. p. 423. — N. V. D. XII. p. 314. — XIII. p. 313 = Fortpflanzung. — K. u. Bl. n. 422. — Schl. Rev. I. p. 122. — Degl. u. G. n. 514. — Br. Thierl. IV. p. 846. —

### 526. *Mergus anafarius*. Eimb.

Bastard von *M. albellus*. und *Clangula glaucion*. —

[Wurde 1825 bei Braunschweig erlegt: Eimbeck.]

**Abbild.** 1) Vogel: N. V. D. XII. Titelkupfer. — Isis. 1831. t. 1. —

2) Eier:

Eimb. Isis. 1831. p. 299. — N. V. D. XII. p. 194. — Schl. Rev. II. p. 109. — Degl. u. G. II. p. 574. —  
N. 1853. p. 327. — Cab. Journ. 1853. p. Extrh. p. 29. —

### 527. *Mergus merganser*. L.

Schweden. Lappland. Mecklenburg. Gothland: L. Holtz. Pommern: Borggreve. Mark Brandenburg. — [Ganz Europa. Asien. Nord-Amerika.]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 951. — t. 953. — Gould. t. 384. — N. V. D. t. 326. f. 1—3. — Gray Gen. B. II. t. 170. f. 3. —

2) Eier: Thien. t. 81. f. 9. — Bäd. t. 48. f. 4. —

L. S. XII. p. 208. n. 2. — p. 209. n. 4. — Lath. Ind. Orn. II. p. 828. n. 1. — Temm. Man. II. p. 881. — Penn. Arct. Zool. II. p. 546. — Wils. Am. Orn. VIII. p. 68. — Bechst. Nat. D. IV. p. 781. n. 265. — M. u. W. II. p. 565. — Br. Lehrb. p. 852. — Schinz. p. 422. — N. V. D. XII. p. 356. — K. u. Bl. n. 419. — Schl. Rev. I. p. 121. — Degl. u. G. n. 511. — Br. Thierl. IV. p. 449. —

### 528. *Mergus serrator*. L.

Inland. Schweden. Norwegen. Lappland. Hiddensee: L. Holtz. — [Ganz Europa. Nord Amerika.]

**Abbild.** 1) Vogel: Buff. pl. enl. 207. — Gould. t. 385. — N. V. D. t. 325. f. 1—3. — Wils. Am. Orn. t. 69. f. 2. —

2) Eier: Thien. t. 81. f. 8. — Bäd. t. 48. f. 3. —

L. S. XII. p. 208. n. 3. — Lath. Ind. Orn. II. p. 829. n. 4. — Briss. Orn. VI. p. 250. n. 4. — Temm. Man. II. p. 884. — Wils. Am. Orn. VIII. p. 69. — Bechst. Nat. D. IV. p. 795. n. 266. — M. u. W. II. p. 568. — Br. Lehrb. p. 855. — Schinz. p. 423. n. 1. — N. V. D. XII. p. 333. — K. u. Bl. n. 420. — Schl. Rev. I. p. 121. — Degl. u. G. n. 512. —

**529. Mergus cucullatus. L.**

Nord-Amerika. — [Nach Temminck in Frankreich, und nach Selby in England erlegt.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 935—936. — Wils. Am. Orn. t. 69. f. 1.

2) Eier: Thien. t. 81. f. 7. —

L. S. XII. p. 207. n. 1. — Briss. Orn. VI. p. 258. n. 8. — Lath. Ind. Orn. II. p. 832. — Shaw. Zool. XII. p. 168. — Schinz. p. 424. — K. u. Bl. n. 421. — Schl. Rev. I. p. 121. — Wils. u. Bp. Nat. Hist. III. p. 243. — Baird. u. Cass. p. 816. — Degl. u. G. n. 513. —

**530. Sterna caspia. Pall.**

Sylt. Gothland, selten: L. Holtz. Klein-Asien (Smyrna). Caspisches Meer. — [Ganz Europa. Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 414. — N. V. D. t. 248. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 83. f. 1. a—e. — Bäd. t. 24. f. 1. —

Gm. L. S. p. 603. n. 8. — Pall. Nov. Com. Petr. XIV. 1. p. 583. — Pall. Zoogr. II. p. 332. n. 390. — Lath. Ind. Orn. II. p. 803. n. 1. — Temm. Man. II. p. 733. — Penn. Arct. Zool. II. p. 526. — Bechst. Nat. D. IV. p. 674. — M. u. W. II. p. 457. — Br. Lehrb. p. 680. — p. 681. — Schinz. p. 370. n. 2. — N. V. D. X. p. 18. — K. u. Bl. n. 480. — Schl. Rev. I. p. 128. — Rüpp. S. Ueb. n. 516. — Hartl. W. Afr. n. 714. — Schl. Mus. Stern. p. 13. — Degl. u. G. n. 452. — Br. Thierl. IV. p. 856. —

**531. Sterna cantiaca. Gm.**

Ostfriesland. Jütland. Dänemark. Schlesien. Sardinien: Salvadori. — [Ganz Europa. West-Afrika: Hartlaub.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 431. — Gould. t. 415. — N. V. D. t. 250. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 83. f. 3. a—h. — Bäd. t. 24. f. 2. —

Gm. L. S. p. 606. n. 15. — p. 604. n. 9. — p. 605. n. 12. — p. 609. n. 24. — Lath. Ind. Orn. II. p. 805. n. 5. — p. 803. n. 10. — p. 807. n. 11. — Temm. Man. II. p. 735. — Bechst. Nat. D. IV. p. 679. — M. u. W. II. p. 458. — Br. Lehrb. p. 685. — Schinz. p. 371. — N. V. D. X. p. 50. — K. u. Bl. n. 485. — Schl. Rev. I. p. 129. — Schl. Mus. Stern. p. 5. — Hartl. W. Afr. n. 719. — Degl. u. G. n. 454. —

**532. Sterna affinis. Rüpp.**

Afrika. (Rothes Meer.) — [Indischer Archipelagus. Auf Sicilien nach Schlegel, und in Griechenland nach Degland und Gerbe vorgekommen.]

*Abbild.* 1) Vogel: Rüpp. Atl. t. 14. —

2) Eier: Bäd. t. 79. f. 3. —

Hors. Lin. Trans. XIII. p. 199. n. 3. — Schinz. p. 372. n. 1. — Schl. Rev. I. p. 129. — Schl. Mus. Stern. p. 6. — Rüpp. S. Ueb. n. 513. — Rüpp. Atl. p. 23. — Degl. u. G. n. 453. —

**533. Sterna anglica. Mont.**

Dänemark. Nord-West-Jütland: Kjærbölling. Griechenland. Krim. Klein-Asien (Smyrna). — [Süd- und Mittel-Europa. Nord-Afrika. Nord-Amerika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 430. — Gould. t. 416. — N. V. D. t. 249. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 82. f. 7. a—i. — Bäd. t. 24. f. 3. —

Montagu Orn. Dict. Suppl. — Wils. Am Orn. VIII. p. 143. — Temm. Man. II. p. 744. — Bp. List. B. p. 61. — M. u. W. III. p. 188. — Br. Lehrb. p. 682. — p. 988. — Schinz. p. 374. n. 1. — N. V. D. X. p. 38. — K. u. Bl. n. 486. — Schl. Rev. I. p. 130. — Schl. Mus. Stern. p. 34. — Rüpp. S. Ueb. n. 515. — Degl. u. G. n. 453. —

**534. Sterna Bergiei. Licht.**

Afrika (Rothes Meer). — Zeigt sich dann und wann auf den Inseln des Mittelländischen Meeres: Degland und Gerbe.]

*Abbild.* 1) Vogel: Rüpp. Atl. t. 13. —

2) Eier: Bäd. t. 79. f. 4. —

Licht. Doubl. p. 80. — Less. Tr. d'Orn. p. 623. — Schinz. p. 376. n. 2. — Schl. Rev. II. p. 115. — Schl. Mus. Stern. p. 11. — Bp. Catal. p. 77. n. 495. — Rüpp. S. Ueb. n. 517. — Degl. u. G. n. 456. —

**535. Sterna Dougalli. Mont.**

Nord-Amerika. Bermuda-Inseln.: Hurdis. — [Wurde einige Male in Gross-Britannien erlegt. Je einmal in Holstein und in Dänemark: Kjærbölling.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 418. — N. V. D. t. 251. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 85. f. 2. a—d. —

Montag. Orn. Dict. suppl. — Temm. Man. II. p. 738. — M. u. W. III. p. 187. — Br. Lehrb. p. 684. — Schinz. p. 372. n. 2. — N. V. D. X. p. 78. — K. u. Bl. n. 484. — Schl. Rev. I. p. 130. — Schl. Mus. Stern. p. 24. — Degl. u. G. n. 459. —

**536. Sterna paradisea. Brünn.**

Küsten Nord- und Mittel-Europas. Nord-Amerika. Sibirien (Taimyrfluss): von Middendorff. —

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 424. — Gould. t. 419. — N. V. D. t. 253. f. 1—3. — Gray. Gen. B. II. t. 182. f. 1. —

2) Eier: Thien. t. 84. f. 2. a—m. — Bäd. t. 7. f. 2. —

Brünn. Orn. bor. p. 46. — Naum. Isis. 1819. XII. p. 1847. — Temm. Man. II. p. 742. — Br. Beitr. III. p. 692. — M. u. W. III. p. 187. — Br. Lehrb. p. 689. — Schinz. p. 373. n. 2. — N. V. D. X. p. 114. — K. u. Bl. n. 482. — Schl. Rev. I. p. 129. — Schl. Mus. Stern. p. 15. n. 2. — Degl. u. G. n. 458. —

**537. Sterna hirundo. L.**

Ganz Europa. Klein-Asien. — [Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 417. — N. V. D. t. 252. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 84. f. 1. a—m. — Bäd. t. 7. f. 1. —

L. S. XII, p. 227. n. 2. — Lath. Ind. Orn. II. p. 807. n. 15. — Temm. Man. II, p. 740. — Bechst. Nat. D. IV. p. 682. — M. u. W. II. p. 459. — Br. Lehrb. p. 688. — Schinz. p. 373. n. 1. — N. V. D. X. p. 89. — K. u. Bl. n. 481. — Schl. Rev. I. p. 129. — Schl. Mus. Stern. p. 17. — Rüpp. S. Ueb. n. 511. — Degl. u. G. n. 457. — Br. Thierl. IV. p. 858. —

**538. Sterna minuta. L.**

Oldenburg: von Negelein. Dänemark: Kjärbölling. Schleswig. Holstein. Mecklenburg. Pommern. Rügen. Hiddensee. Anhalt (an der Elbe). Mark Brandenburg (an der Oder). Balearen: A. von Homeyer. Sardinien: Salvadori. Griechenland. Süd-Russland (Kiew, Sarepta, Krim). Klein-Asien. — [Ganz Europa. Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 996. — Gould. t. 420. — N. V. D. t. 254. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 85. f. 3. a—f. — Bäd. t. 7. f. 3. —

L. S. XII, p. 228. n. 4. — Lath. Ind. Orn. II, p. 809. n. 19. — n. 22. — Temm. Man II, p. 752. — Bechst. Nat. D. IV. p. 699. — M. u. W. II. p. 463. — Br. Lehrb. p. 692. — Schinz. p. 376. — N. V. D. X. p. 145. — K. u. Bl. n. 483. — Schl. Rev. I. p. 130. — Schl. Mus. Stern. p. 21. n. 2. — Rüpp. S. Ueb. n. 521. — Degl. u. G. n. 460. — Br. Thierl. IV. p. 860. —

**539. Sterna hybrida. Pall.**

Ungarn. Süd-Russland (Sarepta). Einmal (1854) in Baiern: Jäckel. — [Ganz Süd-Europa; aber im Westen nur sehr selten. Verfliegt sich bis Schleswig: Kjärbölling. Afrika. Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 424. — N. V. D. t. 255. f. 1—4. —

2) Eier: Thien. t. 85. f. 1. a—f. Zu grün. — Bäd. t. 23. f. 1. —

Natt. Temm. Man. II, p. 746. — Pall. Zoogr. II. p. 338. n. 395. — M. u. W. III. p. 189. — Br. Beitr. III. p. 92. — Br. Lehrb. p. 694. — Schinz. p. 374. n. 2. — N. V. D. X. p. 168. — K. u. Bl. n. 487. — Schl. Rev. I. p. 131. — Schl. Mus. Stern. p. 32. — Rüpp. S. Ueb. n. 513. — n. 512. = *St. nilotica* Rüpp. — Degl. u. G. n. 464. —

**540. Sterna nigra. L.**

Ungarn. Süd-Russland (Sarepta). — [Süd-Ost-Europa. Hat sich schon öfter bis nach Deutschland verfliegen. Nach Nilson einmal in Schweden erlegt.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 423. — N. V. D. t. 257. f. 1—4. — Gray Gen. B. II. f. 2. —

2) Eier: Thien. t. 85. f. 4. a—f. — Bäd. t. 32. f. 2. —



L. S. XII. p. 227. n. 3. — Temm. Man. II. p. 747. — Meissn. u. Schinz. p. 264. n. 238. — M. u. W. III. p. 190. — Br. Lehrb. p. 697. — Schinz. p. 375. f. 1. — N. V. D. X. p. 215. — K. u. Bl. n. 488. — Schl. Rev. I. p. 131. Schl. Mus. Stern. p. 31. — Degl. u. G. n. 463. — Br. Thierl. IV. p. 862. —

#### 541. *Sterna fissipes*. L.

Oldenburg: von Negelein. Dänemark, häufig: Kjärbölling. Schleswig. Bremer Marsch. Gothland. Pommern. Baiern: Jäckel. Balearen: A. von Homeyer. Sardinien(?): Salvadori. Ungarn. Süd-Russland (Kiew). — [Ganz Süd- und Mittel-Europa. Nord-Afrika.]

**Abbild.** 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 438. — Buff. pl. enl. 333. — t. 924. Gould. t. 422. — N. V. D. t. 256. f. 1—4. —

2) Eier: Thien. t. 85. f. 5. a—f. — Bäd. t. 32. f. 3. —

L. S. XII. p. 228. n. 7. — Briss. Orn. VI. p. 211. n. 11. — p. 216. n. 6. — Pall. Zoogr. II. p. 337. n. 394. — Lath. Ind. Orn. II. p. 810. n. 23. — Temm. Man. II. p. 749. — Penn. Arct. Zool. p. 450. — Bechst. Nat. D. IV. p. 693. — n. 697. — M. u. W. II. p. 461. — Br. Lehrb. p. 695. — Schinz. p. 375. n. 2. — N. V. D. X. p. 189. — K. u. Bl. n. 489. — Schl. Rev. I. p. 130. — Schl. Mus. Stern. p. 29. n. 2. — Rüpp. S. Ueb. n. 514. — Hartl. W. Afr. n. 724. — Degl. u. G. u. 462. — Br. Thierl. IV. p. 861. —

#### 542. *Anous fuliginosus*. (Gm.)

Nord-Amerika. Insel Ascension. — [Hat sich schon nach Deutschland (Magdeburg) verirrt.]

**Abbild.** 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 432. — Wils. Am. Orn. t. 72. f. 7. — Schl. Faun. Jap. t. 89. — N. V. D. t. 387. —

2) Eier: Thien. t. 82. f. 5. — Bäd. t. 32. f. 5. —

Gm. L. S. p. 605. n. 11. — Wils. Am. Orn. VIII. p. 145. — Wils. u. Bp Nat. Hist. III. p. 160. — Schl. Mus. Stern. p. 25. — Hartl. W. Afr. n. 718. — N. V. D. XIII. p. 267. — Degl. u. G. n. 461. —

#### 543. *Anous stolidus*. Leach.

Nord-Amerika. — [Wurde nach Schlegel in England und im Mittel-ländischen Meere, nach Degland und Gerbe in Frankreich beobachtet.]

**Abbild.** 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 440. — Buff. pl. enl. 997. — Gould. t. 421. — Gray Gen. B. II. t. 182. f. 4. —

2) Eier: Thien. t. 82. f. 4. — Bäd. t. 32. f. 4. —

L. S. XII. p. 227. n. 1. — Briss. Orn. VI. p. 199. — Shaw. Zool. XIII. p. 140. — Gray Gen. B. p. 100. — Schinz. p. 377. — K. u. Bl. n. 490. — Schl. Rev. I. p. 131. — Schl. Mus. Stern. p. 36. — Degl. u. G. n. 451. — Br. Thierl. IV. p. 865. —

#### 544. *Larus Rossi*. Richards.

Nord-Amerika. — [Von Gätke auf Helgoland erlegt: (Februar 1858.)

*Abbild.* 1) Vogel: N. V. D. t. 388. f. 3—4. — Jard. u. Selby. t. 14. — Gray Gen. B. II. t. 180. f. 4. —

2) Eier:

Richards. Parry II. Voy. app. p. 359. — Bp. List. B. p. 62. — K. u. Bl. n. 462. — Schl. Rev. I. p. 138. — Bp. Consp. II. Gen. 211. n. 1. — N. V. D. XIII. p. 270. — Degl. u. G. n. 432. — Br. Thierl. IV. p. 885. —

N. 1858. p. 421. — Cab. Journ. 1855. p. 278. n. 1. — 1860. Beil. VIII. p. 65. —

### 545. *Larus Sabinei*. Leach.

Nord-Amerika. Sibirien (Taimyrfluss): von Middendorff. — [Grönland. Im October 1847 auf Helgoland vorgekommen. Nach Blasius in England, Irland, Frankreich, Holland, am Rhein, in Westphalen und in der Schweiz beobachtet.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 441. — Trans. Linn. Soc. XII. t. 29. — Gould. t. 429. — N. V. D. t. 388. f. 1—2. — Gray Gen. B. II. t. 180. f. 3. — Midd. Sib. Reise II t. 24. f. 5 (pull.) —

2) Eier: Midd. Sib. Reise II. t. 25. f. 1. — Thien. t. 99. f. 26. a. b. (?)

Sabine Trans. Linn. Soc. XII. p. 250. — Leach., Ross. I. Voy. app. p. 57. — Richards. Faun. bor. Am. p. 428 n. n. 193. — Br. Lehrb. p. 699. — Schinz. p. 386. n. 2. — N. V. D. XIII. p. 272. — K. u. Bl. n. 463. — Schl. Rev. I. p. 128. — Schl. Mus. Larid. p. 44. n. 2. — Midd. Sib. Reise II. p. 244. —

### 546. *Larus leucophthalmus*. Licht.

Nord-Ost-Afrika. — [Griechenland: Schlegel.]

*Abbild.* 1) Vogel: Temm. pl. col. 366. —

2) Eier:

Temm. Man. III. p. 486. — Schinz. p. 381. n. 1. — Schl. Rev. I. p. 126. — Schl. Mus. Larid. p. 3<sup>o</sup>. — Rüpp. S. Ueb. n. 507. — Degl. u. G. n. 443. — Cab. Journ. 1855. p. 278. n. 2. — Peterm. Geogr. Mitth. 1861. p. 29.

### 547. *Larus atricilla*. L.

Nord-Amerika. — [Gross-Britannien: Blasius. Frankreich: Degland und Gerbe.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 443. — Wils. Am. Orn. t. 74. f. 4. — Gould. t. 426. —

2) Eier: Bäd. t. 72. f. 21. —

L. S. XII. p. 225. n. 8. — Br. Lehrb. p. 722. — Schinz. p. 382. n. 2. — Wils. u. Bp. Nat. Hist. III. p. 161. — K. u. Bl. n. 473. — Temm. Man. II. p. 779. — Schl. Rev. I. p. 132. — H. p. 142. — Schl. Mus. Larid. p. 44. n. 1. — Degl. u. G. n. 444. —

### 548. *Larus ridibundus*. L.

Ganz Süd- und Mittel-Europa, Süd-Schweden. Nord-Afrika: A. Brehm. Asien. —

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 969—970. -- Gould. t. 425. — N. V. D. t. 260. f. 1—5 —

2) Eier: Thien. t. 87. f. 2. a—k. — Bäd. t. 72. f. 3. —

L. S. XII. p. 225. n. 9. — Gm. L. S. p. 597. n. 4. — Pall. Zoogr. II. p. 324. n. 383. — p. 327. n. 385. — Boie. Isis. 1822. p. 563. — M. u. W. II. p. 482. (part.) — Br. Lehrb. p. 723. — Schinz. p. 383. — N. V. D. X. p. 264. — K. u. Bl. n. 467. (part.) — Schl. Rev. I. p. 126. — Schl. Mus. Larid. p. 37. (part.) — Rüpp. S. Ueb. n. 508. — Degl. u. G. n. 446. (part.) — Br. Thierl. IV. p. 876. —

#### 549. Var. *Larus capistratus*. Temm.

Die Verbreitung ist die nämliche wie die der Stammart. —

*Abbild.* 1) Vogel: Bp. Faun. Jap. t. 46. f. 1. —

2) Eier:

Temm. Man. II. p. 785. — M. u. W. II. p. 482. (part.) — Br. Lehrb. p. 725. — Schinz. p. 384. n. 1. — N. V. D. X. p. 265. Anmerk. — K. u. Bl. n. 467. (part.) — Schl. Rev. I. p. 127. — II. p. 113. — Schl. Mus. Larid. p. 37. (part.) — Degl. u. G. n. 446. (part.) —

#### 550. *Larus Bonapartei*. Richards.

Nord-Amerika. — [Im Februar 1848 in England geschossen: Degland und Gerbe.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 442. — Richards. Faun. bor. t. 72.

2) Eier:

Richards. Faun. bor. II. p. 425. — Schl. Mus. Larid. p. 41. — Baird. u. Cass. p. 852. — Degl. u. G. n. 448. —

Cab. Journ. 1865. p. 371. —

#### 551. *Larus melanocephalus*. Natt.

Italien (Venedig): Bäder. Klein-Asien. — [Süd-Europa, im äussersten Westen fehlend.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 427. — N. V. D. t. 259. f. 1—3. — Bp. Faun. Ital. t. 47. f. 3. —

2) Eier: Thien. t. 87. f. 4. Falsch. — Bäd. t. 72. f. 4. —

Natt. Temm. Man. II. p. 777. — M. u. W. II. p. 201. — Br. Lehrb. p. 721. — Schinz. p. 392. n. 1. — N. V. D. X. p. 254. — XIII. p. 276. — K. u. Bl. n. 465. — Schl. Rev. I. p. 127. — Schl. Mus. Larid. d. 43. — Degl. u. G. n. 447. —

#### 552. *Larus minutus*. Pall.

Russland (Nowaja-Ladoga). — [Scheint in Europa nur im Westen nicht vorzukommen. Asien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 428. — N. V. D. t. 258. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 87. f. 4. a—c. — Bäd. t. 72. f. 5. —

Pall. It. III. p. 702. n. 35. — Gm. L. S. p. 595. n. 12. — Lath. Ind. Orn. II. p. 813. n. 5. — Pall. Zoogr. II. p. 331. n. 389. — Temm. Man. II. p.

787. — M. u. W. II. p. 488. — III. p. 205. — Br. Lehrb. p. 727. — Schinz. p. 336. n. 1. — N. V. D. X. p. 242. — XIII. p. 275 = Fortpflanzung. — K. u. Bl. n. 464. = Schl. Rev. I. p. 127. — Schl. Mus. Larid. p. 42. n. 2. — Degl. u. G. n. 449. —

### 553. *Larus ichtyaëtos.* Pall.

Süd-Russland (Krim). Caspisches Meer (Astrachan). — [Süd-Ost-Europa. Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 435. —

2) Eier: Thien. t. 87. f. 1. a—c. — c. unkenntlich. —

Pall. It. II. app. p. 713. n. 27. — Pall. Zoogr. II. p. 322. n. 382. — Br. Lehrb. p. 720. — Schinz. p. 378. n. 3. — K. u. Bl. n. 466. — Schl. Rev. I. p. 128. — Schl. Mus. Larid. p. 34. — Rüpp. S. Ueb. n. 506. — Degl. u. G. n. 445. —

### 554. *Larus tridactylus.* L.

Grönland. Island. Spitzbergen. Faröer. Shetlands-Inseln. Orkney-Inseln. Norwegen. Ostfinnmarken (Vardö). Nord-Amerika (Labrador). — [Ganz Europa.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 444. — Buff. pl. enl. 253. — t. 387. — Gould. t. 435. — N. V. D. t. 262. f. 1—3. — Gray Gen. B. II. t. 180. f. 6.

2) Eier: Thien. t. 90. f. 1. a—h. — Bäd. t. 40. f. 2. —

L. S. XII. p. 224. n. 2. — Brünn. Orn. bor. n. 140. — Pall. Zoogr. II. p. 328. n. 386. — p. 329. n. 337. — p. 330. n. 388. — Lath. Ind. Orn. II. p. 817. n. 11. — Briss Orn. VI. p. 185. n. 11. — Temm. Man. II. p. 774. — Bechst. Nat. D. IV. p. 628. — M. u. W. II. p. 486. — Br. Lehrb. p. 705. — Schinz. p. 385. — N. V. D. X. p. 322. — K. u. Bl. n. 469. — Schl. Rev. I. p. 126. — Schl. Mus. Larid. p. 30. — Bp. Consp. II. Gen. 207. n. 1. — Hartl. W. Afr. n. 712. — Degl. u. G. n. 442. — Br. Thierl. IV. p. 874. —

### 555. *Larus gelastes.* Licht.

Afrika (Rothes Meer). — [Süd-Europa.]

*Abbild.* 1) Vogel: Bp. Faun. Ital. t. 45. f. 1. — Bullet. Soc. Imp. osc. 1854. II. t. 4. — Cab. Journ. 1855. t. 4. f. 10. —

2) Eier: Thien. t. 90. f. 4. — Bäd. t. 72. f. 1. —

Guérin. Rev. Zool. 1839. p. 321. — Temm. Man. IV. p. 478. — Schinz. p. 381. n. 2. — K. u. Bl. n. 468. — Schl. Rev. I. p. 127. — Schl. Mus. Larid. p. 28. n. 1. — Bp. Consp. II. Gen. 207. u. 1. — Rüpp. S. Ueb. n. 509. — Hartl. W. Afr. n. 711. — Degl. u. G. n. 440. —

Cab. Journ. 1853. p. 102. n. 24. — 1855. p. 26. n. 43. —

### 556. *Larus canus.* L.

Ganz Nord-Europa. Nord- und Ostseeküsten. — [Ganz Europa, im Süden selten. Sibirien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 977. — Gould. t. 437. — N. V. D. t. 261. f. 1—4. — Cab. Journ. 1855. t. 4. n. 7. = L. Heinei. v. Hom. —

2) Eier: Thien. t. 90. f. a—f. — Bäd. t. 39. f. 3. —

L. S. XII. p. 224. n. 3. — Gm. L. S. p. 596. n. 3. — n. 13. — Briss. Orn. VI. p. 182. n. 10. — p. 189. n. 12. — Temm. Man. II. p. 771. — Penn. Arct. Zool. II. p. 530. — Bechst. Nat. D. IV. p. 645. — M. u. W. II. p. 480. — p. 475. — Br. Lehrb. p. 707. — Schinz. p. 384. n. 3. — N. V. D. X. p. 301. — K. u. Bl. n. 475. — Schl. Rev. I. p. 125. — Bp. Consp. II. Gen. 206. n. 1. — n. 2. — Schl. Mus. Larid. p. 23. — p. 26. — Degl. u. Gerbe n. 441. — n. 441. A. = L. Heinei. —

N. 1853. p. 129. = L. Heinei. — 1856. p. 479. — Cab. Journ. 1855. p. 283., p. 1859. p. 155., 1865. p. 380. = L. Heinei. —

### 557. *Larus Audouini*. Payr.

Das Brutvaterland ist mir nicht bekannt. Gewöhnlich findet man das Mittelmeer als Heimath angegeben, doch dürfte sie schwerlich in Europa brüten. — [A. von Homeyer sah sie auf den Balearen.]

*Abbild.* 1) Vogel: Temm. pl. col. 480. — Gould. t. 438. —

2) Eier: Thien. t. 88. f. 3. (?) —

Payr. Ann. Soc. Nat. VIII. 1826. Août. p. 460. — Schinz. p. 380. n. 3. — K. u. Bl. n. 474. — Schl. Rev. I. p. 125. — Schl. Mus. Lavid. p. 22. — Bp. Consp. I. Gen. 205. n. 1. — Degl. u. G. n. 439. —

Cab. Journ. 1855. p. 282. u. 29. —

### 558. *Larus argentatus*. Brünn.

Küsten ganz Europas. Sibirien (Taimyrfluss): von Middendorff. Nord-Amerika. — [Ganz Europa, auch im Binnenlande. Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 448. — Buff. pl. enl. 253. — Gould. t. 434. — Gray. Gen. B. II. t. 180. f. 5. — N. V. D. t. 266. f. 1—5. —

2) Eier: Thien. t. 89. f. 4. a—j. — Bäd. t. 40. f. 1. —

Brünn. Orn. bor. p. 44. n. 149. — Gm. L. S. p. 600. n. 18. — Briss. Orn. VI. p. 160. n. 2. — Temm. Man. II. p. 764. — Penn. Arct. Zool. II. p. 533. c. — Lath. Ind. Orn. II. p. 814. n. 6. — Bechst. Nat. D. IV. p. 658. — M. u. W. II. p. 471. n. 3. — III. p. 195. — Br. Lehrb. p. 710—713. — Schinz. p. 379. n. 2. — N. V. D. X. p. 379. — K. u. Bl. n. 476. — Schl. Rev. I. p. 124. — II. p. 112. — Schl. Mus. Larid. p. 16. — Bp. Consp. II. Gen. 203. n. 1—3. — Hartl. W. Afr. n. 709. — Degl. u. G. n. 438. — Br. Thierl. IV. p. 870. —

N. 1856. p. 483. — Cab. Journ. 1855. p. 282. —

### 559. *Var. (?) Larus leucophaeus*. Licht.

Mittelländisches und Schwarzes Meer. — [Algerien.]

*Abbild.* 1) Vogel:

2) Eier: Thien. t. 89. f. 1. a—c. — Bäd. t. 79. f. 2. —

Pall. Zoogr. II. p. 318. n. 377. (?) — Bruch. Isis. 1832. p. 1107. — Schiaz. p. 380. n. 1. — K. u. Bl. n. 477. — Schl. Rev. I. p. 124. — Schl. Mus. Larid. p. 16. — Bp. Consp. II. Gen. 204. n. 3. —

**560. Larus fuscus. L.**

Faröer. Orkney-Inseln. Schweden. Gothland. — [Ganz Europa. Klein Asien. Insel Rhodus. Nord-Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 990. — Gould. t. 431. — N. V. D. t. 267. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 88. f. 4. a—f. — Bäd. t. 62. f. 2. —

L. S. XII. p. 225. n. 7. — Gm. L. S. p. 599. n. 7. — Lath. Ind. Orn. II. p. 815. n. 8. — Temm. Man. II. p. 767. — Penn. Arct. Zool. II. p. 527. n. 452. — Bechst. Nat. D. IV. p. 658. — M. u. W. II. p. 469. — Br. Lehrb. p. 717. — Schinz. p. 380. n. 2. — N. V. D. X. p. 419. — K. u. Bl. n. 478. — Schl. Rev. I. p. 124. — Schl. Mus. Larid. p. 14. — Bp. Consp. II. Gen. 204. n. 1. — Rüpp. S. Ueb. n. 505. — Degl. u. G. n. 437. — Br. Thierl. IV. p. 870. —

Cab. Journ. 1855. p. 281. n. 15. —

**561. Larus glaucus. Brünn.**

Spitzbergen. Grönland. Sibirien (Taimyrfluss): von Middendorff. Nord-Amerika (Labrador). — [Nord- und Mittel-Europa. Selten in Süd-Europa.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 449. — Gould. t. 432. — N. V. D. t. 264. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 91. f. 1. a—d. — Bäd. t. 39. f. 1. — Midd. Sib. Reise II. t. 24. f. 3. —

Brünn. Orn. bor. p. 44. n. 148. — Gm. L. S. p. 600. n. 17. — Lath. Ind. Orn. II. p. 814. n. 7. — Temm. Man. II. p. 757. — Penn. Arct. Zool. II. p. 532. — Bechst. Nat. D. IV. p. 662. — M. u. W. III. p. 191. — Br. Lehrb. p. 729. — p. 731. — Schinz. p. 378. n. 1. — N. V. D. X. p. 350. — K. u. Bl. n. 472. — Schl. Rev. I. p. 125. — Schl. Mus. Larid. p. 4. — Bp. Consp. II. Gen. 202. n. 1. — Midd. Sib. Reise II. p. 241. — Degl. u. G. n. 434. — Br. Thierl. IV. p. 870. —

Cab. Journ. 1855. p. 281. n. 18. —

**562. Larus leucopterus. Faber.**

Grönland. — [Nord- und Mittel-Europa.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 447. — Gould. t. 433. — N. V. D. t. 265. f. 1—3. —

2) Eier: Thien, t. 91. f. 2. a—h. — Bäd. t. 39. f. 2. —

Faber Prodr. Isl. Orn. p. 91. n. 2. — Linn. Trans. XII. p. 546. — Mem. Wern. Soc. IV. p. 506. — V. p. 268. — M. u. W. III. p. 197. — Br. Lehrb. p. 715. — Br. Beitr. It. p. 817. — Br. Nat. V. D. p. 744. — Schinz. p. 378. n. 2. — N. V. D. X. p. 367. — K. u. Bl. n. 471. — Schl. Rev. I. p. 125. — Schl. Mus. Larid. p. 5. — Bp. Consp. II. Gen. 205. n. 5. — Degl. u. G. n. 435. — Br. Thierl. IV. p. 870. —

Cab. Journ. 1855. p. 221. n. 20. —

**563. Larus marinus. L.**

Grönland. Island. Faröer. Schweden (Hartsoe). Loffoden: Barth. Oldenburg: von Negelein. Dänemark: Kjärbölling. Gothland, selten. Frankreich: Degland u. Gerbe. — [Ganz Europa; aber im Süden selten. Nord-Afrika, einzeln.]

**Abbild.** 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 450. — Buff. pl. enl. 266. — Gould. t. 430. — N. V. D. t. 268. — t. 269. —

2) Eier: Thien, t. 88. f. 1, a—d. — Bäd. t. 62. f. 1. —

L. S. XII. p. 225. n. 6. — Gm. L. S. p. 598. n. 6. — Brünn. Orn. bor. n. 145. — Lath. Ind. Orn. II. p. 813. n. 6. — Temm. Man. II. p. 150. — Penn. Arct. Zool. II. p. 453. — p. 527. n. 451. — Bechst. Nat. D. IV. p. 653. — M. u. W. II. p. 465. — Br. Lehrb. p. 733. — p. 735. — Schinz. p. 379. n. 1. — N. V. D. X. p. 438. — K. u. Bl. n. 479. — Schl. Rev. I. p. 124. — Schl. Mus. Larid. p. 10. — Bp. Consp. II. Gen. 201. n. 1. — Rüpp. S. Ueb. n. 503. — Degl. u. G. n. 436. — Br. Thierl. IV. p. 870. —

Cab. Journ. 1855. p. 281. —

**564. Larus eburneus. Gm.**

Spitzbergen. Grönland. Labrador. — [Ganz Nord-Europa. Dänemark: Kjärbölling. Pommern: Th. Holland.]

**Abbild.** 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 445. — Buff. pl. enl. 994. — Gould. t. 436. — N. V. D. t. 263. f. 1—3. — Gray. Gen. B. II. t. 180. f. 1. —

2) Eier: Thien. t. 90. f. 2, a b c. —

Gm. L. S. p. 596. n. 14. — Lath. Ind. Orn. II. p. 816. n. 10. — Temm. Man. II. p. 769. — Fabr. Faun. Grönl. p. 103. n. 67. — Penn. Arct. Zool. II. p. 457. — M. u. W. III. p. 200. — Br. Lehrb. p. 703. — Schinz. p. 384. n. 2. — N. V. D. X. p. 341. — K. u. Bl. n. 470. — Schl. Rev. I. p. 126. — Bp. Consp. II. Gen. 210. n. 1—2. — Schl. Mus. Larid. p. 6. — Degl. u. G. n. 433. — Br. Thierl. IV. p. 872. —

**565. Lestris catarrhactes. Ill.**

Grönland. Island. Faröer. — [Küsten Nord- und Mittel-Europa's. Selten im Binnenlande.]

**Abbild.** 1) Vogel: Gould. t. 439. — N. V. D. t. 270. —

2) Eier: Thien t. 84. f. 1. a—d. — Bäd. t. 64. f. 4. —

L. S. XII. p. 226. n. 11. — Illig. Prodrum. p. 273. — Temm. Man. Orn. II. p. 792. — Brünn. Orn. bor. p. 33. n. 125. — Penn. Arct. Zool. II. p. 531. n. 460. — Faber Prodr. Isl. Orn. p. 102. — M. u. W. III. p. 207. — Br. Lehrb. p. 739. — Br. Nat. V. D. p. 715—716. — Schinz. p. 387. — N. V. D. X. p. 470. — K. u. Bl. n. 458. — Schl. Rev. I. p. 134. — Schl. Mus. Larid. p. 45. — Bp. Consp. II. Gen. 196. n. 1. — Degl. u. G. n. 428. — Br. Thierl. IV. p. 880. —

**566. Lestris pomarina. Temm.**

Grönland. Sibirien (Taimyrfluss): von Middendorff. — [Verfliegt sich bis Süd-Europa.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. *P. Am.* t. 451. — Gould. t. 440. — N. V. D. t. 271. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 84. f. 2. a—d. — Bäd. t. 64. f. 1. — Midd. Sib. Reise II. t. 24. f. 1. —

Pall. Zoogr. II. p. 312. — Temm. Man. II. p. 793. — M. u. W. II. p. 490. — III. p. 210. n. 2. — Br. Lehrb. p. 741. — Br. Nat. V. D. p. 718. — N. V. D. X. p. 487. — K. u. Bl. n. 459. — Schl. Rev. I. p. 134. — Schl. Mus. Larid. p. 47. n. 1. — Bp. Consp. II. Gen. 197. n. 1. — Midd. Sib. Reise II. p. 240. — Degl. u. G. n. 429. —

### 567. *Lestris parasitica.* III.

Grönland. Island. Spitzbergen. Faröer. Sibirien (Taimyrfluss und Boganida): von Middendorff. — [Ganz Europa. Nord-Amerika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. *B. Am.* t. 452. — Buff. pl. enl. 991. — Gould. t. 441. — N. V. D. t. 272. — t. 273. — Gray. *Gen. B.* II. t. 180. f. 2. —

2) Eier: Thien. t. 86. f. 3. a—f. — Bäd. t. 64. f. 2. —

Gm. *L. S.* p. 601. n. 10. — Brünn. *Orn. bor.* p. 36. n. 126. — Lath. *Ind. Orn.* II. p. 819. n. 15. — n. 14. — Temm. *Man.* II. p. 796. — Briss. *Orn.* VI. p. 150 n. 1. — Penn. *Arct. Zool.* II. p. 531. n. 460. — Bechst. *Nat. D.* IV. p. 665. — M. u. W. III. p. 214. n. 4. — Br. *Beitr.* III. p. 853. — Br. *Lehrb.* p. 744. — p. 995. — Br. *Nat. V. D.* p. 719—723. — N. V. D. X. p. 506. — K. u. Bl. n. 461. — Schl. *Rev. I.* p. 135. — Schl. *Mus. Larid.* p. 47. n. 2. — Bp. *Consp. II. Gen.* 197. n. 2. — n. 3. — Degl. u. G. n. 430. — Br. *Thierl.* IV. p. 883. —

### 568. *Lestris Buffoni.* Boie.

Spitzbergen. Lappland. Sibirien (Taimyrfluss und Boganida, häufig): von Middendorff. — [Grönland. Nord-Amerika. Oeften in Mittel-Europa beobachtet.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. *B. Am.* t. 453. — N. V. D. t. 274. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 68. f. 4. a—d. — Bäd. t. 64. f. 3. — Midd. Sib. Reise II. t. 24. f. 2. —

M. u. W. III. p. 212. — Briss. *Orn.* VI. p. 155. n. 3. — Br. *Beitr.* III. p. 861. — Br. *Lehrb.* p. 747. — Schinz. p. 391. n. 1. — n. 2. — N. V. D. X. p. 534. — K. u. Bl. n. 460. — Schl. *Rev. I.* p. 135. — II. p. 116. — Schl. *Mus. Larid.* p. 49. — Bp. *Consp. II. Gen.* 197. n. 3. — Degl. u. G. n. 431.

### 569. *Diomedea exulans.* L.

Insel Auckland: Cornick. Prinz Edwards-Insel: Hutton. Erfrischungs-Inseln (Tristan d'Acunha): Earle. — [Südliche Meere beider Welten. Hat sich einige Male nach Europa verflogen. So z. B. 1833 bei Antwerpen erlegt: Drapiez.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 237. — Gould. *Austr.* VII. t. 38. — Rchb. f. 801—802. —

2) Eier: Thien. t. 92. f. 1. — Bäd. t. 80. f. 2. —



L. S. XII. p. 214. n. 1. — Gm. L. S. p. 567. — Briss. Orn. VI. p. 126. — Pall. Spic. Zool. V. p. 28. — Penn. Arct. Zool. II. p. 506. n. 413. — Steph. Shaw. Zool. XIII. p. 259. — Schl. Rev. II. p. 111. — Schl. Mus. Proc. p. 31. — Bp. Consp. II. Gen. 172. n. 1. — Hartl. W. Afr. n. 708. — N. V. D. XIII. p. 278. — Degl. u. G. n. 413. — Br. Thierl. IV. p. 886. —

### 570. *Diomedea chlororhynchus*. L.

Neu-Seeland: Hutton. — [Südliche Meere beider Welten. Ist ebenfalls schon in Europa beobachtet worden. So z. B. bei Kongksberg in Norwegen im April 1837: Esmark.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 468. — Gould. Austr. VII. t. 42. — Rchb. f. 794—795. —

2) Eier:

Gm. L. S. p. 568. — Schl. Rev. II. p. 111. — Schl. Mus. Proc. p. 35. — Bp. Consp. II. Gen. 172. n. 8. — Degl. u. G. n. 414. — Br. Thierl. IV. p. 886. —

### 571. *Ossifraga gigantea*. Rchb.

Prinz Edwards-Insel: Hutton. — [Küsten und Inseln der südlichen Meere. Soll auf dem Rhein erlegt worden sein.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. Austr. VII. t. 45. — Rchb. f. 332. —

2) Eier: Thien. t. 92. f. 3. —

Gm. L. S. p. 563. n. 18. — Less. Tr. d'Orn. II. p. 611. — Schl. Mus. Proc. p. 18. n. 2. — Bp. Consp. II. Gen. 173. — N. V. D. XIII. p. 282. — Br. Thierl. IV. p. 893. — Ibis 1869. p. 352. —

### 572. *Procellaria glacialis*. L.

Spitzbergen. Island. Grönland. Nord-Amerika (Davis-Strasse). — [Nord-Europa. Verfliegt sich bis zu den Deutschen Küsten.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 455. — Buff. pl. enl. 59. — Gould. t. 446. — N. V. D. t. 276. f. 1—3. — Gray. Gen. B. II. t. 178. f. 3. —

2) Eier: Thien. t. 92. f. 2. — Bäd. t. 55. f. 1. —

L. S. XII. p. 213. n. 3. — Gm. L. S. p. 562. n. 3. — Lath. Ind. Orn. II. p. 823. n. 9. — Temm. Man. II. p. 802. — Penn. Arct. Zool. II. p. 534. n. 461. — Faber. Prodr. Isl. Orn. p. 107. — M. u. W. III. p. 217. — Br. Lehrb. p. 751. — Schinz. p. 393. n. 1. — N. V. D. X. p. 589. — K. u. Bl. n. 453. — Schl. Rev. I. p. 132. — Schl. Mus. Proc. p. 21. — p. 22. — Bp. Consp. II. Gen. 174. n. 1. — Degl. u. G. n. 415. — Br. Thierl. IV. p. 895. —

### 573. *Procellaria capensis*. L.

Tristan d'Acunha: Gould. Inseln der Peruanischen Küste: Tschudi. — [Soll in Frankreich vorgekommen sein.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 964. — Gould. Austr. VII. t. 53. — Rchb. f. 2300—2301. —

2) Eier:

L. S. XII. p. 213. — Briss. Orn. VI. p. 146. — Shaw. Zool. XIII. —  
Schl. Mus. Proc. p. 14. — Bp. Consp. II. Gen. 176. n. 1. — Baird. u. Cass.  
p. 828. — Degl. u. G. n. 416. — Br. Thierl. IV. p. 897. —  
Ibis. 1863. p. 245. —

### 574. *Procellaria diabolica*. l'Herm.

Antillen. Guadalupe. Florida. — [In England und Frankreich  
beobachtet: Degland und Gerbe.]

*Abbild.* 1) Vogel: Temm. pl. col. 416. — Rchb. f. 336. —

2) Eier:

Kuhl. Procell. p. 142. n. 11. — Less. Tr. d'Orn. p. 611. — Schl. Mus.  
Proc. p. 13. n. 2. — Bp. Consp. II. Gen. 177. n. 1. — Baird. u. Cass. p.  
827. — Degl. u. G. n. 417. —

### 575. *Procellaria leucocephalus*. Forst.

Neu-Seeland: Hutton. — [Wird von Gloger in Keitel's Verzeichniss  
der Vögel Europa's mit aufgeführt.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. Austr. t. 49. —

2) Eier:

Ann. Sc. Nat. VII. — Bp. Consp. II. Gen. 177. n. 4. —

Cab. Journ. 1870. p. 373. n. 125. —

### 576. *Thalassidroma pelagica*. Vig.

Inland. Faröer. Orkney-Inseln. — [An allen Europäischen Küsten.  
Dann und wann im Binnenlande. Algerien.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 461. — Gould. t. 447. f. 2. — N. V.  
D. t. 275. f. 1. — Gray. Gen. B. II. t. 178. f. 4. —

2) Eier: Thien. t. 92. f. 8. — Bäd. t. 55. f. 13. —

L. S. XII. p. 212. n. 1. — Gm. L. S. p. 561. n. 1. — Lath. Ind.  
Orn. II. p. 826. n. 19. — Briss. Orn. VI. p. 140. n. 1. — Temm. Man.  
II. p. 810. — Penn. Arct. Zool. II. n. 464. — Bechst. Nat. D. IV. p.  
704. — M. u. W. II. p. 495. — Br. Lehrb. p. 755. — Schinz. p. 396. n. 2.  
N. V. D. X. p. 557. — K. u. Bl. n. 450. — Schl. Rev. I. p. 133. — Schl. Mus.  
Proc. p. 7. — Bp. Consp. II. Gen. 187. n. 2. — Degl. u. G. n. 424. — Br.  
Thierl. IV. p. 901. —

### 577. *Thalassidroma Bulweri*. Gould.

Amerika. — [Wurde in England erlegt. Zeigt sich auf den Azoren  
und auf Madeira: du Bocage.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 448. — Jard. u. Selby Zool. illustr. t. 56. —

2) Eier: Bäd. t. 55. f. 4. —

Jard. u. Selby Zool. illustr. II. p. — Macgil. Brit. B. V. p. 449. —  
K. u. Bl. n. 449. — Schl. Rev. I. p. 134. — Schl. Mus. Proc. p. 9. n. 2. —  
Bp. Consp. II. Gen. 184. — Degl. u. G. n. 427. —

**578. Thalassidroma leucorhoa. Degl.**

Insel St. Kilda: Brehm. Nord-Amerika (Labrador). — [Oefter in Portugal: du Bocage. Nord- und Ostsee, selten. Grönland: Prinz Max von Wied. Auch in Deutschland (Münster) beobachtet: Altum.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 459. — Gould. t. 447. f. 1. — N. V. D. t. 275. f. 2. —

2) Eier: Thien. t. 92. f. 9. — Bäd. t. 55. f. 2. —

Temm. Man. II. p. 812. — Bp. List. B. p. 64. — Pall. Zoogr. II. p. 316. — Br. Lehrb. p. 754. — Schinz. p. 397. n. 1. — N. V. D. X. p. 575. — XIII. p. 277 = Fortpflanzung. — K. u. Bl. n. 451. — Schl. Rev. I. p. 133. — Schl. Mus. Proc. p. 3. n. 2. — Bp. Consp. II. Gen. 186. n. 1. — Degl. u. G. n. 426. — Br. Thierl. IV. p. 901. —

**579. Thalassidroma oceanica. Schinz.**

Mittel Amerika. — [In England vorgekommen: Blasius.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 460. — Wils. Am. Orn. t. 60. f. 6. — Gould. t. 65. — Rchb. f. 2723—24. —

2) Eier:

Wils. Am. Orn. VII. p. 90. — Kuhl. Procell. p. 136. — Licht. Catal. p. 83. n. 764. Anmerk. — Bp. List. B. p. 64. n. 483. — Schinz. p. 397. n. 2—3. — Wils. u. Bp. Nat. Hist. III. p. 164. — K. u. Bl. n. 452. — Schl. Rev. I. p. 133. — II. p. 116. — Schl. Mus. Proc. p. 6. n. 2. — Bp. Consp. II. Gen. 190. n. 1. — Hartl. W. Afr. n. 707. — Degl. u. G. n. 425. —

**580. Nectris cinerea. Kuhl.**

Balearen: A. von Honeyer. Cykladen. Canaren: Bolle. — [Mitteländisches Meer. Verfliegt sich bis Deutschland (Danzig: Borggreve).]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 962. — Gould. t. 445. f. 1. —

2) Eier: Thien. t. 92. f. 4. — Bäd. t. 55. f. 7. —

Gm. L. S. p. 563. n. 17. (part.) — Temm. Man. III. p. 806. — IV. p. 506. — Br. Lehrb. p. 897. (part.) — Schinz. p. 393. n. 2. — K. u. Bl. n. 454. (part.) — Schl. Rev. I. p. 132. — Bp. Consp. II. Gen. 194. n. 1. — Degl. u. G. n. 418. —

Cab. Journ. 1863. p. 326. —

**581. Nectris major. Glog.**

Nord-Amerika. — [Faröer: Syssemaand Müller. Wurde in England und in der Normandie erlegt.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 456. — Gould. t. 445. f. 1. —

2) Eier: Thien. t. 99. f. 28. — Bäd. t. 55. f. 5. —

Faber. Prodr. Isl. Orn. p. 56. n. 2. — Br. Lehrb. p. 897. (part.) — Schinz. p. 394. n. 2. — Schl. Rev. I. p. 132. — Schl. Mus. Proc. p. 27. — Bp. Consp. II. Gen. 193. n. 3. — Degl. u. G. n. 419. —

**582. Nectris anglorum. Glog.**

Island. Orkney-Inseln. Faröer. — [Selten an den Küsten Mittel Europa's.]

**Abbild.** 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 457. — Gould. t. 443. — N. V. D. t. 277. f. 1—2. — Gray. Gen. B. II. t. 178. f. 5. —

2) Eier: Thien. t. 99. f. 5. — Bäd. t. 55. f. 6. —

Faber. Prodr. Isl. Orn. p. 56. n. 1. — Temm. Man. II. p. 806. — Brünn. Orn. bor. p. 29. n. 119. — Briss Orn. VI. p. 131. — Penn Arct. Zool. II. p. 535. n. 462. — M. u. W. III. p. 220. n. 3. — Br. Lehrb. p. 898. — Schinz. p. 395. n. 1. — N. V. D. X. p. 618. — K. u. Bl. n. 455. — Schl. Rev. I. p. 132. — Bp. Consp. II. Gen. 194. n. 4. — Degl. u. G. n. 420. — Br. Thierl. IV. p. 904. —

Cab. Journ. 1863. p. 326. —

**583. Nectris obscura. K. u. Bl.**

Cykladen. Auf dem Tejo: du Bocage. — [Süd-Europa. Klein-Asien.]

**Abbild.** 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 458. — Gould. t. 444. —

2) Eier: Bäd. Nachtr. zu t. 55.

Gm. L. S. p. 559. n. 7. — Kuhl. Procell. p. 148. n. 26. — Br. Lehrb. p. 900. — Schinz. p. 395. n. 2. — K. u. Bl. n. 456. — Schl. Rev. I. p. 133. — Schl. Mus. Proc. p. 30. — Bp. Consp. II. Gen. 194. n. 6. — Degl. u. G. n. 422. —

Cab. Journ. 1863. p. 326. —

**584. Nectris Baroli. Glog.**

Im Bosphorus und an den Küsten des Schwarzen Meeres: Acerbi. — [Sardinien: Salvadori.]

**Abbild.** 1) Vogel:

2) Eier:

Acerb. Bibl. Ital. 1827. Agost. p. 294. — Bull. Sc. Nat XVI. 1829. p. 463. — Temm. Man. II. p. 808. — IV. p. 510. — Schl. Rev. II. p. 116. — Schl. Mus. Proc. p. 29. — Bp. Consp. II. Gen. 194. n. 5—7. — Degl. u. G. n. 421. —

Cab. Journ. 1865. p. 429. —

**585. Nectris fuliginosa. K. u. Bl.**

Nord-Amerika. — [Auf der Tees vorgekommen: Schlegel. In der der Normandie: Degland und Gerbe.]

**Abbild.** 1) Vogel: Gould. t. 445. f. 2. — Macgil. Brit. B. III. f. 88. —

2) Eier:

Stricl. Proceed. Zool. Soc. 1832. p. 129. — Temm. Man. IV. p. 508. — Macgil. Brit. p. III. p. 438. — Schinz. p. 395. n. 3. — K. u. Bl. n. 457. — Schl. Rev. I. p. 132. — Schl. Mus. Proc. p. 26. n. 1. — Bp. Consp. II. Gen. 193. n. 2—4. — Degl. u. G. n. 423. —

**586. Phaëton aethereus. L.**

Bermuda-Inseln: Hurdis. Bahama-Inseln: Wedderburn. — [Azoren. Canaren. Rothes Meer. Das Vorkommen in Europa (Helgoland) ist nicht genügend constatirt.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 998. — Rchb. f. 349. — Gray Gen. B. II. t. 183. f. 2. —

2) Eier: Thien. t. 95. f. 2. — Bäd. t. 38. f. 5. — Jard. Contrib. 1852. t. 84. f. 2. —

L. S. XII. p. 219. n. 1. — Briss. Orn. VI. p. 480. — Aldrov. Orn. XX. p. 544. — Willughb. Orn. p. 331. — Schl. Mus. Proc. p. 43. n. 1. — Bp. Consp. II. Gen. 169. n. 1. — Hartl. W. Afr. n. 727. — N. V. D. XIII. p. 284. — Degl. u. G. n. 412. — Br. Thierl. IV. p. 909.

**587. Sula bassana. Briss.**

Island. Orkney-Inseln. Faröer. — [Capverden: Dohrn. Canaren: Bolle. West-Afrika: Hartlaub. Portugal, gemein: du Bocage. Oefter in Deutschland beobachtet.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 425. — Buff. pl. enl. 278. — t. 987. — Gould. t. 412. — N. V. D. t. 278. f. 1—3. — Gray. Gen. B. II. t. 185. f. 3.

2) Eier: Thien. t. 93. f. 4. — Bäd. t. 38. f. 3. —

L. S. XII. p. 217. n. 5. — Gm. L. S. p. 577. n. 5. — p. 579. n. 32. — Briss. Orn. VI. p. 503. n. 5. — Temm. Man. II. p. 905. — Lath. Ind. Orn. II. p. 891. n. 26. — Penn. Arct. Zool. II. p. 582. n. 510. — Bechst. Nat. D. IV. p. 765. — M. u. W. II. p. 582. — Br. Lehrb. p. 675. — Schinz. p. 369. — N. V. D. XI. p. 14. — K. u. Bl. n. 431. — Schl. Rev. I. p. 123. — Schl. Mus. Pelec. p. 37. — Bp. Consp. II. Gen. 156. n. 1. — Hartl. W. Afr. n. 729. Degl. u. G. n. 407. — Br. Thierl. IV. p. 911. —

**588. Sula melanura. Temm.**

Süd-Afrika. — [Soll auf Island vorgekommen sein: Schlegel. (?)]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 413. —

2) Eier: Thien. t. 93. f. 6. — Bäd. t. 54. f. 1. —

Temm. Man. IV. p. 569. — K. u. Bl. n. 431. Anmerk. — Schl. Rev. II. p. 111. — Schl. Mus. Pelec. p. 38. — Bp. Consp. II. Gen. 156. n. 2. — Baird. u. Cassin. p. 176. n. 239. — Proceed. Zool. Soc. 1860. p. 142. — N. 1851. p. 37. —

**589. Tachypetes aquilus. Vieill.**

Bahama-Inseln: Bryant. — [Tropen. Soll auf der Weser im Jahre 1792 erlegt worden sein: Bechstein. Nach Meyer und Wolf, so wie nach Schinz ebenfalls in Europa vorgekommen.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 421. — Buff. pl. enl. 961. — Gould. Austr. VII. t. 71. — Gray Gen. B. II. t. 185. f. 1. —

2) Eier: Thien. t. 93. f. 10. — Bäd. t. 38. f. 4. —

L. S. XII. p. 216. n. 2. — Briss. Orn. VI. p. 506. — M. u. W. II. p. 580. — Schinz. p. 370. n. 1. — Schl. Rev. II. p. 109. — Schl. Mus. Pelec. p. 2. — Bp. Consp. II. Gen. 158. n. 1. — N. V. D. XIII. p. 287. — Hartl. W. Afr. n. 736. — Degl. u. G. n. 411. — Br. Thierl. IV. p. 913. —

### 590. *Halius carbo*. Ill.

Faröer. Loffoden: Barth. West- und Ost-Finnmarken: Wallengreen. Orkney-Inseln. Holland: Schlegel. Mecklenburg. Pommern. Bei Landsberg a/W.: Borggreve. Ungarn. Süd-Russland (Särepta). Frankreich: Degland u. Gerbe. Sardinien: Salvadori. — [Ganz Europa mit Ausschluss des höchsten Nordens. Asien. Afrika.]

**Abbild.** 1) Vogel: Audub. A. Am. t. 415. — Buff. pl. enl. 927. — Gould. t. 407. — N. V. D. t. 279. f. 1—4. — Gray. Gen. B. II. t. 185. f. 2. —

2) Eier: Thien. t. 93. f. 1. — Bäd. t. 54. f. 2. —

L. S. XII. p. 216. n. 3. — Cuv. Règne an. I. p. 562. — Ill. Prodr. p. 279. — Temm. Man. I. p. 589. — II. p. 894. — Lath. Ind. Orn. II. p. 886. — Gessn. Av. p. 683. — Brünn. Orn. bor. p. 31. n. 120. — n. 122. — Penn. Arct. Zool. II. p. 581. n. 509. — Bechst. Nat. D. IV. p. 750. — Faber Prodr. Isl. Orn. p. 53. — M. u. W. II. p. 576. — Br. Lehrb. p. 903. — p. 906. — Schinz. p. 366. — N. V. D. XI. p. 52. — Schl. Rev. I. p. 122. — II. p. 110. — K. u. Bl. n. 423. — Schl. Mus. Pelec. p. 6. — Bp. Consp. II. Gen. 159. n. 4. — Rüpp. S. Ueb. n. 531. — Hartl. W. Afr. n. 733. — Degl. u. G. n. 408. — Br. Thierl. IV. p. 923. —

### 591. *Halius cristatus*. Glog.

Orkney-Inseln. Faröer. Schetlands-Inseln. Westliches Norwegen: Wallengreen. Loffoden: Barth. — [Nord-Europa. Einzeln bis Süd-Europa.]

**Abbild.** 1) Vogel: Gould. t. 410. — N. V. D. t. 280. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 93. f. 2. — Bäd. t. 54. f. 2. —

L. S. XII. p. 217. n. 4. — Gm. L. S. p. 574. n. 4. — Pall. Zoogr. II. p. 299. n. 363. — Lath. Ind. Orn. II. p. 887. n. 15. — Temm. Man. II. p. 900. — Faber Prodr. Isl. Orn. p. 53. — Fabric. Faun. Grönl. n. 58. — Brünn. Orn. bor. p. 31. n. 123. — Penn. Arct. Zool. II. p. 581. n. 508. — p. 583 a. — Bechst. Nat. D. IV. p. 762. — M. u. W. II. p. 578. — Br. Lehrb. p. 908. — p. 910. — Schinz. p. 367. n. 2. — N. V. D. XI. p. 88. — K. u. Bl. n. 425. — Schl. Rev. I. p. 123. — II. p. 110. — Schl. Mus. Pelec. p. 18. n. 2. (part.) — Bp. Consp. II. Gen. 160. n. 1. — Degl. u. G. n. 409. —

### 592. *Var. Halius Desmaresti*. Glog.

Mittelländisches Meer. —

**Abbild.** 1) Vogel: Gould. t. 411. — N. V. D. t. 280. f. 3: wird von Schlegel citirt. — Rehb. f. 2644. —

2) Eier:

Payr. Ann. Soc. Nat. 1826. p. 460. — Cara Orn. Sard. p. 199. n. 261.

K. u. Bl. n. 424. — Schl. Rev. I. p. 123. — Schl. Mus. Pelec. p. 18. n. 2.  
 (part.) — Bp. Consp. II. Gen. 160. n. 1 a. — Degl. u. G. n. 409.  
 Ibis 1859. p. 107. — Cab. Journ. 1857. p. 5. — p. 14. = H. leucogaster.  
 — 1858. p. 237. — 1865. p. 415. —

### 593. *Haliaeetus pygmaeus*. III.

Ungarn. Nord-Afrika (Algerien.) — [Süd-Ost-Europa. Verfliegt sich bis nach Deutschland (Görlitz: A. von Homeyer. Asien.)]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 409. — N. V. D. t. 281. f. 1—4. —

2) Eier: Thien. t. 93. f. 3. — Bäd. t. 54. f. 4. —

Pall. It. II. app. p. 712. n. 26. — Pall. Zoogr. II. p. 300. n. 364. —  
 Temm. Man. II. p. 901. — Licht. Catal. p. 86. n. 910. — Lath. Ind. Orn. II.  
 p. 890. n. 25. — M. u. W. III. p. 235. — Br. Lehrb. p. 913. — Schinz. p.  
 368. — N. V. D. XI. p. 112. — K. u. Bl. n. 427. — Schl. Rev. I. p. 123. —  
 Schl. Mus. Pelec. p. 13. n. 2. — Bp. Consp. II. Gen. 165. n. 6—9. — Rupp. S.  
 Ueb. n. 530. — Degl. u. G. n. 410. —

### 594. *Pelecanus onocrotalus*. L.

An der untern Donau. — [Süd-Europa. Asien. Afrika. Hat sich öfter bis nach Deutschland verfliegen.]

*Abbild.* 1) Vogel: Büff. pl. enl. 87. — Gould. t. 405. — N. V. D. t. 282.  
 f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 93. f. 7. — Bäd. t. 38. f. 2. —

L. S. XII. p. 215. n. 1. — Gm. L. S. p. 569. n. 1. — Lath. Ind. Orn.  
 II. p. 882. n. 1. — p. 883. n. 2. — Pall. Zoogr. II. p. 296. n. 1. — Temm.  
 Man. II. p. 891. — IV. p. 560. — Bechst. Nat. D. IV. p. 738. — M. u. W.  
 II. p. 574. — Br. Lehrb. p. 915. — Schinz. p. 365. n. 1. — N. V. D. XI. p.  
 150. — K. u. Bl. n. 429. — Schl. Rev. I. p. 122. — Schl. Mus. Pelec. p. 30.  
 (part.) — Bp. Consp. II. Gen. 152. n. 5. — Rupp. S. Ueb. n. 525. — Hartl.  
 W. Afr. n. 732. — Degl. u. G. n. 405. (part.) — Br. Thierl. IV. p. 929. —

### 595. *Var (?) Pelecanus minor*. Rupp.

Afrika. — [Nach Naumann in der Moldau und am Schwarzen Meere.]

*Abbild.* 1) Vogel: Rupp. Atl. t. 49. — Rehb. f. 2321—22. —

2) Eier:

Mus. Senk. II. p. 185. — K. u. Bl. n. 430. — Schl. Rev. II. p. 109. —  
 Schl. Mus. Pelec. p. 30 (part.). — Bp. Consp. II. Gen. 152. n. 5. a. — N.  
 V. D. XI. p. 161. — Rupp. S. Ueb. n. 526. — p. 131. — Degl. u. G. n.  
 405 (part.). —

### 596. *Pelecanus crispus*. Bruch.

Donauländer. Griechenland. Süd-Russland (Wolga). Caspisches Meer. — [Afrika. Asien. Hat sich bis Danzig verfliegen: Boeck.]

*Abbild.* 1) Vogel: Gould. t. 406. — N. V. D. t. 283. —

2) Eier: Thien. t. 93. f. 8. — Bäd. t. 38. f. 1. —

L. S. XII. p. 215. n. 1 a. — Pall. Zoogr. II. p. 292. n. 361. — Eversm. Add. Zoogr. p. 30. — Bruch. Isis. 1822. p. 1109. — Schinz. p. 365. n. 2. — N. V. D. XI. p. 180. — XIII. p. 291 = Fortpflanzung. — K. u. Bl. n. 428. — Schl. Rev. I. p. 122. — Schl. Mus. Pelec. p. 32. — Bp. Consp. II. Gen. 152. n. 2. — Rüpp. S. Ueb. n. 527. — Degl. u. G. n. 406. — Br. Thierl. IV. p. 930. —

### 597. *Colymbus cristatus*. L.

Ganz Süd- und Mittel-Europa. In Nord-Europa bis Süd-Schweden (60°) — [Nord-Afrika. Asien. Nord-Amerika.]

**Abbild.** 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 479. — Buff. pl. enl. 400. — t. 941. t. 944. — Gould. t. 388. — N. V. D. t. 242. f. 1—4. — Gray. Gen. B. II. t. 171. f. 3. —

2) Eier: Thien. t. 74. f. 5. ab. — Bäd. t. 16. f. 1. —

L. S. XII. p. 222. n. 7. — Briss. Orn. VI. p. 45. n. 4. — Lath. Ind. Orn. II. p. 780. n. 1. — Temm. Man. II. p. 717. — Pall. Zoogr. II. p. 353. n. 407. — Bechst. Nat. D. IV. p. 533. — M. u. W. II. p. 426. — Br. Lehrb. p. 865. — Schinz. p. 352. — N. V. D. IX. p. 686. — K. u. Bl. n. 436. — Schl. Rev. I. p. 104. — Hartl. W. Afr. n. 703. — Degl. u. G. n. 515. — Br. Thierl. IV. p. 939. —

Cab. Journ. 1870. p. 312 = C. Widhalmi (Göbel). —

### 598. *Colymbus rubricollis*. Gm.

Deutschland. Ungarn. Süd-Russland (Kiew und Sarepta). — [Mittel- und Süd-Europa; aber im Westen nur selten.]

**Abbild.** 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 480. — Gould. t. 389. — N. V. D. t. 243. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 74. f. 6. ab. — Bäd. t. 16. f. 2. —

Gm. L. S. p. 592. n. 21. — n. 23. — p. 590. n. 18. — Lath. Ind. Orn. II. p. 783. n. 6. — Pall. Zoogr. II. p. 355. n. 408. — p. 356. n. 409. — Temm. Man. II. p. 720. — Bechst. Nat. D. IV. p. 546. — M. u. W. II. p. 429. — Br. Lehrb. p. 865. — Schinz. p. 352. — N. V. D. IX. p. 720. — K. u. Bl. n. 436. — Schl. Rev. I. p. 104. — Hartl. W. Afr. n. 703. — Degl. u. G. n. 516. — n. 516 A. = C. Holbüllii. — n. 517. = C. longirostris. (Bp.) —

### 599. *Colymbus cornutus*. Gm.

Jütland. Nach Naumann auch Island, Grönland, Nord-Amerika. — [Die Angaben über das Vorkommen dieses und des nächstfolgenden Tauchers sind schwer zu sondern.]

**Abbild.** 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 481. — Buff. pl. enl. 404. f. 2. — t. 942. — Gould. t. 390. — N. V. D. t. 244. f. 1—4. —

2) Eier: Thien. t. 74. f. 8. ab. — Bäd. t. 16. f. 4. —

Gm. L. S. p. 592. n. 25. — p. 593. n. 27. — Lath. Ind. Orn. II. p. 782. n. 5. — n. 7. — Temm. Man. II. p. 721. — Faber Prodr. Isl. Orn. p. 61. — M. u. W. II. p. 431. — Br. Lehrb. p. 869. — Schinz. p. 353. n. 2. — N. V. D. IV. p. 739. — K. u. Bl. n. 434. — Schl. Rev. I. p. 105. — Degl. u. G. n. 518. (part.) —



**600. Var. *Colymbus arcticus*. Naum.**

Grönland. Island. Schweden. Norwegen. — [Ganz Nord-Europa. Nord-Amerika.]

*Abbild.* 1) Vogel: N. V. D. t. 245. f. 1—4. —

2) Eier: Bäd. t. 16. f. 5. —

L. S. XII, p. 222. n. 8.? — L. Faun. Suec. p. 54. n. 152. — Boie. Tageb. p. 97. — p. 308. — p. 337. — Br. Lehrb. p. 872. — Br. Nat. V. D. p. 961. — Schinz. p. 354. n. 1. — N. V. D. IX p. 755. — XIII, p. 265. — K. u. Bl. n. 434. Anmerk. — Schl. Rev. I. p. 105 $\beta$ . — Degl. u. G. n. 518. (part.)

**601. *Colymbus auritus*. Gm.**

Skandinavien: Wallengreen. Pommern: Th. Holland. Bei Breslau: A. von Homeyer. Bei Görlitz: Tobias. Ungarn. Süd-Russland (Sarepta). Süd-Frankreich, gemein; im Norden selten: Degland und Gerbe. — [Europa. mit Ausschluss des höchsten Nordens.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 482. — Gould. t. 391. — N. V. D. t. 246. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 74. f. 7. abc. — Bäd. t. 16. f. 3. —

L. S. XII, p. 222. Var. B. — Gm. L. S. p. 590. n. 8. — Briss. Orn. VI. p. 50. n. 6. — Lath. Ind. Orn. II. p. 781. n. 3. — Temm. Man. II. p. 725. — Bechst. Nat. D. IV. p. 552. — M. u. W. III. p. 435. — Br. Lehrb. p. 873. — Br. Nat. V. D. p. 962. — Schinz. p. 354. n. 2. — N. V. D. IX, p. 768. — K. u. Bl. n. 433. — Schl. Rev. I. p. 105. — Degl. u. G. n. 519. —

**602. *Colymbus minor*. Gm.**

Süd-Schweden. Deutschland. Ungarn. Süd-Russland (Kiew, selten. Sarepta). Frankreich: Degland und Gerbe. — [Europa mit Ausschluss des nördlichsten Theiles. Afrika.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 905. — Gould. t. 392. — N. V. D. t. 247. f. 1—5. —

2) Eier: Thien. t. 74. f. 10. ab. — Bäd. t. 16. f. 6. —

Gm. L. S. p. 591. n. 20. — p. 594. n. 28. — Lath. Ind. Orn. II. p. 785. n. 11. — Briss. Orn. VI. p. 62. Var. a. — Temm. Man. II. p. 727. — Bechst. Nat. D. IV. p. 565. — M. u. W. II. p. 436. — Br. Lehrb. p. 875. — Br. Nat. V. D. p. 964.—966. — Bp. List. B. p. 64. — Schinz. p. 355. — N. V. D. IX. p. 785. — K. u. Bl. n. 432. — Schl. Rev. I. p. 105. — Rüpp. S. Ueb. n. 502. — Hartl. W. Afr. n. 704. — Degl. u. G. n. 520. — Br. Thierl. IV. p. 942.

**603. *Eudytes septentrionalis*. Ill.**

Grönland. Island. Schweden. Norwegen. Loffoden: Barth. Sibirien: von Middendorff. — [Verfliegt sich nicht selten bis Deutschland, Holland, Belgien, Frankreich.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 308. — t. 992. — Audub. B. Am. t. 478. — Gould. t. 395. — N. V. D. t. 329. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 94. f. 1. a—c. — Bäd. t. 58. f. 3. —

L. S. XII. p. 220. n. 3. — Gm. L. S. p. 586. n. 3. — p. 587. n. 17. — Lath. Ind. Orn. II. p. 801. n. 5. — Pall. Zoogr. II. p. 342. n. 399. — Brünn. Orn. bor. p. 39. n. 132. — Temm. Man. II. p. 916. — Penn. Arct. Zool. II. p. 519. n. 441. — p. 520. n. 443. — Bechst. Nat. D. IV. p. 609. — M. u. W. II. p. 453. — III. p. 185. n. 3. — Br. Lehrb. p. 892. — Schinz. p. 357. n. 2. — N. V. D. XII. p. 434. — K. u. Bl. n. 439. — Schl. Rev. I. p. 106. — Degl. u. G. n. 523. — Br. Thierl. IV. p. 945. —

### 604. *Eudytes arcticus*. III.

Schweden, Norwegen; häufig. Pommern. Sibirien: von Middendorff. — [Verfliegt sich bis Süd-Europa.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 477. — Buff. pl. enl. 914. — Gould. t. 394. — N. V. D. t. 328. f. 1—2. — Gray Gen. B. II. t. 171. f. 1. — III. t. 171. —

2) Eier: Thien. t. 94. f. 2. — Bäd. t. 58. f. 2. —

L. S. XII. p. 221. n. 4. — Gm. L. S. p. 587. n. 4. — L. Faun. Suec. p. 52. n. 150. — Lath. Ind. Orn. II. p. 800. n. 4. — Temm. Man. II. p. 913. — Penn. Arct. Zool. II. p. 520. n. 444. — Pall. Zoogr. II. p. 341. n. 398. — Bechst. Nat. D. IV. p. 600. — M. u. W. III. p. 183. — Br. Lehrb. p. 885. — p. 888. — Schiaz. p. 357. n. 1. — N. V. D. XII. p. 418. — K. u. Bl. n. 437. — Anmerk. — Schl. Rev. I. p. 106. — II. p. 106. — Degl. u. G. n. 522. —

### 605. *Eudytes glacialis*. III.

Inland. Grönland. Labrador. Sibirien (Taimyrfluss, sehr selten): von Middendorff. — [Einzelne an den Küsten der Nord- und Ostsee. Verfliegt sich bis Süd-Europa.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 476. — Buff. pl. enl. 952. — Gould. t. 393. — N. V. D. t. 327. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 94. f. 3. abc. — Bäd. t. 58. f. 1. —

L. S. XII. p. 221. n. 5. — Gm. L. S. p. 588. n. 5. — n. 6. — Lath. Ind. Orn. II. p. 799. n. 1. — p. 800. n. 2. — Brünn. Orn. bor. II. p. 41. n. 134. — Pall. Zoogr. II. p. 340. n. 397. — Temm. Man. II. p. 910. — III. Prodr. p. 282. — Penn. Arct. Zool. II. p. 518. n. 439. — Bechst. Nat. D. IV. p. 595. — p. 621. — M. u. W. II. p. 449. — III. p. 180. — Br. Lehrb. p. 881. — p. 883. — Schinz. p. 356. — N. V. D. XII. p. 397. — K. u. Bl. n. 438. — Schl. Rev. I. p. 106. — Degl. u. G. n. 521. — Br. Thierl. IV. p. 945. —

### 606. *Mergulus alle*. Vieill.

Spitzbergen. Island (Grimsey). Grönland. — [Nord-Europa. Nord-Amerika. Verfliegt sich bis Holland und Frankreich.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 339. — Buff. pl. enl. 917. — Gould. t. 402. — N. V. D. t. 334. f. 1—3. — Gray Gen. B. II. t. 177. f. 3. —

2) Eier: Thien. t. 95. f. 1. a—c. — Bäd. t. 70. f. 2. —

Vieill. An. d'Orn. p. 67. — L. S. XII. p. 211. n. 5. — Gm. L. S. p. 554. n. 5. — Lath. Ind. Orn. II. p. 795. n. 10. — Brünn. Orn. bor. p. 26. n. 106. — Fabric. Faun. Grönl. p. 84. n. 54. — Temm. Man. II. p. 928. — Faber Prodr. Isl. Orn. p. 44. — Briss. Orn. VI. p. 73. n. 2. — Penn. Arct. Zool. II. p. 512. n. 429. — Bechst. Nat. D. IV. p. 732. — M. u. W. II. p. 443. — III. p. 178. — Br. Lehrb. p. 935. — Schinz. p. 358. — N. V. D. XII. p. 552. — K. u. Bl. n. 443. — Schl. Rev. I. p. 108. — Degl. u. G. n. 527. — Br. Thierl. IV. p. 954. —

### 607. *Cepphus grylle*. Cuv.

Grönland. Island. Faröer. Norwegen. Schweden. Insel Åland. Dänemark (Lassö). Gothland: L. Holtz. Labrador. — [Küsten Mittel-Europas. Im Binnenlande nur als Irling.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 219. — Gould. t. 399. — N. V. D. t. 330. f. 1—3. —

2) Eier: Thien. t. 97. f. 1. a—e. — Bäd. t. 70. f. 1. —

L. S. XII. p. 220. n. 1. — Pall. Zoogr. II. p. 348. n. 404. — Lath. Ind. Orn. II. p. 797. n. 2. — Briss. Orn. VI. p. 76. n. 3. — Temm. Man II. p. 925. — Penn. Arct. Zool. II. p. 516. n. 437. — Bechst. Nat. D. IV. p. 586. — M. u. W. II. p. 446. — Br. Lehrb. p. 920. — 933. — p. 1006. — 1008. — Schinz. p. 360. — p. 361. n. 2. — N. V. D. XII. p. 461. — K. u. Bl. n. 444. — Schl. Rev. I. p. 107. — Degl. u. G. n. 526. — Br. Thierl. IV. p. 948.

### 608. *Var. Cepphus Mandti*. Bp.

Spitzbergen. Grönland. — [Scheint sich nur sehr selten nach den Küsten Mittel-Europas zu verfliegen.]

*Abbild.* 1) Vogel: Rchb. f. 47. —

2) Eier: Thien. t. 97. f. 2. a b. —

Licht. Catal. p. 88. n. 926. — Br. Lehrb. p. 924. — p. 1008. — K. u. Bl. n. 445. — Schl. Rev. I. p. 107. — Baird. u. Cass. p. 912. — Degl. u. G. n. 526. A. —

Cab. Journ. 1863. p. 382. n. 19. — p. 457. n. 15. — 1865. — p. 393.

### 609. *Uria troile*. Lath.

Island. Shetland-Inseln. Faröer. Orkney-Inseln. Schweden. Norwegen. Loffoden. Gothland: L. Holtz. Helgoland. — [Nord- und Ostsee. Canal. Portugal (Peniche und Cezimbra, gemein): du Bocage.]

*Abbild.* 1) Vogel: Buff. pl. enl. 903. — Gould. t. 396. — N. V. D. t. 331. f. 1—3. — Gray. Gen. B. II. t. 177. f. 1. —

Brünn. Orn. bor. p. 27. n. 108. — Temm. Man. II. p. 921. — IV. p. 573. — Gm. L. S. p. 585. n. 2. — Faber Prodr. Isl. Orn. p. 42. — M. u. W. II. p. 445. — Br. Lehrb. p. 926. — Schinz. p. 360. n. 1. — N. V. D.

XII. p. 508. — K. u. Bl. n. 447. — Schl. Rev. I. p. 107. — Degl. u. G. n. 524. — Br. Thierl. IV. p. 950. —

### 610. *Uria hringvia*. Bränn.

Spitzbergen: Malmgreen. Island: Thienemann. Orkney-Inseln. — [Wurde nur selten an den Deutschen Küsten beobachtet.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 218. — Gould. t. 397. — N. V. D. t. 332. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 100. f. 1. a—c. — Bäd. t. 69. f. 1. —

Bränn. Orn. bor. p. 28. n. 111. — n. 112. — Faber Prodr. Isl. Orn. p. 42. — Br. Beitr. III. p. 880. — Br. Lehrb. p. 928. — Temm. Man. IV. p. 574. — Schinz. p. 359. — N. V. D. XII. p. 524. — K. u. Bl. n. 448. — Schl. Rev. I. p. 107. — Degl. u. G. n. 524. A. —

### 611. *Uria arra*. K. u. Bl.

Spitzbergen. Faröer. Grönland. Nord-Amerika. — [Noch seltener als die vorhergehende an den Küsten Mittel-Europas beobachtet.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 345. — Gould. t. 398. — N. V. D. t. 333. f. 1—2. —

2) Eier: Thien. t. 98. f. 2. a—f. — Bäd. t. 69. f. 2. —

Pall. Zoogr. II. 347. n. 403. — Bränn. Orn. bor. p. 27. n. 109. — n. 110. — Sabine Trans. Linn. Soc. XII. p. 528. — Faber Prodr. Isl. Orn. p. 41. Fabric. Faun. Grönl. p. 79. — Temm. Man. II. p. 924. — M. u. W. III. p. 178. — Br. Lehrb. p. 929. — p. 931. — Br. Nat. V. D. p. 984. n. 4—5. — Schinz. p. 360. n. 3. — N. V. D. XII. p. 535. — K. u. Bl. n. 446. — Schl. Rev. I. p. 106. — Degl. u. G. n. 525. —

Cab. Journ. 1853. p. 324. — 1855. p. 417. — 1856. p. 305. — 1857. p. 252. — p. 368. — 1863. p. 382. — 1864. p. 380. n. 21. —

### 612. *Alca torda*. L.

Schweden. Åland. Norwegen. Loffoden. Lappland. Dänemark (Bornholm): Kjörbölling. Gotland: L. Holtz. Island. Grönland. Labrador. — [Küsten Mittel-Europas. Verfliegt sich bis zum äussersten Süden (Portugal): du Bocage.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 214. — Buff. pl. enl. 1003. — 1004. — Gould. t. 401. — N. V. D. t. 336. f. 1—4. —

2) Eier: Thien. t. 97. f. 3. a—g. — Bäd. t. 15. f. 2. —

L. S. XII. p. 210. n. 1. — L. Faun. Suec. p. 49. n. 139. — Gm. L. S. p. 551. n. 1. — Lath. Ind. Orn. II. p. 793. n. 5. — Bränn. Orn. bor. p. 25. n. 100. — 103. — Briss Orn. VI. p. 92. — Temm. Man. II. p. 936. — Penn. Arct. Zool. II. p. 509. n. 425. — p. 510. n. 426. — Bechst. Nat. D. IV. p. 711. — M. u. W. II. p. 439. — Br. Lehrb. p. 946. — 949. — Schinz. p. 363. n. 1. — N. V. D. XII. p. 606. — K. u. Bl. n. 441. — Schl. Rev. I. p. 108. — Degl. u. G. n. 530. — Br. Thierl. IV. p. 961. —

**613. Alca impennis. L.**

Auf Island wurden die letzten Eier im Jahre 1834 gefunden. Früher brütete er in Neufundland und, wie es scheint, auch auf den Faröer. — [Ausser Island, wo der Vogel häufig gewesen sein muss, und wo noch im Jahre 1830 einige 20 Exemplare geschossen wurden, kennt man folgende sicher constatirte Vorkommnisse: Hafen von Kiel 1790. Hebriden 1812. St. Kilda 1822. Normandie (todtes Exemplar) 1830. Das letzte glaubwürdig festgestellte Vorkommen ist die von Newton mitgetheilte Erbeutung von zwei Exemplaren auf Island (Eldey) am 3. Juni 1844.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 341. — Buff, pl. enl. 367. — Gould, t. 400. — N. V. D. t. 337. f. 1—2. — Gray Gen. B. II. t. 175. f. 3. — Br. Thierl. IV. p. 863. —

2) Eier: Thien. t. 96. f. 1—3. — Bäd. t. 70. f. 3. —

L. S. XII. p. 210. n. 3. — L. Faun. Suec. p. 49. — Gm. L. S. p. 550. n. 3. — Lath. Ind. Orn. II. p. 791. n. 1. — Briss. Orn. VI. p. 85. n. 1. — Temm. Man. II. p. 939. — Penn. Arct. Zool. II. p. 509. n. 424. — M. u. W. III. p. 176. — Br. Lehrb. p. 951. — Schinz. p. 363. n. 2. — N. V. D. XII. p. 630. — K. u. Bl. n. 440. — Schl. Rev. I. p. 107. — Degl. u. G. n. 531. — Br. Thierl. IV. p. 963. —

Cab. Journ. 1860. p. 58. Eier. — p. 60. — 1862. p. 77. — p. 110. — p. 208. — p. 337. — p. 461. — 1863. p. 296. — 1866. p. 70. — p. 310. — p. 394 = In Sammlungen vorhandene Exemplare. —

**614. Mormon arcticus. Ill.**

Island. Grönland. Orkney-Inseln. Faröer. Finnmarken: Malmgreen. Bis 1840 auf Helgoland: Naumann. — [Hat sich schon bis Süd-Europa verirrt.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 213. — Buff, pl. enl. 275. — Gould, t. 403. — N. V. D. t. 335. f. 1—4. —

2) Eier: Thien. t. 95. f. 7. a—e. — Bäd. t. 80. f. 6. —

L. S. XII. p. 211. n. 4. — Pall. Zoogr. II. p. 365. n. 416. — Ill. Prodr. p. 283. — Licht. Catal. p. 88. — Temm. Man. II. p. 933. — Faun. Suec. p. 49. n. 141. — Lath. Ind. Orn. II. p. 792. n. 3. — p. 793. n. 4. — Boie Tageb. p. 199. — Penn. Arct. Zool. II. p. 511. n. 427—428. — Brünn. Orn. bor. p. 25. n. 103. — Bechst. Nat. D. IV. p. 723. — M. u. W. II. p. 442. — III. p. 177. — Br. Lehrb. p. 940. — Schinz. p. 362. n. 1. — N. V. D. XII. p. 576. — K. u. Bl. n. 442. — Schl. Rev. I. p. 108. — Degl. u. G. n. 528. — Br. Thierl. IV. p. 957. —

**615. Var. Mormon glacialis. Leach. Naum.**

Spitzbergen. Grönland. Nord-Amerika (Labrador). — [Nord-Europa.]

*Abbild.* 1) Vogel: Naum. Isis. 1821. t. 7. f. 2. —

2) Eier:

Naum. Isis. 1821. p. 282. — Steph. Shaw. Zool. XIII. 1826. p. 40. —  
 Br. Lehrb. p. 943. — Schinz. p. 362. n. 2. — K. u. Bl. n. 442. Anmerk. —  
 Schl Rev. I. p. 108. — N. V. D. XIII. p. 314. — Degl. u. G. n. 529. —  
 Cab. Journ. 1865. p. 267. — p. 394. — Ibis. 18 9. April. —

**616. Mormon corniculata. Naum.**

Nord-Asien (am Ochotskischen Meere): von Middendorff. Russisch-  
 Amerika: von Kittlitz. — [Wird von Gloger ohne nähere Angabe  
 als Europäisch aufgeführt.]

*Abbild.* 1) Vogel: Audub. B. Am. t. 463. -- Gray Gen. B. t. 174. — Isis.  
 1821. t. 7. f. 1. — Gould. t. 404. —

2) Eier:

Brandt. Bull. Soc. Acad. Imp. Sienc. II. p. 340. — Temm. Man. IV. p.  
 579. — Audub. B. Am. t. VII. p. 236. — Naum. Isis. 1821. p. 282. — Baird.  
 u. Cass. p. 902. —

---

# Synonymik.





Die Zahlen beziehen sich auf die laufenden Nummern des systematischen Verzeichnisses.

<b>Acanthis.</b> Blyth.		<b>Accipiter</b> gabar. Schl.	<b>24</b>
— borealis. K. u. Bl.	312	— gallinarum. Br.	21
— canescens. Bp.	312	— Gurneyi. Bree.	22
— cannabina. Blyth.	309	— hypoleuos. Pall.	36
— carduelis. K. u. Bl.	313	— ichtyaëtos. Pall.	37
— citrinella. Glog.	308	— lacertarius. Pall.	38
— groenlandica. Br.	311	— lagopus. Pall.	40
— Holbölli. Bp.	311	— maculatus. Briss.	23
— linaria. K. u. Bl.	311	— major. Degl.	23
— montium. Blyth.	310	— milvus. Pall.	45
— pistacina. Glog.	316	— minor. Gesn.	23
— rufescens. Bp.	311	— niger. Gould.	24
— spinus. K. u. Bl.	315	— nisosimilis. Tick.	23
<b>Acanthopneuste.</b> Blas.		— nisus. Pall.	23
— borealis. Blas.	225	— polyzonoides A. Smith.	22
— validirostris. Gray.	225	— scutarius. Hodgs.	22
<b>Accentor.</b> Bechst.		— sphenurus. Gurn.	22
— *alpinus. Bechst.	203	— subtypicus. Hodgs.	23
— calliope. Temm.	206	<b>Acnemis.</b> Kaup = Scops. Savig.	
— major. Br.	203	<b>Acnemius.</b> Gray.	
— *modularis. Cuv.	204	— gymnopodius. Gray.	67
— *montanellus. Temm.	205	<b>Acredula.</b> Koch.	
— pinetorum. Br.	204	— caudata. Koch.	123
— subalpinus. Br.	203	<b>Acredula.</b> Rzac = Agrodroma. Sw.	
— Temmincki. Brandt.	205	<b>Acridotheres.</b> Ranz.	
<b>Accipiter.</b> Briss.		— roseus. Ranz.	157
— auladarius. Briss.	18	<b>Acrobates.</b> Jerd.	
— astur. Pall.	21	— familiaris. Br.	241
— badius. Alléon.	22	— galactodes A. Br.	241
— brachydactylus. Sw.	22	— minor. Br.	241
— brevipes. Tristr.	22	— rubiginosus. Dub.	241
— buteo. Pall.	39	<b>Acrocephalus.</b> Naum.	
— circus. Pall.	48	— agriculus. Blyth.	247
— dukhunensis. Syk.	22	— aquaticus. (Lath.)	244
— Dussumieri. Syk.	22	— arundinaceus. Gr.	245
— erythrorhynchus. Sw.	24	— arundinaceus. Naum.	246
— ferox. Gm.	42	— fluviatilis. Heugl.	238
— fringillarius. Gesn.	23	— fluviatilis. Naum.	237
— fringillarius. Jerd.	22	— lacustris. Naum.	245
— fringillaroïdes. Hodgs.	22	— luscinioides. Heugl.	240

Acrocephalus palustris. Cab.	247	Adophoneus undatus. Br.	211
— phragmitis. Naum.	243	— undulatus. Br.	211
— salicarius. Blyth.	246	Adornis. Gray.	
— salicarius. Naum.	244	— hortensis. Gr.	212
— schoenobaenus. Heugl.	243	Aëdon. Boie.	
— stagnatilis. Naum.	238	— Bruchi. Br.	241
— turdoïdes. Cab.	245	— familiaris. Br.	241
Actitis. Ill. Schl.		— *galactodes. Boie.	241
— *Bartrami. Naum.	418	— minor. Cab.	241
— Bartramius. Schl.	418	— rubiginosus. Wright.	241
— cinclus. Br.	421	Aëdonopsis. Br.	
— empusa. Gould.	421	— fluviatilis. Br.	238
— *hypoleucus. Boie.	421	— luscinioides. Br.	240
— longicaudus (Bechst.)	418	Aegialeus. Rchb. = Aegialites. Vieill.	
— *macularia. Boie.	420	Aegialites. Vieill.	
— megarhynchus. Br.	421	— albifrons. (Meyer.)	394
— notatus. Bp.	420	— *cantianus. Boie.	394
— pugnax. Ill.	417	— curonicus. Boie.	397
— *rufescens. Schl.	419	— fluviatilis. Br.	397
— Schlegeli. Bp.	421	— gigas. Br.	397
— stagnatilis. Br.	421	— gracilis. Br.	397
— Wiedi. Bp. (Br)	420	— *hiaticula. Boie.	395
Actiturus. Bp.		— Homeyeri. Br.	394
— Bartramius. Bp.	418	— *minor. Boie.	397
— longicaudus. (Bechst.)	418	— mongolicus (Pall.)	393
— macularius. Gr.	420	— pecuarius. Br.	394
— naevius. Heerm.	419	— pygmaeus. Br.	397
— rufescens. Bp.	420	— pyrrhothorax. K. u. Bl.	393
Actodromas(a)(us). Kaup.		— ruficollis. Br.	394
— albescens. Bp.	414	— *semipalmatus. Bp.	396
— australis. Bp.	414	— septentrionalis. Br.	395
— Bairdi. Coues.	412	Aegiothus. K. u. Bl.	
— Bonapartei. Cass.	413	— exilipes. Coues.	312
— brevirostris. Bp.	419	— Holbölli. Cab.	311
— Cooperi. Coues.	412	— linaria. Cab.	311
— maculata. Cass.	412	— rufescens. Cab.	311
— melanotos. Bp.	413	Aegithalus. Boie.	
— minuta. Kaup.	414	— barbatus. (Briss.)	121
— minutilla. Baird.	414	— biarmicus. Boie.	121
— Temmincki. Kaup.	415	— caudatus. Boie.	123
Adamastor. Bp.		— macrurus. Br.	122
— haesitata. Bp.	574	— medius. Br.	122
— typus. Bp.	580	— *pendulinus. Boie.	122
Adelarus. Bp.		Aegolius. Kaup. K. u. Bl.	
— leucophthalmos. Bp.	546	— brachyotus. K. u. Bl.	64
Adophoneus. Kaup.		— otus. K. u. Bl.	63
— longirostris. Br.	211	— Tengmalmi. Kaup.	
— nisorius. Kaup.	211		

Aegyptius. Savig. Kaup.		Alauda bimaculata. Ménétr.	277
— cinereus. Bp.	4	— *brachydactyla. Leisl. (Temm.)	278
— niger. Savig.	4	— bugiensis. Br.	271
— tinnunculus. Kaup.	18	— Cairi. Gerbe.	271
Aesalon. Kaup.		— *calandra. L.	275
— concolor. Kaup.	16	— calandra. Pall.	277
— lithofalcao. Kaup.	19	— calandrella. Bonell.	278
— orientalis. Br.	19	— campestris. Br.	271
Aestrelata. Bp.		— campestris. Briss.	267
— diabolica. Bp.	574	— campestris spinoletta. Gm.	261
— haesitata. Bp.	574	— cantarella. Bp.	271
— Lessoni. Coues.	575	— chendola. Frankl.	274
Aëtochelidon. Kaup. = Sterna. L.		— coelipeta. Pall.	271
Aëtos. Nitzsch. = Aquila. Briss.		— collaris. v. Müll.	275
Agelaius. (Vieill.)		— cornuta. Wils. (Amerika).	280
— phoeniceus. (Vieill.)	160	— crassirostris. Br.	271
Agelaius. Vieill.		— *cristata. L.	274
— *phoeniceus. Vieill.	160	— cristata. Pall.	272
Agrobates. Sw.		— cristatella. Lath.	272
— familiaris. Br.	241	— deserti. Licht.	273
— galactodes. A. Br.	241	— *desertorum. Stanl.	269
— minor. Br.	241	— deva. Jerd.	274
— rubiginosus. Dub.	241	— dukhunensis. Syk.	278
Agrodroma. Sw.		— dulcivora. (Hodgs.)	271
— campestris. Sw.	267	— dulcivox. Hodgs.	271
Aix. Boie.		— *Duponti. Vieill.	270
— promissa. Br.	504	— ferruginea. v. d. M. (teste Degl.)	270
— sponsa. Boie.	504	— flava. Gm. L.	280
Alaemon. K. u. Bl.		— galerita. Pall.	274
— desertorum. K. u. Bl.	269	— galeritaria. Br.	271
— Jessei. Hartl. u. F.	269	— glacialis. Licht.	281
Alauda. Briss. L.		— grandior. Pall.	267
— agrestis. Br.	271	— gulgula. Syk.	274
— alba. Briss.	271	— intermedia. Swinh.	271
— albigula. Brandt.	281	— isabellina. Mumm.	271
— albigularis. Br.	271	— isabellina. Rüpp.	271
— alpestris. Gm.	281	— *isabellina. Temm.	273
— *alpestris. L.	280	— italica. Gm.	271
— anthrostris. Landb.	272	— japonica. Swinh.	271
— arborea. Briss.	266	— Kollyi. Temm.	278
— *arborea. L.	272	— leucoptera. Pall.	277
— arenaria. Steph.	278	— longipes. Lath.	271
— arenicola. Blanf.	274	— louisiana. Lark.	263
— *arvensis. L.	271	— ludoviciana. Gm. L.	263
— bicornis. Hempr.	281	— lusitanica. Lath.	273
— bifasciata. Licht.	269	— lusitana. Gm. L.	273
— bilophata. Temm.	281	— marginipennis. Pr. Würt. (J. Kl.)	274
		— matutina. Bodd.	275
		— minor. Bew. Lath.	266

Alauda minor. Br.	271	Alca arctica. L.	614
— minor. Giraud.	281	— baltica. Brünn.	612
— montana. Br.	271	— Brünnichi. (Sabine.)	611
— montana. Cresp.	271	— candida. Brünn.	606
— moreotica. v. d. M.	278	— canogularis. M. u. W.	614
— mosellana. Gm	267	— deleta. Brünn. (J. Kl.)	614
— mutabilis. Gm.	276	— glacialis. Br.	612
— nemorosa. L.	272	— grylle. L.	607
— nigra. Steph.	276	— hringvia. (Brünn.)	610
— nivalis. Pall.	280	— *impennis. L.	613
— obscura. Penn.	262	— islandica. Br.	612
— obsoleta. Br.	279	— labradorica. Gm. L.	614
— pekinensis. Swinh.	271	— lacrymans. Malm.	610
— *penicillata. Gould.	281	— leucophthalmus Fab.	610
— pennsylvanica. Gm. L.	263	— lomvia. L.	611
— petrosa. Mont.	262	— longvigia. Olaf.	610
— picta. Harmann.	272	— major. Briss.	613
— *pispoletta. Pall.	279	— microrhynchos. Br.	612
— pratensis. Briss.	266	— minor. Briss.	612
— pratensis. L.	264	— pica. Fabric.	611
— pratorum. Br.	271	— pica. L.	612
— raytal. Horsf.	279	— rhingvia. Malm.	610
— robusta. Br.	271	— ringvia. Brünn.	610
— rubra. Gm. L.	263	— *torda. L.	612
— rubens. Merr.	263	— troile. Malm.	609
— rufa. Audub.	281	— unisulcata. Brünn.	612
— rufa. Wils.	263	Alcedo. L.	
— saxicoloides. Boie. (?)	276	— advena. Br.	97
— segetum. Br.	271	— aegyptia. Vieill.	97
— sepiaria. Briss.	264	— albicularis. Blyth.	98
— *sibirica. L.	277	— *alcyon. L.	100
— sibirica. Pall.	275	— arabica. Hempr. u. Ehr.	98
— spinoletta. L.	261	— bella. Br.	97
— *tatarica. Pall.	276	— bengalensis. Schomb.	99
— tenuirostris. Br.	271	— brachyrhynchos. Br.	97
— testacea. Pall.	261	— cristata. Sand.	97
— Theclae (Br.)	274	— fusca. Bodd.	98
— torquata. Briss.	275	— guacu. Vieill.	100
— tracial. Voigt. Cuv.	276	— gularis. Kuhl.	98
— triborhynchus. Hodgs.	271	— hispida. Pall. Less.	97
— trivialis. Gm. L.	266	— *ispida. L.	97
— turdina. Scop.	266	— jaguacate. Dum.	100
— undata. Gm. L.	274	— leucomelana. Dub.	99
— vulgaris. Leach.	271	— melanoptera. Temm.	98
— yeltoniensis. Forst.	276	— Pallasi. Rehb.	97
Albatros. Briss. = Diomedea. L.		— pallida. Br.	97
Alca. L.		— *rudis. L.	99
— alle. Brünn. (W. u. J. Kl.)	606	— *smyrnensis. L.	98
— alle. Gm. L.	606	Alectoris. Kaup.	

Alectoris petrosus. Kaup.	362	Anas coerulescens. Gm.	478
Alectorinis = Alectoris. Kaup.		— colaris. Donav.	513
Aluco. Flemm. = Syrniun. Savig.		— colymbis. Pall.	512
Ammomanes. Cab.		— cornuta. Gm.	490
— deserti. Cab.	273	— * crecca. L.	501
— isabellina. Bp.	273	— cristata. Ray.	512
— lusitanica. Jerd.	273	— Cutberti. Pall.	520
Ammoptila. Sw.		— cygnus. L. (part.)	475
— charadrioides. Sw.	379	— cygnus. L. (part.)	476
Amnicola. Gerbe.		— * discors. L.	500
— melanopogon. Gerbe.	242	— dispar. Sparm.	519
Ampelis. L.		— domestica. L.	493
— garrula. L.	131	— drepanopteros. Messer.	495
Anas. L.		— erythropus. Gm.	486
— * acuta. L.	494	— erythropus. L.	484
— adunca. var. a. L.	493	— falcaria. Pall.	495
— aegyptiaca. Gm. L.	488	— * falcata. Georgi.	495
— africana. Gm. L.	509	— fera. Briss.	493
— albeola. Gm.	516	— ferina. L.	507
— albifrons. Gm.	482	— ferroënsis. (Buff.)	517
— * americana. L.	503	— ferruginea. Retz.	509
— * angustirostris. Ménétr.	497	— fistularis. Gesn.	502
— anser. L. (part.)	479	— fistularis, cristata. Briss.	506
— anser. L. (part.)	480	— * formosa. Georgi.	496
— anser. L. (part.)	481	— frenata. Sparm. W. u. J. Kl.	510
— anser ferus. Temm.	479	— fretihudsonis. Briss.	522
— archiboschas. Br.	493	— fuliginosa. Licht. (W. u. J. Kl.)	523
— arctica. Leach.	512	— fuligula. Gm.	512
— atra. Pall.	524	— fuligula. Wils.	513
— baikal. Bonnat.	496	— fusca. L.	523
— Barrowi. Temm.	515	— glacialis. L.	517
— Beringi. Lath.	519	— glaucion. L. (W. u. J. Kl.)	514
— bernicla. Gm. L.	485	— glaucion. Pall.	509
— bicolor. Donav. (Bastard von A. domestica und A. moschata.)		— glaucion minor. Briss.	512
— bimaculata. Penn.	496	— glaucoptera. Dub.	499
— * boscas. Glog.	493	— gloucians. Pall.	496
— boschas. L.	493	— histrionica. L.	518
— brachyrhynchos. Beseck.	517	— Homeyeri. Bäd.	508
— bucephala. Penn.	516	— hyberna. Briss.	516
— carbo. Pall.	523	— hyemalis. Gm. (♂ S. Kl.)	517
— casarca. Gm. L.	491	— hyemalis. Pall.	514
— caudacuta. Gesn.	494	— hyperboreus. Gm.	478
— cinerascens. Bechst.	524	— islandica. Gm.	515
— cinerea. Gm.	524	— kagolka. Gm.	502
— circia. L.	499	— kekuschka. Gm.	498
— clangula. L.	505	— lanuginosus. Briss.	520
— clypeata. Gm.	509	— latirostra. Brünn.	512
		— leucocephala. Scop.	489

<i>Anas leucocephalos.</i> Bechst.	517	<i>Anas Stelleri.</i> Pall.	519
— <i>leucophthalmos.</i> Bechst.	509	— * <i>strepera.</i> L.	498
— <i>longicauda.</i> Briss.	494	— <i>subboschas.</i> Br.	493
— <i>longicauda islandica.</i> Briss.		— <i>sylvestris.</i> Maregr.	492
(♂ S. Kl.)	517	— * <i>tardorna.</i> L.	490
— <i>major.</i> Br.	493	— <i>torquata.</i> Aldrov.	485
— <i>marila.</i> Forst, Wils.	511	— <i>torquata.</i> Briss.	518
— <i>marila.</i> Gm.	510	— <i>torquata.</i> Messer.	496
— <i>marila americana.</i> Schl.	511	— <i>varia.</i> Bechst.	488
— <i>mariloïdes.</i> Vig.	511	— <i>wigeon.</i> Bonnat.	503
— <i>marmorata.</i> Temm.	497	<i>Ancylocheilus.</i> Kaup.	
— <i>maxima.</i> Gosse (Bastard von <i>A. domestica</i> und <i>A. moschata.</i> )		— <i>subarquata.</i> Kaup.	411
— <i>merganser.</i> Naum.	488	<i>Annomanes.</i> Bp. = <i>Ammomanes.</i> Cab.	
— <i>mergoïdes.</i> Kjårb.	526	<i>Anorthura.</i> Reun.	
— <i>mersa.</i> Pall.	489	— <i>trogodytes.</i> Renn.	249
— <i>minuta.</i> Gm. (♀ u. J. Kl.)	518	<i>Anous.</i> Steph.	
— <i>mollissima.</i> L.	520	— * <i>fuliginosus</i> (Gm.)	542
— <i>monachus.</i> Besecke.	485	— <i>niger.</i> Steph.	543
— * <i>moschata.</i> L.	492	— <i>pilatus.</i> Bp.	543
— <i>nigra.</i> L.	524	— <i>Rousseaui.</i> Hartl.	543
— <i>nigra major.</i> Briss.	523	— * <i>stolidus.</i> Leach.	543
— <i>nivalis.</i> Gm.	478	— <i>unicolor.</i> Erm. (juv.)	543
— <i>nyroca.</i> Gûldst.	509	<i>Anser.</i> Barrère.	
— <i>occidua.</i> Bonnat.	519	— * <i>aegyptiacus.</i> Briss.	488
— <i>olor.</i> L.	475	— * <i>albifrons.</i> Bechst.	482
— * <i>penelope.</i> L.	502	— <i>albifrons.</i> Faber.	483
— <i>perspicillata.</i> Gm.	522	— <i>albifrons rosiceps.</i> Schl.	482
— <i>picta.</i> Stell.	496	— * <i>arvensis.</i> Br.	481
— <i>platyrhynchos.</i> Retz.	505	— <i>Bruchi.</i> Br.	483
— <i>purpureoviridis.</i> Br. (Bastard von <i>A. domestica</i> und <i>A. mo-</i> <i>schata.</i> )		— <i>casarca.</i> Vieill.	491
— * <i>querquedula.</i> L.	499	— <i>bernicla.</i> Pall.	486
— <i>rubens.</i> Gm.	505	— * <i>bernicla.</i> Ill.	485
— <i>rubra.</i> Gm.	491	— <i>brachyrhynchos.</i> Baill.	480
— <i>rufa.</i> Gm.	507	— <i>brevirostris.</i> Heckel.	484
— <i>ruficollis.</i> Gm.	487	— <i>brevirostris.</i> Thien.	480
— <i>ruficollis.</i> Scop.	507	— <i>brenta.</i> Pall.	485
— <i>rufina.</i> Pall.	506	— <i>Bruchi.</i> Br.	483
— <i>rufitorques.</i> Schl.	513	— <i>cineraceus.</i> Br.	484
— * <i>rutila.</i> Pall.	491	— * <i>cinerus.</i> M. u. W.	479
— <i>scandiac.</i> Gm.	509	— <i>erythropus.</i> (Gm.)	476
— <i>scandina.</i> Gm.	512	— <i>erythropus.</i> (L.)	484
— <i>scapularis.</i> Briss.	515	— * <i>erythropus.</i> Newt.	484
— <i>scapularis.</i> S. Müll.	499	— <i>erythropus.</i> Steph.	482
— <i>segetum.</i> Gm.	481	— <i>erythropus.</i> Flem.	482
— <i>spectabilis.</i> L.	521	— <i>ferus.</i> Gesn.	479
— * <i>sponsa.</i> L. Wils.	504	— <i>ferus.</i> Flem.	481
		— <i>ferus.</i> Steph.	479
		— <i>finnmarchicus.</i> Gunner.	484

*Anser hyperboreus. Pall.	478	Anthus juncoꝝ. Br.	266
— *intermedius. Naum.	483	— Lichtensteini. Br.	264
— languinosus. Leach.	520	— littoralis. Br.	262
— *leucopsis. Bechst.	486	— longipes. Hollandre.	268
— medius. Temm.	483	— *ludovicianus. Licht.	263
— minutus. Naum.	484	— luteigularis. Br.	266
— minutus. Nils.	484	— macronyx. Glog.	268
— niveus. Briss.	478	— major. Br.	261
— pallipes. Selys.	482	— minor. Br.	261
— palustris. Flem.	479	— montanellus. Br.	264
— phoenicopus. Bartl.	480	— montanus. Koch.	261
— roseipes. (Schl.)	482	— musicus. Br.	264
— rosiceps. Glog.	482	— nigiceps. Hempr. u. Ehrenb.	262
— rufescens. Br.	481	— nigripes Hempr. u. Ehrenb.	261
— *ruficollis. Pall.	487	— obscurus. K. u. Bl.	262
— segetum. (Gm.)	481	— orientalis. A. Br.	261
— segetum. M. u. W.	481	— palustris. Meisn. Br.	264
— *segetum. Bechst. Naum.	480	— pensylvanicus. Thien.	263
— sylvestris. Br.	479	— petrosus. Flem.	262
— sylvestris. Briss.	481	— pipiens. Audub.	263
— sylvestris fretihudsonis. Briss.	478	— pratensis. Eversm.	265
— Temmincki. Boie.	484	— *pratensis. Bechst.	264
— torquatus. Frisch.	485	— pratensis rufogularis. Schl.	265
— varius. M. u. W.	488	— pratorum. Br.	264
— vulgaris. Pall.	479	— *Richardi. Vieill.	268
— vulgaris ferus. Bechst.	479	— rosaceus. Hodgs. (?)	265
Anthropoides. Vieill.		— rufescens. Temm.	267
— pavonia. Vieill.	373	— ruficollis. Vieill.	265
— virgo. Vieill.	370	— rufigularis. Br.	265
Anthus. Bechst.		— rufus. Vieill.	267
— acutirostris. Br.	264	— rupestris. Ménétr.	268
— alpinus. Br.	261	— *rupestris. Nils.	262
— alticeps. Br.	264	— saxorum. Br.	266
— *aquaticus. Bechst.	261	— sepiarius. Vieill.	264
— aquaticus. Richards.	263	— spinoletta. Bp.	261
— aquaticus. Selby.	262	— stagnatilis. Br.	264
— *arboreus. Bechst.	266	— tenuirostris. Br.	264
— brumalis. Sepp.	264	— tristis. Baill.	264
— *campestris. Bechst.	267	— virescens. Br.	264
— campestris. Bew.	262	Antigone. Rchb.	
— Cecili. Audub.	265	— leucogeranos. Rchb.	372
— *cervinus. K. u. Bl.	265	— torquata. Bp.	371
— Coutelli. Audoin.	261	Apiaster. Briss.	
— danicus. Br.	264	— brevisrostris. Briss.	101
— desertorum. Br.	264	— icterocephalus. Briss. (J. Kl.)	101
— foliorum. Br.	266	— madagascarensis. Briss.	102
— herbarum. Br.	266	Apternus. Swains.	
— hyemalis. Br.	261	— longirostris. Br.	90
— immutabilis. Degl.	262	— montanus. Br.	90

Apternus septentrionalis. Br.	90	*Aquila naevioides. Cuv.	27
— tridactylus. Sw.	90	— nepalensis. Hodgs.	30
Apus. Scop.		— nigra. Briss.	25
— melba. Cuv.	72	— nobilis. Pall.	25
— apus. Scop.	73	— nudipes. Br.	31
Aquila. Briss.		— pallida. (Cab. Journ.)	28
— Adalberti. Br.	27	— paradoxa. Br.	31
— albicans. Rüpp.	27	— *pennata. Br.	31
— albicilla. Briss.	32	— planga. Vieill.	28
— aurea. Briss.	25	— pomarina. Br.	28
— balbuzardus. Dum.	37	— punctata. Gr.	27
— barbata. Schrank.	7	— pygargus. Briss.	36
— Barthelemyi. Jaub.	25	— rapax. Temm.	27
— belisarius. Le Vaill.	27	— raptor. Br.	27
— bifasciata. Hornsch.	28	— regia. Less.	25
— Bonelli. Bp.	30	— riparia. Pr. Max.	26
— brachydactyla. M. u. W.	36	— rubriventris. Hodgs.	30
— Brehmi. v. Müll. (Spec. africana.)		— senegalla. Gr.	27
— choka. A. Smith.	27	— subnaevia. Br.	28
— chrysaëtos. Leisl.	26	— substriata. Heugl.	27
— chrysaëtos. Pall.	25	— unicolor. Br.	28
— *clanga. Pall.	29	— variabilis. Koch.	38
— deserticola. Eversm.	34	— variegata. Br.	27
— *fasciata. Vieill.	30	— vindhiana. Frankl.	27
— *fulva. M. u. W.	25	— vocifera. Dumér.	35
— fulvescens. Hardw. u. Gr.	27	— Wiedi. Br.	30
— fulviventris. Br.	28	Aquilastur. Br.	
— fusca. Br.	28	— Bonelli. Br.	30
— fusca. Hardw. u. Gr.	27	— ducalis. Br.	30
— fuscoatra. Br.	28	Arceuthornis. Kaup.	
— haliaëtos. M. u. W.	37	— iliacus. Kaup.	177
— heliaca. Savig.	26	— musicus. Kaup.	178
— *imperialis. K. u. Bl.	26	— pilaris. Kaup.	172
— intermedia. Boit.	30	Archibuteo. Br.	
— isabellina. Heugl.	27	— alticeps. Br.	40
— lestris. Br.	27	— lagopus. Br.	40
— leucamphomma. Borkh.	36	— planiceps. Br.	40
— leucocephala. Briss.	33	Arctica. Gray.	
— leucocephala. M. u. W.	32	— alle. Gr.	606
— leucorypha. Pall.	34	Ardea. L.	
— marina. Briss.	37	— aequatorialis. Mont.	452
— melanaëtos. L.	25	— *alba. L.	448
— melanaëtos. Savig.	28	— alba minor. Briss.	450
— minima. Cetti.	30	— antigone. L.	371
— minuta. Br.	31	— *atricollis. Wagl.	446
— mogilnik. Gr.	26	— audax. Lapeyr.	453
— *naevia. Briss.	28	— badia. Gm. L. (J. Kl.)	454
— naevia var. pallida. Cab. Journ.	28	— botaurulus. Schr.	453



Ardea botaurus. Gm. L.	447	Ardea pavonia. L.	373
— bubulcus. Savig.	452	— pharaonica. Bp.	447
— candida. Briss.	448	— pumila. Lepech. (J. Kl.)	453
— candida minor. Briss.	452	— purpurascens. Br.	447
— candidissima. L.	450	— purpurata. Gm.	447
— caspia. Gm. Br.	447	— *purpurea. L.	447
— castanea. Lepech.	453	— ralloides. Scop.	453
— ciconia. L.	459	— rhenana. Sander. (J. Kl.)	445
— cineracea. Br.	445	— rubiginosa. Gm.	447
— *cinerea. Lath.	445	— Rueppelli. Bp.	449
— *comata. Pall.	453	— rufa. Gm.	447
— coromandelicus. Licht.	452	— russata. Wagl.	452
— cristata. Briss.	445	— senegalensis. Gm.	453
— cristata purpurascens. Briss.	447	— soloniensis. Gm.	458
— danubialis. Gm.	458	— squajotta. Gm. L.	453
— egretta. Bechst.	448	— stellaris. L.	455
— egretta. Briss.	450	— stellaris minor. Gm.	456
— egretta. Rüpp.	449	— stellaris var. Forst.	456
— egrettoïdes. Gm.	448	— Sturmi. Wagl.	457
— egrettoïdes. Temm.	451	— variegata. Scop.	447
— erythropus. Gm. (J. Kl.)	453	— *Veranyi. Roux.	452
— flavirostris. Wagl.	451	— virgo. L.	370
— fretihudsonis. Schl.	456	— xanthodactyla. Bp.	449
— *garzetta. L.	450	— xanthodactyla. Gm.	450
— gigantea. Gm. Cuv.	372	Ardeiralla. Verr.	
— grisea. Gm. (J. Kl.)	454	— Sturmi. Verr.	457
— grus. L.	369	Ardenna. Rchb.	
— ibis. Hasselq.	452	— major. Rchb.	581
— intermedia. Schl.	451	Ardeola. Boie.	
— kwokwa. Gm.	454	— bubulcus. Gr.	452
— lentiginosa. Mont.	456	— cancrophagus.	453
— leucogeranos. Falk.	372	— comata. Gr.	453
— leucophaea. Gould.	445	— *minuta. Br.	458
— lucida. Rafin.	452	— naevia. (Briss.)	458
— magnifica. Verr.	451	— pusilla. Br.	458
— major. Gm. Br.	445	— ralloïdes. Boie.	453
— marsigli. Gm. (J. Kl.)	453	— *Sturmi. Degl. u. G.	457
— melanocephala. Vig.	446	— Veranyi. Rchb.	452
— *melanorhyncha. Wagl.	449	Ardetta. Bp.	
— minor. Gm. Wils.	456	— gutturalis. Bp.	457
— minuta. L.	458	— minuta. Gr.	458
— mokoho. Vieill.	456	— Sturmi. Gr.	457
— monticola. Lapeyr.	447	Arenaria. Bechst. Briss.	
— nigra. L.	460	— calidris. M. u. W.	404
— nigripes. Temm.	451	— cinerea. Briss. (J. Kl.)	398
— nigrirostris. Gr.	451	— grisea. Bechst.	404
— nivea. Gm.	450	— interpress. Vieill.	398
— *nycticorax. L.	454	— vulgaris. Bechst.	404
— *orientalis. Hardw. u. Gr.	451		

Arquatella. Baird.		Athene Tengmalmi. Boie.	57
— maritima. Baird.	409	Atricilla. Bp.	
Arundinaceus. Less. = Calamoherpe.		— atricilla. Bp.	547
Boie.		— Catesbyi (aei.) Bp.	547
Arundinax. Blyth.		— macroptera. Bp.	547
— aëdon. Blyth.	209	— megaloptera. Bruch.	547
Ascalaphia. Geoffr.		— microptera. Bruch.	547
— Savignyi. Geoffr.	66	— minor. Bp.	547
Ascaliopax. K. u. Bl.		Attagen. K. u. Bl.	
— gallinago. K. u. Bl.	431	— caucasicus. K. u. Bl.	357
— gallinula. K. u. Bl.	433	— francolinus. K. u. Bl.	360
— major. K. u. Bl.	430	Avocetta. Briss. = Recurvirostra. L.	
— Sabinei. K. u. Bl.	432	Aythya (ia). Boie.	
Asilus. (Briss.) Bechst.		— erythrocephala. Br.	507
— sibilatrix. Bechst.	226	— ferina. Boie.	507
Asio. Briss.		— ferinoides. Bartl.	507
— otus. Strickl.	63	— fuligula. Boie.	512
Astragalinus. Cab.		— Homeyeri. Br.	508
— pistacinus. Cab.	316	— intermedia. Jaub.	507
Astur. Lacép.		— islandica. Br.	510
— badius. Kaup.	22	— leucocephalos. Boie.	489
— brachyrhynchus. Br.	21	— leuconotos. Br.	510
— *brevipes. (Severtz.)	22	— marila. Boie.	510
— carbonarius. Glog.	24	— mariloides. (Vig.)	511
— Dussumieri. (Temm.)	22	— nyroca. Boie.	509
— *gabar. Kaup.	24	— ruficeps. Br.	507
— gallinarum. Br.	21	— rufina. Macgil.	506
— major. Degl.	23	— valisneria. Br.	507
— micronisus. Bp.	24	— valisneria. Bp. (Species americana.)	
— minor. Degl.	23	<b>B</b> aelophus. Cab.	
— *nisus. K. u. Bl.	23	— bicolor. Cab.	117
— *palumbarius. Bechst.	21	Balbuzardus. Flem.	
— paradoxus. Br.	21	— haliaëtus. Flem.	37
— polyoparejus. Heugl. (♂ ad.)	22	Balearica. Briss.	
— Rueppelli. Kaup.	22	— coronata. Dub.	373
— sphenurus. (Rüpp.)	22	— *pavonia. Briss.	373
Atagen. Möhr. Gould.		— regulatorum. Gr.	373
— aquilus. Gould.	589	Bartramia. Less.	
Athene. Boie.		— laticada. Less.	418
— academica. (Temm.)	54	— longicauda. Less. Dub.	418
— africana. Gr.	54	Bernicla. Steph.	
— indigena. Br.	55	— aegyptiaca. Eyt.	488
— meridionalis. Br.	56	— brenta. Steph.	485
— noctua. Bp. Gr.	55	— collaris. Br.	485
— passerina. Boie.	55	— erythropus. Steph.	486
— passerina. Gr.	54	— glaucogaster. Br.	485
— psilodactyla. Br.	55		

Bernicla leucopsis. Boie.	486	Botaurus arundinaceus. Br.	455
— melanopsis. Macgil.	485	— bubulcus. Bp. Dub.	452
— micropus. Br.	485	— comatus. Macgil.	453
— pallida. Br.	485	— fretihudsonis. Briss.	456
— platyuros. Br.	485	— lacustris. Br.	455
— ruficollis. Steph. Br.	487	— *lentiginosus. Steph.	456
— torquata. Boie. Br.	485	— major. Br.	455
Bessonornis. Bp.		— major. Briss.	447
— gutturalis. Bp.	187	— minor. Bp.	456
Bessornis. Gr.		— minutus. Boie.	458
— *gutturalis. Gr.	187	— nycticorax. Dub.	454
Biblis. Less.		— pusillus. Br.	458
— rupestris. Less.	80	— rufus. Br.	458
Bites. Möhr. = Mecistura. Leach.		— *stellaris. Steph.	455
Blepharomerops. Rehb.		— striatus. Br.	458
— aegyptiacus. Rehb.	102	— vulgarus. Dub.	455
Bombycilla. Briss.		Brachylophus. Swains.	
— bohemica. Briss.	131	— viridis. Sw.	81
— brachyrhynchus. Br.	131	Brachyotus. Bp.	
— *garrula. Vieill.	131	— aegolius. Bp.	64
Bombyciphora. M. u. W.		— agrarius. Br.	64
— garrula. Br.	131	— Cassini. Brew.	64
— polycephala. M. u. W.	131	— palustris. Gould.	64
Bombycivora. Temm.		Brachypus. Sw.	
— garrula. Temm.	131	— aurigaster. Cab.	162
Bonasia. Briss.		Brachypus. Meyer.	
— albigularis. Br.	356	— alpinus. Meyer.	72
— betulina. Bp.	356	— murarius. Meyer.	73
— europaea. Gould.	356	Bradypterus. Cab.	
— lagopus. Br.	356	— Cettii. Cab.	236
— minor. Br.	356	Branta. Boie.	
— pyrenaica. Briss.	347	— rufina. Boie.	506
— rupestris. Br.	356	Bubo. Savig.	
— scotica. Briss.	351	— albifrons. Vieill.	68
— sylvestris. Br.	356	— *ascalaphus. Savig.	66
Boscis. Br.		— asio. Vieill.	68
— rosans. Br.	157	— atheniensis. Aldrov.	65
— rosea. Br.	157	— europaeus. Less.	65
Boschas. Swains.		— germanicus. Br.	65
— acuta. Nutt.	494	— italicus. Briss.	65
— americana. Nutt.	503	— *maximus. Sibb.	65
— discors. Sw.	500	— melanotos. Br.	65
— domestica. Sw.	493	— microcephalos. Leach.	65
— sponsa. Nutt.	504	— otus. Savig.	63
— strepera. Nutt.	498	— pallidus. Br.	65
Botaurus. Briss. Steph.		— scandiacus. Hartl.	65
— adpersus. Cab.	456	— scops. Boie.	67
		— septentrionalis. Br.	65

Bubo sibiricus. Br. Licht.	65	Buscarla cia. Bp.	288
— striatus. Vieill.	68	— lesbia. Bp. (teste Degl.)	292
— turcomanus. Eversm.	65	— pityornis. Bp.	289
Bubulcus. Pucher.		— provincialis. Bp. (teste Degl.)	290
— aequatorialis. Br.	452	— pusilla. Bp.	294
— coromandelicus. Cab.	452	Butaëtus (es). Less.	
— ibis. Bp.	452	— buteo. Less.	40
— ruficristatus. Bp.	452	— Lessoni. A. Smith.	31
— Veranyi. (Roux.)	452	— leucurus. Naum.	42
Bucanetes. Cab.		— lagopus. Bp.	40
— githagineus. Cab.	320	Butalis. Boie.	
Bucephala. Baird.		— africana. Bp.	130
— albeola. Baird.	516	— alpestris. Br.	130
— clangula. Baird.	514	— atricapilla. Gr.	128
— islandica. Baird.	515	— collaris. Gr.	129
Budytes. Cuv.		— domestica. Br.	130
— atricapilla. Br.	260	— *grisola. Boie.	130
— boarulus. Br.	256	— montana. Br.	130
— *campestris. Br.	258	— pinetorum. Br.	130
— caniceps. Br.	259	Butaquila. Hodgs.	
— chrysogaster. Br.	256	— strophliata. Hodgs.	31
— *cinereocapillus. Br.	259	Buteo. Cuv.	
— *citreolus. Bp.	255	— albidus. Br.	39
— dubius. Br.	260	— albus. Daud.	39
— fasciatus. Br.	256	— apivorus. Briss.	38
— Feldeggi. Br.	259	— caesius. Vieill.	43
— flaveolus. (Temm.)	257	— canescens. Hodgs.	42
— *flavus. Cuv.	256	— capensis. Schl.	41
— *melanocephalus. Br.	260	— cinerascens. Flem.	50
— neglectus. Br.	257	— cinereus. Bp.	39
— nigricapillus. Bp.	260	— Delalandi. O. d. Murs.	41
— paradoxus. Br.	260	— *desertorum. Daud.	41
— pygmaeus. O. Br.	258	— elanoïdes. Vieill.	43
— *Rayi. Bp.	257	— eximius. Br.	42
Bulweria. Bp.		— fasciatus. Vieill. Br.	39
— Bulweri. (Jard.)	577	— *ferox. Thien.	42
— columbina. Bp.	577	— *lagopus. Vieill.	40
Buphagus. Möhr.		— leucurus. Naum.	42
— skua. Möhr.	565	— longipes. Jerd.	42
Buphus. Boie.		— major. Br.	39
— audax. Lapeyr.	453	— Martini. Hardy.	41
— bubulcus. Bp.	452	— medius. Br.	39
— castaneus. Br. Cab.	453	— minor. Br.	39
— comatus. Br. Bp.	453	— minor. Heugl.	41
— illyricus. Br.	453	— murum. Br.	39
— ralloïdes. Br. Bp.	453	— mutans. Vieill. Br.	39
— Veranyi. Bp.	452	— pennatus. Vieill.	31
Buscarla. Bp.		— rufinus. Rüpp.	24

Buteo rufiventris. Jerd.	42	Calamodyta strepera. Gr.	246
— septentrionalis. Br.	39	Calamoherpe. Boie.	
— Swainsoni. Bp.	39	— alnorum. Br.	246
— tachardus. Vieill.	41	— aquatica. Boie.	244
— vociferus. Vieill.	43	— arbustorum. Br.	246
— *vulgaris. Bechst.	39	— *arundinacea. Boie.	246
Butor. Swains.		— caligata. Degl.	235
— lentiginosus. Jard.	456	— Cettii. Boie.	236
— minutus. Sw.	458	— certhiola. Boie.	239
— stellaris. Sw.	455	— cisticola. Dub.	248
Bycanetes — Bucanetes. Cab.		— elaïca. Bp.	233
<b>C</b> accabis. Kaup.		— fluviatilis. (M. u. W.)	238
— chukar. Gr.	365	— fruticola. Naum. (?)	246
— graeca. Kaup.	364	— galactodes. Schl.	241
— petrosa. Bp.	362	— horticola. Naum.	246
— rubra. Kaup.	366	— hydrophilos. Br.	246
— rufa. Gr.	366	— lacustris. Br.	245
Cairina. Flem.		— lanceolata. (Temm.)	237
— moschata. Flem.	492	— locustella. Boie.	237
Calamanthella. Swinh.		— luscinioides. Dub.	240
— tintinabulans. Swinh.	248	— major. Br.	245
Calamodus. Kaup.		— media. Malm.	245
— aquaticus. Cab.	244	— melanopogon. Bp.	242
— melanopogon. (Temm.)	242	— musica. Br.	247
— phragmitis. Kaup.	243	— nigrifrons. Bp.	247
— salicaria. Cab.	244	— obscuricapilla. Dub.	246
— schoenobanus. Cab.	243	— olivetorum. Bp.	232
Calamodyta. M. u. W.		— orientalis. Temm. (?)	245
— *aquatica. Bp.	244	— *palustris. Boie.	247
— arundinacea. Layrd.	245	— philomela. Br.	247
— Brehmi. Br.	246	— phragmitis. Boie.	243
— cariceti. Bp.	244	— pinetorum. Br.	246
— certhiola. (Pall.)	239	— piscinarum. Br.	246
— Cettii. Gr.	236	— pratensis. Jaub.	247
— elaïca. Gr.	233	— salicaria. Br.	246
— fluviatilis. Gr.	238	— scita. Bp.	235
— lanceolata. Gr.	237	— stagnatilis. Br.	245
— locustella. Gr.	237	— tenuirostris. Br.	237
— luscinioides. Gr.	240	— *turdina. Glog.	245
— *melanopogon. Bp.	242	— turdoïdes. Boie.	245
— olivetorum. Gr.	232	Calamophilus. Leach.	
— pallida. Gr.	234	— arundinaceus. Br.	121
— pallustris. Gr.	247	— barbatus. K. u. Bl.	121
— *phragmitis. Bp. (Bechst.)	243	— biarmicus. Leach.	121
— schoenobaenus. Bp.	244	— dentatus. Br.	121
— sericea. Gr.	236	— ruscicus. Br.	121
		Calandra. Less.	
		— bimaculata. Dub.	275

Calandra ferruginea. Br.	275	Cancrophagus ralloides. Kaup.	453
— leucoptera. Dub.	277	— rufus. Briss.	453
— nigra. Dub.	276	Cannabina. Br.	
Calandrella. Kaup.		— arbustorum. Br.	309
— brachydactyla. Kaup.	278	— chloris. E. v. Hom.	307
— calandrella. Bp.	278	— citrinella. Degl.	308
— Kollyi. Cab. (?)	278	— flavirostris. Br.	310
— pispoletta. Bp.	279	— incerta. Glog.	323
— raytal. Blyth.	279	— linaria. Rüpp.	311
— sibirica. Brandt.	277	— linota. Gr.	309
Calandritis. Cab.		— major. Br.	309
— brachydactyla. Cab.	278	— media. Br.	310
— macroptera. Heugl. (?)	278	— microrhynchos. Br.	310
— minor. Heugl.	279	— minor. Br.	309
— pispoletta. Cab.	279	— montium. Br.	310
Calendula. Sw. = Galerita. Boie.		— palustris. Landb.	310
Calidris. Cuv. Ill.		— pinetorum. Br.	309
— americana. Br.	404	— sanguinea. Landb.	309
— *arenaria. Temm.	404	— vulgaris. Glog.	309
— calidris. Ill.	404	Canutus. Briss.	
— cinerea. Cuv.	410	— cinereus. Br.	410
— grisea. Briss.	410	— islandicus. Br.	410
— grisea. M. u. W. (W. Kl.)	404	— rufescens. Br.	410
— grisea minor. Briss.	404	Caprimulgus. L.	
— maritima. Bp.	409	— climacturus. (Vieill.)	71
— minutus. Bp.	414	— *climacurus. Vieill.	71
— Mülleri. Naum. Br.	404	— *europaeus. L.	69
— naevia. Briss.	410	— foliorum. Br.	69
— nigellus. Vieill.	404	— longicaudus. Steph.	71
— rubidus. Vieill.	404	— maculatus. Br.	69
— Temmincki. Cuv.	415	— punctatus. M. u. W.	69
— trigonoïdes. Vieil.	404	— *ruficollis. Temm.	70
Callichen. Br.		— rufitorquatus. Vieill.	70
— ruficeps. Br.	506	— rufitorquis. Vieill.	70
— rufinus. Br.	506	— torquatus. Br.	70
— subrufinus. Br.	506	— vulgaris. Vieill.	69
Calliope. Gould.		— Wiedespergi. Rehb. (?)	71
— kamschatkensis. Strickl.	206	Carbo. Lacep.	
— Lathamii. Gould.	206	— aquilus. M. u. W.	589
Campethera. Gr.		— albiventer. Fisch.	590
— syriaca. Gr.	86 B.	— brachyuros. Br.	591
Campicola. Swains. = Saxicola. Bechst.		— cormoranus. M. u. W.	590
Cancrophagus. Kaup.		— crassirostris. Hardw.	590
— gutturalis. A. Smith.	457	— cristatus. Temm.	592
— lacteus. Kaup.	453	— Desmaresti. Payr.	592
— minutus. Kaup.	458	— glacialis. Br.	590
		— graculus. M. u. W.	591
		— graculus mediteraneus. Schl.	592
		— leucogaster. Cara.	592

Carbo major. Temm.	590	Caryocatactes. Cuv. Koch.	
— medius. (Nils.)	590	— caryocatactes. Schl.	145
— pygmaeus. Temm.	593	— guttatus. Nils.	145
Carbonarius. Kaup.		— gutturalis. (Nils)	145
— martius. Kaup.	83	— maculatus. Koch.	145
Carduelis. Briss.		— nucifraga. Nils.	145
— accedens. Br.	313	Casarca. Bp.	
— aurantiipennis. Br.	313	— minor. Lepech.	487
— auratus. Eyt.	313	— rutila. Bp.	491
— canescens. Risso. Dub.	312	Catarrhactes. Brünn. Bryant.	
— carduelis. Cab. Journ.	313	— Buffoni. (Boie.)	563
— citrinellus. Degl.	308	— cepphus. Brünn.	567
— elegans. Steph.	313	— fusca. Leach.	565
— germanicus. Br.	313	— lomvia. Bryant.	609
— Holbölli. Dub.	311	— minor. Br.	565
— meridionalis. Br.	313	— parasita. Pall.	567
— nobilis. Br.	313	— parasitica. Retz.	567
— orientalis. Glog.	314	— parasita, var. kamtschatkensis.	
— rufescens. Dub.	311	Pall.	566
— septentrionalis. Br.	313	— pomarina. Steph.	566
— spinus. Steph.	315	— skua. Brünn.	565
— subulatus. Cab.	314	— troile. Bryant.	611
Caricicola. Br.		— vulgaris. Flem.	565
— aquatica. Br.	244	Cathartes. Temm.	
— brachyrhynchos. Br.	243	— monachus. Temm.	6
— cariceti. Br.	244	— percnopterus. Temm.	5
— cisticola. Br.	248	— senescens. Pr. Max.	6
— danubialis. Br.	243	Catoptrophorus. Bp.	
— limicola. Br.	244	— crassirostris. Bp.	429
— melanopogon. Br.	242	— *semipalmatus. Bp.	429
— phragmitis. Br.	243	Cecropis. Boie.	
— schoenibaenus. Br.	243	— Boissonneauti. (Temm.)	79
— subphragmitis. Br.	243	— cachirica. Br.	79
— striata. Br.	244	— cahirica. (Licht.)	79
— tritici. Br.	243	— melanocrius. Rüpp.	75
Carine. Kaup.		— pagorum. Br.	78
— noctua. Kaup.	55	— purpurea. Less.	76
— meridionalis. Kaup.	56	— rufula. Bp.	75
Carpodacus. Kaup.		— rustica. Boie.	78
— erythraeus. Cab. Journ.	323	— tustica rufescens. Br.	73
— erythrinus. Kaup.	323	— Savignyi. Boie.	79
— githaginea. Gr.	320	— stabulorum. Br.	78
— incertus. Bp.	323	Centrophanes. Kaup.	
— Peyraudei. Gr.	320	— calcaratus. Gr.	300
— rhodochlamys. Bp.	325	— lapponicus. Kaup.	300
— rhodopterus. Licht. Gr.	322	— nivalis. Kaup.	299
— roseus. Kaup.	324	Cepphus. Pall.	
— rubricilla. Bp.	228	— alle. Less.	606
— sophia. Bp.	325	— arcticus. Br.	607

<i>Cephus arcticus</i> . Pall.	605	<i>Certhia paradoxa</i> . Br.	104
— <i>arra</i> . Pall.	611	— <i>rufidorsalis</i> . Br.	104
— <i>carbo</i> . Br.	608	— <i>scandula</i> . Pall.	104
— <i>columba</i> . Pall.	607	— <i>septentrionalis</i> . Br.	104
— <i>faeroënsis</i> . Br.	607	— <i>Turneri</i> . Gesn.	104
— <i>glacialis</i> . Br.	608	<i>Certhialauda</i> . Swains.	
— * <i>grylle</i> . Cuv.	607	— <i>bifasciata</i> . Sw.	269
— <i>hringvia</i> . (Brünn.)	610	— <i>Boyi</i> . Blyth.	274
— <i>lacteola</i> . Pall.	607	— <i>desertorum</i> . Bp.	269
— <i>lomvia</i> . Pall.	605	— <i>doriae</i> . Salvad.	269
— * <i>Mandti</i> . Bp.	608	— <i>Duponti</i> . Bp.	270
— <i>Meisneri</i> . Br.	607	— <i>meridionalis</i> . Br.	269
— <i>rhingvia</i> . (Brünn.)	610	<i>Certhilauda</i> = <i>Certhialauda</i> . Swains.	
— <i>septentrionalis</i> . Pall.	603	<i>Ceryle</i> . Boie.	
— <i>torquatus</i> . Pall.	605	— <i>alcyon</i> . Swains.	100
— <i>unicolor</i> . Benek.	608	— <i>bicincta</i> . Rchb.	99
<i>Cerchneis</i> . Boie.		— <i>leucomelanura</i> . Rchb.	99
— <i>accedens</i> . Br.	18	— <i>leucomelas</i> . Br.	99
— <i>cenchris</i> . Boie.	17	— <i>rudis</i> . Boie.	99
— <i>fasciata</i> . Br.	18	— <i>varia</i> . Strickl.	99
— <i>guttata</i> . Br.	18	<i>Cetosparactes</i> . Macgil.	
— <i>intercedens</i> . Br.	18	— <i>eburneus</i> . Macgil.	564
— <i>media</i> . Br.	18	<i>Cettia</i> . Gerbe.	
— <i>murum</i> . Br.	18	— <i>altisonans</i> . Bp.	236
— <i>paradoxa</i> . Br.	17	— <i>Cettii</i> . Gerbe.	236
— <i>rubipes</i> . Dub.	20	— <i>luscinioides</i> . Gerbe.	240
— <i>ruficauda</i> . Br.	17	— <i>melampogon</i> . Cab. Journ.	242
— <i>ruficeps</i> . Br.	17	— <i>melanopogon</i> . Gerbe.	242
— <i>rufipes</i> . (Besecke.)	20	— * <i>sericea</i> . Bp.	236
— <i>subtinnuncula</i> . Br.	17	<i>Chacura</i> . Gr.	
— <i>taeniura</i> . Br.	18	— <i>graeca</i> . Gr.	364
— <i>tinnuncula</i> . Boie.	18	<i>Chaemorhous</i> . Bp.	
— <i>tinnunculoïdes</i> . A. v. Hom.	17	— <i>erythrogaster</i> . Bp.	199
— <i>vespertinus</i> . Boie.	20	<i>Chaetopus</i> . Swains.	
<i>Certhia</i> . L.		— <i>francolinus</i> . Sw.	360
— <i>americana</i> . Bp. (Spec ?)	104	<i>Charadrius</i> . L.	
— <i>brachydactyla</i> . Br.	104	— <i>aegyptiacus</i> . Hasselq.	379
— <i>costae</i> . Parzud.	104	— <i>africanus</i> . Lath.	379
— <i>europaea</i> . Steph.	105	— <i>albifrons</i> . Br.	388
— * <i>familiaris</i> . L.	104	— <i>albifrons</i> . M. u. W.	394
— <i>familiaris</i> . Temm.	104	— <i>alexandrinus</i> . Hasselq.	394
— <i>longicauda</i> . Brandt.	104	— <i>apricarius</i> . Br.	388
— <i>macrodactyla</i> . Br.	104	— <i>apricarius</i> . Wils.	387
— <i>major</i> . Frisch.	104	— * <i>asiaticus</i> . Pall.	392
— <i>megalorhynchos</i> . Br.	104	— <i>auratus</i> . Suck.	388
— <i>megalorhynchos</i> . Br.	104	— <i>aureus</i> . S. Müll.	388
— <i>muralis</i> . Briss.	105	— <i>autumnalis</i> . Hasselq.	402
— <i>muraria</i> . L.	105		
— <i>Nattereri</i> . Bp.	104		



Charadrius calidris. M. u. W.	494	*Charadrius pluvialis. L.	388
— cantianus. Lath.	394	— pluvialis. Pall.	390
— caspius. Pall.	392	— pluvialis. Wils.	389
— chlorocephalus. Gm.	379	— pluvialis orientalis. Schl.	390
— cinclus. Pall.	398	— pyrrhotorax. Temm.	393
— cirripidesmus. Wagl.	393	— rubidus. L. (S. Kl.)	404
— cristatus. Shaw.	383	— rubicollis. Cuv.	393
— curonicus. Beseck.	397	— rufinellus. Blyth.	393
— fluviatilis. Bechst.	397	— sanguineus. Less.	393
— *fulvus. Gm.	390	— semipalmatus. Wils.	396
— gavia. Licht.	384	— septentrionalis. Br.	393
— gallicus. L.	378	— sibiricus. Gm. Lacep.	391
— gigas. Br.	397	— spinosus. Hasselq.	383
— glaucopsis. Forst.	390	— squatarola. Naum.	387
— gracilis. Br.	397	— subrufinus. Hodgs.	393
— gregarius. Pall.	384	— taïtensis. Less.	390
— gularis. Wagl.	393	— tataricus. Pall. (?)	391
— helveticus. Bp.	387	— vanellus. Lath.	384
— hiaticula. L.	395	— varius. Finsch. u. Hartl.	387
— hiaticula. Ord.	396	— ventralis. Hardw.	385
— hiaticula. Pall.	397	— *virginianus. Borkh.	389
— himantopus. L.	402	— Wagleri. Gr.	385
— Homeyeri. Br.	394	— Wilsoni. Licht.	387
— hypomelanus. Pall.	387	— xanthocheilus. Jerd.	389
— hypomelas. Wagl.	387	— xanthocheilus. Wagl.	390
— inconspicuus. Licht.	393	— zonatus. Sw. (Spec.?)	397
— indicus. Br.	394	Chaulelasmus. Gray.	
— intermedius. Ménétr.	397	— americanus. Br.	498
— jugularis. Wagl.	392	— cinereus. Br.	498
— lapponicus. L.	391	— streperus. Gr.	498
— Leschenaulti. Less.	393	Chauliodus. Swains.	
— leucurus. Licht.	386	— strepera. Sw.	498
— littoralis. Becht.	394	Cheilodromus. Rüpp.	
— longipes. Temm.	390	— melanncephalos. Rüpp.	379
— longirostris. A. Br.	387	Cheimonea. Klup.	
— marmoratus. Temm.	389	— tridactyla. Kaup.	554
— melanocephalos. Gm.	379	Chelidon. Boie.	
— melasomus. Gm.	383	— fenestrarum. Br.	77
— minor. M. u. W.	397	— rupestris. Boie.	80
— *mongolicus. Pall.	393	— rupestris. Br.	77
— *morinellus. L.	391	— tectorum. Br.	77
— naevius. Gm.	387	— urbica. Boie.	77
— oedicephalus. L.	382	Chelidopteryx. Kaup.	
— orientalis. Schl.	390	— furcatus. Kaup.	47
— pardala. Pall.	387	Chen. Boie.	
— pectoralis. Vieill. (?)	389	— hyperboreus. Boie.	478
— pecuarius. Br.	394	Chenalopex. Steph. Möhr.	
— persicus. Bonn.	383	— aegyptiacus. Eyt.	488
— philippinus. Scop.	397		

Chenalopex hyperboreus. Steph.	478	Chroicocephalos philadelphia. Lawr.	550
— impennis. Möhr.	613	— pileatus. Br.	549
— rutilus. Glog.	491	— ridibundus. Eyt.	548
— tadorna. Glog.	490	Chrymonessa. Macgil.	
— varius. Br.	488	— glacialis. Macgil.	517
Chettusia. Bp.		Chrysomitris. Boie.	
— gregaria. Bp.	385	— citrinella. Kaup.	308
— leucura. Bp.	386	— pistacina. Bp.	316
Chinospiza. Kaup.		— spinus. Boie.	315
— arctoa. (Gr)	303	Cia. Kaup. = 'Emberiza cia. L.	288
— nivalis. Kaup.	302	Cichloides. Kaup.	
Chlamodotis. Less. = Houbara. Bp.		— Bechsteini. Kaup.	173
Chloris. Brehm.		Cichlops. Hodgs.	
— auriventer. Br.	307	— Richardi. Hodgs.	268
— brachyrhynchos. Br.	307	— thermophilus. Hodgs.	266
— curvirostra. Br.	307	Cichlopsthermophilus. (Hodgs.)	
— flavicoptera. Landb.	307	— arboreus. (Hodgs.)	266
— flavigaster. Sw.	307	Cichloselys. Bp.	
— hortensis. Br.	307	— dubius. Bp. (?)	175
— incertus. Möhr.	323	— fuscatus. Bp.	176
— montanus. Br.	307	— sibiricus. Bp.	168
— pinetorum. Br.	307	Ciconia. Briss.	
— septentrionalis. Br.	307	— *alba. Briss.	459
Chloropeta. Bp.		— albescens. Br.	459
— elaiica. Bp.	233	— caudata. Br.	459
— hypolais. A. Smith.	230	— chrysopelegus. Licht.	460
— olivetorum. Bp.	232	— fusca. Briss.	460
— pallida. Bp.	234	— major. Br.	459
— vulgaris. Bp.	230	— *nigra. Gesn.	460
Chloropicus. Malh.		— nivea. Br.	459
— canus. Malh.	82	— pavonia. (Möhr.)	373
— viridis. Malh.	81	Cinclus. Briss. Bechst.	
Chlorospiza. Bp.		— alticeps. Br.	250
— chloris. Bp.	307	— americanus. Sw.	251
— citrinella. K. u. Bl.	308	— *aquaticus. Bechst.	250
— incerta. Bp.	323	— dominicensis. Briss.	412
Choris. A. Brehm.		— europaeus. Steph.	250
— arborea. A. Br.	272	— interpres. Gr.	398
Chourtka. Motsch.		— Khevenhülleri. Br.	251
— alpina. Motsch.	357	— medius. Br.	250
Chroicocephalos. Eyt.	547	— melanogaster. Temm.	250
— atricilla. Eyt.	547	— meridionalis. Br.	250
— Bonapartei. Br.	550	— mexicanus. Sw.	251
— capistratus. Eyt.	549	— minor. Briss. (?)	408
— ichtyaetos. Eyt.	553	— minor. Briss. (W. u. Kl.) (?)	407
— leucophthalmus. Br.	546	— morinellus. Möhr.	398
— melanocephalus. Eyt.	551	— *Pallasi. Temm.	251
— minor. Br.	549	— rupestris. Br.	250
— minutus. Eyt.	552	— septentrionalis. Br.	502

<i>Cinclus torquatus</i> . Briss.	407	<i>Cirlus</i> . Kaup.	
<i>Circaëtos</i> . Vieill.		— <i>cia</i> . Kaup.	288
— <i>anguium</i> . Br.	36	— <i>cirlus</i> . Kaup.	284
— <i>brachydactylus</i> . K. u. Bl.	36	<i>Cirrepidesmus</i> . Bp.	
— <i>*gallicus</i> . Vieill.	36	— <i>pyrrhothorax</i> . Bp.	393
— <i>hypoleucos</i> . Br.	36	<i>Cisticola</i> . Less.	
— <i>leucopsis</i> . Br.	36	— <i>cisticola</i> . Less.	248
— <i>meridionalis</i> . Br.	36	— <i>cursitans</i> . Bp.	248
— <i>orientalis</i> . Br.	36	— <i>europaea</i> . Hartl.	248
<i>Circus</i> . Briss.		— <i>lanceolata</i> . Duraz.	237
— <i>*aeruginosus</i> . Savig.	48	— <i>*schoenicola</i> . Bp.	248
— <i>albescens</i> . Less.	51	— <i>subhemalayana</i> . Hodgs.	248
— <i>arundinaceus</i> . Br.	48	— <i>tintinabulans</i> . (Ibis 1860)	248
— <i>ater</i> . Vieill.	50	— <i>typus</i> . Rüpp.	248
— <i>*cineraceus</i> . (Cuv.) Naum.	50	<i>Citrinella</i> . Kaup.	
— <i>cineraceus pallidus</i> . Schl.	51	— <i>cia</i> . Kaup.	288
— <i>cinerascens</i> . Br.	50	— <i>hortulana</i> . Kaup.	285
— <i>cinerascens</i> . Flem.	50	<i>Citrinella</i> . Bp. Gr.	
— <i>cinereus</i> . Br.	49	— <i>alpina</i> . Bp.	308
— <i>*cyaneus</i> . Bechst.	49	— <i>brumalis</i> . Cab.	308
— <i>cyaneus hudsonicus</i> . Schl.	49	— <i>cinerascens</i> . Br.	308
— <i>dalmatinus</i> . Rüpp.	51	— <i>cirlus</i> . Gr.	284
— <i>desertorum</i> . Br.	51	— <i>citrinella</i> . Gr.	283
— <i>elegans</i> . Br.	50	— <i>major</i> . Br.	308
— <i>europogistus</i> . Vieill.	49	— <i>montana</i> . Br.	308
— <i>Feldeggi</i> . Bruch.	51	— <i>serinus</i> . Bp.	308
— <i>gallinarius</i> . Savig.	49	<i>Clangula</i> . Flem.	
— <i>Heuglini</i> . Pr. Max.	48	— <i>*albeola</i> . Jenyns.	516
— <i>hudsonius</i> . Vieill.	49	— <i>angustirostris</i> . Br.	526
— <i>indicus</i> . Lath.	48	— <i>Barrowi</i> . Sw.	515
— <i>maurus</i> . Rüpp.	24	— <i>brachyrhynchus</i> . Br.	517
— <i>Montagui</i> . Vieill.	50	— <i>chrysophthalmus</i> . Steph.	514
— <i>nepalengis</i> . Hodgs.	50	— <i>clangula</i> . Flem.	514
— <i>nigripennis</i> . Br.	49	— <i>Faberi</i> . Br.	517
— <i>pallens</i> . Br.	49	— <i>glacialis</i> . Boie.	517
— <i>pallidus</i> . Hodgs.	50	— <i>*glacion</i> . Boie.	514
— <i>pallidus</i> . Sykes.	51	— <i>histrionica</i> . Sw.	518
— <i>palustris</i> . Briss.	48	— <i>hyemalis</i> . Br.	517
— <i>pratorum</i> . Br.	50	— <i>*islandica</i> . Bp.	515
— <i>pygargus</i> . Cuv.	49	— <i>leucomelas</i> . Br.	514
— <i>rufinus</i> . Rüpp.	42	— <i>megauros</i> . Br.	517
— <i>rufus</i> . Briss.	48	— <i>mergoïdes</i> . Kjårb.	526
— <i>S(e)ykesi</i> . Less.	48	— <i>peregrina</i> . Br.	514
— <i>superciliosus</i> . A. Smith.	51	— <i>scapularis</i> . Br.	515
— <i>*Swainsoni</i> . A. Smith.	51	— <i>Stelleri</i> . Boie.	519
— <i>umbrinus</i> . Sykes.	48	— <i>torquata</i> . Br.	518
— <i>variegatus</i> . Sykes.	48	— <i>vulgaris</i> . Flem.	514
<i>Cirlus</i> . Aldrov.		<i>Cleptes</i> . Cab.	
— <i>stultus</i> . Aldrov.	288	— <i>pica</i> . Cab.	141

Clupeilarus. Bp.		Coccyzus pisanus. (Vieill.)	93
— cachinans. Bp.	559	Coccyzius. Bp. = Coccyzus. Vieill.	
— fuscescens. Bp.	560	Coccyzus. Vieill.	
— fuscus. Bp.	560	— americanus. Bp.	94
Clypeata. Less.		— dominicus. Nutt.	95
— brachyrhynchos. Br.	505	— erythrophthalmos. Bp.	95
— macrorhynchos. Br.	505	— glandarius. Rüpp.	93
— platyrhynchos. Br.	505	— pisanus. Vieill.	93
— pomarina. Br.	505	— pyrrhopterus. Vieill.	94
— spatula. Less.	505	Coelebs. Cuv. = Fringilla coelebs.	
Coccothraustes. Briss.		L.	304
— atrogularis. Macgil.	327	Collurio. Hartl.	
— canadensis. Briss.	326	— major. Bélon.	132
— *caucasicus. Pall.	328	— minor. Bélon.	134
— cerasorum. Br.	327	— nubicus. Hartl.	138
— chloris. Pall.	307	— spinitorques. (Bechst.)	136
— coccothraustes. Bp.	327	Collyrio. Möhr. = Lanius. L.	
— deformis. Koch.	327	Colobates. Kaup.	
— enucleator. (L.)	326	— sulphurea. Kaup.	254
— erythrinus. Vieill.	323	Coloeus. Kaup.	
— europaeus. Selby.	327	— frugilegus. Kaup.	149
— fagorum. Bp.	327	— monedula. Kaup.	146
— flaviceps. Br.	327	Columba. L. Briss.	
— minor. Br.	327	— aegyptiaca. Lath.	341
— petronius. Cuv.	333	— affinis. Blyth.	339
— planiceps. Br.	377	— alba. Temm.	343
— rhodochlamys. Pall.	325	— Amaliae. Br.	339
— roseus. Vieill.	323	— americana. Kalm.	344
— sanguineus. Glog.	322	— antiquorum. Willugb.	337
— *vulgaris. Pall.	327	— arborea. Br.	338
Coccyus (?) = Coccygus. Boie.		— cambayensis. Gm.	341
Coccygon. Glog. Burm. = Coccygus.		— canadensis. Gm.	344
Boie.		— cavorum. Br.	338
Coccygius. Nitzsch. = Coccygus. Boie.		— columbus. Kaup.	339
Coccygus. Boie. Cab.		— cucullata. Blyth.	339
— americanus. Bp.	94	— dasypus. Blyth.	339
— dominicensis. Briss.	94	— domestica. L.	339
— erythrophthalmus. Cab.	95	— dowraea. Hodgs.	343
Coccytes. Glog.		— dubia. Br.	339
— *americanus. K. u. Bl.	94	— Eversmanni. Br.	338
— *erythrophthalmus. Glog.	95	— ferrago. Eversm.	341
— flavirostris. Glog.	94	— galeata. Blyth.	339
— glandarius. Glog.	93	— gelastes. Temm.	341
— maculatus. Dubois.	93	— glauconotos. Br.	339
Coccyzus. Savi.		— groenlandica. Briss.	607
— americanus. Bp.	94	— gutturosa. Blyth.	339
— glandarius. Savi.	93	— gymnocyclus. Gr.	339

<i>Columba gyatrix</i> . Blyth.	339	<i>Colymbus glacialis</i> . L.	605
— <i>hispanica</i> . Blyth.	339	— <i>grylle</i> . L.	607
— <i>hispidata</i> . Blyth.	339	— <i>hebridus</i> . Gm.	602
— <i>intermedia</i> . Bp.	339	— <i>Holbölli</i> . (Reinh.)	598
— <i>laicauda</i> . Blyth.	339	— <i>hyemalis</i> . Br.	605
— * <i>livia</i> . Briss.	339	— <i>immer</i> . L. (J. Kl.)	605
— <i>maculicollis</i> . Wagl.	341	— <i>longirostris</i> . (Bp.)	598
— * <i>migratoria</i> . L.	344	— <i>longvigia</i> . Olaf.	610
— <i>migratoria</i> . Selby.	340	— <i>lumme</i> . Brünn.	603
— * <i>oenas</i> . L.	338	— <i>macrorhynchos</i> . Br.	604
— * <i>palmus</i> . L.	337	— <i>maximus</i> . Br.	605
— <i>pinetorum</i> . Br.	337	— <i>megarhynchos</i> . Br.	604
— * <i>risoria</i> . L.	343	— <i>microrhynchos</i> . Br.	603
— <i>rupestris</i> . Br.	339	— * <i>minor</i> . Gm. (J. Kl.)	602
— * <i>rupicola</i> . Pall.	341	— <i>minor</i> . Briss. (J. Kl.)	599
— <i>Savignyi</i> . Rehb.	341	— <i>naevius</i> . Pall.	598
— <i>saxatilis</i> . Briss.	338	— <i>nigricans</i> . Scop.	599
— <i>Schimperi</i> . Bp.	339	— <i>nigricollis</i> . (Sundev.)	601
— * <i>senegalensis</i> . L.	342	— <i>nigrogularis</i> . Dub.	604
— <i>suratensis</i> . Vieill.	341	— <i>obscurus</i> . Gm. (J. Kl.)	599
— <i>sylvestris</i> . Rehb.	340	— <i>parotis</i> . Spärm. (J. Kl.)	598
— <i>sylvestris</i> . Stell.	341	— <i>pyrenaicus</i> . Lapayr.	602
— <i>tabellaria</i> . Blyth.	339	— * <i>rubricollis</i> . Gm. (J. Kl.)	597
— <i>torquata</i> . Penn.	337	— <i>rufogularis</i> . M. u. W.	603
— <i>turbida</i> . Blyth.	339	— <i>septentrionalis</i> . L.	603
— <i>turcica</i> . Blyth.	339	— <i>stellatus</i> . Brünn. (J. Kl.)	603
— <i>turricola</i> . Bp.	339	— <i>striatus</i> . L.	603
— * <i>turtur</i> . L.	340	— <i>subcristatus</i> . Jacq.	598
— <i>unicolor</i> . Br.	339	— <i>torquatus</i> . Brünn.	605
— <i>vulgaris</i> . (Eyt.)	340	— <i>troile</i> . Gm. (part.)	609
<i>Colymbus</i> . L.		— <i>urinator</i> . L. (J. Kl.)	597
— <i>arcticus</i> . L.	604	<i>Coprotheres</i> . Rehb.	
— * <i>arcticus</i> . Naum.	600	— <i>pomarinus</i> . Rehb.	566
— <i>atrogularis</i> . E. v. Hom.	604	<i>Copsychus</i> . Kaup.	
— <i>atrogularis</i> . M. u. W.	605	— <i>torquatus</i> . Kaup.	167
— <i>auritus</i> . Briss.	601	<i>Coracia</i> . Vieill.	
— <i>auritus</i> . L.	600	— <i>erythrorhamphos</i> . Vieill.	154
— * <i>auritus</i> . Gm.	601	— <i>gracula</i> . Gr.	154
— <i>auritus</i> . (Var. B.) L.	601	<i>Coracias</i> . L. Scop.	
— <i>balticus</i> . Hornsch.	604	— <i>bengalensis</i> . Keulem.	96
— * <i>borealis</i> . Brünn. (J. Kl.)	603	— <i>docilis</i> . Gm.	154
— <i>caspius</i> . Gm. (J. Kl.)	599	— <i>erythrorhamphos</i> . (Vieill.)	154
— <i>cornutus</i> . Briss.	597	— <i>galbula</i> . Bechst.	156
— * <i>cornutus</i> . Gm.	599	— <i>garrula</i> . L.	96
— <i>cornutus minor</i> . Briss.	599	— <i>germanicus</i> . Br.	96
— <i>coronatus</i> . Briss.	597	— <i>glaucopterus</i> . Br.	96
— * <i>cristatus</i> . L.	597	— <i>gracula</i> . Degl.	154
— <i>cucullatus</i> . Pall.	598	— <i>loquax</i> . Licht.	96
— <i>fluviatilis</i> . Briss. (J. Kl.)	602		

Coracias oriolus. Scop.	156	Corvus glandrius. L.	142
— planiceps. Br.	96	— graculus. L.	154
— viridis. Cuv.	96	— granorum. Br.	149
Corax. Br.		— hyemalis. Br.	151
— nobilis. A. Br.	150	— infaustus. L.	144
— sylvestris minor. Br.	150	— leucomelas. Wagl.	150
Cormoranus. Baill.		— leucophaeus. Vieill.	150
— carbo. Cab. Journ. (?)	590	— littoralis. Br.	150
— communis. Dub.	590	— maximus. Scop.	150
— crassirostris. Baill.	590	— melanocephalos. Less.	140
— cristatus. Dub.	591	— melanoleuca. Vieill.	141
— Desmaresti. Dub.	592	— mimus. Pall.	144
— leucogaster. Dub.	592	— *monedula. L.	146
— pygmaeus. Dub.	593	— monedula nigra. Schl.	147
Cornix. Briss.		— montanus. Br.	150
— cinerea. Briss.	152	— morio. Forst.	148
— frugilega. Briss.	149	— nucifraga. (Nils.)	145
— nigra. Klein.	151	— Panderi. Licht.	155
Corone. Kaup.		— peregrinus. Br.	150
— cornix. Kaup.	152	— pica. L.	141
Corvus. L. Hasselq.		— pyrrhocorax. L.	153
— advena. Br.	149	— russicus. Gm.	144
— aegyptiacus. A. Br.	152	— sibiricus. Gm.	144
— aegyptius. Hasselq.	97	— *spermologus. Vieill.	147
— agrorum. Br.	149	— subcornix. Br.	152
— albiventer Vieill.	141	— subcorone. Br.	151
— assimilis. Br.	151	— sylvaticus. Gesn.	154
— atricapillus. Geoffr.	143	— sylvestris. Br.	150
— brachyuros. Br.	150	— sylvestris minor. Br.	150
— borealis albus. Briss.	150	— tenuirostris. Br.	152
— capitalis. Wagl.	148	— torquatus. (Br.)	146
— caryocatactes. L.	145	— umbrinus. Br.	150
— clericus. Sparm.	150	— varius. Brünn.	150
— cinereus. Br.	152	Corydalla. Vig.	
— collaris. Drum.	146	— agrorum. Br.	267
— *corax. L.	150	— arenaria. Br.	267
— corax, var. littoralis. Holböll.	150	— arvensis. Br.	267
— *cornix. L.	152	— campestris. Br.	267
— corone. L. (Faun. Suec.)	149	— gracilis. Br.	267
— *corone. Lath.	151	— major. Br. (Spec.?)	267
— corone helveticus. Br.	151	— orientalis. Br.	268
— cyaneus. L.	140	— Richardi. Vig.	268
— cyanus. Pall.	140	— rufescens. Br.	267
— *dauricus. Pall.	148	— septentrionalis. Br.	267
— docilis. Gm.	154	— striata. Br.	267
— eremita. Gm.	154	— subarquata. Br.	267
— erythrorhamphus. Vieill.	154	— Vierthaleri. Br.	268
— *frugilegus. L.	149	Corydalis. Temm. = Alauda. L.	
— garrulus. Briss.	142	Corydon. Glog. = Alauda. L.	

Coryphidea. Blyth. = Alauda. L.		Crex porzana. Licht.	465
Corytholaea. Heugl.		— *pratensis. Bechst.	464
— Rueppelli. Heugl.	214	— pusilla. Licht.	465
Corythornis. Kaup. = Alcedo. L.		— pygmaea. Naum.	466
Corythus. Cuv.		— vulgaris. Hartl.	464
— angustirostris. Br.	326	Crithagra. Swains.	
— canadensis. Br.	326	— serinus. Heugl.	317
— caucasicus. K. u. Bl.	328	Croicocephalus = Chroicocephalus. Eyt.	
— enuculator. Bp. (Amerika.)	326	Crucirostra. Cuv.	
— *enucleator. Cuv.	326	— abietum. Meyer.	335
— erythrinus. K. u. Bl.	323	— balearica. A. v. Hom. (Var)	335
— githagineus. K. u. Bl.	320	— bifasciata. Br.	336
— longicaudus. (Temmm.)	321	— brachyrhynchos. Br.	334
— minor. Br.	326	— curvirostra. Cab. Journ.	335
— rhodochlamys. Brandt.	325	— erythroptera. Br.	336
— roseus. Cuv.	324	— intercedens. Br.	334
— rubricilla. Brandt.	328	— leucoptera. Brandt.	336
— sibiricus. Bp.	321	— leucoptera. Cuv.	336
— splendens. Br.	326	— longirostris. Br.	335
Cosmonessa. Kaup.		— major. Br.	334
— histrionica. Kaup.	518	— minor. Br.	335
Cosmonetta = Cosmonessa. Kaup.		— montana. Br.	335
Cossypha. Guér.		— orientalis. Br.	336
— gutturalis. Guér.	187	— paradoxa. Br.	335
Cotile. Boie = Cotyle. Boie.		— pinetorum. Br.	335
Coturnix. Briss.		— pinetorum. Meyer.	334
— Baldami. Naum.	367	— ptyopsittacus. Briss.	334
— *communis. Bonn.	367	— rubrifasciata. Briss.	335
— dactylisonans. Meyer.	367	— subptyopsittacus. Br.	334
— europaea. Sw.	367	— taenioptera. Br.	336
— japonica. Temm.	367	— trifasciata. Br.	336
— leucogenys. Br.	367	— vulgaris. Steph.	335
— major. Briss.	367	Crymophilus. Vieill.	
— media. Br.	367	— rufus. Vieill.	369
— minor. Br.	367	Cryptophaga. Cab. = <i>Cryptophaga</i>	
— vulgaris. Flem.	367	— miliaria. Cab.	282
Cotyle. Boie.		Cuculus. L.	
— cahirica. Pr. Max.	79	— americanus. L.	94
— fluviatilis. Br.	74	— andalusiae. Briss.	93
— littoralis. Hempr. u. Ehr.	74	— borealis. Pall.	92
— microrhynchos. Br.	74	— *canorus. L.	92
— riparia. Boie.	74	— canorus rufus. Gm.	82
— rupestris. Boie.	80	— carolinensis. Briss.	94
Craticornis. Gr. = Numenius. Briss.		— cinereus. Br.	92
Crex. Bechst. Licht.		— cinerosus. Temm.	94
— alticeps. Br.	464	— dominicensis. L.	94
— Bailloni. Licht.	466	— dominicus. Lath.	94
— chloropus. Licht.	468	— erythrophthalmos. Wils.	95
— herbarum. Br.	464	— europaeus. Cab. Journ.	92

Cuculus flavirostris. Glog.	94	Curruca luscinia. Koch.	208
— *glandarius. L.	93	— manca. Hempr. u. Ehr.	
— gracilis. Br.	93	(Afrika) (?)	220
— hepaticus. Sparrm.	92	— Meisneri (Pässl.)	224
— indicus. Cab. (teste Heugl.)	92	— melanocephala. Boie.	220
— longipennis. Br.	92	— minor. Briss.	219
— macrourus. Br.	93	— molaria. Br.	222
— melissophanus. Vieill.	93	— momus, Hempr. u. Ehr. (Afrika)	220
— phaeopterus. Rüpp.	93	— musica. Br.	221
— pisanus. Gm.	93	— nigricapilla. Br. (!)	213
— rufus. Bechst.	92	— nigricapilla. Br. (!)	220
— telephonus. Heine (teste Heugl.)	92	— nisoria. Koch.	211
Culicipeta. Blyth.		— obscura. Br.	222
— trochiloïdes. Blyth.	220	— obsoleta. Br.	217
Cuncuma. Bp.		— orphea. Boie.	221
— albipes. Hodgs.	34	— passerina. Boie.	219
— macei. Bp.	34	— philomela. Koch.	209
— vocifer. Gr.	35	— pileata. Br.	213
Cureus. Boie.		— provincialis. Boie.	217
— americanus. Bp.	94	— rufa. Briss.	223
Curruca. Briss. Koch. Boie.		— ruficapilla. Br.	213
— albisiriata. Br.	219	— Rueppelli. Bp.	214
— arundinacea. Briss.	246	— sarda. Boie.	218
— assimilis. Br.	222	— sepiaria. Briss.	204
— atricapilla. Briss.	213	— septentrionalis. Br.	222
— atricapilla communis. Br.	213	— sibilatrix. Flem.	226
— brachyrhynchos. Br.	212	— subalpina. Boie.	219
— caniceps. Br.	215	— superciliaris. Br.	222
— cinerea. Br.	215	— sylvestris. (Meisn.)	224
— cinerea. Briss.	215	— sylvia. Steph.	215
— cinerea naevia. Briss.	237	— undata. Br.	211
— cinereocapilla. Br.	221	— undulata. Br.	211
— conspicillata. Boie.	216	— Vidali. A. Br.	221
— dumetorum. Lath.	222	— viridula. Hempr. u. Ehr.	224
— fruticeti. Br.	215	Cursor. Wagl.	
— fusca. Hempr. u. Ehr.	247	— charadrioides. Wagl.	379
— galactodes. Hempr. u. Ehr.	241	— europaeus. Maum.	378
— galactodes var. syriaca. Hempr.		— isabellinus. Wagl.	378
u. Ehr.	241	Cursorius. Lath.	
— garrula. Briss.	222	— aegyptiacus. Schl.	379
— grisea. Br.	212	— brachydactylus. Br.	378
— Heinekeni. Jard.	213	— *europaeus. Lath.	378
— helena. Hempr. u. Ehr.	221	— gallicus. Bp.	378
— hortensis. Koch.	212	— isabellinus. M. u. W.	378
— hortensis communis. Br.	212	— pallidus. Br.	378
— Jerdoni. Blyth.	221	Curvirostra. Skop.	
— leucomelana. Hempr. u. Ehr. (?)	214	— americana. (N. Amerika).	335
— leucopogon. Br.	219	— crucirostra. Cuv.	335
— luctuosa. Br. (Afrika).	220	— leucoptera. Wils.	336



Curvirostra pinetorum. Briss.	335	— *minor. Pall. K. u. Bl.	477
— pityopsittacus. Cuv.	334	— *musicus. Bechst.	476
Cyanecula. Br.		— musicus. Faber.	477
— calliope. Gr.	206	— musicus minor. Schl.	477
— coerulea. Br.	207	— *olor. Vieill.	475
— coerulecula. Bp. (Sibirien).	207	— olor. Pall.	476
— cyane. Bp.	207	— olor immutabilis. Schl.	475
— dichrosterna. Cab. (Afrika).	207	— olor var. minor. Pall.	475
— leucocyanea. Br.	207	— sibilus. Pall.	475
— longirostris. Br.	207	— tuberculirostris. Dub.	475
— major. Br.	207	— xanthorhinus. Naum.	476
— minor. Br.	207	Cymochorea. Coues.	
— obscura. Br.	207	— leucorrhœa. Coues.	578
— orientalis. Br.	207	Cymotomus. Macgil.	
— suecica. Br.	207	— obscurus. Macgil.	583
— Wolfi. Br.	207	Cynchramus. Boie.	
Cyanegula = Cyanecula. Br.		— alnorum. Br.	290
Cyanistns. Kaup.		— canneti. Br.	290
— coerulescens. Br.	118	— intermedius. Heugl.	290
— coeruleus. Kaup.	118	— lacustris. Br.	290
— cyanus. Kaup.	120	— lapponicus. Br.	290
— elegans. Br.	120	— limicola. Br.	290
— salicarius. Br.	118	— miliaria. Bp.	282
— ultramarius. Bp.	119	— palustris. Br.	291
— violaeus. Br.	119	— phragmitis. Br.	290
Cyanopica. Bp.		— pityornis. Br.	289
— Cooki. Bp.	140	— pseudo-pyrrhuloïdes. Br.	290
— *cyanea. Bp.	140	— pyrrhuloïdes. Cab.	291
— europaea. Schl.	140	— riparius. Br.	290
— melanocephala. Dub..	140	— rusticus. Gerbe.	292
— Pallasi. Bp.	140	— schoeniclus. Boie.	290
Cyanopolius. Bp.		— septentrionalis. Br.	290
— Cooki. Bp.	140	— stagnatilis. Br.	290
Cyanopterus. Eyt.		Cypselus. Ill.	
— circia. Eyt.	499	— alpinus. Temm.	72
— discors. Eyt.	500	— *apus. Ill.	73
— querquedula. Eyt.	499	— dubius. Autin.	73
Cychloïdes = Cichloïdes. Kaup.		— fuscicollis. Br.	72
Cychloselys = Cichloselys. Bp.		— gutturalis. Vieill.	72
Cygnus. L.		— *melba. Ill.	72
— Altumi. Bäd.	477	— murarius. Temm.	73
— Bewicki. Yarr.	477	— murinus. Br.	73
— ferus. Briss.	476	— niger. Leach.	73
— gibbus. Bechst.	475	— turinum. Br.	73
— immutabilis. Yarr.	475	— vulgaris. Steph.	73
— islandicus. Br.	477	Daedalion. Savig.	
— mansuntus. Ray.	475	— fringillarius. Savig.	23
— melanorhinus. Naum.	477	— palumbarius. Savig.	21
— melanorhynchus. M. u. W.	476	Dafila. Leach.	

Dafila acuta. Eyt.	494	Dendropicus minor. (Koch.)	88
— candacuta. Steph.	494	— syriacus. Cab.	86. B.
— caudata. Br.	494	Diomedea. L.	
— longicauda. Br.	494	— adusta. Tschudi.	569
— marmorata. Leach.	497	— albatrus. Pall.	569
Dalcedo. Schl.		— *chlororhynchus. L.	570
— fusca. Schl.	37	— chrysostoma. Forst.	570
Dandalus. Boie.		— *exulans. L.	569
— rubecula. Boie.	210	— presaga. Brandt.	570
Daption. Steph.		— spadicea. Gm.	570
— capensis. Steph.	573	Dolometis. Cab.	
Daulias. Boie.		— Cooki. Cab.	140
— lusciniæ. Boie.	208	— cyana. Cab. (Asien).	140
— philomela. Boie.	209	Dominicanus. Bruch.	
Dendrocopos. Koch = Dendrocopus. Koch.		— cachinans. Bruch.	559
Dendrocoptes. Cab.		— fuscescens. Bruch.	560
— medius. Cab.	87	— fuscus. Bruch.	560
Dendrocopus. Koch.		— marinus. Bruch.	563
— alpinus. Br.	83	Dromolæa. Cab.	
— major. Koch.	85	— leucura. Cab.	195
— martius. Br.	83	— leucocephala. Br.	195
— medius. Koch.	87	— leucopygia. Br.	195
— minor. Koch.	88	— monacha. Cab.	194
— niger. Br.	83	Drymoeca. Sw.	
— numidicus. Cab.	86 A.	— cisticola. Gr.	248
— pinetorum. Br.	83	Drymoica. Sw. = Drymoeca. Sw.	
— tridactylus. Koch.	90	Dryobates. Boie.	
Dendrodromas. Kaup.		— major. Boie.	85
— leuconotus. Gr.	84	— minor. Boie.	88
Dendroeca. Baird.		— tridactylus. Boie.	90
— virens. Baird.	126	— villosus. Cab.	89
Dendrofalco. Bp.		Dryocopus. Boie.	
— arboreus. Br.	14	— alpinus. Br.	83
— concolor. Br.	16	— martius. Boie.	83
— Eleonora. Bp.	15	— niger. Br.	83
— gracilis. Br.	14	— pinetarum. Br.	83
— hirundinarum. Br.	14	Dryopicus (os). Malh.	
— subbuteo. Gr.	14	— martius. Malh.	83
Dendroica = Dendroeca. Baird.		Dryospiza. K. u. Bl.	
Dendronanthus. Blyth.		— serinus. K. u. Bl.	317
— arboreus. Blyth.	266	Dryotomus. Sw.	
— trivialis. Blyth.	266	— martius. Sw.	83
Deudronessa. Sw.		Dumeticola. Blyth.	
— sponsa. Sw.	504	— melanocephala. A. v. Hom.	220
Dendropicus. Cab.		— provincialis. A. v. Hom.	217
		— sarda. A. v. Hom.	218

Dysonithia. Sw.		Emberiza borealis. Zetter.	292
— <u>infausta</u> . Sw.	144	— brachyrhynchos. Br.	283
Dysporus. Ill.		— brumalis Scop.	308
— albus. Glog.	587	— Buchananani. Blyth.	285
— bassanus. Ill.	587	— *caesia. Cretzsch.	287
— melanurus. Glog.	588	— calcarata. Temm.	300
<b>E</b> ctopistes. Sw.		— canigularis. Br.	288
— migratorius. Sw.	344	— caspia. Ménétr.	291
Edolius. Less. = Oxylophus. Sw.		— chlorocephala. Gm.	285
Egretta. Sw.		— *chrysochrys. Pall.	286
— alba. Bp.	448	— *cia. L.	288
— bubulcus. Cass.	452	— cineracea. Br.	295
— candidissima. Bp.	450	— *cinerea. Strickl.	295
— comata. Sw.	453	— *cirrus. L.	284
— flavirostris. Bp.	451	— *citrinella. L.	283
— garzetta. Bp.	450	— coccinea. Sand.	319
— jubata. Br.	450	— dilicata. Br.	285
— Lindermayeri. Br.	450	— dolichonia. Bp. (teste Degl.)	297
— melanorhyncha. Hartl.	449	— Durazzi. Bp. (part.)	294
— nigrirostris. Bp.	448	— Durazzi. Bp. (part.)	290
— nivea. Bp.	449	— cleathorax. Bechst.	284
— nivea. Br.	450	— erythrogenys. Br.	283
— orientalis. K. u. Bl.	451	— esclavonicus. (Degl.)	289
— plumbea. Sw.	457	— flava. Briss.	283
Elanoïdes. Vieill.		— *fucata. Pall.	293
— caesius. Vieill.	43	— glacialis. Lath.	299
— furcatus. Vieill.	47	— granativora. Ménét.	298
— yetapa. Vieill.	47	— hordei. Br.	288
Elanus. Savig.		— *hortulana. L.	285
— caesius. Savig.	43	— hyemalis. L.	301
— *coeruleus. Bp.	43	— icterina. Glog.	295
— furcatus. Savig.	47	— intercedens. Br.	285
— melanopterus. Leach.	43	— intermedia. Mich.	290
— minor. Bp.	43	— lapponica. Nils.	300
<b>E</b> mberiza. Scop.		— lesbia. Gm. Calv.	292
— albida. Blyth.	289	— lesbia. Bp. (J. Kl.)	292
— antiquorum. Br.	285	— leucocephala. Gm.	289
— aquatica. Glog.	291	— linaria. Scoresby (err.)	311
— arundinacea. Gm.	290	— longirostris. Br.	283
— atrata. Rafin.	291	— lotharingica. Gm.	288
— *aureola. Pall.	297	— luctuosa. Scop.	128
— auriceps. Blyth.	318	— major. Br.	283
— badensis. Gm.	285	— malbeyensis. (Sparrm.)	285
— baghaira. Frankl.	278	— *melanocephala. Scop.	298
— barbata. Scop.	288	— melbyensis. Sparrm.	285
— Bonapartei. Barthél.	289	— *miliaria. L.	282
— borealis. Degl.	299	— montana. Gm.	299
		— mustelina. Gm.	299
		— nivalis. L.	299

Emberiza olivacea. Tick.	278	Ephialtes longipennis. Licht.	67
— *palustris. Savi.	291	— ocreata. Licht. (?)	68
— passerina. Pall.	290	— *scops. K. u. Bl.	67
— pinguescens. Br.	285	Epilaïs. Kaup.	
— *pityornis. Pall.	289	— atricapilla. Cab.	213
— planorum. Br.	283	— hortensis. Kaup.	212
— pratensis. Briss.	288	Erana. Gray.	
— provincialis. Gm.	293	— cristata. Gray.	274
— provincialis. Bp. (J. Kl.)	290	Eremophila. Boie.	
— *pusilla. Pall.	294	— cornuta. Boie. (Amerika)	280
— pyrrhuloides. Pall.	291	Ereunetes. Ill.	
— rufibarbata. Hempr. u. Ehr.	287	— mauri. Gundl.	416
— rufigularis. Br.	287	— petrificatus. Ill.	416
— *rustica. Pall.	292	— pusillus. Cass.	416
— *schoeniclus. L.	290	— semipalmatus. Cab.	416
— slavonica. Degl.	289	— semipalmatus. Gundl.	416
— scotata. Bp.	290	Erismatura. Bp.	
— Selysi. Verany.	297	— leucocephala. Eyt.	489
— sepiaria. Briss.	284	— mersa. Bp.	489
— septentrionalis. Br.	283	Erithacus = Erythacus. Sw.	
— sibirica. L. Erm.	297	Erodus. Macgil.	
— slavonica. (Degl.)	289	— albus. Macgil.	448
— sordida. Hodgs.	294	— garzetta. Macgil.	450
— *striolata. Temm.	296	— victoriae. Macgil.	449
— sylvestris. Br.	283	Erolia. Vieill.	
— Tunstalli. Lath.	285	— pygmaea. Gr. Br.	411
Enalius. Kaup.		— varia. Vieill.	411
— Sabinei. Kaup.	432	— variegata. Vieill.	411
Eniconetta. Gr.		Erythacus. Cuv.	
— Stelleri. Gr.	519	— Cairei. Degl.	202
Enneoctonus. Boie. Bp.		— cyaneularis. Cuv.	207
— auriculatus. Gurn.	135	— ignigularis. Dub.	206
— collaris. Boie.	136	— lusciniæ. Cuv.	208
— italicus. Bp.	134	— Moussieri. Gaill.	201
— minor. Boie.	134	— obscurus. Dub.	207
— nubicus. Cab.	138	— philomela. Degl.	209
— personatus. (Schl.)	138	— phoenicurus. Degl.	198
— phoeniceus. Bp.	137	— *rubecula. Cuv.	210
— pomeranus. Cab.	135	— suecica. Dub.	207
— rufus. Bp.	135	— thithys. Degl.	202
— rutilans. Cab.	135	— Wolfi. Dub.	207
— spinitorques. (Bechst.)	136	Erythrina. Br.	
Enotomothera. Rchb.		— albifrons. Br.	323
— smyrnensis. Rchb.	98	Erythroleuca. Kaup.	
Entomobia. Cab.		— subalpina. Kaup.	219
— smyrnensis. Cab.	98	Erythrophis = Erythrophys. Sw.	
Ephialtes. K. u. Bl.		Erythrophrys. Sw.	
— *asio. Gr.	68		

Erythroprys americanus. Bp.	94	*Eudytes glacialis. Ill.	605
— carolinensis. Sw.	94	— rufigularis. (Meyer.)	603
— erythrophthalmos. Bp.	95	— *septentrionalis. Ill.	603
Erythropus. Br.		Euliga = Euligia. Nutt.	
— minor. Br.	20	Euligia. Nutt.	
— obscurus. Br.	20	— Bartramia.	418
— pallidus. Br.	20	Eunetta. Bp.	
— rufipes. Boie.	20	— bimaculata. Bp.	496
— vespertinus. Br.	20	— falcata. Bp.	495
Erythroptylgia. A. Smith.		— formosa. Bp.	496
— familiaris. Bp.	241	Eupodotis. Gr.	
— galactodes. Bp.	241	— Macqueeni. Gr.	377
Erythroscelus. Kaup.		— udulata. Gr.	376
— fuscus. Kaup.	425	Eurinatorhynchus. Nils.	
— ocellatus. Bp.	425	— *griseus. Nils.	405
Erythrospiza. Bp.		— orientalis. Blyth.	405
— caucasica. Dub.	328	— pygmanus. Bp.	405
— erythrina. Bp.	323	Eurynorhynchus = Eurinatorhynchus.	
— githaginea. Bp.	320	Nils.	
— incerta. Degl.	323	Euspiza. Bp.	
— phoenicoptera. Bp.	322	— atricapilla. Br.	298
— rhodochlamys. Brandt.	325	— aureola. Gr.	297
— rhodoptera. Heugl.	322	— cia. Blyth.	288
— rosea. Br.	324	— dolichonia. Bp. (teste Degl.)	297
— rosea. Blyth.	323	— dolychonica. Bp. (teste Degl.)	297
Erythrosterina. Bp.		— hortulana. Blyth.	285
— *parva. Bp.	127	— melanocephala. Bp.	298
Erythrothorax. Br.		— pusilla. Blyth.	294
— albifrons. Br.	324	Falcinellus. Bechst.	
— caucasicus. Br.	328	— cursorius. Temm.	411
— erythrina. Bp.	323	— Cuvieri. Bp.	411
— githaginea. Bp.	320	— igneus. Gr.	444
— roseus. Br.	324	— pygmaeus. Cuv.	411
— rubrifrons. Br.	323	Falco. L.	
Estrelata. Bp. = Aestrelata. Bp.		— abtetus. Bechst.	12
Eudocimus. Pucher.		— aegyptiacus. Gm.	46
— falcinellus. Pucher.	444	— aegyptius. (Gm.)	46
Eudromias. Boie.		— aequipar. Cuv.	51
— asiatica. Boie.	392	— aeruginosus. L.	48
— mongolicus. Boie.	393	— *aesalon. Gm.	19
— montanus. Br.	391	— alaudarius. L.	18
— morinellus. Boie.	391	— albescens. Bodd.	21
— stolidus. Br.	391	— albicans. Gm.	49
Eudromus = Eudromias. Boie.		— albicaudus. L.	32
Eudytes. Ill.		— albicilla. L.	32
— *arcticus. Ill.	604	— albicollis. Lath.	49
— balticus. Ill.	604		

Falco albicans. Gm.	49	Falco clanga. (Pall.)	29
— albidus. Gm.	39	— coeruleus. Desf.	43
— albus. Gm.	25	— communis. Gm.	12
— alphanet. Schl.	11	— concolor. v. d. M.	15
— alticeps. Br.	40	— *concolor. Temm.	16
— americanus. L.	25	— cornicum. Br.	12
— anatum. Br.	12	— cyaneus. L.	49
— apivorus. L.	38	— cyanopus. Thien.	10
— arboreus. Br.	14	— cyanostolos. Br.	16
— arcadius. Linderm.	15	— cyanus. L.	49
— arcadius. (Linderm.)	15	— cygneus. Lath.	25
— arcticus. Holb.	8	— dalmatinus. Rüpp.	51
— ardesiacus. (Vieill.)	16	— dichrous. Erh.	15
— ardosiacus. Vieill.	16	— dubius. Sparrm.	38
— arundinaceus. Bechst.	48	— ducalis. Licht.	30
— arundinaceus. Gm.	37	— Dusumieri. Temm.	22
— ater. Daud.	45	— Eleonorae. Frauenf.	13
— austriacus. L.	44	— *Eleonorae. Géné.	15
— badius. Gm.	22	— Eleonorae. Heugl.	16
— Bansi. Temm.	24	— erythrurus. Rafin.	20
— barbarus. Bp. (part.)	11	— europogistus. (Vieill.)	49
— barbarus. L.	13	— fasciatus. Retz.	18
— barletta. Daud.	14	— fasciatus. Vieill.	39
— belisarius. Levaill.	27	— Feldeggi. Br.	13
— biarmicus. Br.	11	— Feldeggi. Schl.	11
— bohemicus. Gm.	49	— ferox. L.	42
— Bonellii. Temm.	30	— Forskali. Gm.	46
— brachydactylus. Temm.	36	— fulvus. L.	25
— brevipes. (Severtz.)	22	— furcatus. L.	47
— Browni. Vieill.	22	— fusco-ater. M. u. W.	45
— brunneus. Bechst.	18	— fuscus. L.	39
— Buffoni. Gm.	49	— gabar. Lath.	24
— buteo. L.	39	— gallicus. L.	36
— caesius. M. u. W.	19	— gallinarius. Sw. (J. Kl.)	21
— canadensis. L.	25	— gentilis. L.	21
— *candicans. L.	8	— gentilis. Gm. (?)	12
— caudicans islandicus. Schl.	8	— glaucopsis. Gm.	32
— carbonarius. Licht.	24	— glaucopsis. Merr.	39
— carolinensis. Gm.	37	— gracilis. A. Br.	16
— *cenchris. Naum.	17	— griseiventris. Br.	12
— cervicalis. Licht.	11	— griseus. Gm.	49
— cherrug. Gr.	10	— groenlandicus. Br.	8
— chrysaëtos. L.	25	— gyrfalco. L.	12
— cineraceus. Mont.	50	— gyrfalco. Pall.	8
— cinerascens. L.	50	— *gyrfalco. Schl.	9
— cinereo-ferrugineus. Forst.	45	— gyrfalco arcticus. Schl.	9
— cinereus. L.	39	— gyrfalco groenlandicus. Schl.	9
— cinereus. It. Poseg.	49	— gyrfalco islandicus. Schl.	9
— cirtensis. Le Vaill.	41	— gyrfalco norwegicus. Schl.	9

<i>Falco haliaëtos</i> . L.	37	<i>Falco nisus major</i> . Becker.	23
— <i>hinnularis</i> . Lath.	32	— <i>obsoletus</i> . L.	39
— <i>hirundinarum</i> . Br.	14	— <i>ossifragus</i> . Wils.	33
— <i>horus</i> . Heugl.	16	— <i>ossifragus</i> . L. (J. Kl.)	32
— <i>hudsonius</i> . L.	49	— <i>pallidus</i> . Temm.	51
— <i>imperialis</i> . Bechst.	26	— <i>palumbarius</i> . L.	21
— <i>incertus</i> . Lath.	38	— <i>parasiticus</i> . Lath.	46
— <i>interdistinctus</i> . Macl.	18	— <i>parasitus</i> . Daud.	46
— <i>islandicus</i> . Bränn.	8	— <i>pennatus</i> . L.	31
— <i>kober</i> . Vieill.	20	— <i>peregrinator</i> . Gr.	12
— <i>Krameri</i> . Kram.	48	— * <i>peregrinoïdes</i> . Temm.	13
— <i>lacteus</i> . Gm.	23	— * <i>peregrinus</i> . Briss.	12
— <i>lagopus</i> . L.	40	— <i>pinetarius</i> . Shaw.	14
— <i>lanarius</i> . Br.	10	— <i>piscator</i> . Briss.	37
— * <i>lanarius</i> . Schl.	11	— <i>planiceps</i> . Br.	40
— <i>lanarius graecus</i> . Schl.	11	— <i>plumiceps</i> . Daud.	40
— <i>laniarius</i> . Temm.	10	— <i>pojana</i> . Savi.	39
— <i>laniarius</i> . Naum.	10	— <i>polyorhynchos</i> . Bechst.	38
— <i>laniarius</i> . Pall.	10	— <i>punicus</i> . Le Vaill.	13
— <i>leucocephalus</i> . L.	33	— <i>pygargus</i> . Daud.	33
— <i>leucogenys</i> . Br.	12	— <i>pygargus</i> . L.	49
— <i>leucopsis</i> . Bechst.	36	— <i>ranivorus</i> . Daud.	49
— <i>leucoryphos</i> . Gm.	34	— <i>rapax</i> . Temm.	27
— <i>lithofalco</i> . L.	19	— <i>regalis</i> . Temm.	25
— <i>longipes</i> . Nils.	36	— <i>regulus</i> . Pall.	19
— <i>macei</i> . Temm.	34	— <i>rubiginosus</i> . Lath.	49
— <i>maculatus</i> . Br. (teste v. Müller.)	23	— <i>rufescens</i> . Sw.	18
— <i>maculatus</i> . L.	28	— <i>rufinus</i> . Rüpp.	42
— <i>macropus</i> . L.	12	— <i>rufipes</i> . Besecke.	20
— <i>magnus</i> . L.	7	— <i>rufus</i> . L.	48
— <i>marginatus</i> . Lath. (J. Kl.)	21	— * <i>sacer</i> . Briss.	10
— <i>melanaëtos</i> . Gm. L. (J. Kl.)	32	— <i>sacer</i> . Schl.	10
— <i>melanaëtos</i> . Retz.	25	— <i>saqer</i> . Heugl.	10
— <i>melanonotos</i> . Lath.	25	— <i>senegallus</i> . Cuv.	27
— <i>melanopterus</i> . Daud.	43	— <i>shaheen</i> . Jerd.	12
— <i>melanotis</i> . Licht.	34	— <i>sibiricus</i> . Shaw.	19
— <i>migrans</i> . Bodd.	45	— <i>slavonicus</i> . Lath.	40
— <i>milvipes</i> . Hodgs.	10	— <i>smirillus</i> . Savi.	19
— <i>milvus</i> . L.	44	— <i>sonniensis</i> . Lath.	43
— <i>minutus</i> . L.	23	— <i>stellaris</i> . Gm. (?)	12
— <i>mogilnik</i> . Gm.	28	— <i>strigiceps</i> . Nils.	49
— <i>montanus</i> . Gm.	49	— * <i>subbuteo</i> . L.	14
— <i>mutans</i> . Vieill.	39	— <i>subtypius</i> . Hodgs.	23
— <i>naevioïdes</i> . Cuv.	27	— <i>sultaneus</i> . Hodgs.	12
— <i>naevius</i> . L.	28	— <i>tachardus</i> . Daud.	41
— <i>Naumanni</i> . Fleisch.	17	— <i>tanypterus</i> . Licht.	11
— <i>nepalensis</i> . Hodgs.	50	— <i>tibialis</i> . Shaw.	16
— <i>niger</i> . Gm.	25	— <i>tinnuncularius</i> . Vieill.	17
— <i>nisus</i> . L.	23	— <i>tinnunculoïdes</i> . Temm.	17

*Falco tinnunculus. L.	18	Fregata aquila. Cuv.	589
— torquatus. Briss.	49	— marina. Barr.	589
— tunetanus. Rây.	13	Fregilus. Cuv.	
— uliginosus. Wils.	49	— alpestris. Br.	154
— unicolor. Licht.	16	— erythropus. Sw.	154
— variegatus. Gm.	39	— europæus. Less.	154
— versicolor. Gm.	39	— graculus. Cuv.	154
— *vespertinus. L.	20	— himalayanus. Gould.	154
— vocifer. Daud.	35	Fringilla. L.	
— vociferus. Lath.	43	— africana. Le Vaill.	305
— vulgaris. L.	39	— alpestris. Br.	304
— vulpinus. Licht.	41	— alpina. Scop.	308
— xanthonyx. Nat.	17	— arctica. (Gr.)	303
Fedoa. Leach.		— arctoa. Gr.	303
— melanura. Steph.	438	— argentoratensis. Gm.	309
— Meyeri. Steph.	437	— bononiensis. Gm.	333
— oedienemus. Leach.	382	— borealis. Br.	306
— pectoralis. Steph.	437	— borealis. Temm.	312
— tereckensis. Steph.	436	— brumalis. Bechst.	308
Feliceps. Barr. = Bubo. Cuv		— calcarata. Pall.	300
Felivox. Bp.		— campestris. Schrank.	332
— carolinensis. Bp.		— canadida. Sparrm.	329
Ficedula. Briss. Boie. Koch.		— *canescens. Selys.	312
— abietina. Nils.	223	— *cannabina. L.	309
— ambigua. Schl.	233	— cannabina. Temm.	310
— Bonellii. K. u. Bl.	227	— *carduelis. L.	313
— elatca. Schl.	233	— *chloris. Ill.	307
— fitis. Koch.	224	— cisalpina. Temm.	330
— hypolaïs. K. u. Bl.	230	— *citrinella. L.	308
— icterina. K. u. Bl.	225	— coccinea. (Selys.)	319
— Nattereri. Dub.	227	— coccothraustes. Ill.	327
— olivetorum. Schl.	232	— *coelebs. L.	304
— phoenicurus. Boie.	198	— collaris. Lath.	203
— polyglotta. Schl.	231	— cristata. Briss.	323
— rufa. Koch.	223	— crocea. Vieill.	298
— sibilatrix. Koch.	226	— dalmatica. Gm.	293
— suecica. Boie.	207	— domestica. L.	329
— sylvicola. Dub.	226	— elegans. Cab. Journ.	313
— trochilus. K. u. Bl.	224	— enucleator. Meyer.	326
Francolinus. Steph.		— erythrina. Meyer.	323
— francolinus. Cuv.	360	— flammea. Besecke.	306
— tristriatus. Bp.	360	— flammea. Retz. (L.)	323
— *vulgaris. Steph.	360	— flavirostris. Br.	311
Fratercula. Briss.		— *flavirostris. L.	310
— arctica. Leach.	614	— githaginea. Licht.	320
— corniculata. Brandt.	616	— hortensis. Br.	304
— glacialis. (Leach.)	615	— hispanica. Cab. Journ.	331
Fregata. Barr.		— hispaniolensis. Temm.	331
		— hudsonia. Gm.	301



Fringilla hyemalis. L.	301	Fringillaria caesia. Sw.	287
— incerta. Risso.	323	— saharæ.	(?) 296
— islandica. Faber.	317	— striolata. Sw.	29
— italiae. Vieill.	330	Fringillarius. Ray.	
— lapponica. L.	300	— accipiter. Ray.	23
— leucura. Gm.	333	Frugilegus. A. Br.	
— *linaria. L.	311	— segetum. A. Br.	149
— linota. Gm.	309	Fruticicola. Macgil.	
— lulensis. L.	306	— rubetra. Macgil.	197
— major. Br.	306	— rubicola. Macgil.	196
— minor. Br.	304	Fulica. L.	
— montana. Briss.	300	— aethiops. Sparrm.	470
— montana. L.	332	— aterrima. Retz. (L.)	470
— *montifringilla. L.	306	— *atra. L.	470
— montium. Gm.	310	— atrata. Pall.	470
— Moreletti. Pucher.	304	— chloropus. L.	468
— nivalis. Briss. L.	302	— *cristata. Gm.	471
— nivalis. Wils.	301	— fistulans. Gm.	468
— nobilis. Schrank.	304	— flavipes. Gm.	468
— ocharea. Gm.	313	— fusca. Gm. (J. Kl.)	468
— ochracea. (Gm.)	313	— leuconyx. Sparrm.	470
— *orientalis. Eversm.	314	— maculata. Gm.	468
— petronia. L.	333	— major. Briss.	470
— pinetorum. Lepech.	297	— mitrata. Licht.	471
— *pistacina. Eversm.	316	— naevia. Gm.	467
— *pusilla. Gr.	318	— platyura. Br.	470
— pyrrhula. Temm.	319	— porphyrio. Pall.	469
— rhodoptera. Licht.	322	— pullata. Pall.	470
— sosea. Pall.	324	Fuligula. Steph.	
— rubripes. Cuv.	323	— affinis. Eyt.	511
— rufescens. Br.	311	— albeola. Audub.	516
— salicicola. Vieill.	331	— Barrowi. Nutt.	515
— sanguinea. Gould.	322	— clangula. Audub.	515
— sardoa. Savi.	331	— *collaris. Bp.	513
— saxatilis. Koch.	302	— *cristata. Steph.	512
— septentrionalis. Br.	306	— dispar. Steph.	519
— *serinus. L.	317	— erythrocephala. Dub.	507
— sinensis. Gm.	315	— *ferina. Steph.	507
— spinoides. Temm.	315	— fusca. Bp.	523
— *spinus. L.	315	— Gessneri. Jard.	510
— *spodiogena. Bp.	305	— glacialis. Bp.	517
— spodiogenys. Bp.	305	— histrionica. Audub.	518
— striolata. Sw.	296	— *Homeyeri. Bäd.	508
— stulta. Gm.	333	— islandica. Br.	510
— subulata. Ill.	314	— leucocephala. Dub.	489
— sylvestris. Br.	304	— leuconotos. Br.	510
— sylvia. Scop.	304	— leucophthalmos. Dub.	509
— thebaïca. Hnmpr. u. Ehr.	320	— lugubris. Dub.	523
Fringillaria. Sw.			

* <i>Fuligula marila</i> . Steph.	510	<i>Galerita musica</i> . Br.	272
— <i>marila</i> . Audub.	511	— <i>nemorosa</i> . Br.	272
— * <i>mariloides</i> . Glog.	511	— <i>nigricans</i> . Br.	274
— <i>marmorata</i> . Gould.	497	— <i>pagorum</i> . B.	274
— <i>minor</i> . Giraud.	511	— <i>rufescens</i> . Br.	274
— <i>molissima</i> . Bp.	520	— <i>senegallensis</i> . Briss. Bp.	274
— <i>nigra</i> . Dub.	524	— <i>Theclae</i> . Br.	274
— * <i>nyroca</i> . Steph.	509	— <i>undata</i> . Boie.	274
— <i>patagiatus</i> . Br.	512	— <i>viarum</i> . Br.	274
— <i>perspicillata</i> . Bp.	522	<i>Galgulus</i> . Vieill.	
— <i>ruficristata</i> . Dub.	506	— <i>garrulus</i> . Vieill.	96
— * <i>rufina</i> . Steph.	506	<i>Gallina</i> . Storr.	
— <i>rufitorques</i> . Bp.	513	— <i>pratarola</i> . Storr.	375
— <i>spectabilis</i> . Bp.	521	<i>Gallinago</i> . Briss. Leach.	
— <i>Stelleri</i> . Bp.	519	— <i>anglica</i> . Briss.	407
<i>Fulix</i> . Baird.		— <i>Brehmi</i> . Br.	431
— <i>affinis</i> . Baird.	511	— <i>brachyptera</i> . Br.	430
— <i>collaris</i> . Baird.	513	— <i>brachypus</i> . Br.	431
— <i>marila</i> . Baird.	510	— <i>faeroensis</i> . Br.	431
<i>Fulmaria</i> . Bp.		— <i>gallinula</i> . Bp.	433
— <i>pacifica</i> . Bp.	572	— <i>grisea</i> . Dub.	434
<i>Fulmarus</i> . Steph.		— <i>hyemalis</i> . Bp.	430
— <i>Auduboni</i> . Bp.	572	— <i>lacustris</i> . Br.	431
— <i>capensis</i> . (Steph.)	573	— <i>major</i> . Leach.	430
— <i>glacialis</i> . Steph.	572	— <i>media</i> . Leach.	431
— <i>glacialis</i> , var. <i>pacificus</i> . Bp.	572	— <i>migratoria</i> . Br.	431
— <i>meridionalis</i> . Bp.	574	— <i>minima</i> . Ray.	433
— <i>minor</i> . Bp.	572	— <i>minor</i> . Briss.	433
<b>Galeoscoptes</b> . Cab.		— <i>Montagui</i> . Bp.	430
— * <i>carolineensis</i> . Cab.	165	— <i>nisoria</i> . Br.	430
<i>Galerida</i> . Boie. = <i>Galerita</i> . Boie.		— <i>peregrina</i> . Br.	431
<i>Galerita</i> . Boie.		— <i>Petenyi</i> . Br.	431
— <i>abyssinica</i> . Bp. (?)	274	— <i>robusta</i> . Br.	430
— <i>altirostris</i> . Bp.	274	— <i>Sabinei</i> . Bp.	432
— <i>anthirostris</i> . Br.	272	— <i>scolopacinus</i> . Bp.	431
— <i>arborea</i> . Boie.	272	— <i>septentrionalis</i> . Br.	431
— <i>bifasciata</i> . (Licht.)	269	— <i>uliginosa</i> . Br.	430
— <i>Boysi</i> . Bp.	274	— <i>vulgaris</i> . Dub.	431
— <i>cheendola</i> . (Frankl.)	274	<i>Gallinula</i> . Briss.	
— <i>cristata</i> . Boie.	274	— <i>aquatica</i> . Suto.	467
— <i>cristatella</i> . (Mus. Lugd.)	274	— <i>Bailloni</i> . Temm.	466
— <i>flava</i> . Br.	274	— * <i>chloropus</i> . Lath.	468
— <i>isabellina</i> . (Temm.) (Rüpp.)	273	— <i>communis</i> . Dub.	468
— <i>korinthiaca</i> . Br.	274	— <i>erex</i> . Lath.	464
— <i>lutea</i> . Br.	274	— <i>cristata</i> . Lath.	471
— <i>major</i> . Br.	274	— <i>flavipes</i> . Lath.	468
— <i>matutina</i> . Bodd.	274	— <i>fistulans</i> . Lath.	468
		— <i>fusca</i> . Lath. (J. Kl.)	468

Gallinula leucorhax. Br.	467	Gavia fusca. Briss.	543
— maculata. Br.	467	— gelastes. Bruch.	555
— maculata. Lath.	468	— grisea. Briss.	560
— major. Briss.	468	— ichtyaetos. (Pall.) Blas.	553
— marueta. Briss.	467	— Lambruschini. Rehb.	555
— minuta. Br.	465	— melanocephala. Bp.	551
— minutissima. Fr.	465	— minuta. Macgil.	552
— parva. Br.	465	— nivea. Br.	564
— porphyrio. Lath.	469	— ridibunda. Briss.	548
— porzana. Lath.	467	— ridibunda phoenicopus. Briss.	548
— punctata. Br.	467	Gavina. Bp.	
— pusilla. Bechst.	465	— Audouini. Bp.	557
— pygmaea. Br.	466	— cana. Bruch.	556
— sericea. Willugb.	463	— Heinei. Bruch.	556
Gambetta. Koch. Kaup.		Gecinus. Boie.	
— calidris. Kaup.	424	— brachyrhynchus. Br.	81
— flavipes. Bp.	426	— caniceps. Br.	82
— limosa. Koch.	438	— canus. Boie.	82
Ganga. Pall.		— frondium. Br.	81
— chata. Pall.	347	— pinetorum. Br.	81
Garrulus. Gesn. Briss.		— virescens. Br.	81
— atricapillus. Gr.	143	— viridicanus. Br.	82
— bohemicus. Gesn.	131	— viridis. Boie.	81
— cyanus. Temm.	140	Gelastes. Bp.	
— ferrugineus. Bechst.	144	— columbinus. Bp.	555
— *glandarius. Vieill.	142	— gelastes. (Licht.)	555
— glandarius, melanocephalus.		— Lambruschini. Bp.	555
Schl.	143	Gelochelidon. Br.	
— iliceti. (Mus. Lugd.).	143	— agraria. Br.	533
— *infaustus. Vieill.	144	— anglica. Br.	533
— Krynicki. Kalen. (?)	143	— aranea. Br.	533
— *melanocephalus. Genc.	143	— baltica. Br.	533
— Panderi. Gr.	155	— leucopareja. (Nutt.)	539
— picus. Drum.	141	— leucoptera. (Meissn. u. Schinz.)	540
— stridens. (Ehrenb.)	143	— meridionalis. Br.	533
Garzetta. Kaup.		— nigra. (Briss.)	541
— alba. Kaup.	448	— palustris. Macgil.	533
— egretta. Bp.	450	— velox. Br.	533
— immaculata. Bp.	450	Genaëa. Pr. Max.	
— nigripes. Bp.	450	— venerata. Pr. Max. (teste Heugl.)	11
— orientalis. Bp.	441	Gennaja. Kaup.	
Gavia. Möhr. Bp.		— barbata. Bp.	13
— atricilla. Macgil.	547	— cervicalis. Kaup.	13
— Bonapartei. (Richards.) Blas.	550	— lanarius. Bp.	11
— brachytarsa. Bp.	564	— lanarius. Kaup.	10
— cinerea. Briss.	554	— sacra. Bp.	10
— cinerea nivea. Briss.	554	Geronticus. Gr.	
— eburnea. Boie.	564		

Geronticus aethiopicus. (Lath.)	413	Glaucus leucopterus. Bruch.	562
— religiosus. Hartl.	443	Glottis. Koch.	
Glandarius. Koch.		— albicollis. Br.	422
— caryocatactes. Cab. Journ.	145	— canescens. Gr.	422
— fasciatus. Br.	142	— chloropus. Nils.	422
— garrulus. Cab. Journ.	142	— fistulans. Br.	422
— germanicus. Br.	142	— flavipes. Gundl.	426
— infaustus. Glog.	141	— floridanus. Bp.	422
— leucocephalos. Br.	142	— grisea. Br.	422
— melanocephalos. (Géné.)	143	— Horsfieldi. Gr.	422
— pictus. Koch.	142	— natans. Koch.	422
— pictus, var. Koch.	143	— niveigula. Hodgs.	422
— robustus. Br.	142	— semipalmatus. Nils.	420
— septentrionalis. Br.	142	— stagnatilis. Koch.	423
— taeniurus. Br.	142	— Vigorsii. Gr.	422
— vulgaris. Br.	142	Glycispina. Cab.	
Glareola. Briss.		— caesia. Cab.	287
— austriaca. L.	380	— cia. (L.)	288
— limbata. Rüpp. (Spec.?)	380	— hortulana. Cab.	285
— *melanoptera. Nordm.	381	Gracula. Gm. Koch.	
— naevia. Briss. (J. Kl.)	380	— atthis. Gm.	97
— nivea. Gm.	380	— eremita. Koch.	154
— Nordmanni. Fisch.	381	— rosea. Cuv.	157
— Pallasii. Bruch.	381	Graculus. Gr.	
— *pratincola. L.	380	— carbo. Gr.	590
— pratincola. Pall.	381	— cristatus. Gr.	591
— senegalensis. Br.	380	— cristatus Desmaresti. Bp.	592
— torquata. M. u. W.	380	— Desmaresti. Gr.	592
— torquata. Werner.	381	— leucogaster. (Cara.)	592
Glaucidium. Boie.		— Linnaei. Gr.	591
— athene. E. v. Hom.	55	— pygmaeus. Dub.	593
— dasypus. E. v. Hom.	57	Granativora. Bp.	
— microrhynchon. Br.	54	— melanocephala. Bp.	298
— passerinum. Boie.	54	Graucalus. Gr. = Graculus. Gr.	
— pygmaeum. Br.	54	Grus. Briss.	
Glaucion. Briss. Kaup.		— *antigone. Pall.	371
— clangula. Kaup.	514	— balcarica. Aldrov.	373
— islandicum. K. u. Bl.	515	— cineracea. Br.	369
Glaucopteryx. Kaup.		— *cinerea. Bechst.	369
— Swainsoni. Kaup.	51	— communis. Bechst.	369
Glaucus. Bruch.		— gigantea. Vieill.	372
— argentatus. Bruch.	558	— *leucogeranus. Pall.	372
— Audouini. Bruch.	557	— numidica. Briss.	370
— canus. Bruch.	556	— orientalis. Frankl.	371
— consul. Bruch.	561	— orientalis, indica. Briss.	371
— glacialis. Bruch.	562	— pavonia. Wagl.	373
— lacrymosus. Bruch.	556	— torquata. Vieill.	371
— leucophaeus. Bruch.	559		

*Grus virgo. Pall.	370	Halcyon. Sw.	
— vulgaris. Pall.	369	— fusca. Gr.	98
Grylle. Brandt.		— smyrnensis. Steph.	98
— carbo. Brandt.	608	Haliaëtos. Savig.	
— columba. Bp.	607	— *albicilla. Boie.	32
Guinetta. Gr. = Actitis. Boie.		— albipes. Hodgs.	34
Gulosus. Montag. = Halieus. Ill.		— borealis. Br.	32
Gypaëtos. Storr.		— cinereus. Br.	32
— alpinus. Daud.	7	— clamans. Br.	35
— aureus. Daud.	7	— fulviventor. Vieill.	34
— *barbatus. Cuv.	7	— funereus. Br.	32
— barbatus meridionalis. Schl.	7	— groenlandicus. Br.	32
— castaneus. Daud.	7	— islandicus. Br.	32
— grandis. Storr.	7	— lanceolatus. Hodgs.	34
— haemahalanus. Hutt.	7	— *leucocephalus. Cuv.	33
— leucocephalus. M. u. W.	7	— *leucoryphus. Brandt.	34
— melanocephalus. M. u. W. (J. Kl.)	7	— macei. Less.	34
— meridionalis. Br.	7	— nisus. Savig.	32
— nudipes. Br.	7	— orientalis. Br.	32
— occidentalis. Schl.	7	— Pallasi. Dub.	34
— perenopterus. Gesn.	5	— unicolor. Gr.	34
Gyps. Savig. Bp.		— *vocifer. Vieill.	35
— albicollis. Br.	1	— Washingtoni. Audub.	33
— cinereus. Bp.	4	Haliaeus = Halieus. Ill.	
— *fulvus. Gr.	1	Haliaëtor. Heine.	
— Holbei. Lath.	1	— pygmaeus. Heine.	593
— magnificus. v. Müll.	2	Halieus. Ill.	
— occidentalis. Bp.	1	— africanus. Rüpp.	593
— *Rueppelli. A. Br.	2	— *carbo. Ill.	590
— vulgaris. Savig.	1	— cormoranus. Naum.	590
— vulgaris. Bp. (Cat. Parz.)	4	— *cristatus. Glog.	591
Gyrfalco. Briss. Flem. = Hiero-		— *Desmaresti. Glog.	592
falco. Cuv.		— graculus. Ill.	591
<b>Haematopus. L.</b>		— leucogaster. Glog.	592
— balticus. Br.	399	— melanognathus. Bp.	593
— hypoleucos. Pall.	399	— niger Bp.	593
— longirostris. Swinh.	399	— *pygmaeus. Ill.	593
— orientalis. Br.	399	Haliplana. Wagl.	
— *ostralegus. L.	399	— fuliginosa. Wagl.	542
<b>Haematornis. Less.</b>		Halyplana = Haliplana. Wagl.	
— aurigaster. Sw.	162	Harelda. Leach.	
— chrysorrhœus. Sw.	162	— brachyrhynchos. Br.	517
— chrysorrhœoides. Lafr.	162	— Faberi. Br.	517
— lugubris. Less.	161 A.	— *glacialis. Leach.	517
<b>Haemorrhous. Sw.</b>		— *histrionica. Leach.	518
— roseus. Jerd.	323	— hyemalis. Br.	517
		— megauros. Br.	517
		— musica. Br.	517

Harelda Stelleri. Leach.	519	Hiaticula cantiana. Cass.	394
Harpophynchus. Cab.		— curonicus. v. Mart.	397
— rufus. Cab.	163	— fluviatilis. (Bechst.)	397
Heleia. Hartl.		— Leschenaulti. Hartl.	393
— Mülleri. Hartl. (Var.)	228	— longipes. v. Mart.	390
Helodromas. Kaup.		— minor. Möhr.	397
— ochropus. Kaup.	428	— semipalmata. Gr.	396
Hemipalama. Bp.		— torquata. Gr.	395
— minor. Gundl. (Var.)	416	Hieraëtos. Kaup.	
— semipalmata. Bp.	416	— Bonellii. Kaup.	30
Hemipodius. Temm.		— minutus. Br.	31
— albigularis. (Malh.)	368	— pennatus. Kaup.	31
— andalusicus. (Gm.)	368	Hierofalco. Cuv.	
— gibraltariensis. (Gm.)	368	— arcticus. Br.	8
— lunatus. Temm.	368	— candicans. Cuv.	8
— sylvaticus. (Desf.)	368	— groenlandicus. Br.	8
— tachydromus. Temm.	368	— gyrfalco. Bp.	9
Heniconetta. Agass.		— Islandicus. Cuv.	8
— Stelleri. Agass.	519	Himantopus. Briss.	
Herelda = Harelda. Leach.		— albicollis. Vieill.	402
Herodias. Boie.		— atropterus. M. u. W.	402
— alba. Gr.	418	— brasiliensis. Br.	402
— candida. Br.	448	— brevipes. Br.	402
— candidissima. Boie.	450	— candidus. Bonnat.	402
— egretta. Boie.	448	— leucocephalus. Br.	402
— flavirostris. Hartl.	451	— longipes. Br.	402
— garzetta. Boie.	450	— melanocephalus. Br.	402
— immaculata. Gould.	451	— melanopterus. Meyer.	402
— jubata. Br.	450	— Plinii. Flem.	402
— Lindermayeri. Br.	450	— *rufipes. Bechst.	402
— nivea. Br.	450	— vulgaris. Bechst.	402
— orientalis. Gr.	451	Hirundo. L. Pall.	
— Sturmii. Cab.	457	— alpestris. Pall.	75
Heteroclitus. Vieill.		— alpina. Scop.	72
— tartaricus. Vieill.	345	— apus. L.	73
Heteropoda. Nutt.		— apus carolinensis. Briss.	76
— mauri. Bp.	416	— Boissonneanti. Temm.	79
— semipalmata. Gr.	416	— cachirica. (Licht.)	79
Heterops. Hodgs.		— *cahirica. Licht.	79
— cristatus. Hodgs.	274	— capensis. Durazzo.	75
Heteropygia. Elliot.		— caprimulgus. Pall.	69
— Bonapartei. Coues.	413	— castanea. Less.	79
— Cooperi. Coues.	412	— chalybea. Pr. Max.	76
Hiaticula. Gray.		— cinerea. Vieill.	74
— albifrons. (M. u. W.)	394	— coerulea. L.	75
— annulata. Möhr.	395	— coerulea. Vieill.	76
		— daurica. Lath.	75
		— daurica. Savi.	75

Hirundo domestica. Pall.	78	Hybris. Nitzsch.	
— gularis. Steph.	72	— flammea. Nitzsch.	62
— inornata. Jerd.	80	Hydrobata. Vieill.	
— lagopoda. Pall.	77	— albicollis. Vieill.	250
— ludoviciana. Cuv.	76	— aquatica. Gr.	250
— melba. L.	72	— bicolor. Vieill.	250
— minor. Briss.	77	— cinclus. Gr.	250
— montana. Gm.	80	— melanogaster. Degl.	250
— pratincola. L.	380	Hydrobates. Boie.	
— *purpurea. L.	76	— faeroensis. Br.	576
— Riocouri. Savig.	79	— Leachi. Boie.	578
— *riparia. L.	74	— pelagica. Boie.	576
— riparia americana. Audub.	74	Hydrocecropis. Boie.	
— *rufula. Temm.	75	— arctica. (Temm.)	536
— *rupestris. Scop.	80	— Dougalli. Boie.	535
— rupicola. Hodgs.	80	— fluviatilis. (Naum.)	537
— rustica. Briss.	77	— hirundo. Boie.	537
— *rustica. L.	78	— macrura. (Naum.)	536
— rustica orientalis. Schl.	79	Hydrocecropis = Hydroceeropis. Boie.	
— Savignyi. Leach.	79	Hydrochelidon. Boie.	
— subis. L.	76	— cinerea. Dub.	539
— *urbica. L.	77	— Delalandi. Bp.	539
— versicolor. Vieill.	76	— fissipes. Gr.	541
— violacea. Gm.	76	— fluviatilis. (Gould.)	539
Histrionicus. Less.		— fuliginosum. Bp.	542
— torquatus. Bp.	491	— hybrida. Boie.	539
Hobara = Houbara. Bp.		— leucogenys. Br.	539
Homoptilura. Gr.		— leucopareja. (Natt.)	539
— Sabinei. Gr.	432	— leucoptera. Boie.	540
Hoplopterus. Bp.		— nigra. Gr.	540
— armatus. Br.	383	— nigricans. Br.	541
— *spinosus. Bp.	383	— nigrum. Boie.	541
Hortulanus. Briss. Bp.		— nilotica. Br.	539
— arundinaceus. Briss.	290	— obscura. Br.	541
— caesius. Bp.	287	— pallida. Br.	541
— chlorocephalus. Bp.	285	— plumbea. (Wils.) (America.)	541
— glacialis. Leach.	299	— subleucoptera. Br.	540
— montanus. Leach.	300	Hydrocolaeus. Kaup.	
— nivalis. Briss.	299	— minutus. Kaup.	552
Houbara. Bp.		Hydrocorax. Vieill.	
— Macqueeni. Bp.	377	— carbo. Vieill.	590
— marmorata. Hard.	377	— cristatus. Vieill.	591
— ornata. Br.	377	— graculus. Vieill.	591
— undulata. Gr.	376	— leucogaster. Vieill. (J. Kl.)	591
Hyas. Glog.		— niger. Vieill.	593
— *aegyptiaca. Cab.	379	— pygmaeus. Vieill.	593
— aegyptius. (Cab.)	379	Hydrogallina. Lacep. = Gallinula.	
— melanocephalus. Glog.	379	Briss.	

Hydroictinia. Kaup.		Ibis Ordi. Bp. (Amerika.)	444
— atra. Kaup.	45	— *religiosa. Cuv.	443
— parasitica. Kaup.	46	— sacra. Temm.	444
Hydroprogne. Kaup.		Ichtyaëtos. Kaup.	
— caspia. Kaup.	530	— ichtyaëtos. (Pall.)	553
Hypocentor. Cab.		— minor. Schl. (Bengalen)	553
— aureolus. Cab.	297	— Pallasi. Kaup.	553
— chrysopteryx. Bp.	286	Ichtyaëtos. Lafres. = Pandion. Savig.	
— dolichonius. Bp.	297	Icterus. Briss.	
— fucatus. Cab.	293	— phoeniceus. Daud.	160
— rusticus. Cab.	292	— pterophoeniceus. Briss.	160
Hypolaïs. Br.		Iduna. K. u. Bl.	
— alticeps. Br.	230	— caligata. K. u. Bl.	235
— ambigua. Degl.	233	— *salicaria. Cab.	235
— Arigonis. A. Br.	234	Iliacus. O. de Murs.	
— caligata. Gerbe.	235	— musicus. O. d. Murs.	178
— cinerascens. Selys.	234	Inx = Iynx. Glog.	
— elaeica. (Cab.)	233	Ipsidina. (Kaup.) = Ipsida. Sw.	
— *elaïca. Cab.	233	Irania. de Filip.	
— hortensis. Br.	230	— Finoti. de Filip.	187
— icterina. Degl.	230	Ispida. Sw.	
— media. Br.	230	— alcyon. Sw.	100
— *olivetorum. Gerbe.	232	— bicincta. Sw. (J. Kl.)	99
— opaca. Cab. (teste E. v. Ho-		— bitorquata. Sw. (J. Kl.)	99
meyer.)	234	— ludoviciana. Gm.	100
— *pallida. Gerbe.	234	— senegalensis. Briss.	97
— planiceps. Br.	230	— smyrnensis. Briss.	98
— *polyglotta. Gerbe.	231	Ispidina. Kaup. = Ipsida. Sw.	
— Preglii. Frauenf.	233	Iunx. L. = Iynx. L. Glog.	
— salicaria. Bp.	230	Ixocossyphus. Kaup.	
— scita. Gerbe.	235	— viscivorus. Kaup.	171
— Verdoti. Jaub.	233	Ixos. Temm.	
— *vulgaris. Br.	230	— *aurigaster. Gr.	162
Hypotriorchis. Kaup.		— aurigaster. Sclat.	161 B.
— aesalon. Kaup.	19	— auriventris. Vieill.	162
— ardesiacus. Bp.	16	— barbatus. Bp.	161 A.
— concolor. Gr.	16	— chrysoorrhoeus. Temm.	162
— Eleonoraë. Boic.	15	— crocorrhous. Gr.	162
— lithofalco. Gr.	19	— haemorrhous. Vig.	162
— subbuteo. Boic.	14	— inornatus. Fras.	161 A.
Hypsibates. Nitzsch.		— Levallanti. Temm.	161 B.
— himantopus. Nitzsch.	402	— *nigricans. Bp.	161 B.
Ibis. Ill.		— *obscurus. Temm.	161 A.
— aethiopicus. Bp.	443	— valombrosæ. Bp.	161 B.
— candida. Perr.	461	— xanthopygius. Hempr. u. Ehr.	161 B.
— castanea. Br.	444	Iynx. L. Glog.	
— falcinellus. Vieill.	444		
— ignea. Leach.	444		



Iynx japonica. Bp.	91	Lanius castaneus. Hahn.	135
— major. Br.	91	— caudatus. L.	123
— punctatus. Br.	91	— cinereus. Briss.	132
— *torquilla. L.	91	— *collurio. L.	136
<b>Junco.</b> Sclat.		— collurio rufus. Gm.	135
— hyemalis. Sclat.	301	— collurio, var. senegalensis. Gm.	135
Junx. Rehb. = Iynx. Glog.		— cognotus. Br.	135
Jynx. Rehb. = Iynx. Glog.		— coronatus. Vieill.	139
<b>Minorhynchus.</b> Eyt.		— *cucullatus. Temm.	139
— strepera. Eyt.	498	— deserti. Hempr.	138
<b>Labbus.</b> Rafin. = Lestris. Ill.		— dumetorum. Br.	136
Lagopus. Briss.		— erythropterus. Shaw.	139
— *albus. Vieill.	350	— *excubitor. L.	132
— *alpinus. Nils.	348	— eximius. Br.	134
— alpinus minor. Br.	348	— flavescens. Hempr. u. Ehr.	134
— brachydactylus. Br.	350	— garrulus. L.	131
— groenlandicus. Br.	350	— glandarius. Nils.	142
— hemileucurus. Gould.	349	— graecus. Br.	134
— hyperboreus. Sund.	348	— infaustus. Gm. (Gm. L. S.)	186
— islandicus. Br.	349	— infaustus. L. (Faun. Succ.)	144
— *islandorum. (Faber.)	349	— italicus. Lath.	134
— montanus. Br.	348	— leucometopon. v. d. M.	138
— mutus. Leach.	348	— leucopterus. Pr. Max.	138
— Reinhardti. Br.	350	— longipennis. Blyth.	134
— rupestris. Vieill.	348	— major. Pall. Br.	132
— saliceti. Richards.	350	— melanocephalos. Temm.	139
— *scoticus. Leach.	351	— melanopterus. Br.	132
— subalpinus. (Nils.)	350	— melanotos. Br.	135
— vulgaris. Vieill.	348	— *meridionalis. Temm.	133
<b>Laiscopus.</b> Glog.		— *minor. L.	134
— alpinus. Glog.	203	— nigrifrons. Br.	134
<b>Lanarius.</b> Briss.		— nubicus. Licht.	138
— albicans. Briss. (?)	49	— paradoxus. Br.	135
— cinereus. Briss.	11	— *personatus. Temm.	138
<b>Laniarius.</b> Briss.		— *phoenicurus. Pall.	137
— cinereus. Briss.	11	— pinetorum. Br.	134
<b>Laniarius.</b> Vieill.		— pomeranus. Sparr.	135
— erythropterus. A. Br.	139	— rapax. Br.	132
<b>Lanius.</b> L.		— ruficeps. Bechst.	135
— aeruginosus. Klein.	136	— ruficollis. Shaw.	135
— albicollis. Pr. Max.	138	— *rufus. Briss.	135
— auriculatus. S. Müll.	135	— rutilans. Temm.	135
— badius. Hartl.	135	— rutilus. Lath.	135
— biarmicus. L.	123	— senegalensis. Briss.	139
— brubru. Sibth.	138	— senegalus. Lath. (?)	139
		— septentrionalis. Gm.	132
		— spinitorques. Bechst.	136
		— superciliosus. Br.	135
		— tschagra. Schl.	139

Lanius vigil. Pall.	134	— brachyrhynchus. Gould.	554
Laroides. Br.		— brachytarsus. Holb.	564
— americana. Br.	558	— brevisrostris. Brandt.	554
— argentaceus. Bp.	558	— cachinans. Pall.	559
— argentatoïdes. Br.	558	— candidus. Fabr.	564
— argentatus. Bruch.	558	— canescens. Bechst.	549
— argenteus. Br.	558	— *canus. L.	556
— assimilis. Br.	560	— canus. Pall.	554
— Audouini. Br.	557	— canus major. Midd.	556
— cachinans. Bruch.	559	— *capistratus. Temm.	549
— canescens. Br.	556	— capistratus. Bp.	550
— canus. Br.	556	— Catesbyi. Bp.	547
— fuscescens. Br.	560	— catarrhactes. L.	565
— fuscus. Br.	560	— chalopterus. Licht.	562
— glaucoïdes. Br.	562	— cinerarius. Bechst.	549
— glaucus. Bruch.	561	— cinerarius. Pall. (W. Kl.)	548
— harengorum. Br.	560	— cinereus. Leach.	560
— lacrymosus. Br.	556	— cinereus. Briss.	558
— leucophaeus. Bp.	559	— cinereus. Scop.	556
— leucopterus. Br.	562	— citrirostris. Schimp.	556
— major. Br.	558	— columbinus. Golowatsch.	555
— melanotus. Br.	560	— consul. Boie.	561
— Michahellesi. Bp.	559	— crepidatus. Gm. (J. Kl.)	567
— minor. Br.	554	— cyanopus. Bechst.	556
— nigridorsalis. Br.	560	— cyanorhynchus. M. u. W.	566
— procellosus. Br.	556	— d'Orbigny. Audub.	552
— rissa. Br.	554	— dominicanus. Licht.	563
— subleucopterus. Br.	562	— *eburneus. Gm.	564
— tridactylus. Br.	554	— epargyrus. Licht.	560
Laropis. Wagl.		— erythropus. Gm.	549
— anglica. Wagl.	533	— Fabrici. Br.	563
Larus. L.		— flavipes. M. u. W.	560
— affinis. Reinh.	558	— fuscescens. Licht.	560
— arcticus. Macgil.	561	— *fuscus. L.	560
— argentaceus. Br.	558	— fuscus. Briss.	565
— argentatoïdes. Richards.	548	— fuscus. Penn.	558
— argentatoïdes. Br.	558	— gavia. Pall.	554
— *argentatus. Brünn.	558	— *gelastes. Licht.	555
— argentatus. Montag.	560	— Genei. de Breme.	555
— argentatus. Sabine.	562	— giganteus. Benick.	561
— argenteus. Br.	558	— glacialis. Bruch.	562
— atricilla. Temm.	557	— glacialis. Benick.	561
— *atricilla. L.	547	— glacialis. Macgil.	561
— atricilla. Pall. (S. Kl.)	548	— glaucoïdes. Temm.	562
— atricilla. v. d. M.	549	— *glaucus. Brünn.	561
— atricilloïdes. Falk.	552	— glaucus. Retz.	558
— *Audouini. Payr.	557	— grallarius. (Mus. Lugd.)	555
— *Bonapartei. Richards.	550	— griseus. Briss.	560
— borealis. Bruch.	558	— Heinei. E. v. Hom.	556

<i>Larus hybernus</i> . Gm. (J. Kl.)	556	<i>Larus rissa</i> . Brünn.	554
— <i>hyemalis</i> . Gm.	556	— <i>roseus</i> . Géné.	555
— * <i>ichthyaetos</i> . Pall.	553	— <i>roseus</i> . Jard. u. Selb.	544
— <i>ichthyceus</i> . L.	553	— * <i>Rossi</i> . Richards.	544
— <i>islandicus</i> . Edmonst.	562	— <i>rubiventris</i> . Vieill.	555
— <i>kamtschatkensis</i> . Bp.	556	— * <i>Sabinei</i> . Leach.	545
— <i>Lambruschini</i> . Bp.	555	— <i>septentrionalis</i> . Lawr.	554
— <i>leuceretes</i> . Schleep.	561	— <i>serranus</i> . Bruch.	547
— <i>leucocephalus</i> . Briss.	555	— <i>subulirostris</i> . Bp.	550
— * <i>leucophaeus</i> . Licht.	559	— <i>tenuirostris</i> . Temm.	555
— * <i>leucophthalmus</i> . Licht.	548	— <i>torquatus</i> . Pall.	554
— * <i>leucopterus</i> . Faber.	562	— * <i>tridactylus</i> . L.	554
— <i>leucopterus</i> . Vieill.	561	— <i>varius</i> . Briss.	563
— <i>leucopterus minor</i> . Bp.	562	— <i>vetula</i> . Mus. Paris.	563
— <i>maculatus</i> . Bodd.	563	Larva. Vieill. = Mormon. Ill.	
— * <i>marinus</i> . L.	563	Leimoniptera. Kaup.	
— <i>maximus</i> . Leach.	563	— <i>pratensis</i> . Kaup.	264
— <i>medius</i> . Br.	561	Leimonites. Kaup.	
— * <i>melanocephalus</i> . Natt.	551	— <i>Temmincki</i> . Kaup.	415
— <i>melanorhynchus</i> . Temm.	550	Leptoplectron. Rehb. = Plectro-	
— <i>melanotis</i> . Rehb.	555	— <i>phanes</i> . M. u. W.	
— <i>Michahellesi</i> . Bruch.	559	Lepturus. Briss.	
— <i>minor</i> . Br.	561	— <i>aethereus</i> . Möhr.	586
— * <i>minutus</i> . Pall.	552	Lestris. Ill.	
— <i>minutus</i> . Sabine.	550	— <i>antarcticus</i> . Gould.	565
— <i>Mülleri</i> . Br.	563	— <i>arctica</i> . Dub.	566
— <i>naevius</i> . Gm. L. (J. Kl.)	563	— <i>Benéckeni</i> . Br.	567
— <i>naevius</i> . Pall. (W. J. Kl.)	548	— <i>Boiei</i> . Br.	567
— <i>niger</i> . Briss.	563	— <i>brachyrhynchus</i> . Br.	567
— <i>nigripallus</i> . Dub.	563	— * <i>Buffoni</i> . Boie.	568
— <i>nigrotis</i> . Less.	552	— <i>Brissoni</i> . Boie. (teste Degl.)	568
— <i>niveus</i> . Br.	564	— <i>catarrhacta</i> . (Ill.)	565
— <i>niveus</i> . v. Mart.	564	— * <i>catarrhactes</i> . Ill.	565
— <i>niveus</i> . Pall.	556	— <i>cephus</i> . Sw.	567
— <i>Orbigny</i> . Audub.	552	— <i>cephus</i> . K. u. Bl.	568
— <i>parasiticus</i> . L.	567	— <i>cephus</i> . Brünn.	568
— <i>Payraudeau</i> . Vieill.	557	— <i>crepidata</i> . Br.	568
— <i>pelagicus</i> . Angl. (teste Bruch.)	563	— <i>crepidata</i> . Degl.	566
— <i>personatus</i> . Bruch.	547	— <i>fusca</i> . Dub.	565
— <i>plumbiceps</i> . Temm.	547	— <i>Hardyi</i> . Bp.	568
— <i>poliocephalus</i> . Prinz Max.	547	— <i>Lessoni</i> . Degl.	568
— <i>pomarinus</i> . M. u. W.	566	— <i>longicauda</i> . Dub.	568
— <i>procellosus</i> . Bechst. (J. Kl.)	556	— <i>macropterus</i> . Br.	567
— <i>pygmaeus</i> . Borg.	552	— <i>parasita</i> . K. u. Bl.	567
— <i>Richardsoni</i> . Wils.	544	— * <i>parasitica</i> . Ill.	567
— <i>ridibundus</i> . Wils.	547	— <i>parasitica</i> . Sw.	568
— * <i>ridibundus</i> . L.	548	— * <i>pomarina</i> . Temm.	566
— <i>ridibundus minor</i> . Schl.	549		
— <i>risorius</i> . Licht.	548		

Lestris Richardsoni. Sw.	567	Limosa. Briss. Schl.	
— Schleppei. Br.	568	— aegocephala. Gr.	438
— skua. (Brünn.)	565	— brachyptera. Br.	438
— sphaeriurus. Br.	566	— cinerea. Naum.	436
— spinicauda. Hardy.	568	— ferruginea. Pall.	437
— striatus. Eyt.	566	— fusca. Briss.	425
Leucogeranos. Bp.		— glottis. Meyer.	437
— giganteus. Bp.	372	— glottis. Pall.	422
Leucometopon. Bp.		— glottoïdes. Syk.	422
— nubicum. Bp.	138	— grisea. Br. (Spec.?)	437
Leuconotopicus. Mall.		— grisea. Briss.	422
— numidicus. Mall.	86	— grisea. Schl.	434
Leucosticte. O. d. Murs.		— guttifera. Nordm.	436
— arctoa. Sw.	303	— Hardwicki. Gr.	417
— nivalis. O. d. Murs.	302	— indiana. Less.	436
Leucotoa. Br.		— islandica. Br.	438
— leucopygia. Br.	195	— lapponica. L.	437
— leucura. Br.	195	— leucophaea. Lath.	437
Leucus. Bp.		— *melanura. Leisl.	438
— fuscus. Kaup.	560	— Meyeri. Leisl.	437
— glacialis. Bp.	562	— recurvirostra. Pall.	436
— glaucus. Kaup.	561	— *rufa. Briss.	437
— leucopterus. Bp.	562	— rufa major. Briss.	438
— leucopterus minor. Bp.	562	— seolopacea. Say.	434
— marinus. Kaup.	563	— terek. Temm.	436
Ligurinus. Koch.		— totanus. Pall.	422
— auriventris. Cab.	307	Linacanthus. O. d. Murs.	
— cannabina. Koch.	309	— canescens. (Selys.)	312
— chloris. Koch.	307	— linaria. (L.)	311
— flavirostris. Kaup.	310	— rufescens. O. d. Murs.	311
— incertus. Cab.	323	Linaria. Vieill. Boie.	
— linaria. Kaup.	311	— agrorum. Br.	311
Limicola. Koch.		— alnorum. Br.	311
— platyrhyncha. (Temm.)	406	— arctoa. Brandt.	303
— *pygmaea. Koch.	406	— assimilis. Br.	311
— recurvirostra. Br.	406	— betularum. Br.	311
Limicula. Vieill.		— borealis. Selby.	312
— glottis. Leach.	422	— borealis Vieill.	311
— melanura. Vieill.	438	— canescens. Gould.	312
— lapponica. Vieill.	437	— canigularis. Br.	311
— terek. Vieill.	436	— cannabina. Boie.	309
Limnaëtos. Pr. Max.		— dubia. Br.	311
— longipes. Pr. Max.	42	— erythrina. Boie.	323
Limnicola. Cab. Journ.		— flavirostris. Br.	311
— pygmaea. Cab. Journ.	406	— flavirostris. Macgill.	310
Limnodromus. Pr. Max.		— Gebleri. Brandt.	303
— griseus. Pr. Max.	434	— Holbölli. Br.	311
— novae boracensis. Lemb.	434	— leuconotus. Br.	311
		— microrhynchos. Br.	311

Linaria montana. Willg.	310	Lomvia. Brandt. = Uria. Briss.	
— montium. Leach.	310	— suarbag. Coes.	611
— nivalis. Brandt.	302	Londra. Syk.	
— phoenicopterus. Gould.	322	— calandra. Syk.	275
— robusta. Br.	311	Lophaithya = Lophaythya. Kaup.	
— rubra. Gesn. Br.	311	Lophaythya. Kaup.	
— rubra major. Briss.	309	— cristata. Kaup.	597
— rubra minor. Briss.	311	Lophoaithya } = Lophaythya. Kaup.	
— rufescens. Vieill.	311	Lophoaithya }	
— septentrionalis. Br.	311	Lophodytes. Rehb.	
— sibirica. rosea. (Mus. Petr.)	321	— cucullatus. Rehb.	529
— spinus. Leach.	315	Lophophanes. Kaup.	
— vulgaris. Rüpp.	311	— bicolor. Kaup.	117
Linota. Bp.		— capistratus. Br.	116
— bella. Bp.	309	— cristatus. Kaup.	116
— borealis. Bp.	311	— mitratus. Br.	116
— brevis. Gould.	311	— rufescens. Br.	116
— canescens. Bp.	312	Lophophorus. Jams.	
— cannabina. Bp.	309	— Nigelli. Selby.	357
— cannabina var. bella. Cab. Journ.	309	Loxia. Briss. L.	
— Hornemanni. Holb.	312	— americana. Wils. Bp.	335
— linaria. Bp.	311	— balearica. A. v. Hom.	335
— montium. Bp.	310	— bifasciata. Selys.	336
Lithofalco. Briss.		— cardinalis. Beseck.	323
— aesalon. (Gm.)	19	— chloris. L.	307
— ardesiacus. Heugl.	16	— coccothraustes. L.	327
Lithoenas. Rehb.		— crucirostra. Pall.	335
— livia. Rehb.	339	— *curvirostra. L.	335
Livia. O. d. Murs. = Columba. L.		— curvirostra balearica. A. v.	
Lobipes. Cuv.		— Hom.	335
— cinereus. K. u. Bl.	400	— curvirostra major. Gm.	334
— hyperboreus. Cuv.	400	— curvirostra rubrifasciata. Schl.	335
Löbivanellus. Blyth.		— enucleator. L.	326
— leucurus. Blyth.	386	— enucleator. Wils. (Amerika.)	326
Locustella. Kaup.		— erythraea. Endl.	323
— anthrostris. Br.	237	— erythrina. Pall.	323
— certhiola. Bp.	239	— falcirostris. Lath.	336
— fluviatilis. Gould.	238	— flamengo. Spar.	326
— lanceolata. Bp.	237	— hamburgensis. (Gm.)	332
— locustella. Bp.	237	— hamburgia. Gm.	332
— luscinioides. Br.	240	— himalayana. Hodgs.	335
— naevia. Bp.	237	— hudsonia. Gm.	301
— ochotensis. Midd. (J. Kl.)	237	— islandica. Faber.	317
— Rayi. Gould.	237	— *leucoptera. Gm.	336
— salicaria. (Pall.)	235	— leucoptera. Ni.	336
— strepitans. Br.	238	— obscura. L. (J. Kl.)	323
— vera. Br.]	237	— psittacea. Pall.	326
— Wodzicki. Br.	238		

<i>Loxia pyrnhula</i> . L.	319	<i>Lusciniopsis luscinioides</i> . Gerbe.	240
— * <i>pytiopsittacus</i> . Bechst.	334	— <i>Savii</i> . Bp.	240
— <i>rosea</i> . Vieill.	323	— <i>strepitans</i> . Br.	238
— <i>rubricilla</i> . Gùldenst.	328	— <i>Wodzicki</i> . Br.	238
— <i>rubrifasciata</i> . Br.	335	<i>Lusciola</i> . K. u. Bl.	
— <i>serinus</i> . Brùnn.	317	— <i>aurorea</i> . K. u. Bl.	199
— <i>sibirica</i> . Pall.	321	— <i>caligata</i> . K. u. Bl.	235
— <i>taenioptera</i> . Glog.	336	— <i>calliope</i> . K. u. Bl.	206
<i>Lucotoa</i> . Pr. Wùrt.		— <i>cyanceula</i> . Schl.	207
— <i>leucocephala</i> . Br.	195	— <i>cyanceula orientalis</i> . Schl.	207
— <i>minor</i> . Br.	195	— <i>erythrogaster</i> . Schl.	199
<i>Lullula</i> . Kaup.		— <i>leucocyanea</i> . (Br.)	207
— <i>arboorea</i> . Kaup.	272	— <i>leucosterna</i> . (Br.)	207
— <i>cristata</i> . Kaup.	274	— * <i>luscini</i> . K. u. Bl.	208
<i>Lunda</i> . Pall.		— * <i>philomela</i> . K. u. Bl.	209
— <i>arctica</i> . Pall.	614	— <i>phoenicurus</i> . K. u. Bl.	198
— <i>glacialis</i> . Blas.	615	— <i>rubecula</i> . K. u. Bl.	210
<i>Lupha</i> . Rehb.		— * <i>suecica</i> . K. u. Bl.	207
— <i>cristata</i> . Rehb.	471	— <i>tithys</i> . K. u. Bl.	202
<i>Luscinia</i> . Schwenkf.		— <i>Wolfi</i> . (Br.)	207
— <i>aëdon</i> . Cab. Journ.	209	<i>Lutucoa</i> . Pr. Wùrt.	
— <i>eximia</i> . Br.	209	— <i>leucocephala</i> . A. Br.	195
— <i>hybrida</i> . Br.	208	— <i>leucopygia</i> . Pr. Wùrt.	195
— <i>itala</i> . Br.	208	<i>Lycos</i> . Boie.	
— <i>luscini</i> . Cab. Journ.	208	— <i>mondula</i> . Boie.	146
— <i>major</i> . Schwenkf.	209	<i>Lymnocyptes</i> . Kaup.	
— <i>major philomela</i> . Br.	209	— <i>gallinula</i> . Kaup.	433
— <i>major polonica</i> . Br.	209	<i>Lyrurus</i> . Sw.	
— <i>media</i> . Br.	208	— <i>medius</i> . A. Br.	351
— <i>megarhynchos</i> . Br.	208	— <i>tetrix</i> . Sw.	353
— <i>minor</i> . Br.	208	<b>M</b> <i>aceranas</i> . Less. = <i>Oidemia</i> . Flem.	
— <i>Okeni</i> . Br.	208	<i>Machetes</i> . Cuv.	
— <i>peregrina</i> . Br.	208	— <i>alticeps</i> . Br.	417
— <i>philomela</i> . Br.	209	— <i>minor</i> . Br.	417
— <i>philomela</i> . Bp.	208	— <i>planiceps</i> . Br.	417
— <i>phoenicurus</i> . Sundev.	198	— * <i>pugnax</i> . Cuv.	417
— <i>rubicola</i> . Sundev.	210	<i>Macropus</i> . Nutt.	
— <i>suecica</i> . Sundev.	207	— <i>Stelleri</i> . Nutt.	519
— <i>tithys</i> . Sundev.	202	<i>Macrorhamphus</i> . Leach.	
— <i>vera</i> . Sundev. Br.	208	— * <i>griseus</i> . Leach.	434
<i>Luscinioides</i> . Bp.		— <i>scolopacinus</i> . Say.	434
— <i>Savii</i> . Bp.	240	<i>Macrorhamphus</i> . Less. = <i>Oide-</i> <i>mia</i> . Flem.	
<i>Lusciniola</i> . Gr.		<i>Macrotarsus</i> . Lacép. = <i>Himan-</i> <i>topus</i> . Briss.	
— <i>melanopogon</i> . Gr.	242		
— <i>Savii</i> . Bp.	240		
<i>Lusciniopsis</i> . Bp.			
— <i>fluviatilis</i> . Bp.	238		
— <i>gracilirostris</i> . Br.	240		

Mareca. Steph.		Melanocorypha arabs. Br.	273
— americana. Steph.	503	— arenaria. Bp.	278
— falcata. (Pall.)	495	— brachydactyla. Boie.	278
— fistulans. Steph.	502	— calandra. Boie.	275
— glocitans. Steph.	496	— deserti. Br.	273
— kajolka. Br.	502	— ferruginea. A. Br. (Spec. afri-	
— penelope. Selby.	502	cana.)	
Marila. Rehb.		— galerita. Br.	273
— affinis. Bp.	511	— gallica. Br.	278
— collaris. Bp.	513	— graeca. Br.	278
— frenata. Bp. (♂)	511	— isabellina. Br.	273
Marmoronetta. Rehb.		— italica. Br.	278
— angustirostris. Rehb.	497	— leucoptera. Boie.	277
Mataoptera. Glog.		— macroptera. Br. (Spec.?)	278
— impennis. Glog.	613	— rufescens. Br.	275
Mecistura. Leach.		— semitorquata. Br.	275
— *caudata. Leach.	123	— subcalandra. Br.	275
— longicauda. Br.	123	— tatarica. Boie.	276
— pinetorum. Br.	123	— tenuirostris. Br.	278
— vagans. Leach.	123	Melanopelargus. Rehb.	
Megaceryle. Kaup.		— niger. Rehb.	460
— alcyon. Rehb.	100	Melierax. Rüpp.	
Megalestris. Bp.		— gabar. Rüpp.	24
— catarrhactes. Bp.	565	Melizophilus. Leach.	
Megaloperdix. Brandt.		— Dartfordiensis. Leach.	217
— altaica. Gebl.	357	— melanocephalus. Boie.	220
— caucasica. Brandt.	357	— nigricapillus. Cab.	220
Megalopterus. Boie.		— obsoletus. Br.	217
— stolidus. Boie.	543	— provincialis. Jenn.	217
Megalornis. Gr. = Grus. Briss.		— sarda. Gerbe.	218
Megascops. Kaup.		— sardus. Cab.	218
— asio. Kaup.	68	Melodes. K. u. Bl.	
Melagavia. Bp. = Larus. L.		— *calliope. K. u. Bl.	206
Melanocorypha = Melanocorypha. Boie.		Melophilus. Br.	
Melanetta. Boie.		— provincialis. Br.	217
— fusca. Boie.	523	— subalpinus. Br.	219
— Hornschuehi. Br.	523	Merganser. Briss.	
— megapus. Br.	523	— castor. Bp.	527
— megauros. Br.	524	— cinereus. Briss.	527
— nigra. Boie.	524	— cristatus. Briss.	528
— nigriceps. Br.	524	— cristatus minor. Briss.	525
— perspicillata. Boie.	522	— cristatus virginianus. Briss.	529
— platyrhynchos. Br.	523	— cucullatus. Bp.	529
Melanitta = Melanetta. Kaup.		— gulo. Steph.	527
Melanocorypha. Boie.		— Rayi. Leach.	527
— albigularis. Br.	275	— serrator. Steph.	528
		— stellatus. Bp.	529

Mergellus. Selby.		* <i>Merops persica</i> . Pall.	102
— <i>abellus</i> . Selby.	525	— <i>pyrenaicus</i> . Barr.	105
— <i>anatarius</i> . (Eimb.)	526	— <i>ruficapillus</i> . Vieill.	102
— <i>minutus</i> . Br.	525	— <i>ruficollis</i> . Yieill.	102
Mergoides. Eyt.		— <i>Savignyi</i> . Cuv.	102
— <i>rufina</i> . Eyt.	506	— <i>schaeghaghi</i> . Forsk.	101
Mergulus. Vieill.		— <i>supercilliosus</i> . Gm.	102
— * <i>alle</i> . Vieill.	606	— <i>Vaillanti</i> . Bp.	102
— <i>arcticus</i> . Br.	606	— <i>viridis</i> . Gm.	102
— <i>melanoleucus</i> . Ray.	606	Merula. Briss.	
Mergus. L.		— <i>alpestris</i> . Br.	167
— * <i>abellus</i> . L.	525	— <i>alticeps</i> . Br.	166
— <i>albulus</i> . Scop.	525	— <i>aquatica</i> . Briss.	250
— <i>americanus</i> . Clusius.	613	— <i>atrigularis</i> . Bp.	173
— * <i>anatarius</i> . Eimb.	526	— <i>carniolica</i> . Br.	166
— <i>asiaticus</i> . Gm.	525	— <i>coerulea</i> . Briss.	185
— <i>castor</i> . Gm.	527	— <i>collaris</i> . Br.	167
— <i>cristatus</i> . Brünn.	528	— <i>insignis</i> . Br.	167
— * <i>cucullatus</i> L.	529	— <i>maculata</i> . Br.	167
— <i>fuscus</i> . Lath.	529	— <i>major</i> . Br.	166
— <i>glacialis</i> . Brünn.	525	— <i>merula</i> . Boie.	166
— <i>leucomelas</i> . Gm. (♂ ad.)	528	— <i>migratoria</i> . Gould.	182
— <i>major</i> . Dub.	527	— <i>minor</i> . Sw.	181
— * <i>merganser</i> . L.	527	— <i>montana</i> . Briss.	167
— <i>minutus</i> L.	525	— <i>musica</i> . Selby.	178
— <i>niger</i> . Gm. (J. Ueb. Kl.)	528	— <i>olivacea</i> . Briss.	183
— <i>pannonicus</i> . Scop.	525	— <i>pinetorum</i> . Br.	166
— <i>rubricapillus</i> . Gm. (J. Kl.)	527	— <i>rosea</i> . Briss.	157
— * <i>serrator</i> . L.	528	— <i>saxatilis</i> . Briss.	186
— <i>serrator</i> Pallasi. Bp.	528	— <i>saxatilis minor</i> . Briss.	186
— <i>serratus</i> . Gm.	528	— <i>silens</i> . Sw.	179
— <i>stellatus</i> . Brünn.	525	— <i>solitaria</i> . Sw.	179
— <i>tinus</i> . Hasselq.	525	— <i>torquata</i> . Gesn. Br.	167
Mergus. Briss.		— <i>torquata montana</i> . Br.	167
— <i>major</i> . Briss.	605	— <i>truncorum</i> . Br.	166
— <i>major naevius</i> . Briss.	605	— <i>viscivora</i> . Selby.	171
Merops. L. (Barr.)		— <i>vociferanus</i> . Br.	167
— <i>aegyptius</i> . Forsk.	102	— <i>vulgaris</i> . Ray.	166
— * <i>apiaster</i> . L.	101	— <i>Wilsoni</i> . Sw.	180
— <i>brevirostris</i> . Boiss.	101	Metoponia. Bp.	
— <i>chaddaejr</i> . Forsk.	102	— <i>pusilla</i> . Bp.	318
— <i>chrysocephalos</i> . Gm.	101	Microcarbo. Bp.	
— <i>chrysoercus</i> . Cab.	102	— <i>pygmaeus</i> . Bp.	593
— <i>congener</i> . Gm.	101	Micronisus. Kaup.	
— <i>elegans</i> . Br.	101	— <i>badius</i> . de Filippi.	22
— <i>galilaeus</i> . Hasselq.	101	— <i>brevipes</i> . Newt.	22
— <i>hungariae</i> . Br.	101	— <i>gabar</i> . Kaup.	24
— <i>Lamaracki</i> . Cuv.	102	— <i>guttatus</i> . Heugl.	22



Micronisus miltopus. Heugl.	21	Mimus felivox. Bp.	165
— nigrer. Bp.	24	— infaustus. Midd.	144
— niloticus. Sundev.	24	— *polyglottus. Boie.	164
— Rueppelli. Kaup. (J. Kl.)	22	— rufus. Gr.	163
— sphenurus. Gr.	22	Miraffra = Mirafra. Gr.	
— sphoenurus. Bonn.	22	Mirafra. Gr.	
Microptynx. Kaup.		— deserti. Gr.	273
— passerina. Kaup.	54	— deva. Jerd.	274
Micropus. M. u. W.		— phoenicuroïdes. Blyth. (?)	273
— alpinus. M. u. W.	72	Mniotilta. Vieill.	
— apus. Boie.	73	— virens. Gr.	126
— melba. Boie.	72	Monachus. Kaup	
— murarius. M. u. W.	73	— atricapillus. Kaup.	213
Miliaria. Br.		Monedula. Br.	
— cana. Frisch.	282	— arboreus. Br.	146
— europaea. Sw.	282	— collaris. (Drum.)	146
— germanica. Br.	282	— dauricus. Cab.	148
— meridionalis. Br.	282	— nigra. Sparr.	147
— minor. Br.	282	— septentrionalis. Br.	146
— peregrina. Br.	282	— spermologus. Br.	147
— septentrionalis. Br.	282	— tauricus. (Var.)	146
— valida. Br.	282	— torquatus. Br. (Var.)	146
Milvus. Briss.		— turrinum. Br.	146
— *aegyptius. Gr.	46	— vulgaris. Br.	146
— aeruginosus. Aldrov.	48	— vulgaris spermologus. Br.	147
— aetolius. Savig.	46	Monticola. Boie.	
— aetolius. Vieill.	45	— *cyanea. Cab.	185
— *ater. Daud.	45	— manillensis. v. Mart.	185
— carolinensis. Briss.	47	— *saxatilis. Cab.	186
— castaneus. Daud.	44	Montifringilla. Br.	
— Forskali. Br.	46	— alpicola. Bp.	302
— furcatus. Jennyns.	47	— arctoa. Cab.	303
— fusco-ater. (M. u. W.)	45	— congener. Aldrov.	300
— fuscus. Br.	45	— glacialis. Br.	302
— ictinus. Savig.	44	— nivalis. Br.	302
— jaicensis. Lepech.	44	— sanguinea. Gould.	322
— leucorhynchos. Br.	46	Morinella. Meyer.	
— migrans. Hartl.	45	— collaris. Meyer.	398
— niger. Briss.	45	Morinellus. Bp.	
— parasiticus. Levaill.	46	— caspius. Bp.	392
— parasitus. Less.	46	— sibiricus. Bp.	391
— *regalis. Briss.	44	Moris. Leach.	
— ruber. Br.	44	— bassana. Leach.	587
— russicus. Daud.	44	Mormon. Ill.	
— vulgaris. Flem.	44	— *arcticus. Ill.	614
Mimetes. Glog. = Mimus. Boie.		— corniculata. Naum.	616
Mimus. Boie.		— fratercula. Temm.	614
— carolinensis. Gr.	165		

Mormon glacialis, Audub.	616	Motacilla dalmatica, Bruch.	259
— *glacialis, Leach.	615	— dukhunensis, Syk.	252
— glacialis, Temm.	616	— dumetorum, Gm.	222
— grabae, Br.	615	— erythacus, L.	201
— polaris, Br.	615	— erythrogaster, Güldst.	199
Morphnus, Smith.		— fasciata, Br.	252
— dubius, Smith.	31	— Feldeggi, Mich.	259
Morus, Vieill.		— ficedula, Gm. (Gm. L. S.)	128
— bassanus, Vieill.	587	— ficedula, L. (Faun. Suec.)	130
Motacilla, L.		— flava, Briss.	254
— acredula, L.	224	— flava, L.	256
— aëdon, Pall.	206	— flava, Ray.	257
— alba, Flem.	253	— flava anglica, Sundev.	257
— *alba, L.	252	— flava borealis, Sundev.	256
— alba, var. lugubris, Schl.	253	— flava, campestris.	258
— albeola, Pall.	252	— flava, cinereocapilla, Schl.	259
— albeola, var. Kamtschatkae, Pall.	252	— flava cinereocapilla fasciata, Schl.	259
— algira, Selys.	253	— flava melanocephala, Schl.	260
— alpina, Gm.	203	— flava Rayi, Schl.	257
— anglorum, Prev.	257	— flava suecana, Sundev.	256
— aquatica, L.	244	— flaveola, Pall.	256
— arundinacea, Gm.	246	— flaveola, Temm.	257
— atrata, Gm.	201	— fuscicapilla.	259
— atricapilla, L.	213	— garrula, Retz.	222
— aureocapilla, Less.	255	— gibraltariensis, Gm.	201
— aureocephala, Less.	255	— gularis, Sw.	252
— aureora, var. cerauna, Pall.	199	— hippolaïs, Retz. (teste Naum.)	212
— boarula, Penn.	254	— hortensis, Gm.	212
— boarula, Lefebv.	257	— hypolaïs, L.	230
— boarula, L.	256	— Kaleniziczenki, Blas.	260
— boarula, var. Gm.	258	— leucomela, Pall.	192
— borealis, Sundev.	260	— longirostris, Gm.	192
— brachyrhynchus, Br.	252	— lugens, Ill.	252
— calcarata, Hodgs.	255	— lugubris, Temm.	253
— calliope, Pall.	207	— lugubris var. melanota, Vieill.	253
— campestris, Pall.	258	— lusciniæ, L.	208
— campestris, Naum.	257	— lusciniæ major, Gm.	209
— certhiola, Pall.	239	— maderaspatana, Selys.	252
— cervicalis, Br.	253	— major, Br.	252
— cervina, Pall.	265	— maura, Pall.	196
— chrysoaster, Bechst.	256	— melanocephala, Gm.	220
— cinerea, Briss.	252	— melanocephala, Licht.	260
— cinereocapilla, Savi.	259	— melanope, Pall.	254
— citreola, Pall.	255	— modularis, L.	204
— citrinella, Pall.	255	— montana, Br.	254
— coerulea, Pall.	207	— montanella, Pall.	205
— curruca, L.	222	— moschita, Gm. (teste Naum.)	213
		— naevia, Bodd.	237

Motacilla neglecta. Gould.	256	Muscicapu erythaca. Sw.	127
— nivalis. Br.	254	— fuscicapilla. Br.	129
— oenanthe. L.	188	— grisola. L.	130
— paradoxa. Br.	260	— guttata. Pall.	179
— paradoxa. Schrenck. (Spec. asiatica.)		— haemorrhousa var. $\beta$ . Gm.	162
— phoenicura. L.	198	— lais. Hempr. u. Ehr.	127
— pratorum. Br.	253	— leucomela. Lath.	192
— proregulus. Pall.	229	— luctuosa. Temm.	128
— provincialis. Gm.	217	— melanoleuca. Guldst.	191
— regulus. L.	214	— melanoleuca. Lath.	192
— rubecula. L.	210	— melanoptera. Heckel.	129
— rubetra. L.	197	— minuta. Schill.	127
— rubicola. L.	196	— muscipeta. Bechst.	128
— rufa. Gm.	223	— muscipeta. Br.	129
— salicaria. Pall.	235	— nigra. Briss.	128
— salicaria. L.	212	— parva. Bechst.	127
— salicaria. Retz.	230	— rubecula. Sw.	127
— salicaria. Strickl.	246	— ruficollis. Br.	127
— schoenobanus. L.	243	— rufigularis. Br.	127
— schoonobanus. Scop.	244	— streptophora. Vieill.	129
— septentrionalis. Br.	252	— torquata. Briss.	196
— scheltobriuscha. Lepech.	255	Muscipapoides. Selys.	
— spipola. Pall.	266	— olivetorum. Selys.	232
— stapazina. Gm.	191	Muscipeta. Koch.	
— stapazina. Pall.	189	— arundinacea. Koch.	246
— stapazina, var. b. Gm.	190	— hypolaïs. Koch.	230
— suecica. L.	207	— lacustris. Koch.	245
— *sulphurea. Bechst.	254	— locustella. Koch.	237
— superciliosa. Gm.	229	— olivacea. Koch.	237
— sylvestris. Br.	252	— phragmitis. Koch.	243
— sylvia. L.	215	— salicaria. Koch.	244
— sylvia. Pall.	222	Myiomela. Gr.	
— torquata. L.	196	— leucura. Gr.	195
— trochilus. L.	224	Mystacinus. Boie.	
— troglodytes. L.	249	— arundinaceus. Br.	121
— verna. Briss.	256	— barbatus. (Briss.)	121
— virens. Gm.	126	— biarmicus. Boie.	121
— *Yarrelli. Gould.	253	— dentatus. Br.	121
Muscicapa. Briss. Pall. Lath.		— ruscicus. Br.	121
— alba. Sparr.	252	Naenia. Boie. = Anous. Leach.	
— *albicollis. Temm.	129	Nauclerus. Vig.	
— albifrons. Br.	129	— *furcatus. Vig.	47
— alticeps. Br.	129	Nectris. Forst.	
— *atricapilla. L.	128	*Nectris anglorum. Glog.	582
— atricapilla var. $\beta$ . Gm.	129	— arcticus. Faber.	582
— atrogrisea. Br.	129	— *Baroli. Glog.	584
— carolinensis. L.	165	— carneipes. Bp.	585
— collaris. Bechst.	129		

*Nectris cinerea. Kuhl.	580	Noctua. Savig.	
— *fuliginosa. K. u. Bl.	585	— glaux. Savig.	55
— gama. Bp.	585	— meridionalis. Schl.	56
— *major. Glog.	581	— minor. Briss.	55
— *obscura. K. u. Bl.	583	— nilotica. Pr. Max.	55
— puffinus. K. u. Bl.	582	— nudipes. Nils.	55
Nematura. Fischer. = Syrrhaptēs. Ill.		— numida. Levaill.	56
Neophron. Savig.		— nyctea. Cuv.	53
— carunculatus. (A. Smith.)	6	— passerina. Cuv.	55
— monachus. Br.	6	— passerina. Rüpp.	56
— niger. Less.	6	— passerina. Schl.	54
— *percnopterus. Savig.	5	— persica. Degl. u. G.	56
— *pileatus. Savig.	6	— Tengmalmi. Less.	57
— stercorarius. Dub.	5	— ulula. Schl.	54
— subpercnopterus. Br.	5	— veterum. Licht.	55
Netta. Kaup.		— veterum meridionalis. Schl.	56
— rufina. Kaup.	506	Noddis. Cuv. = Anous. Leach.	
Nettion. Kaup.		Nucifraga. Briss.	
— creeca. Kaup.	501	— alpestris. Br.	145
Niphaea. Audub.		— arquata. Br.	145
— hyemalis. Audub.	301	— brachyrhynchos. Br.	145
Nisaëtos. Hodgs.		— *caryocatactes. Temm.	145
— grandis. Hodgs.	30	— caryocatactes major. Br.	145
— marmorata. Mem.	30	— caryocatactes minor. Br.	145
— niveus. Jerd.	30	— guttata. Vieill.	145
Nisoria. Bp.		— macrorhynchos. Br.	145
— undata. Bp.	211	— major. Br.	145
Nisus. Cuv.		— minor. Br.	145
— badius. Dub.	22	— platyrhynchos. Br.	145
— brevipes. Severz.	22	Numenius. Möhr.	
— brachydactylus. Sw. (teste Heugl.)	22	— africanus. Lath. (Ueb. Kl.)	411
— chalcis. Ehrenb.	22	— *arquatus. Lath.	442
— communis. Cuv.	23	— assimilis. Br.	442
— elegans. Br.	23	— atricapillus. Vieill.	439
— fringillarius. Kaup.	23	— *borealis. Wils.	440
— fringillarum. Br.	23	— castaneus. Briss.	444
— gabar. Cuv.	24	— cinereus. Vieill.	436
— guttatus. Heugl. (J. Kl.)	22	— femoralis. Cass.	439
— intermedius. Br.	23	— ferrugineus. M. u. W.	411
— manillensis. Meyer.	22	— haesitatus. Hartl.	439
— miltopus. Heugl.	24	— hastatus. Cantar.	441
— niger. Heugl.	24	— hudsonius. Lath.	440
— peregrinus. Br.	23	— ibis. Cuv.	443
— polyzonoides. Sw. (teste Heugl.)	22	— ibis. Pall.	461
— sphenurus. Rüpp.	22	— igneus. Gm.	444
— striatus. Frisch.	23	— intermedius. Nutt.	440
		— islandicus. Br.	442
		— lineatus. Bp.	442

Numenius longirostris. Br.	442	Nycticorax griseus. Strickl.	454
— luzoniensis. Gm.	439	— meridionalis. Br.	454
— major. Steph.	442	— nycticorax. Boie.	454
— medius. Br.	442	— orientalis. Br.	454
— melanopus. Vieill.	440	Nyctirodius. Macgil.	
— melanorhynchus. Bp.	439	— nycticorax. Macgil.	454
— minor. Bris.	439	Nyphea. Audub.	
— *phaeopus. Lath.	439	— *hyemalis. Audub.	301
— pluvialis. Dub.	439	Nyroca. Flem.	
— pusillus. Bechst.	406	— ferina. Steph.	507
— pygmaeus. Bechst. (teste Naum.)	411	— fuligula. Flem.	512
— pygmaeus. Lath.	406	— leucopathalma. Flem.	509
— rufescens. Br.	442	— marila. Flem.	510
— rufus. Vieill.	440	— obsoleta. Br.	509
— subarquata. Bechst.	411		
— syngenicus. v. d. M.	441	● Oceanites. K. u. Bl.	
— tahitiensis. Cass.	439	— oceanica. Bp.	579
— tenuirostris. Vieill.	441	— Wilsoni. K. u. Bl.	579
— uropygialis. Gould.	439	Oceanitis. Bp.	
— variabilis. Bechst.	407	— oceanica. (K. u. Bl.)	579
— viridis. Gm.	444	— Wilsoni. Bp.	579
Numida. L.		Oceanodroma. Rchb.	
— *meleagris. L.	358	— Leachi. A. Br.	578
Nyctale. Br.		Ocyris. Hodgs.	
— abietorum. Br.	57	— oinops. Hodgs.	294
— dasypus. (Bechst.)	57	Oedemia = Oidemia. Flem.	
— funerea. Bp.	57	Oedinemus. Temm.	
— pinetorum. Br.	57	— arenaria. Br.	382
— planiceps. Br.	57	— Belloni. Flem.	382
— Tengmalmi. Bp.	57	— *crepitans. Temm.	382
Nyctea. Steph.		— desertorum. Br.	382
— candida. Br.	53	— europaeus. Vieill.	382
— cinerea. Steph.	53	— griseus. Koch.	382
— erminea. Steph.	53	Oenanthe. Vieill.	
— nivea. Daud.	53	— albicollis. Vieill.	190
— scandiaca. Malm.	53	— cinerea. Vieill.	188
Nyctiardea. Sw.		— leucura. Vieill.	195
— europaea. Sw.	454	— pleschanka. Vieill.	192
Nyctychelidon. Renn.		— rubetra. Vieill.	197
— europaeus. Renn.	69	— rubicola. Vieill.	196
Nycticorax. Steph.		— stapazina. Vieill.	191
— ardeola. Temm.	454	Oenas. Briss.	
— badius. Br.	454	— americana. Briss.	344
— cinereus. Glog.	454	— oenas. Briss.	338
— communis. Hintz.	454	Oenas. Vieill.	
— europaeus. Steph.	454	— arenaria. Vieill.	346
— Gardeni. Rchb. (Spec. americana.)		— cata. Vieill.	347

Oidemia. Flem.		Oreosterops javanica. Bp.	228
— americana. Sw.	524	Oriolus. L.	
— *fusca. Flem.	523	— aureus. Br.	156
— gibbera. Br.	524	— *galbula. L.	156
— Hornschuchi. Br.	523	— garrulus. Br.	156
— leucocephala. Flem.	524	— phoeniceus. L.	160
— megapus. Br.	523	Orites. Möhr.	
— megauros. Br.	524	— caudatus. Möhr.	123
— *nigra. Flem.	524	Orites. K. u. Bl.	
— nigriceps. Br.	524	— nivalis. K. u. Bl.	302
— *perspicillata. Flem.	522	Orospina. Kaup.	
— platyrhynchos. Br.	523	— provincialis. Kaup.	290
Olivetra. Gould.		Orpheus. Sw.	
— salicaria. Gould.	232	— carolinensis. Audub.	165
Olor. Wagl.		— felivox. Sw.	165
— cygnus. Wagl.	476	— leucopterus. Vig.	164
— immutabilis. Bp.	475	— polyglottus. Sw.	164
— mansuetus. Wagl.	475	— rufus. Sw.	163
— minor. Bp.	477	Ortygion. K. u. Bl.	
— musicus. Wagl.	476	— coturnix. K. u. Bl.	367
Onocrotalus. Briss.		Ortygis. Ill.	
— albus. Briss.	594	— andalusica. K. u. Bl.	368
— crispus. Briss.	596	— gibraltariensis. K. u. Bl.	368
— minor. (Briss.)	595	— sylvatica. Desf.	368
Onychoprion. Wagl.		Ortygometra. Leach.	
— fuliginosum. Wagl.	542	— *Boillioni. Steph.	466
Onychospiza. Bp.		— crex. Lath.	464
— fucata. Bp.	293	— maculata. Dub.	467
Oraeginthus. Cab.		— marsetta. Ray.	467
— pusillus. Cab.	318	— minuta. K. u. Bl.	465
Oreias. Kaup. = Lagopus. Briss.		— *porzana. Steph.	467
Oreocichla. Glog.		— *pusilla. Bp.	465
— aurea. Glog.	169	— pygmaea. K. u. Bl.	466
Oreocinclia. Bp.		Ortygometra. Bélon. = Rallus	
— aurea. Bp.	169	aquaticus. L.	
— Heinei. Cab.	170	Ossifraga. Jacq.	
— lunulata. Cab.	170	— *gigantea. Rehb.	571
— novae hollandiae. Gould.	170	Ostralega(us). Briss.	
— varia. Cab.	169	— europaea. Less.	399
— Whitei. Gould.	169	— vulgaris. Less.	399
Oreospiza. Glog.		Otis. L. Lath.	
— alpicola. Glog.	302	— barbata. Dub.	374
— *arctoa. Glog.	303	— *houbara. Gm.	376
— Gebleri. Glog.	303	— *Macqueeni. Gr.	377
— leucura. Glog.	302	— major. Br.	374
— *nivalis. Glog.	302	— marmorata. Gr. (♂).	377
Oreosterops. Bp.			

Otis minor. Br.	375	Oxylophus. Sw.	
— oedinemus. Lath.	382	— andalusiae. Br.	93
— ornata. Br.	377	— glandarius. Sw	93
— rhaad. Gm.	376	— minor. Br.	93
— *tarda. L.	374	<b>P</b> aecilopternis. Kaup.	
— *tetrax. L.	375	— rufinus. Kaup.	42
— undulata.	376	Pagonetta. Kaup.	
Otocoris. Bp. = Otocorys. Bp.		— glacialis. Kaup.	517
Otocornis. Rüpp. = Otocorys. Bp.		Pagophila. Kaup.	
Otocorys Bp.		— brachytarsa. Bruch.	564
— albigula. Bp.	281	— eburnea. Kaup.	564
— alpestris. Bp.	280	— nivea. Bruch.	564
— bilopha. Bp.	281	Pallenura. Bp.	
— larvata. de Fil.	281	— flava. Bp.	254
— occidentalis. Macgil.	281	— montana. Br.	254
— pennicillata. Gr.	281	— nivalis. Br.	254
— scriba. Bp.	281	— robusta. Br.	254
Otogyps. Gr.		— sulphurea. Br.	254
— aegyptius. (Temm.)	3	Palumbaena. Bp.	
— *auricularis. Gr.	3	— columbella. Bp.	338
— nubicus. Griff.	3	— oenas. Bp.	338
— pennatus. A. Br.	3	Palumbus. Briss.	
Otomela. Bp.		— livia. Bp.	339
— phoenicura. Bp.	137	— oenas. O. d. Murs.	338
Otus. Cuv.		— torquatus. Leach.	337
— agrarius. Br.	64	Pandicilla. Blyth.	
— albicollis. Daud.	63	— familiaris de Filip.	241
— arboreus. Br.	63	— suecica. Blyth	207
— ascalaphus. Less.	66	Pandion. Savig.	
— asio. Schl.	68	— albigularis. Br.	37
— *brachyotus. Boie.	64	— alticeps. Br.	37
— bubo. Schl.	65	— fasciatus. Br.	37
— communis. Less.	63	— fluviatilis. Savig.	37
— europaeus. Steph.	63	— *haliaëtos. Cuv.	37
— gracilis. Br.	63	— ichtyaëtos. (Kaup.)	37
— major. Br.	63	— leucocephalos. (L.)	33
— maximus. Dub.	65	— minor. Br.	37
— medius Cuv. (Dub.)	63	— planiceps. Br.	37
— minor. Br.	63	— vocifer. Heugl.	35
— naevius. Cuv.	68	Pannychistes. Kaup.	
— otus. Schl.	63	— rufipes. Kaup.	20
— palustris. Br.	64	— vespertinus. (L.)	20
— scops. Schl.	67	Panurus. Koch.	
— sibiricus. (Licht.)	65	— barbatus. Saunders. (Briss.)	121
— sylvestris. Br.	63	— *biarmicus. Koch.	121
— ulula. Cuv.	64	Parnopia. Wright. (Cab. Journ.)	
— verus. Finsch. (Cab. Journ.)	63		
— *vulgaris. Flem.	63		

Parnopia locustella. Wright. (Cab. Journ.)	237	Parus lapponicus. Sundahl.	114
Paroïdes. Br.		— longicaudus. Briss.	123
— biarmicus. Gr.	121	— lugens. Br.	115
— caudatus. Br.	123	— *lugubris. Natt.	115
— longicaudus. Br.	123	— lugubris. Zetterst.	114
— pendulinus. Gr.	122	— luteus. S. G. Gm.	256
— pinetorum. Br.	123	— *major. L.	110
Parra. Lacép. = Vanellus. L.		— melanocephalos. Br.	113
Parra. L.		— minimus. Titius.	122
— *jacana. L.	472	— minor. Schl.	110
— jassana. Burm.	472	— mitrans. Br.	116
— variabilis. L.	472	— mitratus. Br.	116
— viridis. Gm.	472	— murinus. Br.	113
Parus. L.		— narbonensis. Gm.	122
— abietum. Br.	111	— obtectus. Cab. (Var.)	114
— accedens. Br.	113	— *palustris. L.	112
— alpestris. Baill.	113	— palustris. Temm. (?)	112
— assimilis. Br.	113	— pendulinus. L.	122
— *ater. L.	111	— perniciosus. Br.	110
— atricapillus. Briss.)	111	— pinetorum. Br.	111
— atricapillus. Gm.	112	— polonicus. Briss.	122
— barbatus. Briss.	121	— robustus. Br.	110
— biarmicus. L.	121	— rufescens. Br.	116
— *bicolor. L. Wils.	117	— russicus. Gm.	121
— bombycilla. Pall.	131	— saebyensis. Sparrm.	120
— *borealis. Selys.	113	— salicarius. Br.	112
— britannicus. Sharpe u. Dresser.	111	— *sibiricus. Gm.	114
— capistratus. Br.	116	— sordidus. Br.	112
— carbonarius. Pall.	111	— stagnatilis. Br.	112
— caudatus. L.	123	— subpalustris. Br.	112
— cinereus communis. Baldenst.	112	— teneriffae. Less.	119
— cinereus montanus. Baldenst.	113	— *ultramarinus. Bp.	119
— cinclus. Gr.	114	— violaceus. Le Vaill.	119
— cinctus. Bodd.	114	Passer. Briss.	
— coeruleatus. Malh.	119	— alpicolus. Pall.	302
— coerulescens. Br.	118	— arctous. Pall.	303
— *coeruleus. L.	118	— arboreus. Licht.	329
— coeruleus major. Briss.	120	— arundinaceus. Briss.	290
— communis.	113	— brachyrhynchos. Br.	329
— *cristatus. L.	116	— campestris. Briss.	332
— *cyanus. Pall.	120	— cannabina. Pall.	309
— fringoris. Selys. (Spec. americana, teste Degl.)	113	— carduelis. Pall.	313
— fringillago. Pall.	110	— carduelis. var. Pall.	314
— fruticeti. Wallengr.	113	— cisalpinus. Glog.	330
— intercedens. Br.	110	— *domesticus. Koch.	329
— japonicus. Gm.	114	— domesticus cisalpinus. Schl.	330
		— domesticus, var. italiae. K. u. Bl.	330
		— domesticus, var. salicarius. K. u. Bl.	331



<i>Passer hamburgensis</i> . Leach.	332	<i>Pelecanus</i> . L.	
— <i>hispanicus</i> . Br.	331	— <i>africanus</i> . L.	593
— <i>hispaniolensis</i> . Degl.	331	— <i>aquilus</i> . L.	589
— <i>intercedens</i> . Br.	329	— <i>bassanus</i> . L.	587
— <i>*italiae</i> . Degl.	330	— <i>brachyrhynchus</i> . Licht.	590
— <i>italicus</i> . Cab.	330	— <i>carbo</i> . Gm.	590
— <i>leucura</i> .	302	— <i>cormoranus</i> . Selys.	590
— <i>linaria</i> . Pall.	311	— <i>*crispus</i> . Bruch.	596
— <i>megarhynchus</i> . Br.	329	— <i>cristatus</i> . Faber.	591
— <i>microrhynchus</i> . Br.	329	— <i>graculus</i> . L.	591
— <i>minor</i> . Br.	329	— <i>leucocephalus</i> . Lath.	589
— <i>montania</i> . Pall.	332	— <i>maculatus</i> . Gm. (Ueb. Kl.)	587
— <i>*montanus</i> . Koch.	332	— <i>major</i> . Briss. (Ueb. Kl.)	587
— <i>nivalis</i> . Bartr.	301	— <i>medius</i> . (Nils.)	590
— <i>pagorum</i> . Br.	329	— <i>*minor</i> . Rüpp.	595
— <i>Pallasi</i> . Bp.	331	— <i>mitratus</i> . Licht.	594
— <i>papaverina</i> . Pall.	309	— <i>*onocrotalus</i> . L.	594
— <i>petronia</i> . Degl.	333	— <i>onocrotalus</i> . Pall.	596
— <i>*petronius</i> . Koch.	333	— <i>onocrotalus minor</i> . Rüpp.	595
— <i>pusillus</i> . Pall.	318	— <i>onocrotalus</i> , var. <i>orientalis</i> . L.	596
— <i>roseus</i> . Pall.	324	— <i>Palmerstoni</i> . Gm.	589
— <i>rufidorsalis</i> . Br.	329	— <i>patagiatus</i> . Br.	596
— <i>rusticus</i> . Br.	329	— <i>phalacrocorax</i> . Brünn.	590
— <i>*salicarius</i> . K. u. Bl. Schl.	331	— <i>phoenix</i> . Less.	594
— <i>salicicolus</i> . Cab.	331	— <i>punctatus</i> . Sparr.	587
— <i>slavonicus</i> . Briss.	289	— <i>pygmaeus</i> . Br.	595
— <i>septentrionalis</i> . Br.	332	— <i>pygmaeus</i> . Pall.	593
— <i>spinus</i> . Pall.	315	— <i>roseus</i> . Eversm.	594
— <i>spiza</i> . Pall.	304		
— <i>sylvestris</i> . Briss.	333	<i>Pelidna</i> . Cuv.	
— <i>torquatus</i> . Briss.	290	— <i>alpina</i> . Cuv.	407
— <i>validus</i> . Br.	329	— <i>americana</i> . Br.	413
<i>Passerina</i> . Vieill.		— <i>arquata</i> . Br.	411
— <i>aureola</i> . Vieill.	297	— <i>Bonapartei</i> . Schl.	413
— <i>collaris</i> . Vieill.	297	— <i>calidris</i> . Br.	407
— <i>lapponica</i> . Vieill.	300	— <i>canutus</i> . (L.)	410
— <i>melanocephala</i> . Vieill.	298	— <i>cinclus</i> . Bp.	407
— <i>nivalis</i> . Vieill.	299	— <i>cinclus</i> . Cuv.	407
<i>Pastor</i> . Temm.		— <i>cinclus</i> var. <i>Say</i> .	413
— <i>*roseus</i> . Temm.	157	— <i>cinerea</i> . (Gm.)	410
<i>Pavo</i> . Clusius.		— <i>islandica</i> . (Gm.)	410
— <i>marinus</i> . Clusius.	373	— <i>macrorhynchus</i> . Br.	411
<i>Pavoncella</i> . Leach.		— <i>maculata</i> . Bp.	412
— <i>pugnax</i> . Leach.	417	— <i>maritima</i> . Bp.	409
<i>Pedetaythia</i> . Kaup.		— <i>melanothorax</i> . Br.	407
— <i>subcristata</i> . Kaup.	598	— <i>melanotos</i> . Degl.	413
<i>Pelecanopus</i> . Bp.		— <i>minuta</i> . Boie.	414
— <i>Bergei</i> . Bp.	534	— <i>pectoralis</i> . Bp.	412
— <i>velox</i> . Bp.	534	— <i>platyrhynchus</i> . Bp.	406

<i>Pelidna pusilla</i> . Br.	414	<i>Perdix rubra barbarica</i> . Briss.	362
— <i>Schinzi</i> . Bp.	413	— <i>rufa</i> . Lath.	366
— <i>Schinzi</i> . Br.	408	— <i>rufidorsalis</i> . Br.	366
— <i>subarquata</i> . Br.	411	— <i>saxatilis</i> . Brandt.	365
— <i>Temmincki</i> . Boie.	415	— * <i>saxatilis</i> . M. u. W.	363
— <i>variabilis</i> . Steph.	407	— <i>sylvestris</i> . Br.	361
<i>Pelionetta</i> . Kaup.		— <i>variegata</i> . Pall.	361
— <i>perspicillata</i> . Kaup.	522	— <i>vulgaris</i> . Charlt.	361
— <i>Trowbridgi</i> . Baird. (Var.)	522	<i>Perisoreus</i> . Bp.	
<i>Pelodes</i> . Kaup.		— <i>inaustus</i> . Bp.	144
— <i>leucopareia</i> . Kaup.	539	<i>Peristera</i> . Boie.	
<i>Pelorhynchus</i> . Kaup.		— <i>aegyptiaca</i> . Bp.	342
— <i>Brehmi</i> . Kaup.	431	— <i>glauconotus</i> . Br.	340
<i>Pendulinus</i> . Br.		— <i>pygmaea</i> . Br.	342
— <i>macrurus</i> . Br.	122	— <i>ridens</i> . Br.	343
— <i>medius</i> . Br.	122	— <i>risoria</i> . Boie.	343
— <i>polonicus</i> . Br.	122	— <i>rufescens</i> . Br.	342
<i>Penelope</i> . Kaup. = <i>Mareca</i> . Steph.		— <i>rufidorsalis</i> . Br.	340
<i>Pentestes</i> . Rchb.		— <i>senegalensis</i> . Boie.	342
— <i>lugubris</i> . Rchb.	115	— <i>tenera</i> . Br.	340
<i>Percnopterus</i> . Cuv.		— <i>turtur</i> . Boie.	340
— <i>aegyptiacus</i> . Steph.	5	<i>Pernis</i> . Cuv.	
— <i>niger</i> . Less.	6	— <i>apium</i> . Br.	38
— <i>stercorarius</i> . A. Br.	5	— * <i>apivornus</i> . Cuv.	38
<i>Perdix</i> . Lath.		— <i>platyura</i> . Br.	38
— <i>alpina</i> . Fischer.	357	— <i>vesparum</i> . Br.	38
— <i>andalusica</i> . Lath.	368	<i>Petrocincla</i> . Vig.	
— <i>arragonica</i> . Lath.	346	— <i>cyanea</i> . K. u. Bl.	185
— <i>caspia</i> . Lath.	357	— <i>Goureyi</i> . Br.	186
— <i>caucasica</i> . Gm.	357	— <i>pandoo</i> . (Syk.)	185
— * <i>chucar</i> . Gr.	365	— <i>polyglotta</i> . Br.	186
— <i>cineracea</i> . Br.	361	— <i>saxatilis</i> . Vig.	186
— <i>cinerea</i> . Briss.	361	— <i>vulgaris</i> . Br.	186
— <i>coturnix</i> . Lath.	367	<i>Petrocossyphus</i> . Boie.	
— <i>damascena</i> . Lath.	361	— <i>affinis</i> . Blyth.	185
— <i>francolinus</i> . Lath. <sup>†</sup>	360	— <i>azureus</i> . Lebr.	185
— <i>gibraltariensis</i> . Lath.	368	— <i>cyaneus</i> . Boic.	185
— <i>graeca</i> . Bp.	365	— <i>Goureyi</i> . Br.	186
— * <i>graeca</i> . Briss.	364	— <i>longirostris</i> . Blyth.	185
— <i>Hebburni</i> . Gr.	360	— <i>maal</i> . Syk.	185
— <i>Labatiei</i> . Bout.	366	— <i>pandoo</i> . Syk.	185
— <i>leucoptera</i> . Rchb. (Var.)	361	— <i>polyglottus</i> . Br.	186
— <i>minor</i> . Br.	361	— <i>saxatilis</i> . Boie.	186
— <i>montana</i> . Lath.	361	— <i>sibiricus</i> . Br. (N. 1855.)	185
— <i>pallida</i> . Rchb. (Var.)	361	— <i>solitarius</i> . Br.	185
— * <i>petrosa</i> . Lath.	362	<i>Petrodroma</i> . Vieill.	
— * <i>rubra</i> . Briss.	366	— <i>muraria</i> . Vieill.	105
		<i>Petronia</i> . Kaup.	

Petronia brachyrhynchus. Br.	333	Phalaropus glacialis. Lath. (J. Kl.)	401
— macrorhynchus. Br.	333	— griseus. Leach.	401
— marina. Willgb.	333	— hyperboreus. Bechst.	400
— rupestris. Bp.	333	— hyperboreus. Lath. (S. Kl.)	400
— saxorum. Br.	333	— lobatus. Lath. (W. Kl.)	401
— stulta. Strickl.	333	— platyrhynchus. Temm.	401
Petrophila. Sw.		— *rufescens. Briss.	401
— cyanea. Sw.	185	— ruficollis. Pall.	400
— saxatilis. Sw.	186	— rufus. Bechst. (S. Kl.)	401
Phaeopus. Steph.		— Williamsi. Haw. (S. Kl.)	400
— arquatus. Steph.	439	Phasianus. L.	
— borealis. Cuv.	440	— *colchicus. L.	359
— vulgaris. Cuv.	439	— marginatus. Meyer.	359
Phaëton. L.		— torquatus. Dub. (Var.)	359
— *aethereus. L.	586	— vulgaris. Dub.	359
— Catesbaei. Brandt.	586	Phasianurus. Wagl.	
— melanorhynchus. Gm.	586	— acutus. Wagl.	494
Phalacrocorax. Briss.		Phene. Savig.	
— africanus. (Gm.) (Spec.?)	593	— gigantea. Savig.	7
— americanus. Richards.	590	— ossifraga. Sayig.	7
— arboreus. Br.	590	Philammus. Gr. = Otocoris. Bp.	
— brachyrhynchus. Br.	590	Phileremos. Br.	
— brachyuros. Br.	591	— albigula. Br.	280
— carbo. Leach.	590	— alpestris. Br.	280
— cristatus. Gould.	591	— bicornis. Br.	281
— Desmaresti. Gr.	592	— brachydactyla. K. u. Bl.	278
— glacialis. Br.	590	— Kollyi. K. u. Bl. (Spec.?)	278
— graeculus. Dum.	591	— moreotica. (v. d. Mühle.)	278
— humiliros. Br.	590	— rufescens. Br.	280
— macrorhynchus. Br.	590	— scriba. Br.	281
— medius. Nils.	590	— sibirica. K. u. Bl.	277
— megauros. Br.	591	— striatus. Br.	280
— minor. Briss.	591	Philolimnos. Br.	
— pumilis. Licht.	593	— gallinula. Br.	433
— pygmaeus. Dum.	593	— minor. Br.	433
— subcornoranus. Br.	590	— stagnatilis. Br.	433
Phalaridion. Kaup.		Philomachus. Möhr.	
— pusillum. Kaup.	465	— pugnax. Möhr.	417
— pygmaeum. Kaup.	466	Philomela. Selby.	
Phalaropus. Briss.		— atricapilla. Sw.	213
— angustirostris. Naum.	400	— lusciniæ. Selby.	208
— australis. Temm.	400	— major. Br.	209
— cinerascens. Pall.	400	Philomelopsis. Br.	
— *cinereus. Briss. (S. Kl.)	400	— fluviatilis. Br.	238
— cinereus. M. u. W.	400	— luscinioides. Br.	240
— fulcarius. Kaup.	401	— major. Br.	238
— fuscus. Briss. (J. Kl.)	400	— Wodzicki. Br.	238
— fuscus. Lath.	400		

Phoenicopterus. L.		* Phyllopseuste sibilatrix. Boie.	226
— americanus. Seba.	473	— solitaria. Br.	223
— * antiquorum. Temm.	473	— sylvestris. Br.	224
— antiquus. Cab. Journ.	473	— sylvicola. Br.	226
— * erythacus. Verr.	474	— * trochilus. Meyer.	224
— europaeus. Vieill.	473	Phylloscopus. Boie.	
— platyrhynchus. Br.	473	— Bonellii. Cab. Journ.	227
— roseus. Pall.	473	— javanicus. Strickl.	228
— ruber. L.	473	— magnirostris. Blyth.	228
Phoenicurus. Sw.		— modestus. Blyth.	229
— rutililla. Sw.	198	— proregulus. (Pall.)	229
— tithys. Jard.	202	— reguloides. Blyth.	229
Phoneus. Kaup.		— rufus. Boie.	223
— rufus. Kaup.	135	— sibilatrix. Blyth.	226
Phylaconetta. Brandt.		— trochiloides. Blyth.	229
— histrionica. Brandt.	518	— trochilus. Boie.	224
Phyllobasileus. Cab.		Piaya. Less.	
— chloronotus. Cab.	229	— erythrophthalmos. Less.	95
— * proregulus. Cab.	229	Pica. Briss.	
— superciliosus. Cab.	229	— albiventer. Vieill.	141
— trochiloides. Cab.	229	— bactriana. Bp.‡	141
Phyllopneuste. Meyer. = Phyllop-		— butanensis. Deless.	141
seuste. Meyer.		— * caudata. Ray.	141
Phyllopseuste. Meyer.		— cyana. K. u. Bl.	140
— acredula. Br.	214	— cyanea. Cook.	140
— alpestris. Br.	227	— europaea. Boie.	141
— arborea. Br.	224	— ferruginea. Wagl.	144
— Bonellii. Bp.	227	— germanica. Br.	141
— borealis. Blas.	225	— glandaria. Gesn.	142
— Brehmi. E. v. Hom. (Portugal).	223	— hyemalis. Br.	141
— Eversmanni. Bp.	225	— infausta. Wagl.	144
— fitis. Br.	224	— japonica. Bp.	141
— gracilis. Br.	224	— leuconotos. Br.	141
— icterina. Bp.	224	— mauritanica. Malh.	141
— * icterina. (Vieill.)	225	— melanocephala. (Géné.)	143
— indica. Blyth.	228	— melanoleuca. Vieill.	141
— * javanica. (Horsf.)	228	— melanoptera. Blyth.	141
— magnirostris. Blyth.	228	— melanotos. Br.	141
— megarhynchus. Br.	226	— Panderi. Wagl.	155
— Meissneri. Pässl.	224	— pinetorum. Br.	141
— modesta. Blyth.	229	— septentrionalis. Br.	141
— montana. Br.	227	— sericea. Gould.	141
— Nattereri. (Temm.)	227	— stridens. Ehrenb.	143
— orientalis. Br.	227	— thibetiana. Hodgs.	141
— pinetorum. Br.	223	— varia. Schl.	141
— reguloides. Blyth.	229	— vulgaris. Glog.	141
— * rufa. Meyer.	223	Piculus. Br.	
— septentrionalis. Br.	224	— crassirostris. Br.	88

Piculus herbarum. Br.	88	Picus mesophilus. Rehb.	85
— hortorum. Br.	88	— *minor. L.	88
— minor. Br.	88	— montanus. Br.	85
— pusillus. Br.	88	— murarius. Aldrov.	195
Picoïdes. Lacép.		— niger. Briss.	83
— alpinus. Br.	90	— norwegicus. Lath.	82
— crissoleucos. Brandt.	90	— *numidicus. Malh.	86 A.
— europæus. Less.	90	— pinetorum. Br.	85
— longirostris. Br.	90	— pipra. Macgil.	85
— montanus. Br.	90	— pipra. Pall.	88
— septentrionalis. Br.	90	— pityopicus. Br.	85
— tridactylus. Lacép.	90	— polonicus. Br.	84
— variegatus. Valene.	90	— quercuum. Br.	87
Picus. L. (Gesn.)		— roseiventris. Br.	87
— alpestris. Rehb.	85	— rubricapillus. Nutt.	89
— Auduboni. Sw.	89	— septentrientalis. Nutt.	89
— baskiriensis. Verr.	85	— sordidus. Br.	85
— brevirostris. Rehb.	85	— striatus. Macgil.	88
— brevirostris. Rehb.	85	— striolatus. Meyer.	88
— caniceps. Nils.	82	— *syriacus. Hempr. u. Ehr.	86 B.
— *canus. L.	82	— syriacus. Taczan.	84
— chloris. Pall.	82	— tridactylus. L.	90
— cirris. Pall.	84	— varius. Briss.	87
— cissa. Pall.	85	— varius major. Briss.	85
— cruentatus. Antin.	86 B.	— varius minor. Briss.	88
— Cuvieri. Malh.	89	— varius virginianus. Briss.	89
— cynædus. Pall.	87	— *villosus. L.	89
— damascenus. Antin.	86 B.	— viridicanus. M. u. W.	82
— discolor. Frisch.	85	— *viridis. L.	81
— frondium. Br.	85	— viridis norwegicus. Briss.	82
— fuliginosus. Licht.	86 B.	Pinguinus. Bonn.	
— hirsutus. Vieill.	90	— impennis. Bonn.	613
— hortorum. Br.	88	— pica. Bonat.	612
— iynx. Pall.	91	— torda. Bonat.	612
— jaballa. Le Vaill.	86 A.	Pinicola. Cab.	
— jugurtha. Malh.	86 A.	— americana. Cab.	326
— leucomelanus. Malh.	89	— enucleator. Cab.	326
— leucomelas. Malh.	89	Pipastes. Kaup.	
— *leuconotus. Bechst.	84	— arboreus. Kaup.	266
— Lilfordi. Sharpe u. Desser. (Türkey.)	84	Pipodes. Glog.	
— lucorum. Br.	85	— tridactylus. Glog.	90
— lunatus. Br.	86 A.	Pipricus. Bp.	
— *major. L.	85	— leuconotos. Bp.	84
— *martius. L.	83	Pipripicus. Bp.	
— mauritanus. Br.	86 A.	— medius. Bp.	87
— maximus. Aldrov.	83	— minor. Bp.	88
— *medius. L.	87	Plancus. Rehb. = Sula. Briss.	
— meridionalis. Br.	87	Planesticus. Kaup.	

Planesticus atrogularis, Jerd.	173	Plectrophanes borealis, Br.	299
— obscurus, Bp.	184	— *calcaratus, Meyer.	300
— olivaceus, Bp.	183	— fringilloides, Boie.	302
— pilaris, Kaup.	172	— groenlandicus, Br.	300
— ruficollis, Bp.	174	— hyemalis, Br.	299
Platalea, L.		— lapponicus, Selby.	300
— alba, Scop.	462	— montanus, Br.	299
— *leucorodius, Glog.	462	— mustelinus, Br.	299
— leucorodia, L.	462	— *nivalis, Meyer	299
— nivea, Cuv.	462	Plegadis, Kaup.	
— pygmaea, L.	405	— *falcinellus, Kaup.	444
Platea, Leach.		Plegadornis, Br.	
— leucoradia, Leach.	462	— falcinella, Br.	444
Platypus, Br.		— major, Br.	444
— Altensteini, Br.	521	— minor, Br.	444
— Barrowi, Br.	518	Pluvialis, Barr.	
— borealis, Br.	520	— aegyptiacus, (Vicill.)	379
— clangulus, (Cab. Journ.)	514	— albifrons, Br.	388
— Faberi, Br.	517	— apricarius, Bp.	388
— ferinus, Br.	507	— aurea, Briss.	388
— fuliginus, Br.	512	— auratus, Br.	388
— fuscus, Br.	523	— cantianus, (Cab. Journ.)	397
— glacialis, Br.	517	— fluviatilis, (Bechst.)	397
— glaucion, Br.	514	— fulvus, Schl.	390
— histrionicus, Br.	518	— hiaticula, (L.)	395
— Hornschuchi, Br.	523	— longipes, Temm.	390
— islandicus, Br.	510	— major, Briss.	382
— Leisleri, Br.	520	— minor, Briss.	391
— leucocephalus, Br.	489	— minor, (Cab. Journ.)	397
— leucophthalmos, Br.	509	— septentrionalis, Br.	388
— marilus, Br.	510	— squatarola, Macgil.	387
— minutus, Br.	518	— torquata, Briss.	395
— mollissimus, Br.	520	— torquata minor, Briss.	395
— niger, Br.	524	— varius, Schl.	387
— perspicillatus, Br.	522	— viridis, Willugb.	388
— rufinus, Br.	506	Pluvianus, Vieill.	
— spectabilis, Br.	521	— aegyptiacus, Vieill.	379
— Stelleri, Br.	519	— aegyptius, Strickl.	379
Plantus, Klein, Rehb.		— cantianus, (Cab. Journ.)	394
— albatrus, Klein.	569	— chlorocephalus, Vieill.	379
— columbarius, Klein.	606	— cursor, Heugl.	378
— glaucus, Rehb.	561	— fluviatilis, (Bechst.)	397
— impennis, Brünn.	613	— hiaticula, (L.)	395
— leucopterus, Rehb.	562	— melanocephalus, Vieill.	379
— pinguinus, Klein.	613	— minor, (Cab. Journ.)	397
— stercorarius, Klein.	568	Pluviorhynchus, Bp.	
— tonsor, Klein.	612	— mongolicus, Bp.	393
Plectrophanes, Meyer.		Podiceps, Lath.	

Podiceps arcticus. Boie.	600	Poëcila obtecta. Cab. (Var.)	114
— auritus. Lath.	600	— palustris. Kaup.	112
— auritus. Faber.	599	— salicaria. Br.	113
— bicornis. Br.	599	— sibirica. Kaup.	114
— canogularis. Br.	598	— sordida. Br.	112
— caspicus. Lath. (J. Kl.)	599	— stagnatilis. Br.	112
— cinereogularis. Dub.	598	— subpalustris. Br.	112
— cornutus. Lath.	599	Poecilornis. Kaup.	
— cornutus arcticus. Schl.	600	— cenchris. Kaup.	17
— cristatus. Lath.	597	Poikilis. Blas.	
— fluviatilis. Degl.	602	— palustris. Blas.	112
— griseigena. Gr.	598	— sibiricus. Blas.	114
— hebridicus. Lath.	600	Polioaëtos. Kaup.	
— Holbölli. Reinh.	598	— ichtyaëtos. Kaup.	37
— longirostris. Bp.	598	Polymitra. Cab.	
— major. Schl.	598	— Saharæ. Cab. (?)	296
— minor. Lath. (J. Kl.)	602	— striolata. Cab.	296
— mitratus. Br.	598	Polysticta. Eyt.	
— nigricollis. Sundev.	599	— Stelleri. Eyt.	519
— obscurus. Lath. (J. Kl.)	599	Pomatorhynchus. Boie.	
— orientalis. Br.	601	— erythropterus. Cab.	139
— patagiatus. Br.	598	— tschagra. Boie.	139
— pygmaeus. Br.	602	Pontaëtos. Kaup.	
— recurvirostra. Br.	601	— Macei. Kaup.	34
— recurvirostris. Br.	601	— vocifer. Kaup.	35
— rubricollis. Audub. (Var.)	598	Pontrotriorchis. Cab.	
— rubricollis. Lath.	598	— Eleonoræ. Cab.	15
— sclavus. Bp.	599	Porphyrio. Barr.	
— subcristatus. Bechst.	598	— alter. Aldrov.	469
— urinator. Scop.	597	— antiquorum. Bp.	469
— Widhalmi. Goebel. (teste E. v. Hom.)	597	— caesius. Barr.	469
Podoces. Fischer.		— *hyacinthinus. Temm.	469
— *Panderi. Fisch.	155	— olivarius. Barr.	468
Poëcila. Kaup.		— smaragdonotus. Temm. (Spec. africana.)	469
— accedens. Br.	113	— veterum. Bp.	469
— alpestris. Br.	113	Porzana. Vieill.	
— assimilis. Bp.	113	— Bailloui. Vieill.	466
— ater. Kaup.	111	— maculata. Dub.	467
— borealis. Bp.	113	— maruetta. Vieill.	467
— cincla. (Bodd.)	114	— minuta. Bp.	465
— communis. Gerbe.	113	— pusilla. Dub.	465
— frigidus. Bp. (Spec. americana, teste Degl.)	113	— pygmaea. Bp.	466
— fruticeti. Bp.	113	Potamodus. Kaup.	
— lugens. Br.	115	— Cettii. K. u. Bl.	236
— lugubris. Kaup.	115	— luscinioides. Bp.	240
— melanocephala. Br.	113	Praedatrix. Vieill. = Lestris. Ill.	
— murina. Br.	113		

Pratincola. Koch.		Procellaria meridionalis. Lawr.	574
— Hemprichi. K. u. Bl.	196	— minor. Br.	576
— phoenicura. (Cab. Journ.)	198	— minor. Kjaerb.	572
— *rubetra. Koch.	197	— naevia. Briss.	573
— *rubicola. Koch.	196	— obscura. Gm.	583
Pratincola. Kramer.		— oceanica. Kuhl.	579
— glareola. Degl.	380	— ossifraga. Forst.	571
Prinia. Frankl.		— pacifica. Audub.	572
— cursitans. Frankl.	248	— pelagica. L.	576
Prionus. Jacq.		— pelagica. Pall.	578
— cinereus. Coues.	580	— pelagica. Wils.	579
Procellaria. L.		— puffinus. Brünn.	582
— alba. Gm. (?)	575	— puffinus. L.	581
— albifasciata. Br.	576	— puffinus. Temm.	580
— anglorum. Temm.	582	— puffinus. Thien.	582
— anjinho. Heineck.	577	— tenuirostris. Br.	576
— Auduboni. Bp.	572	— vagabunda. Soland.	575
— Baroli. Bonelli.	584	— variegata. Bonn.	575
— borealis. Br.	572	— Wilsoni. Bp.	579
— brevisrostris. l'Herm.	574	— yelkouan. Acerb.	584
— Bullocki. Selby.	578	Progne. Boie.	
— Bulweri. Jard.	577	— purpurea. Boie.	76
— *capensis. Leach.	573	Propasser. Hodgs.	
— carneipes. Schl.	585	— sordidus. Hodgs. (♂)	323
— cinerea. Briss.	572	Prunella. Vieill.	
— cinerea. Gm. (part.)	581	— alpina. Vieill.	203
— cinerea. Gm. (part.)	580	— modularis. Vieill.	204
— cinerea. Thien.	580	— montanellus. Bp.	205
— columbina. Moqin.	577	Psarocolius. Wagl.	
— *diabolica. l'Herm.	574	— phoeniceus. Wagl.	160
— ferroensis. Br.	576	Psaroides. Vieill. = Pastor. Temm.	
— fuliginosa. Kuhl.	585	Pseudaëtos. Hodgs.	
— gigantea. Gm.	571	— Bonellii. Bp.	30
— *glacialis. L.	572	Pseudoluscinia. Bp.	
— glacialis, var. Auduboni. Bp.	572	— Savii. Bp.	240
— haesitata. Kuhl.	574	Psithyroedus. Glog. = Locustella.	
— hastata. Forst. (?)	575	Kaup.	
— hyemalis. Br.	572	Psophia. Jacq.	
— Kuhl. Boie.	580	— undulata. Jacq.	377
— Leachi. Temm.	578	Pterocles. Temm.	
— Lessoni. Garnot.	575	— *alchata. Steph.	317
— *leucocephalus. Forst.	575	— *arenarius. Temm.	346
— leucorhoa. Vieil.	578	— setarius. Temm.	347
— lugubris. Natt.	576	— syrrhaptus. Cab. Journ.	345
— major. Schl.	581	Pteroclorus. Bp.	
— melanonyx. Nils.	576	— alchata. Bp.	347
— melanura. Bp.	580	Pterocyanea. Bp.	
— melitensis. Schemb.	576		



Pterocyanea circia. Bp.	499	Pyrgita brachyrhynchos. Br.	329
— discors. Bp.	500	— cahirina. Pr. Max.	331
— glaucopteros. Br.	499	— campestris. Br.	332
— scapularis. Br.	499	— castaneus. Br.	329
Ptynx. Blyth.		— castanotus. Pr. Max.	329
— liturata. Br.	59	— cisalpina. Br.	330
— uralensis. Blyth.	59	— domestica. Cuv. †	329
Ptyonoprogne. Rchb.		— hispanica. A. Br.	331
— rupestris. Cab. (Rchb.)	80	— hispaniolensis. Rüpp.	331
Puffinus. Briss.		— intercedens. Br.	329
— anglorum. Nordm.	584	— italiae. Bp.	330
— anglorum. Ray.	582	— megarhynchos. Br.	329
— arcticus. Faber.	582	— microrhynchos. Br.	329
— Baroli. Bp.	584	— minor. Br.	329
— carneipes. Gould.	585	— montana. Cuv.	332
— cinereus. Audub.	581	— orientalis. Br.	331
— cinereus. Cuv.	580	— pagorum. Br.	329
— cinereus fem. Gould.	585	— pectoralis. Br.	329
— cinereus. juv. Smith.	585	— petronia. K. u. Bl.	333
— columbinus. Moquin.	577	— rufidorsalis. Br.	329
— floridanus. Mus. Berol.	583	— rustica. Br.	329
— fuliginosus. Strickl.	585	— salicaria. Bp.	331
— griseus. Lath.	585	— septentrionalis. Br.	332
— Kuhl. Bp.	580	— valida. Br.	329
— l'Herminieri. (Less.)	574	Pyrophthalma. Bp.	
— major. Faber.	581	— luctuosa. Br.	220
— major. fem. Faber.	585	— melanocephala. Bp.	220
— nugax, Bailloni. Bp.	583	— nigricapilla. Br.	220
— obscurus. Boie.	583	— provincialis. A. Br.	217
— yelkouan. Bp.	584	— sarda. Bp.	218
Pulocondora. Rchb.		Pyrrhocorax. Vieill.	
— tridactyla. Rchb.	554	— *alpinus. Vieill.	153
Pycnonotus. Kuhl.		— digitata. Hempr. u. Ehr.	153
— aurigaster. Gr.	162	— *graculus. Temm.	154
— aurigaster. Antin.	161 B.	— montanus. Br.	153
— auriventer. Glog.	162	— planiceps. Br.	153
— barbatus. Desf.	161 A.	— pyrrhocorax. Temm.	153
— croceorrhous. Strickl.	162	— rupestris. Br.	154
— Levaillant. Rüpp.	161 B.	Pyrrhula. Briss.	
— nigricans. Gr.	161 B.	— coccinea. Selys.	319
— obscurus. Blyth.	161 A.	— caucasica. K. u. Bl.	328
— xanthopygius. (Ehrens.)	161 B.	— caudata. Pall.	321
Pygargus. Koch.		— enucleator. Audub. (Amerika.)	326
— accipiter. Ray.	49	— enucleator. Temm.	326
— dispar. Koch.	49	— *erythrina. Temm.	323
— rufus. Koch.	48	— europaea. Vieill.	319
Pyrgita. Cuv.		— germanica. Br.	319
		— *githaginea. Temm.	320

Pyrrhula hudsonia. Vieill.	301	<b>R</b> allus. L.	
— incerta. (Risso.)	323	— *aquaticus. L.	463
— islandica. (Faber.)	317	— aquaticus, minor. Briss.	467
— longicauda. Temm.	321	— Bailloni. Vieill.	466
— major. Br.	319	— chloropus. Savi.	468
— minor. Br.	319	— crex. L.	464
— Payraudei. Audouin.	320	— fuscilateralis. Br.	463
— peregrina. Br.	319	— genistarum. Br.	464
— pileata. Macgil.	319	— germanicus. Br.	463
— pusilla. Degl.	318	— lariformis. L. (J. Kl.)	541
— *rhodochlamys. Brandt.	325	— minor. Bp. Br.	463
— *rhodoptera. Temm.	322	— minutus. Pall.	465
— *rosea. Temm.	324	— mixtus. Lapeyr.	465
— rubricilla. Pall.	319	— parvus. Scop.	465
— rufa. Koch.	319	— Peyrousei. Vieill.	465
— sanguinea. (Cab. Journ.)	319	— porzanus. L.	467
— serinus. Degl.	317	— pusillus. Pall. Gm.	465
— serinus islandicus. Schl.	317	— sericeus. Leach.	463
— *sibirica. K. u. Bl.	321	— stellaris. Temm.	466
— sinaica. v. d. Mühle.	320	Recurvirostra. L.	
— *vulgaris. Briss.	319	— *avocetta. L.	403
Pyrrhulinea. Hodgs.		— fissipes. Br.	403
— rosaeicolor. Hodgs.	323	— helevi. Br.	403
— rosea. Hodgs.	323	Reguloïdes. Blyth.	
— roseata. Hodgs.	323	— modestus. Blyth.	229
Querquedula. Briss.		— proregulus. Blyth.	229
— acuta. Selby.	494	Regulus. Koch.	
— americana. Br.	501	— auricapillus. Selby.	124
— americana. Briss.	500	— brachyrhynchus. Br.	125
— angustirostris. Bp.	497	— chloronotus. Gr.	229
— circia. Steph.	499	— chrysocephalus. Br.	124
— crecca. Steph.	501	— *cristatus. Koch.	124
— creccoïdes. Br.	501	— croccocephalus. Br.	124
— discors. Steph.	500	— flavicapillus. Naum.	124
— falcaria. Eyt.	495	— *ignicapillus. Naum. (Licht.)	125
— falcata. Bp.	495	— inornatus. Blyth.	229
— formosa. Steph.	496	— modestus. Gould. Hodgs.	229
— glaucopteros. Br.	499	— mystaceus. Vieill.	125
— glocitans. Vig.	496	— Nilsoni. Br.	125
— groenlandica. Br.	501	— proregulus. K. u. Bl.	229
— ludoviciana. Briss.	516	— pyrrocephalus. Br.	125
— minor. Briss.	501	— septentrionalis. Br.	124
— scapularis. Br.	499	— trochiloïdes. Gr.	229
— sponsa. Degl.	504	— vulgaris. Flem. Savi.	124
— strepera. Macgil.	498	Rhanistes. Kaup.	
— subcrecca. Br.	501	— glacialis. Kaup.	572
— virginiana. Br.	500	Rhimanphus. Rafin.	
		— virens. Rafin.	126

Rhodopechys. Cab.		Rusticola scoparia. Br.	435
— phoenicoptera. Cab.	322	— sylvestris. Macgil.	435
Rhodostethia. Macgil.		— vulgaris. Vieill.	435
— rosea. Bruch.	541	Ruticilla. Br.	
— Rossi. Macgil.	544	— atra. Br.	202
Rhyacophilus. Kaup.		— atrata. Br.	202
— affinis. Bp.	427	— arborea. Br.	198
— glareola. Kaup.	427	— aureora. Br.	199
Rhynchaspis. Leach.		— Cairi. Gerbe.	202
— *clypeata. Leach.	505	— domestica. (Cab. Journ.)	202
— macrorhynchos. Br.	505	— erythaca. Bp.	202
— pomarina. Br.	505	— *erythrogaster. Br.	199
— platyrhynchos. Br.	505	— erythronotus. Gr.	200
— platyuros. Br.	505	— gibraltariensis. Briss.	202
— spatulata. Dub.	505	— hortensis. Br.	198
Rhynchophilus. Kaup.		— lugubris. Br.	202
— affinis Bp.	427	— montana. Br.	202
— glareola. Kaup.	427	— *Moussieri. Tristr.	201
Rissa. Steph.		— pectoralis. Heugl.	198
— borealis. Br.	554	— *phoenicurus. Bp.	198
— brevisrostris. (Brandt.)	554	— simplex. Less.	198
— Brünnichi. Steph.	554	— sylvestris. Br.	198
— cinerea. Eyt.	554	— *tithys. Br.	202
— gregaria. Br.	554	— tithys. Hutton.	198
— minor. Br.	554	— vulgaris. Br.	202
— nivea. Bp.	556	<b>Salicaria. Selby.</b>	
— septentrionalis (Lawr.)	554	— ambigua. Schl.	233
— tridactyla. Leach. Br.	554	— aquatica. K. u. Bl.	244
Rossia. Bp.		— arundinacea. Selby.	246
— rosea. Bp.	544	— caligata. Schl.	235
Rubecula. Br.		— cariceti. K. u. Bl.	244
— familiaris. Blyth.	210	— *certhiola. K. u. Bl.	239
— foliorum. Br.	210	— Cettii. K. u. Bl.	236
— pinetorum. Br.	210	— cisticola. K. u. Bl.	248
— rubecula. Bp.	210	— elaiica. Liderm.	233
— septentrionalis. Br.	210	— familiaris. Schl.	241
— sylvestris. A. Br.	210	— *fluviatilis. K. u. Bl.	238
— vulgaris. Br.	210	— galactodes. K. u. Bl.	241
Rubetra. Briss.		— italica. de Filip.	230
— anglica. Briss.	128	— lanceolata. Schl.	237
— major. Briss.	197	— *locustella. Selby.	237
Rufibrenta. Bp.		— *luscinioides. K. u. Bl.	240
— ruficollis. Bp.	487	— melampogon. K. u. Bl.	242
Rusticola. Möhr.		— melanopogon. (K. u. Bl.)	242
— europaea. Less.	435	— olivetorum. Gould.	232
— pinetorum. Br.	435	— pallida. Ehrenb.	234
— platyura. Br.	435	— palustris. K. u. Bl.	247
		— phragmitis. Selby.	213

<i>Salicaria polyglotta</i> . (Vieill.)	231	<i>Saxicola pallida</i> . Blyth.	269
— <i>rubiginosa</i> . (Temm.)	241	— <i>pallida</i> . Rüpp. (J. Kl.)	194
— <i>Savii</i> . (Bp.)	240	— <i>phoenicura</i> . Koch.	198
— <i>sericea</i> . K. u. Bl.	236	— <i>pratorum</i> . Br.	197
— <i>turdina</i> . Schl.	245	— <i>rostrata</i> . Hempr. u. Ehr.	188
— <i>turdoides</i> . K. u. Bl.	245	— <i>rubecula</i> . Bp.	197
<i>Saxicola</i> . Bechst.		— <i>rubecula</i> . Sundev.	196
— <i>albicollis</i> . Bp.	190	— <i>rubicola</i> . Bechst.	196
— <i>albigularis</i> . v. Pelzeln.	187	— <i>rubetra</i> . Temm.	197
— <i>amphileuca</i> . Hempr. u. Ehr.	190	— <i>rufa</i> . A. Br. (Cab. Journ.)	191
— <i>atricollis</i> . v. Müller.	192	— <i>saltator</i> . Ménétr.	189
— <i>atrogularis</i> . Dub.	191	— * <i>saltatrix</i> . K. u. Bl.	189
— * <i>aurita</i> . Temm.	190	— <i>saturator</i> . Hodgs.	196
— <i>cachinans</i> . Temm.	195	— <i>septentrionalis</i> . Br.	197
— <i>cinerea</i> . Dub.	188	— <i>squalida</i> . Eversm.	189
— <i>crampes</i> . Br.	197	— * <i>stapazina</i> . Temm.	191
— <i>eurymelana</i> . Hempr. u. Ehr.	191	— <i>Stricklandi</i> . Bp.	194
— <i>fervida</i> . Gm. (?)	197	— <i>suecica</i> . Koch.	207
— <i>fruticeti</i> . Br.	196	— <i>tithys</i> . Br.	196
— <i>gracilis</i> . Mus. Berol.	194	— <i>tithys</i> . Koch.	202
— <i>gutturalis</i> . (Guér.)	187	— <i>valida</i> . Licht.	189
— <i>gutturalis</i> . Hempr. u. Ehr.		— <i>vitiflora</i> . Pall. (teste v. Müller.)	188
(Species africana.)		<i>Saxilauda</i> . Less.	
— <i>halophila</i> . Tristr.	190	— <i>tatarica</i> . Less.	276
— <i>Hemprichi</i> . Ehrenb.	196	<i>Schoeniclus</i> . Möhr.	
— <i>indica</i> . Blyth.	196	— <i>alpina</i> . Gr.	407
— <i>intermedia</i> . Heugl. (?)	192	— <i>cisticola</i> . (Blas.)	248
— <i>isabellina</i> . Gr.	189	— <i>minutus</i> . Möhr.	414
— * <i>isabellina</i> . Temm.	194	— <i>pectoralis</i> . Gr.	412
— <i>leucocephala</i> . Heugl.	195	— <i>pusillus</i> . Gr.	415
— * <i>leucomela</i> . K. u. Bl.	192	— <i>Schinzi</i> . Gr.	413
— <i>leucomela</i> . Temm.	193	— <i>subarquata</i> . Möhr.	411
— <i>leucopygia</i> . Pr. Würt.	195	— <i>Temmincki</i> . Gr.	415
— <i>leucothera</i> . Lefebv.	189	— <i>variabilis</i> . Möhr.	407
— * <i>leucura</i> . Licht.	195	<i>Schoenicola</i> . Blas.	
— <i>lugens</i> . Adams.	192	— <i>cisticola</i> . Blas.	248
— * <i>lugens</i> . Licht.	193	<i>Schoenicula</i> . Bp.	
— <i>maura</i> . Br.	196	— <i>arundinacea</i> . Bp.	290
— <i>media</i> . Br.	196	— <i>intermedia</i> . Bp.	290
— <i>melanoleuca</i> . Lath.	192	— <i>pyrrhuloïdes</i> . Bp.	291
— <i>monacha</i> . Rüpp.	194	<i>Scolopax</i> . L.	
— <i>monacha</i> . Mus. Lugd. Bat.	195	— <i>aegecephala</i> . L. (S. Kl.)	438
— <i>montana</i> . Gould.	189	— <i>africana</i> . Gm. (Ueb. Kl.)	411
— <i>montana</i> . Koch.	186	— <i>arquata</i> . L.	442
— <i>morio</i> . Hempr. u. Ehr.	192	— <i>autumnalis</i> . E. v. Hom.	430
— <i>muscipeta</i> . Scop.	196	— <i>belgica</i> . Gm. (S. Kl.)	438
— * <i>oenanthie</i> . Bechst.	188	— <i>borealis</i> . Gm.	410
— <i>oenanthoïdes</i> . Vig.	188	— <i>Brehmi</i> . Kaup.	431
— <i>olivastra</i> . Rüpp.	189	— <i>calidris</i> . L.	424

Scolopax canescens. Gm.	422	Scolopax stagnatilis. Br.	433
— cantrabrigiensis. L.	425	— stenura. Temm.	431
— cinerea. Gldenst.	436	— subarquata. Gldenst.	411
— curonica. Besecke. Gm.	425	— sumatrana. Raffl.	436
— Delamotti. Baill.	431	— sylvestris. Br.	435
— Dethardingi. Bechst. (W. Kl.)	411	— terek. Lath.	436
— Dethardingi. Lath.	406	— torquata. Br.	435
— flavipes. Gm.	426	— totanus. Gm. (J. Kl.)	425
— fusca. L. (S. Kl.)	425	— totanus. L. (S. Kl.)	423
— gallinago. L.	431	Scops. Gr.	
— gallinaria. Gm.	431	— virgo. Gr.	370
— gallinula. L.	433	Scops. Willugb. Savig.	
— glottis. L.	422	— africana. (Schl.)	67
— grisea. Gm.	434	— Aldrovandi. Flem.	67
— indica. Bp.	435	— asio. Bp.	68
— Lamotti. Baill.	431	— capensis. A. Smith. (Afrika)	67
— lapponica. L. (S. Kl.)	437	— carniolica. Bp.	67
— leucocephala. Lath. (J. Kl.)	437	— carolinensis. Briss.	68
— leucocephala. Vieill.	434	— ephialtes. Savig.	67
— limosa. L. (W. Kl.)	438	— ephialtes var. Gr. (Afrika)	67
— longirostris. Bell.	434	— europaeus. Less.	67
— luzeniensis. Gm.	439	— fazoglensis. Pr. Wrt. (Afrika.)	67
— major. L.	430	— minor. Br.	67
— major. Mont. (Var.)	430	— pennata. Hodgs.	67
— media. Frisch.	430	— rufescens. Br.	67
— media. Steph.	431	— rupestris. Br.	67
— melanura. Leisl.	438	— senegalensis. Sw. (Afrika.)	67
— minima. Leach.	433	— vera. Finsch.	67
— minor. Br.	433	— vulgaris. Cuv. (Cab. Journ.)	67
— natans. Otto. (W. Kl.)	425	— zonca. Degl.	67
— nigra. Gm.	425	— zorca. Sw.	67
— novaeboracensis. Gm.	434	— zorca africana. Schl.	67
— obscura. Gm.	463	Scotaeus. K. u. Bl.	
— palludosa. Retz.	430	— nycticorax. K. u. Bl.	451
— palustris. Pall.	430	Scotiapteryx. = Scotiaptex. Sw.	
— Paykulli. Nils.	434	Scotiaptex. Sw.	
— peregrina. Br.	431	— cinerea. Sw.	60
— phaeopus. L.	439	Scotophilus. Sw. = Nyctale. Br.	
— pinetorum. Br.	435	Scotornis. Sw.	
— platyura. Bp.	435	— Boreani. Coll. Merg.	71
— pusilla. L. (teste Br. Lehrb.)	408	— climacteris. Sw.	71
— pusilla. L. (teste Schinz.)	407	— climacterus. (Sw.)	71
— pygmaea. Baill.	431	— climacterus. (Sw.)	71
— pygmaea. Gm. (teste Brehm 411.)	406	— climacurus. Sw.	71
— *rusticola. L.	435	— furcatus. Coll. Merg.	71
— Sabinei. Vig.	432	— longicauda. Cass.	71
— scoparia. Bp.	435	— longipennis. Coll. Merg.	71
— semipalmata. Wils.	429		
— solitaria. Macgil.	430		

Scotornis macrocerus. Coll. Merg.	71	Somateria Altensteini. Br.	521
— phasianurus. Coll. Merg.	71	— borealis. Br.	520
Serinus. Boie.		— Cuthberti. Eyt.	520
— aurifrons. Blyth.	318	— danica. Br.	520
— brumalis. Strickl.	317	— faeroensis. Br.	520
— chloris. Boie.	307	— islandica. Br.	520
— citrinella. Boie.	308	— Leisleri. Br.	520
— desertorum. Dub.	320	— megarhynchos. Br.	521
— erythrinus. Glog.	323	— megaluros. Br.	520
— flavescens. Gould.	317	— *mollissima. Leach.	520
— githagineus. Glog.	320	— norwegica. Br.	520
— hortulanus. Koch.	317	— planifrons. Br.	520
— incertus. (Risso.)	323	— platyurus. Br.	520
— islandicus. Bp. Br.	317	— *spectabilis. Leach.	521
— italicus. Boie.	308	— thulensis. Malmgr.	520
— longicauda. Dub.	321	— *Stelleri. Dub.	519
— luteolus. E. v. Hom.	317	— vulgaris. Dub.	520
— meridionalis. Br.	317	Sparvius. Vieill.	
— occidentalis. Br.	317	— badius. Vieill.	22
— orientalis. Br.	317	— gabar. Vieill.	24
— pusillus. Brandt:	318	— leucorrhous. Vieill.	24
— spinus. Boie.	315	— niger. Vieill.	24
Sibilatrix. Kaup.		— nisus. Vieill.	23
— sylvicola. Kaup.	226	— palumbarius. Vieill.	21
Simorhynchus. K. u. Bl.		Spathulea. Flem. = Spatula. Boie.	
— cinereus. K. u. Bl.	436	Spatula. Boie.	
Sitta. L.		— clypeata. Boie.	505
— affinis. Blyth.	106	Spermolegus. Kaup.	
— asiatica. Gould.	107	— alpinus. Kaup.	203
— *caesia. M. u. W.	106	— montanellus. Kaup.	205
— europaea. L.	107	Spermophila. Gr.	
— europaea. Lath.	106	— longicauda. Gr.	321
— europaea. K. u. Bl.	106	Spina. Kaup.	
— europaea. Naum.	106	— miliaria. Kaup.	282
— europaea. Schl.	106	Spinus. Koch.	
— europaea var. sibirica. Pall.	107	— alnorum. Br.	315
— foliorum. Br.	106	— betularum. Br.	315
— *Krueperi. v. Pelzeln.	109	— carduelis. Koch.	313
— Neumayeri. Michah.	108	— citrinellus. Koch.	308
— pinetorum. Br.	106	— linarius. Koch.	311
— rufescens. Temm.	108	— medius. Br.	315
— rupestris. Cantr.	108	— miliaris. Gr.	282
— saxatilis. Schinz.	108	— obsoleteus. Br.	315
— sericea. Temm.	107	— viridis. Koch.	315
— *syriaca. Ehrenb.	108	Spipola. Leach.	
— *uralensis. Licht.	107	— obscura. Leach.	262
— uralensis. Schl.	107	Spizacircus. Kaup.	
— uralensis. K. u. Bl.	107		
Somateria. Leach.			

Spizacircus rufus. Kaup.	48	Sterna arabica. Ehrenb.	532
Spizaëtos. Jerd.		— aranea. Wils. (ex Amerika.)	533
— milvoïdes. Jerd.	31	— arctica, Temm.	536
Spodioszpina. Heugl.		— argentata. Br.	536
— cinerea. Heugl.	295	— argentea. (Br.)	536
Squatarola. Leach.		— Bergei. Licht.	534
— cinerea. Flem.	387	— Bergii. Rehb.	531
— grisea. Leach.	387	— bicuspis. Licht.	535
— *helvetica. K. u. Bl.	387	— Blasii. Br.	537
— megarhynchos. Br.	387	— Boysi. Lath.	531
— melanogaster. Mallh.	387	— Boysi var. a. Lath. (J. Kl.)	541
— rhynchomega. Bp.	387	— brachypus. Sw.	536
— squatarola. Cuv.	387	— brachytarsa. Grabra.	536
— varia. Boie.	387	— canescens. M. u. W.	531
— Wilsoni. Licht.	387	— *cantiaca. Gm.	531
Stagnicola. Br.		— *caspia. Pall.	530
— chloropus. Br.	468	— cayennensis. Gm.	531
— minor. Br.	468	— coccinirostris. Rehb.	536
— parvifrons. Br.	468	— columbina. Schrank.	531
Starna. Bp.		— cristata. Steph.	534
— *cinerea. K. u. Bl.	361	— Delalandi. Vieill.	539
— minor. Br.	361	— Delamottei. Vieill.	539
— perdix. Bp.	361	— *Dougalli. Montag.	535
— sylvestris. Br.	361	— Douglassi. Temm.	535
Stellaria. Bp.		— Dugalli. (Montag.)	535
— dispar. Bp.	519	— Duglasi. (Temme.)	535
Stercorarius. Briss.		— fluviatilis. Naum.	537
— antarcticus. (Less.)	565	— fluviatilis. Gould.	539
— Buffoni. Coues.	567	— *fissipes. L.	541
— catarrhactes. Gr.	565	— fissipes. Pall.	540
— cephus. Schl.	568	— fuliginosa. L.	542
— cephus. Degl.	567	— fusca. Briss. (J. Kl.)	543
— Lessoni. Degl.	566	— Gouldi. Rehb.	542
— longicaudatus. Degl.	568	— grisea. Horsf.	539
— longicaudus. Briss.	568	— guttata. Forst. (J. Kl.)	542
— parasiticus. Gr.	567	— hirundo. Bp.	536
— pomarinus. Briss.	566	— hirundo. Brünn.	536
— pomarinus. Vieill. (Gal. d. Ois.)	565	— *hirundo. L. (part.)	536
— pomarinus. Vieill. (Nouv. Dict.)	566	— hirundo. L. (part.)	537
— striatus. Briss.	566	— *hybrida. Pall.	539
Sterna. L.		— indica. Steph.	539
— aculeata. Cabot.	531	— infuscata. Licht.	542
— affinis. Horsf. (ex Java)	533	— leucoceps. Steph.	543
— *affinis. Rüpp.	532	— leucogenys. Br.	539
— africana. Gm.	531	— leucopareia. Natt.	539
— albistriata. Gray.	530	— leucoptera. Meiss. u. Schinz.	540
— *anglica. Montag.	533	— longirostris. Less.	534
— antarctica. Forst.	538	— Macdougalli. Macgil.	535
		— macrotarsa. Gould. (ex Amerika.)	533

<i>Sterna macroura.</i> (Naum.)	536	<i>Sterna tschegrava.</i> Lepech.	530
— <i>macrura.</i> Naum.	536	— <i>velox.</i> Rüpp.	534
— <i>megarhyncha.</i> Meyer.	530	— <i>vulgaris.</i> Dub.	537
— <i>marina.</i> Eyt.	537	<i>Sternula.</i> Boie.	
— <i>maxuriensis.</i> Ehrenb.	532	— <i>australis.</i> Licht.	538
— <i>media.</i> Horsf.	532	— <i>danica.</i> Br.	538
— <i>megarhynchos.</i> M. u. W.	530	— <i>danubialis.</i> Br.	538
— <i>melanoptera.</i> Sw.	542	— <i>fissipes.</i> Br.	538
— <i>melanotis.</i> Sw. (W. Kl.)	530	— <i>meridionalis.</i> Br.	538
— <i>meridionalis.</i> Br.	533	— <i>minuta.</i> Boie.	538
— <i>metopoleucos.</i> Gm.	538	— <i>orientalis.</i> Br.	538
— <i>minor.</i> Briss.	538	— <i>pomarina.</i> Br.	538
— * <i>minuta.</i> L.	538	<i>Sterparola.</i> Bp. = <i>Stoparola.</i> Bp.	
— <i>naevia.</i> Bew.	531	<i>Stoparola.</i> Bp.	
— <i>naevia.</i> Briss. (J. Kl.)	541	— <i>conspicillata.</i> Bp.	216
— <i>naevia.</i> Gm. L. (J. Kl.)	540	<i>Strepsilas.</i> Ill.	
— <i>nera.</i> Storr.	540	— <i>borealis.</i> Br.	398
— <i>nercis.</i> Gould.	548	— <i>collaris.</i> Temm.	398
— <i>nigra.</i> Briss.	541	— * <i>interpretes.</i> Ill.	398
— * <i>nigra.</i> L.	540	— <i>littoralis.</i> Br.	398
— <i>nigripennis.</i> Bp.	534	— <i>melanocephala.</i> Vig.	398
— <i>nilotica.</i> L.	539	— <i>minor.</i> Br.	398
— <i>nilotica.</i> Hasselq.	537	<i>Streptoceryle.</i> Bp.	
— <i>nilotica.</i> Rüpp.	539	— <i>alcyon.</i> Bp.	100
— <i>Nitzschi.</i> Kaup.	536	<i>Streptopelia.</i> Bp.	
— <i>nubilosa.</i> Sparr. (J. Kl.)	531	— <i>risoria.</i> Bp.	343
— <i>obscura.</i> L.	541	<i>Stridula.</i> Selys. = <i>Strix.</i> L.	
— * <i>paradisea.</i> Brünn.	536	<i>Strigiceps.</i> Bp.	
— <i>paradisea.</i> K. u. Bl.	535	— <i>ater.</i> Bp.	50
— <i>parva.</i> Penn.	538	— <i>cineraceus.</i> Bp.	50
— <i>philadelphia.</i> Ord.	550	— <i>cinerascens.</i> Br.	50
— <i>philippina.</i> Lath.	543	— <i>cinereus.</i> Br.	49
— <i>pileata.</i> Scop.	543	— <i>cyaneus.</i> Bp. Br.	49
— <i>plumbea.</i> Wils.	541	— <i>desertorum.</i> Br.	51
— <i>rectirostris.</i> Peale.	534	— <i>elegans.</i> Br.	50
— <i>ressa.</i> Müller.	534	— <i>nigripennis.</i> Br.	49
— <i>risoria.</i> Br.	533	— <i>pallens.</i> Br.	49
— <i>Schillingi.</i> Br.	530	— <i>pallidus.</i> Br.	51
— <i>serrata.</i> Forst.	542	— <i>pratorum.</i> Br.	50
— <i>similis.</i> Gr.	539	— <i>Swainsoni.</i> Bp.	51
— <i>simplex.</i> Gm. (part.)	531	<i>Strix.</i> L.	
— <i>stolida.</i> L.	543	— <i>acadica.</i> L. Temm.	54
— <i>strenua.</i> Gould.	530	— <i>accadiensis.</i> Lath.	54
— <i>striata.</i> L. (J. Kl.)	531	— <i>accipitrina.</i> Pall.	64
— <i>stubberica.</i> Otto.	531	— <i>acclamator.</i> Bartr.	61
— <i>surinamensis.</i> Gm. (teste Bp.)	541	— <i>adpersa.</i> Br.	62
— <i>tenuirostris.</i> Blyth.	543	— <i>aedium.</i> Zander.	58
— <i>tenuirostris.</i> Licht.	535		
— <i>Torresi.</i> Gould.	532		



Strix aegolius. Pall.	64	Strix nisoria. Meyer.	52
— alba. Briss.	53	— nivea. Daud.	53
— alba. Scop.	58	— noctua. Forsk.	56
— albus. Daud.	65	— *noctua. Retz.	55
— albifrons. Lath.	68	— noctua. Scop.	58
— *aluco. L.	58	— noctua. Tengm.	57
— aluco. Brunn.	64	— noctua meridionalis. Schl.	56
— arctica. Bartr.	53	— nudipes. Nils.	55
— arctica. Sparr.	64	— numida. Levaill.	55
— ascalaphus. Audouin.	66	— *nyctea. L.	53
— asio. L. Wils.	68	— obscura. Br.	62
— atheniensis. Daud.	65	— otus. L.	63
— aueuparia. Bonell.	55	— palustris. Siems.	64
— barbata. Pall.	60	— paradoxa. Hempr. Br.	62
— brachyotus. Gm.	64	— passerina. Bechst.	55
— brachyura. Nils.	64	— passerina. Lath.	55
— bubo. L.	65	— passerina. Pall.	57
— canadensis. Briss.	52	— *passerina. L.	54
— candida. Lath.	53	— passerina. Sonn.	56
— carniolica. Gm.	67	— passerina. Temm.	55
— caspia. Shaw.	64	— persica. Vieill.	56
— chichictli. Gm.	61	— psilodactyla. Nils.	55
— cinerea. Gm.	60	— pulchella. Pall.	67
— dasyopus. Bechst.	57	— pusilla. Daud.	54
— deminuta. Pall.	64	— pygmaea. Bechst.	54
— doliata. Pall.	52	— rufa. Scop.	58
— erminea. Shaw.	53	— scandiaca. L.	53
— *flammea. L.	62	— scops. L.	67
— fretiludonis. Briss.	52	— sibirica. Licht.	65
— fuliginosa. Shaw.	60	— soloniensis. Scop.	58
— funerea. L. (1761)	57	— splendens. Hempr. Br.	62
— *funerea. L. (1766)	52	— striatus. Vieill.	63
— giu. Scop.	67	— stridula. L.	58
— gui. (Scop.)	67	— sylvatica. Shaw.	58
— guttata. Br.	62	— sylvestris. Scop.	58
— hudsonia. L.	52	— *Tengmalmi. Gm.	57
— Kirchoffi. Br.	62	— tripennis. Schr.	64
— *lapponica. Retz.	60	— turcomana. Eversm.	65
— lineatus. Vieill.	68	— ulula. Gm. Bechst.	64
— litura. (Retz.)	59	— ulula. L.	52
— liturata. Retz.	59	— ulula. Pall.	64
— macrocephalon. Meissn.	59	— *uralensis. Pall.	59
— macroura. Natt. M. u. W.	59	— varius. Barton.	61
— maculata. Br.	62	— vulgaris. Br.	62
— margaritata. Pr. Würt.	62	— wapacuthu. Vieill.	53
— *meridionalis. Risso.	56	— zorca. Gm.	67
— microphthalma. Tyzenski.	60	Strobilophaga. Vieill.	
— naevius. Gm.	68	— enucleator. Vieill.	326
— *nebulosa. L.	61	Struthus. Boie. Bp.	

Struthus coelebs. Boie.	304	Surnia passerina. Dumér.	54
— hyemalis. Bp.	301	— passerina. (K. u. Bl.)	54
— montifringilla. Boie.	306	— ulula. Bp.	52
Sturnus. L.		— uralensis. Less.	59
— atthis. Daud.	97	Sylbeocyclus. Bp.	
— cinclus. L.	250	— europaeus. Macgil.	602
— cinclus var. $\beta$ . Pall.	251	— minor. Bp.	602
— collaris. Gm.	203	Sylochelidon. Br.	
— domesticus. Br.	158	— affinis. Rüpp.	532
— europaeus. L. (Cab. Journ.)	158	— balticum. Br.	530
— indicus. Hodgs.	158	— caspicum. Br.	530
— longirostris. Br.	158	— Schillingi. Br.	530
— mauritanus. Lath.	203	— velox. Rüpp.	534
— melancholicus. var. $\beta$ . Lath.	160	Sylvia. Lath.	
— moritanus. Gm.	203	— abietina. Nils.	223
— nitens. Br.	158	— aedonia. Vieill.	212
— praedatorius. Wils.	160	— affinis. Hardy.	246
— roseus. Scop.	157	— albigularis. Krüper.	187
— septentrionalis. Br.	158	— albistriata. Br.	219
— splendens. Temm.	158	— ambigua. Durazz.	231
— sylvestris. Br.	158	— angusticauda. Gerbe. (J. Kl.)	224
— tenuirostris. Br.	158	— aquatica. Lath.	244
— *unicolor. Lamarm.	159	— arundinacea. Lath.	246
— varius. M. u. W.	158	— assimilis. Br.	222
— *vulgaris. L.	158	— atrata. Lath.	202
— vulgaris niger. Bp.	159	— *atricapilla. Lath.	213
— vulgaris unicolor. Schl.	159	— atrigularis. Savi.	173
Sula. Briss.		— azuricollis. Rafin.	207
— alba. M. u. W.	587	— Bonellii. Naum.	242
— americana. Bp.	587	— Bonellii. Vieill.	227
— australis. Gould.	588	— borealis. (Blas.)	225
— *bassana. Briss.	587	— Bowmanni. Tristr.	220
— intermedia. Lefevr.	588	— brunnea. Forst.	223
— Lefevri. Bal-lamus.	588	— caligata. Licht.	235
— *melanura. Temm.	588	— calliope. Glog.	206
— serrator. Banks.	588	— campylonys. Hempr. u. Ehr.	202
Sularius. Rafin.		— caniceps. Br.	215
— bassanus. Rafin.	587	— capistrata. Rüpp.	214
Surnia. Duméril.		— cariceti. Naum.	244
— borealis. Less.	52	— certhiola. Temm.	239
— funerea. Br.	52	— Cettii. Lamarm.	236
— hudsonia. Br.	52	— cineracea. Br.	215
— nivea. Dumér.	53	— cineraria. Bechst.	215
— nisoria. Sav.	52	— *cinerea. Lath.	215
— noctua. Dumér.	55	— cisticola. Temm.	248
— noctua. Bp.	55	— coerulecula. (Mus. Berol.)	207
— noctua. v. d. Mühle.	56	— collybita. Vieill.	223
— nyctia. K. u. Bl.	53	— *conspicillata. Lamarm.	216

* <i>Sylvia curruca</i> . Lath.	222	<i>Sylvia melandiros</i> . Linderm.	214
— <i>cyanea</i> . Eversm.	207	— <i>melanopogon</i> . Temm.	242
— <i>cyanecula</i> . M. u. W.	207	— <i>merula</i> . Savi.	166
— <i>dartfordiensis</i> . Lath.	217	— <i>modularis</i> . Lath.	204
— <i>dichrosterna</i> . (Br.)	207	— <i>malaria</i> . Br.	222
— <i>dumetorum</i> . Br.	222	— <i>montanella</i> . Lath.	205
— <i>elaïca</i> . Linderm.	233	— <i>musica</i> . Savi.	178
— <i>erythrogastra</i> . Sundev.	199	— <i>mystacea</i> . Ménétr.	219
— <i>erythronota</i> . Eversm.	200	— <i>Nattereri</i> . Temm.	227
— <i>Eversmanni</i> . v. d. M.	225	— <i>Naumanni</i> . v. Müller.	213
— <i>familiaris</i> . Ménétr.	241	— <i>nigricapilla</i> . (Br. Cab.)	220
— <i>ferruginea</i> . Vieill.	217	— <i>nigrifrons</i> . Bechst.	247
— <i>ficedula</i> . Lath. (teste Naum.)	128	— * <i>nisoria</i> . Bechst.	211
— <i>fitis</i> . Bechst.	224	— <i>obscura</i> . Br.	222
— <i>flaviventris</i> . Vieill. (J. Kl.)	224	— <i>ochrogenion</i> . Linderm.	220
— <i>fluviatilis</i> . M. u. W.	238	— <i>oenanthe</i> . Lath.	188
— <i>fruticeti</i> . Bechst.	215	— <i>olivetorum</i> . Strickl.	232
— <i>fruticola</i> . Naum. (?)	246	— <i>opaca</i> . Licht. (teste E. v. Hom.)	234
— <i>galactodes</i> . Temm.	241	— <i>orientalis</i> . (Br.)	207
— <i>garrula</i> . Bechst.	222	— * <i>orphaea</i> . Temm.	221
— <i>gibraltariensis</i> . Lath.	202	— <i>pallida</i> . (Heugl.)	234
— <i>grisea</i> . Vieill.	221	— <i>pallidicola</i> . (Vieill.)	244
— <i>Heineckeni</i> . Jard. (Madeira)	213	— <i>paludicola</i> . Vieill.	244
— <i>Hemprichi</i> . Ehrenb.	196	— <i>palustris</i> . Bechst.	247
— <i>hippolais</i> . Penn.	223	— <i>passerina</i> . Temm.	219
— * <i>hortensis</i> . Lath.	212	— <i>philomela</i> . Bechst.	209
— <i>horticola</i> . Naum.	246	— <i>phoenicurus</i> . Lath.	198
— <i>hypolaïs</i> . Bechst.	230	— <i>phragmitis</i> . Bechst.	243
— <i>hypolaïs</i> . Gerbe.	231	— <i>pilaris</i> . Savi.	172
— <i>hypolaïs</i> . Lath.	230	— <i>platyura</i> . Vieill.	236
— <i>hypolaïs</i> . Nils.	230	— <i>polyglotta</i> . Vieill.	231
— <i>hypolaïs</i> . Temm.	230	— <i>prasinopygia</i> . Licht.	227
— <i>icterina</i> . Eversm.	225	— <i>Preglii</i> . Frauenf.	233
— <i>icterina</i> . Vieill.	230	— <i>proregulus</i> . (Pall.)	229
— <i>ignicapilla</i> . Lath.	125	— * <i>provincialis</i> . Temm.	217
— <i>iliaca</i> . Savi.	177	— <i>regulus</i> . Lath.	124
— <i>javanica</i> . Horsf.	228	— <i>rubecula</i> . Lath.	210
— <i>lanceolata</i> . Temm.	237	— <i>rubetra</i> . Lath.	197
— <i>leucocyanea</i> . (Br.)	207	— <i>rubicola</i> . Lath.	196
— <i>leucopogon</i> . Heckel.	222	— <i>rubiginosa</i> . Temm.	241
— <i>leucopogon</i> . Meyer.	219	— <i>rubricapilla</i> . Landb.	213
— <i>leucosterna</i> . (Cab. Journ.)	207	— * <i>Rueppelli</i> . Temm.	214
— <i>leucura</i> . Savi.	195	— <i>rufa</i> . Lath.	223
— <i>locustella</i> . Lath.	237	— <i>rufescens</i> . Savi.	190
— <i>luscinia</i> . Lath.	208	— <i>ruficapilla</i> . Naum.	213
— <i>luscinioïdes</i> . Savi.	240	— <i>ruscicola</i> . Vieill.	220
— <i>Meisneri</i> . Pässl.	224	— <i>salicaria</i> . Bechst.	244
— <i>melampogon</i> . K. u. Bl.	242	— * <i>sarda</i> . Lamarm.	218
— * <i>melancephala</i> . Lath.	220	— <i>sardonica</i> . Vieill.	218

<i>Sylvia Savii.</i> (Bp.)	240	<i>Syrnium lapponicum.</i> Savig.	60
— <i>saxatilis.</i> Savi.	186	— <i>macrocephalon.</i> Br. (1831)	59
— <i>schoenobaenus.</i> Scop.	214	— <i>macrocephalum.</i> Br. (1855)	58
— <i>schoenobaenus.</i> Vieill.	243	— <i>microphthalmum.</i> Gr.	60
— <i>scita.</i> Eversm.	235	— <i>nebulosum.</i> Boie.	61
— <i>septentrionalis.</i> Br.	222	— <i>nisorium.</i> Kaup.	52
— <i>sericea.</i> Natt.	236	— <i>nycteam.</i> Kaup.	53
— <i>sibilatrix.</i> Bechst.	226	— <i>rufescens.</i> Br.	58
— <i>solitaria.</i> Savi.	185	— <i>stridulum.</i> Br.	58
— <i>stapazina.</i> Lath.	191	— <i>ululans.</i> Savig.	58
— <i>stapazina</i> var. b. Lath.	190	— <i>uralense.</i> Boie.	59
— <i>strepera.</i> Vieill.	246	— <i>Tengmalmi.</i> (Gm.)	57
— <i>strepera</i> var. 2. Vieill.	247	<i>Syrhaptēs.</i> Ill.	
— <i>striata.</i> Br.	244	— <i>heteroclitus.</i> Vieill.	345
— * <i>subalpina.</i> Bonell.	218	— <i>Pallasi.</i> Temm.	345
— <i>subalpina leucopogon.</i> Br.	219	— * <i>paradoxus.</i> Ill.	345
— <i>suecica.</i> Lath.	207	<b>T</b> <i>achybaptēs.</i> Rchb.	
— <i>superciliaris.</i> Br.	222	— <i>minor.</i> Rchb.	602
— <i>superciliosa.</i> Lath.	229	<i>Tachydromus.</i> Ill.	
— <i>sylvestris.</i> Meisn.	224	— <i>europaeus.</i> Vieill.	378
— <i>sylvicola.</i> Lath.	226	— <i>gallicus.</i> (Gm.)	378
— <i>tamarixis.</i> Cresp.	224	<i>Tachypetes.</i> Vieill.	
— <i>tithys.</i> Lath.	202	— * <i>aquilus.</i> Vieill.	589
— <i>torquata.</i> Savi.	167	<i>Tadorna.</i> Boie. Flem.	
— <i>trochilus.</i> Lath.	224	— <i>aegyptiaca.</i> Boie.	488
— <i>trogodytes.</i> Lath.	249	— <i>Belloni.</i> Ray.	490
— <i>turdina.</i> Glog.	245	— <i>casarca.</i> Macgil.	491
— <i>turdoïdes.</i> Meyer.	245	— <i>familiaris.</i> Boie.	490
— <i>typus.</i> Rüpp.	248	— <i>gibbera.</i> Br.	490
— <i>undata.</i> Gr.	217	— <i>littoralis.</i> Br.	490
— <i>virens.</i> Lath. Wils.	126	— <i>maritima.</i> Br.	490
— <i>viscivora.</i> Savi.	171	— <i>rutila.</i> Boie.	491
— <i>Wolff.</i> (Br.)	207	— <i>tadorna.</i> Flem.	490
— <i>xanthogaster.</i> Rafin.	230	— <i>vulpanser.</i> Flem.	490
<i>Sylvicola.</i> Sw.		<i>Talmaëtos.</i> Blyth.	
— <i>atrogularis.</i> Dub.	126	— <i>Bonellii.</i> Blyth.	30
— * <i>virens.</i> Sw. (Lath.)	126	<i>Tanagra.</i> Güld.	
<i>Symphemia.</i> Rafin.		— <i>melanictera.</i> Güld.	298
— <i>atlantica.</i> Rafin.	429	— <i>sibirica.</i> Sparr.	276
— <i>semipalmata.</i> Hartl.	429	<i>Tantalides.</i> Wagl.	
— <i>speculifera.</i> Gundl.	429	— <i>falcinellus.</i> Wagl.	444
<i>Syrnia.</i> Macgil.		<i>Tantalus.</i> L.	
— <i>psilodactyla.</i> Macgil.	55	— <i>aethiopicus.</i> Lath.	443
<i>Syrnium.</i> Savig.		— <i>falcinellus.</i> L.	444
— <i>aedium.</i> Br.	58	— * <i>ibis.</i> L.	461
— <i>aluco.</i> Br.	58	— <i>igneus.</i> L.	441
— <i>cinereum.</i> Gr.	60		
— <i>funereum.</i> (L.)	57		

Tantalus niger. Gm.	444	Tetrao damascus. Gm.	361
— rhodinopterus. Wagl.	461	— ericeus. Br.	353
— viridis. Gm.	444	— fasciatus. Desf.	346
Taxostoma. = Toxostoma. Cab.		— francolinus. L.	360
Telephonus. Sw.		— furcatus. Dub.	353
— cucullatus. Gr.	139	— gibraltariensis. Gm.	368
— erythropterus. Sw.	139	— himalayensis. Gr.	357
— longirostris. Heugl.	139	— hybridus. L.	354
— sennegalus. Gr. (?)	139	— hybridus urogalloïdes. Nils.	354
— tschagra. Bp.	139	— intermedius. Langsd.	354
Telmatias. Boie.		— islandicus. Br.	349
— brachyptera. Br.	430	— islandorum. Faber.	349
— brachypus. Br.	431	— juniperorum. Br.	353
— Brehmi. Boie.	431	— lagopides. Naum.	355
— faeroensis. Br.	431	— *lagopoïdes. Nils.	355
— *gallinago. Boie.	431	— lagopus. L. (F. Suec.)	350
— *gallinula. Boie.	433	— lagopus, islandicus. Schl.	349
— lacustris. Br.	431	— lagopus, var. alpina. L.	348
— *major. Boie.	430	— lagopus, var. minor. L.	348
— nisoria. Br.	430	— lapponicus. Gm.	350
— peregrina. Br.	431	— maculatus. Br.	352
— Petenyi. Br.	431	— major. Br.	352
— robusta. Br.	430	— *medius. Meyer.	354
— *Sabinei. Leach.	432	— montanus. Br.	348
— septentrionalis. Br.	431	— montanus. L.	361
— uliginosa. Br.	430	— mutus. Mart.	348
Terekia. Bp.		— nemerianus. Scop.	356
— cinerna. Bp.	436	— Nigelli. Hardw.	357
— guttifera. Bp.	436	— orientalis. Hasselq.	346
— javanica. Bp.	436	— paradoxus. Pall.	345
Tetrao. L.		— perdix. L.	361
— albus. L.	350	— peregrinus. Br.	353
— alchata. L.	347	— petrosus. Gm.	362
— alpinus. Nils.	348	— phasianus. L.	359
— andalusicus. Gm.	368	— Reinhardti. Br.	350
— arenarius. Pall.	346	— rufa. Pall.	363
— betulinus. Scop.	356	— rufus. Gm.	366
— *bonasia. L.	356	— rupestris. Jennyns.	348
— brachydactylus. Temm. Br.	350	— saliceti. Temm.	350
— cachinans. Retz.	350	— saliceti scoticus. Schl.	351
— canus. Gm.	355	— scoticus. Lath.	351
— canus. Sparr.	356	— spurius. Br.	354
— caspicus. Gm.	357	— subalpinus. Nils.	350
— caucasicus. Pall.	357	— subtridactylus. Hasselq.	346
— caudacuta. Gm.	347	— *tatrix. L.	353
— chata. Pall.	347	— tatrix var. Sparr.	355
— coturnix. L.	367	— tatrix. var. $\gamma$ . Gm.	354
— crassirostris. Br.	352	— *urogallus. L.	352
		Tetraogallus. Gr.	

Tetraogallus caspius. Bp.	357	Tharrhaleus modularis. Kaup.	204
— *caucasicus. Gr.	357	— montanellus. Cab.	205
— Nigelli. Gr.	357	Thinotreton. Glog.	
Tetrastes. K. u. Bl.		— desertorum. Glog.	269
— bonasia. K. u. Bl.	356	Thoracocinclia. Rehb.	
Tetrax. Leach.		— torquata. Rehb.	167
— campestris. Leach.	375	Thresciornis. Gould.	
Thalasseus. Boie.		— aethiopica. Gr.	443
— acuffavidus. Blas.	531	— alba. Br.	443
— affinis. Bp.	532	— minor. Br.	443
— anglicus. Boie.	533	— religiosa. Cass.	443
— Bergii. Blas.	534	Tichodroma. Ill.	
— candicans. Br.	531	— alpina. Koch.	105
— canescens. Br.	531	— brachyrhynchos. Br.	105
— cantiacus. Boie.	531	— europaea. Steph.	105
— caspius. Boie.	530	— macrorhynchos. Br.	105
— Dugalli. Kaup.	535	— media. Br.	105
— Duglasi. (Temm.)	535	— *muraria. Ill.	105
— medius. Blas.	532	— phoenicoptera. Temm.	105
— paradiseus. Bp.	535	Tichornis. Kaup.	
— polycercus. (Gould.)	534	— cenchrus. Kaup.	17
— Pauli de Württemberg. Br.	534	Tinnunculus. Vieill.	
— Torresii. (Gould.)	532	— alaudarius. Gr.	18
— velox. Bp.	534	— cenchrus. Gr. Bp.	17
Thalassidroma. Vig.		— concolor. Rüpp.	16
— albifasciata. Br.	576	— rufipes. (Besecke).	20
— Bullocki. Flem.	578	— tinnunculus. (L.)	18
— *Bulweri. Gr. Gould.	577	— vespertinus. Gr.	20
— faeroensis. Br.	576	Tolmaëtos. Blyth.	
— Leachi. Vig.	578	— Bonellii. Blyth.	30
— *leucorhoa. Degl.	578	Torquilla. Briss.	
— lugubris. Bp.	576	— striata. Briss.	91
— melitensis. Rehb.	576	Totanus. Bechst.	
— melitensis. Schemb.	578	— aegocephalus. Bechst. (S. Kl.)	438
— minor. Br.	576	— affinis. Horsf.	427
— *oceanica. Schinz.	579	— ater. Br.	425
— *pelagica. Vig.	576	— Bartrami. (Temm.)	418
— tenuirostris. Br.	576	— Bartramius. Temm.	418
— Wilsoni. Bp.	579	— brevipes. Licht.	436
Thamuodus. Kaup.		— *calidris. Bechst.	424
— provincialis. Kaup.	217	— campestris. Vieill.	418
Thamnophilus. Vieill.		— canescens. Adams.	422
— cucullatus. (Temm.)	139	— canutus. Br. (Cab. Journ.) (?)	410
— erythropterus. (Shaw.)	139	— chloropus. M. u. W.	422
— tschagra. Vieill.	139	— cinereus. Briss.	417
Tharrhaleus. Kaup.		— cinereus. Schl.	436
— alpius. (Kaup.)	203	— crassirostris. Vieill.	429

Totanus ferrugineus. Meyer.	437	Totanus sylvestris. Dub. Br.	427
— fistulans. Bechst.	422	— tenuirostris. Horsf.	423
— *flavipes. Vieill.	426	— variegatus. Vieill.	418
— fuscocapillus. Vieill.	426	Toxostoma. Cab.	
— *fuscus. Leisl.	425	— *rufum. Cab.	163
— gambetta. Dub.	424	Trachelia. Scop. = Glareola. Briss.	
— *glareola. Temm.	427	Trachelonetta. Kaup.	
— glareoloides. Hodgs.	427	— acuta. Kaup.	494
— *glottis. Bechst.	422	Trichopicus. Bp.	
— glottoïdes. Gould.	422	— Auduboni. Bp.	89
— graecus. Br.	424	— villosus. Bp.	89
— grallatorius. Steph.	427	Tridactylia. Steph.	
— gregarius. Bechst. (J. Kl.)	437	— hirsuta. Steph.	90
— griseus. Bechst.	422	Tringa. L.	
— guinetta. Leach.	421	— alpina. Gm. L. (S. Kl.)	407
— Horsfieldi. Syk.	422	— *alpina. L.	407
— hypoleucos. Temm.	421	— alpina, var. americana. Cass.	408
— islandicus. Br. (Cab. Journ.) (?)	411	— arenaria. L. (W. Kl.)	404
— javanicus. Horsf.	436	— arquata. Pall.	409
— Kuhlî. Br.	427	— atra. Gm. L. (S. Kl.)	425
— Lathamî. Gr.	423	— australis. Gm. L.	410
— leucophaeus. Bechst. (J. Kl.)	437	— autumnalis. Hasselq.	444
— leucophaeus. Lath.	422	— Bartramia. Wils.	418
— leucurus. Br.	428	— Bonapartei. Schl.	413
— leucurus. Gr.	427	— brevisrostris. Licht.	419
— limosa. Bechst. (W. Kl.)	438	— brevisrostris. Spix.	416
— littoralis. Br.	424	— Cabanisi. Licht.	416
— longicaudus. Orb.	418	— calidris. L. (S. Kl.) (?)	410
— longipes. Meissn.	425	— campestris. Licht.	412
— macularius. Temm.	420	— canadensis. Vieill.	409
— maculatus. Bechst. (J. Kl.)	425	— *canutus. L.	410
— maritimus. Steph.	409	— canutus. Mont.	409
— meridionalis. Br.	424	— canutus. Retz.	421
— naevius. Briss.	424	— cinclus. Bodd.	421
— natans. Bechst. (W. Kl.)	425	— cinclus. Pall.	414
— natator. Vieill.	426	— cinclus minor. Schl.	408
— obscurus. Dub.	425	— cinclus, var. L.	407
— *ochropus. Temm.	428	— cinerea. Briss.	417
— palustris. Br.	427	— cinerea. Gm.	410
— pugnax. Nils.	417	— Cooperi. Baird.	412
— punctulatus. Dub.	428	— dominicensis. Degl.	412
— Rayi. Leach. (?)	425	— dorsalis. Licht.	413
— rivalis. Br.	428	— eloriodes. Vieill.	406
— rufus. Bechst. (J. K.)	438	— equestris. Lath.	417
— semipalmatus. Temm.	429	— falcinella. Pall.	411
— speculiferus. Cuv. (Var.)	429	— fasciata. Gm.	385
— stagnatilis. Bechst. (J. Kl.)	423	— ferruginea. Brunn.	410
— *stagnatilis. Temm.	423	— ferruginea. Koch.	411
— striatus. Briss.	424		

<i>Tringa frenata</i> . Licht.	406	<i>Tringa parvirostris</i> . Peale. (J. Kl.)	419
— <i>fulicaria</i> . L. (S. Kl.)	401	— * <i>pectoralis</i> . Say.	412
— <i>fulicaria</i> . L. Penn. (S. Kl.)	400	— <i>pileata</i> . Falk.	385
— <i>fusca</i> . Gm. (J. Kl.)	400	— <i>platyrhyncha</i> . Temm.	406
— <i>fusca</i> . L.	425	— <i>pugnax</i> . L.	417
— <i>gambetta</i> . Gm.	424	— <i>pusilla</i> . Bechst. (J. Kl.)	415
— <i>glacialis</i> . Gm. (J. Kl.)	401	— <i>pusilla</i> . L.	416
— <i>glareola</i> . L.	427	— <i>pusilla</i> . M. u. W. (J. Kl.)	414
— <i>glareola</i> . Pall.	410	— <i>pygmaea</i> . Leach.	411
— <i>gracilis</i> . Br.	415	— <i>pygmaea</i> . Savi.	406
— <i>gregaria</i> . (Pall.)	385	— <i>pygmaea</i> . Schinz.	408
— <i>grenyicensis</i> . Lath. (J. Kl.)	417	— <i>pygmaea</i> . Seiffert.	415
— <i>grisea</i> . L.	410	— <i>pygmaea</i> . Br.	415
— <i>guinetta</i> . Pall.	423	— <i>rufa</i> . Wils.	410
— <i>helvetica</i> . L.	387	— <i>rufescens</i> . Bechst.	417
— <i>hiaticula</i> . Wils.	396	— <i>rufescens</i> . Vieill.	419
— <i>hyperborea</i> . Gm. (S. Kl.)	400	— <i>ruficollis</i> . Gm.	407
— <i>hyperborea</i> . Retz.	400	— <i>Schinzi</i> . Bp.	413
— <i>hyperborea</i> var. <i>b.</i> Gm. (S. Kl.)	401	— * <i>Schinzi</i> . Br.	408
— <i>hypoleucos</i> . L.	421	— <i>Schinzi</i> . Gould.	413
— <i>interpres</i> . L.	398	— * <i>semipalmata</i> . Wils.	416
— <i>islandica</i> . Gm.	410	— <i>squatarola</i> . L.	387
— <i>islandica</i> . Retz.	411	— <i>squatarola</i> , <i>varia</i> . L.	387
— <i>keptuschka</i> . Lepech.	385	— <i>striata</i> . Gm.	424
— <i>lamotina</i> . Licht.	410	— <i>striata</i> . Retz. (J. Kl.)	409
— <i>leucoptera</i> . Pall.	421	— * <i>subarquata</i> . Temm.	411
— <i>littoralis</i> . Br.	409	— <i>subruficollis</i> . Vieill.	419
— <i>littorea</i> . Gm. (teste Degl.)	417	— <i>Temmincki</i> . Koch. (J. Kl.)	414
— <i>littorea</i> . L.	427	— * <i>Temmincki</i> . Leisl.	415
— <i>littorea</i> var. Brunn.	428	— <i>torquata</i> . Degl.	408
— <i>lobata</i> . Gm. (W. Kl. ?)	401	— <i>totanus</i> . Meyer.	425
— <i>lobata</i> . Lepech. (J. Kl.)	401	— <i>tridactyla</i> . Pall.	404
— <i>lobata</i> . Brunn. (J. Kl.)	400	— <i>undata</i> . Brunn.	409
— <i>longicauda</i> . Bechst.	418	— <i>vanellus</i> . L.	384
— <i>longipes</i> Meisn	425	— <i>varia</i> . L.	387
— <i>macularia</i> . L.	420	— <i>variabilis</i> . M. u. W.	407
— <i>maculata</i> . Edw.	420	— <i>variegata</i> . Brunn. (part. ♂	
— <i>maculata</i> . Vieill.	412	W. Kl.)	417
— <i>maritima</i> . Brunn. (W. Kl.)	409	— <i>variegata</i> . Brunn. (part.)	424
— <i>maritima</i> . Temm.	409	<i>Tringoides</i> . Bp. Gr.	
— * <i>melanotus</i> . Vieill.	413	— <i>Bartramius</i> . Gr.	418
— * <i>minuta</i> . Leisl.	414	— <i>hypoleucos</i> . Bp.	421
— <i>minutilla</i> . Vieill.	414	— <i>macularius</i> . Gr.	420
— <i>morinella</i> . L. (J. Kl.)	398	— <i>rufescens</i> . Gr.	419
— <i>morodunka</i> . Messerschm.	436	<i>Trochilus</i> . Möhr. = <i>Recurvirostra</i> . L.	
— <i>naevia</i> . Gm.	410	<i>Troglodytes</i> . Vieill.	
— <i>nigricans</i> . Br.	409	— <i>bifasciatus</i> . Br.	249
— <i>nigricans</i> . Mont. (W. Kl.)	409	— <i>borealis</i> . Fischer. (Var.)	249
— <i>ochropus</i> . L.	428		



Troglodytes domesticus. Br.	249	Turdus cristatus. Wirsing.	131
— europaeus. Vieill.	249	— cyanus. L.	185
— fumigatus. Temm.	249	— daulias. Temm.	184
— Naumanni. Br. (T. borealis.)	249	— dubius. Bechst. Bp. Schl.	173
— *parvulus. Koch.	249	— erythrurus. Hodgs.	174
— punctatus Boie. Br.	249	— eunomus. Temm.	176
— regulus. Meyer.	249	— felivox. Vieill.	165
— sylvestris. Br.	249	— *fuscatus. Pall.	176
— troglodytes. Schl.	249	— fuscescens. Shaw.	181
— vulgaris. Temm.	249	— fuscescens. Steph. (?)	180
Tropicophilus. Rchb.		— fuscilateralis. Br.	172
— aethereus. Rchb.	586	— galbula. Briss. (teste Heugl.)	156
Trygon. Br.		— gracilis. Br.	177
— gregaria. Br.	344	— guttatus. Tschudi.	179
— migratoria. Br.	344	— haemorrhous. Horsf.	162
Tryngites. Cab.		— *iliacus. L.	177
— rufescens. Cab.	419	— iliacus, carolinensis. Briss.	180
Trypanocorax. Kaup.		— iliacus, var. pallidus. Naum.	184
— frugilegus. Kaup.	149	— illas. Gesn.	177
Tschagra. Less.		— illuminus. Naum.	177
— senegalensis. Less.	139	— infaustus. Lath. (♂ u. J. Kl.)	186
Turdus. Briss.		— junco. Pall.	245
— aonalaschkae. Gm. (teste Naum.)	179	— juniperorum. Br.	172
— aquaticus. Briss.	420	— kamtschatkensis. Gm.	206
— arboreus. Br.	171	— leucocillus. Pall.	168
— arundinaceus. L.	245	— leucurus. Gm.	195
— arundinaceus, var. β. Gm.	241	— Levaillanti. Temm.	161 B.
— atrigularis. Temm.	173	— lividus. Wils.	165
— atrocyaneus. E. v. Hom.	168	— *lunulatus. Lath.	170
— aureus. Hollandr.	169	— macrorhamphus. Gould.	170
— aurigaster. Vieill.	162	— major. Br.	171
— aureus. Pall. (?)	173	— manillensis. Lath. (teste Naum.	
— aureus. Glog. (J. Kl.)	168	— J. Kl.)	185
— azureus. Cresp.	185	— meridionalis. Br.	171
— Bechsteini. Naum. (?)	173	— *merula. L.	166
— betularum. Br.	177	— *migratorius. L.	182
— brunneus. Gr.	180	— minor. Br.	178
— calliope. Lath.	206	— minor. Bp.	180
— canadensis. Briss.	182	— minor. Briss.	178
— capensis. Licht.	161 B.	— minor. Baldacc.	203
— capensis var. Lath.	161 B.	— *minor. Gm.	180
— capensis var. β. Gm.	161 B.	— minor. Lath.	180
— carolinensis. Briss.	163	— minor. E. v. Hom.	179
— carolinensis. Licht.	165	— minor. Sw.	181
— certhiolus. Temm.	239	— minutus. Natt.	241
— chrysogaster. Lath.	162	— *musicus. L.	178
— cinclus. Lath.	250	— musicus. Pall.	172
		— *mustelinus. Wils.	181
		— mutabilis. Temm.	168

<i>Turdus nanus.</i> Audub.	179	* <i>Turnix andalusicus.</i> Roux.	368
— <i>Naumanni.</i> Schl.	176	— <i>gibraltariensis.</i> Bonn.	368
— * <i>Naumanni.</i> Temm.	175	— <i>lunatus.</i> (Temm.)	368
— <i>Naumanni.</i> Werner.	184	— <i>sylvaticus.</i> Desf.	368
— <i>nigricans.</i> Vieill.	161 B.	— <i>tachydromus.</i> (Temm.)	368
— <i>obscurus.</i> Gm. Lath. (J. Kl. teste E. v. Hom.)	176	<i>Turtur.</i> Ray.	
— <i>obscurus.</i> Temm.	161 A.	— <i>aegyptiacus.</i> Bp.	342
— <i>obsoletus.</i> Br.	184	— <i>albus.</i> Gr.	343
— <i>olivaceus.</i> Brew.	180	— <i>auritus.</i> Ray.	340
— * <i>olivaceus.</i> L.	183	— <i>cambayensis.</i> Rehb.	340
— <i>oriolus.</i> Briss.	156	— <i>canadensis.</i> Briss.	344
— <i>Pallasi.</i> Cab.	179	— <i>glauconotus.</i> Br.	340
— <i>pallens.</i> Pall.	184	— <i>hybridus.</i> Briss.	343
— * <i>pallidus.</i> Gm.	184	— <i>meena.</i> Blyth.	341
— <i>parvus.</i> Jard.	180	— <i>migratorius.</i> Selby.	340
— <i>peregrinus.</i> Br.	182	— <i>orientalis.</i> Gr.	341
— <i>philomelos.</i> Br.	178	— <i>pygmaeus.</i> Rehb.	342
— * <i>pilaris.</i> L.	172	— <i>ridens.</i> Br.	343
— <i>pilaris.</i> Pall.	178	— <i>risoria.</i> Br.	343
— <i>pinetorum.</i> Br.	177	— <i>rufescens.</i> Br.	342
— <i>polyglottus.</i> L.	164	— <i>rufidorsalis.</i> Br.	340
— <i>roseus.</i> L.	157	— <i>rupicola.</i> Bp.	341
— <i>rubiginosus.</i> M. u. W.	241	— <i>senegalensis.</i> Gr.	342
— <i>ruficollis.</i> Glog.	175	— <i>Sonnini.</i> Buff.	343
— * <i>ruficollis.</i> Pall.	174	— <i>sylvestris.</i> Rehb.	340
— <i>ruficollis.</i> var. $\beta$ . Pall.	175	— <i>vulgaris.</i> Eyt.	340
— <i>rufus.</i> L.	163	<i>Ulula.</i> Cuv.	
— <i>saxatilis.</i> L.	186	— <i>acadica.</i> (Temm.)	54
— <i>Seiffertitzi.</i> Br.	184	— <i>aluco.</i> K. u. Bl.	58
— <i>seleucis.</i> Gm.	157	— <i>barbata.</i> K. u. Bl.	60
— * <i>sibiricus.</i> Pall.	168	— <i>cinerea.</i> Bp.	60
— <i>solitarius.</i> Lath.	185	— <i>funerea.</i> Schl.	57
— * <i>solitarius.</i> Wils.	179	— <i>lapponica.</i> Less.	60
— <i>squamatus.</i> Boie.	169	— <i>littura.</i> Cuv.	59
— <i>subpilaris.</i> Br.	172	— <i>nebulosa.</i> Cuv.	61
— <i>suratensis.</i> Gm.	157	— <i>nisoria.</i> (Meyer.)	52
— <i>Swainsoni.</i> Cab.	180	— <i>Tengmalmi.</i> Audub.	57
— * <i>torquatus.</i> L.	167	— <i>uralensis.</i> K. u. Bl.	59
— <i>varius.</i> Horsf.	170	<i>Undina.</i> K. u. Bl.	
— * <i>varius.</i> Pall.	169	— <i>mersa.</i> K. u. Bl.	489
— <i>viscivorus.</i> L.	171	<i>Upupa.</i> L.	
— <i>Wernerii.</i> Géné.	184	— <i>bifasciata.</i> Br.	103
— <i>Wheitei.</i> Eyt.	169	— <i>brachyrhynchos.</i> Br.	103
— <i>Wilsoni.</i> Bp.	181	— * <i>epops.</i> L.	103
— <i>Wilsoni.</i> Sw.	180	— <i>exilis.</i> Br.	103
<i>Turnix.</i> Bonn.		— <i>indica.</i> Hodgs.	103
— <i>africanus.</i> Desf.	368	— <i>macrorhyncha.</i> Br.	103
— <i>albigularis.</i> Malh.	368		

Upupa maculigera. Rehb.	103	Urogallus minor punctatus. Briss.	354
— major. A. Br.	103	Utamania. Leach.	
— senegalensis. Sw. (?)	103	— baltica. Br.	612
— vulgaris. Pall.	103	— glacialis. Br.	612
Uragus. K. u. Bl.		— islandica. Br.	612
— sibiricus. K. u. Bl.	321	— microrhynchus. Br.	612
Uria. Briss.		— pica. Leach.	612
— alga. Brünn. (J. Kl.)	610	— torda. Leach.	612
— alle. Temm.	606		
— arctica. Br.	607	Vanellus. L.	
— *arra. K. u. Bl.	611	— bicornis. Br.	384
— baltica. Brünn. (Ueb. Kl.)	607	— *cristatus. M. u. W.	384
— Brünnichi. Sab.	611	— flavipes. Savi.	386
— columba. Cass.	608	— gavia. Leach.	384
— faeroensis. Br.	607	— grallarius. Less.	386
— Francisi. Leach.	611	— *gregarius. Vieill.	385
— glacialis. Br.	608	— griseus. Briss.	387
— groenlandica. Gr.	607	— helveticus. Vieill.	387
— grylle. Lath.	607	— Keptuschka. Temm.	385
— grylloides. Brünn. (Ueb. Kl.)	607	— *leucurus. Glog.	386
— *hringvia. Brünn.	610	— macrocerus. Heugl.	385
— lacrymans. Valenc.	610	— melanogaster. Bechst.	387
— lacteola. Lath.	607	— melanosomus. Sw.	383
— leucophthalma. Faber.	610	— pallidus. Heugl.	385
— leucopsis. Br.	610	— persicus. (Bonnat.)	383
— leucotis. Dub.	611	— spinosus. (L.)	383
— lomvia. Brünn.	609	— squatarola. Bechst.	387
— Mandti. Leach.	608	— varius. Briss.	387
— Meissneri. Br.	607	— Villotai. Audouin.	386
— minor. Briss.	606	— vulgaris. Bechst.	384
— minor, nigra. Briss.	607	Viralva. Steph.	
— minor, striata. Briss. (W. Kl.)	607	— leucoptera. Steph.	540
— norwegica. Br.	609	— nigra. Steph.	541
— pica. Faber.	611	Vitiflora. Briss.	
— polaris. Br.	611	— albicollis. Vieill.	190
— rhingvia. Brünn.	610	— assimilis. Br.	190
— scapularis. Steph.	607	— aurita. Bp. Br.	190
— squarbag. Brünn. (W. u. J. Kl.)	611	— cinerea. Briss.	188
— troile. Brünn.	611	— grisea. Briss. Br.	188
— *troile. Lath.	609	— leucomela. Bp.	192
— troile. Thien.	611	— leucomelaina. Br.	192
— troile leucophthalmos. Schl.	610	— leucopygia. Br.	195
— unicolor. Faber.	608	— leucura. Bp.	195
Urogallus. Briss.		— leucuros. Br.	195
— hybridus. Briss.	354	— major. Br.	188
— maculatus. Br.	352	— maritima. Br.	188
— major. Briss.	352	— melanoleuca. Br.	192
— minor. Briss.	353	— mirabilis. Br.	191

Vitiflora monacha. Br. (?)	191	Vultur leporarius. Gesn.	4
— nigerrima. Br.	195	— leucocephalos. Gm.	1
— oenanthe. Boie.	188	— leucocephalos. Briss.	5
— paradoxa. Br.	191	— leucocephalos. Br.	5
— rufa. Briss. Br.	191	— leucocephalos. M. u. W.	1
— rufescens. Briss.	190	— magnificus. (v. Müller.)	2
— rufescens. Vieill.	191	— magnus. Gm.	7
— saltans. Br.	189	— marmoratus. Br. (Cab. Journ.)	2
— saltatrix. Br.	189	— meleagris. Pall.	5
— septentrionalis. Br.	188	— *monachus. L.	4
— squalida. Br.	192	— niger. Briss.	4
— stapazina. Br.	192	— niger. Gm.	7
		— niger. Licht. (?)	3
Vulpanser. K. u. Bl.		— nubicus. A. Smith.	3
— rutila. K. u. Bl.	491	— occidentalis. (Schl.)	1
— tadorna. K. u. Bl.	490	— orientalis. (Schl.)	1
Vultur. L.		— percnopterus. Daud.	1
— aegyptius. Briss.	5	— percnopterus. L.	5
— aegyptius. Temm. (J. Kl.)	3	— persicus. Pall.	1
— albicans. Meisn.	5	— pileatus. Burch.	6
— albicilla. L.	32	— Rueppeli. Nat.	2
— albicollis. A. Br.	1	— stercorarius. Lapeyr.	5
— albus. Daud.	5	— trincalos. Bechst.	1
— alpinus. Br.	7		
— alpinus. Briss.	1	Xanthornus. Pall.	
— arabicus. Briss.	4	— caucasicus. Pall.	298
— arrianus. Lapeyr.	4	— phoeniceus. Bp.	160
— aureus. Gesn.	7	Xema. Leach.	
— auricularis. Daud.	3	— atricilla. Boie.	547
— baeticus. Aldrov.	7	— Bonapartei. Bp.	550
— barbarus. Lath.	7	— capistratum. Bp.	549
— barbatus. L.	7	— collaris. Leach.	545
— bengalensis. Gm.	4	— gelastes. Leach.	555
— carunculatus. A. Smith.	6	— ichtyaëtos. Leach.	553
— cinereus. Gm.	4	— Lambruschini. Bp.	555
— fulvus. Bodd.	5	— leucophthalmum. Leach.	546
— fulvus. Briss.	1	— melanocephala. Boie.	551
— fulvus. Daud.	1	— minutum. Boie.	552
— fulvus. Rüpp.	2	— pileatum. Br. (?)	549
— fulvus, Kolbei. Schl.	1	— ridibundum. Boie.	548
— fulvus occidentalis. Schl.	1	— Sabinei. Leach.	545
— fulvus orientalis. Schl.	1	Xenus. Kuup.	
— fulvus Rueppelli. Schl.	2	— *cinereus. Kaup.	436
— fuscus. Gm. (J. Kl.)	5	Xylopicus. Cab.	
— ginginanus. Daud.	5	— minor. Cab.	88
— imperialis. Temm.	3	Xylocota. Bp.	
— Kolbei. Temm. (J. Kl.)	1	— Sabinei. Bp.	432
— Kolbei. Lath.	1		
— Kolbei. Crezschm.	2		

Xylota. Bp.		Zapornia minuta. Leach.	465
— Sabinei. Bp.	432	— pygmaea. Bp.	466
<b>Y</b> nx = $\ddot{\text{I}}$ ynx. (Glog.)		Zosterops. Vig. Horsf.	
Yunx. L. = $\ddot{\text{I}}$ ynx. (Glog.)		— frontalis. Rehb.	228
Yunz. Sw. = $\ddot{\text{I}}$ ynx. (Glog.)		— javanica. Sw.	228
<b>Z</b> apornia. Leach.		— montana. Salom. Müll.	228
		— monticola. Temm.	228

Die im systematischen Verzeichnisse als Ueberschriften gebrauchten Namen sind hier mit einem \* bezeichnet.



# Verzeichniss

der

## vorkommenden literarischen Abkürzungen.

- Acerb. Bibl. Ital.** — Biblioteca Italiana ossia Giornale di Letteratura, Scienze et Arti. Milano 1816—1839.
- Aldrov. Orn.** — Aldrovandi, Ul. Ornithologiae hoc est de Avibus historiae libri XII. etc. Bononiae. 1846.
- Ann. Scienc. phys.** — Annales des sciences physiques et naturelles, d'agriculture et d'industrie. Lyon 1838 et suite.
- Ann. Soc. Nat.** — Annales des Sciences Naturelles etc. Paris, 1824 et suite.
- Audub. B. Am.** — J. J. Audubon, The Birds of America, from drawings made in the United States etc. New-York, 1844.
- Audub. Orn. Biogr.** — Audubon. J. J. Ornithological Biography: or an account of the habits of the Birds of the United States of Amerika. Edinburg 1834—40.
- Bäd.** — Bädeker, Die Eier der Europäischen Vögel. Leipzig und Iserlohn 1855.
- Baird. u. Cass.** — Baird, Cassin u. Lawrence. The birds of North-America, north of Mexico. Washington 1858.
- Bechst. Orn. Tasch.** — J. M. Bechstein, Ornithologisches Taschenbuch von und für Deutschland. Leipzig, 1802—1812.
- Bp. Cat. Parzud.** — Ch. L. Bonaparte, Catalogue Parzudaki. Paris, 1856.
- Bp. Consp.** — Ch. L. Bonaparte, Conspectus generum avium Lugd. Bat., 1850—1856.
- Bp. Faun. Ital.** — Ch. L. Bonaparte, Iconografia della Fauna italiana, per le quarto classi degli animali vertebrati. Roma, 1832—1842.
- Bp. List. B.** — Ch. L. Bonaparte, A geographical and comparative List of the Birds of Europe etc. London, 1838.
- Bp. Rev. crit.** — Bonaparte, Ch. L., Revue critique de l'ornithologie de Degland. (Compt. rend.)
- Br. Beitr.** — Ch. L. Brehm, Beiträge zur Vögelkunde. Neustadt 1820—1822.
- Br. Lehrb.** — Ch. L. Brehm, Lehrbuch der Naturgeschichte aller Vögel Europas. Jena, 1823.
- Br. Nat. V. D.** — Ch. L. Brehm, Handbuch der Naturgeschichte aller Vögel Deutschlands. Ilmenau, 1831.

- Br. Thierl.** — A. E. Brehm, *Illustriertes Thierleben*. Hildburghausen, 1864—1869.
- Briss. Orn.** — M. J. Brisson, *Ornithologie, ou Méthode contenant la division des Oiseaux en ordres etc.* Paris, 1760.
- Brünn. Orn. bor.** — M. T. Brünnich, *Ornithologia borealis, sistens collectionem Avium etc.* Hafniae, 1764.
- Buff. pl. enl.** — Buffon *Planches enluminées d'Histoire naturelle*, par. Martinet, exécutées par d'Aubenton le jeune. Paris, 1765.
- Bull. Soc. Imp. Mosc.** — Bulletin de la Société Impériale des Naturalistes de Moscou. Moscou, 1829 et suite.
- Burm. Th. Bras.** — Burmeister, C. H. *Systematische Uebersicht der Thiere Brasiliens*. Band II. u. III. Berlin 1855—56.
- Cab. Journ.** — J. Cabanis, *Journal für Ornithologie*. Cassel 1853—1869. Leipzig 1870 und folgende.
- Cara. Orn. Sard.** — Cara, G. *Elenco degli Uccelli che trovansi nell'isola Sardegna o d'ornitologia sarda*. Torino 1842.
- Compt. rend.** — Comptes rendus des séances de l'Académie des Sciences. Paris 1835 et suite.
- Cuv. Règne an.** — G. Cuvier, *Règne animal distribué d'après son organisation etc.* 1re édit. Paris 1817. — 2de édit. Paris 1820.
- Daud. Orn.** — F. M. Daudin, *Traité élémentaire et complet d'Ornithologie etc.* Paris 1800.
- De Filippi Arch. p. Zool.** — *Archivo per la Zoologia Modena*. 1863.
- Degl. u. G.** — C. D. Degland und Z. Gerbe, *Ornithologie européenne*. Paris, 1867.
- Dub. pl. col.** — Dubois, Ch. F., *Planches coloriées des Oiseaux de la Belgique et de leurs oeufs*. Bruxelles et Lipsic 1851—57.
- Eversm. Add. Pall.** — E. Eversmann, *Addenda ad celeberrimi Pallasii Zoographiam Rosso-Assiaticam*. Casani, 1835.
- Eversm. Reise.** — E. Eversmann, *Reise von Orenburg nach Buchara etc.* Berlin, 1822.
- Eyt. Anat.** — T. C. Eyton, *Monograph of Anutidae or Duck tribe, including the Geese and Swans*. London, 1838.
- Eyt. Rarer. B.** — F. C. Eyton, *History of the rarer British Birds etc.* London, 1836.
- Faber. Prodr. Isl. Orn.** — F. Faber, *Prodromus der Isländischen Ornithologie*. Kopenhagen, 1822.
- Fabric. Faun. Groenl.** — O. Fabricius, *Fauna Groenlandica, systematice sistens animalia Groenlandiae etc.* Hafniae et Lipziae, 1780.
- Flem. Phil. Zool.** — Flemming, John, *Philosophy of Zoology, or a general view of the structure, functions and classification of animals*. Edinburgh, 1822.
- Forsk. Desc.** — Forskål, Pet., *Descriptiones animalium, Avium, Amphibiorum etc., quae in itinere orientali observavit*. Hafniae 1775.

- Fritsch. V. Eur.** — Frisch, Ant. Naturgeschichte der Vögel Europas. Prag. 1854. f.
- Georgi Reise.** — Georgi, Joh. Gottl. Bemerkungen auf einer Reise im russischen Reiche. Petersburg 1775.
- Gm. L. S.** — J. E. Gmelin, Caroli a Linne Systema naturae, per regna tria naturae secundum classes etc. Lipsiae 1788—1793.
- Cm. Reise.** — S. G. Gmelin, Reise durch Russland zur Untersuchung der drei Natur-Reiche etc. St. Petersburg, 1774—1784.
- Gould.** — Gould (John), The birds of Europe. London 1832—1837.
- Gray. Gen. B.** — J. E. Gray, The genera of Birds; comprising their generic charact. etc. London, 1844—1846.
- Hartl. u. Finsch.** — Dr. O. Finsch und Dr. G. Hartlaub, Baron Carl Claus von der Decken's Reisen in Ost-Afrika etc. Bd. IV. Die Vögel Ost-Afrikas. Leipzig und Heidelberg 1870.
- Hartl. W. Afr.** — Hartlaub, System der Ornithologie West-Afrika's. Bremen 1857.
- Hasselq. It. Palaest.** — Hasselquist, Fredr., Iter Palaestinum eller resa tie heliga landet, förrättad ifran aar 1749 tie 1752. Holmiae 1757.
- Hempr. u. Ehr. Symb. phys.** — Hemprich, Emil, et Ehrenberg, Chr., Gfr., Symbolae physicae seu icones et descriptiones Mamalium, Avium etc. Berolini 1828.
- Heugl. N. O. Afr.** — Th. von Heuglin, Ornithologie Nord-Ost.Afrika's. Cassel, 1869—1871.
- Jard. Contrib.** — Jardine, Will. Contributions to Ornithology. Edinburgh 1848—54.
- Jard. Illustr. Orn.** — Jardine, W. and Selby, Pr. J. Illustrations of Ornithology etc. Edinburgh and London, 1825—1843.
- Jard. u. Selby.** — Jardine, Will. and Selby, Pr. J. Illustrations of Ornithology etc. Edinburgh and London 1825—43.
- Ibis.** — The Ibis, A Magazine of general Ornithology. London 1853. etc.
- Illig. Prodr.** — J. K. W. Illiger, Prodrum systematis [Mammalium et Avium etc. Berolini 1811.
- Isis.** — Isis, Encyclopädische Zeitschrift, vorzüglich für Naturgeschichte etc. Leipzig 1817 und folgende Jahre.
- K. u. Bl.** — A. Keyserling und J. H. Blasius. Die Wirbelthiere Europa's. Braunschweig 1840.
- Kittl. Kupf.** — Kittlitz, F. H. v., Kupfertafeln zur Naturgeschichte der Vögel. Frankfurt a/M. 1832—33.
- Kittl. Reise.** — Kittlitz, F. H. v., Denkwürdigkeiten einer Reise nach dem russischen Amerika etc. Gotha, 1858.
- Koch. Baier. Zool.** — K. L. Koch. System der Baierischen Zoologie. Nürnberg, 1816.
- Kuhl. Beitr.** — H. Kuhl, Beiträge zur Zoologie und vergleichenden Anatomie. Frankfurt a/M. 1820.



- L. Faun. Succ.** — K. von Linné, Fauna Suecica, sistens animalia Sueciae regni etc. Stockholmiae 1761.
- L. S. XII.** — K. von Linne, Systema naturae, sive Regna tria naturae systematice proposita etc. XIIIte Ausgabe, Halle und Magdeburg, 1766.
- Lath. Ind. Orn.** — J. Latham, Index ornithologicus, sive systema Ornithologiae etc. Londoni, 1790; et Suppl. Londoni, 1802.
- Lefeb. Abyss.** — Lefebvre, Th. Voyage en Abyssini. 1849.
- Leisl. Ann.** — J. P. A. Leisler, in: Annalen der Wetterauische Gesellschafft für die gesammte Naturkunde. Frankfurt, 1809—1814.
- Less. Tr. d'Orn.** — Lesson, R. Pr. Traité d'ornithologie au description des Oiseaux réunis dans les principales collections de France. Paris 1831.
- Le Vaill. Expl.** — Le Vaillant, Exploration scientifique de l'Algérie. Paris 1844—1858.
- Le Vaill. Ois. d'Afr.** — Le Vaillant, Histoire naturelle des Oiseaux d'Afrique. Paris 1799.
- Licht. Doubl.** — H. Lichtenstein. Verzeichniss der Doubletten des Zoologische Museumis etc. zu Berlin. Berlin. 1824.
- M. u. W.** — B. Meyer und J. Wolf, Taschenbuch der Deutschen Vogelkunde. Frankfurt 1810. Band III. 1822.
- Macgil. Brit. B.** — W. Macgillivray, History of British Birds etc. London, 1839—1841.
- Malh. Pucid.** — Al. Malherbe, Monographie des Pucidés, ou Histoire naturelle général et particulière des Oiseaux etc. Paris, 1859.
- Mem. Acad. Torine.** — Memorie della Reale Accademia delle scienze di Torino. Torino, 1816 und folgende.
- Mem. de l'Inst.** — Memoires de l'Institut national des sciences physiques et mathématique. Paris, 1798 et suite.
- Mem. Soc. Linn.** — Mémoires de la Société Linnéenne de Paris. Paris, 1822—1827.
- Ménétr. Catal.** — E. Ménétries, Catalogue raisonné des objets de Zoologie recueillis dans un voyage au Caucase etc. St. Petersbourg, 1832.
- Meyer. Vögl. Liv.** — B. Meyer. Kurze Beschreibung der Vögel Liv- und Esthlands. Nürnberg, 1815.
- Midd. Sib. Reise.** — Middendorff, A. T. v., Reise im äussersten Norden und Osten Sibiriens. St. Petersburg, 1853.
- Mühle. Griech.** — H. G. von der Mühle, Beiträge zur Ornithologie Griechenlands. Leipzig. 1844.
- Mus. Carls.** — Sparrmann, Andr., Museum Carlsonianum in quo novas et selectas Aves coloribus ad vivum beviqve descriptione illustratas. Holmiae 1786—1789.
- Mus. Hein.** — J. Cabanis, Museum ornithologicum Heineanum. Halberstadt, 1850—1860.
- Mus. Senck.** — Museum Senckenbergianum. Frankfurt a/M. 1833—1842.

- N.** — Naumannia, Archiv für Ornithologie vorzugsweise Europa's. Stuttgart, 1851—1858.
- N. V. D.** — J. A. Naumann's Naturgeschichte der Vögel Deutschland's etc. Leipzig 1822—1844. Band XIII. Stuttgart, 1860.
- Nov. Com. Petrop.** — Novi commentarii Academiae imper. Scientiarum Petropolitanae. Petropoli, 1750, 1776, et seq.
- Nouv. Dict.** — Nouveau Dictionnaire d'Histoire naturelle, appliqué aux arts etc. Paris, 1816—1819.
- O. d. Murs. Icon. Orn.** — O. des Murs, Iconographie ornithologique. Paris 1845—1849.
- Pall. It. I—III.** — Pall, P. S., Reisen durch verschiedene Provinzen des russischen Reiches in den Jahren 1768—74. Petersburg 1771—76.
- Pall. Spicil. Zool.** — P. S. Pallas. Spezilegia zoologica. 14 Hefte mit 58 Tafeln. Berlin 1767.
- Pall. Zoogr. I—II.** — P. S. Pallas, Zoographia Rosso-Asiatica etc. Petropoli 1811—1831.
- Penn. Arct. Zool.** — T. Pennant, The Arctic Zoology etc. London, 1766 et. 1768.
- Penn. Brit. Zool.** — Pennant, Th., Zoologia britannica etc. London 1768, Augsburg 1771.
- Peterm. Geogr. Mitth.** — Petermann, D. A., Mittheilungen aus Justus Perthes geographischer Anstalt. Gotha, 1855 und folgende.
- Phil. (of) Zool.** — J. Flemming, Philosophy of Zoology; or a general View of the Structure etc. Edinburgh, 1822.
- Proceed. Ac. Nat.** — Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia 1846 and cont.
- Proceed. Lin. Soc.** — Proceedings of the Linnean Society. 1843 and cont.
- Proceed. Zool. Soc.** — Proceedings of the Zoological Society. London. (1830) 1833 and cont.
- Retz. Faun. Succ.** — A. J. Retzius, Fauna Sueciae, a Carolo Linnaeo inchoata. Lipsiae 1800.
- Rev. et Mag. Zool.** — M. E. F. Guérin-Méneville, Revue et Magasin de Zoologie. Paris 1849 et suite.
- Rhea.** — Rhea, Zeitschrift für die gesammte Ornithologie. Leipzig, 1846—1849.
- Richards. Faun. Am.** — J. Richardson, Fauna Boreali-americana. London, 1831.
- Roux. Orn. Prov.** — J. S. P. Roux, Ornithologie provençale etc. Marseille, 1825—1839.
- Rüpp. Atl.** — Rüppell, Ed., Atlas zur Reise im nördlichen Afrika. II. Abth. Vögel, bearbeitet von Ph, J. Cretzschmar. Frankfurt a/M. 1826.
- Rüpp. Mus. Senk.** — Rüppell, Ed., Muscum Senkenbergianam. Frankfurt a/M. 1833—42.
- Rüpp. N. W.** — W. P. E. Rüppell, Neue Wirbelthiere, zu der Fauna von Abyssinien gehörig etc. Frankfurt 1835—1840.

- Rüpp. S. Ueb.** — W. P. E. Rüppell, Systematische Uebersicht der Vögel Nord-Ost-Afrika's. Frankfurt a/M., 1845.
- Salvad. Catal.** — Thom. Salvadori, Catalogo degli Uccelli di Sardegna, con note etc. Milano, 1864.
- Savi. Orn. Tosc.** — P. Savi, Ornithologia Toscana. ossia descrizione et storia degli Uccelli etc. Pisa, 1827—1831.
- Savig. Ois. de l'Eg.** — M. J. L. de Savigny, Observations sur le système des Oiseaux de l'E'gypte etc. Paris, 1808—1810.
- Schinz.** — Schinz, Europäische Fauna oder Verzeichniss der Wirbelthiere Europa's. Stuttgart, 1840.
- Schl. u. Bp. Lox.** — Ch. L. Bonaparte et H. Schlegel, Monographie des Loxiens etc. Leiden et Dusseldorf, 1850.
- Schl. Mus.** — H. Schlegel, Muséum d'Histoire naturelle des Pays-Bas. Leyde, 1862—1865.
- Schl. Rev.** — H. Schlegel, Revue critique des Oiseaux d'Europe. Leyde, 1844.
- Scop. Ann.** — J. A. Scopoli, Annus I. historico-naturalis, descriptiones Avium etc. Turriani, 1769.
- Selby. Brit. Orn.** — J. Selby, Illustrations of British Ornithology. Edinburgh, 1833.
- Sélys. Faun. Belge.** — M. E. de Sélys-Longchamps, Faune Belge, Indication méthodique etc. Bruxelles, 1842.
- Sharpe u. Dresser.** — Sharpe, R. B. and Dresser, H. E., A History of the Birds of Europe. London 1871 and cont.
- Shaw. Zool.** — Shaw, G., General Zoology or systematic natural history with plates from the first authorities etc. London 1826.
- Smith. South. Afr.** — Smith, A. Illustrations of the Zoology of South Africa, consisting chiefly of figures and descriptions etc. London, 1849.
- Sparm. Mus. Carlson.** — Sparrman, Andr. Museum Carlsonianum in quo novae et selectae Aves coloribus ad vivum brevique descriptione illustratae. Holmiae 1786—89.
- Susem. Vög. Eur.** — J. C. und E. Susemihl, Die Vögel Europa's. Darmstadt, 1846—1852.
- Sw. Anim. in menag.** — Swainson, Will., Animals in menageries. London, 1838.
- Sw. Nat. Hist.** — Swainson, W., On the natural history and classification of Birds. London, 1836—37.
- Temm. Man.** — C. J. Temminck, Manuel d'ornithologie, ou Tableau systématique des Oiseaux, que se trouvent en Europe. Amsterdam, 1820—1840.
- Temm. pl. col.** — C. J. Temminck et Laugier, Nouveau recueil de planches coloriées d'Oiseaux. Paris, 1820—1839.
- Thien.** — F. A. L. Thienemann, Systematische Darstellung der Forpflanzung der Vögel Europas. Leipzig, 1825—1838.
- Trans. Lin. Soc.** — Transactions of the Linnean Society of London. London, 1791 and contin.

- Trans. Philos. Inst.** — Transactions Philosophical Institute of Victoria. 1859.
- Verhandl. Zool. bot. Ges.** — Verhandlungen der k. k. zoologisch-botanischen Gesellschaft in Wien 1850 und folg.
- Vieill. An. d'orn.** — Vieillot, L. P., Analyse d'une nouvelle Ornithologie élémentaire. Paris, 1816.
- Vieill. Encycl.** — Bonnaterre, Tableau encyclopédique des trois règnes de la nature; Ornithologie, continuée par Vieillot. Paris, 1790—1823.
- Vieill. Faun. Franc.** — Faune française. Les Oiseaux par L. P. Vieillot. Paris, 1830.
- Vieill. Gal. Ois.** — L. P. Vieillot, La Galerie des Oiseaux. Paris, 1825—1834.
- Vieill. Ois. Am.** — L. P. Vieillot, Histoire naturelle des Oiseaux de l'Amérique septentrionale etc. Paris, 1807.
- Voy. Abyss.** — Voyage en Abyssinie exécuté pendant les années 1839—43 par une commission scientifique. Paris.
- Wagl. Syst.** — J. Wagler, Systema Avium. Stuttgart und Tübingen, 1827.
- Wieg. Arch.** — Wiegmann's Archiv für Naturgeschichte. Berlin 1835.
- Willughb. Orn.** — F. Willughby, Ornithologiae libri III., in quibus Aves etc. Londini, 1676.
- Wils. Am. Orn.** — A. Wilson, American Ornithology. Philadelphia, 1808—1814.
- Wils. u. Bp. Nat. Hist.** — Wilson, Alex., and Bonaparte's American Ornithology or the natural History of the Birds of the United States. Edinburgh, 1831.
- Yarrel. Brit. B.** — Yarrell, W., A. history of british Birds. London 1856.
- Zool. Gart.** — Der Zoologische Garten. Frankfurt a/M., 1850—(1871).
-

## Verzeichniss der Autoren.

- Acerbi, G.**  
**Adams, A. L.**  
**Agassiz, L.**  
**Aldrovandi, Ul.**  
**Alléon, Am.**  
**Altum, B.**  
**Antinori, Or.**  
**Audubon, J. J.**
- Bädecker, F. W. J.**  
**Bailly, J. B.**  
**Baird, Spencer, F.**  
**Baldamus, E.**  
**Baldenstein, Th. C. von.**  
**Banks, Jos.**  
**Barrère, Petr.**  
**Barthélemy, de Lapom-  
meraye.**  
**Bartlett, A. D.**  
**Barton, B. S.**  
**Bartram, John.**  
**Bechstein, J. M.**  
**Becker, L.**  
**Bell, J. G.**  
**Bélon, Pierre.**  
**Beneken,**  
**Besecke, J. M. G.**  
**Bewick, Th.**  
**Blanford, W. F.**  
**Blasius, H.**  
**Blyth, E.**  
**Boddaert, Pet.**  
**Boie, F.**  
**Boissonneau, A.**  
**Boitard, P.**  
**Bonelli, Fr. Andr.**  
**Bonnet, Ch. de.**
- Bonnaterre,**  
**Borkhausen, M. B.**  
**Boutéille, Hipp.**  
**Bp. = Bonaparte, Ch. L.**  
**Brandt, J. Fr.**  
**Bree, Ch. L.**  
**Brehm, Chr. L.**  
**Brehm, Alfr.**  
**Brehm, Oskar.**  
**Breme, de.**  
**Brewer, Th. M.**  
**Brisson, M. J.**  
**Bruch, C.**  
**Brünnich, M. F.**  
**Bryant, H.**  
**Buffon, G. L. Leclerc.  
Comte de.**  
**Burchell, W. J.**  
**Burmeister, H. C.**
- Cabanis, J.**  
**Cabot, Sam.**  
**Calwer, C. G.**  
**Cantary.**  
**Cara, Gaef.**  
**Cassin, John.**  
**Catesby, M.**  
**Cetti.**  
**Charlton, Hdw.**  
**Children,**  
**Clusius,**  
**Cook, James.**  
**Coues, Elliot,**  
**Crespon, J.**  
**Cretzschmar,**  
**Cuvier, G. L.**
- Daubenton, L. J. M.**  
**Daudin, Fr. M.**  
**Degland, C. D.**  
**Delessert, A.**  
**Desfontaines.**  
**Donavan, Edw.**  
**Drapiez.**  
**Drummont, H. M.**  
**Dubois, Ch. F.**  
**Dumont d'Urville.**  
**Duméril, A. M. C.**  
**Durazzo, C.**
- Edmonston, A.**  
**Edwards, E.**  
**Ehrenberg, C. G.**  
**Eimbeck.**  
**Elliot, D. G.**  
**Erhard, E.**  
**Ermann, A. F.**  
**Esmark, L.**  
**Eversmann, Ed.**  
**Eyton, T. C.**
- Faber, Fr.**  
**Fabricius, O.**  
**Fairmaire, Edm.**  
**Falk, V.**  
**Filippi, F. de**  
**Finsch, O.**  
**Fischer, G. von Waldheim.**  
**Fleischer,**  
**Flemming, J.**  
**Forskål, Pet.**  
**Forster, J. R.**  
**Franklin, B.**  
**Fraser, L.**

Frauenfeld, G. von  
Frisch, J. L.

Gaillard, Olph.  
Gambel, W.  
Garnot.  
Gebler, F.  
Géné, G.  
Geoffroy, St. Hilaire.  
Georgi, Joh. G.  
Gerbe, Z.

Gesner, C.  
Giraud, Ch.  
Gloger, Const. W.  
Gmelin, Joh. Gr.  
Gmelin, J. G.  
Goebel, H.  
Golowatsch.  
Gosse, P. H.  
Gould, J.  
Grabra.

Gray, G. R.  
Griffith, Edw.  
Güldenstädt, Ant.  
Guérin, Méneville.  
Gundlach, J.  
Gunnerus, J. E.  
Gurney, J. H.

Hahn, C. W.  
Hardwig, J. Edm.  
Hardy, J.  
Hartlaub, G.  
Haworth.  
Hasselquist, Fr.  
Heckel.  
Heine, F.  
Heinecken, C.  
Hemprich, Emil.  
Hermann, A. L.  
l'Herminier, F. J.  
Heuglin, Th. von.  
Hodgson, B. H.  
Holböll, C.  
Hollandre. Jos. Jacq.  
A. v. Homeyer.  
E. v. Homeyer.  
Hornschuch, Chr. F.  
Horsfield, Th.  
Hutton, T.

Illiger, J. C. W.  
Jacquinot.  
Jamson, W.  
Jardine, T. W.  
Jaubert, J. B.  
Jerdon, T. C.  
Jenyns, Léon.  
Jonston, J.

K. u. Bl. = Keyserling,  
A., Graf von, und Blasius, H.

Kaleniczenko, J.  
Kalm, Pet.  
Kaup, J. J.  
Keulemanns, J. G.  
Kjårbölling, N.  
Klein, J. Ch.  
Koch, K. L.  
Kramer.  
Krüper, Theob.  
Kuhl, H.

Lacépède, B. Graf de  
Lafresnaye, F. de.  
Lamarmora, Alb.  
Landbeck, Chr. L.  
Langsdorff, G. H. von  
Lapeyrouse, Picot de.  
Lapommeraye, Barthé-  
lemy de.

Lark.  
Latham, J. A.  
Latreille, P. A.  
Lawrence, G. N.  
Layard, Edg. L.  
Leach, W. E.  
Lefebvre, Th.  
Leisler.  
Lembke, G.  
Lepechin, Iwan.  
Lesson, R. Pr.  
Levaillant, Franc.  
Lichtenstein, Heinr.  
Liljeborg, W.  
Lindermeyer, Ant.  
Linné, C. von.  
Löbenstein, B. von.

M. u. W. = Meyer, B.  
und Wolf, Joh.

Mühle, Graf v. d.  
Maccland, J.  
Macgillioray, W.  
Macleay, A.  
Malherbe, Alfr.  
Malmgren, And. J.  
Marcgraf, Georg.  
Marmora, Alb. la.  
Martens, G. v.  
Max, Pr. = Prinz Maxi-  
milian von Wied.

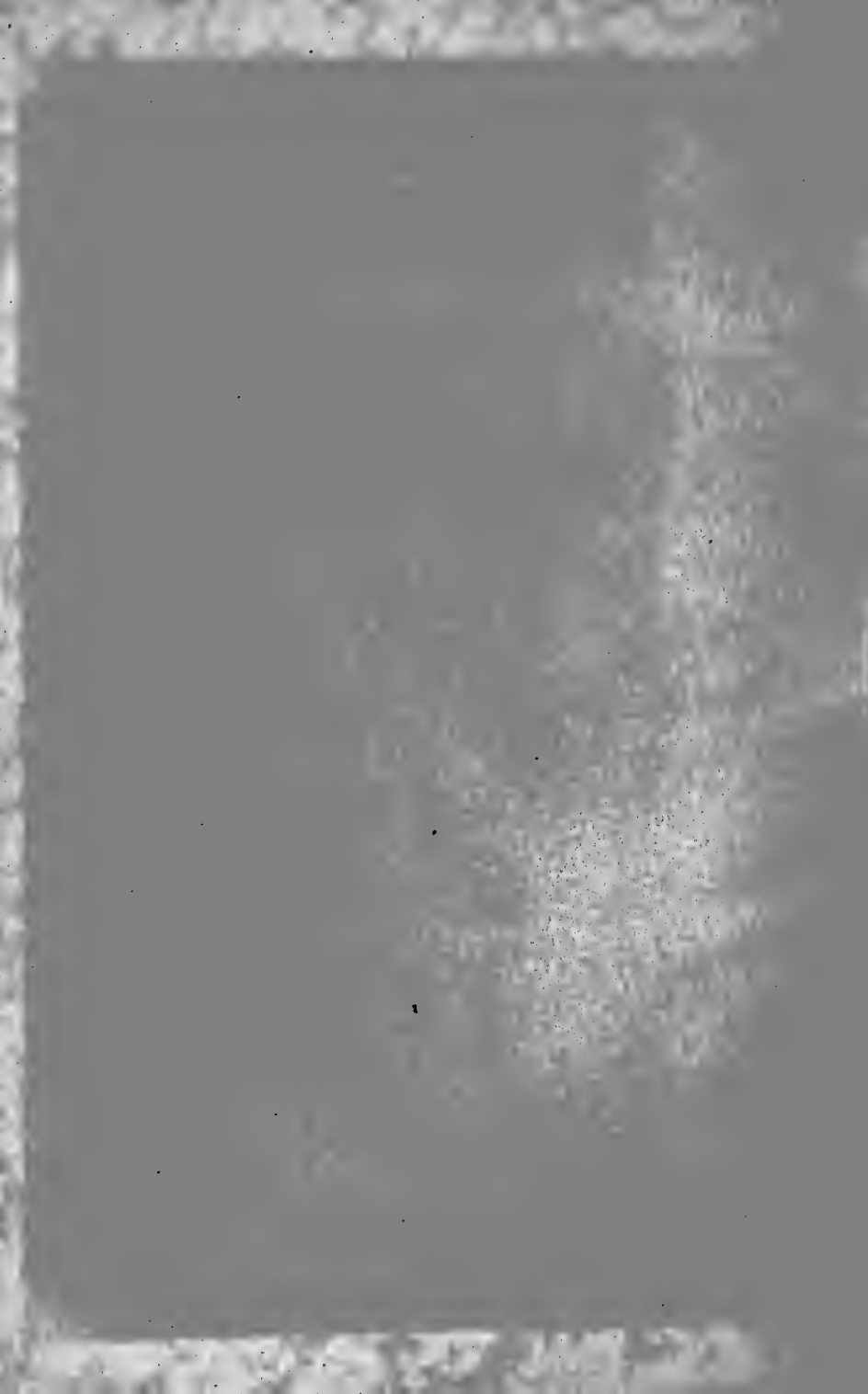
Meisner, Fr.  
Ménétriès, E.  
Merrem, Blas.  
Messerschmidt.  
Meyer, B.  
Michahelles  
Middendorff, A. von.  
Möhring, P. H. J.  
Montagu, A.  
Moquin-Tandon, Alfr.  
Motschoulski, V.  
Müller, Baron v.  
Müller, Sal.  
Mummery, H.  
Murs, O. des.

Natterer, J.  
Naumann, J. Andr.  
Newton, Alfr.  
Nilsson, S.  
Nitzsch, C. L.  
Nordmann, A. von.  
Nozemann, Corn.  
Nuttall, Thom.

Olafsen,  
Orbingy, Alcide d'  
Ord, G.  
Otto, B. Chr.

Pässler, W.  
Pallas, P. S.  
Parzudaki, Emil.  
Payraudeau.  
Peale, T. R.  
Pelzeln A. von.  
Pennant, Th.  
Perrault, Cl.

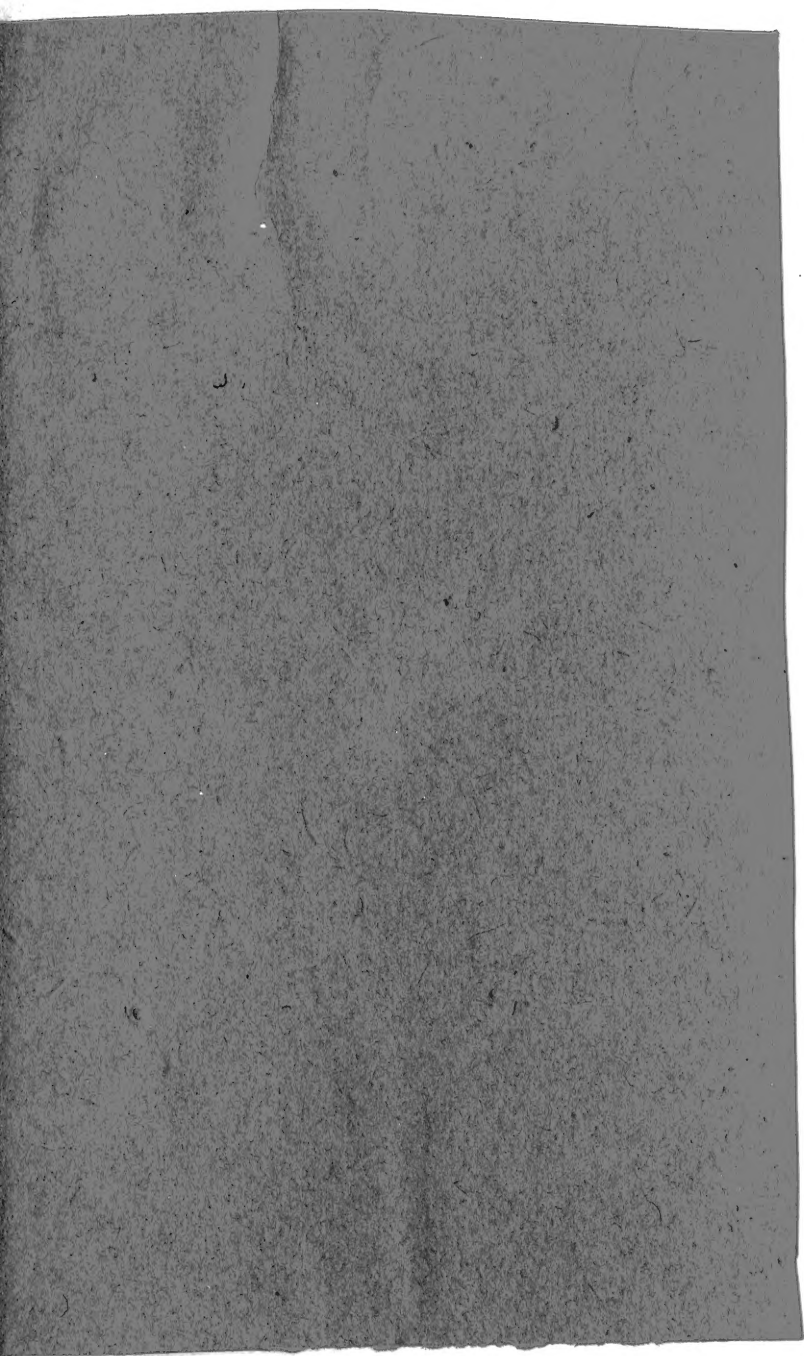
- Poepfig**, Ed.  
**Prevost**, Flor.  
**Pucheran**.  
 •  
**Rafinesque**, C. S.  
**Rafes**, Thom.  
**Ranzani**, Cam.  
**Ray**, J.  
**Rchb.** = Reichenbach, H.  
 G. L.  
**Reinhardt**, J.  
**Rennie**, J.  
**Retzius**, A.  
**Richardson**, John.  
**Risso**, A.  
**Roux**, P.  
**Rüppell**, Ed.  
  
**Sabine**, J.  
**Salvadori**, Th.  
**Sander**, H.  
**Saunders**, H.  
**Savi**, Paolo.  
**Savigny**, M. J. Lelorgne de  
**Say**.  
**Schembri**, Ant.  
**Schilling**, W.  
**Schimper**, W.  
**Schinz**, H. R.  
**Schlegel**, H.  
**Schleep**.  
**Schomburgk**, R. H.
- Schrank**, Fr. von Paula.  
**Schwenkfeld**,  
**Sclater**, Ph. L.  
**Scopoli**, J. A.  
**Scoresby**, W.  
**Seiffert** = Seyffertitz von.  
**Seba**.  
**Selby**, Fr.  
**Sely**, de Longchamps.  
**Sepp**, Chr.  
**Severtzow**, Nic.  
**Shaw**, G. S.  
**Sibbald**, Rob.  
**Siebold**, Ph. Fr. von.  
**Sibthrop**, John.  
**Siemssen**, A. Chr.  
**Smith**, A.  
**Solander**, Dan.  
**Sonnini**, de Manoncourt.  
**Sparman**, Andr.  
**Spix**, J. B. von  
**Stanley**, Edw.  
**Steinmüller**, J. R.  
**Steller**, F. W.  
**Stephenson**,  
**Strickland**, H. E.  
**Suckow**, C. A.  
**Sundahl**.  
**Sundevall**, C. J.  
**Susemihl**, J. C. u. Ed.  
**Swainson**, W.  
**Swinhoe**, R.  
**Sykes**, W. H.
- Taczanowsky**, L.  
**Temminck**, C. J.  
**Tengmalm**.  
**Thienemann**, Fr. A.  
**Tickell**, T. R.  
**Titius**, D. J.  
**Tristram**, H. B.  
**Tschusi**, Vict. von.  
**Tyzenski**.  
  
**Vaillant**, Franc, Le.  
**Valenciennes**.  
**Verany**, J. B.  
**Verreaux**, Ed. u. Jul.  
**Viéillot**, L. P.  
**Vigors**, N. A.  
**Vierthaler**, R.  
**Voigt**, Fr. S.  
  
**Wagler**, Jos.  
**Wallace**, Alfr.  
**Wallengren**, H. D. J.  
**Webb**, Barker, P.  
**Werner**.  
**Willugby**, Franc.  
**Wilson**, Alex.  
**Wirsing**.  
**Wright**, M. von.  
**Würt. Pr.** = Prinz Paul  
 von Württemberg.  
  
**Yarrell**, W.  
  
**Zander**, H. D. F.  
**Zetterstedt**, J. W.











35  
Oswald Weigel, Antiquariat und Auktions-Institut, Leipzig  
Königstrasse 1.

---

Drucksache.

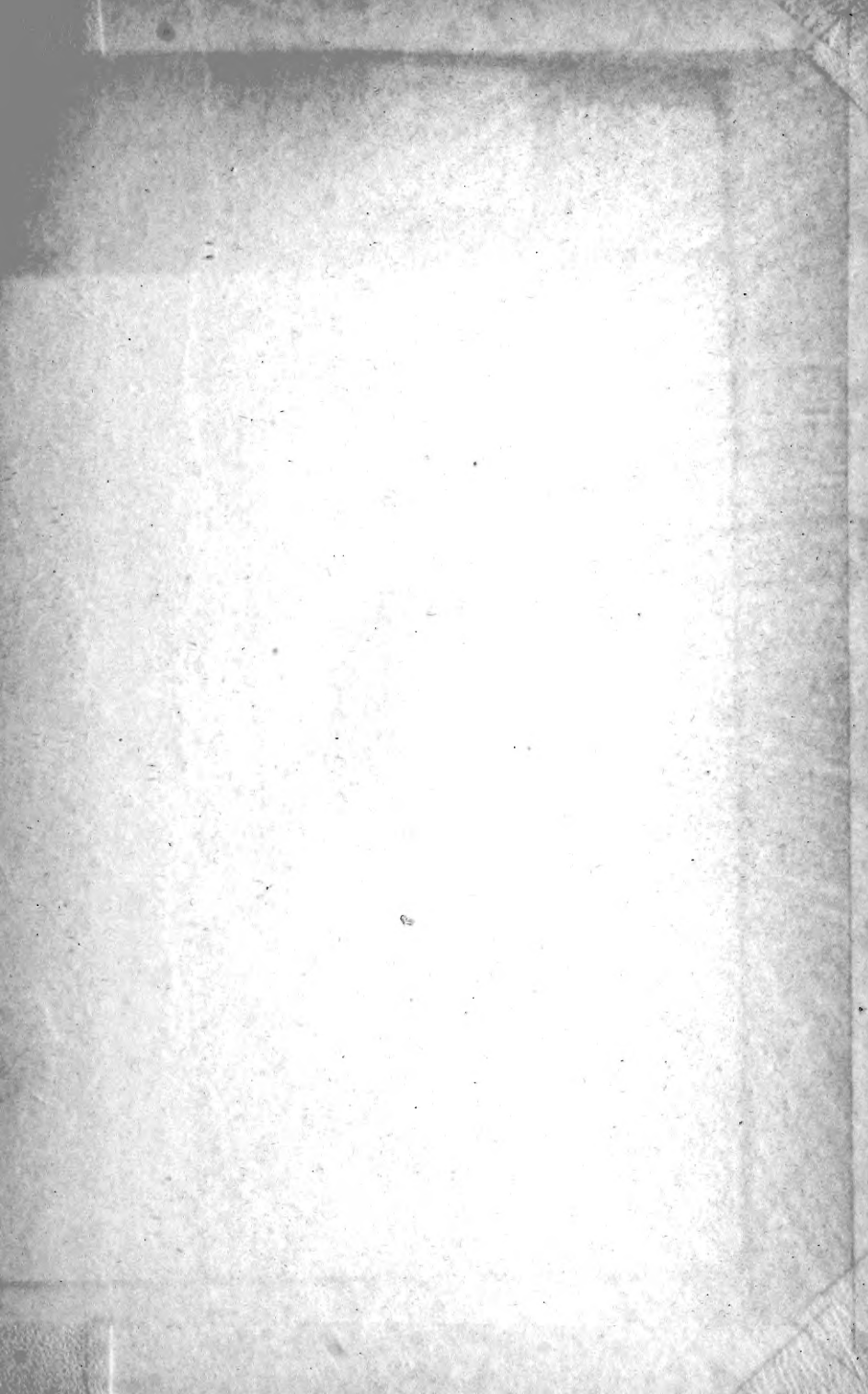
Chas. W. Richmond, Esq.,

Smithsonian Institution.

Washington D.C.

U.S.A.





SMITHSONIAN INSTITUTION LIBRARIES



3 9088 00293497 4

nhbird QL690.A1R45

Synonomik der europ?aischen Brutv?ogel u