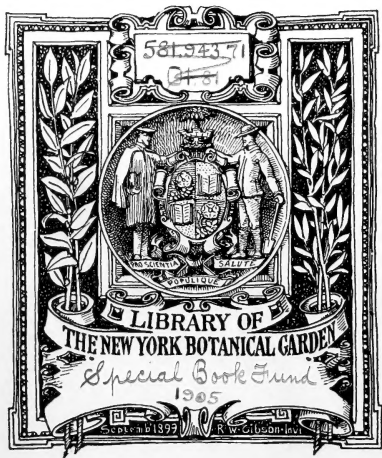


011  
Fundort der  
flora Bollmeyer's

CK  
320  
.088  
1859







07740



# FUNDORTE

der

# FLORA BÖHMENS

nach

weiland Professor

**FRIEDRICH IGNAZ TAUSCH'S**


# HERBARIUM FLORAE BOHEMICAЕ,

alphabetisch geordnet

von

**Johann Ott,**

Med. et Chir. Dr., Mitglied des naturhistorischen Lotos-Vereines in Prag.





# FUNDORTE

der

# FLORA BOHEMENS

nach

weiland Professor

**FRIEDRICH IGNAZ TAUSCH'S**

## HERBARIUM FLORAE BOHEMICAЕ,

alphabetisch geordnet

von

**Johann Ott,**

Med. et Chir. Dr., Mitglied des naturhistorischen Lotos-Vereines in Prag.

LIBRARY  
NEW YORK  
BOTANICAL  
GARDEN.

**Zweite Ausgabe.**

---

PRAG, 1859.

Verlag von H. Dominicus.

QR 520  
. 088  
1859



In Ermanglung einer vollständigen Beschreibung der Pflanzen Böhmens fügt der Verfasser der alphabetischen Fundorte der böhmischen Pflanzen-Flora nach weiland Prof. Friedrich Ignaz Tausch's vorhandenem Herbarium florae bohemicae nebst der Blüthenzeit auch den, in Dr. Joh. Christ. Mösslers, vom k. sächsischen Hofrathe und Prof. Dr. Reichenbach in Altona in der 3. Auflage 1834 besorgtem Handbuche der Gewächskunde angeführten Pflanzen-Species-Numerus bei, um einer Seits die dort gegebene Beschreibung, auf Okens Empfehlung, nachlesen, und die angeführten Abbildungswerke in Bibliotheken nachschlagen, anderer Seits aber die unter Tausch's Namen bezeichneten Pflanzen-Species bei der Verfassung einer vollständigen Flora Böhmens bloss nach den gesammelten Exemplaren beschreiben zu können.

Für sammelnde Freunde der Wissenschaft glaubt der Verfasser das durch die Erfahrung erprobte Verfahren des glücklichen Trocknens der Pflanzen nach der Methode des naturhistorischen Lotos-Vereinsmitgliedes Herrn Johann Bayer, k. k. Staatseisenbahns-Inspectors, mittheilen zu müssen, welches vor den bereits bekannten Methoden wesentliche Vortheile darbietet.

### **Einige praktische Vortheile beim Einsammeln und Trocknen der Pflanzen vom k. k. Inspektor der Staaatseisenbahn Herrn Johann Bayer.**

Wenn man sich auf botanischen Excursionen einer blechernen Büchse bedient, so ist es bei heisser Witterung vortheilhaft, in dieselbe einen halben Bogen nassen Fliesspapieres zu legen, indem sich durch den hieraus entwickelnden Wasserdampf die gesammelten Pflanzen frisch erhalten, ohne nass zu werden. In Ermanglung einer Büchse genügt auch Schreib- oder Packpapier, welches von weisser Farbe sein soll, damit es beim Tragen von den Sonnenstrahlen nicht zu sehr verändert werde.

Die gesammelten Pflanzen werden in einem einfachen, oder bei Sonnenschein in einem doppelten Bogen eingerollt. Bei sehr heisser Witterung kann man zwischen die eingerollten Pflanzen, um auch hier den oben gedachten Zweck zu erreichen, ein Stück feuchten Fliesspapieres einschliessen.

Die Pflanzen können, wenn die Excursion nicht über einen ganzen Tag dauert, fest gerollt werden, wobei sie aber an keinem Ende aus der Papierrolle frei hervorstehen dürfen, wohl aber zusammengebogen werden können.

Ist man zu Hause angekommen, so breitet man ein oder mehrere Bögen Schreib- oder Fliesspapier auf einem Tische, oder auf dem Fussboden aus, legt auf diese Bögen einen oder mehrere Bögen Fliesspapier, feuchtet dieses stark an, legt hierauf die gewöhnlich schon verwelkten Pflanzen so locker als möglich, und nicht zu viele auf einander, worauf im letztern Falle auf die Pflanzen selbst Wasser gespritzt werden muss, und bedeckt letztere mit einfachem Fliesspapier, so dass sie sämmtlich eingeschlossen werden, und die sich innerhalb entwickelnden Wasserdämpfe nicht frei entweichen können. Diese zur Decke verwendeten Fliesspapiere werden ebenfalls stark angefeuchtet.

Nach kurzer Zeit, z. B. über eine Nacht, erfrischen sich die Pflanzen so, dass die verwelkten Blätter wieder strotzen und die Blumen sich öffnen, ja oft neu aufblühen, wenn auch die Stängel geknickt sind.

Hierauf kann das Einlegen beginnen, und nach Zeit und Gelegenheit, durch mehrere Tage fortgesetzt werden. In diesem Falle nimmt man jedesmal die zartesten Exemplare zuerst, und lässt die übrigen niemals unbedeckt, wobei das sie umgebende Fliesspapier anhaltend feucht erhalten werden muss.

Bei mehrere Tage andauernden Excursionen dürfen die Pflanzen nicht zu fest gerollt, oder müssen wenigstens über die Nachtzeit gelockert werden.

Beim Einlegen ist es vor Allem wichtig, das Papier nicht zu sparen. Es ist zweckmässig, auf eine Lage von 10—15 Bogen Fliesspapier feines einfaches Schreib- oder Druckpapier, und hierauf die Pflanze, dann aber wieder einfaches oder Druckpapier, und endlich wieder 10—15 und mehrere Bögen Fliesspapier zu legen. Die Höhe eines ganzen Packes eingelegter Pflanzen soll nicht über 6—8 Zoll betragen.

Alle Pflanzen, oder wenigstens ihre Blüten, müssen so viel als möglich an die äussern Kanten der Bögen kommen.

Die ganze Lage wird mit einem Brettchen und dieses mit einem Steine von höchstens 10—15 Pfund, je nachdem die Pflanzen zart oder sperrig sind, beschwert, und an einen trockenen, sonnenreichen und dem Luftzuge zugänglichen Ort gelegt. Bei dem ersten Einlegen ist eine grosse Sorgfalt im Entfalten der Blätter und Blüten ganz überflüssig.

Die sonst gebräuchliche Presse ist daher nicht vortheilhaft, weil der heftige Druck gerade zu der Zeit ausgeübt wird, wenn die Pflanze noch am saftreichsten ist, mithin durch das Pressen und Quetschen Schaden leidet; wogegen ein Gewicht in dem Masse nachsinkt, als die Pflanzen welken und fester werden. Nach längstens 12 Stunden müssen die so gesammelten und aufbewahrten Pflanzen in trockenes Papier umgelegt, hierbei sorgfältig entfaltet und nach ihrem natürlichen Habitus gerichtet werden.

Wo mehrere Blätter über einander zu liegen kommen, müssen Papierstücke dazwischen gelegt werden. Das aufgelegte Gewicht kann nun, je nach der Consistenz der Pflanzen, 12—20 Pfund betragen.

Das weitere Umlegen kann nun in grösseren Zeiträumen, z. B. in 24—36 Stunden, je nach der Saftigkeit der Pflanzen und nach der Trockenheit der Luft erfolgen.

Da das Schwarzwerden und das Verderbniss der eingelegten Pflanzen nur die Folge der eintretenden Gährung der Säfte, der Fäulniss und Verdampfung ist: so hängt das lebendige Aussehen der getrockneten Pflanzen davon ab, dass die Bedingungen hiezu: Wärme, Feuchtigkeit und Ruhe, abgehalten werden. Die Wärme wird durch die Kleinheit der Masse, d. i. durch kleine, nur etwa 6" hohe Stösse, die Feuchtigkeit durch die schnelle Verdampfung des Wassers, mithin durch viel Papier und durch Luftzug, eben so wie die Ruhe durch schnell aufeinanderfolgendes Umlegen der gesammelten Pflanzen abgehalten. Die häufigste Ursache des Schwarzwerdens der getrockneten Pflanzen ist die Ruhe, welche ihnen die Sammler nach dem ersten und zweiten Einlegen gönnen, so wie ein ruhiges Herbar den Insekten der liebste Aufenthalt ist. Gegen Beides ist, wie Schultes sagt, ein fleissiger Gebrauch das wirksamste Mittel.

Um endlich die Anfänger auf die in Böhmen vorkommenden Medicinal- und Giftpflanzen aufmerksam zu machen, so sind erstere in dem Verzeichnisse der Fundorte mit einem Sternchen, letztere aber mit einem Kreuze bezeichnet, wesshalb bei Pflanzen von beiden Eigenschaften auch dieses doppelte Zeichen vorkommt.

**Prag, den 1. März 1851.**

**Der Verfasser.**

# FUNDORTE

der

# FLORA BÖHMENS.

Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Moslers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Moslers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.
<b>Angebante oder kultivirte Pflanzen:</b>									
<b>1. Ranunculaceae.</b>									
52	Nigella	sativa	2403	6. 7.					
<b>4. Papaveraceae.</b>									
71	Papaver	somniferum	2328	6. 7.					
<b>6. Cruciferae.</b>									
82	Raphanus	sativus	2825	6. 7.					
100	Cochlearia	officinalis	2895	5. 6.					
101	"	Armoracia	2897	6. 7.					
155	Brassica	A. oleracea	3048	5. 6.					
		a. acephala							
		" α. fimbriata							
		1. viridis							
155a	"	2. brunea							
155b	"	" β. prolifera							
155c	"	b. capitata							
155d	"	" α. bullata ob-							
155e	"	longa							
		" β. vulgaris							
155f	"	c. caulocarpa							
155g	"	d. botrytis							
155h	"	" α. asparagoides							
		" β. cauliflora							
155i	"	B. campestris	3045	5. 6.					
156	"	C. Napus	3047	4. 7.					
156a	"	a. oleifera							
		" α. biennis							
156b	"	" β. annua							
156c	"	b. rapifera							
156d	"	D. Rapa	3046	4. 5.					
157	"	a. oleifera							
		" α. biennis							
157a	"	" β. annua							
157b	"	b. rapifera							
157c	"	" α. depressa							
		" β. oblonga							
157d	"	alba	3041	6. 7.					
158	Sinapis								
					<b>13. Lineae.</b>				
255	Linum	usitatissimum	1393	7. 8.					
					<b>19. Viniferae.</b>				
285	Vitis	vinifera	1062	7.					
					<b>22. Rutaceae.</b>				
302	Ruta	graveolens	1770	7. 9.					
					<b>25. Leguminosae.</b>				
355	Astragalus	baeticus	4301	6. 7.					
363	Onobrychis	sativa β. culla	4272	5. 8.					
364	Faba	vulgaris	4217	6. 7.					
378	Ervum	monanthos	4226	5. 6.					
379	Pisum	sativum	4183	6. 7.					
385	Lathyrus	sativus	4165	6. 7.					
390	Phaseolus	vulgaris	4146	6. 8.					
391	"	multiflorus	4147	6. 8.					
392	"	nanus	4148	6. 8.					
					<b>26. Rosaceae.</b>				
393	Persica	vulgaris	2140	3. 4.					
401	Prunus	Armeniaca	2166	4.					
485	Rosa	centifolia	2236	6.					
499	Pyrus	Cydonia	2197	5. 6.					
506	"	Pollivilleriana	2190	4. 5.					
512	"	Sorbus	2177	5. 6.					
					<b>34. Cucurbitaceae.</b>				
556	Cucumis	sativus	5413	5. 8.					
557	Cucurbita	Pepo	5405	6. 7.					
					<b>38. Umbelliferae.</b>				
599	Apium	graveolens	1326	8.					
600	"	Petroselinum	1325	7.					
606	Pimpinella	Anisum	1309	7. 8.					
617	Foeniculum	vulgare	1288	6. 7.					
635	Anethum	graveolens	1244	6. 8.					
644	Daucus	Carota β. sativus		6. 7.					

Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Müllers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Müllers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.
<b>43. Rubiaceae.</b>					<b>76. Coniferae.</b>				
702	Rubia	tinctorum	650	16. 7.	1449b	Pinus	Strobus	5382	15. 6.
<b>45. Dipsacaeae.</b>					<b>78. Elaeagneae.</b>				
710	Dipsacus	fullonum	609	17. 8.	1458	Elaeagnus	angustifolia	712	16.
<b>46. Compositae Cynarocephalae.</b>					<b>83. Liliaceae.</b>				
747	Carthamus	tinctorius	4074	17. 8.	1522b	Allium	sativum	1454	6. 7.
<b>47. Comp. Corymbiferae.</b>					1523	"	Porrum	1458	7.
767	Artemisia	Dracunculus	4715	8. 9.	1527	"	Cepa	1451	7. 8.
829	Anthemis	nobilis	4920	8. 9.	1533b	"	Schoenoprasum " β. sativum	1460	5. 9.
838	Helianthus	annuus	4952	7. 8.	<b>93. Gramineae.</b>				
838b	"	tuberosus	4953	9. 10.	1669	Phalaris	canariensis	348	7. 8.
<b>48. Comp. Cychoraceae.</b>					1671	Panicum	italicum	446	7. 8.
841	Cychorium	Endivia	4620	7.	1672	"	β. brevisetosum		7. 8.
933	Lactuca	sativa	4444	7. 8.	1676	"	miliaceum	452	7. 8.
<b>56. Solanaceae.</b>					1679	Digitaria	sanguinalis β. sativa		7. 8.
1074	Solanum	tuberosum	940	7. 8.	1696	Avena	sativa	574	6. 7.
1079	Lycopersicum	esculentum	946	7. 9.	1696b	"	orientalis	575	6.
<b>57. Personatae.</b>					1775	Triticum	sativum	585	6.
1088	Digitalis	purpurea	2765	15. 7.	1776	"	β. hibernum		6.
<b>58. Labiatae.</b>					1777	"	compositum		6.
1115	Lavandula	Spica	2533	7.	1778	"	polonicum	588	6.
1120	Mentha	domestica	2564	7. 9.	1787	Secale	cereale	421	5.
1121	"	Rivini (crispapharm.)	2567	7. 8.	1795	Hordeum	vulgare	416	6. 7.
1123	"	piperita	2555	8. 9.	1796	"	hexastichon	418	6.
1126	"	hortensis		5. 6.	1797	"	distichon	417	6.
1141	Thymus	vulgaris	2633	5. 9.	1798	"	β. nudum		6.
1142	"	β. includens			1799	"	Zoeorition	419	5. 6.
1145	Melissa	officinalis	2640	7.	1802	Zea	Mays	5109	6. 8.
1157	Origanum	Majorana	2628	7.	<b>Aussig, im ehemaligen leitmeritzer Kreise.</b>				
<b>69. Polygonae.</b>					Von Felsen bei Aussig.				
1298	Polygonum	Fagopyrum	1725	6. 8.	<b>37. Saxifrageae.</b>				
1300	Rumex	Patientia	1601	6. 8.	587	Saxifraga	decipiens s. viscosa	1824	5. 6.
<b>70. Chenopodeae.</b>					588	"	ζ. latifolia	Tau.	5. 7.
1336	Beta	vulgaris	1209	7. 8.	<b>Baumgarten, bei Prag.</b>				
1337	"	β. Cicla	1210	7. 8.	1. Im Baumgarten bei Prag.				
<b>71. Urticeae.</b>					<b>17. Acerineae.</b>				
1341	Morus	alba	5304	5. 6.	280	Acer	campestre	1662	5. 6.
1342	"	β. melanocarpa	5305	5. 6.	281	"	β. hebecarpum	Tau.	5. 6.
1348	Cannabis	sativa	5479	5. 8.	282	"	γ. microcarpum	Tau.	5. 6.
<b>73. Amentaceae.</b>					283	"	δ. macrocarpum	Tau.	5. 6.
1417	Salix	babylonica	5466	15.	<b>18. Hippocastaneae.</b>				
<b>74. Cupuliferae.</b>					284	Aesculus	Hippocastanum	1628	15. 6.
1441	Castanea	Vesca	5356	5.	<b>75. Ulmeae.</b>				
1442	Juglans	regia	5353	5.	1443	Ulmus	campestris	1205	4.
					1446	"	effusa	1207	4.

Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Moslers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Moslers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.
2. Aus Hecken im Baumgarten.					<b>Blanskoberg</b> bei Krumau, im ehem. budweiser Kreise.				
<b>25. Leguminosae.</b>					<b>47. Comp. Corymbiferae.</b>				
311	Cytisus	Laburnum	4244	5.	760b	Cacalia	alpina	4679	
3. Von schattigen Stellen im Baumgarten.					<b>Böhmerwald.</b>				
<b>6. Cruciferae.</b>					1. Vom Arber im Böhmerwalde.				
140	Hesperis	matronalis " β. inodora	2992 Tau.	6. 7.	<b>50. Ericaceae.</b>				
<b>39. Araliaceae.</b>					1003b	Monotropa	Hypopithys " β. hypophegea	1779	7.
663	Adoxa	Moschatellina	1731	4. 5.	2. Vom Arbersee im Böhmerwalde.				
<b>93. Gramineae.</b>					<b>47. Comp. Corymbiferae.</b>				
1684	Agrostis	alba " β. nemoralis	Tau.	7. 8.	812b	Senecio	alpinus	4788	7. 9.
<b>Beilberg</b> , bei Leitmeritz, s. d.					<b>97. Lycopodiaceae.</b>				
<b>St. Benigna</b> , im ehemaligen berauner Kreise bei Horzowitz.					*1829	Lycopodium	inundatum	L.	
1. Von Bergen bei St. Benigna.					3. Vom Aussergefilde im Böhmerwalde.				
<b>98. Ophioglossae.</b>					<b>53. Gentianae.</b>				
1833	Ophioglossum	vulgatum	L.		*1007b	Gentiana	pannonica	1143	6. 9.
2. Aus Wäldern bei St. Benigna.					4. Von Bergen des Böhmerwaldes.				
<b>26. Rosaceae.</b>					<b>73. Amentaceae.</b>				
465	Rosa	alpina " s. parvifolia	Tau.	7.	1433b	Alnus	pubescens	Tau.	4.
<b>47. Comp. Corymbiferae.</b>					1443b	"	incana " β. fruticosa	Tau.	3. 4.
*790	Tussilago	alba	4763	4. 6.	5. Vom Eisensteiner See im Böhmerwalde.				
791	"	" β. ramosa	Hoppe.	4. 6.	<b>95. Rhizospermae.</b>				
<b>51. Confortae.</b>					1818	Isoëtes	lacustris	L.	
1004	Vinca	minor	968	5.	6. Aus Gräben im Böhmerwalde.				
<b>Bergreichenstein</b> , im ehemaligen prachiner Kreise.					<b>38. Umbelliferae.</b>				
1. Von Bergen bei Bergreichenstein.					629	Peucedanum	silvestre	1246	6. 8.
<b>99. Filices.</b>					7. Vom Teschnitzer See im Böhmerwalde.				
1842b	Pteris	aquilina	L.		<b>89. Junceae.</b>				
2. Aus Bergwäldern bei Bergreichenstein.					1556	Juncus	fluitans	Tau.	7.
<b>73. Amentaceae.</b>					8. Von Wiesen im Böhmerwalde.				
1434	Alnus	incana	5295	3. 4.	<b>38. Umbelliferae.</b>				
<b>Bilin</b> , im ehemaligen leitmeritzer Kreise.					626b	Angelica	pratensis	1260	7. 8.
Vom Borschenherge bei Bilin.					653	Myrrhis	aurea	1332	5. 7.
<b>39. Araliaceae.</b>					<b>46. Compos. Cynarocephalae.</b>				
664	Hedera	Helix	1106	8. 9.	727b	Cirsium	affine	Tau.	7. 8.
<b>48. Comp. Cychoraceae.</b>					<b>48. Comp. Cychoraceae.</b>				
888	Hieracium	Schmidtii β. foliosum	Tau.	7. 8.	924	Wibelia	apargioides	4601	5. 7.

Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Flanzenzahl nach Möslers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Flanzenzahl nach Möslers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.
9. Von der Moldau-Wiese im Böhmerwalde.					91. Typhaceae.				
45. Dipsaceae.					1581   Sparganium   natans   5116   7. 8.				
715b	Scabiosa	arvensis " β. longifolia		W. K.   7. 8.	99. Filices.				
<b>Bohdaneč</b> , im ehem. chrudimer Kreise.					1853   Aspidium   Thelypteris   Sw.				
1. Aus Teichen bei Bohdaneč.					<b>Bachberg</b> , im Isergebirge, s. d. 123, 195, 1190b.				
94. Najades.					<b>Geltschberg</b> , bei Liebeschitz, im ehem. leitmeritzer Kreise.				
1805	Potamogeton	heterophyllus		722   5. 6.	Vom Geltschberge bei Liebeschitz.				
1810	"	densus		725   7.	26. Rosaceae.				
<b>Bohnitz</b> , im ehem. kaurimer Kreise.					473   Rosa   collina   2252				
Von Feldrainen bei Bohnitz.					47. Comp. Corymbiferae.				
56. Solanacee.					806   Aster   alpinus   4803				
*1073	Physalis	Alkekengi		938   7. 8.	93. Gramineae.				
<b>Brandeis</b> , im ehem. kaufimer Kreise.					1708   Hierochloë   australis   442				
1. Von Gräben um Brandeis.					<b>Kelchberg</b> , bei Triebtsch, s. d.				
93. Gramineae.					<b>Kesselberg</b> , im Riesengebirge, s. d.				
1716b	Aira	aquatica " β. major		Tau.   6. 7.	<b>Lobosch</b> , b. Lobositz, im ehem. leitmeritzer Kreise, s. d.				
2. Von Hügeln um Brandeis.					<b>Lorenziberg</b> in Prag.				
72. Euphorbiaceae.					Vom Lorenziberge in Prag.				
1363	Euphorbia	virgata		W. K.   6. 7.	48. Comp. Cychoraceae.				
<b>Brunberg</b> , im Riesengebirge, s. d. 1268, 1269, 1270, 1480, 1622, 1641, 1827, 1838.					902   Hieracium   silvestre " γ. heterophyllum   Tau.				
<b>Budin</b> , im ehemaligen rakonitzer Kreise.					49. Campanulaceae.				
1. Von Hügeln um Budin.					973   Campanula   Trachelium " β. urticifolia   1002   6. 8.				
16. Hypericaceae.					974   "   "   Schdt.				
276b	Hypericum	Kohlianum v. elegans		4413	65. Primulaceae.				
2. Von überschwemmten Stellen um Budin.					1263   Primula   officinalis v. veris   827   4.				
30. Lythrariceae.					1264   "   " β. exserta   Tau.   4.				
544	Lythrum	Hyssopifolia		2066   8. 9.	<b>Milleschauer Berg</b> , bei Milleschau, im leitm. Kr., s. d.				
<b>Bunzlau</b> , im ehem. bunzlauer Kreise.					<b>Pösigberg</b> , im ehem. bunzlauer Kreise. (Bösigberg.)				
Von sandigen Stellen um Bunzlau.					Vom Pösigberge.				
32. Paronychieae.					20. Geraniaceae.				
551	Illecebrum	verticillatum		1110   7.	292b   Geranium   bohemicum   4012   7. 8.				
<b>Brüx</b> , im ehem. saazer Kreise.					<b>Uhoberg</b> , s. d.				
Vom Brüxer See.					<b>Welika hora</b> , bei Karlstein, s. d.				
65. Primulaceae.					<b>Winterberg</b> , im Mittelgebirge, s. d.				
*1256	Lysimachia	thyrsiflora		853   6. 7.	<b>Žizkaberger</b> , bei Prag, s. d.				
57. Personatae.					<b>Černilov</b> , bei Smiřitz, im ehem. königgrätzer Kreise.				
1084b	Linaria	spuria		2722   7. 9.	Von Aeckern um Černilov.				

Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Flöhenzahl nach Möstlers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Flöhenzahl nach Möstlers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.			
<b>Čimelitz</b> , unweit von Worlik, im ehem. prachiner Kreise. Von Hügeln um Čimelitz.					3. Aus Wäldern an der Elbe.							
42. <b>Caprifoliaceae.</b>					99. <b>Filices.</b>							
*671	Sambucus	Ebulus	1361	7.	1842c	Pteris	brevipipes	Tau.				
<b>Dablitz</b> , im ehem. kauřimer Kreise. 1. Von Feldern um Dablitz.					4. Von Wiesen an der Elbe.							
12. <b>Caryophyllaceae.</b>					6. <b>Cruciferae.</b>							
213	Saponaria	Vaccaria	1885	6. 7.	*113b	Nasturtium	amphibium					
2. Aus Gebüsch von Dablitz Berge.					113c	"	β. integrifolium	Tau.				
25. <b>Leguminosae.</b>					7. <b>Labiatae.</b>							
366	Vicia	dumetorum	4191	6. 7.	*1118	Mentha	silvestris β. incana	2548	7. 8.			
<b>Deutschbrod</b> , im ehem. časlauer Kreise. Aus Wäldern um Deutschbrod.					5. Von feuchten Wiesen an der Elbe.							
65. <b>Primulaceae.</b>					12. <b>Caryophyllaceae.</b>							
*1274	Cyclamen	europaeum	849	4. 8.	238	Stellaria	glauca	1957	6. 7.			
<b>Dewitz</b> , im ehem. rakonitzer Kreise. Aus Hecken bei Dewitz.					<b>Elbe</b> , aus der Elbe im Riesengebirge, s. d.							
26. <b>Rosaceae.</b>					<b>Elbegrund</b> , im Riesengebirge, s. d.							
457	Rosa	lutea	2245	6. 7.	<b>Elbwiese</b> , im Riesengebirge, s. d.							
<b>Einsiedl</b> , im ehem. elbogner Kreise. 1. Von Felsen um Einsiedl.					<b>Elbkosteletz</b> , im ehem. kauřimer Kreise. 1. Aus Gräben bei Elbkosteletz.							
99. <b>Filices.</b>					94. <b>Najades.</b>							
1847	Asplenium	Serpentini		Tau.	1806	Potamogeton	lucens	726	6. 7.			
1847b	Asplenium	Serpentini β. incisum	Opitz.		1811	"	acutifolius	730	6. 7.			
1845d	"	" γ. latifolium	Tau.		1812	"	pusillus	731	6. 7.			
2. Von der Einsiedler Haide.					2. Von Wiesen um Elbkosteletz.							
99. <b>Filices.</b>					57. <b>Personatae.</b>							
1847	Asplenium	Serpentini		Tau.	†*1094	Gratiola	officinalis	101	5.			
3. Von trockenen Stellen um Einsiedl.					3. Von feuchten Wiesen um Elbkosteletz.							
12. <b>Caryophyllaceae.</b>					80. <b>Orchideae.</b>							
253	Cerastium	serpillifolium		Tau.	1472	Orchis	palustris	5005	5. 6.			
<b>Elbe</b> , (Fluss). 1. Aus Gräben an der Elbe.					<b>Elbogen</b> , im ehem. elbogner Kreise. Von feuchten Stellen um Elbogen.							
1. <b>Ranunculaceae.</b>					35. <b>Crassulaceae.</b>							
29	Ranunculus	rigidus	2455	6. 7.	564	Sedum	villosum	2008	6. 7.			
6. <b>Cruciferae.</b>					<b>Engelhaus</b> , bei Buchau, im ehem. elbogner Kreise. Vom Engelhauser Berge.							
*114b	Nasturtium	amphibium riparium		Tau.	20. <b>Geraniaceae.</b>							
*1159	Pulegium	officinale	2569	7. 8.	292c	Geranium	divaricatum	Chr.	6. 9.			
72. <b>Euphorbiaceae.</b>					<b>Erzgebirg.</b> 1. Vom Erzgebirge.							
†*1359	Euphorbia	palustris	2107	5. 6.	20. <b>Geraniaceae.</b>							
92. <b>Cyperaceae.</b>					2. Von Waldwiesen im Erzgebirge.							
1594b	Scirpus	radicans	315	6. 7.	287	Geranium	phaenum	4025	5. 7.			
2. Von Ufern der Elbe.					97. <b>Lycopodiaceae.</b>							
73. <b>Amentaceae.</b>					1826					Lycopodium	complanatum	L.
*1406	Salix	triaandra γ. glauca		Tau.   4. 5.	<b>Friedland</b> , im ehem. bunzlauer Kreise. Aus Wäldern um Friedland.							
					93. <b>Gramineae.</b>							
					1682	Agrostis	vulgaris β. prolifera	374	7. 8.			

Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Planzenzahl nach Möstlers bot. Handbuch	Blüthen-Monat.	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Planzenzahl nach Möstlers bot. Handbuch	Blüthen-Monat.
<b>Georgensberg</b> , bei Raudnitz. Vom Georgensberge b. R.									
25. Leguminosae.									
351	Astragalus	hypoglottis	4292	7. 8.	905	Hieracium	prenanthoides		
352	"	austriacus	4297	7. 8.	911	"	" $\gamma$ . dentatum amplexicaule	Tau.	4529
47. Comp. Corymbiferae.					49. Campanulaceae.				
817	Cineraria	campestris	4860	5. 7.	979	Campanula	barbata	1008	7. 8.
55. Boragineae.					58. Labiatae.				
1045	Myosotis	alpestris $\beta$ . sua- veolens	765	7.	1175	Stachys	alpina	2595	6. 7.
76. Coniferae.					4. Vom Fusse der Schwarzkoppe des Glatzer Gebirges.				
1448	Pinus	nigricans		Host.	26. Rosaceae.				
<b>Georgenswalde</b> , im ehem. Leitmeritzer Kreise. Aus Wäldern um Georgenswalde.					445   Potentilla   nemoralis   2307   6. 7.				
80. Orchideae.					5. Von Wiesen des Glatzer Gebirges.				
1467	Orchis	globulosa	5025	6. 7.	93. Gramineae.				
<b>Gitschin</b> , im ehem. bidschower Kreise. (bidezover.) Von Wiesen um Gitschin.					1703   Avena   paniculmis   568   7. 8.				
48. Comp. Cychoraceae.					6. Von nassen Wiesen des Glatzer Gebirges.				
851	Hieracium	dubium $\gamma$ . multi- florum v. oblongi- folium		Tau.	43. Rubiaceae.				
<b>Glatzer-Gebirge</b> .					690   Galium   uliginosum   665   8.				
1. Von Bächen des Glatzer Gebirges.					<b>Gottesgab</b> , im ehem. elbogner Kreise. Aus den Sümpfen des Erzgebirges bei Gottesgab.				
6. Cruciferae.					1432   Betula   nana   5364   5.				
*122b	Cardamine	amara $\beta$ . hirsuta	2931	4. 6.	<b>Grottau</b> , im ehem. bunzlauer Kreise. Aus Wäldern bei Grottau.				
2. Von Bergen des Glatzer Gebirges.					83. Liliaceae.				
1. Ranunculaceae.					1531   Allium   ursinum   1468   5. 6.				
54	Isopyrum	thalictroides	2497	3. 4.	<b>Habstein</b> , bei Schlackenwerth, im ehem. elbogner Kreise.				
47. Comp. Corymbiferae.					1. Aus Gräben um Habstein.				
794	Doronicum	austriacum	4885	7. 8.	28. Holorogaeae.				
48. Comp. Cychoraceae.					533b   Myriophyllum   pectinatum   1739   6. 8.				
850	Hieracium	dubium $\zeta$ . grandi- florum	4579	7. 8.	94. Najades.				
931	Sonchus	purpureus $\beta$ . an- gustifolius		Tau.	1804b   Potamogeton   rufescens $\beta$ . an- gustifolius   Tau.				
93. Gramineae.					2. Von Flachseldern um Habstein.				
1691	Calamagrostis	lanceolata	382	7. 8.	54. Convolvulaceae.				
3. Vom Glatzer Schneeberge.					1024b   Cuscuta   Epilinum   1166   7. 8.				
1. Ranunculaceae.					3. Von Sandböden um Habstein.				
*60	Aconitum	Canarum $\beta$ . album		Tau.	12. Caryophyllaceae.				
38. Umbelliferae.					232   Spergula   pentandra   2053   6.				
623	Meum	Mutellina	1264	6. 7.	25. Leguminosae.				
627	Angelica	chaerophyllea		Spr.	353   Astragalus   arenarius   4294   6. 7.				
48. Comp. Cychoraceae.					4. Aus den Sümpfen um Habstein.				
904	Hieracium	prenanthoides = $\beta$ . angustifolium		7. 8.	37. Saxifragae.				
					593b   Hydrocotyle   vulgaris   1355   5. 9.				
					38. Umbelliferae.				
					*598   Cicuta   virosa   1328   7. 8.				



Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Mosers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Mosers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.
	<b>73. Amentaceae.</b>					<b>47. Comp. Corymbiferae.</b>			
1384b	Salix	cinera β. androgyna	Tau.	4. 5.	*831	Achillea	Parmica	4929	7. 8.
	<b>80. Orchideae.</b>					<b>56. Solanaceae.</b>			
1491b	Malaxis	Loeselii	5062	6. 7.	+*1075	Solanum	Dulcamara	939	8. 8.
<b>Haindorf</b> , im ehem. leitmeritzer Kreise.						<b>73. Amentaceae.</b>			
	1. Von Feldern um Haindorf.				*1364	Salix	monandra	5454	4.
	<b>93. Gramineae.</b>				1365	"	β. latifolia	Tau.	4.
1706	Holcus	mollis	439	7. 8.	1366	"	γ. glauca	"	4.
	2. Aus Wäldern um Haindorf.				1367	"	δ. vitellina	"	4.
	<b>61. Rhinanthaceae.</b>				1368	"	ε. purpurea	5454	4.
1220	Veronica	montana	80	5. 6.	1369	"	Helix	5454	4. 5.
	<b>93. Gramineae.</b>				1371	"	rubra	5543	4. 5.
1710	Triodia	decumbens	532	6. 7.			(concolor Host.)		
	3. Vom Wasserfalle bei Haindorf.				1372	"	β. furcata	Tau.	4. 5.
	<b>6. Cruciferae.</b>				1373	"	γ. pubescens vel Hoffmaniana	"	4. 5.
87	Lunaria	rediviva	2917	7.	1373e	"	δ. angustifolia	"	4. 5.
	<b>27. Onagraceae.</b>				1374	"	helicifolia	"	4. 5.
526	Epilobium	tetragonum	1643	7. 8.	1375	"	elaegnifolia	"	4.
	<b>93. Gramineae.</b>				1376	"	viminalis	5451	5.
1758	Festuca	silvatica	528	6. 7.	1377	"	β. angustifolia	Tau.	5.
	<b>97. Lycopodiaceae.</b>				*1404	"	triandra	5460	5.
*1828	Lycopodium	annotinum	L.	6. 7.	1405	"	β. latifolia	Tau.	5.
	4. Von Bergwiesen bei Haindorf.				1406b	"	δ. graciliflora	"	5.
	<b>47. Comp. Corymbiferae.</b>				1407	"	undulata	5459	4. 5.
795	Arnica	montana	4878	6. 7.	1408	"	alopecuroides	Tau.	5.
	<b>Hammerstein</b> , im ehem. bunzl. Kreise (verfallenes Schloss).				1409	"	fragilis	5456	3. 4.
	Aus den Wäldern bei Hammerstein.				1409b	"	β. androgyna	Tau.	
	<b>90. Aroideae.</b>				1410	"	γ. glauca	"	
1574	Arum	maculatum	5327	5.	1411	"	δ. clodostachya	"	
	<b>Hausstein</b> , bei Schlackenwerth, im ehem. elbogner Kreise.				1412	"	ε. purpurea	"	
	Aus Wäldern um Hausstein.				1413	"	ζ. flavissima	"	
	<b>56. Solanaceae.</b>				1413a	"	gracilentata	"	
+*1072	Atropa	Belladonna	921	6.	1413b	"	β. brachycarpa	"	
	<b>Hetzinsel</b> , bei Prag.				1414	"	alba	5461	5.
	Von der Hetzinsel.				1415	"	β. latifolia	Tau.	
	<b>6. Cruciferae.</b>				1416	"	γ. vitellina	5461	
163	Diptotaxis	muralis β. dendata	Tau.	7. 9.					
	<b>8. Violaceae.</b>								
*184	Viola	tricolor β. alba	Tau.	4. 9.					
	<b>25. Leguminosae.</b>								
*328	Meililotus	alba	4315	7. 9.					
	<b>45. Dipsaceae.</b>								
*714b	Scabiosa	arvensis β. integri- folia	Tau.	7.					
	<b>Hirschberg</b> , im ehem. bunzlauer Kreise.								
	1. Aus Gräben um Hirschberg.								
	<b>1. Ranunculaceae.</b>								
+33	Ranunculus	Lingua	2474	7. 8.					
	2. Aus Sümpfen um Hirschberg.								
	<b>1. Ranunculaceae.</b>								
+35	Ranunculus	Flammula β. repens	2472	6. 7.					
	<b>26. Rosaceae.</b>								
*429	Potentilla	norvegica	2280	6. 7.					
447	Comarum	palustre	2314	6. 7.					
	<b>47. Comp. Corymbiferae.</b>								
816	Cineraria	sibirica	4877	7.					
	<b>50. Ericaceae.</b>								
*988	Andromeda	polifolia	1799	6.					
*1000	Ledum	palustre	1781	6. 9.					
1001	"	β. angustifolium	Tau.						

Nr.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Müllers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.	Nr.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Müllers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.
<b>53. Gentianeae.</b>									
*1006	Menianthes	trifoliata	850	5.					
<b>61. Rhinanthaceae.</b>									
1205	Pedicularis	palustris	2708	6. 7.					
1219	Veronica	scutellata	77	5. 8.					
<b>64. Lentibulariaceae.</b>									
1250	Utricularia	minor	112	6. 7.					
<b>73. Amentaceae.</b>									
1386	Salix	repens	5435	3. 5.					
1387	"	β. rosmarinifolia	5434	4. 5.					
1388	"	γ. argentea	5435	3. 5.					
1389	"	δ. psilocarpa							
1403	"	pentandra	5465	5.					
<b>80. Orchideae.</b>									
1475	Orchis	maculata	5018	6. 7.					
1478	"	latifolia β. stricta							
<b>89. Junceae.</b>									
1554	Juncus	capitatus	1560	6. 7.					
1555	"	uliginosus	1562	6. 7.					
1562	"	acutiflorus	1575	6. 8.					
<b>90. Aroideae.</b>									
*1575	Calla	palustris	1589	6. 7.					
<b>92. Cyperaceae.</b>									
1591	Scirpus	caricinus	298	6. 8.					
1600	Schoenus	nigricans	273	3. 7.					
1600b	"	ferrugineus	L.	5. 6.					
1601	Rhynchosposa	alba	270	7. 8.					
1602	"	fusca	169	7.					
1603	Carex	Linneana	5117	4. 6.					
1604	"	Davalliana	5118	4. 5.					
1620	"	paniculata	5170	5. 6.					
1620b	"	teretifusca	5168	5. 6.					
1620c	"	paradoxa	5169	4. 5.					
1644	"	limosa	5259	6.					
1644b	"	β. macrolepis	Tau.	6.					
					2. Aus Gebüschern um Hohenelbe.				
<b>67. Plantagineae.</b>									
1281	Litorella	lacustris	5292	6.					
					4. Von feuchten Wiesen um Hirschberg.				
<b>25. Leguminosae.</b>									
342	Trifolium	spadicum	4361	6. 9.					
<b>Hubočep</b> , bei Kuchelbad, im ehem. berauner Kreise.									
Von Zäunen bei Hubočep.									
<b>1. Ranunculaceae.</b>									
1	Clematis	Vitalba	2434	7. 8.					
<b>Hohenelbe</b> , im ehem. bidezower Kreise.									
1. Von Gartenzäunen um Hohenelbe.									
<b>36. Grossulariaceae.</b>									
573	Ribes	nigrum	1100	5.					
					2. Aus Gebüschern um Hohenelbe.				
<b>54. Convolvulaceae.</b>									
1025	Cuscuta	monogyna	1167	8. 9.					
					3. Aus Gräben um Hohenelbe.				
<b>47. Comp. Corymbiferae.</b>									
*789	Tussilago	Pelastes β. hybrida	4765	3. 5.					
					4. Von Hügeln um Hohenelbe.				
<b>46. Compos. Cynarocephalae.</b>									
*735	Carlina	acaulis	4668	6. 9.					
					5. Aus Obstgärten um Hohenelbe.				
<b>1. Ranunculaceae.</b>									
51	Helleborus	viridis	2500	3. 4.					
<b>82. Narcissi.</b>									
1502	Narcissus	Pseudacorus	1431	4.					
<b>83. Liliaceae.</b>									
1510	Muscari	botryoides	1534	4. 5.					
					6. Von feuchten Stellen um Hohenelbe.				
<b>13. Lineae.</b>									
259	Radiola	linioides	739	7. 8.					
					7. Aus Wäldern um Hohenelbe.				
<b>1. Ranunculaceae.</b>									
19	Anemone	ranunculoides β. major	Tau.	4. 5.					
<b>50. Ericaceae.</b>									
990	Pyrola	uniflora	1783	6. 8.					
991	"	secunda	1784	6. 7.					
<b>61. Rhinanthaceae.</b>									
*1215c	Veronica	officinalis		6. 7.					
1215d	"	γ. multiplex β. rotundifolia	Tau.	6. 7.					
<b>80. Orchideae.</b>									
1485	Epipactis	atrorubens	5058	5.					
1493	Corallorrhiza	imnata	5065	6. 8.					
<b>89. Junceae.</b>									
1567	Luzula	vernalis	1587	4. 5.					
					8. Von Wiesen um Hohenelbe.				
<b>38. Umbelliferae.</b>									
650	Myrrhis	aromatica	1329	5. 6.					
<b>46. Compos. Cynarocephalae.</b>									
730	Cirsium	rivulare	4654	8.					
751	Centaurea	nigrescens	4974	7. 8.					
<b>61. Rhinanthaceae.</b>									
*1189	Euphrasia	officinalis	2663	7. 8.					
<b>80. Orchideae.</b>									
1492	Spiranthes	autumnalis	5049	9. 10.					
					9. Von feuchten Wiesen um Hohenelbe.				
<b>9. Droseraceae.</b>									
*189	Parnassia	palustris	1380	9. 10.					

Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Phanerogam nach Mödler bot. Handbuch	Blüthen- Monat.	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Phanerogam nach Mödler bot. Handbuch	Blüthen- Monat.	
10.	Von nassen Wiesen um Hohenelbe und Wscherau im pilsner Kreise.					<b>60. Rhinanthaceae.</b>				
	<b>44. Valerianaceae.</b>					*1190b	Euphrasia	officinalis $\gamma$ . coerulea	Tau.   7. 9.	
*705	Valeriana	dioica		177   5.		3. Vom Iserflusse im Isergebirge.				
<b>Hohenfurt</b> , im ehem. budweiser Kreise.						<b>94. Najades.</b>				
Von Waldwiesen um Hohenfurt.						1807	Potamogeton	longifolius	Lam.   6. 7.	
	<b>6. Cruciferae.</b>					4. Von der Iserwiese im Isergebirge.				
*120	Cardamine	trifolia		2925   6.		<b>38. Umbelliferae.</b>				
<b>Holeschowitz</b> , bei Prag, im ehem. kaufmiser Kreise.						623b	Meum	atlanticum	1263   6. 8.	
	<b>69. Chenopodiaceae.</b>					<b>47. Comp. Corymbiferae.</b>				
*1338	Salsola	Kali		1168   7. 8.	778	Gnaphalium	silvaticum $\beta$ . norvegicum		Hänke   3. 5.	
<b>Hololaw</b> , im ehem. časlauer Kreise.						<b>50. Ericaceae.</b>				
	1. Aus Gräben um Hololaw.					999	Schollera	Oxycoccus	1674   6.	
	<b>90. Cyperaceae.</b>					<b>73. Amentaceae.</b>				
1593b	Scirpus	maritimus $\beta$ . simplex		7. 8.	1418	Salix	myrtilloides		5436   3. 5.	
	2. Aus Teichen um Hololaw.					<b>76. Coniferae.</b>				
	<b>52. Gentianeae.</b>					1453	Juniperus	nana		5508   6.
1007	Villarsia	nymphoides		851   6. 7.	<b>88. Colehiaceae.</b>					
	3. Von Teichen um Hololaw.					1549	Scheuchzeria	palustris		1610   6. 7.
	<b>28. Holorageae.</b>					<b>87. Junceae.</b>				
539	Hippuris	vulgaris		19   5. 7.	1564	Juncus	squarrosus		1563   6. 7.	
<b>Horžin</b> , im ehem. bunzlauer Kreise.						5. Von Bergwiesen im Isergebirge.				
	Von Eichenbäumen um Horžin.					<b>79. Orchideae.</b>				
	<b>41. Loranthaceae.</b>					1476	Orchis	maculata $\beta$ . alba		5030   5. 7.
*667	Loranthus	europaeus		1424   5.	6. Aus Sümpfen des Isergebirges.					
<b>Horžowitz</b> , im ehem. berauner Kreise.						<b>43. Rubiaceae.</b>				
	1. Von Bergen um Horžowitz.					691	Galium	hercynicum		674   7. 8.
	<b>12. Caryophyllaceae.</b>					<b>90. Cyperaceae.</b>				
207	Dianthus	silvaticus		1907   6. 7.	1625	Carex	caespitosa $\gamma$ . androgyna		Tau.   5. 6.	
	2. Aus Wäldern um Horžowitz.					1652	"	filiformis		5219   5.
	<b>99. Filices.</b>					7. Aus den Sümpfen der Iserwiese.				
1857	Aspidium	dilatatum		Sw.	<b>87. Junceae.</b>					
<b>Isergebirge.</b>						1556b	Juncus	uliginosus $\gamma$ . sanguineus		Tau.   6. 7.
	1. Von Bergen des Isergebirges.					<b>Set. Ivan</b> , im ehem. berauner Kreise.				
	<b>42. Caprifoliaceae.</b>					1. Von Felsen um St. Ivan.				
677b	Linnaea	borealis		2773   5. 8.	<b>1. Ranunculaceae.</b>					
	<b>48. Compos. Cychoraceae.</b>					4	Thalictrum	foetidum		L.   5. 6.
854b	Hieracium	pratense $\beta$ . minus		Tau.   6. 9.	<b>6. Cruciferae.</b>					
	2. Vom Buchberge im Isergebirge.					130	Arabis	hirsuta $\beta$ . sagittata		Tau.   5. 6.
	<b>6. Cruciferae.</b>					<b>12. Caryophyllaceae.</b>				
123	Cardamine	hirsuta		2931   7. 8.	220	Silene	memoralis		1944   6. 7.	
	<b>11. Polygaleae.</b>					243	Arenaria	setacea		1976   5. 7.
*195	Polygala	vulgaris $\delta$ . multicaulis		Tau.   6. 8.	<b>37. Saxifrageae.</b>					
						577	Saxifraga	Aizoon		1854   6.

Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Planzenzahl nach Müllers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Planzenzahl nach Müllers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.
583	Saxifraga	decipiens	1824	5.	<b>Karlstein.</b>				
584	"	" <i>β. latifolia</i>	Tau.	5. 7.	1. Von Bergen um Karlstein.				
589	"	<i>tridactylis</i>	1811	5.	<b>1. Ranunculaceae.</b>				
590	"	" <i>β. minima</i>	Tau.	5. 6.	55	Aquilegia	<i>vulgaris</i>	2298	6.
<b>61. Rhinanthaceae.</b>					<b>6. Cruciferae.</b>				
1237	Veronica	<i>praecox</i>	89	4. 5.	102	Thlaspi	<i>montanum</i>	2835	5. 6.
<b>92. Cyperaceae.</b>					103	"	<i>alpestre</i>	2837	4.
1631	Carex	<i>praecox</i>	5219	4. 5.	141	Sisymbrium	<i>strictissimum</i>	3027	6. 7.
<b>93. Gramineae.</b>					<b>8. Violaceae.</b>				
1750	Festuca	<i>ovina δ. hirta</i>	Tau.	5. 6.	179	Viola	<i>montana β. Rupii</i>	Schdt.	4. 5.
<b>99. Filices.</b>					<b>48. Compos. Cychoraceae.</b>				
1840	Polypodium	<i>calcareum</i>	Sm.		849	Hieracium	<i>dubium z. astoloni-</i>	L.	
1840b	"	" <i>β. latifolium</i>	Tau.		896b	"	<i>silvaticum β. macu-</i>	Tau.	
2. Aus Gebüsch um Sct. Ivan.					<i>latum</i>				
<b>93. Gramineae.</b>					<i>purpurea</i>				
1665	Phleum	<i>pratense β. nodosum</i>	355	4. 9.	<b>49. Campanulaceae.</b>				
<b>Kaiserwiese</b> , bei Prag, s. d.					970	Campanula	<i>bilifolia</i>	1018	7. 8.
<b>Kaisermühle</b> , bei Prag.					<b>57. Personatae.</b>				
Von Felsen an der Kaisermühle.					*1089	Digitalis	<i>ochroleuca</i>	2763	7.
<b>6. Cruciferae.</b>					<b>58. Labiatae.</b>				
86	Biscutella	<i>laevigata</i>	2848	5.	1138b	Thymus	<i>nummularius γ. hir-</i>	Tau.	
<b>47. Comp. Corymbiferae.</b>					<i>sutus</i>				
785	Xeranthemum	<i>annuum</i>	4732	8.	*1152	Melittis	<i>Melissophyllum</i>	2648	5. 6.
<b>Karlsbad</b> , im ehem. elbogner Kreise.					<b>61. Rhinanthaceae.</b>				
1. Von Bergen um Karlsbad.					1226	Veronica	<i>Teucrium</i>	84	5. 6.
<b>56. Solanaceae.</b>					1227	"	" <i>β. latifolia</i>	Tau.	
1063	Verbascum	<i>Lychnitis β. album</i>	Tau.	7. 8.	1228	"	" <i>γ. integerrima</i>	Tau.	
2. Von Hügeln um Karlsbad.					1232	"	<i>latifolia</i>		
<b>16. Hypericeae.</b>					"	"	" <i>γ. angustifolia</i>	Tau.	
277	Hypericum	<i>humifusum</i>	4400	7. 8.	<b>78. Elaeagneae.</b>				
3. Von schattigen Stellen um Karlsbad.					1461	Thesium	<i>linophyllum</i>		7. 8.
<b>57. Personatae.</b>					1462	"	" <i>β. montanum</i>	1116	
1091	Scrophularia	<i>vernalis</i>	2739	6. 7.	<i>γ. rigidum</i>				
4. Von Ufern der Tepel bei Karlsbad.					<b>80. Orchideae.</b>				
<b>73. Amentaceae.</b>					1484	Epipactis	<i>latifolia</i>	5059	
1370	Salix	<i>praecox</i>	5456	3. 4.	<b>93. Gramineae.</b>				
5. Aus Wäldern um Karlsbad.					1792	Elymus	<i>europaeus</i>	596	6. 8.
<b>80. Orchideae.</b>					2. Von dünnen steinigen Bergen um Karlstein.				
1483	Goodiera	<i>repens</i>	5048	7. 8.	<b>1. Ranunculaceae.</b>				
6. Von Waldhügeln um Karlsbad.					22	Adonis	<i>vernalis</i>	2453	4. 5.
<b>58. Labiatae.</b>					3. Von Waldbergen um Karlstein.				
*1107	Ajuga	<i>pyramidalis</i>	2507	8.	<b>1. Ranunculaceae.</b>				
7. Von Wiesen um Karlsbad.					15	Anemone	<i>silvestris</i>	2423	5.
<b>49. Campanulaceae.</b>					<b>6. Cruciferae.</b>				
983	Phyteuma	<i>spicatum γ. nigrum</i>	Tau.	7. 8.	118	Dentaria	<i>bulbifera</i>	2944	4. 5.
					119	"	<i>encephylla</i>	2941	5.
					<b>61. Rhinanthaceae.</b>				
					1196	Melampyrum	<i>eristatum</i>	2677	7. 8.
					1197	"	" <i>β. pallidum</i>	Tau.	

Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Wiesters bot. Handbuch	Blüthen- Monat.	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Wiesters bot. Handbuch	Blüthen- Monat.
<b>80. Orchideae.</b>					<b>21. Oxalideae.</b>				
1466	Orchis	pyramidalis	5022	5. 7.	*301	Oxalis	Acetosella	2017	5. 6.
4. Vom Berge Welika hora bei Karlstein.					<b>26. Rosaceae.</b>				
<b>25. Leguminosae.</b>					470	Rosa	canina $\varepsilon$ . ortho- acantha	Tau.	6. 7.
381	Lathyrus	latifolius	4177	6. 7.	471	"	" $\zeta$ . dumetorum	2251	6. 7.
<b>26. Rosaceae.</b>					475	Rosa	collina $\gamma$ . caesia	Tau.	5. 6.
472	Rosa	canina $\zeta$ . dumetosum 1. hispida.	Tau.		502	Pyrus	acerba	Cd.	5.
5. Von Feldern um Karlstein.					*503	"	communis	2189	4. 5.
<b>38. Umbelliferae.</b>					509	"	terminalis	2181	5. 6.
642	Orlaya	grandiflora	1222	6. 8.	<b>38. Umbelliferae.</b>				
648	Scandix	Pecten	1339	6. 7.	*595	Astrantia	major	1345	8.
6. Von Felsen um Karlstein.					596	"	" $\beta$ . grandiflora	Tau.	8.
<b>12. Cariophyllaceae.</b>					<b>42. Caprifoliaceae.</b>				
211	Dianthus	caesius	1909	6.	670	Sambucus	racemosa	1363	6. 7.
212	"	" $\beta$ . angustifolius			672	Viburnum	Opulus	1360	5. 6.
<b>58. Labiatae.</b>					676	Lonicera	Xylostem	1032	5. 6.
*1151	Dracocephalum	austriacum	2643	5.	<b>43. Rubiaceae.</b>				
1151b	"	Ruyschiana	2644	7. 8.	679	Asperula	odorata	677	5. 6.
7. Aus Gebüsch um Karlstein.					<b>50. Ericaceae.</b>				
<b>6. Cruciferae.</b>					992	Pyrola	rotundifolia	1789	6. 7.
126	Cardamine	impatiens $\beta$ . ape- tata		5. 6.	993	"	minor	1785	7.
128	Arabis	patula	2957		<b>62. Orobanchaeae.</b>				
8. Aus Hecken um Karlstein.					1243	Lathraea	squamaria	2660	4.
<b>38. Umbelliferae.</b>					<b>73. Amentaceae.</b>				
657b	Anthriscus	trichosperma		Spr.	1383	Salix	capraea	5442	3. 4.
9. Von Hügeln um Karlstein.					*1421	Populus	alba	5487	3. 4.
<b>6. Cruciferae.</b>					1422	"	" $\beta$ . nivea	5489	3. 4.
*136	Turritis	glabra	2968	6. 8.	1423	"	tremula	5489	3. 4.
<b>7. Cistineae.</b>					1424	"	nigra	5490	3. 4.
*166	Helianthemum	vineale	2336	5. 6.	*1426	Carpinus	Betulus	5366	5.
<b>26. Rosaceae.</b>					*1427	Betula	alba	5357	4. 5.
469	Rosa	canina $\delta$ . hispida	Tau.	6. 9.	1428	"	" $\beta$ . verrucosa		
489	"	tomentosa $\gamma$ . mo- lissima	"	6. 9.	<b>74. Cupuliferae.</b>				
494	"	rubiginosa $\varepsilon$ . den- siflora	"	6. 9.	*1440	Fagus	silvatica	5352	5. 6.
10. Von schattigen Stellen um Karlstein.					<b>75. Ulmeae.</b>				
<b>21. Balsamineae.</b>					1444	Ulmus	nuda	1205	4. 5.
300	Impatiens	noli tangere	1069	7. 8.	1445	"	montana	1206	4. 5.
11. Aus Wäldern um Karlstein.					<b>76. Coniferae.</b>				
<b>1. Ranunculaceae.</b>					*1451	Pinus	Larix	5389	5.
+*58	Aconitum	Lycototum	2391	6. 7.	*1452	Juniperus	communis	5507	4. 5.
+*64	Actaea	spicata	2317	5. 6.	<b>77. Thymeleae.</b>				
<b>17. Acerineae.</b>					*1455	Daphne	Mezereum	1702	3. 4.
*278	Acer	Pseudoplatanus	1669	4. 6.	1456	"	Cneorum	1705	5.
*279	"	platanoides	1665	4. 5.	<b>80. Orchideae.</b>				
					1469	Orchis	fusca	5060	5. 6.
					1469b	"	" $\beta$ . obtusiflora		5. 6.
					1482	Platanthera	bifolia	5131	6. 7.
					1487	Cephalanthera	rubra	5056	6. 7.

Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Möstlers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Möstlers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.
1488	Cephalanthera	pallens		5. 6.					
1489	Neottia	Nidus avis	5051	6	*430	Potentilla	recta	2295	6. 7.
1494	Cypripedium	Calceolus	5069	5. 6.	452	Alchemilla	hybrida	707	5. 6.
<b>85. Sarmenataeae.</b>									
1537	Convallaria	majalis	1523	5. 6.	2. Von Felsen um Königsaal.				
1541	Majanthemum	bifolium	704	5. 6.	<b>49. Compos. Cychoraceae.</b>				
<b>99. Filices.</b>					932   Prenanthes   muralis   4462   7. 8.				
1858	Aspidium	fragile		L.	3. Aus Gräben um Königsaal.				
1859	"	β. cynapifolium		Hofm.	<b>46. Compos. Cynorocephalae.</b>				
12. Von lichten Wäldern um Karlstein.					*813	Senecio	saracenicus	4791	8. 9.
<b>8. Violaeeae.</b>					<b>58. Labiatae.</b>				
177	Viola	canina		4. 5.	*1128b	Mentha	arvensis ? florida		Tau.   7. 8.
<b>11. Polygalaeae.</b>					<b>92. Cyperaceae.</b>				
*199	Polygala	Chamaebuxus	4095	5. 6.	1592	Scirpus	lucensis β. cornutus	300	6. 7.
13. Aus Waldsümpfen bei Karlstein.					1593	"	maritimus	311	6. 7.
<b>89. Juceae.</b>					<b>94. Najades.</b>				
1562b	Juncus	nigricans		6. 8.	1806b	Potamogeton	lucensis β. cornutus		Presl.   6. 7.
14. Von Waldwiesen um Karlstein.					1812c	"	setaceus		L.   6. 7.
<b>49. Campanulaceae.</b>					4. Von Hügeln um Königsaal.				
981	Phyteuma	spicatum	985	6 7.	<b>48. Compos. Cychoraceae.</b>				
982	"	β. maculatum		Tau.   6. 7.	921	Crepis	virens β. minima		Tau.   6. 8.
15. Von nassen Waldwiesen bei Karlstein.					<b>80. Orchideae.</b>				
<b>92. Cyperaceae.</b>					*1471	Orchis	Morio		5004   5. 6.
1619	Carex	elongata	5157	5. 6.	<b>92. Cyperaceae.</b>				
<b>Königgrätz.</b>					1633	Carex	pilulifera		5216   5. 6.
1. Aus Gräben um Königgrätz.					5. Aus Sümpfen um Königsaal.				
<b>91. Typhaceae.</b>					<b>92. Cyperaceae.</b>				
1580	Sparganium	simplex	5115	7. 8.	1598b	Eriophorum	macrostachium		Hoppe.   5.
2. Von schattigen Stellen um Königgrätz.					1623	Carex	caespitosa		5183   5. 6.
<b>12. Caryophyllaceae.</b>					6. Aus Wäldern um Königsaal.				
215	Cucubalus	baccifer	1916	7. 8.	<b>26. Rosaceae.</b>				
3. Von unbebauten Stellen um Königgrätz.					*403	Spiraea	Arunkus	2221	5. 7.
<b>70. Chenopodiaceae.</b>					*413	Rubus	Idaeus	2228	5. 6.
*1322	Chenopodium	Botrys	1179	6. 9.	<b>37. Saxifragae.</b>				
4. Von sunpfigen Wiesen um Königgrätz.					*592	Chrysosplenium	alternifolium		1817   5.
<b>92. Cyperaceae.</b>					<b>38. Umbelliferae.</b>				
1637	Carex	Oederi	5273	4. 5.	*594	Sanicula	europaea		1349   5. 6.
<b>Königsaal, im ehem. Berauner Kreise.</b>					<b>50. Ericaeae.</b>				
1. Von Bergen um Königsaal.					994	Pyrola	chlorantha		1788   6.
<b>16. Hypericeae.</b>					*995	Chimophila	umbellata		1790   7. 8.
275	Hypericum	hirsutum	4412	6. 7.	*998	Vaccinium	Vitis Idaea		1807   6.
<b>23. Celastrineae.</b>					<b>55. Boragineae.</b>				
*305	Evonymus	europaeus	1059	5. 6.	1038	Symphytum	tuberosum		797   5. 6.
306	"	β. ovalifolius		Tau.   5. 6.	<b>61. Rhinanthaceae.</b>				
					1201	Melampyrum	commutatum		2680   6. 8.
					1204	Pedicularis	silvatica		2699   6. 9.

Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Müllers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Müllers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.
<b>72. Euphorbiaceae.</b>					<b>Kokořin</b> , im ehem. bunzlauer Kreise.				
+1356	Euphorbia	angulata	2091	8.	Aus Wäldern um Kokořin.				
+1357	"	dulcis	2097	5.	<b>99. Filices.</b>				
*1427b	Betula	alba β. pendula	Ehr.	4. 5.	1837	Polypodium	Phegopteris	L.	
<b>73. Amentaceae.</b>					<b>Komotau</b> , im ehem. saazer Kreise.				
*1451b	Pinus	Larix β. leucogyna	Tau.	5.	Aus Gräben um Komotau.				
<b>76. Coniferae.</b>					<b>12. Caryophyllaceae.</b>				
*1451b	Pinus	Larix β. leucogyna	Tau.	5.	229b	Elatine	Alsinastrum	1736	7. 9.
<b>79. Aristolochiaceae.</b>					<b>Kratzau</b> , im ehem. bunzlauer Kreise.				
*1464	Asarum	europaeum	2059	3. 5.	Von Hügeln um Kratzau.				
<b>92. Cyperaceae.</b>					<b>11. Polygaleae.</b>				
1629	Carex	digitata	5208	4. 5.	*198b	Polygala	austriaca	4085	
<b>93. Gramineae.</b>					<b>Krumau</b> , im ehem. budweiser Kreise.				
1742	Poa	nemoralis	489	6. 8.	1. Von Blansko-Berge bei Krumau.				
7. Von Waldbügeln um Königsaal.					<b>47. Compos. Corymbiferae.</b>				
<b>92. Cyperaceae.</b>					760b   Cactalia   alpina   4679   7. 8.				
1611	Carex	muricata	5135	5. 6.	<b>73. Amentaceae e. Betulaceae.</b>				
8. Von Waldplätzen um Königsaal.					1431b	Betula	ovata	5363	6.
<b>12. Caryophyllaceae.</b>					2. Von Hügeln um Krumau.				
248	Cerastium	ovale	Pers.	4. 5.	<b>58. Labiatae.</b>				
<b>27. Onagrariae.</b>					1100   Salvia   glutinosa   141   7. 8.				
513	Epilobium	spicatum	1632	6. 8.	<b>Kuchelbad</b> , im ehem. brauner Kreise.				
<b>55. Boragineae.</b>					1. Von Bergen um Kuchelbad.				
1046	Myosotis	silvatica	764	4. 6.	<b>1. Ranunculaceae.</b>				
<b>93. Gramineae.</b>					*2   Clematis   erecta   2436   6. 7.				
1722	Melica	nutans	434	5. 6.	<b>6. Cruciferae.</b>				
9. Von lichten Waldplätzen um Königsaal.					104	Thlaspi	perfoliatum	2833	5. 6.
<b>26. Rosaceae.</b>					<b>25. Leguminosae.</b>				
*424	Fragaria	elatior	2273	5. 6.	329	Trifolium	rubens	4344	6. 7.
10. Von Wegen um Königsaal.					<b>26. Rosaceae.</b>				
<b>25. Leguminosae.</b>					418b   Rubus   corylifolius   Tau.				
*323b	Medicago	falcata γ. viridiflora	Tau.		*448   Agrimonia   β. bicolor   Eupatoria   2068   7. 8.				
11. Von Wiesen um Königsaal.					<b>40. Corneae.</b>				
<b>26. Rosaceae.</b>					*665   Cornus   mascula   694   4. 6.				
*455	Sanguisorba	officinalis	627	6. 8.	*666   "   sanguinea   696   6. 7.				
<b>80. Orchideae.</b>					<b>43. Rubiaceae.</b>				
1468	Orchis	ustulata	5012	6. 7.	*685b	Galium	Mollugo γ. flavum	Tau.	
<b>92. Cyperaceae.</b>					<b>46. Compos. Cynarocephalae.</b>				
1634	Carex	tonnentosa	5220	5. 6.	*748	Echinops	sphaerocephalus	5002	7. 9.
12. Von feuchten Wiesen um Königsaal.					<b>47. Compos. Corymbiferae.</b>				
<b>20. Geraniaceae.</b>					*798   Inula   hirta   4870   7. 8.				
290	Geranium	palustre	4026	7. 8.	*799   "   salicina   4868   7. 8.				
13. Von Waldwiesen um Königsaal.					*823   Pyrethrum   corymbosum   4911   7. 8.				
<b>43. Rubiaceae.</b>					<b>48. Compos. Cychoraceae.</b>				
693	Galium	rubroides	664	7. 8.	893	Hieracium	murorum δ. pilosissimum	Tau.	
<b>49. Campanulaceae.</b>									
980	Phyteuma	orbiculare	980	7. 8.					

Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Möstlers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Möstlers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.
951	Picris	hieracioides	4498	8. 9.					
951b	"	β. scaberrima (ruderalis)	Tau.	6.					
<b>49. Campanulaceae.</b>									
971	Campanula	bononiensis	1004	7. 8.					
<b>50. Ericaceae.</b>									
987b	Erica	vulgaris γ. pubes- cens	Tau.						
<b>52. Aselepiadeae.</b>									
*1005	Cynanchum	Vincetoxicum	1133						
<b>53. Gentianeae.</b>									
*1016	Gentiana	Amarella γ. tetra- gona	Tau.	6. 7.					
<b>54. Convolvulaceae.</b>									
1024	Cuscuta	Epithymum	1165						
<b>55. Boragineae.</b>									
*1031	Lithospermum	purpureo-coeruleum	777	7. 8.					
<b>56. Solanaceae.</b>									
1062	Verbascum	Lychnitis	914	6. 8.					
<b>58. Labiatae.</b>									
*1104	Ajuga	genevensis	2505	5. 6.					
1105	"	β. alba	Tau.						
1106	"	γ. rubra							
*1110	Teucrium	Chamaedrys	2513	7.					
1111	"	β. glabrum	Tau.						
1112	"	γ. album							
*1113	Nepeta	Cataria	2527	7. 8.					
*1133	Thymus	lanuginosus	2631	5. 6.					
1134	"	β. includens	Tau.						
*1144	Acinos	vulgaris β. villosus	2634						
*1149	Prunella	β. laciniata	Tau.						
*1176	Stachys	germanica	2599	7. 8.					
<b>61. Rhinanthaceae.</b>									
1230	Veronica	latifolia	83	6. 7.					
1231	"	β. incisa	Tau.						
<b>62. Orobanchaeae.</b>									
1244	Orobanche	caryophyllacea	2789	6.					
<b>74. Cupuliferae.</b>									
*1436	Quercus	pedunculata	5348	5.					
*1437	"	β. petiolata	Tau.	5.					
*1438	"	pubescens	5349	5.					
*1439	Corylus	Avellana	5353	3. 4.					
<b>84. Asphodeleae.</b>									
*1535	Anthericum	ramosum	1512	6. 7.					
*1536	Asparagus	officinalis	1518	7. 9.					
<b>85. Sarmetaceae.</b>									
*1538	Convallaria	Polygonatum	1525	5.					
*1539	"	multiflorum	1526	5. 6.					
<b>92. Cyperaceae.</b>									
1630	Carex	montana	5229	4. 5.					
1646	"	Michelii	5249	5.					
<b>93. Gramineae.</b>									
1785	Triticum	pinnaatum					Mönch. 6. 7.		
2. Von Felsen um Kuchelbad.									
<b>1. Ranunculaceae.</b>									
†*5	Thalictrum	minus	2441						
<b>20. Geraniaceae.</b>									
*286	Geranium	sanguineum	4008						
<b>38. Umbelliferae.</b>									
618	Seseli	glauatum	1267	7. 8.					
*620	"	Hippomarathrum	1270	7. 8.					
<b>48. Compos. Cychoraceae.</b>									
868	Hieracium	echioides	Lumn.						
870	"	cinereum	Tau.						
†*936	Lactuca	perennis	4450	6. 8.					
*938	Chondrilla	juncea	1453	7. 8.					
<b>81. Irideae.</b>									
*1496	Iris	biflora (bohemica)		5. 6. 9.					
<b>83. Liliaceae.</b>									
1524	Allium	strictum	1455	7.					
1525	"	rotundum	1456						
1532	"	angulosum	1463	7. 8.					
<b>93. Gramineae.</b>									
1752	Festuca	glauca	513	5. 6.					
3. Aus Gebüschchen um Kuchelbad.									
<b>25. Leguminosae.</b>									
365	Vicia	pisiformis	4190	6. 7.					
<b>26. Rosaceae.</b>									
478	Rosa	trachyphylla	Rau.	6. 9.					
480	"	γ. silvatica	Tau.						
*495	Crataegus	Oxiacantha	2168	5. 6.					
*496	"	monogyna	2169	5. 6.					
*500	Pyrus	Malus	2192	5.					
<b>55. Boragineae.</b>									
*1027b	Echium	vulgare							
	"	γ. brachystemon	Tau.						
*1033b	Pulmonaria	officinalis							
	"	γ. maculosa	Tau.						
<b>61. Rhinanthaceae.</b>									
1199	Melampyrum	memorosum	2679	7. 8.					
1200	"	β. pallidum	Tau.	7. 8.					
<b>93. Gramineae.</b>									
1786	Triticum	silvaticum					Mönch. 6. 8.		
4. Von Hügeln um Kuchelbad.									
<b>25. Leguminosae.</b>									
*318	Anthyllis	Vulneraria	4128	5. 6.					
*322	Medicago	falcata	4388	6. 8.					
350	Oxitropis	pilosa	4291						
*362	Onobrichis	sativa	4272	5. 8.					



Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Möstl's bot. Handbuch	Blüthen-Monat.	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Möstl's bot. Handbuch	Blüthen-Monat.
<b>26. Rosaceae.</b>					<b>55. Boragineae.</b>				
*425	Fragaria	collina	2276	5. 6.	1034	Pulmonaria	angustifolia	794	5. 6.
479	Rosa	trachyphylla	Tau.		1035	"	" $\beta$ . exserta	Tau.	
481	"	" $\beta$ . humilis	2237	5.	<b>80. Orchideae.</b>				
483	"	pumila	2238	5. 6.	*1470	Orchis	mascula	5007	5.
492	"	turbinata			1473	"	sambucina	5017	5.
		rubiginosa	Tau.		1474	"	" $\beta$ . incarnata	5017	5.
		" $\gamma$ . elliptica			3. Vom rothen Beilberge bei Leitmeritz.				
<b>38. Umbelliferae.</b>					<b>25. Leguminosae.</b>				
*632	Peucedanum	Cervaria	1248	7. 9.	*358	Astragalus	exscapus	4310	15.
<b>47. Compos. Corymbiferae.</b>					4. Vom Uhu-Berge bei Leitmeritz.				
*761	Chrysocoma	Linosyris	4690	7. 8.	<b>55. Boragineae.</b>				
762	"	" $\beta$ . uniflora	Tau.		*1029	Lithospermum	officinale	775	5. 8.
5. An der Strasse nach Kuchelbad.					<b>83. Liliaceae.</b>				
<b>10. Resedaceae.</b>					5. Von Feldern um Leitmeritz.				
*190	Reseda	Luteola	2071	7.	<b>6. Cruciferae.</b>				
*191	"	lutea	2073	7. 8.	154	Conringia	perfoliata (orientalis)	3030	16.
6. Aus Wäldern um Kuchelbad.					6. Von Feldrainen um Leitmeritz.				
<b>1. Ranunculaceae.</b>					<b>4. Papaveraceae.</b>				
*21	Hepatica	triloba	2410	3. 4.	+*72	Glaucium	corniculatum	2320	16. 7.
<b>48. Compos. Cychoraceae.</b>					7. Von der Schützinsel bei Leitmeritz.				
898	Hieracium	silvaticum	Tau.		<b>1. Ranunculaceae.</b>				
7. Von Waldhügeln um Kuchelbad.					8. Von feuchten Stellen um Leitmeritz.				
<b>93. Gramineae.</b>					<b>58. Labiatae.</b>				
1699	Avena	pratensis	566	6. 7.	1102	Ajuga	reptans	2504	5. 6.
8. Von Wiesen um Kuchelbad.					9. Aus Wäldern um Leitmeritz.				
<b>1. Ranunculaceae.</b>					<b>26. Rosaceae.</b>				
6	Thalictrum	minus $\beta$ . majus	2442	6. 7.	486	Rosa	villosa	2239	16. 7.
<b>6. Cruciferae.</b>					<b>92. Cyperaceae.</b>				
*112	Nasturtium	amphibium	2985		1647	Carex	silvatica	5288	15. 7.
113	"	" $\alpha$ . terrestre	Tau.	5. 9.	10. Von Wiesen um Leitmeritz.				
113c	"	" $\alpha$ . flore pleno	"		<b>55. Boragineae.</b>				
114	"	" $\gamma$ . pinnatifidum	"		1051	Myosotis	versicolor	770	16. 7.
		barbaraeoides	"		<b>80. Orchideae.</b>				
		" $\epsilon$ . pinnatifidum	"		1477	Orchis	latifolia	5019	15. 6.
9. Von Zäunen um Kuchelbad.					11. Von Bergwiesen um Leitmeritz.				
<b>34. Cucurbitaceae.</b>					<b>88. Colchicaceae.</b>				
+*558	Bryonia	alba	5414		1551b	Colchicum	autummale	Tau.	
<b>Leitmeritz, im ehem. leitmeritzer Kreise.</b>					<b>Liban, im ehem. bunzlauer Kreise.</b>				
1. Von Bergen um Leitmeritz.					1. Von Feldern um Liban.				
<b>13. Lineae.</b>					<b>48. Compos. Cychoraceae.</b>				
254	Linum	flavum	1407		950	Hypochaeris	glabra	4608	6. 8.
2. Vom Berge Hradiskan (Rhadiskan) bei Leitmeritz.					960	Lapsana	pusilla	4607	7. 9.
<b>1. Ranunculaceae.</b>					5*				
*8	Anemone	patens	2413	4.					
10	"	Halleri	2412	4.					
<b>50. Ericaceae.</b>									
*989	Arbutus	uva ursae	1803						

Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Möstern bot. Handbuch	Blüthen- Monat.	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Möstern bot. Handbuch	Blüthen- Monat.
		2. Von Feldrainen um Liban.							
		<b>58. Labiatae.</b>							
*1183	Leonurus	Marrubiastrum	2618	7. 8.					
		3. Aus Gräben um Liban.							
		<b>80. Juceae.</b>							
1561b	Juncus	fuscoater	1573	6. 7.					
		<b>Libotz,</b> im ehem. rakonitzer Kreise.							
		Aus dem Teiche bei Libotz.							
		<b>81. Irideae.</b>							
*1499	Iris	Pseudacorus	243	5. 6.					
		<b>Lieben,</b> im ehem. kaufrimer Kreise.							
		1. Von Feldern um Lieben.							
		<b>93. Gramineae.</b>							
1662	Alopecurus	agrestis	330	6. 7.					
		2. Von un bebauten Stellen um Lieben.							
		<b>56. Solanaceae.</b>							
†1078	Solanum	miniatum	944	7. 8.					
		<b>70. Chenopodeae.</b>							
*1323	Chenopodium	ambrosoides	1180	6. 7.					
		3. Von Wegen um Lieben.							
		<b>70. Chenopodeae.</b>							
1313	Chenopodium	melanospermum	1171						
		<b>Liebeschitz,</b> im ehem. leitmeritzer Kreise.							
		1. Vom Gölschberge bei Liebeschitz.							
		<b>26. Rosaceae.</b>							
*473	Rosa	collina	2252	6. 7.					
		<b>47. Compos. Corymbiferae.</b>							
806	Aster	alpinus	4803	5.					
		<b>92. Cyperaceae.</b>							
1708	Hierochloë	australis	442	5. 6.					
		2. Aus Wäldern um Liebeschitz.							
		<b>85. Sarmenataeae.</b>							
†*1543	Paris	quadrifolia	1730	5. 6.					
		<b>Liebesnitz,</b> im ehem. kaufrimer Kreise.							
		Von Trieflen um Liebesnitz.							
		<b>48. Compos. Cychoraceae.</b>							
*941b	Leontodon	Taraxacum „ δ. corniculatus	Tau.						
		<b>Liebitz,</b> im ehem. leitmeritzer Kreise.							
		1. Aus Gräben um Liebitz.							
		<b>47. Compos. Corymbiferae.</b>							
815b	Senecio	bohemicus	Tau.						
		<b>72. Euphorbiaceae.</b>							
†1359b	Euphorbia	lucida	2110						
		2. Aus sandigen Wäldern um Liebitz.							
		<b>13. Lineae.</b>							
256	Linum	austricum	1396	7. 8.					
		3. Von feuchten Wiesen um Liebitz.							
		<b>14. Malvaceae.</b>							
*265	Althaea	officinalis	4034	7. 9.					
		<b>Lissa,</b> im ehem. bunzlauer Kreise.							
		1. Von Aeckern um Lissa.							
		<b>25. Leguminosae.</b>							
342b	Trifolium	campestre	4358	7. 9.					
		2. Aus Bächen um Lissa.							
		<b>28. Halorageae.</b>							
538	Calitriche	autumnalis	24	5. 8.					
		3. Von Feldern um Lissa.							
		<b>32. Paronychieae.</b>							
550	Herniaria	hirsuta	1204	7. 8.					
		<b>57. Personatae.</b>							
†*1082	Antirrhinum	Orontium	2717	6. 8.					
		<b>77. Thymeleae.</b>							
1457	Passerina	annua	1710	5. 8.					
		4. Von sandigen Feldern um Lissa.							
		<b>67. Plantagineae.</b>							
*1280	Plantago	arenaria	643	7. 8.					
		5. Aus Gräben um Lissa.							
		<b>1. Ranunculaceae.</b>							
†29b	Ranunculus	paucistamineus	Tau.						
		<b>6. Cruciferae.</b>							
*117	Nasturtium	officinale	2980	6. 9.					
		<b>69. Polygoneae.</b>							
*1291	Polygonum	Persicaria	1718	7. 8.					
*1292	„	Hydroppiper	1715						
		<b>92. Cyperaceae.</b>							
1592b	Scirpus	Tabernaemontani	301	6. 7.					
1648	Carex	Pseudocyperus	5282	4. 6.					
1654	„	ampullacea	5288						
		6. Aus Obstgärten bei Lissa.							
		<b>83. Liliaceae.</b>							
*1509	Muscari	racemosum	1535	4. 5.					
		7. Von Sandböden um Lissa.							
		<b>6. Cruciferae.</b>							
162	Diplotaxis	muralis	3035						
		<b>12. Caryophyllaceae.</b>							
203	Dianthus	prolifer	1891	6. 7.					
		<b>30. Lythrarieae.</b>							
*542	Lythrum	Salicaria „ β. stylosum	Tau.						

Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Müllers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Müllers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.
<b>47. Comp. Corymbiferae.</b>					<b>49. Campanulaceae.</b>				
776	Gnaphalium	arenarium	4736	7. 8.	978	Campanula	Carvicaria	1013	6. 7.
782		montanum	4718	7. 8.	12. Von Wiesen um Lissa.				
834	Achillea	Millefolium ♂, lanata	Spr.	7. 8.	<b>25. Leguminosae.</b>				
<b>56. Solanaceae.</b>					345	Lotus	siliquosus	4363	6. 8.
1065	Verbascum	rubiginosum	W. K.	7. 8.	<b>53. Gentianeae.</b>				
1066	"	ferrugineum	Mill.	6. 7.	*1019	Erythraea	ramosissima	957	
1067	"	phoeniceum	919	6. 7.	<b>88. Colchicaceae.</b>				
<b>57. Personatae.</b>					+*1551	Colchicum	autumnale	1617	9., 10.
1084	Linaria	Elatine	2720	7. 9.	<b>92. Cyperaceae.</b>				
<b>58. Labiatae.</b>					1642	Carex	Buxbaumii	5203	6.
1135	Thymus	angustifolius	2629		13. Von sumpfigen Wiesen um Lissa.				
1136	"	β. includens	Tau.		<b>92. Cyperaceae.</b>				
<b>93. Gramineae.</b>					1638	Carex	fulva	5232	5. 7.
1717	Aira	caryophylla	428	5. 6.	1639	"	distans	5235	5.
1721	"	canescens	431	6. 8.	14. Von Waldwiesen um Lissa.				
1721b	"	β. aurata	Tau.		<b>93. Gramineae.</b>				
<b>96. Equisetaceae.</b>					1725b	Molinia	varia β. altissima	Link.	
1824	Equisetum	pratense	Ehr.		15. Von feuchten Wiesen um Lissa.				
8. Von feuchten Stellen um Lissa.					<b>38. Umbelliferae.</b>				
<b>24. Rhamneae.</b>					628	Angelica	Carvifolia	1258	7. 8.
308	Rhamnus	Frangula	1052	5. 6.	16. Von nassen Wiesen um Lissa.				
9. Aus Sümpfen um Lissa.					<b>81. Irideae.</b>				
<b>48. Comp. Cychoraceae.</b>					1498	Iris	sibicia	244	5. 6.
915b	Crepis	succisaefolia	4466		<b>Alt-Lissa.</b>				
		β. hirta			Aus Gräben um Alt-Lissa.				
<b>73. Amentaceae.</b>					<b>58. Labiatae.</b>				
1385	Salix	aurita	5441	4. 5.	*1109b	Teucrium	Scordium	2512	8.
1429	Betula	pubescens	5358	4.	<b>Lobositz, im ehem. leitmeritzer Kreise.</b>				
<b>89. Junceae.</b>					1. Vom Berge Lobosch bei Lobositz.				
1562c	Juncus	obtusiflorus	1576		<b>1. Ranunculaceae.</b>				
10. Aus Wäldern um Lissa.					11b	Anemone	pratensis		7. 8.
<b>45. Dipsaceae.</b>							β. ochroleuca	Tau.	
715	Scabiosa	arvensis γ. silvatica	618	6. 8.	<b>25. Leguminosae.</b>				
721	Succisa	pratensis	616	8. 9.	388	Orobus	albus	4156	5. 6.
<b>47. Comp. Corymbiferae.</b>					2. Von Feldern um Lobositz.				
812a	Senecio	Jacobaea β. discoides	Tau.		<b>1. Ranunculaceae.</b>				
<b>53. Gentianeae.</b>					24	Adonis	aestivalis β. citrina	2450	6. 7.
1018b	Erythraea	Centaurium β. elongata	Tau.		<b>Lorenziberg, in Prag.</b>				
<b>61. Rhinanthaceae.</b>					<b>48. Comp. Cychoraceae.</b>				
1210	Veronica	acutiflora	Tau.	7. 8.	902	Hieracium	silvestre γ. heterophyllum	Tau.	6. 8.
1222	"	Chamaedrya β. incisa	Tau.	5. 6.	<b>49. Campanulaceae.</b>				
1225	"	β. petiolata	Tau.		974	Campanula	Trachelium β. urticifolia	Schmidt.	8. 1002
11. Von Waldrändern um Lissa.									
<b>38. Umbelliferae.</b>									
*631	Peucedanum	Oreoselinum	1249	7. 8.					

Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Möstlers bot. Handbuch	Blüthen-Monat.	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Möstlers bot. Handbuch	Blüthen-Monat.
<b>65. Primulaceae.</b>									
*1263	Primula	officinalis	827	4.	853b	Hieracium	Auricula γ. elatius	Tau.	6. 7.
1264	"	β. exserta	Tau.	4. 5.	<b>Milleschauer Berg oder Donnersberg.</b>				
<b>Melnik.</b>					1. Vom Milleschauer Berge.				
Von Hügeln um Melnik.					<b>6. Cruciferae.</b>				
<b>25. Leguminosae.</b>					<b>25. Leguminosae.</b>				
315	Cytisus	austriacus	4237	5. 8.	152	Erysimum	odoratum	3004	6. 7.
<b>Miesstuss, im pilsner Kreise.</b>					<b>26. Rosaceae.</b>				
Von felsigen Ufern der Miesia im pilsner Kreise.					<b>27. Onagrariceae.</b>				
<b>38. Saxifrageae.</b>					<b>35. Crassulaceae.</b>				
582	Saxifraga	hypnoides	1815	5. 6.	*561	Sedum	Telephium β. verticillatum	Tau.	8.
<b>Milleschau.</b>					<b>37. Saxifrageae.</b>				
1. Von Feldern um Milleschau.					<b>38. Umbelliferae.</b>				
<b>93. Gramineae.</b>					<b>45. Dipsaceae.</b>				
1764	Bromus	multiflorus	552	6. 7.	*717	Asteroccephalus	Columbaria	620	6. 7.
2. Von Feldrainen um Milleschau.					718 " β. rubellus Tau. 6. 7.				
<b>12. Caryophyllaceae.</b>					719 " γ. grandiflorus Tau.				
*204	Dianthus	Armeria	1898	7. 8.	<b>48. Comp. Cychoraceae.</b>				
<b>26. Rosaceae.</b>					887 Hieracium Schmidtii Tau. 7. 8.				
459	Rosa	cinnamomea	Tau.	5. 7.	914 Crepis praemorsa 4463 5. 6.				
					915 " succisaefolia 4466 6. 7.				
<b>47. Comp. Corymbiferae.</b>					948 Hypochaeris maculata 4611 7.				
811	Senecio	tenuifolius	4778	7. 8.	<b>49. Campanulaceae.</b>				
<b>83. Liliaceae.</b>					*976 Campanula glomerata 1012 7. 8.				
1522	Allium	Scorodoprasum	1453	6. 7.	977 " β. mollis Tau. 7. 8.				
3. Aus Gräben um Milleschau.					<b>55. Boragineae.</b>				
<b>92. Cyperaceae.</b>					1057 Echinosperrum deflexum 773 6. 7.				
1655	Carex	riparia	5271	5.	1064 Verbascum nigrum 917 7. 8.				
4. Von Hügeln um Milleschau.					<b>93. Gramineae.</b>				
<b>26. Rosaceae.</b>					1771 Bromus asper 557 6. 7.				
474	Rosa	collina β. crassifolia	Tau.	6. 7.	<b>99. Filices.</b>				
<b>82. Liliaceae.</b>					1826 Woodsia ilvensis R. B.				
1527b	Allium	vineale	1452	6. 7.	2. Vom Fusse des Milleschauer Berges.				
5. Von Waldhügeln um Milleschau.					<b>1. Ranunculaceae.</b>				
<b>93. Gramineae.</b>					*622 Silaus pratensis 1272 6. 8.				
1687	Agrostis	canina	L.	7. 8.	630 Peucedanum alsaticum 1247 7. 9.				
6. Von Waldrändern um Milleschau.					641 Laserpitium pruthenicum 1219 7. 9.				
<b>42. Caprifoliaceae.</b>					<b>1. Ranunculaceae.</b>				
673	Viburnum	Lantana	1359	5.	†40 Ranunculus polyanthemus 5. 6.				
7. Von Wiesen um Milleschau.					β. latifolius Tau.				
<b>1. Ranunculaceae.</b>									
49	Trollius	europaeus	2492	5. 8.					
<b>38. Umbelliferae.</b>									

Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Möstlers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Möstlers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.
<b>53. Gentianeae.</b>					<b>Podbaba</b> , bei Prag, im chem. leitmeritzer Kreise.				
*1009	Gentiana	cruciata	1145	7. 8.	1. Von Abhängen der Podbaba.				
3. Aus Wäldern des Milleschauer Berges.					<b>14. Malvaceae.</b>				
<b>26. Rosaceae.</b>					264	Malva	Alcea	4045	7. 9.
*395	Prunus	avium	2151	5.	<b>26. Rosaceae.</b>				
<b>Mittelgebirge.</b>					418	Rubus	corylifolius	2264	7. 8.
1. Von Bergen des Mittelgebirges.					<b>46. Compos. Cynarocephalae.</b>				
<b>11. Polygaleae.</b>					754	Centaurea	montana	4975	5. 7.
197	Polygala	vulgaris f. densiflora	Tau.	6. 8.	<b>47. Comp. Corymbiferae.</b>				
2. Vom Winterberge im Mittelgebirge.					792	Conyza	squarrosa	4747	7. 8.
<b>47. Comp. Corymbiferae.</b>					800	Inula	germanica	4865	7. 8.
817b	Cineraria	aurantiaca β. capitata	4859	6. 7.	<b>58. Labiatae.</b>				
3. Von Wiesen im Mittelgebirge.					*1155	Origanum	vulgare	2627	7. 8.
<b>82. Narcissi.</b>					1156	"	β. includens	Tau.	7. 8.
1501	Galanthus	nivalis	1429	2. 3.	2. Von Felsen der Podbaba.				
<b>Moldauufer</b> , bei Prag, s. d.					<b>26. Rosaceae.</b>				
<b>Neuhof</b> , im chem. časlauer Kreise.					497	Cofoneaster	vulgaris	2183	5. 6.
1. Aus Gräben um Neuhof.					<b>81. Irideae.</b>				
<b>69. Polygonaeae.</b>					1497	Iris	sambucina	238	6.
1294b	Polygonatum	Hydropiper β. flore rubro	Tau.	8. 9.	<b>83. Liliaceae.</b>				
2. Aus Teichen bei Neuhof.					1511	Muscari	comosum	1532	5. 6.
<b>27. Onagrarieae.</b>					3. Aus Gebüchen der Podbaba.				
532b	Trapa	natans	692	6. 7.	<b>5. Fumariaceae.</b>				
<b>Neudorf</b> , im chem. leitmeritzer Kreise.					76	Corydalis	fabacea	4076	4. 5.
Von Hügeln um Neudorf.					<b>Podiebrad</b> , im chem. bidschower Kreise.				
<b>57. Personatae.</b>					Von Wiesen der Herrschaft Podiebrad.				
†1085	Linaria	genistifolia	2737	7. 8.	<b>53. Gentianeae.</b>				
<b>Nixdorf</b> , im chem. leitmeritzer Kreise.					1019b	Erythraea	compressa	958	7. 8.
1. Von Triefeln um Nixdorf.					<b>Prag.</b>				
<b>93. Gramineae.</b>					1. Aus Alleen um Prag.				
1717b	Aira	praecox	430	5. 6.	<b>15. Tiliaceae.</b>				
2. Von Waldwiesen um Nixdorf.					*267	Tilia	platyphylla	2332	
<b>46. Compos. Cynarocephalae.</b>					267b	"	β. truncata	Tau.	
753b	Centaurea	nigra β. radiata	Tau.	7. 8.	*268	"	parvifolia	2330	
<b>Pardubitz</b> , im chem. chrudimer Kreise.					269	"	β. truncata	Tau.	
1. Von Hügeln um Pardubitz.					270	"	γ. intermedia	Hayne.	
<b>62. Orobanchaeae.</b>					271	"	β. truncata	Tau.	
1246	Orobanche	ramosa	2816	6.	<b>25. Leguminosae.</b>				
2. Von feuchten Stellen um Pardubitz.					348	Robinia	Pseudacacia	4245	
<b>26. Rosaceae.</b>					<b>73. Amentaceae.</b>				
408	Geum	intermedium	2309	5. 6.	1425	Populus	italica	5491	
<b>Petschau</b> , im chem. elbögner Kreise.					2. Aus Bächen um Prag.				
Aus Wäldern um Petschau.					<b>1. Ranunculaceae.</b>				
<b>50. Ericaceae.</b>					†30	Ranunculus	fluviatilis	2456	6. 7.
985	Erica	herbacea	1697	4. 5.	<b>55. Boragineae.</b>				
					1043	Myosotis	palustris	762	



Nr.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Möstl's bot. Handbuch	Blüthen-Monat.	Nr.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Möstl's bot. Handbuch	Blüthen-Monat.
<b>65. Primulaceae.</b>					<b>48. Comp. Cychoraceae.</b>				
*1253	Anagallis	arvensis	860	6. 7.	*840	Cychorium	Intybus	4619	6. 9.
1254	"	β. coerulea	861	7. 8.	852	Hieracium	Auricula	4508	6. 7.
1272	Androsace	elongata	816	4. 5.	943	Apargia	autumnalis	4492	7. 9.
<b>69. Polygonae.</b>					<b>55. Boraginaceae.</b>				
1295	Polygonum	aviculare	1712	6. 10.	1040	Nonnea	pulla	806	5. 6.
1296	"	Convolvulus	1724	6. 7.	<b>72. Euphorbiaceae.</b>				
*1310	Rumex	Acetosella	1606	6. 7.	1361	Euphorbia	Cyparissias	2103	5. 6.
<b>72. Euphorbiaceae.</b>					<b>93. Gramineae.</b>				
1354	Euphorbia	helioscopia	2096	7. 8.	1668	Phleum	asperum	360	7. 8.
1355	"	exigua	2084	7. 8.	*1779	Triticum (Agro-	repens	578	6. 9.
<b>93. Gramineae.</b>					<b>6. Von Felsen um Prag.</b>				
*1673	Panicum	verticillatum	443	7. 8.	164	Diplotaxis	tenuifolia	3034	6. 8.
1686	Agrostis	Spica venti	371	5. 8.	<b>8. Violaceae.</b>				
*1697	Avena	fatua	573	7. 8.	185	Viola	tricolor γ. lutea	Tau.	5. 9.
1698	"	strigosa	571	6. 7.	<b>12. Caryophyllaceae.</b>				
1763	Bromus	secalinus	554	6. 7.	206	Dianthus	Carthusianorum	Tau.	7. 9.
*1790	Lolium	temulentum	457	7. 8.	"	"	β. rarus	Tau.	7. 9.
<b>96. Equisetaceae.</b>					<b>22. Rutaceae.</b>				
*1819	Equisetum	arvense	L.		*303.	Dictamnus	albus	1764	5.
<b>5. Von Feldrainen um Prag.</b>					<b>35. Crassulaceae.</b>				
<b>6. Cruciferae.</b>					<b>43. Rubiaceae.</b>				
90	Alyssum	calycinum	2901	6. 7.	565	Sedum	rupestre	2015	7.
97	Draba	verna	2872	3. 4.	566	"	hexangulare	2011	6. 7.
98	"	β. stylosa	Tau.		<b>48. Comp. Cychoraceae.</b>				
	"	(praecox)	Rchb.		680	Asperula	galeoides	681	6.
144	Sisymbrium	Sophia	3025	6. 7.	89Sb	Hieracium	lanceolatum	Vill.	6. 8.
<b>12. Caryophyllaceae.</b>					<b>58. Labiatae.</b>				
224	Lychnis	dioica	2031	6. 8.	*1137	Thymus	nummularius	M. B.	5. 10.
225	"	β. rubra	Tau.		1138	"	β. includens	Tau.	
230	Holosteum	umbellatum	604	4.	*1177	Stachys	recta	2601	6. 8.
240	Arenaria	rubra	1964	6. 7.	1178	"	annua	2593	7. 9.
247	Cerastium	vulgatum	2036	4. 5.	<b>83. Liliaceae.</b>				
249	"	semidecandrum	2034	4. 5.	1514	Ornithogalum	bohemicum	1491	4.
250	"	viscosum	2034	4. 5.	<b>93. Gramineae.</b>				
252	"	arvense	2044	4. 7.	1694	Stipa	pennala	393	5. 6.
<b>25. Leguminosae.</b>					<b>99. Filices.</b>				
*316	Ononis	spinosa	4116	6. 8.	*1836	Polypodium	vulgare	L.	
317	"	β. glabrata	Tau.		1843	Asplenium	septentrionale	Sw.	
331	Trifolium	striatum	4325	6. 8.	1845	"	trichomanoides	L.	
341	"	agrarium	4360	6. 8.	1846	"	germanicum	W.	
<b>38. Umbelliferae.</b>					<b>9. Ruta muraria</b>				
*604	Pimpinella	Saxifraga	1307	7. 9.	*1848	"	Ruta muraria	L.	
605	"	β. dissecta	Tau.		<b>46. Compositae Cynarocephalae.</b>				
*609	Sium	Falcaria	1315	6.	733	Cirsium	eriphorum	4648	7. 9.
645	Caucalis	daucoides	1224	6.	743	Onopordon	Acanthium	4664	7.
<b>46. Compositae Cynarocephalae.</b>					<b>47. Comp. Corymbiferae.</b>				
733	Cirsium	eriphorum	4648	7. 9.	756	Centaurea	Scabiosa	4979	7. 9.
743	Onopordon	Acanthium	4664	7.	<b>47. Comp. Corymbiferae.</b>				
756	Centaurea	Scabiosa	4979	7. 9.	*766	Tanacetum	vulgare	4694	8. 9.
<b>47. Comp. Corymbiferae.</b>					<b>47. Comp. Corymbiferae.</b>				
*766	Tanacetum	vulgare	4694	8. 9.	*832	Achillea	Millefolium	4942	6. 9.
*832	Achillea	Millefolium	4942	6. 9.					

Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Phlorenzahl nach Möstlers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Phlorenzahl nach Möstlers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.
7. Von Kalkfelsen um Prag.					13. Aus Obstgärten um Prag.				
<b>25. Leguminosae.</b>					<b>1. Ranunculaceae.</b>				
363b	Onobrychis	sativa β. villosa	Tau.	5. 8.	†50	Helleborus	niger	2499	1. 3.
8. In Gärten in und um Prag.					64b	Paeonia	festiva	2355	5. 6.
<b>26. Rosaceae.</b>					<b>20. Geraniaceae.</b>				
501	Pyrus	Malus β. sativa	Tau.	4. 5.	291	Geranium	pyrenaicum	4018	6. 8.
504	"	communis β. sativa	Tau.	4. 5.	292	"	β. umbrosum	W. K.	6. 8.
505	"	γ. tomentosa	Tau.	4. 5.	<b>48. Compos. Cychoraceae.</b>				
9. In Gärten in und um Prag als Unkraut.					845	Hieracium	dubium	4506	5. 8.
<b>6. Cruciferae.</b>					846	"	β. angustifolium	Tau.	5. 8.
*95	Lepidium	sativum	2854	7.	847	"	γ. hirsutum	"	5. 8.
<b>55. Boraginaceae.</b>					848	"	δ. elatius	"	5. 8.
*1053	Barago	officinalis	803	6. 8.	856	"	Vaillantii	"	7. 8.
<b>58. Labiatae.</b>					862	"	Baubini	4509	6. 7.
*1116	Hyssopus	officinalis	2524	6. 9.	863	"	β. viscidulum	Tau.	6. 7.
*1117	Satureja	hortensis	2522	7. 8.	864	"	radiciale	4509	5. 6.
10. In Gärten in und um Prag wie verwildert.					866	"	densiflorum	Tau.	6. 8.
<b>25. Leguminosae.</b>					*1497b	Iris	hortensis	237	5. 6.
325	Trigonella	coerulea	4371	7.	<b>82. Narcissi.</b>				
<b>58. Labiatae.</b>					*1503	Narcissus	poëticus	1430	5.
*1096	Salvia	officinalis	131	6. 7.	<b>83. Liliaceae.</b>				
*1126a	Mentha	sativa	2565	8. 9.	1504	Tulipa	silvestris	1488	5.
*1126b	"	gentilis	2565	8. 9.	1507	Lilium	bulbiferum	1474	6. 7.
*1142b	Thymus	hortensis	2565	6. 10.	1512	Scilla	amoena	1508	5.
11. Vom Gartenboden um Prag.					1520	Ornithogalum	nutans	1503	5. 6.
<b>38. Umbelliferae.</b>					14. Von Gartenwiesen in und um Prag.				
601	Aegopodium	Podagraria	1312	5. 6.	<b>48. Compos. Cychoraceae.</b>				
616	Aethusa	Cynapium	1286	7. 8.	923b	Barkhausia	setosa β. leicantha	Tau.	
<b>47. Comp. Corymbiferae.</b>					<b>93. Gramineae.</b>				
808	Senecio	vulgaris	4768	3. 10.	1704	Avena	fragilis	576	5. 6.
*839	Calendula	arvensis	4996	7. 9.	15. Von Gartenzäunen in und um Prag.				
<b>48. Comp. Cychoraceae.</b>					<b>3. Berberideae.</b>				
926	Sonchus	oleraceus	4438	6. 9.	*67	Berberis	vulgaris	1425	5. 6.
927	"	asper	4439	6. 7.	<b>23. Celastrineae.</b>				
928	"	β. muricatus	Tau.	6. 7.	304	Stachylea	pinnata	4371	5. 6.
<b>57. Personatae.</b>					<b>26. Rosaceae.</b>				
*1081	Antirrhinum	majus	2746	6. 8.	399	Prunus	insititia	2157	4. 5.
<b>61. Rhinanthaceae.</b>					*400	"	domestica	2154	5.
1240	Veronica	Buxbaumii	92	5. 10.	<b>36. Grossulariae.</b>				
<b>70. Chenopodeae.</b>					*571	Ribes	rubrum	4097	5.
*1328	Atriplex	hortensis	1202	7. 8.	575	"	Grossularia	4103	4.
*1335	Spinacia	oleracea	5477	5.	<b>38. Umbelliferae.</b>				
*1339	Kochia	scoparia	1190	6. 9.	657	Anthriscus	Cerefolium	1336	5.
<b>72. Urticeae.</b>					657a	"	β. longirostris v. macrosperma	Tau.	5.
1353	Euphorbia	Peplus	2081	7. 8.	<b>42. Caprifoliaceae.</b>				
12. Von Gartenmauern um Prag.					675	Lonicera	Periclymenum	4027	6. 7.
<b>35. Crassulaceae.</b>					<b>45. Dipsacae.</b>				
562	Sedum	purpureum	1996	8.	713	Dipsacus	pilosus	613	8.



Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Planzahl nach Möstlers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Planzahl nach Möstlers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.
<b>46. Compos. Cynarocephalae.</b>					<b>65. Primulaceae.</b>				
*740	Silybum	Marianum	4643	7. 8.	*1258	Lysimachia	nummularia	858	6. 7.
758	Centaurea	solstitialis	4985	8.	<b>69. Chenopodiaceae.</b>				
<b>47. Comp. Corymbiferae.</b>					1297	Polygonum	dumetorum	1723	7. 8.
*824	Pyrethrum	Parthenium	4913	6. 7.	<b>73. Amentaceae.</b>				
<b>58. Labiatae.</b>					1383b	Salix	capraea β. monstrosa	Tau.	3. 4.
*1116	Hyssopus	officinalis	2524	7.	1383c	"	" γ. integrifolia	Tau.	3. 4.
<b>60. Jasmineae.</b>					<b>83. Liliaceae.</b>				
1186	Syringa	vulgaris	46	5.	1515	Ornithogalum	luteum	1496	4.
<b>71. Urticeae.</b>					1516	"	pratense	1497	4.
*1345	Parietaria	officinalis	713	6. 8.	1518	"	mininum	1498	3. 4.
<b>72. Euphorbiaceae.</b>					1518b	"	β. brachysepalum	Tau.	3. 4.
1349	Buxus	sempervirens	5287	4.	1521	"	umbellatum	1408	5. 6.
<b>74. Cupuliferae.</b>					<b>93. Gramineae.</b>				
*1439b	Corylus	tubulosa	5354	3. 4.	1748	Festuca	ovina β. nemoralis	Tau.	5. 6.
<b>79. Orchideae.</b>					1773	Bromus	giganteus	555	
*1463	Aristolochia	Clematidis	5074	6. 8.	1784	Triticum	caninum	577	6. 8.
<b>83. Liliaceae.</b>					1786b	"	β. barbinode	Tau.	
*1529	Allium	oleraceum	1447	7.	18 Aus Lustgebüschchen un Prag.				
16. Von Gässen in Prag.					<b>73. Amentaceae.</b>				
<b>6. Cruciferae.</b>					1420	Salix	bicolor β. androgyna	Tau.	5.
81	Senebiere	Coronopus	2851	7. 8.	19. Aus Gräben un Prag.				
17. Aus Gebüschchen un Prag.					<b>1. Ranunculaceae.</b>				
<b>1. Ranunculaceae.</b>					+37	Ranunculus	sceleratus	2477	6. 8.
18	Anemone	ranunculoides	2426	4. 5.	+43	"	repens	2484	6. 7.
47	Ficaria	ranunculoides	2491	4. 5.	<b>6. Cruciferae.</b>				
<b>4. Papaveraceae.</b>					*122	Cardamine	amara	2934	5. 6.
*73b	Chelidonium	majus β. tricho- carpum			<b>25. Leguminosae.</b>				
<b>6. Cruciferae.</b>					*327b	Melilotus	officinalis	4314	7. 8.
125	Cardamine	impatiens	2936	5. 6.	<b>26. Rosaceae.</b>				
<b>12. Caryophyllaceae.</b>					*404	Spiraea	Ulmaria	2223	6. 7.
245	Arenaria	trinervia	1990		*428	Potentilla	supina	2304	6. 8.
<b>25. Leguminosae.</b>					<b>27. Onagrariae.</b>				
380	Lathyrus	silvestris	4175	6. 7.	*527b	Epilobium	parviflorum		
386	Orobus	verus	4149	4. 5.	528	"	β. glabrescens hirsutum	Tau.	1635
387	"	tuberosus	4155	6. 7.	<b>30. Lythrarieae.</b>				
389	"	niger	4157	6.	*541	Lythrum	Salicaria	2064	6. 8.
<b>42. Caprifoliaceae.</b>					<b>38. Umbelliferae.</b>				
674	Lonicera	Caprifolium	1025	5. 6.	608	Sium	angustifolium	1306	7. 8.
<b>54. Convolvulaceae.</b>					*615	Oenanthe	Phellandrium	1285	6. 7.
1022	Convolvulus	sepium	872	7. 8.	<b>43. Rubiaceae.</b>				
<b>58. Labiatae.</b>					692	Galium	palustre	662	7.
*1130	Glechoma	hederacea			<b>45. Dipsaceae.</b>				
1162b	Lamium	maculatum β. roseum	Tau.	4. 9.	711	Dipsacus	silvestris	610	7.
1164	Galeobdolon	luteum	2587		<b>46. Comp. Cynarocephalae.</b>				
1168b	Galeopsis	mollis	Tau.	7. 8.	722	Cirsium	palustre	4644	7. 9.
1171b	"	cannabinum β. concolor	Tau.	7. 8.	728	"	oleraceum	4660	7. 8.
					729	"	tataricum	4659	7.

Nr.	Genus.	Species.	Planzahl nach Mosler bot. Handbuch	Blüthen- Monat.	Nr.	Genus.	Species.	Planzahl nach Mosler bot. Handbuch	Blüthen- Monat.
<b>17. Comp. Corymbiferae.</b>					<b>96. Equisetaceae.</b>				
*763	Bidens	tripartita	4776	8. 9.	*1821	Equisetum	palustre	L.	
*764	"	cernua	4677	8. 9.	1822	"	limosum	L.	
765	"	β. radiata	Tau.	8. 9.	1823	"	β. simplex	Tau.	
*786	Tussilago	Forfara	4761	3. 4.	20. Aus ausgetrockneten Gräben um Prag.				
*797	Inula	britannica	4875	7. 8.	<b>I. Ranunculaceae.</b>				
<b>58. Labiatae.</b>					428	Ranunculus	aquatilis β. cespitosus	Tau.	5. 6.
*1095	Lycopus	europaeus	116	7. 8.	21. Aus Schanzgräben um Prag.				
*1118	Mentha	silvestris	2547	6. 9.	<b>27. Onagraceae.</b>				
1119b	"	γ. obscura	Tau.	6. 9.	*527	Epilobium	parviflorum	1636	
*1124	"	aquatica	2560	7. 8.	22. Aus Hainen um Prag.				
*1125	"	β. pseudopiperita	Tau.	7. 8.	<b>93. Gramineae.</b>				
*1125c	"	arvensis δ. acutifolia	"	7. 8.	*1727	Dactylis	glomerata β. nemoralis	Tau.	6. 8.
*1154	Scutellaria	galeuculata	2653	7. 8.	23. Aus Hecken um Prag.				
1173	Stachys	sylvatica	2594	6. 9.	<b>8. Violaceae.</b>				
1174	"	palustris	2597	8.	*168	Viola	odorata	1077	4.
<b>61. Rhinanthaceae.</b>					169	"	β. alba	Tau.	4.
1192	Euphrasia	Odontitis	2668	7. 8.	<b>20. Geraniaceae.</b>				
<b>65. Primulaceae.</b>					*293	Geranium	rotundifolium	4016	6. 9.
*1255	Lysimachia	vulgaris	854	6. 8.	<b>25. Leguminosae.</b>				
<b>69. Polygonaceae.</b>					*349	Colutea	arborescens	4253	7. 8.
*1294	Polygonum	Hydropiper	1715	8. 9.	<b>26. Rosaceae.</b>				
*1302	Rumex	conglomeratus	1598	7.	*394	Prunus	Padus	2144	5.
<b>80. Alismaceae.</b>					477	Rosa	alba	2243	6. 7.
1544	Butoönus	umbellatus	1752	7. 8.	*498	Mespitus	germanica	2182	5. 6.
1545	Sagittaria	sagittifolia	5331	6. 8.	505b	Pyrus	communis γ. dasyphylla		4. 5.
*1546	Alisma	Plantago	1621	7. 8.	510	"	aeucarpia	2175	5. 6.
<b>89. Junceae.</b>					<b>33. Philadelphaeae.</b>				
1558	Juncus	glauclus	1555	7.	*555	Philadelphus	coronarius	2134	5.
*1559	"	effusus	1554	6. 7.	<b>38. Umbelliferae.</b>				
1560	"	β. conglomeratus	1553	6. 7.	654	Myrrhis	bulbosa	1334	6. 7.
<b>91. Typhaceae.</b>					655	"	temula	1335	6. 8.
1577	Typha	latifolia	5113	6. 7.	*669	Sambucus	nigra	1362	6.
1578	"	angustifolia	5112	6. 7.	<b>51. Contortae.</b>				
1579	Sparganium	ramosum	5114	8.	1004b	Vinca	intermedia	Tau.	
<b>92. Cyperaceae.</b>					<b>56. Solanaceae.</b>				
1584	Scirpus	palustris	292	6. 8.	1080	Lycium	europaeum	953	6. 10.
1584a	"	β. minor	Tau.	6. 8.	<b>60. Jasmineae.</b>				
1584b	"	uniglumis	293	6. 7.	*1185	Ligustrum	vulgare	39	6. 7.
1594	"	silvaticus	314	6. 7.	<b>71. Urticeae.</b>				
*1609	Carex	intermedia	5158	5.	*1337	Humulus	Lupulus	5480	7. 8.
1610	"	vilpina	5165	5. 6.	24. Von Hügeln um Prag.				
1612a	"	divulsa β. prolifera	Tau.	5. 6.	<b>4. Papaveraceae.</b>				
1627b	"	acuta β. androgyna	Tau.	4. 5.	*68	Papaver	Argemone	2323	6. 7.
1651	"	paludosa	5270	5.	*69	"	dubium	2327	6. 7.
1651b	"	β. brachylepis	Tau.	5.					
1653	"	vesicaria	5289	5.					
<b>93. Gramineae.</b>									
1728	Glyceria	fluitans	471	5. 9.					
1743	Poa	distans	473	6. 7.					
<b>94. Najades.</b>									
1813	Zannichelia	palustris	5076	6. 8.					

Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Flanzenzahl nach Mosler bot. Handbuch	Blüthen- Monat.	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Flanzenzahl nach Mosler bot. Handbuch	Blüthen- Monat.
<b>6. Cruciferae.</b>					619	Sesili	annuum	2171	7. 8.
429	Arabis	hirsuta	2964	4. 6.	*643	Daucus	Carota	1221	6. 7.
<b>7. Cistineae.</b>					<b>43. Rubiaceae.</b>				
*165	Helianthemum	vulgare	2338	6. 7.	686	Galium	silvestre	673	5. 7.
<b>11. Polygaleae.</b>					687	"	" $\beta$ . hirtum	Tau.	5. 7.
*196	Polygala	vulgaris $\epsilon$ . comosa	4093	5. 6.	688	"	" $\gamma$ . angustifolium	"	5. 7.
<b>12. Caryophyllaceae.</b>					<b>45. Dipsaceae.</b>				
205	Dianthus	Carthusianorum	1894	7. 9.	716	Asterocephalus	canescens	623	7. 8.
208	"	deltoides	1903	7. 10.	720	"	ochroleucus	621	7. 9.
*217	Silene	Olites	1936	7.	<b>46. Compos. Cynarocephalae.</b>				
219	"	nutans	1939	6. 7.	749	Centaurea	Jacea	4981	6. 10.
230b	Holosteum	umbellatum $\beta$ . lei- anthum	Tau.		750	"	" $\beta$ . flosculosa	4973	6. 10.
<b>14. Malvaceae.</b>					753	"	nigra	4972	7. 8.
*266	Lavatera	thuringiaca	4048	8. 9.	757	"	paniculata	4978	7. 8.
<b>25. Leguminosae.</b>					<b>47. Compos. Corymbiferae.</b>				
333	Trifolium	alpestre	4345	6. 7.	783	Gnaphalium	germanicum	4720	7. 8.
334	"	medium	4342	6. 7.	784	"	arvense	4716	7. 9.
335	"	" $\beta$ . latifolium	Tau.	6. 7.	804	Erigeron	acris	4754	7. 8.
346	Lotus	corniculatus	4367	6. 8.	*812	Senecio	Jacobaea	4783	7. 8.
*350	Coronilla	varia	4263	6. 8.	*830	Anthemis	littoraria	4926	7. 9.
<b>26. Rosaceae.</b>					*835	Achillea	Millefolium $\epsilon$ . seta- cea	4943	7. 8.
*406	Spiraea	Filipendula	2222	7.	<b>48. Compos. Cychoraceae.</b>				
415	Rubus	fruticosus	2265	7. 8.	842	Hieracium	Pilosella	4503	5. 8.
416	"	" $\beta$ . incisus	Tau.	7. 8.	843	"	" $\beta$ . angustifolium	Tau.	5. 8.
417	"	" $\gamma$ . tomentosus	2259	7. 8.	844	"	" $\gamma$ . concolor	"	5. 8.
433	Potentilla	canescens	2297	6. 7.	865	"	melanochaetum	"	
434	"	argentea	2301	6. 7.	869	"	setigerum	4519	5. 6.
434b	"	" $\beta$ . incisa	Tau.	6. 7.	890	"	murorum	4548	5. 8.
435	"	" $\gamma$ . impolita	"	6. 7.	892	"	" $\gamma$ . denticulatum	Tau.	5. 8.
436	"	" $\delta$ . decumbens	"	6. 7.	896	"	silvaticum	4549	5. 8.
437	"	Vinnmanniana	2299	6. 8.	897	"	" $\gamma$ . villosum	Tau.	5. 8.
437b	"	Lindakeri	Tau.	6. 8.	899	"	umbellatum	4552	7. 9.
439	"	opaca	2290	4. 5.	900	"	silvestre	4554	6. 7.
442	"	sabucalis	2289	4. 9.	901	"	" $\beta$ . angustifolium	Tau.	6. 7.
*456	Poterium	Sanguisorba	5333	6. 7.	923	Borkhäusia	foetida	4600	6. 8.
*466	Rosa	canina	2250	5. 6.	<b>49. Campanulaceae.</b>				
467	"	" $\beta$ . nitens	Tau.	5. 6.	*962	Campanula	rotundifolia	992	8. 9.
468	"	" $\gamma$ . glauca	"	5. 6.	963	"	" $\beta$ . tenuifolia	1108	8. 9.
476	"	collina $\delta$ . corylifolia	"	6. 7.	984	Jasione	montana	Hofm.	7. 8.
487	"	tomentosa	2240	6. 7.	<b>55. Boragineae.</b>				
490	"	rubiginosa	2247	6. 7.	*1026	Echium	vulgare	754	6. 7.
491	"	" $\beta$ . sepium	Thuil.	6. 7.	1027	"	" $\beta$ . monstrosum	Schdt.	6. 7.
<b>27. Onagrariae.</b>					1049	Myosotis	collina	709	5. 9.
519	Epilobium	montanum	1638	6. 7.	1050	"	arvensis	772	4. 5.
<b>32. Paronychieae.</b>					1052	"	sparsiflora	761	5. 6.
552	Scleranthus	perennis	1874	6. 7.	*1054	Cynoglossum	officinale	783	6.
<b>37. Saxifrageae.</b>					*1056	Eclinospermum	Lappula	744	6. 7.
591	Saxifraga	granulata	1830	5. 6.	<b>56. Solanaceae.</b>				
<b>38. Umbelliferae.</b>					*1059	Verbascum	Thapsus	901	7. 8.
*597	Eryngium	campestre	1350	7. 8.	*1060	"	thapsiforme	902	6. 8.
*613	Bupleurum	falcatum	1298	7. 8.	*1061	"	plumoides	903	7. 8.

Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Flanzenzahl nach Moellers bot. Handbuch	Blüthen- Monat	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Flanzenzahl nach Moellers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.
<b>58. Labiatae.</b>									
1099	Salvia	silvestris	133	6. 7.					
1101	"	verticillata	140	7. 9.					
*1131	Thymus	Serpillum	2629	3. 10.					
1132	"	β. includens	Tau.	5. 10.					
1132b	"	γ. albiflorus	"	5. 10.					
*1143	Acinos	vulgaris	2634	7. 8.					
1165	Galeopsis	Ladanum	2580	7. 8.					
1166	"	β. latifolia	Tau.	7. 8.					
*1179	Marrubium	vuigare	2614	7. 8.					
<b>61. Rhinanthaceae.</b>									
1223	Veronica	Chamaedrys γ. minor	Tau.	5. 6.					
1229	"	prostrata	86	5. 6.					
1235	"	verna	99	5. 6.					
1236	"	β. succulenta	Schdt.	6.					
<b>62. Orobanchaeae.</b>									
1245	Orobanche	arenaria	2815	6.					
<b>70. Chenopodeae.</b>									
1340	Polycnemum	arvense	268	7.					
<b>83. Liliaceae.</b>									
1517	Ornithogalum	pusillum	1495	3. 4.					
<b>89. Junceae.</b>									
1572	Luzula	campestris	1577	4. 5.					
<b>92. Cyperaceae.</b>									
1608	Carex	stenophylla	5125	4. 5.					
1616	"	Schreberi	5151	4. 5.					
1628	"	clandestina	5209	3. 5.					
1632	"	supina	5223	3. 4.					
<b>93. Gramineae.</b>									
1667	Phleum	Boehmeri	361	6. 7.					
1695	Stipa	capillata	394	6. 7.					
1712	Cynosurus	cristatus	498	6. 7.					
1714	Koeleria	cristata	422	6. 7.					
1715	"	avenacea	Tau.	6. 7.					
1724	Melica	ciliata	433	5. 6.					
1733	Poa	huhbosa	483	5. 6.					
1741b	"	compressa β. effusa	Tau.	3. 9.					
1747	Festuca	ovina	507	5. 6.					
1757b	"	duriuscula β. barbata	Schr.	6. 7.					
1762	"	Myurus	504	5. 6.					
1767b	Bromus	mollis	"	"					
	"	β. leiostachyus	Tau.	5. 6.					
1781	Triticum	rigidum	580	6. 7.					
1782	"	β. glaucum	Tau.	6. 7.					
1783	"	γ. aristatum	"	6. 7.					
1783b	"	δ. ciliatum	"	6. 7.					
1783c	"	1. aristatum	"	6. 7.					
+1789	Lolium	arvense	456	6. 7.					
1801	Andropogon	Ischaemum	410	8. 9.					
25. Von dürren Hügeln um Prag.									
<b>47. Compos. Corymbiferae.</b>									
835	Achillea	Millefolium ε. se- tacea	4943	8. 9.					
26. Von schattigen Hügeln um Prag.									
<b>12. Caryophylliaceae.</b>									
219	Silene	nutans							
230b	Holosteum	umbellatum β. lei- anthum	1939	Tau.					
27. Von Waldhügeln um Prag.									
<b>8. Violaceae.</b>									
170	Viola	hirta	1075	4.					
171	"	β. minor	Tau.	4.					
172	"	γ. stolonifera	Tau.	4. 5.					
<b>93. Gramineae.</b>									
1740	Poa	ruderalis	Schdt.	5. 9.					
28. Von Mauern um Prag.									
<b>6. Cruciferae.</b>									
143	Sisymbrium	Loeselii	3017	6. 7.					
149	Erysimum	longisiliquum	3010	6. 7.					
151	"	hieracifolium	3001	4. 5.					
<b>20. Geraniaceae.</b>									
*298	Geranium	Robertianum	4009	4. 9.					
<b>35. Crassulaceae.</b>									
563	Sedum	album							
*567	"	acre	2010	6. 7.					
*569	Sempervivum	tectorum	2112	7.					
570	"	hirtum	2118	6. 8.					
<b>47. Comp. Corymbiferae.</b>									
*775	Gnaphalium	luteoalbum	L.	8. 10.					
<b>48. Compos. Cychoraceae.</b>									
922	Crepis	tectorum	4562	6. 8.					
922b	"	integrifolia	Tau.	6. 9.					
+935	Lactuca	Scariola	4446	7. 8.					
<b>93. Gramineae.</b>									
1741	Poa	compressa	487	6. 8.					
29. Vom Moldauufer bei Prag.									
<b>25. Leguminosae.</b>									
323	Medicago	falcata β. diffusa	Tau.	6. 8.					
<b>27. Onagrariae.</b>									
*529	Oenothera	biennis	1649	7. 8.					
<b>47. Compos. Corymbiferae.</b>									
763b	Bidens	tripartita β. canna- hina	Tau.	8. 9.					
797b	Inula	britannica β. dis- coidea	Tau.	7. 8.					
814b	Senecio	nemorensis β. giastifolius	Tau.	7. 8.					
<b>58. Labiatae.</b>									
1127	Mentha	arvensis	2567	7. 8.					
1128	"	β. exserta	Tau.	7. 8.					

Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Winklers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Winklers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.
<b>69. Polygoneae.</b>					35. Von schattigen Stellen um Prag.				
1287	Polygonum	amphibium			<b>6. Cruciferae.</b>				
	"	" β. terrestre	Tau.	5. 7.	*145	Alliaria	officinalis	2989	5. 6.
1288	"	lapathifolium	1719	7. 8.	146	Erysium	cheiranthoides	2699	6. 8.
1289	"	" β. nodosum	1720	7. 8.	<b>12. Caryophyllaceae.</b>				
1290	"	" γ. incanum	Schdt	7. 8.	236	Stellaria	Holostea	1953	4. 6.
1295b	"	aviculare			<b>57. Personatae.</b>				
	"	" β. nodosum	Tau.	6. 10.	*1092	Scrophularia	nodosa	2740	6. 7.
<b>70. Chenopodeae.</b>					36. Von trockenen Stellen um Prag.				
1302b	Rumex	acetus	1596	7.	<b>12. Caryophyllaceae.</b>				
1314	Chenopodium	rubrum	1173	8.	228	Sagina	procumbens	735	5. 8.
<b>72. Euphorbiaceae.</b>					37. Von überschwemmten Stellen um Prag.				
†1362	Euphorbia	Esula	2101	5. 6.	<b>6. Cruciferae.</b>				
<b>73. Amentaceae.</b>					*116 Nasturtium palustre 2984 5. 6.				
*1433	Alnus	glutinosa	5293	3. 4.	*138	Barbarea	vulgaris	2978	6. 9.
<b>89. Junceae.</b>					<b>47. Compos. Corymbiferae.</b>				
1561	Juncus	Campocarpus	1574	6. 7.	781	Gnaphalium	uliginosum	4723	7. 9.
1566b	"	buffonius			*801	Pulicaria	vulgaris	4863	7. 8.
	"	" β. fasciculatus	1562	6. 8.	<b>59. Verbenaceae.</b>				
<b>92. Cyperaceae.</b>					*1184 Verbena officinalis 2525 7. 8.				
*1656	Carex	hirta	5251	4. 5.	<b>61. Rhinanthaceae.</b>				
1657	"	" β. hirtaeformis	W.Pers	4. 6.	1213	Veronica	serpillifolia	68	5. 6.
<b>93. Gramineae.</b>					<b>65. Primulaceae.</b>				
*1670	Phalaris	arundinacea	351	6.	1252	Limosella	aquatica	2774	7. 9.
1677	Panicum	Crus galli	448	7. 8.	<b>67. Plantagineae.</b>				
1693	Leersia	oryzoides	347	8. 9.	*1276b	Plantago	major β. uliginosa	Tau.	5. 9.
1744	Poa	aquatica	470	7. 8.	<b>69. Polygoneae.</b>				
1772	Bromus	inermis	335	6. 7.	1303	Rumex	obtusifolius	1597	7. 8.
*1774	Arundo	Phragmites	391	7. 8.	1304	"	" β. angustifolius	Tau.	7. 9.
30. Aus Pflützen um Prag.					1305	"	maritimus	1593	7. 8.
<b>93. Gramineae.</b>					<b>89. Junceae.</b>				
1663	Alopecurus	geniculatus	331	6. 8.	1566	Juncus	buffonius	1569	6. 8.
31. Von Schanzen um Prag.					<b>92. Cyperaceae.</b>				
<b>48. Compos. Cychoraceae.</b>					1582 Cyperus flavescens 275 7. 9.				
867	Hieracium	praealtum	4516	6. 6.	1607	Carex	cyperoides	5203	7. 8.
32. Von Schutthaufen um Prag.					38. Von unbebauten Stellen um Prag.				
<b>38. Umbelliferae.</b>					<b>6. Cruciferae.</b>				
*†660	Coumum	maculatum	1342	6. 7.	*92	Lepidium	Draba	2853	5. 6.
33. Von bebauten Stellen um Prag.					93	"	campestre	2856	5. 6.
<b>5. Fumariaceae.</b>					94	"	ruderalis	2858	6. 8.
78b	Fumaria	Vaillantii	4072	5. 8.	96	Farselia	incana	2913	5. 6.
<b>12. Caryophyllaceae.</b>					*105	Thlaspi	Bursa pastoris	2865	3. 9.
235	Stellaria	media	1948	4. 6.	106	"	" β. apetalum	Tau.	3. 9.
235a	"	" β. apetalata	Tau.		159	Sinapis	nigra	3044	6. 7.
34. Von feuchten Stellen um Prag.					<b>14. Malvaceae.</b>				
<b>12. Caryophyllaceae.</b>					*260 Malva silvestris 4042 7. 9.				
246	Cerastium	aquaticum	2032	7. 8.	*261	"	" β. alba	Tau.	7. 9.
<b>27. Onagraridae.</b>					*262	"	rotundifolia	4040	5. 9.
518	Epilobium	roseum	1642	6. 7.	8*				



Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Moslers bot. Handbuch.	Blüthen-Monat.	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Moslers bot. Handbuch.	Blüthen-Monat.
		41. Von Trieften um Prag.							
		<b>1. Ranunculaceae.</b>							
+44	Ranunculus	hulbosus	2485	6. 7.					
+45	"	Philonotis	2486	6. 8.					
		<b>58. Labiatae.</b>							
*1148	Prunella	vulgaris	2656	7. 9.					
		42. Als Unkraut in Gärten in Prag.							
		<b>55. Boragineae.</b>							
1053	Borago	officinalis	803	6. 8.					
1116	Hyssopus	officinalis	2524	7.					
1117	Satureja	hortensis	2522	7. 8.					
		43. Von Wegen um Prag.							
		<b>6. Cruciferae.</b>							
*142	Sisymbrium	officinale	3027	5. 9.					
142b	"	β. monstroso siliquosum	Tau.	5. 9.					
		<b>48. Comp. Cychoraceae.</b>							
959	Podospermum	laciniatum	4432	5. 6.					
		<b>68. Amaranthaceae.</b>							
*1282	Amaranthus	Blitum	5314	7. 8.					
1283	"	ascendens	5315	8. 9.					
1284	"	retroflexus	5320	8. 9.					
		<b>70. Chenopodiaceae.</b>							
*1311	Chenopodium	Bonus Henricus	1170	5. 6.					
*1329	Atriplex	rosea	1194	8. 9.					
1330	"	laciniata	1195	7. 8.					
1331	"	virgata	Schk.	7. 8.					
1332	"	β. oblongata	W. K.	7. 8.					
1333	"	patula	1199	6. 8.					
1334	"	angustifolia	1200	7. 8.					
		<b>71. Urticeae.</b>							
*1342a	Urtica	dioica	5302	6. 7.					
1342b	"	β. monoica	Tau.	6. 7.					
1343	"	γ. hispida	Cd.	6. 8.					
*1344	"	urens	5301	6. 8.					
		<b>72. Euphorbiaceae.</b>							
*1351	Mercurialis	annua	5500	6. 8.					
		<b>93. Gramineae.</b>							
1732	Poa	annua	478	5. 9.					
*1745	"	Eragrostis	476	8. 9.					
1746	"	dura	469	6. 8.					
1791	Lolium	perenne	455	6. 8.					
*1794	Hordeum	murinum	413	6. 8.					
		44. Von Wiesen um Prag.							
		<b>1. Ranunculaceae.</b>							
+36	Ranunculus	auricomus	2475	4. 5.					
+38	"	acris	2480	5. 7.					
		<b>6. Cruciferae.</b>							
*110	Camelina	austriaca	2982	6. 7.					
111	Nasturtium	silvestre (armoriacoides)	Tau.	6. 7.					
		111b Nasturtium silvestre β. tenuifolium							
		*124 Card-mine pratensis	2933	5. 6.					
		<b>11. Polygaleae.</b>							
		*192 Polygala vulgaris	4092	6. 8.					
		193 " β. rubra	Tau.	6. 8.					
		194 " γ. alba	Tau.	6. 8.					
		<b>12. Caryophyllaceae.</b>							
		*214 Saponaria officinalis	1886	7. 9.					
		*216 Silene inflata	1947	5. 6.					
		*226 Lychnis Flos cuculi	2027	5. 6.					
		<b>20. Geraniaceae.</b>							
		*289 Geranium pratense	4020	6. 8.					
		<b>25. Leguminosae.</b>							
		*320 Medicago sativa	4391	6. 8.					
		321 " β. viridiflora	Tau.	6. 8.					
		337 Trifolium repens	4353	6. 8.					
		338 " hybridum	4355	6. 8.					
		339 " montanum	4346	5. 6.					
		340 " fragiferum	4321	6. 8.					
		344 " filiforme	4356	6. 7.					
		357 Astragalus Cicer	4303	7. 8.					
		370b Vicia Cracca γ. tenuifolia	W.	6. 8.					
		374 " septium	4213	5. 8.					
		382 Lathyrus pratensis	4173	6. 8.					
		<b>26. Rosaceae.</b>							
		*449 Alchemilla vulgaris	707	5. 6.					
		<b>38. Umbelliferae.</b>							
		*602 Carum Carvi	1311	6. 7.					
		*634 Pastinaca saliva	1242	7.					
		*636 Heracleum Sphondylium	1234	7.					
		658 Anthriscus silvestris	1333						
		<b>43. Rubiaceae.</b>							
		*684 Galium Mollugo	666	6. 7.					
		685 " β. pubescens	Tau.	6. 7.					
		696 " verum	668	7. 8.					
		697 " β. veromollugo	Cd.	7. 8.					
		<b>46. Compos. Cynarocephalae.</b>							
		724 Cirsium incanum		Spr.	7. 8.				
		<b>47. Comp. Corymbiferae.</b>							
		*820 Bellis perennis	4889	4. 10.					
		*822 Chrysanthemum Leucanthemum	4906	6. 9.					
		<b>48. Comp. Cychoraceae.</b>							
		854 Hieracium pratense	4511	5. 6.					
		918 Crepis biennis	4591	5. 6.					
		919 " β. hirta v. Bauhini	Tau.	5. 6.					
		920 " virens	4563	7. 10.					
		949 Hypochaeris radicata	4610	6. 8.					
		*952 Tragopogon pratensis	4415	6. 7.					
		953 " β. undulatus	4416	6. 7.					
		*956 Scorzonera humilis	4122	5.					
		<b>49. Campanulaceae.</b>							
		966 Campanula patula	404	7. 8.					

Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Planzenzahl nach Möslers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Planzenzahl nach Möslers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.
<b>55. Boraginaceae.</b>									
*1036	Symphytum	officinale	796	5. 6.	1791b	Lolium	perenne β. arista- tum	556	6. 8.
1037	"	β. album	Tau.		45. Von feuchten Wiesen um Prag.				
*1041	Anchusa	officinalis	378	5. 6.	<b>47. Comp. Corymbiferae.</b>				
<b>58. Labiatae.</b>									
*1097	Salvia	pratensis	135	6. 8.	*759	Eupatorium	cannabinum	4685	7. 9.
1098	"	memorosa	132	5. 6.	<b>48. Comp. Cychoraceae.</b>				
<b>61. Rhinanthaceae.</b>									
1194	Rhinanthus	crista galli γ. minor	2673	6. 7.	917	Crepis	paludosa	4468	6. 8.
1221	Veronica	Chamaedryis	81	5. 6.	46. Von Gartenwiesen um Prag.				
<b>67. Plantagineae.</b>									
*1277	Plantago	media	633	5. 8.	1704	Avena	fragilis	576	5. 6.
*1278	"	lancoolata	634	6. 7.	47. Von der Kaiserwiese bei Prag.				
<b>69. Polygoneae.</b>									
*1308	Rumex	Acetosae	1609	6.	<b>1. Ranunculaceae.</b>				
<b>80. Orchideae.</b>									
1485b	Epipactis	palustris	5061	6. 8.	†40b	Ranunculus	tuberosus		Lap.
<b>89. Junceae.</b>									
1563	Juncus	bulbosus	1572	7.	1585	Scirpus	ovatus	295	6. 7.
<b>92. Cyperaceae.</b>									
1604b	Carex	Davallina β. andro- gyna	Tau.	4. 5.	48. Von Wiesen an der Moldau.				
1612	"	divulsa	5161	5.	<b>6. Cruciferae.</b>				
1617	"	bryzoides	5141	4. 5.	111c	Nasturtium	silvestre γ. brachy- stylum		Tau.
1650	"	glaucua	5238	4. 6.	113e	"	terrestre α. steno- lobum		"
<b>93. Gramineae.</b>									
*1658	Anthoxanthum	odoratum	169	5. 6.	113f	"	β. pachylobum		"
1660	Alopecurus	pratensis	328	5. 8.	113g	"	γ. macrostylum		"
1661	"	β. glaucus	329	5. 6.	113h	"	δ. astylum		"
1663b	"	geniculatus β. ful- vus	Sm.	8. 9.	49. Von nassen Wiesen um Prag.				
1664	Phleum	pratense	355	5. 6.	<b>1. Ranunculaceae.</b>				
1681	Agrostis	vulgaris	329	7. 8.	†34	Ranunculus	Flammula	2472	6. 7.
1683	"	alba	374	7. 8.	<b>88. Colchicaceae.</b>				
1684b	"	γ. maxima	Tau.	7. 8.	1550	Triglochin	pratense	1611	7.
1684c	"	δ. subspicata		7. 8.	<b>92. Cyperaceae.</b>				
1700	Avena	pubescens	567	5. 7.	*1597	Eriophorum	latifolium	322	4. 5.
1702	"	flavescens	562	0. 7.	50. Von Sumpfwiesen um Prag.				
1705	Holcus	lanatus	440	6. 8.	<b>1. Ranunculaceae.</b>				
1707	"	avenaceus	437	6. 8.	*48	Caltha	palustris	2502	4. 5.
1719	Aira	caespitosa	425	6. 8.	<b>92. Cyperaceae.</b>				
1726	Briza	media	593	6.	1635	Carex	flava	5274	5. 6.
*1727	Dactylis	glomerata	497	6. 8.	1636	"	lepidocarpa	Tau.	5.
1729	Poa	trivialis	492	6. 9.	1640	"	panicea	5237	4. 5.
1734	"	pratensis	491	5. 7.	<b>St. Prokopi, bei Kuchelbad, im ehem. berauner Kreise.</b>				
1735	"	β. angustifolia	490	6. 9.	<b>1. Von Abhängen bei St. Prokopi.</b>				
1754	Festuca	rubra	523		<b>13. Lineae.</b>				
1757	"	duriuscula	524	6. 7.	*258	Linum	catharticum	1409	6. 8.
1759	"	pratensis	533	6. 8.	2. Aus Bächen bei St. Prokopi.				
1760	"	β. racemosa	Tau.	6. 8.	<b>61. Rhinanthaceae.</b>				
1761	"	elatior	533	6. 8.	*1216	Veronica	Beccabunga	79	5. 8.
1765	Bromus	racemosus	550	5. 6.	1217	"	Anagallis	78	7. 9.
1770	"	erectus	556	6. 7.	1218	"	β. tenerrima	Schdt.	7. 8.



Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Mödler's bot. Handbuch	Blüthen- Monat.	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Mödler's bot. Handbuch	Blüthen- Monat.
<b>93. Gramineae.</b>									
1716	Aira	aquatica	474	6. 8.	176	Viola	mirabilis	1078	4. 5.
3. Von Bergen um St. Prokopi.									
<b>6. Cruciferae.</b>									
153	Conringia	alpina	2954	5.	*323	Fragaria		2272	5. 6.
<b>25. Leguminosae.</b>									
312	Cytisus	nigricans	4242	6. 8.	<b>38. Saxifrageae.</b>				
<b>49. Campanulaceae.</b>									
967	Campanula	persicifolia	998	7. 8.	611	Bupleurum	longifolium	1299	6. 7.
968	"	β. pubescens	Tau.	7. 8.	<b>43. Rubiaceae.</b>				
969	"	γ. lasiocalyx	"	7. 8.	683	Galium	silvaticum	671	6. 8.
<b>55. Boragineae.</b>									
1047	Myosotis	silvatica β. minor	Tau.	4. 9.	<b>72. Euphorbiaceae.</b>				
<b>58. Labiatae.</b>									
*1150	Prunella	laciniata	1150	7.	*1350	Mercurialis	perennis	5497	5.
<b>61. Rhinanthaceae.</b>					7. Von Hügeln bei St. Prokopi.				
*1208	Veronica	spicata	50	7. 8.	<b>1. Ranunculaceae.</b>				
1209	"	β. hybrida	51	7. 8.	*11	Anemone	pratensis	2417	4.
*1215	"	officinalis	75	6. 7.	16	"	silvestris β. minor	Tau.	4. 5.
<b>78. Elaeagnaeae.</b>									
1460	Thesium	linophyllum	1117	7.	<b>25. Leguminosae.</b>				
<b>93. Gramineae.</b>									
1718	Aira	flexuosa	426	6. 7.	313	Cytisus	scoparius	Link.	7.
4. Von Feldern bei St. Prokopi.					314	"	rupinus	4240	5. 6.
<b>83. Liliaceae.</b>									
1519	Ornithogalum	arvense	1493	4. 5.	<b>26. Rosaceae.</b>				
5. Von Felsen bei St. Prokopi.									
<b>6. Cruciferae.</b>									
88	Alyssum	saxatile	2907	5.	426	Potentilla	rupestris	2302	6. 7.
89	"	montanum	2904	6.	<b>43. Rubiaceae.</b>				
<b>8. Violaceae.</b>									
174	Viola	rupestris	1080	6. 7.	682	Asperula	cynanchica	680	6. 7.
175	"	β. subcaucalis	Tau.	6. 7.	<b>46. Compos. Cynarocephalae.</b>				
<b>35. Crassulaceae.</b>									
*560	Sedum	Telephium	1995	8.	*731	Cirsium	acaule	4657	7. 8.
<b>38. Umbelliferae.</b>									
640	Laserpitium	asperum	1220	7. 8.	*734	Carlina	vulgaris	4669	7. 8.
<b>93. Gramineae.</b>									
*1711	Sesleria	coerulea	462	3. 4.	750b	Centaurea	Jacea γ. pallida	Tau.	6. 10.
6. Aus Gebüscheln um St. Prokopi.					<b>47. Comp. Corymbiferae.</b>				
<b>1. Ranunculaceae.</b>									
†42	Ranunculus	lanuginosus	2483	5. 6.	*772	Artemisia	pontica	4711	8. 9.
<b>5. Fumariaceae.</b>					8. Von Waldhügeln bei St. Prokopi.				
*74	Corydalis	tuberosa	4075	4. 5.	<b>43. Rubiaceae.</b>				
75	"	β. alba	Tau.	4. 5.	*681	Asperula	tinctoria	679	5.
77	"	bulbosa	4078	4. 5.	*807	Aster	Amellus	4804	8. 9.
<b>8. Violaceae.</b>									
<b>93. Gramineae.</b>									
1682b	Agrostis	vulgaris γ. aristata	Tau.	7. 8.	<b>93. Gramineae.</b>				
*1689	Calamagrostis	Epigejos	387	7. 8.	1682	"	silvatica	377	6. 7.
1692	"	silvatica	377	6. 7.	9. Von Mauern gegen St. Prokopi.				
<b>6. Cruciferae.</b>									
*85	Isatis	tinctoria	2829	7.	<b>47. Comp. Corymbiferae.</b>				
10. Von schattigen Stellen um St. Prokopi.									
<b>27. Onagraridae.</b>									
530	Circaea	lutiana	151	7. 8.	<b>55. Boragineae.</b>				
<b>55. Boragineae.</b>									
1055	Cynoglossum	scorpioides	788	4. 5.	<b>41. Loranthaceae.</b>				
<b>Rakonitz, im ehem. rakonitzer Kreise.</b>									
Von Tannen aus dem rakonitzer Walde.									
*668	Viscum	album	5470	2. 3.					

Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Müllers bot. Handbuch.	Blüthen- Monat.	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Müllers bot. Handbuch.	Blüthen- Monat.
<b>Raudnitz</b> , im ehem. rakonitzer Kreise.					<b>Rhadisko</b> , im ehem. berauner Kreise bei Eule.				
1. Von Sandböden um Raudnitz.					1. Von Bergen um Hradisko.				
<b>12. Caryophyllaceae.</b>					<b>83. Liliaceae.</b>				
*200	Gypsophila	fastigiata	1885	5. 6.	1506	Erythronium	Dens canis	794	4. 5.
2. Von sandigen Feldern um Raudnitz.					2. Von Kiefern um Hradisko.				
<b>12. Caryophyllaceae.</b>					<b>41. Loranthaceae.</b>				
242	Arenaria	tenuifolia β. viscidula	1973   Thuill.	7.   6. 8.	*668b	Viscum	album β. angustifolium	Tau.	2. 3.
3. Auf dem Georgensberge bei Raudnitz.					3. Aus Waldern um Hradisko.				
<b>25. Leguminosae.</b>					<b>76. Coniferae.</b>				
351	Astragalus	hypoglottis austriacus	4292	6. 7.	*1450b	Pinus	Picea	5387	5. 6.
352	"	"	4297	5. 7.	<b>Riesengebirge.</b>				
<b>47. Comp. Corymbiferae.</b>					1. Von den Ahhängen des Riesengebirges.				
817	Cineraria	campestris	4860	5. 6.	<b>1. Ranunculaceae.</b>				
<b>55. Boragineae.</b>					+60b				
1045	Myosotis	alpestris β. saueolens	765   W. K.	7.	Aconitum	Cammarum γ. striatum	Tau.		
<b>76. Coniferae.</b>					<b>50. Ericaceae.</b>				
1448	Pinus	nigricans, bereits ausgerottet.			*994b	Pyrola	media	1787	5. 6.
<b>Rauschenbach</b> , im ehem. pilsner Kreise.					<b>61. Rhinanthaceae.</b>				
Aus Gebüsch um Rauschenbach.					1201b				
<b>47. Comp. Corymbiferae.</b>					Melampyrum   pratense   2680   6. 9.				
*837	Buphthalmum	cordifolium	4951	7. 8.	2. Aus Bächen des Riesengebirges.				
<b>Reichenberg</b> , im ehem. bunzlauer Kreise.					<b>12. Caryophyllaceae.</b>				
1. Aus Waldern um Reichenberg.					239				
<b>65. Primulaceae.</b>					239b				
1261	Trientalis	europaea β. major	Tau.	6. 7.	Stellaria	aquatica	2032	6. 7.	
2. Auf Wiesen um Reichenberg.					26. Rosaceae.				
405	Spiraea	Ulmaria β. dendata	Tau.	6. 7.	409	Geum	rivale	2310	5. 6.
3. Von feuchten Wiesen um Reichenberg.					410				
<b>47. Comp. Corymbiferae.</b>					"   "   β. monstrosum   Tau.   5. 6.				
818	Cineraria	integrifolia	4852   4856	6. 7.	<b>27. Onagrariae.</b>				
<b>Reichstadt</b> , im ehem. bunzlauer Kreise.					521				
1. Auf Bergen um Reichstadt.					Epilobium				
<b>6. Cruciferae.</b>					525b				
123b	Cardamine	silvatica	2932	7.	"	montanum γ. grandiflorum	Tau.	8.	
2. Von Wiesen um Reichstadt.					37. Saxifrageae.				
<b>6. Cruciferae.</b>					593				
122	Cardamine	stolonifera	2956	5. 7.	Chrysosplenium	oppositifolium	1871	5. 6.	
3. Vom Brunnenberge im Riesengebirge.					<b>38. Umbelliferae.</b>				
<b>48. Compos. Cychoraceae.</b>					651				
*941b	Leontodon	arcaus	4473	5. 6.	652	Myrrhis	hirsuta	1330	7. 8.
942	"	sativus	4475	5. 6.	"	"	β. rubra	Tau.	7. 8.
<b>Rhadisken</b> , bei Leitmeritz, s. d.					3. Vom Brunnenberge im Riesengebirge.				
<b>65. Primulaceae.</b>					<b>65. Primulaceae.</b>				
1268					Primula				
1269					"   minima β. alba   Tau.   6. 8.				
1270					"   " γ. grandiflora   "   6. 8.				
					"   " β. limbrata   "   6. 8.				
1480					Orchis				
					albida   5030   5. 7.				
1622					Carex				
1641					"   saxatilis   5204   6.				
					"   vaginata   5212   4. 5.				

Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Flora- zahl nach Vossler's bot. Handbuch	Blüthen- Monat.	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Flora- zahl nach Vossler's bot. Handbuch	Blüthen- Monat.	
<b>97. Lycopodiaceae.</b>					8. Aus den Gärten der Riesengebirgs-Bewohner.					
*1827	Lycopodium	alpinum	L.		<b>11. Malvaceae.</b>					
<b>99. Filices.</b>					<b>38. Umbelliferae.</b>					
1838	Polypodium	rhaeticum	L.		*263	Malva	crispa	4043	5.	
4. Von der Elbe im Riesengebirge.					<b>47. Comp. Corymbiferae.</b>					
<b>73. Amentaceae.</b>					9. Aus dem Melzergrunde.					
1397h	Salix	Albiphila	Tau.		*624	Levisticum	officinale	1259	6. 7.	
5. Aus dem Elbegrunde des Riesengebirges.					<b>26. Rosaceae.</b>					
<b>1. Ranunculaceae.</b>					10. Vom hohen Rade des Riesengebirges.					
57	Delphinium	elatum	2358	7. 8.	412b	Geum	montanum β. gran- dillorum	Tau.		
†*59	Aconitum	Camarum	2384	6. 8.	<b>97. Lycopodiaceae.</b>					
<b>26. Rosaceae.</b>					11. Aus dem Riesengrunde des Riesengebirges.					
*511	Pyrus	aucuparia β. gla- berima	Tau.	5. 6.	*1830	Lycopodium	Selago	L.		
<b>27. Onagraridae.</b>					<b>1. Ranunculaceae.</b>					
517	Epilobium	trigonum	Schr.	7. 8.	3	Thalictrum	aquilegifolium	2449	6. 7.	
<b>36. Grossularidae.</b>					<b>6. Cruciferae.</b>					
*572	Ribes	petraeum	1098	6. 7.	12	Anemone	alpina	2418	7. 8.	
<b>46. Comp. Cynarocephalae.</b>					<b>5. Violaceae.</b>					
738	Carduus	Personata	4638	7. 8.	14h	"	δ. sessiliflora	Tau.	6. 8.	
<b>47. Comp. Corymbiferae.</b>					<b>12. Caryophyllaceae.</b>					
815	Senecio	frondosus	Tau.	7. 8.	20	"	narcissiflora	2427	6. 8.	
<b>48. Compos. Cychoraceae.</b>					<b>26. Rosaceae.</b>					
903	Hieracium	prenanthoides	4469	7. 8.	†32	Ranunculus	aconitifolius	2465	7. 8.	
906	"	δ. integrum	Tau.	7. 8.	†*61	Aconitum	Napellus	2368	6. 7.	
907	"	ε. macrostylum		7. 8.	†62	"	β. neomontanum	2374	5. 8.	
929	Sonchus	alpinus	4441	6. 8.	†63	"	γ. flexuosum	2383	7. 8.	
930	"	purpureus	4459	7. 8.	†63b	"	δ. pubescens	Tau.		
<b>49. Campanulaceae.</b>					<b>12. Caryophyllaceae.</b>					
972	Campanula	latifolia	1001	8.	133	Arabis	Halleri	2956	6. 7.	
<b>55. Boraginaceae.</b>					<b>8. Violaceae.</b>					
1046b	Myosotis	silvatica β. albiflora	Tau.	5. 7.	167	Viola	palustris	1073	5.	
<b>73. Amentaceae.</b>					<b>12. Caryophyllaceae.</b>					
1378	Salix	arenaria β. nivea	5429	6. 7.	173	"	biflora	1093	6. 7.	
1400	"	sphenogyna γ. bry- ophila	Tau.	6. 7.	<b>26. Rosaceae.</b>					
1430	Betula	carpatica	5359	5.	508	Pyrus	intermedia	2180	5. 6.	
1431	"	β. puberula	Tau.	5. 6.	<b>38. Umbelliferae.</b>					
<b>89. Juncaceae.</b>					603 Pimpinella magna 1308 7. 8.					
1557	Juncus	filiformis	1559	6. 7.	626 Angelica silvestris 1257 7. 8.	<b>44. Valerianaceae.</b>				
<b>93. Gramineae.</b>					*709 Valeriana sambucifolia 179 7. 8.					
1690	Calamagrostis	Halleriana	381	7. 8.	<b>46. Compos. Cynarocephalae.</b>					
1730b	Poa	sudetica β. patula	Tau.	7. 8.	726	Cirsium	heterophyllum	4653	7. 8.	
6. Von Felsen im Riesengebirge.					727 " β. multiflorum Tau.					
<b>8. Violaceae.</b>					<b>47. Comp. Corymbiferae.</b>					
182	Viola	grandiflora	1092	6. 7.	760	Cacalia	Petasites	4680	7. 8.	
7. Von feuchten Stellen des Riesengebirges.					779	Gnaphalium	supinum	4724	7. 8.	
<b>12. Caryophyllaceae.</b>					780	"	β. uniflorum	Tau.		
234	Stellaria	nemorum	1950	5. 6.	787	Tussilago	alpina	4758		
					819	Cineraria	integritolia β. cro- cea	4856	6. 8. 6. 7.	

Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Möllers bot. Handbuch	Blüthen-Monat.	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Möllers bot. Handbuch	Blüthen-Monat.
<b>48. Comp. Cychoraceae.</b>									
854c	Hieracium	pratense γ. tubulosum	Tau.		*1540	Convallaria	verticillata	1524	6.
855	"	aurantiacum	4512	7. 8.	1730	Poa	sudetica	494	6. 7.
886b	"	tortuosum (1-ω florum)	Tau.		<b>97. Lycopodiaceae.</b>				
916	Crepis	grandiflora	4579	8. 9.	1832	Lycopodium	selaginoides	L.	7. 8.
946	Apargia	hispidia β. dentata	Tau.		<b>98. Ophioglosseae.</b>				
947	Hypochaeris	helvetica	4612	6.	*1834	Botrychium	Lunaria	Sw.	
<b>50. Ericaceae.</b>					<b>99. Filices.</b>				
1002	Empetrum	nigrum	5467	5. 6.	1844	Asplenium	viride	Huds.	
<b>52. Asclepiadeae.</b>					1850	Blechnum	boreale	Sw.	
*1008	Gentiana	asclepiadea	1146	8. 9.	1851	Aspidium	Lonchitis	Sw.	
1020	Swertia	perennis	1140	8. 9.	1852	"	aculeatum	Sw.	
1020b	"	β. grandiflora	Tau.		12. In den Schneeegruben des Riesengebirges.				
<b>57. Personatae.</b>					<b>1. Ranunculaceae.</b>				
*1090	Digitalis	ochroleuca β. minor	2762	6. 7.	†20b	Anemone	narcissiflora β. uniflora	Tau.	6. 8.
<b>58. Labiatae.</b>					<b>43. Rubiaceae.</b>				
*1103	Ajuga	reptans β. astolinifera	2506	7.	689	Galium	sudeticum	Tau.	7. 8.
*1139	Thymus	alpestris	Tau.	8. 9.	<b>53. Gentianeae.</b>				
1140	"	β. includens	"	8. 9.	1017	Gentiana	campestris	1160	8.
<b>61. Rhinanthaceae.</b>					<b>93. Gramineae.</b>				
1188	Bartsia	alpina	2661		1753b	Festuca	varia β. pallida	Tau.	6. 7.
<b>65. Primulaceae.</b>					<b>99. Filices.</b>				
1270b	Primula	minima ε. biflora	Tau.		1841	Allosurus	crispus	Bernh.	
1270c	"	ζ. longifolia	"		1860	Aspidium	fragile γ. rigidum	Tau.	
<b>73. Amentaceae.</b>					13. Von Felsen der Schneeegruben im Riesengebirge.				
1390	Salix	silesiaca	Tau.	6. 7.	<b>27. Onagrarieae.</b>				
1391	"	β. glauca	"	"	523	Epilobium	montanum ε. pulmilum	Tau.	
1392	"	γ. angustifolia	"	"	<b>49. Campanulaceae.</b>				
1393	"	1. glauca	"	"	964	Campanula	rotundifolia	"	
1394	"	δ. obtusifolia	"	"	14. Vom Rande der Schneeegruben im Riesengebirge.				
1394b	"	ε. monadelphica	"	"	<b>93. Gramineae.</b>				
1395	"	ζ. synandra	"	"	1751	Festuca	ovina ε. vivipara	Tau.	5. 6.
1395b	"	η. androgyna	"	"	15. Aus der kleinen Schneeegrube des Riesengebirges.				
1396	"	θ. pilosa	"	"	<b>38. Umbelliferae.</b>				
1396b	"	ι. macrostachya	"	"	*625	Angelica	Archangelica	1256	6. 7.
1397	"	χ. dasycarpa	"	"	<b>65. Primulaceae.</b>				
1397b	"	1. glauca	"	"	1271	Androsace	obtusifolia	847	6. 7.
1397c	"	2. angustifolia	"	"	<b>99. Filices.</b>				
1397d	"	3. pilosa	"	"	1861	Woodsia	hyperborea	R. B.	
1397e	"	4. calvescens	"	"	16. Von Felsen der kleinen Schneeegrube im Riesengebirge.				
1401	"	riphaea	"	"	<b>6. Cruciferae.</b>				
1419	"	Arbuscula β. latifolia	"	"	127	Arabis	alpina	2950	6. 8.
<b>78. Elaeagneae.</b>					135	"	arenaria β. ferveensis	Tau.	4. 5.
1459	Thesium	alpinum	1121	7. 8.					
1459b	"	β. ramosum	"	7. 8.					
<b>83. Liliaceae.</b>									
*1508	Lilium	Martagon	1473	6. 7.					
*1530	Allium	Victorialis	1469	6. 7.					
*1533	"	Schoenoprasum	1460	6. 8.					

Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Flanzenzahl nach Möbiers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Flanzenzahl nach Möbiers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.
		<b>27. Onagrariae.</b>							
514	Epilobium	alpinum	1647	7. 8.					
		<b>35. Crassulaceae.</b>							
*559	Sedum	Rhodiola	Cd.	8.					
		<b>37. Saxifrageae.</b>							
578	Saxifraga	bryoides	1833	7.					
579	"	nivalis	1867	7.					
580	"	muscoides	1817	6.					
581	"	β. major	Tau.	6. 7.					
		<b>55. Boragineae.</b>							
1044	Myosotis	alpestris	765	7. 8.					
		17. Von der Schneekoppe im Riesengebirge.							
		<b>1. Ranunculaceae.</b>							
14	Anemone	alpina γ. minor	Tau.	7. 8.					
		<b>26. Rosaceae.</b>							
438	Potentilla	aurca	2286	6. 8.					
*451	Alchemilla	vulgaris β. mon- tana	W.	5. 6.					
		<b>35. Crassulaceae.</b>							
568	Sedum	saxatile	L.	6. 7.					
		<b>48. Comp. Cychoraceae.</b>							
882	Hieracium	nigrescens	4527	6. 7.					
883	"	β. uniform	Tau.	7. 8.					
886	"	ε. incisum	Tau.	7. 8.					
891	"	murorum β. an-	4548	6. 8.					
	"	gustifolium	Tau.						
894	"	ε. glaucum	Tau.	6. 8.					
		<b>61. Rhinanthaceae.</b>							
1212	Veronica	bellidioides	73	7. 8.					
		<b>65. Primulaceae.</b>							
1267	Primula	minima	840	6. 8.					
		<b>89. Junceae.</b>							
1552	Juncus	trifidus	1566	6. 7.					
1553	"	β. monanthos	Jaeg.	6. 7.					
1573	Luzula	spicata	1579	6. 7.					
		<b>92. Cyperaceae.</b>							
1621	Carex	atrata	5205	6.					
		<b>93. Gramineae.</b>							
1685	Agrostis	alpina	335	7.					
1720	Aira	caespitosa	425	6. 7.					
	"	β. aurata	Tau.						
1731	Poa	laxa	479	6. 8.					
1738	"	pratensis ε. depressa	Presl.	6. 7.					
1749	Festuca	ovina γ. glauces- cens	Tau.	6. 8.					
		18. Vom Fusse der Schneekoppe im Riesengebirge.							
		<b>48. Comp. Cychoraceae.</b>							
874b	Hieracium	alpinum ε. grandiflorum	Tau.	7. 8.					
		19. Aus dem Seifengrunde im Riesengebirge.							
		<b>1. Ranunculaceae.</b>							
13	Pulsatilla	alpina β. flava	Tau.						
		20. Von der grossen Sturmhaube im Riesengebirge.							
		<b>93. Gramineae.</b>							
1666b	Phleum	alpinum β. viride	Tau.	7. 8.					
		21. In Sümpfen des Riesengebirges.							
		<b>9. Droseraceae.</b>							
*187	Drosera	rotundifolia	1411	7. 8.					
		<b>27. Onagrariae.</b>							
515	Epilobium	nutans	Schdt.	7. 8.					
516	"	alpestre	1641	7. 8.					
525	"	palustre	1646	8.					
		<b>50. Ericaceae.</b>							
997	Vaccinium	uliginosum	1806	5. 6.					
		<b>73. Amentaceae.</b>							
1382d	Salix	arenaria f. denudata 3. atropurpurea	Tau.	6. 7.					
1397f	"	multiglandulosa	"						
1397g	"	β. latifolia	"	6. 7.					
1400b	"	sphenogyna δ. lanceolata	"	6. 7.					
1400c	"	tomentosa	5442	5. 6.					
1401a	"	riphaea β. incana	Tau.	5. 6.					
1401b	"	γ. cinerea	"						
1401e	"	argyroides	"	5. 6.					
1401f	"	stricta	"	5. 6.					
1402	"	cistifolia	"						
1418b	"	Daphneola	"	5. 6.					
		<b>92. Cyperaceae.</b>							
*1598	Eriophorum	angustifolium	321	4. 5.					
1614	Carex	stellulata	5135	5.					
1615	"	ovalis	5146	4. 5.					
1618	"	curta	5144	5. 6.					
1625b	"	caespitosa δ. pedunculata	5183	5. 6.					
1644c	"	limosa γ. alpestris	Tau.	6.					
1644d	"	δ. stenocarpa	"	6.					
1644e	"	ε. cyclocarpa	"	6.					
1644f	"	irrigua	5260	5. 6.					
		<b>93. Gramineae.</b>							
1725	Molinia	varia	436	7. 8.					
		22. Am kleinen Teiche im Riesengebirge.							
		<b>38. Umbelliferae.</b>							
659	Anthriscus	alpestris	W. G.	5. 6.					
661	Pleurospermum	austriacum	1344	6.					
		<b>42. Caprifoliaceae.</b>							
677	Lonicera	nigra	1031	5. 6.					
		<b>47. Comp. Corymbiferae.</b>							
833	Achillea	Millefolium γ. alpestris	4941	8. 9.					

Nr.		Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Mezlers bot. Handbuch	Blüthen- Monat	Nr.		Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Mezlers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.
Catalogi.						Catalogi.					
<b>73. Amentaceae.</b>											
1377	Salix		arenaria	5429	6.	7.	522	Epilobium	montenum β. parvi-	Tau.	6.
1379	"		γ. latifolia	Tau.					colym		
1380	"		δ. angustifolia	"							
1381	"		ε. acuminata	"							
1382	"		ζ. denudata	"							
1382b	"		1. latifolia	"							
1382c	"		2. marrubifolia	"							
1398	"		sphenogyna	"							
1399	"		β. silocarpa	"							
1402b	"		pulverulenta	"							
23. Von Abhängen bei dem kleinen Teiche im Riesengebirge.											
<b>26. Rosaceae.</b>											
411	Gemma		sudeticum	Tau.	6.	8.	1481	Orchis	fusca	5016	5.
412	"		montanum	Tau.	6.	8.					
453	Alchemilla		minor	L.	6.	8.	1643	Carex	capillaris	5244	6.
<b>38. Umbelliferae.</b>											
637	Heracleum		flavescens	1235	7.	8.	1753	Festuca	varia	518	
638	"		β. angustifolium	1236	8.		26. Von Felsen des Teufelsgärtchens im Riesengebirge.				
639	"		γ. elegans	1237	7.	8.	<b>12. Caryophyllaceae.</b>				
<b>48. Comp. Cychoraceae.</b>											
886c	Hieracium		apiculatum	Tau.			241	Arenaria	verna	1977	5.
886d	"		β. glabrescens	"			<b>37. Saxifrageae.</b>				
24. Von Felsen bei dem kleinen Teiche im Riesengebirge.											
<b>6. Cruciferae.</b>											
121	Cardamine		resedifolia	2929	7.	8.	576	Saxifraga	oppositifolia	1849	6.
<b>26. Rosaceae.</b>											
394b	Prunus		petraea	Tau.			27. Von der Teufelswiese im Riesengebirge.				
<b>27. Onagrariae.</b>											
513b	Epilobium		spicatum β. albi-	L.			<b>61. Rhinanthaceae.</b>				
			florum				1214	Veronica	serpillifolia β. ro-	Schdt.	6.
									tundifolia		
28. Aus Wäldern des Riesengebirges.											
<b>61. Rhinanthaceae.</b>											
1202	Melampyrum		silvaticum	2681	8.		<b>65. Primulaceae.</b>				
*1215b	Veronica		officinalis β. minor	Tau.			1259	Lysimachia	nemorum	857	5.
							1260	Trientalis	europaea	1025	6.
<b>61. Rhinanthaceae.</b>											
1211	Veronica		alpina β. rotundi-	72			<b>93. Gramineae.</b>				
			folia				*1688	Milium	effusum	369	5.
<b>73. Amentaceae.</b>											
1401c	Salix		rupicola	Tau.			<b>96. Equisetaceae.</b>				
1401d	"		β. latifolia	"			*1820	Equisetum	silvaticum	L.	
25. Aus dem Teufelsgärtchen im Riesengebirge.											
<b>1. Ranunculaceae.</b>											
9	Anemone		vernalis	2414	6.		<b>97. Lycopodiaceae.</b>				
†41	Ranunculus		nemorosus	2482	5.		*1825	Lycopodium	clavatum	L.	
<b>25. Leguminosae.</b>											
361	Hedysarum		obscurum	4275	6.		<b>99. Filices.</b>				
<b>26. Rosaceae.</b>											
507b	Pyrus		sudetica	Tau.	6.		1839	Polypodium	Dryopteris	L.	
							1849	Asplenium	Filix foemina	Spr.	
29. Von Waldplätzen im Riesengebirge.											
<b>48. Compos. Cychoraceae.</b>											
853	Hieracium		Auricula β. nigri-	4511	6.		853				
			cans								

Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Moslers bot. Handbuch	Blüthen-Monat.	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Moslers bot. Handbuch	Blüthen-Monat.
30. Aus Vorwäldern des Riesengebirges.					35. Von der weissen Wiese im Riesengebirge.				
<b>27. Onagrarieae.</b>					<b>26. Rosaceae.</b>				
531	Circaea	alpina	153	7. 8.	*450	Alchemilla	vulgaris β. glabra	Tau.	6. 7.
532	"	β. intermedia	152	7. 8.	<b>47. Compos. Corymbiferae.</b>				
<b>46. Comp. Cynarocephalae.</b>					*803	Solidago	Virgaurea β. alpestris	W. K.	7. 9.
752	Centaurea	phrygia	4970	8. 9.	<b>48. Compos. Cychoraceae.</b>				
814	Senecio	nemorensis	4792	7. 8.	871	Hieracium	alpinum	4523	7. 8.
31. Von Wiesen im Riesengebirge.					872	"	β. angustifolium	Tau.	
<b>12. Caryophyllaceae.</b>					873	"	γ. vilosissimum	"	
223	Lychnis	silvestris	2030	6. 8.	874	"	δ. squamosum	"	
<b>20. Geraniaceae.</b>					875	"	ε. tubulosum	"	
288	Geranium	silvaticum	4019	7. 8.	876	"	γ. foliosum	"	
<b>38. Umbelliferae.</b>					877	"	(1.—ω. florum	"	
*633	Imperatoria	Ostruthium	1253	6. 7.	"	"	θ. sudeticum	"	
649	Myrrhis	odorata	1340	5. 7.	877b	"	1. dentatum	"	
<b>49. Campanulaceae.</b>					878	"	ι. macrostylum	"	
965	Campanula	rotundifolia δ. lini-folia		Tau.	879	"	ζ. melanocephalum	"	
<b>61. Rhinanthaceae.</b>					880	"	1. vilosissimum	"	
1193	Rinanthus	crista galli	2674	6. 7.	880b	"	2. foliosum	"	
1193b	"	β. punctatus		Tau.	(nigriscans foliosum)				
<b>69. Polygonaceae.</b>					881	"	a. decipiens	"	
*1285	Polygonum	Bistorta	1728	6. 7.	"	"	3. macrostylum	"	
1309	Rumex	Acetosella β. latifolius	1608	6. 7.	881a	"	1.—ω. florum	"	
<b>80. Orchideae.</b>					881b	"	decipiens	"	
1479	Orchis	conopsea	5029	5. 7.	881b	"	β. multiflorum	"	
<b>93. Gramineae.</b>					884b	"	nigriscens δ. multiflorum	"	
1666	Phleum	alpinum	356	7. 8.	<b>61. Rhinanthaceae.</b>				
1800	Nardus	stricta	325	6. 7.	1203	Pedicularis	sudetica	2700	7.
32. Von der Elbewiese im Riesengebirge.					<b>76. Coniferae.</b>				
<b>48. Compos. Cychoraceae.</b>					1449	Pinus	Pumilio	5375	6. 7.
884	Hieracium	nigriscens γ. vilosum		Tau.	<b>80. Orchideae.</b>				
885	"	δ. integrifolium		Tau.	1491	Neottia	cordata	5062	6. 7.
909	"	cydoniaefolium	4470	6. 9.	<b>89. Junceae.</b>				
910	"	β. uniflorum		Tau.	1569	Luzula	albida	1582	4. 7.
913	"	sudeticum	4470	6. 9.	1570	"	β. ferruginea	Tau.	4. 7.
<b>85. Sarmetaceae.</b>					1571	"	sudetica	W.	6. 7.
1542	Streptopus	distortus	1485	7.	<b>92. Cyperaceae.</b>				
<b>88. Colchicaceae.</b>					1587	Scirpus	caespitosus	289	4. 6.
*1547	Veratrum	album	1613	7. 9.	1595	Eriophorum	alpinum	319	6.
33. Von der Iserwiese im Riesengebirge.					1596	"	vaginatum	318	1.
<b>88. Colchicaceae.</b>					1606	Carex	pauciflora	5187	4. 5.
1549	Scheuchzeria	palustris	1610	6. 7.	1624	"	caespitosa β. minima	Tau.	5. 6.
34. Von der Pantschwie im Riesengebirge.					<b>93. Gramineae.</b>				
<b>26. Rosaceae.</b>					1732b	Poa	annua β. variegata	480	5. 9.
422	Rubus	Chamaemorus	2268	5. 6.	1737	"	pratensis δ. glaucescens	Tau.	6. 7.

Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Möstlers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Möstlers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.
<b>Rochlitz</b> , im ehem. bidschower Kreise.									
1. Aus Wäldern um Rochlitz.									
<b>43. Rubiaceae.</b>									
695	Galium	rotundifolium	660	7. 8.					
2. Von Wiesen um Rochlitz.									
<b>80. Orchideae.</b>									
1490	Neottia	latifolia		Spr. 6.					
<b>Rostock</b> , bei Prag, im ehem. rakonitzer Kreise.									
Von Hügeln um Rostock.									
<b>72. Euphorbiaceae.</b>									
1360	Euphorbia	Gerardiana	2102	6. 7.					
<b>Saaz</b> , im ehem. saazer Kreise.									
Von Wiesen um Saaz.									
<b>58. Labiatae.</b>									
*1122	Mentha	viridis	2554	8.					
<b>Saidschitz</b> , im ehem. leitmeritzer Kreise.									
1. Von Wiesen um Saidschitz.									
<b>12. Caryophyllaceae.</b>									
240b	Arenaria	solina		Presl. 7. 8.					
<b>30. Lythrarieae.</b>									
546	Glaux	maritima	1115	6. 7.					
<b>48. Compos. Cychoraceae.</b>									
*957	Scorzonera	parviflora	4421	5.					
<b>67. Plantagineae.</b>									
*1279	Plantago	maritima	638	7. 8.					
2. Von feuchten Stellen um Saidschitz.									
<b>38. Umbelliferae.</b>									
614	Bupleurum	tenuissimum	1289	7. 8.					
<b>Salesel</b> , im ehem. leitmeritzer Kreise.									
Vom Elbeufer bei Salesel.									
<b>93. Gramineae.</b>									
1793	Elymus	arenarius	597	7. 8.					
<b>Salnau</b> , im ehem. budweiser Kreise, nahe am Moldau- ursprunge.									
Von Wiesen um Salnau.									
<b>26. Rosaceae.</b>									
402	Spiraea	salicifolia	2213	7. 8.					
<b>Scharka</b> , bei Prag, im ehem. rakonitzer Kreise.									
1. Aus der Scharka hei Prag.									
<b>26. Rosaceae.</b>									
431	Potentilla	recta β. mollissima		Tau. 4. 5.					
432	"	obscura	2294						
2. Aus Bächen in der Scharka.									
<b>57. Personatae.</b>									
*1093	Scrofularia	aquatica	2741	7. 8.					
<b>94. Najades.</b>									
1808	Potamogeton	crispus	727	6. 7.					
3. Von Bergen in der Scharka.									
<b>48. Compos. Cychoraceae.</b>									
889	Hieracium	Schmidtii γ. hirsutum		Tau.					
<b>58. Labiatae.</b>									
*1108	Ajuga	Chamaepitys	2503	5. 6.					
*1109	Teucrium	Botrys	2509	7.					
1162	Lamium	maculatum	2575	5. 8.					
<b>61. Rhinanthaceae.</b>									
1191	Euphrasia	lutea	2671	7. 8.					
<b>83. Liliaceae.</b>									
1582	Allium	carinatum	1446	6. 8.					
4. Von Feldrainen in der Scharka.									
<b>45. Dipsacae.</b>									
712	Dipsacus	laciniatus	611	7. 8.					
5. Von Hügeln in der Scharka.									
<b>26. Rosaceae.</b>									
419	Rubus	plicatus		Weihe 7. 8.					
493	Rosa	rubiginosa δ. ortho- acantha		Tau.					
<b>47. Compos. Corymbiferae.</b>									
*836	Achillea	nobilis	4944	7. 9.					
6. Von Waldhügeln in der Scharka.									
<b>50. Ericaceae.</b>									
986	Erica	vulgaris	1699	8. 9.					
<b>Schlan</b> , im ehem. rakonitzer Kreise.									
1. Von Gräben um Schlan.									
274	Hypericum	quadrangulare	4422	7. 8.					
2. Von Feldern um Schlan.									
<b>72. Euphorbiaceae.</b>									
1352	Euphorbia	falcata	2082	7. 8.					
3. Von Mauern um Schlan.									
<b>69. Polygoneae.</b>									
1306	Rumex	scutatus	1607	5. 6.					
<b>70. Chenopodeae.</b>									
1312	Chenopodium	urbicum	1171	8. 9.					
4. Von Waldrändern um Schlan.									
<b>53. Gentianeae.</b>									
1013	Gentiana	ciliata	1163	7. 10.					
<b>Schüttenitz</b> , im ehem. leitmeritzer Kreise.									
1. Von Bergen um Schüttenitz.									
<b>63. Globularieae.</b>									
*1247	Globularia	vulgaris	606	5. 6.					



Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Moslers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Moslers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.
2. Von Hügeln um Schüttenitz.									
<b>11. Polygaleae.</b>									
*198	Polygala	amara	4087	6. 8.					
<b>25. Leguminosae.</b>									
360	Coronilla	minima	4260	5. 6.					
3. Vom Ubussteine bei Schüttenitz.									
<b>26. Rosaceae.</b>									
460	Rosa	pimpinellifolia	2233	5. 7.					
<b>Schmierschitz (Smirzitz), im ehem. königgrätzer Kr.</b>									
Von überschwemmten Stellen um Smirzitz.									
<b>47. Compos. Corymbiferae.</b>									
810b	Senecio	aquaticus	4781	7. 9.					
<b>Slap, im ehem. berauner Kreise.</b>									
Aus Wäldern um Slap.									
<b>61. Rhinanthaceae.</b>									
1224	Veronica	Chamaedrys δ. pilosa	Tau.	5. 7.					
<b>76. Coniferae.</b>									
*1454	Taxus	baccata	5510	3. 4.					
<b>Slichov, im ehem. berauner Kreise.</b>									
Von Felsen bei Slichov.									
<b>84. Asphodeleae.</b>									
*1534	Anthericum	Liliago	1513	6. 7.					
<b>Stephansüberfuhr, bei Melnik, im ehem. bunzlauer Kr.</b>									
1. Aus Gebüschen bei der Stephansüberfuhr.									
<b>65. Primulaceae.</b>									
*1257	Lysimachia	punctata	856	5. 7.					
<b>92. Cyperaceae.</b>									
1613	Carex	remota	5154	5. 6.					
2. Aus Gräben um die Stephansüberfuhr.									
<b>1. Ranunculaceae.</b>									
†27b	Ranunculus	aquatilis	2455	5. 6.					
<b>2. Nymphaeaceae.</b>									
*65	Nymphaea	alba	2353	6. 8.					
*66	Nuphar	luteum	2352	7. 8.					
<b>6. Cruciferae.</b>									
*115	Nasturtium	amphibium δ. aquaticum	2983	5. 8.					
<b>28. Haloragaceae.</b>									
534	Myriophyllum	verticillatum	1740	7.					
<b>29. Ceratophylleae.</b>									
540	Ceratophyllum	demersum	5329	7. 9.					
<b>38. Umbelliferae.</b>									
607	Sium	latifolium	1304	7. 8.					
<b>65. Primulaceae.</b>									
1162	Hottonia	palustris	852	6. 7.					
<b>69. Polygoneae.</b>									
1299	Rumex	Hydrolopathum aquaticus	1602	6. 7.					
1300b	"	"	1605	6. 8.					
<b>73. Amentiferae.</b>									
1384	Salix	cinerea	5444	3. 5.					
<b>87. Hydrocharideae.</b>									
1546	Hydrocharis	Morsus ranae	5501	7. 9.					
<b>92. Cyperaceae.</b>									
1590	Scirpus	Holoschoenus	302	7. 8.					
<b>94. Najades.</b>									
1803	Potamogeton	natans	718	5. 8.					
1809	"	perfoliatus	724	6. 7.					
1814	Lemna	polyrrhiza	166	6. 7.					
1815	"	gibba	165	7. 8.					
1816	"	minor	164	7. 8.					
1817	"	trifulca	163	7.					
3. Aus Pfützen um die Stephansüberfuhr.									
<b>28. Haloragaceae.</b>									
535	Calitriche	verna	21	5. 8.					
536	"	β. intermedia	Hofm.	5. 8.					
537	"	γ. minima	Schdt.	5. 8.					
4. Von schattigen Stellen um die Stephansüberfuhr.									
<b>6. Cruciferae.</b>									
147	Erysimum	virgatum	3010	6. 7.					
148	"	β. latifolium	Tau.	5. 6.					
<b>46. Compos. Cynarocephalae.</b>									
739	Carduus	crispus	4639	7. 8.					
5. Aus Sümpfen um die Stephansüberfuhr.									
<b>92. Cyperaceae.</b>									
1626	Carex	stricta	5180	4.					
1627	"	acuta	5270	4. 5.					
6. Von überschwemmten Stellen bei der Stephansüberfuhr.									
<b>6. Cruciferae.</b>									
138	Barbarea	vulgaris β. brachycarpa	Tau.	5. 6.					
139	"	γ. stricta	2977	4. 8.					
<b>92. Cyperaceae.</b>									
1588	Scirpus	acicularis	296	6. 8.					
1589	"	setaceus	303	6. 8.					
7. Von Wiesen um die Stephansüberfuhr.									
<b>1. Ranunculaceae.</b>									
7	Thalictrum	angustifolium	2447	6.					
7b	"	β. angustissimum	Tau.						
<b>8. Violaceae.</b>									
181	Viola	persicifolia	1088	4. 5.					
<b>30. Lythrarieae.</b>									
543	Lythrum	virgatum	2065	6. 7.					
<b>58. Labiatae.</b>									
1153	Scutellaria	hastifolia	2654	7. 8.					

Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Möslers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Möslers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.
<b>61. Rhinanthaceae.</b>					<b>74. Cupuliferae.</b>				
1206	Veronica	longifolia	57	6. 7.	*1435	Quercus	Rubor	5347	5.
1207	"	β. oppositifolia	Tau.	6. 7.	<b>76. Coniferae.</b>				
<b>66. Plumbaginaceae.</b>					*1447	Pinus	silvestris	5372	5. 6.
*1275	Statice	Armeria	1381	6. 8.	*1450	"	Abies	5384	5. 6.
<b>82. Narcissi.</b>					2. Von schattigen Stellen im Stern.				
1500	Leucojum	vernum	1427	3. 4.	<b>55. Boraginaceae.</b>				
<b>89. Juncaceae.</b>					*1032	Pulmonaria	officinalis	791	5.
1565	Juncus	Tenageja	1570	7. 8.	1033	"	β. exserta	Tau.	
<b>93. Gramineae.</b>					<b>92. Cyperaceae.</b>				
1709	Hierochloë	borealis	441	5. 6.	1645	Carex	pallescens	5239	4. 5.
1739	Poa	serotina	490	6. 8.	<b>93. Gramineae.</b>				
1739b	"	β. major	Tau.		1756	Festuca	rubra γ. nemoralis	Tau.	5. 6.
8. Von sumpfigen Wiesen um die Stephansüberfuhr.					3. Von Waldplätzen im Stern.				
<b>25. Leguminosae.</b>					<b>43. Rubiaceae.</b>				
384	Lathyrus	palustris	4160	5. 7.	694	Galium	boreale	663	7. 8.
<b>Stern,</b> bei Prag, im ehem. rakonitzer Kreise.					<b>47. Compos. Corymbiferae.</b>				
1. Aus dem Stern bei Prag.					773	Gnaphalium	dioicum	4728	5. 6.
<b>1. Ranunculaceae.</b>					774	"	β. purpureum et carneum	Tau.	5. 7.
17	Anemone	nemorosa	2425	4. 5.	777	"	silvaticum	4725	7. 9.
<b>8. Violaceae.</b>					809	Senecio	silvaticus	4771	6. 8.
178	Viola	montana	1084	5. 6.	810b	"	viscosus	4770	7. 8.
<b>12. Caryophyllaceae.</b>					<b>55. Boraginaceae.</b>				
209	Dianthus	superbus	1915	7. 9.	1048	Mlyosotis	intermedia	771	5. 9.
<b>16. Hypericaceae.</b>					<b>58. Labiatae.</b>				
*272	Hypericum	perforatum	4401	7. 8.	*1146	Prunella	grandiflora	2657	7. 9.
273	"	dubium	W(4102)	7. 8.	1147	"	β. laciniata	Tau.	7. 9.
<b>25. Leguminosae.</b>					*1158	Clinopodium	vulgare	2623	6. 8.
*309	Genista	tinctoria	4104	7. 9.	1169	Galeopsis	urticifolia	Tau.	7. 8.
310	"	germanica	4111	5. 6.	1170	"	pubescens	2583	7. 8.
*356	Astragalus	glyciphyllus	4304	6. 7.	*1171	"	cannabinna	2582 u.	7. 8.
368	Vicia	cassubica	4193	7.				2586	
368b	"	β. villosa	Tau.	7.	*1172	Betonica	officinalis	2588	7. 8.
<b>26. Rosaceae.</b>					<b>93. Gramineae.</b>				
443	Potentilla	alba	2284	5. 6.	1755	Festuca	rubra β. elata	Tau.	
*446	"	Tormentilla	2306	6. 7.	4. Von sonnigen Waldplätzen in Stern.				
<b>35. Crassulaceae.</b>					<b>55. Boraginaceae.</b>				
*561b	Sedum	Telephium γ. tinctorium seu purpurascens	Tau.	8.	1028	Cerinthe	minor	749	7. 8.
<b>43. Rubiaceae.</b>					5. Von Waldrändern in Stern.				
698	Galium	cruciatum	656	5. 6.	<b>12. Caryophyllaceae.</b>				
699	"	β. pedunculis glabris	Tau.	5. 6.	237	Stellaria	graminea	1955	5.
<b>46. Compos. Cynarocephalae.</b>					6. Von Waldwiesen im Stern.				
725	Cirsium	pannonicum	Tau.	7. 8.	<b>47. Compos. Corymbiferae.</b>				
*741	Serratula	tinctoria	4627	7. 8.	*802	Solidago	Virgaurea	4841	6. 9.
741b	"	β. laciniata	Tau.		<b>53. Gentianeae.</b>				
<b>47. Comp. Corymbiferae.</b>					*832b	Achillea	Millefolium β. purpurea	Tau.	7. 9.
					*1018	Erythraea	Centaureum	956	7. 8.

Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Möstern laut Handbuch	Blüthen- Monat.
<b>Sternberg</b> , im ehem. rakonitzer Kreise.				
1. Aus Gräben um Sternberg.				
28. Haloragaceae.				
533	Myriophyllum	spicatum	1737	7.
2. Von nassen Wiesen um Sternberg.				
88. Colchicaceae.				
1548	Tofieldia	palustris	1618	7. 8.
<b>Střim</b> , im ehem. kaufm. Kreise.				
Aus Wäldern um Střim.				
80. Orchideae.				
1465	Orchis	coriophora	5011	6. 7.
1486	Cephalanthera	ensifolia	5055	6. 7.
99. Filices.				
1842	Struthiopteris	germanica	W.	
<b>Straschitz</b> , im ehem. rakonitzer Kreise.				
Aus Wäldern bei Straschitz.				
65. Primulaceae.				
1265	Primula	elatior	828	4.
1266	"	β. exserta	Tau.	4. 5.
1273	Soldanella	alpina	849	5. 6.
<b>Suchomast</b> , im ehem. berauner Kreise.				
1. Von Teichen um Suchomast.				
90. Aroideae.				
*1576	Acorus	Calamus	1550	6. 7.
2. Von Wiesen um Suchomast.				
53. Gentianeae.				
*1010	Gentiana	Pneumonanthe	4147	8. 9.
1011	"	β. uniflora	Tau.	8. 9.
<b>Tannmühle</b> , im ehem. elbogner Kreise.				
Von Sandböden bei Tannmühle.				
6. Cruciferae.				
91	Teesdalia	nudicaulis	2840	5. 8.
12. Caryophyllaceae.				
233	Spergula	nodosa	2054	7. 8.
<b>Taschitz</b> besser <b>Daschitz</b> , im ehem. chrudimer Kreise.				
1. Von Gräben um Taschitz.				
47. Comp. Corymbiferae.				
815a	Senecio	paludosus	Tau.	7. 8.
2. Aus Sümpfen um Taschitz.				
72. Euphorbiaceae.				
1359c	Euphorbia	lucida β. angustifolia	Tau.	
<b>Tauschin</b> , im ehem. kaufm. Kreise.				
In Teichen um Tauschin.				
94. Najades.				
1812b	Potamogeton	pectinatus	732	6. 7.

Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Möstern laut Handbuch	Blüthen- Monat.
<b>Tepl</b> , im ehem. elbogner Kreise.				
1. Auf unbebauten Stellen um Tepl.				
93. Gramineae.				
1701	Avena	tenuis	559	6.
2. Aus Teichen um Tepl.				
69. Polygoneae.				
1286	Polygonum	amphibium	1721	5. 7.
3. Von den Ufern der Tepl bei Karlsbad.				
73. Amentaceae.				
1370	Salix	praecox	5456	4.
4. Von Wiesen um Tepl.				
83. Liliaceae.				
1505	Fritillaria	Meleagris	1480	4. 5.
92. Cyperaceae.				
1605	Carex	pulicaris	5119	5. 6.
5. Von sumpfigen Wiesen um Tepl.				
92. Cyperaceae.				
1586	Scirpus	Baeothryon	290	6. 7.
1599	Eriophorum	triquetrum	320	4. 5.
<b>Theising</b> , im ehem. elbogner Kreise.				
1. Aus Bächen um Theising.				
31. Portulacaceae.				
548	Montia	fontana	602	3. 9.
2. Von Feldern um Theising.				
26. Rosaceae.				
454	Alchemilla	Aphanes	710	6. 8.
57. Personatae.				
*1087	Linaria	arvensis	2727	6. 9.
3. Von nassen Feldern (nicht Wiesen) um Theising.				
47. Comp. Corymbiferae.				
*788	Tussilago	Petasites	4765	4.
4. Aus Gräben um Theising.				
58. Labiatae.				
*1129	Mentha	plicata	2560	7. 8.
64. Lentibularieae.				
1249	Utricularia	vulgaris	109	7.
94. Najades.				
1804	Potamogeton	rufescens	721	6. 7.
5. Von Hügeln um Theising.				
26. Rosaceae.				
440	Potentilla	verna	2288	5. 6.
441	"	β. incisa	Tau.	
6. Von unbebauten Stellen um Theising.				
32. Paronychieae.				
549	Herniaria	glabra	1203	7. 8.

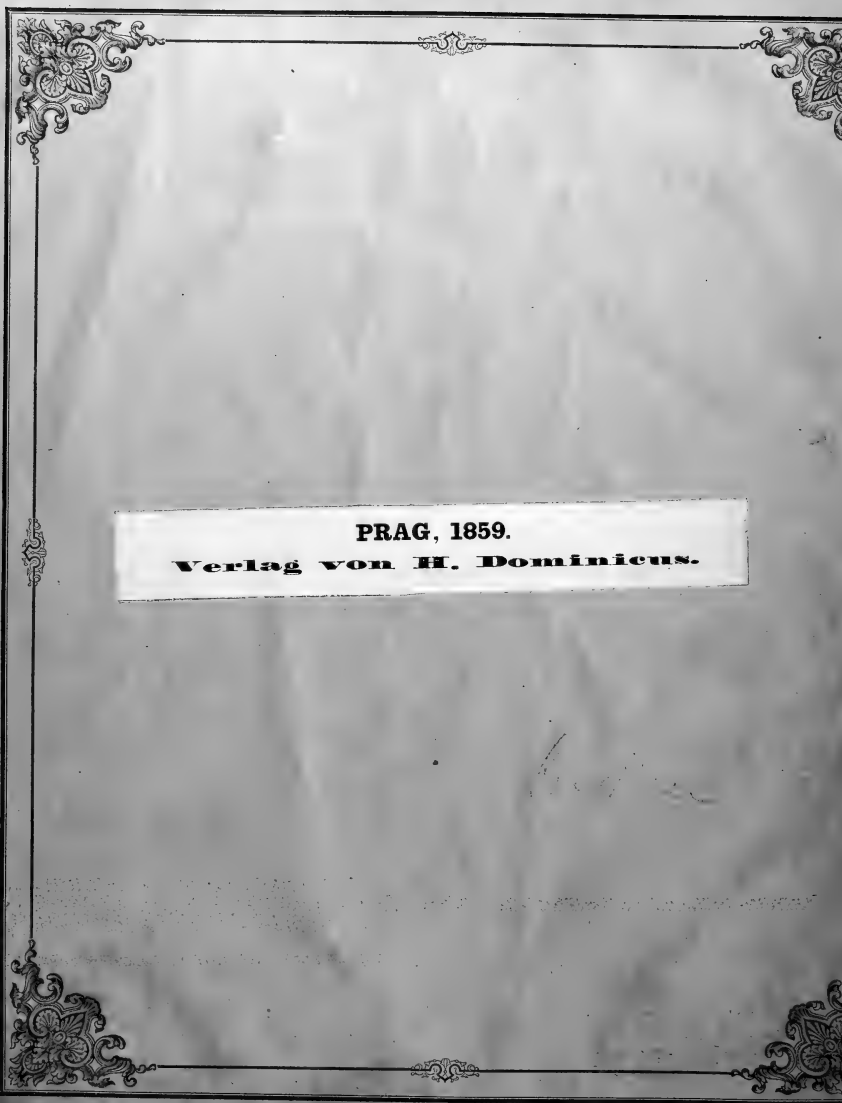
Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Möllers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Möllers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.
7. In Wäldern um Theising.					<b>Weisser Berg</b> , bei Prag, im ehem. rakonitzer Kreise.				
97. <b>Lycopodiaceae.</b>					An der Strasse am weissen Berge.				
1831	Lycopodium	Selago $\beta$ . reflexum	W. K.	7. 8.	737c	Carduus	acanthoides $\gamma$ . glo- meratus	Tau.	
1856   Aspidium   spinulosum   Sw.					46. <b>Compos. Cynarocephalae.</b>				
8. Von Wiesen um Theising.					<b>Welika hora</b> , bei Karlstein, im ehem. berauner Kreise.				
53. <b>Gentianeae.</b>					Vom Berge Welika hora bei Karlstein.				
1014	Gentiana	Amarella	1158	8. 9.	25. <b>Leguminosae.</b>				
1015	"	$\beta$ . uniflora	Tau.		381	Lathyrus	latifolius	4177	6. 7.
1016b	"	$\gamma$ . pratensis	Tau.		26. <b>Rosaceae.</b>				
64. <b>Lentibulariaceae.</b>					472   Rosa   canina $\zeta$ . dumeto- torum 1. hispida   Tau.				
1248	Pinguicula	vulgaris	105	5. 6.	<b>Welwarn</b> , im ehem. rakonitzer Kreise.				
9. Von nassen Wiesen um Theising.					Auf Feldrainen bei Welwarn.				
44. <b>Valerianeae.</b>					25. <b>Leguminosae.</b>				
*706	Valeriana	officinalis	178	6. 7.	35d	Astragalus	Onobrychis	4295	6. 7.
707	"	$\beta$ . villosa	Tau.	6. 7.	<b>Wetlrus</b> , im ehem. rakonitzer Kreise.				
47. <b>Comp. Corymbiferae.</b>					1. Auf Feldern im Welwarn.				
788	Tussilago	Petasites	4765	3. 5.	12. <b>Caryophyllaceae.</b>				
10. Von Waldwiesen um Theising.					218   Silene   viscosa   1937   6. 7.				
61. <b>Rhinanthaceae.</b>					2. Aus Gebüschchen bei Weltrus.				
*1190	Euphrasia	officinalis $\beta$ . nemo- rosa	2664	7. 8.	12. <b>Caryophyllaceae.</b>				
<b>Theresienstadt</b> , im ehem. leitmeritzer Kreise.					235b   Stellaria   neglecta   1949   5. 7.				
1. Auf Feldern im Theresienstadt.					3. Von schattigen Stellen um Weltrus.				
65. <b>Primulaceae.</b>					739b   Carduus   crispus $\beta$ . purpureus   Tau.   7. 8.				
1272b	Androsace	septentrionalis	822	5. 6.	739c	"	$\gamma$ . denudatus	Tau.	7. 8.
2. Von Wiesen um Theresienstadt.					4. Von Wiesen um Weltrus.				
83. <b>Liliaceae.</b>					1. <b>Ranunculaceae.</b>				
1513	Scilla	bifolia	1509	3. 4.	31	Ranunculus	illyricus	2467	5. 6.
<b>Tmain</b> , im ehem. berauner Kreise.					<b>Wetfel</b> , im ehem. leitmeritzer Kreise, bei Raudnitz.				
Auf Bergen um Tmain.					1. Auf Bergen bei Wetfel.				
26. <b>Rosaceae.</b>					13. <b>Lineae.</b>				
419b	Rubus	plicatus $\beta$ . micans	Tau.	6. 8.	257	Linum	tenuifolium	1400	6. 8.
<b>Tribsch</b> , im ehem. leitmeritzer Kreise.					48. <b>Compos. Cychoraceae.</b>				
1. Auf dem Berge Kelch bei Tribsch.					*955   Scorzonera   hispanica   4426   5. 6.				
99. <b>Filices.</b>					58. <b>Labiatae.</b>				
1846b	Asplenium	Adiantum nigrum	L.		1114	Nepeta	pannonica	2528	7. 8.
2. Von Feldern um Tribsch.					2. Von Sandböden um Wetfel.				
43. <b>Rubiaceae.</b>					46. <b>Compositae Cynarocephalae.</b>				
678b	Asperula	arvensis	678	5. 6.	742	Serratula	cyanoides	4628	7.
<b>Waltsch</b> , im ehem. saazer Kreise.					93. <b>Gramineae.</b>				
Von Gartenzäunen um Waltsch.					1680   Digitaria   humifusa   340   8. 9.				
73. <b>Amentaceae.</b>					1713   Koeleria   glauca   423   6. 7.				
1420	Salix	bicolor	5440	5.	3. Aus Wäldern um Wetfel.				
					46. <b>Compos. Cynarocephalae.</b>				
					723b   Cirsium   lanceolatum $\beta$ . caenum   4646   7. 8.				

Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Masters bot. Handbuch	Blüthen- Monat.	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Masters bot. Handbuch	Blüthen- Monat.
		<b>50. Ericaceae.</b>							
1003	Monotropa	Hypopithys	1779	6. 7.	1251	Centunculus	minimus	641	7. 8.
<b>Widim</b> , im ehem. bunzlauer Kreise.									
		1. Von Hügeln um Widim.			1293	Polygonum	minus	1717	8. 9.
		<b>26. Rosaceae.</b>			*1583	Cyperus	fuscus	278	7. 9.
488	Rosa	tomentosa β. alba	Tau.	6.	1659	Schmidtia	subtilis	170	7. 9.
		2. Aus Wäldern um Widim.			<b>Zbirow</b> , im ehem. berauner Kreise.				
		<b>79. Orchideae.</b>							
1469b	Orchis	militaris	5014	5. 6.					
<b>Winterberg</b> , im Mittelgebirge des ehem. leitmeritzer Kr. Vom Winterberge im Mittelgebirge.									
		<b>47. Comp. Corymbiferae.</b>			*1495	Gladiolus	imbricatus	223	6.
817b	Cineraria	aurantiaca β. capitata	4859	6. 7.	<b>Zerhowitz</b> (Cerhowic), im ehem. berauner Kreise. Auf Bergwiesen bei Zerhowitz.				
<b>Wissotschan</b> (Wissočan), im ehem. kaufimer Kreise. Auf Feldrainen um Wissotschan.									
		<b>53. Gentianeae.</b>			1012	Gentiana	verna	1151	4.
		<b>56. Solanaceae.</b>			<b>Žebrak</b> , im ehem. berauner Kreise. An der Strasse bei Žebrak.				
1068	Verbascum	Blattaria	920	7. 8.	*934	Lactuca	saligna	4449	7. 8.
<b>Wittingau</b> , im ehem. budweiser Kreise.									
		1. Auf Hügeln um Wittingau.			<b>Žizkaberger</b> , bei Prag, im ehem. kaufimer Kreise. Am Žizkaberger bei Prag.				
		<b>12. Caryophyllaceae.</b>							
202	Gypsophila	Saxifraga	1884	7. 8.	<b>4. Papaveraceae.</b>				
		2. In Sümpfen um Wittingau.			*73	Chelidonium	majus	1318	5. 6.
		<b>9. Droseraceae.</b>							
188	Drosera	anglica	1413	7. 8.	<b>6. Cruciferae.</b>				
<b>Woleschna</b> , im ehem. rakonitzer Kreise.					99	Draba	muralis	2873	4. 5.
		1. Auf Bergen um Woleschna.			134	Arabis	arenosa	2948	5. 6.
		<b>98. Ophioglossae.</b>			<b>12. Caryophyllaceae.</b>				
1835	Botrychium	matricarioides	W.		222	Lychnis	viscaria	2028	5. 6.
		2. Auf Waldbergen bei Woleschna.			251	Cerastium	brachypetalum	2037	3. 5.
		<b>61. Rhinanthaceae.</b>			276	Hypericum	montanum	4410	7. 8.
1490c	Euphrasia	officinalis ♂, multicaudata	Tau.	7. 9.	<b>24. Rhamneae.</b>				
<b>Wolfsberg</b> , bei Tschernoschin, im ehem. pilsner Kreise. Am Wolfsberge.					*307	Rhamnus	catharticus	1047	5. 6.
		<b>92. Cyperaceae.</b>			<b>26. Rosaceae.</b>				
1649	Carex	agastachys	5286	4. 5.	*396	Prunus	cerasus	2149	5.
		<b>93. Gramineae.</b>			397	"	Chamaecerasus	2148	5. 6.
1723	Melica	uniflora	435	5. 6.	*398	"	spinosa	2159	4. 5.
<b>Wossek</b> , im ehem. pilsner Kreise. Von Teichufern bei Wossek.					482	Rosa	punila β. gallica	L.	5. 6.
		<b>12. Caryophyllaceae.</b>			484	"	turbinata β. major		6.
229	Elatine	Hydroppiper	1734	7. 9.	507	Pyrus	Aria	2178	5. 6.
		<b>30. Lythriaceae.</b>			510b	"	aucuparia γ. villosa	Tau.	5. 6.
545	Peplis	Portula	1426	7. 8.	<b>36. Grossulariaceae.</b>				
					574	Ribes	alpinum	1099	4. 5.
					<b>44. Valerianeae.</b>				
					*708	Valeriana	officinalis γ. angustifolia	Tau.	6. 7.

Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Müllers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.	Nr. Catalogi.	Genus.	Species.	Pflanzenzahl nach Müllers bot. Handbuch	Blüthen- Monat.
<b>48. Comp. Cychoraceae.</b>					<b>60. Jasmineae.</b>				
857	Hieracium	cynosum	4522	6. 7.	*1187	Fraxinus	excelsior	157	4. 5.
858	"	collinum	4510	5.					
859	"	" β. astoloniferum							
860	"	" γ. parvillorum			*1855	Aspidium	Filix Mas		Sw.
861	"	" δ. denticulatum							
895	"	murorum ζ. inci- sum	4548	5. 8.					
<b>50. Ericaceae.</b>					<b>99. Filices.</b>				
*996	Vaccinium	Myrtillus	1805	5.	<b>Ziskowitz</b> (Cziskowitz), im ehem. leitmeritzer Kreise. Von Hügeln um Cziskowitz.				
<b>54. Convolvulaceae.</b>					<b>25. Leguminosae.</b>				
1023	Cuscuta	europaea	1164	7. 9.	*327	Melilotus	dendata	4318	7. 9.







**PRAG, 1859.**

**Verlag von H. Dominicus.**









