

## Verzeichniss der Eier der Baedeker'schen Sammlung<sup>1)</sup>.

---

### **I. Europäische Arten.**

(\* bedeutet exotische, in Europa beobachtete Arten.)

#### **Ordo I. Accipitres.**

##### Fam. Vulturidae.

		Stückzahl.
1	Gypaëtos Storr. . . . .	barbatus L. 2
2	Vultur L. . . . .	Monachus L. 2
3	Otrogyps Gr. . . . .	*auricularis Dd. 1
4	Gyps Sav. . . . .	fulvus Briss. 5
5	" . . . . .	*Kolbii Dd. 1
6	" . . . . .	*vulgaris Sav. 1
7	Neophron Sav. . . . .	Percnopterus L. 5
8	" . . . . .	*pileatus Barth. 4

1) Wie in dem Correspondenzblatt No. 2 S. 123 des Jahrg. 1878 dieser Verhandlungen bereits erwähnt, hat das im Jahr 1878 verstorbene Mitglied des Vereins, Herr Franz Baedeker, seine werthvolle Eiersammlung dem Verein testamentarisch vermacht. Von dieser Sammlung, die die Originaltypen zu desselben Verfassers: „Die Eier der europäischen Vögel“ enthält, erschien nun bereits 1871 in Iserlohn ein Verzeichniss unter dem Titel: „Catalogus Oothecae Baedekerianae“, herausgegeben von Dr. Baldamus; bei einem Vergleich indessen der Sammlung selbst mit jenem Verzeichniss stellten sich so bedeutende Differenzen heraus, dass es angemessen erschien, ein dem gegenwärtigen Stand der Sammlung entsprechendes Verzeichniss aufzustellen.  
Dr. B.

## Fam. Falconidae.

Stückzahl.

9	<i>Falco</i> L. ( <i>Hierofalco</i> Cuv.) . . . . .	* <i>candidans</i> Gm. arcticus Holb. }	6
10	" . . . . .	Gyrfalco L.	2
11	" . . . . .	<i>laniarius</i> Pall.	9
12	" . . . . .	* <i>tanypterus</i> Licht.	2
13	" . . . . .	<i>alphanet</i> Schlg.	1
14	" . . . . .	* <i>Jugger</i> Gr.	2
15	" . . . . .	<i>peregrinus</i> L.	8
16	" ( <i>Falco</i> L.) . . . . .	* <i>anatum</i> Bp.	4
17	" . . . . .	<i>Eleonorae</i> Géné	2
18	" ( <i>Hypotriorchis</i> Boie) . . . . .	* <i>concolor</i> Tem.	3
19	" . . . . .	<i>Subbuteo</i> L.	8
20	" . . . . .	<i>Aesalon</i> L.	8
21	" ( <i>Lithofalco</i> Boie) . . . . .	<i>vespertinus</i> L.	9
22	" ( <i>Erythropus</i> Brhm.) . . . . .	<i>Cenchrus</i> Naum.	11
23	" ( <i>Cerchneis</i> Boie) . . . . .	<i>Tinnunculus</i> L.	12
24	" . . . . .	* <i>guttatus</i> Bp.	2
25	" . . . . .	* <i>rupicolus</i> Vieill.	2
26	" . . . . .	* <i>Sparverius</i> Vieill.	3
27	" . . . . .	* <i>melanopterus</i> Dd.	2
28	<i>Elanus</i> Sav. . . . .	<i>Haliaëtos</i> L.	14
29	<i>Pandion</i> Sav. . . . .	* <i>carolinensis</i>	3
30	" . . . . .	<i>apivorus</i> L.	7
31	<i>Pernis</i> Cuv. . . . .	<i>gallicus</i> Gm.	3
32	<i>Circaëtos</i> Vieill. . . . .	<i>albicilla</i> Briss.	5
33	<i>Haliaëtos</i> Sav. . . . .	* <i>leucocephalus</i>	1
34	" . . . . .	<i>orientalis</i> Brhm.	5
35	" . . . . .	<i>Chrysaëtos</i> L. }	5
36	<i>Aquila</i> Briss. . . . .	<sup>b</sup> <i>fulva</i> L. }	5
37	" . . . . .	<i>imperialis</i> Bechst.	5
38	" . . . . .	* <i>naevioides</i> Cuv.	2
39	" . . . . .	<i>Clanga</i> Pall.	5
40	" . . . . .	<i>naevia</i> Briss.	12
41	" . . . . .	<i>orientalis</i> Cab.	3
42	" . . . . .	<i>Bonelli</i> Temm.	3
43	" . . . . .	<i>pennata</i> Gm.	4
44	" . . . . .	<i>Lagopus</i> Brünn.	15
45	<i>Buteo</i> Bechst. ( <i>Archibuteo</i> ) . . . . .	Verh. d. nat. Ver. Jahrg. XXXVII. 4. Folge. VII. Bd.	5

Stückzahl.

46	Buteo Bechst. (Archibuteo)	.	*Sti Joannis.	3
47	"	.	vulgaris Bechst.	19
48	"	.	*Tachardus Vieill.	2
49	"	.	*cirtenensis Leo j.	2
50	"	.	?	2
51	"	.	ferox L.	12
52	Milvus Briss.	.	regalis Briss.	8
53	"	.	*parasiticus Lath.	3
54	"	.	ater Gm.	10
55	Craxirex Gld.	.	*unicinctus Temm.	1
56	Astur Briss.	.	palumbarius L.	6
57	"	.	*Stanleyi Audub.	3
58	"	.	Nisus L.	14
59	" (Accip.)	.	*fuscus Gr.	2
60	Circus Lac.	.	aeruginosus L.	8
61	" (Strigiceps Bp.)	.	cyaneus L.	9
62	"	.	pallidus Sykes.	5
63	"	.	cineraceus Mont.	5
64	"	.	*hudsonicus Bp.	2

## Fam. Strigidae.

65	Strix L.	.	flammea L.	7
66	Ulula Cuv.	.	barbata Pall.	1
67	"	.	aluco L.	6
68	Nyctale Brehm	.	funerea L.	6
69	Surnia Dum.	.	Noctua Retz.	6
70	"	.	<sup>b</sup> *meridionalis Riss.	1
71	"	.	passerina L.	2
72	"	.	Ulula L.	3
73	"	.	Nyctea L.	3
74	Bubo Cuv.	.	maximus Raaz.	3
75	"	.	<sup>b</sup> scandiaca L.	4
76	"	.	Ascalaphus Sav.	1
77	"	.	*virginianus Rich.	1
78	Otus L.	.	vulgaris Flem.	5
79	"	.	brachyotus Gm.	6
80	Scops	.	Zorka	5
81	"	.	*Asio	1
82	"	.	*nudipes	2

## Ordo II. Clamatores.

### A. Zygodactyli.

{	Fam. Psittacidae.	}
"	Trogonidae.	}
"	Bucconidae.	}

### Fam. Picidae.

Stückzahl.

83	Jynx L. . . . .	Torquilla L.	16
84	Picus L. (Gecinus Boie) . . .	viridis L.	8
85	" . . . . .	canus Gm.	13
86	(Dryocopus Boie) . . . . .	Martius L.	7
87	" . . . . .	leuconotus Bechst.	4
88	" . . . . .	major L.	9
89	" . . . . .	<sup>a</sup> *numidicus Malh.	2
90	" . . . . .	medius L.	6
91	" . . . . .	minor L.	6
92	(Apternus Sws.) . . .	tridactylus L.	3

### (Fam. Galbulidae.)

### Fam. Cuculidae.

93	Cuculus L. . . . .	canorus L.	9
94	Oxylophus Sws. . . . .	glandarius L.	2
95	Coccygus . . . . .	*americanus L.	3
96	" . . . . .	*erythrophthalmus Wils.	2

{	Fam. Musophagidae.	}
"	Ramphastidae.	}

### B. Heterodactyli.

{	Fam. Bucerotidae.	}
"	Prionitidae.	}

### Fam. Coraciidae.

97	Coracias L. . . . .	Garrula L.	7
----	---------------------	------------	---

### Fam. Meropidae.

98	Merops L. . . . .	Apiaster L.	6
99	" . . . . .	*Savignyi Sws.	2
100	" . . . . .	*nubicus Gm.	2

### Fam. Alcedinidae.

101	Alcedo L. . . . .	ispida L.	8
-----	-------------------	-----------	---

102	Ceryle Boie	.	.	.	.	.	rudis Hasselq.	1
103	"	.	.	.	.	.	Alcyon L.	4

## Fam. Upupidae.

104	Upupa L.	.	.	.	.	.	Eoops L.	12
-----	----------	---	---	---	---	---	----------	----

(Fam. Trochilidae.)

## C. Hiantes.

## Fam. Caprimulgidae.

105	Caprimulgus L.	.	.	.	.	.	europaeus L.	8
106	"	.	.	.	.	.	ruficollis Nott.	1

## Fam. Cypselidae.

107	Cypselus Ill.	.	.	.	.	.	Melba L.	18
108	"	,	.	.	.	.	Apus L.	9

## Ordo III. Oscines.

## A. Acutirostres.

## Fam. Hirundinidae.

109	Hirundo L.	.	.	.	.	.	rustica L.	9
110	"	.	.	.	.	.	<sup>b</sup> cahirica Licht.	2
111	"	.	.	.	.	.	rufula Temm.	5
112	"	(Cotyle Boie)	.	.	.	.	rupestris Scop.	4
113	"	"	.	.	.	.	riparia L.	11
114	"	(Progne Boie)	.	.	.	.	purpurea L.	1
115	"	(Chelidon Boie)	.	.	.	.	urbica L.	14

## Fam. Muscicapidae.

116	Muscicapa L.	.	.	.	.	.	collaris Bechst.	4
117	"	.	.	.	.	.	atricapilla L.	8
118	"	(Erythrosterna Bp.)	.	.	.	.	parva Bechst.	13
119	"	(Butalis Boie)	.	.	.	.	Grisola L.	11

## Fam. Laniidae.

120	Lanius L.	.	.	.	.	.	Excubitor L.	10
121	"	.	.	.	.	.	meridionalis Tem.	5
122	"	.	.	.	.	.	septentrionalis Gm.	4
123	"	(Enneoctonus Boie)	.	.	.	.	minor Gm.	10
124	"	"	.	.	.	.	rufus Briss.	11
125	"	"	.	.	.	.	Collurio L.	16
126	"	"	.	.	.	.	nubicus Licht.	2

## Fam. Ampelidae.

Stückzahl.

127	Ampelis L.	.	.	.	.	.	Garrulus L.	6
128	"	.	.	.	.	.	carolinensis Briss.	2

## (Fam. Tanagridae.)

## Fam. Paridae.

129	Regulus Koch	.	.	.	.	cristatus Koch.	6
130	"	"	.	.	.	ignicapillus Brhm.	8
131	Parus L. (Aegithalus Vig.)	.	.	.	.	pendulinus L.	5
132	" (Panurus Koch)	.	.	.	.	barbatus Briss.	8
133	" (Orites Moehr.)	.	.	.	.	caudatus L.	13
134	" (Cyanistes Kp.)	.	.	.	.	coeruleus L.	12
135	" "	.	.	.	.	<sup>b</sup> ultramarinus Bp.	3
136	"	.	.	.	.	major L.	14
137	"	.	.	.	.	ater L.	8
138	" (Poecile Kp.)	.	.	.	.	palustris L.	10
139	" "	.	.	.	.	borealis Selys	4
140	" "	.	.	.	.	sibiricus Gm.	1
141	" "	.	.	.	.	lugubris Natt.	2
142	" (Lophophanes Kp.)	.	.	.	.	cristatus L.	12
143	Sitta L.	.	.	.	.	europaea L.	8
144	"	.	.	.	.	<sup>b</sup> caesia M. u. W.	9
145	"	.	.	.	.	syriaca Ehrbg.	6

## B. Tenuirostres.

## Fam. Certhiidae.

146	Tichodroma Ill.	.	.	.	.	muraria L.	3
147	Certhia L.	.	.	.	.	familiaris L.	7
148	"	.	.	.	.	<sup>b</sup> brachydactyla Brhm.	9
149	"	.	.	.	.	<sup>c</sup> Nattereri Bp.	3

{ Fam. Nectariniidae.  
" Meliphagidae. }

## Fam. Troglodytidae.

150	Troglodytes Vieill.	.	.	.	.	parvulus Koch.	7
151	"	.	.	.	.	<sup>b</sup> borealis Fischer	6

## Fam. Cinclidae.

152	Cinclus Bechst.	.	.	.	.	aquaticus Briss.	10
-----	-----------------	---	---	---	---	------------------	----

## Fam. Turdidae.

153	Ixos Temm.	.	.	.	.	obscurus Temm.	2
-----	------------	---	---	---	---	----------------	---

Stückzahl.

154	<i>Harporrynchus</i>	.	.	.	.	rufus L.	7
155	<i>Mimus</i> Boie	.	.	.	.	carolinensis L.	3
156	<i>Turdus</i> L.	.	.	.	.	Merula L.	10
157	"	.	.	.	.	torquatus L.	7
158	"	.	.	.	.	viscivorus L.	10
159	"	.	.	.	.	pilaris L.	9
160	"	.	.	.	.	iliacus L.	8
161	"	.	.	.	.	musicus L.	10
162	"	.	.	.	.	*solitarius Wils.	5
163	"	.	.	.	.	*Wilsoni Bp.	1
164	"	.	.	.	.	*migratorius L.	10
165	<i>Petrocincla</i> Vig.	.	.	.	.	saxatilis L.	8
166	" ( <i>Petrocossyphus</i> Boie)					cyaneus L.	6

Fam. *Sylviidae*.a) *Saxicolinae*.

167	<i>Ruticilla</i> Brhm.	.	.	.	.	Phoenicurus L.	12
168	" "	.	.	.	.	Tithys Scop.	7
169	" "	.	.	.	.	<sup>b</sup> montana Brhm.	2
170	<i>Cyanecula</i> Brhm.	.	.	.	.	suecica L.	8
171	" "	.	.	.	.	<sup>b</sup> coerulecula Pall.	6
172	<i>Erythacus</i> Cuv.	.	.	.	.	Rubecula L.	12
173	<i>Lusciola</i> K. & Bl.	.	.	.	.	Luscinia L.	8
174	" "	.	.	.	.	Philomela Bechst.	8
175	<i>Saxicola</i> Bechst.	.	.	.	.	Oenanthe L.	10
176	" "	.	.	.	.	<sup>b</sup> saltatrix Mén.	2
177	" "	.	.	.	.	aurita Temm.	8
178	" "	.	.	.	.	Stapazina L.	5
179	" "	.	.	.	.	leucomela L.	5
180	" "	.	.	.	.	<sup>b</sup> lugens Lcht.	2
181	" ( <i>Dromolaea</i> Cab.)	.	.	.	.	leucura Gm.	3
182	<i>Pratincola</i> Koch	.	.	.	.	Rubicola L.	12
183	" "	.	.	.	.	Rubetra L.	8
184	<i>Accentor</i> Bechst.	.	.	.	.	alpinus Gm.	12
185	" ( <i>Prunella</i> Vieill.)					modularis L.	7

b) *Sylvianae*.

186	<i>Sylvia</i> Lth.	.	.	.	.	hortensis Penn.	12
187	" "	.	.	.	.	atricapilla Briss.	18

188	Sylvia Lth.	.	.	.	.	.	Rüppelli Cretschn.	3
189	"	"	.	.	.	.	Orphea Temm.	8
190	"	"	.	.	.	.	cinerea Briss.	18
191	"	"	.	.	.	.	Curruga Lth.	13
192	"	(Stoparola Bp.)	.	.	.	.	conspicillata Marm.	5
193	"	"	.	.	.	.	subalpina Bon.	8
194	"	(Pyrophthalma Bp.)	.	.	.	.	melanocephala Gm.	5
195	"	(Melizophilus Leach)	.	.	.	.	provincialis Gm.	2
196	"	"	"	.	.	?	<sup>b</sup> Sarda Marm.	2
197	"	(Adophoneus Kp.)	.	.	.	.	Nisoria Bechst.	12
198	Phyllopneuste Mey.	.	.	.	.	.	Sylvicola Lth.	15
199	"	"	.	.	.	.	Trochilus L.	10
200	"	"	.	.	.	.	<sup>b</sup> sylvestris Brhm.	3
201	"	"	.	.	.	.	Bonelli Vieill.	8
202	"	"	.	.	.	.	rufa Lth.	15

## c) Calamoherpinae.

203	Ficedula Koch	.	.	.	.	.	Hypolais L.	10
204	"	(Chloropeta Sm.)	.	.	.	.	olivetorum Strickl.	4
205	"	"	.	.	.	.	elaeica Linderm.	4
206	"	"	.	.	.	.	pallida Bp.	5
207	Cisticola Kp.	.	.	.	.	.	schoenicola Bp.	8
208	Aëdon Boie	.	.	.	.	.	galactodes Temm.	8
209	Cettia Bp.	.	.	.	.	.	sericea Bp.	4
210	Calamodyta Mey.	.	.	.	.	.	Schoenobaenus L.	10
211	"	"	.	.	.	.	aquatica Lth.	6
212	Locustella Ray.	.	.	.	.	.	naevia Bp.	4
213	Potamodus Kp.	.	.	.	.	.	luscinoides Savi	14
214	Calamoherpe Mey.	.	.	.	.	.	palustris Bechst.	15
215	"	"	.	.	.	.	arundinacea Briss.	9
	"	"	.	.	.	.	<sup>b</sup> pinetorum Brhm.	3
	"	"	.	.	.	.	<sup>c</sup> alnorum "	1
	"	"	.	.	.	.	<sup>d</sup> arbustorum "	3
	"	"	.	.	.	.	<sup>e</sup> piscinarum "	4
	"	"	.	.	.	.	<sup>f</sup> hydrophilus "	1
216	"	"	.	.	.	.	turdina Mey.	15

## Fam. Motacillidae.

217	Motacilla L.	.	.	.	.	.	alba L.	16
-----	--------------	---	---	---	---	---	---------	----

218	<i>Motacilla</i>	L.	.	.	.	.	.	.	Boarula	Penn.	16
219	<i>Budytes</i>	Cuv.	.	.	.	.	.	.	flavus	L.	6
220	"	"	.	.	.	.	.	.	<sup>b</sup> einereocapillus	Savi	3
221	"	"	.	.	.	.	.	.	melanocephalus	Lcht.	2
222	<i>Anthus</i>	Bechst.	.	.	.	.	.	.	aquaticus	Bechst.	29
223	"	"	.	.	.	.	.	.	<sup>b</sup> rupestris	Nils.	14
224	"	"	.	.	.	.	.	.	*ludovicianus	Gm.	12
225	"	"	.	.	.	.	.	.	pratensis	L.	9
226	"	"	.	.	.	.	.	.	cervinus	Pall.	4
227	"	"	.	.	.	.	.	.	arboreus	Bechst.	10
228	"	( <i>Agrodroma</i> Sws.)	.	.	.	.	.	.	campestris	"	7
229	"	( <i>Corydalla</i> Vig.)	.	.	.	.	.	.	Richardi	Vieill.	1

### C. Crassirostres.

#### Fam. Alaudidae.

230	<i>Alauda</i>	L.	.	.	.	.	.	.	arvensis	L.	12
231	"	"	.	.	.	.	.	.	*Duponti	Temm.	2
232	"	"	.	.	.	.	.	.	arborea	L.	10
233	"	"	.	.	.	.	.	.	*deserti	Licht.	3
234	<i>Galerida</i>	Boie	.	.	.	.	.	.	cristata	L.	8
235	"	"	.	.	.	.	.	.	<sup>b</sup> Theklae	Brhm.	12
236	"	"	.	.	.	.	.	.	*Randoni	Loche	2
237	<i>Melanocorypha</i>	Boie	.	.	.	.	.	.	Calandra	L.	14
238	<i>Phileremos</i>	Brhm.	.	.	.	.	.	.	leucoptera	Pall.	12
239	"	( <i>Calandrella</i> Bp.)	.	.	.	.	.	.	brachydactyla	Lsl.	8
240	"	"	.	.	.	.	.	.	Pispoletta	Pall.	4
241	<i>Otocorys</i>	Bp.	.	.	.	.	.	.	alpestris	L.	8
242	"	"	.	.	.	.	.	.	*bilopha	Bp.	2

#### Fam. Fringillidae.

##### a) Emberizinae.

243	<i>Emberiza</i>	L.	.	.	.	.	.	.	Citrinella	L.	21
244	"	"	.	.	.	.	.	.	Cirlus	L.	13
245	"	"	.	.	.	.	.	.	hortulana	L.	7
246	"	"	.	.	.	.	.	.	caesia	Cretschn.	4
247	<i>Cynchramus</i>	Bp.	.	.	.	.	.	.	Cia	L.	13
248	"	"	.	.	.	.	.	.	Miliaria	L.	15
249	<i>Schoenicola</i>	Bp.	.	.	.	.	.	.	Schoeniclus	L.	13

## Stückzahl.

250	Schoenicola	Bp.	. . . . .	<sup>b</sup> pyrrhuloides	Pall.	3
251	Hypocentor	Cab.	. . . . .	Aureolus	Pall.	6
252	"	"	. . . . .	rusticus	Pall.	2
253	"	"	. . . . .	pusillus	Pall.	2
254	Euspiza	Bp.	. . . . .	melanocephala	Scop.	9
255	Plectrophanes	Mey.	. . . . .	calcarata	Pall.	11
256	"	"	. . . . .	nivalis	L.	7

## b) Loxiinae.

257	Montifringilla	Brhm.	. . . . .	nivalis	Briss.	11
258	Acanthis	K. & Bl.	. . . . .	Linaria	L.	12
259	Linota	Bp.	. . . . .	cannabina	L.	18
260	"	"	. . . . .	montium	Gm.	11
261	Carpodacus	Kp.	. . . . .	erythrinus	Pall.	5
262	Corythus	Cuv.	. . . . .	Enucleator	L.	2
263	Loxia	L.	. . . . .	pityopsittacus	Bechst.	2
264	"	"	. . . . .	Curvirostra	L.	6
265	"	"	. . . . .	<sup>b</sup> rubrifasciata	Brhm.	1

## c) Fringillinae.

266	Pyrrhula	Möhr.	. . . . .	vulgaris	Temm.	13
267	Serinus	Koch	. . . . .	hortulanus	Koch	11
268	Erythrositta	Bp.	. . . . .	*githaginea	Lcht.	3
269	Chrysomitris	Boie	. . . . .	Spinus	L.	6
270	Carduelis	Briss.	. . . . .	elegans	Steph.	18
271	Chlorospiza	Bp.	. . . . .	Chloris	L.	18
272	"	(Citrinella Bp.)	. . . . .	Citrinella	L.	8
273	Fringilla	L.	. . . . .	Caelebs	L.	16
274	"	"	. . . . .	Montifringilla	L.	8
275	Pyrgita	Boie	. . . . .	Petronia	L.	11
276	Passer	Briss.	. . . . .	montanus	L.	15
277	"	"	. . . . .	domesticus	L.	17
278	"	"	. . . . .	<sup>b</sup> cisalpinus	Temm.	5
279	"	"	. . . . .	saliciculus	Vieill.	8
280	Coccothraustes	Briss.	. . . . .	vulgaris	Briss.	9

{ Fam. Ploceidae.  
, Icteridae. }

## Fam. Sturnidae.

281	Sturnus	L.	. . . . .	europaeus	L.	10
-----	---------	----	-----------	-----------	----	----

282	<i>Sturnus</i> L.	.	.	.	.	.	.	unicolor Marm.	2
283	<i>Pastor</i> Temm.	.	.	.	.	.	.	roseus Briss.	6

## Fam. Oriolidae.

284	<i>Oriolus</i> L.	.	.	.	.	.	.	<i>Galbula</i> L.	10
-----	-------------------	---	---	---	---	---	---	-------------------	----

## (Fam. Paradisaeidae.)

## Fam. Corvidae.

285	<i>Fregilus</i> Cuv.	.	.	.	.	.	.	<i>Graculus</i> L.	5
286	<i>Pyrrhocorax</i> Cuv.	.	.	.	.	.	.	<i>alpinus</i> Vieill.	6
287	<i>Corvus</i> L. ( <i>Lycos</i> Boie)	.	.	.	.	.	.	<i>Monedula</i> L.	17
288	"	.	.	.	.	.	.	<i>Corax</i> L.	6
289	"	.	.	.	.	.	.	<i>littoralis</i> Brhm.	4
290	"	.	.	.	.	.	.	<i>Corone</i> L.	10
291	"	.	.	.	.	.	.	<i>Cornix</i> L.	12
292	<i>Pica</i> Briss.	.	.	.	.	.	.	<i>frugilegus</i> L.	10
293	"	.	.	.	.	.	.	<i>caudata</i> Ray.	12
294	<i>Cyanopica</i> Bp.	.	.	.	.	.	.	<i>Cooki</i> Bp.	12
295	<i>Nucifraga</i> Briss.	.	.	.	.	.	.	<i>Caryocatactes</i> L.	3
296	<i>Garrulus</i> Briss.	.	.	.	.	.	.	<i>glandarius</i> L.	10
297	" "	.	.	.	.	.	.	<i>melanocephalus</i> Géné	4
298	<i>Perisoreus</i> Bp.	.	.	.	.	.	.	<i>infaustus</i> L.	4

## Ordo IV. Columbae.

## Fam. Columbidae.

299	<i>Columba</i> L.	.	.	.	.	.	.	<i>Palumbus</i> L.	5
300	"	.	.	.	.	.	.	<i>Livia</i> L.	4
301	"	.	.	.	.	.	.	<i>Oenas</i> L.	5
302	<i>Turtur</i> L.	.	.	.	.	.	.	<i>auritus</i> Ray.	6
303	"	.	.	.	.	.	*	<i>senegalensis</i> L.	1
304	"	.	.	.	.	.	<sup>b</sup> *	<i>aegyptiaca</i> Lth.	5
305	<i>Streptopelia</i> Bp.	.	.	.	.	.	.	<i>risoria</i> L.	4
306	<i>Ectopistes</i> Sws.	.	.	.	.	.	.	<i>migratorius</i> L.	3

## Ordo V. Gallinae.

## Fam. Pteroclidae.

307	<i>Pterocles</i> Temm.	.	.	.	.	.	.	<i>arenarius</i> Pall.	3
308	" "	.	.	.	.	.	.	<i>Alchata</i> L.	4
309	<i>Syrrhaptes</i> Ill.	.	.	.	.	.	.	<i>paradoxus</i> Ill.	1

## Fam. Tetraonidae.

Stückzahl.

310	Lagopus	Briss.	. . . . .	rupestris	Gm.	12
311	"	"	. . . . .	<sup>b</sup> Islandorum	Fab.	9
312	"	"	. . . . .	albus	Gm.	10
313	"	"	. . . . .	<sup>b</sup> Scoticus	Briss.	6
314	Tetrao	L.	. . . . .	Urogallus	L.	17
315	"	"	. . . . .	Tetrix	L.	7
316	Bonasa	Briss.	. . . . .	Bonasia	L.	9

## Fam. Phasianidae.

317	Phasianus	L.	. . . . .	colchicus	L.	5
318	"	"	. . . . .	"	var. alba	2
319	Gallus	L.	. . . . .	giganteus	Br.	6
320	"	"	. . . . .	Bankiva	Temm.	6
321	"	"	. . . . .	"	ex Java.	1
322	"	"	. . . . .	Morio	Temm.	5
323	"	"	. . . . .	lanatus	"	4
324	"	"	. . . . .	ecaudatus	Temm.	2

## Fam. Perdicidae.

325	Francolinus	L.	. . . . .	vulgaris	Steph.	1
326	Perdix	Briss.	. . . . .	petrosa	Lath.	8
327	"	"	. . . . .	rubra	Briss.	12
328	"	"	. . . . .	saxatilis	M. & W.	10
329	"	"	. . . . .	<sup>b</sup> graeca	Briss.	7
330	"	"	. . . . .	? intercedens	Brhm.	4
331	Sterna	Bp.	. . . . .	cinerea	Briss.	8
332	Ortygion	K. & Bl.	. . . . .	Coturnix	L.	12
333	Ortygis	Ill. (Turnix)	. . . . .	Gibraltaricus	Bp.	4

## Ordo VI. Grallae.

## A. Gallinaceae.

## Fam. Gallinulidae.

334	Crex	Bechst.	. . . . .	pratensis	Bechst.	10
335	Ortygometra	Steph.	. . . . .	Porzana	L.	8
336	"	"	. . . . .	minuta	Pall.	8
337	"	"	. . . . .	pygmaea	Naum.	1
338	Rallus	L.	. . . . .	aquaticus	L.	11
339	Gallinula	Briss.	. . . . .	chloropus	L.	11

Stückzahl.

340	<i>Fulica</i>	L.	.	.	.	.	.	.	atra	L.	7
341	"		.	.	.	.	.	.	cristata	Gm.	5
342	<i>Porphyrio</i>	Briss.	.	.	.	.	.	.	veterum	auct.	5
343	<i>Parra</i>	L.	.	.	.	.	.	.	?*Jaçana	L.	1

Fam. *Glareolidae*.

344	<i>Glareola</i>	Briss.	.	.	.	.	.	.	pratincola	L.	8
345	"	"	.	.	.	.	.	.	melanoptera	Nordm.	8
346	<i>Pluvianus</i>	Vieill.	.	.	.	.	.	.	aegyptiacus	L.	1
347	<i>Cursorius</i>	Lth.	.	.	.	.	.	.	europaeus	Lth.	1

Fam. *Otidae*.

348	<i>Otis</i>	L.	.	.	.	.	.	.	Tarda	L.	5
449	"		.	.	.	.	.	.	Tetraz	L.	5
450	"		.	.	.	.	.	.	Houbara	Gm.	3

**B. Scolopacinae.**Fam. *Charadriidae*.

351	<i>Oedicnemus</i>	Temm.	.	.	.	.	.	.	crepitans	Temm.	6
352	<i>Hoplopterus</i>	Bp.	.	.	.	.	.	.	spinosus	Hasselq.	5
353	<i>Vanellus</i>	Briss.	.	.	.	.	.	.	cristatus	M. & W.	11
354	<i>Chetusia</i>	Bp.	.	.	.	.	.	.	gregaria	Pall.	10
355	<i>Charadrius</i>	L.	.	.	.	.	.	.	pluvialis	L.	9
356	"		.	.	.	.	.	.	Morinellus	L.	5
357	<i>Aegialites</i>		.	.	.	.	.	.	Hiaticula	L.	9
358	"		.	.	.	.	.	.	fluvialis	Bechst.	10
359	"		.	.	.	.	.	.	cantianus	Lth.	9
360	<i>Strepsilas</i>	Ill.	.	.	.	.	.	.	Interpres	L.	7
361	<i>Haematopus</i>	L.	.	.	.	.	.	.	Ostralegus	L.	7

Fam. *Scolopacidae*.

362	<i>Recurvirostra</i>	L.	.	.	.	.	.	.	Avocetta	L.	6
363	<i>Hypsibates</i>	Ntsch.	.	.	.	.	.	.	Himantopus	L.	10
364	<i>Phalaropus</i>	Briss.	.	.	.	.	.	.	cinereus	Briss.	10
365	"	"	.	.	.	.	.	.	rufescens	Briss.	4
366	<i>Totanus</i>	Bechst.	.	.	.	.	.	.	Glottis	L.	3
367	"	"	.	.	.	.	.	.	stagnatilis	Bechst.	6
368	"	"	.	.	.	.	.	.	fuscus	Briss.	5
369	"	"	.	.	.	.	.	.	Calidris	L.	22
370	"	"	.	.	.	.	.	.	Glareola	L.	8

371	Totanus Bechst.	.	ochropus L.	6
372	Catoptrophorus Bp.	.	*semipalmatus Lth.	3
373	Actitis Ill.	.	hypoleucus L.	10
374	" "	.	*macularia L.	10
375	Xenus Kp.	.	cinereus Güld.	7
376	Limosa Briss.	.	aegocephala L.	9
377	Philomachus Moehr.	.	Pugnax L.	12
378	Tringa L.	.	Canutus L.	3
379	" (Pelidna Cuv.)	.	maritima Brünn.	7
380	" "	.	Subarquata Güld.	2
381	" "	.	Cinclus L.	11
382	" "	.	<sup>b</sup> Schinzii	5
383	" "	.	minuta Lsl.	3
384	" "	.	*pusilla L.	8
385	Calidris Cuv.	.	arenaria L.	4
386	Limicola Koch	.	pygmaea Lath.	3
387	Telmatias Boie	.	Gallinula L.	4
388	" "	.	Gallinago L.	20
389	" "	.	major Gm.	6
390	Scolopax L.	.	Rusticula L.	7
391	Numenius Cuv.	.	Arcuata L.	7
392	" "	.	phaeopus L.	9
392 bis.	,"	.	borealis Lath.	1

## Fam. Gruidae.

393	Grus Pall.	.	cinerea L.	5
394	," (Anthropoides Vieill.)	.	Virgo L.	7

## C. Ardeinae.

## Fam. Ardeidae.

395	Ardea L.	.	cinerea L.	4
396	"	.	purpurea L.	6
397	," (Egretta Bp.)	.	alba L.	5
398	"	.	Garzetta L.	6
399	," (Buphus Boie)	.	*Bubuleus L.	5
400	" "	.	comatus Pall.	6
401	," (Ardeola Briss.)	.	minuta L.	9
402	," (Botaurus , )	.	stellaris L.	5
403	," (Nycticorax L.)	.	europaeus Steph.	6

## Fam. Ciconiidae.

Stückzahl.

404	Ciconia	Briss.	.	.	.	.	.	alba	Briss.	4
405	"	"	.	.	.	.	.	nigra	L.	5

## Fam. Ibidae.

406	Plegadis	Kp.	.	.	.	.	.	Falcinellus	L.	7
407	Ibis	Moehr.	.	.	.	.	.	*religiosa	Cuv.	3
408	Platalea	L.	.	.	.	.	.	Leucerodius	L.	13

## Fam. Phoenicopteridae.

409	Phoenicopterus	L.	.	.	.	.	.	roseus	Pall.	2
-----	----------------	----	---	---	---	---	---	--------	-------	---

## Ordo VII. Natatores.

## A. Ungulirostres.

## Fam. Anatidae.

410	Cygnus	L.	.	.	.	.	.	Olor	Gm.	2
411	"	"	.	.	.	.	.	musicus	Bechst.	2
412	"	"	.	.	.	.	.	minor	Pall.	2
413	Anser	Briss.	.	.	.	.	.	cinereus	M. & W.	3
414	"	"	.	.	.	.	.	segetum	Bechst.	3
415	"	"	.	.	.	.	.	erythropus	L.	4
416	Bernicla	Steph.	.	.	.	.	.	leucopsis	Bechst.	5
417	"	"	.	.	.	.	.	Brenta	Pall.	3
418	Chenalopex	Steph.	.	.	.	.	*	aegyptiaca	L.	6
419	Vulpanser	Antiq.	.	.	.	.	.	rutila	Pall.	7
420	"	"	.	.	.	.	.	Tadorna	L.	6
421	Rhynchospis	Leach	.	.	.	.	.	clypeata	L.	6
422	Anas	L.	.	.	.	.	.	Boschas	L.	5
423	"	(Cyanopterus Eyt.)	.	.	.	.	.	Querquedula	L.	7
424	"	"	.	.	.	.	*	discors	L.	2
425	"	(Chaulelasmus Gr.)	.	.	.	.	.	strepera	L.	7
426	"	(Querquedula Steph.)	.	.	.	.	.	Crecca	L.	7
427	"	(Dafila Leach)	.	.	.	.	.	acuta	L.	7
428	"	(Mareca Steph.)	.	.	.	.	.	Penelope	L.	9
429	"	"	.	.	.	.	*	<sup>b</sup> americana	L.	1
430	Fuligula	Steph. (Branta)	.	.	.	.	.	rufina	Pall.	7
431	"	"	.	.	.	.	.	ferina	L.	7
432	"	"	.	.	.	.	.	Nyroca	Gild.	6
433	"	"	.	.	.	.	.	Marila	L.	6

Stückzahl.

434	Fuligula Steph.	.	.	.	cristata Raj.	6
435	Glaucion K. & Bl.	.	.	.	Clangula L.	7
436	"	"	.	.	islandicum Gm.	6
437	"	"	.	.	*albeola L.	1
438	"	"	.	.	*collaris Donav.	2
439	Harelda Leach	.	.	.	histrionica L.	6
440	"	"	.	.	glacialis L.	6
441	Somateria Leach	.	.	.	dispar Sparrm.	—
442	"	"	.	.	mollissima Leach	6
443	"	"	.	.	spectabilis "	5
444	Oidemia Flem.	.	.	.	*perspicillata L.	5
445	"	"	.	.	nigra L.	6
446	"	"	.	.	fusca L.	7
447	Erismatura Bp.	.	.	.	Mersa Pall.	5
448	Mergus L. (Merganser L.)	.	.	.	Castor L.	6
449	"	"	.	.	serrator L.	8
450	"	"	.	.	cucullatus L.	1

## Fam. Pelecanidae.

451	Pelecanus L.	.	.	.	crispus Bruch.	3
452	"	.	.	.	Onocrotalus L.	2
453	Tachypetes Vieill.	.	.	.	*Aquilus L.	3
454	Halieus Ill.	.	.	.	Carbo L.	6
455	"	.	.	.	Graculus L.	5
456	"	.	.	.	pygmaeus Pall.	6
457	Dysporus Ill.	.	.	.	Bassana Briss.	5
458	Phaëton L.	.	.	.	*aethereus L.	1

**B. Longipennes.**

## Fam. Laridae.

459	Sterna L. (Sylochelidon Brhm.)	.	.	.	Caspia Pall.	6
460	," (Haliplana Wagl.)	.	.	.	*fuliginosa Gm.	4
461	," (Gelochelidon Brhm.)	.	.	.	anglica Mont.	10
462	," (Thalasseus Boie)	.	.	.	cantiacus Gm.	21
463	," " "	.	.	.	*affinis Rüpp.	2
464	," (Sterna L.)	.	.	.	Douglasi Mont.	4
465	," "	.	.	.	Hirundo L.	11
466	," "	.	.	.	macrura Naum.	14
467	," (Sternula Boie)	.	.	.	minuta L.	21

Stückzahl.

468	Hydrochelidon	Boie	.	.	.	hybrida	Pall.	11
469	"	"	.	.	.	leucoptera	M. & Sch.	6
470	"	"	.	.	.	fissipes	L.	9
471	Anous	Leach.	.	.	.	*stolidus	L.	4
472	Atricilla	L.	.	.	.	Catesbeyi	Bp.	3
473	Chroicocephalus	Eyt.	.	.	.	ridibundus	L.	14
474	"	"	.	.	.	melanocephalus	Nott.	3
475	"	"	.	.	.	minutus	Pall.	3
476	Ichthyaëtos	Kp.	.	.	.	Pallasii	Kp.	2
477	Rissa	Leach	.	.	.	tridactyla	L.	8
478	Larus	L. (Gavia Bruch)	.	.	.	Gelastes	Licht.	3
479	"	(Gavina Bp.)	.	.	.	cana	L.	6
480	"	(Laroides Brhm.)	.	.	.	argentatus	Brünn.	6
481	"	"	"	.	.	Michahellesi	Bruch.	2
482	Larus	L.	.	.	.	fuscus	L.	6
483	"	"	"	.	.	<sup>b</sup> borealis	Brdt.	3
484	"	"	"	.	.	marinus	L.	5
485	"	(Leucos Kp.)	.	.	.	glaucus	Brünn.	5
486	"	"	"	.	.	leucopterus	Fab.	6
487	Lestris	Ill.	.	.	.	parasita	Brünn.	8
488	"	"	"	.	.	longicauda	Briss.	5
489	"	(Coprotheres Reh.)	.	.	.	Pomarina	Temm.	2
490	"	(Stercorarius Br.)	.	.	.	Catarrhactes	L.	6

## Fam. Procellariidae.

491	Procellaria	L.	.	.	.	glacialis	L.	6
492	Thalassidroma	Vig.	.	.	.	pelagica	L.	7
493	"	"	.	.	.	Leachii	Temm.	6
494	"	(Bulweria Bp.)	.	.	.	columbina	Bp.	3
495	Puffinus	Briss.	.	.	.	major	Fab.	2
496	"	"	.	.	.	arcticus	Fab.	6
497	"	"	.	.	.	<sup>b</sup> obscurus	Gm.	1
498	"	"	.	.	.	cinereus		2

## C. Pygopodes.

## Fam. Alcidae.

499	Mergulus	Raj.	.	.	.	Alle	L.	4
500	Uria	Moehr.	.	.	.	Grylle	L.	14
501	Cepphus	Pall.	.	.	.	Lomvia	Brünn.	11

Stückzahl.

502	<i>Cephus Pall.</i>	.	.	.	.	.	Haringvia Brünn.	6
503	"	"	.	.	.	.	<i>Arra Pall.</i>	6
504	<i>Alca L.</i>	.	.	.	.	.	<i>Torda L.</i>	12
505	<i>Fratercula Briss.</i>	.	.	.	.	.	<i>arctica L.</i>	9

**Fam. Eudytiidae.**

506	<i>Eudytes Ill.</i>	.	.	.	.	.	<i>septentrionalis L.</i>	6
507	"	"	.	.	.	.	<i>glacialis L.</i>	3
508	"	"	.	.	.	.	<i>arcticus L.</i>	4

**(Fam. Spheniscidae.)****Fam. Colymbidae.**

509	<i>Colymbus L.</i>	.	.	.	.	.	<i>cristatus L.</i>	5
510	"	.	.	.	.	.	<i>rubricollis Lth.</i>	6
511	"	.	.	.	.	.	<i>auritus L.</i>	6
512	"	.	.	.	.	.	<i>nigricollis Br.</i>	6
513	"	.	.	.	.	.	<i>minor Lth.</i>	13
514	<i>Podiceps</i>	.	.	.	.	.	<i>cornutus Lath.</i>	4

---

**III. Exotische Arten.****Ordo I. Accipitres.****Fam. Vulturidae.**

1	<i>Sarcoramphus (Gryphus Is. Géoffr.)</i>	.	.	.	.	.	<i>Cuntur Dumér.</i>	1
2	<i>Cathartes Ill.</i>	.	.	.	.	.	<i>Aura L.</i>	2
3	" "	.	.	.	.	.	<i>Jota Mol.</i>	2
4	" ( <i>Coragyps Géoffr.</i> )	.	.	.	.	.	<i>brasiliensis Br.</i>	1
5	<i>Gyps Sav.</i>	.	.	:	.	.	<i>Kolbii Sav.</i>	1
6	" "	.	.	.	.	.	<i>vulgaris</i>	1

**Fam. Falconidae.**

7	<i>Falco L.</i>	.	.	.	.	.	<i>Jugger Gr. (s. oben)</i>	2
8	<i>Cerchneis Boie</i>	.	.	.	.	.	* <i>guttatus Bp. (s. ob.)</i>	2
9	"	.	.	.	.	.	* <i>rupicolus Vieill. (s. o.)</i>	2
10	"	.	.	.	.	.	* <i>Sparverius (s. oben)</i>	3

		Stückzahl.
11	Buteo Bechst. . . . .	*Sti. Joannis 3
12	" " . . . . .	americanus Vieill. 2
13	" " . . . . .	*cirtensis Leo j. 2
14	Astur Briss. . . . .	*Stanleyi Audub. 3
15	" " . . . . .	atricapillus Wils. 2
16	„ (Accip.) . . . . .	*fuscus Gr. 2
17	Circus Lac. . . . .	*hudsonicus Bp. 2
18	" " . . . . .	hiemalis Bp. 1
19	Craxirex Gld. . . . .	*unicinctus Temm. 1
20	Milvago Spix . . . . .	Chimango Vieill. 2
21	" " . . . . .	Chimachima „ 1
22	Polyborus Vieill. . . . .	brasiliensis Gm. 2
23	Gypogeranus Ill. . . . .	Serpentarius Gm. 1
Fam. Strigidae.		
24	Bubo Cuv. . . . .	*virginianus Rich. 1
25	Scops . . . . .	*nudipes 2

## Ordo II. Clamatores.

### Fam. Psittacidae.

26	Licmetis Wagl. . . . .	Pastinator Gld. 1
27	Plyctolopus Ill. . . . .	galeritus Lth. 1
28	Poiocephalus Sws. . . . .	Senegalus L. 1
29	Psittacus L. . . . .	Erythacus L. 1
30	Melopsittacus Gld. . . . .	undulatus Shaw. 3
31	Nymphicus Wagl. . . . .	Novae Hollandiae Gm. 1
32	Euphema Wagl. . . . .	Pulchella Shaw. 1
33	Platycercus Vig. . . . .	eximus „ 2
34	Chrysotis Sws. . . . .	aestiva Gm. 1

### Fam. Picidae.

35	Picus L. . . . .	pubescens L. 2
36	" . . . . .	villosum L. 1
37	Chrysotilus Sws. . . . .	campestris Licht. 2
38	Centurus Sws. . . . .	percussus Temm. 1
39	" " . . . . .	superciliaris „ 2
40	Leuconerpes Sws. . . . .	dominicanus Vieill. 1
41	Melanerpes Sws. . . . .	erythrocephalus L. 3
42	Colaptes Sws. . . . .	auratus L. 4
43	" " . . . . .	Pitiguus 2

## Fam. Cuculidae.

Stückzahl.

44	Scythrops Lath.	.	.	.	.	Nova Hollandiae Lath.	1
45	Centropus Ill.	.	.	.	.	Phasianus Lath.	1
46	Crotophaga L.	.	.	.	.	major L.	1
47	"	.	.	.	.	Ani L.	3
48	Octopteryx Kp.	.	.	.	.	Guira Gm.	3
49	Oxylophus Sws.	.	.	.	.	ater Steph.	2
50	Chrysococcyx Boie	.	.	.	.	smaragdineus Sws.	2
51	Chalcites Less.	.	.	.	.	lucidus Gm.	1

## Fam. Ramphastidae.

52	Rhamphastus L.	.	.	.	.	discolorus Gm.	1
----	----------------	---	---	---	---	----------------	---

## Fam. Alcedinidae.

53	Todirhamphus Less.	.	.	.	.	sanctus V. & H.	3
54	Ceryle Boie	.	.	.	.	americana Gm.	1
55	Corythornis Kp.	.	.	.	.	cristata L.	2
56	Alcyone Sws.	.	.	.	.	australis	2
57	Phytotoma Mol.	.	.	.	.	Rara Mol.	4

## Fam. Cotingidae.

58	Pipra L.	.	.	.	.	Pareola L.	1
59	"	.	.	.	.	leucocilla L.	1

## Fam. Todidae.

60	Euscarthmus Wied	.	.	.	.	Parulus Kittl.	2
61	Cyanotis Sws.	.	.	.	.	omnicolor Vieill.	2
62	Elaenea Sundev.	.	.	.	.	pagana Licht.	2
63	Myiobius Gr.	.	.	.	.	barbatus Gm.	2
64	Tyrannula Sws.	.	.	.	.	fusca Gm.	4
65	"	"	.	.	.	Traillii Aud.	1
66	"	"	.	.	.	virens L.	2
67	"	"	.	.	.	acadica Gm.	1
68	"	"	.	.	.	cayennensis L.	2
69	"	"	.	.	.	albiceps Lafr.	2
70	Milvulus Sws.	.	.	.	.	forficatus Gm.	1
71	Tyrannus Lacép.	.	.	.	.	melancholicus Vieill.	2
72	"	"	.	.	.	matutinus "	2
73	"	"	.	.	.	intrepidus "	3

Stückzahl.

74	Tyrannus Lacép.	.	.	.	.	caudifasciatus Orb.	1
75	"	"	.	.	.	verticalis Say.	1
76	Myiarchus	.	.	.	.	crinitus L.	2
77	Pachyramphus Gr.	.	.	.	.	atricapillus Gm.	1
78	Saurophagus Sws.	.	.	.	.	sulphuratus Gm.	3
79	Scaphorhynchus Wied	.	.	.	.	audax Gm.	2
80	Arundinicola Lafr.	.	.	.	.	leucocephala Pall.	1
81	Fluvicola Sws.	.	.	.	.	climacura Vieill.	1
82	Thamnophilus Vieill.	.	.	.	.	ruficollis?	1

## Fam. Myiotheridae.

83	Pteroptochus Kittl.	.	.	.	albicollis Kittl.	1
----	---------------------	---	---	---	-------------------	---

## Fam. Anabatidae.

84	Synallaxis Vieill.	.	.	.	melanops Vieill.	2
85	"	"	.	.	anthoides King.	2
86	"	"	.	.	aegithaloides Kittl.	2
87	"	"	.	.	pallida Wied.	1
88	Furnarius Vieill.	.	.	.	rufus Vieill.	1
89	Cinclodes Gr.	.	.	.	nigro-fumosa Lafr.	2

## Fam. Trochilidae.

90	Campylopterus Sws.	.	.	.	Pampa Less.	1
91	Topaza Gr.	.	.	.	Pella L.	2
92	Patagona Gr. (Hylocharis Gr.)	.	.	.	Gigas Vieill.	2
93	Selasphorus Sws.	.	.	.	Anna Less.	1
94	Heliomaster Bp.	.	.	.	rubineus Lath.	1

## Fam. Caprimulgidae.

95	Chordediles Sws.	.	.	.	virginianus Br.	3
96	Antrostomus Gld.	.	.	.	vociferus Wils.	4
97	"	"	.	.	carolinensis Briss.	1
98	Caprimulgus L.	.	.	.	isabellinus Temm.	1

## Fam. Cypselidae.

99	Acanthylis Boie	.	.	.	collaris Wied.	3
100	• "	"	.	.	caudacuta Lath.	2

## Ordo III. Oscines.

## Fam. Hirundinidae.

		Stückzahl.
101	Hirundo L. . . . .	rufa Gm. 3
102	" . . . . .	rufifrons Shaw. 1
103	" . . . . .	Boissonotii Temm. 2
104	Atticora Boie . . . . .	leucosternon Gld. 1
105	Herse Less. . . . .	leucorrhoa Vieill. 11
106	" "	fulva Vieill. 2
107	" "	bicolor Vieill. 1
108	Cotyle Boie . . . . .	serripennis Audub. 2
109	" "	flavigastra Vieill. 2

## Fam. Muscicapidae.

110	Hyliota Sws. . . . .	flavigastra Sws. 2
111	Platystira Jard. . . . .	melanoptera Gm. 1
112	" " . . . .	senegalensis Vieill. 2
113	Rhipidura Vig. . . . .	albiscapa Gld. Nidus.
114	" " . . . .	motacilloides V. & H. 1
115	Muscipeta Cuv. . . . .	melanogastra Sws. 2
116	" " . . . .	caribaea Orb. 1
117	Eopsaltria Sws. . . . .	australis Lath. 1
118	Pachycephala Sws. . . . .	pectoralis Lath. 7
119	Vireo Vieill. " . . . . .	olivaceus L. 3
120	Icteria Vieill. . . . .	viridis Gm. 2

## Fam. Laniidae.

121	Chaptia Hodgs. . . . .	aenea Vieill. 1
122	Graucalus Cuv. . . . .	melanops Lath. 1
123	Prionops Vieill. . . . .	plumatus Shaw. 2
124	Laniarius Vieill. . . . .	barbarus L. 2
125	" " . . . .	chrysogaster Gr. 2
126	" " . . . .	superciliosus Sws. 2
127	" " . . . .	Bachakiri Shaw. 1
128	Dryoscopus Boie . . . . .	gambensis Licht. 2
129	" " . . . .	affinis Gr. 2
130	Telephonus Sws. . . . .	cucullatus Temm. 2
131	" " . . . .	erythropterus Shaw. 1
132	Nilaus Sws. . . . .	capensis Shaw. 2

Stückzahl.

133	Lanius L.	.	.	.	.	.	dealbatus De Fil.	2
134	"	.	.	.	.	.	ludovicianus L.	2
135	Colluricincla Vig.	.	.	.	.	.	rufiventris Gld.	1
136	" "	.	.	.	.	.	harmonica Lath.	1
137	Oreoica Gld.	.	.	.	.	.	cristata Lewin.	1
138	Cracticus Vieill.	.	.	.	.	.	torquatus Lath.	1
139	" "	.	.	.	.	.	cinereus Gld.	1

## Fam. Tanagridae.

140	Pyranga Vieill.	.	.	.	.	.	rubra L.	1
141	" "	.	.	.	.	.	aestiva Gm.	1
142	" "	.	.	.	.	.	mexicana Less.	1
143	Ramphocelus Desm.	.	.	.	.	.	Jacapa L.	2
144	" "	.	.	.	.	.	Brasiliensis L.	1

## Fam. Paridae.

145	Lophophanes Kp.	.	.	.	.	.	bicolor L.	1
146	Parus L.	.	.	.	.	.	Ledouci Malh.	1
147	Poecile Kp.	.	.	.	.	.	atricapilla L.	5
148	"	.	.	.	.	.	alpestris Kaup.	1
149	Psaltriparus Bp.	.	.	.	.	.	minimus	4
150	Regulus Cuv.	.	.	.	.	.	Calendula L.	2
151	" "	.	.	.	.	.	Satrapa Licht.	1

## Fam. Certhiidae.

152	Certhia L.	.	.	.	.	.	americana Bp.	1
-----	------------	---	---	---	---	---	---------------	---

## Fam. Nectariniidae.

153	Corcorax	.	.	.	.	.	australis	1
154	Anthochaera Vig.	.	.	.	.	.	carunculata Lath.	1
155	Ptilotis Sws.	.	.	.	.	.	sonora Gld.	1
156	Glyciphila Sws.	.	.	.	.	.	ocularis Gld.	1
157	Melithreptus Vieill.	.	.	.	.	.	lunulatus Shaw.	2
158	Zosterops Vig.	.	.	.	.	.	coerulescens Lath.	1
159	" "	.	.	.	.	.	lutea Gld.	2
160	" "	.	.	.	.	.	Gouldi Bp.	2
161	Myzanthe Vig.	.	.	.	.	.	Garrulus Lath.	4
162	Certhiola Sundev.	.	.	.	.	.	flaveola L.	1

## Fam. Troglodytidae.

Stückzahl.

163	Thryothorus	Vieill.	.	.	.	ludovicianus	Lath.	4
164	"	"	.	.	.	arundinaceus	Vieill.	5
165	"	"	.	.	.	longirostris?		3
166	Troglodytes	Vieill.	.	.	.	Aedon	Vieill.	5
167	"	"	.	.	.	aequinoctialis	Sws.	2
168	"	"	.	.	.	platensis	Lath.	2

## Fam. Turdidae.

169	Ixos	Temm.	.	.	.	ashanteus	Bp.	1
170	"	"	.	.	.	capensis	Gm.	1
171	"	"	.	.	.	nigricans	Vieill.	2
172	Harporrynchus	Cab.	.	.	.	longirostris	Lafr.	1
173	"	"	.	.	.	curvirostris	Sws.	1
174	Mimus	Boie	.	.	.	Thenka	Molina	2
175	"	"	.	.	.	rufus	Boie	7
176	"	"	.	.	.	rubripes	Temm.	1
177	"	"	.	.	.	polyglottus	L.	3
178	"	"	.	.	.	Thilius	Molina	1
179	Turdus	L.	.	.	.	carbonarius	Ill.	1
180	"		.	.	.	mustelinus	Gm.	3
181	"		.	.	.	rufiventris	Licht.	2
182	"		.	.	.	fuscoater	Lafr.	1
183	"		.	.	.	magellanicus	King	2
184	Crateropus	Sws.	.	.	.	atripennis	Sws.	1
185	"	"	.	.	.	platycercus	Sws.	1
186	"	"	.	.	.	fulvus	Bp.	2
187	Cinclosoma	Gld.	.	.	.	punctatum	Lath.	1

## Fam. Sylviidae.

188	Ephthianura	Gld.	.	.	.	albifrons	Jard.	1
189	Sialia	Sws.	.	.	.	Wilsoni	Sws.	4
190	Petroica	Sws.	.	.	.	phoenicea	Gld.	2
191	"	"	.	.	.	fusca	Gld.	4
192	"	"	.	.	.	bicolor	Sws.	1
193	"	"	.	.	.	multicolor	V. & H.	1
194	Saxicola	Bechst.	.	.	.	moesta	Licht.	2
195	"	"	.	.	.	deserti	Rüpp.	2

		Stückzahl.
196	<i>Chthonicola</i> Gld.	.
197	<i>Drymoeca</i> Sws.	.
198	" "	.
199	" "	.
200	" "	.
201	<i>Malurus</i> Vieill.	.
202	" "	.
203	" "	.
204	" "	.
205	<i>Stipiturus</i> Less.	.
206	<i>Acanthiza</i> V. & H.	.
207	<i>Setophaga</i> Sws.	.
208	<i>Myiodioctes</i> Audub.	.
209	" "	.
210	<i>Rhimamphus</i> Bp.	.
211	<i>Basileuterus</i> Cab.	.
212	<i>Trichas</i> Sws.	.
213	<i>Sylvicola</i> Sws.	.
214	" "	.
215	" "	.
216	" "	.
217	<i>Seiurus</i>	.
		sagittata Lath.
		ruficapilla Fras.
		gracilis Rüpp.
		subruficapilla Smith.
		macrura Lath.
		longicaudus Gld.
		cyaneus Gm.
		splendens Q. & G.
		Saharae Loche.
		malachurus Shaw.
		diemensis Gld.
		ruticilla L.
		formosus Wils.
		mitratus Lath.
		aestivus L.
		coronatus Tsch.
		marylandica L.
		discolor Vieill.
		canadensis L.
		maculosa Gm.
		icterocephala L.
		eurocapillus Sws.
		1

Fam. *Metacillidae*.

218	<i>Anthus</i> Bechst.	australis V. & H.	5
-----	-----------------------	-------------------	---

Fam. *Alaudidae*.

219	<i>Megalophonous</i>	.	crassirostris	1
220	<i>Calandrella</i>	.	Reboudia	2
221	"	.	elegans Brehm	2

Fam. *Fringillidae*.

222	<i>Euspiza</i> Bp.	.	americana Bp.	2
223	<i>Spiza</i> Bp.	.	cyanea L.	3
224	<i>Struthus</i> Bp.	.	hiemalis L.	2
225	<i>Passerella</i> Sws.	.	iliaca Merr.	3
226	<i>Zonotrichia</i> Sws.	.	leucophrys Forst.	4
227	" "	.	melodia Wils.	4
228	" "	.	graminea Gm.	4

229	Zonotrichia Sws.	.	.	.	Gambelli Nutt.	2
230	" "	.	.	.	matutina Licht.	3
231	Spizella Bp.	.	.	.	pusilla Wils.	4
232	" "	.	.	.	socialis "	4
233	" "	.	.	.	monticola Gm.	2
234	Passerculus Bp.	.	.	.	Savanna Wils.	5
235	" "	.	.	.	palustris "	4
236	Coturniculus Bp.	.	.	.	passerinus "	2
237	Pipilo Vieill.	.	.	.	erythrophthalmus L.	2
238	" "	.	.	.	megalonyx Sws.	1
239	Saltator Vieill.	.	.	.	magnus Gm.	2
240	Phonipara Bp.	.	.	.	leptura L.	1
241	" "	.	.	.	bicolor L.	1
242	Spermophila Sws.	.	.	.	minuta L.	1
243	" "	.	.	.	pyrrhomelas Vieill.	4
244	" "	.	.	.	americana Gm.	1
245	" "	.	.	.	Lineola L.	3
246	Melopyrrha Bp.	.	.	.	nigra L.	2
247	Cardinalis Bp.	.	.	.	virginianus Bp.	4
248	Guiraca Sws.	.	.	.	melanocephala Sws.	1
249	Cyanoloxia Bp.	.	.	.	coerulea L.	1
250	Hedysglossa Cab.	.	.	.	Diuca Molina	3
251	Carpodacus Kp.	.	.	.	purpureus Gm.	1
252	" "	.	.	.	frontalis Say	2
253	Serinus Koch	.	.	.	canarius L.	3
254	" "	.	.	.	butyraceus L.	1
255	Sycalis	.	.	.	luteiventris	2
256	Buserinus Bp.	.	.	.	sulphuratus L.	2
257	Auripasser Bp.	.	.	.	luteus Licht.	1
258	Chrysomitis Boie	.	.	.	tristis L.	3
259	" "	.	.	.	psaltria Say	2
260	Passer Ray	.	.	.	arcuatus Gm.	6
261	" "	.	.	.	rufipectus Bp.	1
262	" "	.	.	.	tingitanus Bp.	1
263	" "	.	.	.	erythrophrys Temm.	2
Fam. Ploceidae.						
264	Sycobius Vieill.	.	.	.	cristatus Vieill.	2
265	" "	.	.	.	nigerrimus "	2

## Stückzahl.

266	Hyphantornis	Gr.	.	.	.	brachypterus	Sws.	2
267	"	"	.	.	.	capensis	Smith.	6
268	Textor	Bp.	"	.	.	larvatus	Rüpp.	4
269	"	"	.	.	.	melanocephalus	Gm.	2
270	Ploceus	Gr.	.	.	.	Baya	Blyth	1
271	"	"	.	.	.	auranticeps	(?) Heug.	2
272	Foudia	Rchb.	.	.	.	erythrops	Hartl.	2
273	Euplectes	Sws.	.	.	.	Oryx	L.	4
274	"	"	.	.	.	capensis	L.	1
275	"	"	.	.	.	ignicolor	Vieill.	4
276	"	"	.	.	.	melanogaster	Lath.	2
277	"	"	.	.	.	flammiceps	Sws.	2
278	Penthetria	Cab.	.	.	.	macrura	Gm.	2
279	Steganura	Rchb.	.	.	.	paradisea	L.	1
280	Munia	Hodgs.	.	.	.	malacca	L.	1
281	Spermestes	Bp.	.	.	.	cucullatus	Sws.	3
282	Amadina	Sws.	.	.	.	fasciata	Gm.	2
283	Sporothlastes	Bp.	.	.	.	guttata	Shaw.	6
284	"	"	.	.	.	temporalis	Lath.	28
285	Estrelda	Sws.	.	.	.	phoenicotis	Sws.	1
286	"	"	.	.	.	minima	Vieill.	1
287	"	"	.	.	.	subflava	Vieill.	1
288	"	"	.	.	.	ruficauda	Gld.	1
289	"	"	.	.	.	atricapilla	Verr.	3
290	"	"	.	.	.	bella	Gld.	12

## Fam. Icteridae.

291	Dolichonyx	Sws.	.	.	.	oryzivora	L.	1
292	Molothrus	Sws.	.	.	.	pecoris	Gm.	4
293	"	"	.	.	.	sericeus	Licht.	2
294	Icterus	Br.	.	.	.	vulgaris	Daud.	1
295	"	"	.	.	.	Jamacaii	Gm.	2
296	Pendulinus	Vieill.	.	.	.	dominicensis	L.	1
297	Psarocolius	Bp.	.	.	.	tanagrinus	Spix.	1
298	"	"	.	.	.	Curaeus	Molin.	2
299	"	"	.	.	.	chrysopterus	Wagl.	4
300	"	"	.	.	.	chrysocephalus	L.	1
301	Hyphantes	Rchb.	.	.	.	Baltimore	L.	2

Stückzahl.

300	<i>Hyphantes</i>	<i>Rehb.</i>	spurius	Gm.	2
301	<i>Agelaius</i>	<i>Vieill.</i>	phoeniceus	L.	4
302	<i>Trupialis</i>	<i>Bp.</i>	militaris	L.	3
303	<i>Sturnella</i>	<i>Vieill.</i>	ludoviciana	L.	3
304	"	"	hippocrepis	Wagl.	1
305	"	"	neglecta	Audub.	1
306	<i>Cassicus</i>	<i>Ill.</i>	haemorrhous	L.	2
307	<i>Quiscalus</i>	<i>Vieill.</i>	versicolor	Vieill.	6
308	"	"	major	Vieill.	2
309	<i>Scolecophagus</i>	<i>Sws.</i>	niger	Gm.	5
310	"	"	coeruleocephalus	Brew.	1

## Fam. Sturnidae.

311	<i>Sturnopastor</i>	<i>Hodgs.</i>	Contra	L.	1
312	<i>Acridotheres</i>	<i>Vieill.</i>	tristis	L.	1
313	<i>Notauges</i>		bicolor	Gm.	4
314	<i>Lamprocolius</i>	<i>Sundev.</i>	ptilorhynchus	Sws.	1
315	<i>Juida</i>	<i>Less.</i>	aenea	L.	1
316	<i>Sphenura</i>		Acaciae		1

## Fam. Oriolidae.

317	<i>Sericulus</i>	<i>Sws.</i>	chrysocephalus	Lewin.	1
318	<i>Pitta</i>		strepitans	Temm.	3

## Fam. Corvidae.

319	<i>Barita</i>	<i>Cuv.</i>	organica	Gld.	1
320	<i>Strepera</i>	<i>Less.</i>	graculina	Shaw.	1
321	<i>Corvus</i>	<i>L.</i>	americanus	Audub.	2
322	"	"	splendens	Vieill.	1
323	"	"	ossifragus	Wils.	2
324	"	"	scapulatus	Daud.	1
325	"	"	coronoides	V. & H.	4
326	"	"	jamaicensis	Gm.	1
327	<i>Pica</i>	<i>Briss.</i>	mauritanica	Malh.	2
328	"	"	melanotis	Brehm	1
329	<i>Cyanogarrulus</i>	<i>Bp.</i>	cristatus	L.	4
330	<i>Perisoreus</i>	<i>Bp.</i>	canadensis	L.	2

**Ordo IV. Columbae.****Fam. Palumbidae.**

		Stückzahl.
331	<i>Palumbus</i> L. . . . .	excelsus 2
332	<i>Phalacotreron</i> Bp. . . . .	calva Temm. 1
333	<i>Chloroenas</i> Rehb. . . . .	locutrix Gr. 1
334	<i>Patagioenas</i> Rehb. . . . .	leucocephala L. 1
335	<i>Peristera</i> Sws. . . . .	cinerea Temm. 1
336	<i>Zenaidura</i> Bp. . . . .	carolinensis L. 3
337	<i>Geopelia</i> Sws. . . . .	striata L. 2
338	<i>Chamaepelia</i> Sws. . . . .	passerina L. 2
339	<i>Scardafella</i> Bp. . . . .	squamosa Temm. 1
340	<i>Talpacotia</i> Bp. . . . .	cinnamomea Sws. 2
341	<i>Zenaida</i> Bp. . . . .	auriculata Gay. 2
342	<i>Leptoptila</i> Sws. . . . .	jamaicensis L. 1
343	<i>Phaps</i> Selby . . . . .	chalcoptera Lath. 2
344	<i>Ocyphaps</i> Gld. . . . .	lophotes Temm. 1

**Ordo V. Gallinae.****A. Passeraceae.****Fam. Megapodiidae.**

345	<i>Megapodius</i> Quoy. . . . .	nicobariensis Blyth. 2
346	<i>Megacephalon</i> Temm. . . . .	Maleo Temm. 1
347	<i>Talegalla</i> Less. . . . .	Lathami J. Gr. 2
348	<i>Leipoa</i> Gld. . . . .	ocellata Gld. 1

**Fam. Numididae.**

349	<i>Agelastes</i> Temm. . . . .	meleagrides Temm. 5
350	<i>Numida</i> L. . . . .	Meleagris L. 5
351	" . . . . .	Rendalli Ogilb. 2

**B. Gallinaceae.****Fam. Meleagrididae.**

352	<i>Meleagris</i> L. . . . .	Gallopavo L. 6
-----	-----------------------------	----------------

**Fam. Cracidae.**

353	<i>Crax</i> L. . . . .	globicera L. 1
354	<i>Urax</i> Cuv. . . . .	Mitu L. 2

## Fam. Penelopidae.

		Stückzahl.
357	<i>Penelope</i> Merr. . . . .	Marail Gm. 1
358	" "	supercilialis Ill. 1
359	<i>Salpiza</i> . . . . .	purpurascens 1

## Fam. Pavonidae.

360	<i>Pavo</i> L. . . . .	cristatus L. 2
-----	------------------------	----------------

## Fam. Phasianidae.

361	<i>Thaumalea</i> Wagl. . . . .	picta L. 4
362	<i>Phasianus</i> L. . . . .	albo-torquatus Bonn. 3
363	<i>Catreus</i> Cab. . . . .	Wallichi Hardw. 1
364	<i>Gennea</i> Wagl. . . . .	Nycthemerus L. 5
365	<i>Gallophasianus</i> Hdgs. . . . .	melanotus Blyth. 1
366	" " . . . . .	albocristatus Vig. 1
367	<i>Lophophorus</i> Temm. . . . .	impeyanus Lath. 2

## Fam. Thinocoridae.

368	<i>Thinocorus</i> Eshsh. . . . .	Orbignyanus J. Géoffr. 1
-----	----------------------------------	--------------------------

## Fam. Pteroclidae.

369	<i>Pterocles</i> Temm. . . . .	coronatus Licht. 1
-----	--------------------------------	--------------------

## Fam. Tetraonidae.

370	<i>Pedioecetes</i> Baud. . . . .	Phasianellus L. 1
371	<i>Centrocercus</i> Sws. . . . .	Urophasianus Bp. 1
372	<i>Cupidonia</i> Rehb. . . . .	Cupido L. 6
373	<i>Bonasia</i> Bp. . . . .	Umbellus L. 3
374	<i>Tetrao</i> L. . . . .	canadensis L. 3
375	" . . . . .	columbianus Baird. 1

## Fam. Perdicidae.

376	<i>Francolinus</i> St. (Pternistis Wagl.) . . . . .	rubricollis Rüpp. 4
377	<i>Francolinus</i> St. (Pternistis Wagl.) . . . . .	nudicollis Gm. 1
378	<i>Francolinus</i> St. (Chaetopus Sws.) . . . . .	afer Lath. 1
379	<i>Ortyx</i> Steph. . . . .	virginiana L. 7

		Stückzahl.
380	Ortyx Steph.	cubana Gld. 2
381	Lophortyx Bp.	californica Shaw. 6
382	Coturnix Br.	pectoralis Gld. 2
383	Synoicus Gld.	diemensis Gld. 1
384	Turnix Bonn.	velox Gld. 1
385	" "	varia Lath. 2

### Fam. Crypturidae.

386	Crypturus Ill.	Tao Temm. 2
387	" "	major Gm. 3
388	" "	obsoletus Temm. 2
389	" "	Tataupa Temm. 1
390	Nothocercus Bp.	noctivagus Wied. 1
391	" "	variegatus Gm. 3
392	Rhynchotus Spix.	rufescens Temm. 2
393	" "	perdiscarius Kittl. 3
394	Nothura Wagl.	Boraquira Spix. 4
395	" "	maculosa Temm. 3
396	" "	minor Spix. 2

### Ordo VI. Grallae.

#### A. Gallinaceae.

##### Fam. Gallinulidae.

397	Rallus L.	elegans Audub. 2
398	"	bicolor Cuv. 2
399	" (Lewinia Rehb.)	pectoralis Cuv. 3
400	" (Mustelirallus Bp.)	albicollis Vieill. 1
401	Porphyryla Blyth.	martinica L. 1
402	Gallinula Br.	galeata Wied. 2
403	"	crassirostris 3
404	Fulica L.	chilensis Gay. 2
405	"	chloropodoides King. 3
406	Parra L.	africana Gm. 2

##### Fam. Otididae.

407	Otis L. (Eupodotis Less.)	caffra Licht. 1
408	" (Cabriots Bp.)	arabs L. 1

**B. Scolopacinae.**

## Fam. Charadriidae.

		Stückzahl.
407	Oedicnemus Temm. . . . .	senegalensis Sws. 2
408	Oreophilus . . . . .	totanirostris Jard. 2
409	Aegialites (Oxyechus Rchb.)	vociferus L. 3
410	„ (Aegialeus Rchb.)	semipalmatus Bp. 7
411	Hoplopterus Bp. . . . .	spinosus L. s. oben.
412	Haematopus L. . . . .	palliatus Temm. 2
413	„ . . . . .	niger Cuv. 1
414	Phalaropus Briss. . . . .	hyperboreus 3

## Fam. Scolopacidae.

415	Actiturus Bp. . . . .	Bartramius Wils. 3
416	Scolopax L. . . . .	minor Gm. 1
417	Numenius Lath. . . . .	melanorhynchus Bp. 1

## Fam. Gruidae.

418	Grus L. . . . .	canadensis L. 1
419	„ . . . . .	americana 1
420	Dicholophus . . . . .	cristatus L. 1

**C. Ardeinae.**

## • Fam. Ardeidae.

421	Sphenorrhynchus . . . . .	Abdimii L. 10
422	Ardea L. . . . .	Herodias L. 2
423	Herodias Boie . . . . .	coerulea L. 2
424	Garzetta Kp. . . . .	Leuce Ill. 1
425	„ „ . . . . .	candidissima Gm. 1
426	Bubulcus Puch. . . . .	Coromanda Steph. 1
427	Ardetta Gr. . . . .	Sturmi Wagl. 1
428	Ardeola Bp. . . . .	exilis Gm. 1
429	Butorides Bl. . . . .	virescens L. 3
430	Nycticorax Lt. . . . .	Gardeni Gm. 1

## Fam. Ibidae.

431	Ibis Savign. . . . .	nigra 1
432	Comatibis Rchb. . . . .	comata Ehrbg. 2
433	Eudocimus Wagl. . . . .	ruber L. 1

436	Eudocimus Wagl.	albus L.	1
437	Platalea L.	tenuirostris Temm.	3

## Fam. Cancromidae.

438	Balaeniceps Gld.	Rex Gld.	1
-----	------------------	----------	---

## Fam. Phoenicopteridae.

439	Phoenicopterus L.	chilensis Mol.	1
-----	-------------------	----------------	---

## Ordo VII. Struthiones.

440	Struthio L.	Camelus L.	2
441	Rhea Moehr.	americana Lath.	2
442	Dromaeus Vieill.	Nova Hollandiae Lath.	3
443	Casuarius L.	Emu Lath.	2
444	Apteryx Shaw.	Mantelli Bartl.	1

## Ordo VIII. Natatores.

## A. Ungulirostres.

## Fam. Anatidae.

445	Cygnus L.	nigricollis Gm.	1
446	" (Chenopis Wagl.)	atrata Lath.	2
447	Olor immutabilis	.	2
448	Cygnopsis Brandt	cygnoides L.	3
449	Bernicla Steph.	canadensis L.	3
450	Chloephaga Eyt.	inornata King.	1
451	" "	magellanica Gm.	1
452	" "	poliocephala Eyt.	1
453	Plectropterus Leach.	gambensis L.	2
454	Vulpanser Antiq.	cana Gm.	1
455	Dendrocygna Sws.	arborea L.	1
456	Cairina Flem.	moschata L.	4
457	Anas L.	superciliosa Gm.	2
458	"	adunca L.	3
459	"	monstrosa	2
460	Aythya Boie	Valisneriana Wils.	2
461	Querquedula Steph. (Nettion)	carolinensis Gm.	1
462	Aix Boie	Sponsa L.	5

Stückzahl.

463	Aix Boie	.	.	.	.	.	galericulata L.	6
464	Mareca Steph.	.	.	.	.	.	chiloensis King.	1
465	Poecilonetta Eyt.	.	.	.	.	.	bahamensis L.	2
466	Pelionetta Kp.	.	.	.	.	.	perspicillata L.	1
467	Fuligula Steph.	.	.	.	.	.	affinis Eyt.	2
468	Erismatura Bp.	.	.	.	.	.	rubida Wils.	2
469	Mergus L. (Merganser Bp.)	.	.	.	.	.	americanus Bp.	2

## Fam. Pelecanidae.

470	Pelecanus L.	.	.	.	.	.	fuscus L.	1
471	Halieus Ill.	.	.	.	.	.	floridanus Audub.	3
472	" "	.	.	.	.	.	brasilianus Gm.	2
473	" "	.	.	.	.	.	perspicillatus Pall.	1
474	" "	.	.	.	.	.	Bairdi	1
475	Dysporus Ill.	.	.	.	.	.	melanurus Temm.	2
476	" "	.	.	.	.	.	personata Gld.	1
477	Plotus L.	.	.	.	.	.	Anhinga L.	4
478	Phaëton L.	.	.	.	.	.	phoenicurus Vieill.	1

## B. Longipennes.

## Fam. Laridae.

479	Pelecanopus Wagl.	.	.	.	.	.	poliocercus Gld.	1
480	" "	.	.	.	.	.	velox Rüpp.	3
481	Haliplana Wagl.	.	.	.	.	.	serrata Forst.	1
482	Sterna L.	.	.	.	.	.	Wilsoni Bp.	3
483	" "	.	.	.	.	.	albigena Licht.	5
484	Hydrochelidon Boie	.	.	.	.	.	Delalandei Bonap.	1
485	Anous Leach	.	.	.	.	.	tenuirostris Blyth.	2
486	Rhynchos L.	.	.	.	.	.	flavirostris Vieill.	3
487	" "	.	.	.	.	.	nigra L.	1
488	Puffinus Briss.	.	.	.	.	.	sphenurus Gould.	1
489	Leucus Kp.	.	.	.	.	.	glaucescens Licht.	2
490	Laroides Brehm	.	.	.	.	.	Smithsonianus Henry.	3
491	Larus L.	.	.	.	.	.	brachyrrhynchus Rich.	1
492	Dominicanus Bruch	.	.	.	.	.	Vetula Baillon	2
493	Adelarus Bp.	.	.	.	.	.	Hemprichi Bp.	2
494	Lestris Ill.	.	.	.	.	.	crepidata Brehm	4

## Fam. Alcidae.

Stückzahl.

495	Cerorhina (Ceratorhyncha Bp.)	monocerata	Pall.	1
496	Brachyrhamphus Br.	. . .	Temmincki	Br. 1

## Fam. Spheniscidae.

497	Chrysocoma Steph.	. . .	Catarrhactes	Gm. 3
498	Pygoscelis Wagl.	. . .	magellanica	Forst. 1
499	Spheniscus Br.	. . .	demersus	L. 2
500	"	. . . .	Humboldti	Meyen. 2

## Fam. Colymbidae.

501	Colymbus L.	. . . . .	leucopterus	King. 2
502	"	(Rollandia Bp.)	leucotis	Cuv. 1
503	Tachybaptus Rchb.	. . .	dominiclus	L. 1
504	"	" . . .	Gargari (?)	1
505	"	" . . .	occipitalis	Less. 1
506	Sylbeocyclus Bp.	. . . .	Podiceps	L. 1
507	"	" . . . .	antarcticus	Less. 1

---

Unbestimmte aus Nordamerika	. . . . .	. . . . .	. . . . .	2
"	" "	"	. . . . .	1
"	" Venezuela	.	. . . . .	1
"	" Australien	.	. . . . .	2
"	" "	.	. . . . .	1
"	" "	.	. . . . .	1
"	" Vaterland nicht angegeben	.	. . . . .	2
"	" "	"	. . . . .	1
"	" "	"	. . . . .	1
"	" "	"	. . . . .	1
"	" "	"	. . . . .	1
"	" "	"	. . . . .	3
"	" "	"	. . . . .	2

---

# ZOBODAT -

## [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical  
Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen des naturhistorischen  
Vereines der preussischen Rheinlande](#)

Jahr/Year: 1880

Band/Volume: [37](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Verzeichniss der Eier der Baedeker'schen  
Sammlung 64-98](#)

