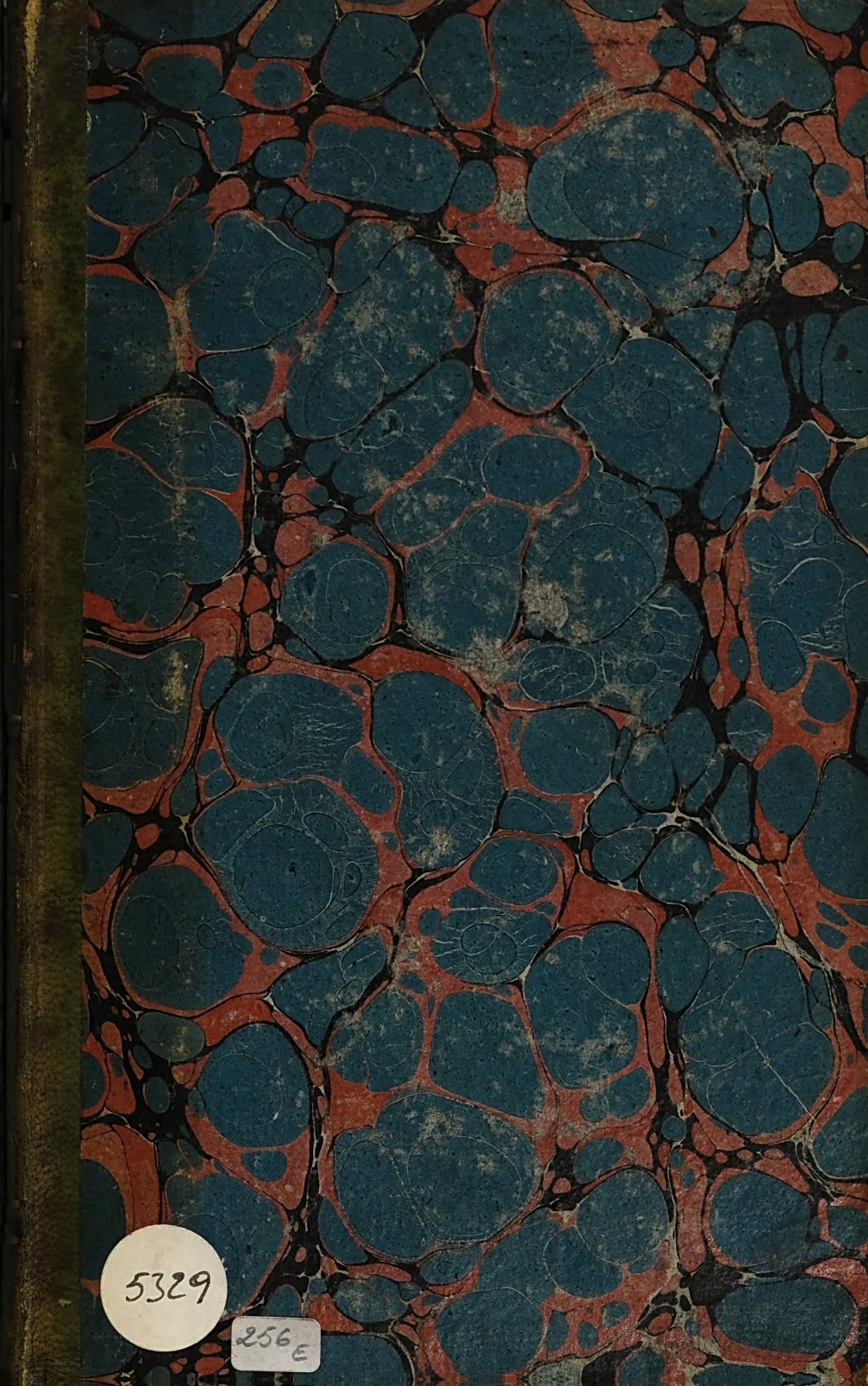

This is a reproduction of a library book that was digitized by Google as part of an ongoing effort to preserve the information in books and make it universally accessible.

Google™ books

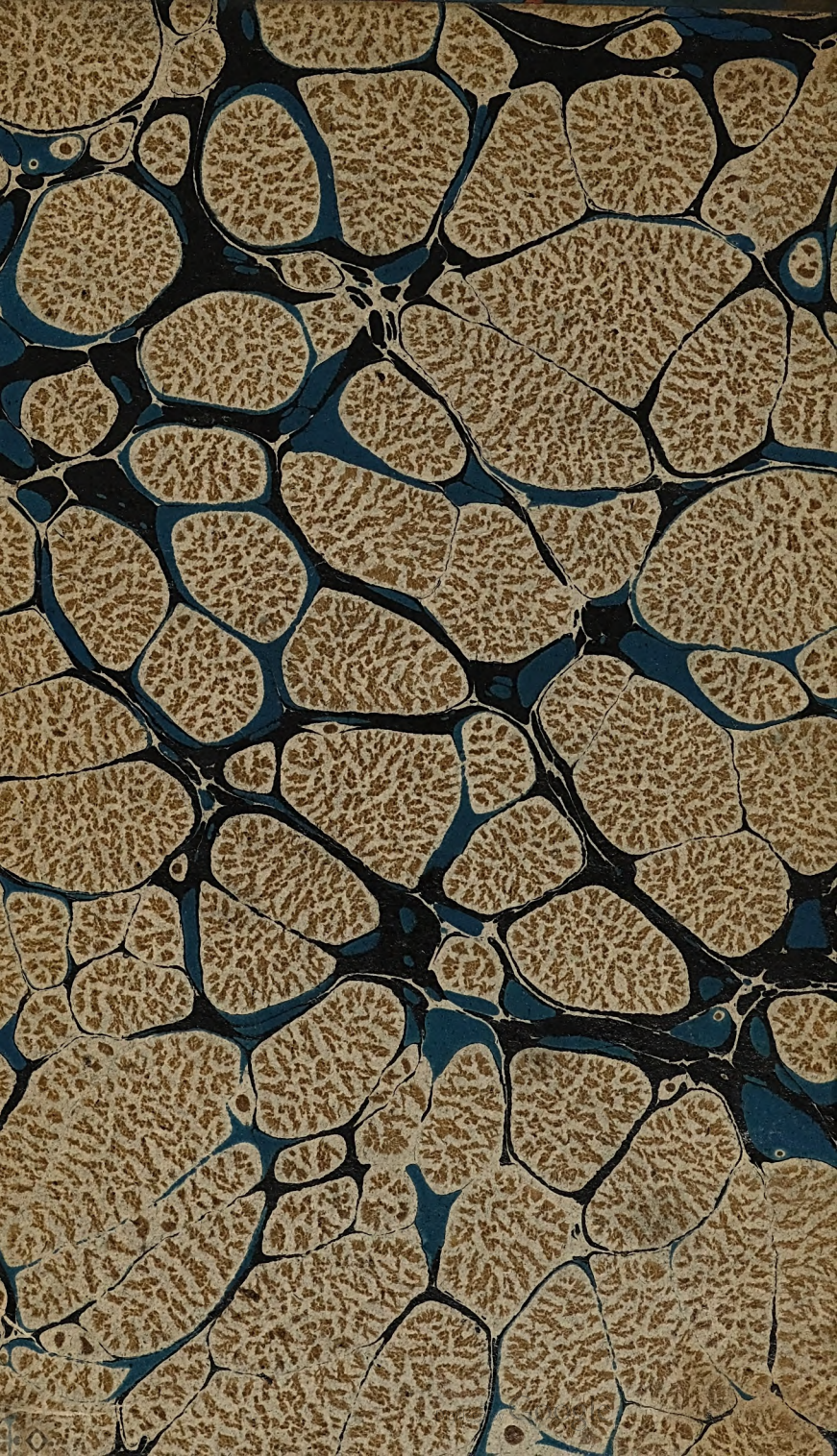
<https://books.google.com>

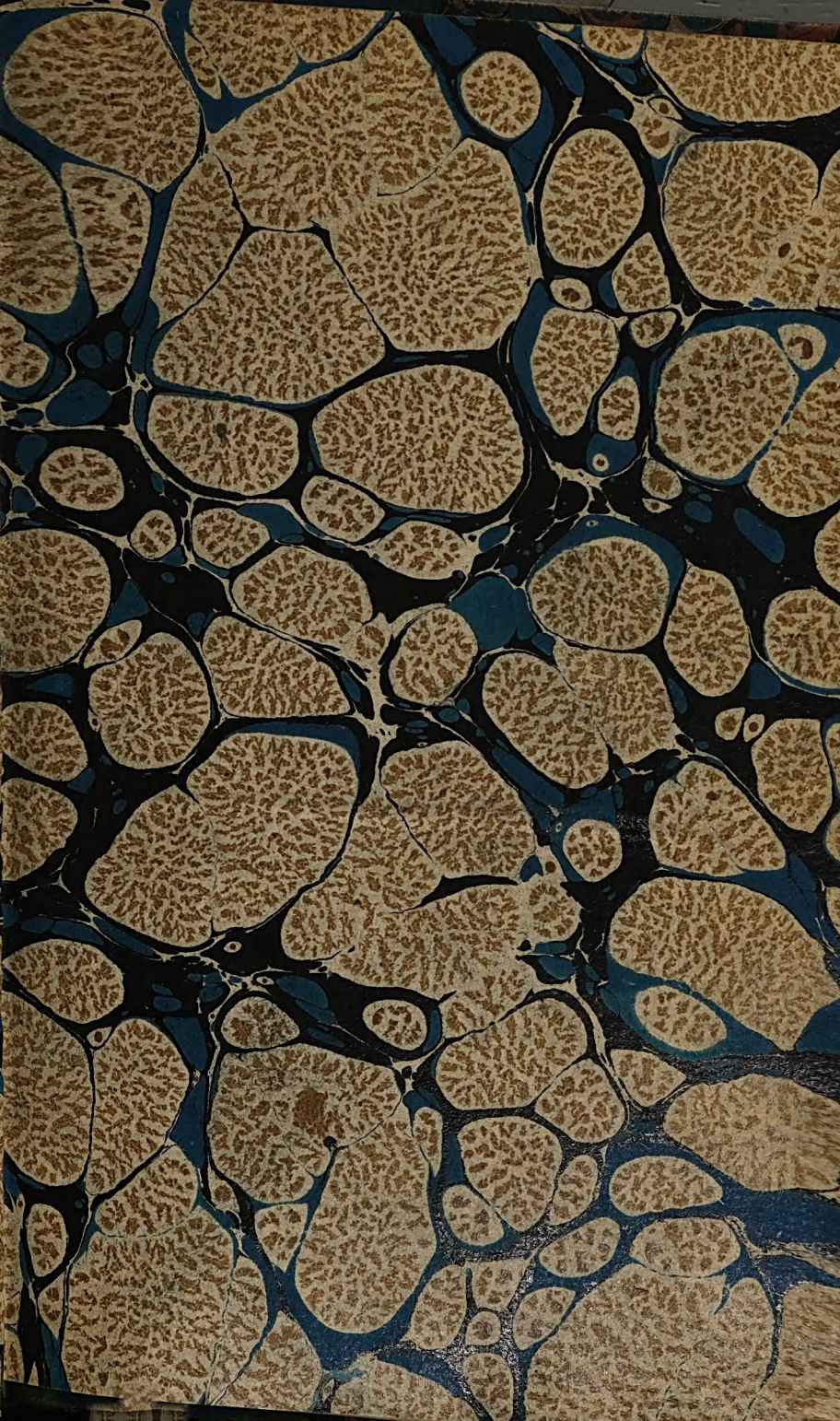




5329

256E





CAROLI LINNÉ
SYSTEMA
NATURÆ.

TOM. I. PARS VII.

INDEX I.

CONTINENS NOMINA GENERUM, CUM SPECIEBUS SUBJECTIS OMNIBUS.

A CARUS	2924	<i>sqq.</i>	A. geniculatus	2929	A. Ricinus	2926
acarorum	2934		graminum	2932	rubens	2933
ægyptius	2925		grossus	2924	rufipes	2931
alaudæ	2932		gymnopteroꝝ	2929	rupestris	2930
americanus	2926		Hirudo	2926	falicinus	2931
aphidioides	2927		hispanus	<i>ib.</i>	fambuci	2934
appendiculatus	2932		holofericeus	2934	fanguifugus	2926
aquaticus	2934		holfatus	2925	scaber	2931
aureolatus	2925		Iguanæ	<i>ib.</i>	scabiei	2928
baccarum	2929		indus	2926	Siro	<i>ib.</i>
Batatus	<i>ib.</i>		lactis	2928	telarius	<i>ib.</i>
cadaverum	2932		leucurus	2931	testudineus	2933
cardinalis	2934		lichneis	<i>ib.</i>	tinctorius	2934
carduelis	2933		limacum	2933	tremellæ	2931
cayennensis	2925		lineatus	2925	undatus	2925
coccineus	2933		lipiensis	2925	Ursellus	2924
coleopterorum	2930		littoralis	2930	vegetans	2933
coleoptratus	2927		locusta	2931	vespertilionis	2927
confervæ	2932		longicornis	2930	vibrans	2926
crassipes	2927		motatorius	2927	vitis	2932
croceus	2931		muscarum	2929	zosteræ	2929
denticulatus	2933		musci	2933	ACIPENSER	1483
destructa	2932		muscorum	2929	Hufo	1487
domesticus	2928		pallipes	2926	ruthenus	1485
dysentericæ	2929		passerinus	2927	Schypa	1484
elephantinus	2924		phaëtontis	2930	stelarius	1486
eruditus	2932		phalangii	<i>ib.</i>	Sturio	1483
exulcerans	2929		piger	2932	ACTINIA	3131
foliorum	2933		prægnans	2933	alba	3134
fucorum	2931		putrescentiæ	<i>ib.</i>	bicornis	3135
fungorum	<i>ib.</i>		Reduvius	2925	candida	<i>ib.</i>

Tit tte tte tte

A. Caryophyllus	3135	A. pratensis	792	A. Ispida	448
coccinea	3133	rubra	794	leucocephala	456
crassicornis	3132	rufa	792, 798	leucorhyncha	450
digitata	3134	senegalensis	797	maculata	451
effrota	3133	sibirica	799	madagascariensis	449
Fiscella	3135	Spinioletta	794	maxima	455
gigantea	3134	tatarica	795	novæ Guineæ	457
Iris	3135	testacea	797	orientalis	447
judaica	3133	trivialis	796	paradisea	458
nodosa	<i>ib.</i>	undata	797	purpurea	449
plumosa	3132	ALCA	549 <i>sqq.</i>	rudis	457
Priapus	3134	Alce	554	sacra	453
pusilla	3135	antiqua	<i>ib.</i>	semicærulea	457
rufa	3131	arctica	549	senegalensis	455
spectabilis	3134	cirrhatâ	553	smyrnenfis	456
truncata	3133	cristatella	552	superciliofa	450
undata	<i>ib.</i>	impennis	550	surinamenfis	448
viduata	<i>ib.</i>	labradorica	<i>ib.</i>	torquata	452
viridis	3134	Pica	551	tridactyla	459
Volva	3135	Pittacula	553	tuta	453
ALAUDA	791 <i>sqq.</i>	pygmæa	555	venerata	<i>ib.</i>
africana	798	tetracula	552	ALCYONIUM	3810 <i>sqq.</i>
alpestris	800	Torda	551	Agaricum	3811
arborea	793	ALCEDO	447 <i>sqq.</i>	Alburnum	3816
arvensis	791	ægyptia	457	arboreum	3830
Calandra	799	Alcyon	451	asbestinum	3815
campestris	794	americana	<i>ib.</i>	ascidioides	3816
capensis	798	atricapilla	453	Burfa	3813
cinerea	<i>ib.</i>	bengalensis	450	conglomeratum	3816
cristata	796	bicolor	451	corniculatum	3817
flava	800	brasilienfis	450	Cranium	3815
gingica	795	cærulea	454	Cydonium	3813
italica	793	cæruleocephala	449	digitatum	3812
ludoviciana	<i>ib.</i>	capensis	455	Epipatrum	3811
lusitana	798	cayennensis	452	exos	3810
magna	801	chlorocephala	454	Ficus	3813
malabarica	795	cristata	447	gelatinosum	3814
minor	793	Dea	458	gorgonoides	3815
mongolica	799	Erihaca	449	Lyncurium	3812
moſeilana	794	flavicans	456	mammilloſum	3815
mutabilis	796	fulca	454	Manus Diaboli	2814
nemorofa	797	Galbula	459	Maſſa	3815
novæ Seelandiæ	799	grandis	458	ocellatum	<i>ib.</i>
obſcura	801	inda	448	papilloſum	3816

A. rubrum	3815	A. pantherinus	1144	A. dispar	535
Schlosseri	3812	strigosus	ib.	domestica	538
stellatum	3816	ANAS	501	dominica	521
Synoicum	ib.	acuta	528	dominicana	537
tuberosum	3815	adunca	538	erythropus	512
vermiculare	3816	ægyptiaca	522	erythrohyncha	517
ALURNUS	1666	afriana	522	falcaria	521
dentipes	ib.	Albeola	517	ferina	530
femoratus	ib.	albicans	516	ferruginea	528
grossus	ib.	albifrons	509	formosa	523
AMIA	1352	alexandrina	542	Fulgula	543
calva	ib.	americana	526	fulva	530
AMMODYTES	1144	Anser	510	fulca	507
Tobianus	ib.	antarctica	505	fulvescens	534
AMPELIS	838	arabica	542	galericulata	539
Carnifex	839	arborea	540	gambensis	503
carunculata	841	autumnalis	537	Gattair	542
cayana	840	bahamensis	516	georgica	516
coccinea	839	Balbul	543	glacialis	529
Cotanga	840	Beringii	508	Glaucion	525
cristata	841	Bernicla	513	glocitans	526
Garrulus	838	borealis	512	grandis	504
Maynana	840	Boschas	438	Hina	523
Pompadora	839	brasiliensis	517	histrionica	534
tertia	841	bucephala	521	hybrida	502
variegata	ib.	cærulescens	513	hyemalis	529
AMPHISBÆNA	1123	cana	510	hyperborea	504
alba	1124	canadensis	514	Jacquini	536
flava	ib.	capensis	527	jamaicensis	519
fuliginosa	1123	carolinensis	533	illandica	541
magnifica	1124	Casarca	511	Kagoika	527
varia	ib.	cinerea	506	Kekutchka	531
AMPHITRITE	3110	Circia	533	labradoria	537
auricoma	3111	Clangula	523	leucocephala	536
chrysocephala	ib.	clypeata	518	leucoptera	505
cristata	ib.	coromandeliana	522	lurida	531
Penicillus	3110	Coscoroba	503	madagascariensis	522
plumosa	3112	Crecca	532	magellanica	505
reniformis	3110	cristata	540	malaco-hyncha	526
Ventilabrum	3111	curvirostra	537	maniensis	523
ANARHICHAS	1142	cygnoides	502	Maria	509
Lupus	1142	Cygnus	501	maria	520
minor	1143	Damiatica	535	melanocephala	502
		dicors	ib.	melanotos	503

Ttt ttt ttt tt-2

A. melanura	516	A. Ceraftes	1120	A. Hyfterita	3345
mexicana	519	clivicus	1122	lacunofa	3343
minuta	539	colubrinus	1119	muricata	3346
molliffima	514	corallinus	1123	Nucleus	3349
monacha	516	Eryx	1121	patelliformis	3342
montana	510	fragilis	1122	Pecten	<i>ib.</i>
moschata	515	hepaticus	1123	pectinata	3340
nigra	508	Jaculus	1120	Placenta	3345
nigricolis	502	laticauda	1121	Plicatella	3343
nilotica	508	lineatus	1122	psittacea	3348
novæ Hispaniæ	525	lumbricalis	1121	pubescens	3344
novæ Seelandiæ	541	maculatus	1120	punctata	3346
Nyraca	542	Meleagris	1119	reticularis	3343
obscura	541	miliaris	1120	retufa	3342
Olor	501	nafutus	<i>ib.</i>	rugofa	3349
Penelope	527	platiros	1122	Sandalium	<i>ib.</i>
perfpicillata	524	reticulatus	1120	fanguinolenta	3347
picta	504	rufus	1123	fcobinata	3342
poekilorhyncha	555	scutatus	1122	Sella	3345
Querquedula	531	Scytale	1121	spinofa	3346
regia	508	striatus	1119	spondyloides	3348
rubens	519	tessellatus	1123	Squama	3346
rufa	515	ventralis	1122	Squamula	3341
ruficollis	511	ANOMIA	3340	striatula	3342
rufina	541	aculeata	3346	Terebratula	3344
rustica	524	angulata	3345	tridentata	3348
scandiaca	520	aurita	3342	truncata	3343
segetum	512	avenacea	3349	undulata	3346
Sirfair	542	biloba	3345	ventricofa	3348
ſpectabilis	507	capensis	3347	vitreæ	3347
ſpinofa	522	Caput ſerpentis	3344	ANTHRENUS	1614 ſq.
sponſa	539	Cepa	3341	fulcus	1615
Stelleri	518	Craniolaris	3340	glaber	<i>ib.</i>
ſtrepera	520	Cranium	3347	muſeorum	1613
ſupercilioſa	537	criſpa	3343	Pimpinellæ	<i>ib.</i>
Tadorna	506	cylindrica	3349	Scrophulariæ	<i>ib.</i>
torquata	514	detruncata	3347	vagus	1615
torrida	516	dorfata	3348	Verbaſci	1614
variegata	505	electrica	3341	ANTILOPE	182 ſq.
viduata	536	Ephippium	3340	Bubalis	188
ANGUIS	1119 ſq.	farcta	3344	Cervicapra	192
albus	1123	flexuoſa	3349	Corinna	188
annulatus	1122	gryphoides	3348	Dama	183
ater	1123	Gryphus	3342	Dorca	187

A. Gazella	190	A. alni	2206	A. pini	2207
Gnu	189	aparines	2208	piftaciæ	2209
Grimmia	191	archangelicæ	2210	plantaginis	ib.
gutturufa	186	arundinis	2202	polyanthis	ib.
Kevelia	187	atriplicis	2209	populi	2207
Lerwia	182	avenæ	2206	pruni	2202
leucophaca	ib.	balsamitæ	2210	quercus	2207
Leucoryx	190	betulæ	2206	ribis	2201
Oreas	ib.	brâfficæ	2205	roboris	2207
Oreotragus	189	burfaria	2208	rofæ	2204
Oryx	ib.	capræ	2203	rumicis	2203
picta	184	cardui	2205	salicis	2207
pygarga	187	cerafi	2203	faligna	2209
pigmæa	191	cirfi	2205	fambuci	2202
redunca	184	corni	2204	fcabiofæ	2210
Rupicapra	182	coryli	2210	folidaginis	2202
Saiga	185	craccæ	2205	fonchi	2205
fcrupta	191	dauci	2204	tanaceti	ib.
Strepliceros	192	euonymi	2206	tiliæ	2204
fubgutturufa	186	fabæ	2210	tremulæ	2208
fylvatica	192	fagi	2207	ulmi	2202
Tragocamelus	184	farinofa	2210	urticæ	2208
ANTIPATHES 3795	<i>fqq.</i>	fraxini	2206	urticata	2204
alocuperoides	3796	gallarum	2210	viburni	2208
clathrata	ib.	genitæ	ib.	vitis	2207
Cupreffus	ib.	hortenfis	2204	xylofteri	2210
dichotoma	ib.	jacæ	2206	APHRODITA 3107	<i>fqq.</i>
ericoides	3797	juniperi	2205	aculeata	3107
Flabellum	ib.	juglandis	2210	cirrhofa	3109
fceniculacea	ib.	lactucæ	2205	imbricata	3103
myriophylla	3795	leucanthemi	2210	lepidota	3109
orichalcea	3796	liguftici	2203	longa	ib.
pennacea	3797	longiroffris	2201	plana	3108
fpiralis	3795	lychnidis	2203	fcabra	ib.
fubpinnata	ib.	mali	2208	fquamata	ib.
Ulex	ib.	Mayeri	2211	violacea	3109
APALUS	1738	millefolii	2206	APIS	2770
bimaculatus	ib.	nymphææ	2204	acervorum	2783
APHIS	2291	padi	2203	acuminata	2789
abfynthii	2206	papaveris.	2202	ænea	2793
aceris	2208	pâftinacæ	ib.	æftuans	2784
acetofæ	2203	perficæ	2209	æthiops	2791
achilleæ	2205	picridis	2204	africana	2780
ægopodii	2204	pineti	2207	agiliffima	2786

A. agrestis	2795	A. cornata	2793	A. hispanica	2784
agrorum	2787	crocata	2789	Histrion	2795
albifrons	2787	cryptarum	2781	hortorum	2781
albipes	2779	cunicularia	2776	hypnorum	2782
alpina	2785	curvicornis	2771	interrupta	2777
americanorum	2784	cyanoptera	2785	ireos	ib.
ansalis	2772	degener	2786	labiata	2793
annulata	2779	dentata	2774	lagopus	2776
Annulus	2790	denticulata	2790	lanipes	2778
antiquensis	2784	dichroa	2792	lapidaria	2782
argillofa	2776	dimidiata	2780	latipes	2780
armata	2790	disjuncta	2775	Leskii	2789
arvensis	2786	erythropus	2778	leucomelas	ib.
barbara	2779	Fabriciana	2794	leucopus	2788
bicincta	2787	farfariſequa	2771	leucorrhoufa	2785
bicolor	2772, 2791	fasciata	2778	leucostoma	2787
bicornis	2773	ferruginata	2779	leucozonias	ib.
bidentata	2792	ferruginea	2778	lineata	2795
bipunctata	2780	flavicornis	2793	linguaria	2770
bombyleus	2771	flavifrons	2776	liturata	2789
brasilianorum	2783	flavipes	2773	longicornis	2770
bryorum	2782, 2786	floralis	2785	lucorum	2783
cæcutiens	2778	florea	2773	luctuosa	2785
cæruleſcens	2793	florentina	2777	lunata	2772
caffra	2780	florifomnis	2773	lutea	2789
cana	2791	fragrans	2783	luteſcens	2790
canefcens	ib.	fuliginosa	2786	lutulenta	ib.
carbonaria	2772	fulva	ib.	maculata	2777
cariofa	2780	fulvipes	2790	maculosa	2793
carolina	2781	fulviventris	2787	majorum	2783
centumcularis	2771	fulvicornis	2794	malabarica	2791
cetii	2786	fulviventris	2789	manicata	2777
chalcoptera	2785	gibba	2794	marginella	2793
chryſoftoma	2790	glauca	2770	maxilloſa	2773
ciliata	2792	grifea	2785	melanocephala	2785
cincta	2771	gulosa	2792	mellifica	2774
cineraria	ib.	guttata	2794	mexicana	2772
cinerascens	2789	hæmorrhoidalis	2771	minor	2796
cingulata	2792	hæmorrhoufa	2772	minuta	2788
clavicornis	2770	Hattorfiana	2794	montana	2796
collina	2785	helyola	2791	Morio	ib.
conica	2779	hemisphærica	2787	muscaria	2771
convexa	2786	hirfuta	2792	muſciformis	2785
cordata	2774	hirta	2787	muſcorum	2782

A. muftitans	2776	A. subterranea	2783	A. patachonica	556
myftacea	2773	subvillofa	2794	torquata	558
naftuta	2796	fuccincta	2792	ARANEA	2946/49.
nebulofa	2789	Suecica	2794	aculeata	2951
memoram	2781	furinamenfis	2783	alba	2961
nigricans	2790	fylvarum	2782	albifrons	2958
nigrita	2780	terrefttris	2781	angulata	2948
nigriventris	2789	thoracica	2775	aquatica	2950
noveboracenfis	2787	Tranquebaro-		argentata	2953
ochrocephala	2790	rum	2796	argentea	2959
olivacea	2780	Triangulum	2791	arundinacea	2947
pilipes	2776	tricolor	ib.	avicularia	2957
plumipes	ib.	tridentata	2778	bicornis	2959
præcox	2788	trispinofa	ib.	bimaculata	2949
pratorum	2781	tropica	2784	bipunctata	2947
pubefcens	2773	truncorum	2773	calycina	ib.
punctata	2771	tumulorum	2770	cancriformis	2955
quadricincta	2779	tunetana	2773	Carnifex	2949
quadridentata	2778	urftina	2790	cafpia	2959
quadrifafcita	2792	varia	2777	cinerea	2957
ranunculi	2796	variegata	2794	clavipes	2954
retufa	2772	verficolor	2774	conica	2958
riparia	2795	vefparia	2788	cornuta	2956
roftрата	2791	vefpiformis	2786	corollata	2948
rotundata	2778	vefpoides	2788	cruentata	2960
rubricornis	2794	villofa	2772	cucurbitina	2947
ruderata	2731	violacea	2780	Diadema	2946
rufa	2772	virefcens	2792	domeftica	2952
rufefcens	2790	virginica	2784	dorfalis	2956
ruficornis	2795	zonata	2793	dorfata	2953
rufipes	2775	APLYSIA	3103	extenfa	2954
fanguinolenta	2788	depilans	ib.	fafciata	2948
fcutellaris	2795	fafciata	ib.	fimbriata	2956
feminuda	2784	APTENODYTES	555/599.	flaviffima	2949
fenilis	2784	antarctica	557	fornicata	2951
fericea	2788	Catarractes	558	fulvata	2957
fexcincta	2779	chilenfis	559	fumigata	2954
fibirica	2783	chiloenfis	ib.	fufcata	2951
fmaragdula	2779	chryfocome	555	globofa	2953
fordida	2790	demerfa	557	Goezii	2957
foroenfis	2781	magellanica	ib.	hexacantha	2951
fphgoides	2788	minor	558	hirtipes	2960
fqualida	2795	Papua	556	holofericea	ib.
fiftica	2777			horrida	2952

Ttt ttt ttt 4

A. impressa	2953	A. spinipes	2951	A. Pella	3307
labyrinthica	2948	spinosa	<i>ib.</i>	pellucida	3308
lævipes	2953	Tarantula	2956	pilosa	3314
latens	2955	tetracantha	2951	pulchella	3308
Latro	2952	Tribulus	2960	reticulata	3311
lobata	2954	tricuspidata	2953	rhomboidea	3314
longimana	2953	triguttata	2950	rostrata	3308
longipes	2959	trilineata	2952	Scapha	3315
luca	<i>ib.</i>	truncata	2958	senegalensis	3312
maçtans	2955	truncorum	2950	senilis	3309
marmorea	2947	venatoria	2960	striata	3308
militaris	2950	viatica	2953	tortuosa	3305
montana	2948	virescens	2950	undata	3312
myops	2958	Wilkiei	2952	ARCTOMYS	141 <i>sqq.</i>
nidulans	2955	ARCA	3305 <i>sqq.</i>	Bobac	143
nigra	2949	æquilatera	3311	Citillus	144
nigrata	2055	afra	3308	Empetra	143
nocturna	2949	angulosa	3315	Gundi	145
notata	<i>ib.</i>	antiquata	3309	Marmota	141
ocellata	2950	barbata	3306	Monax	142
octopunctata	2947	campechiensis	3312	pruinosa	144
opilionoides	2951	cancellata	3303	ARDEA	619 <i>sqq.</i>
Osbeckii	2952	candida	3311	æquinoctialis	641
palustris	2950	Corbicula	3310	Agami	629
pubescens	2957	Cucullus	3311	alba	639
pulchra	<i>ib.</i>	decussata	3310	americana	621
quadrilineata	2948	fossilis	3308	Antigone	622
quadripunctata	2949	Glycimeris	3313	atra	641
redimita	2948	granosa	3310	badia	644
reticulata	2947	jamaicensis	3312	bononiensis	639
riparia	2948	indica	<i>ib.</i>	Botaurus	636
rufipes	2949	lactea	3309	brasiliensis	637
rupestris	2950	lata	3312	cærulea	631
saccata	2954	magellanica	3311	caledonica	626
sanguinolenta	2949	marmorata	3314	cana	643
scenica	2957	minuta	3309	canadensis	620
scopulorum	2959	Modiolus	3307	candidissima	633
scorpiiformis	2950	Noæ	3306	carunculata	643
Scrofa	2959	Nucleus	3314	castanea	633
senoculata	<i>ib.</i>	nummaria	<i>ib.</i>	cayennensis	626
sexpunctata	2949	ovata	3307	Ciconia	622
signata	2955	pallens	3311	cinnamomea	643
speciosa	2952	pectinata	3313	Cocoi	629
spinimobilis	2960	Pectunculus	<i>ib.</i>	comata	632

<i>A. coromandeliana</i>	646	<i>A. purpurea</i>	626	<i>A. buteonis</i>	3033.
<i>Cracra</i>	642	<i>rubiginosa</i>	632	<i>canis</i>	3030
<i>cyanocephala</i>	633	<i>rufa</i>	642	<i>cati</i>	3031
<i>cyanopus</i>	645	<i>rufescens</i>	628	<i>ciconiæ</i>	3034
<i>danubialis</i>	637	<i>Sacra</i>	640	<i>columbæ</i>	<i>ib.</i>
<i>dubia</i>	624	<i>scolopacea</i>	647	<i>coraciæ</i>	3033
<i>Egretta</i>	629	<i>senegalensis</i>	645	<i>cornicis</i>	<i>ib.</i>
<i>erythrocephala</i>	633	<i>sinensis</i>	642	<i>cygni</i>	<i>ib.</i>
<i>erythropus</i>	634	<i>solonienfis</i>	637	<i>dyipnoos</i>	3035
<i>exilis</i>	645	<i>spadicea</i>	641	<i>equi</i>	3032
<i>ferruginea</i>	634	<i>Squaiotta</i>	634	<i>farionis</i>	3036
<i>flava</i>	638	<i>stellaris</i>	635	<i>felis</i>	3031
<i>Galatea</i>	634	<i>striata</i>	634	<i>fuligulæ</i>	3033
<i>Gardeni</i>	645	<i>tigrina</i>	638	<i>galli</i>	3034
<i>Garzetta</i>	628	<i>torquata</i>	624	<i>gallinæ</i>	<i>ib.</i>
<i>gigantea</i>	622	<i>undulata</i>	637	<i>gallopavonis</i>	<i>ib.</i>
<i>Grus</i>	620	<i>violacea</i>	631	<i>globicola</i>	3036
<i>Helias</i>	640	<i>virescens</i>	635	<i>gobionis</i>	3036
<i>Herodias</i>	630	<i>virgata</i>	643	<i>gulonis</i>	3032
<i>Hoactli</i>	<i>ib.</i>	<i>Virgo</i>	619	<i>halecis</i>	3037
<i>Hohu</i>	<i>ib.</i>	ARGENTINA	1394	<i>hermaphrodita</i>	3033
<i>Hudsonias</i>	632	<i>carolina</i>	1395	<i>hirci</i>	3032
<i>jamaicensis</i>	625	<i>glossodonta</i>	1394	<i>infons</i>	3031
<i>Johannæ</i>	629	<i>machnata</i>	1395	<i>intestinalis</i>	<i>ib.</i>
<i>leucocephala</i>	642	<i>Sphyræna</i>	1394	<i>lacertæ</i>	<i>ib.</i>
<i>leucogaster</i>	628	ARGONAUTA	3367	<i>lacustris</i>	3036
<i>lineata</i>	638	<i>Argo</i>	3367	<i>lari</i>	3033
<i>ludoviciana</i>	630	<i>arctica</i>	3368	<i>leonis</i>	3031
<i>maculata</i>	645	<i>Cornu</i>	<i>ib.</i>	<i>lophii</i>	3037
<i>Maguari</i>	623	<i>Cymbium</i>	<i>ib.</i>	<i>lumbrici</i>	<i>ib.</i>
<i>major</i>	627	<i>vitreus</i>	<i>ib.</i>	<i>lumbricoides</i>	3029
<i>malaccensis</i>	643	ASCARIS	3029	<i>lupi</i>	3031
<i>Marfigli</i>	637	<i>Acus</i>	3037	<i>maranæ</i>	3037
<i>minuta</i>	646	<i>alaudæ</i>	3034	<i>marina</i>	3035
<i>nigra</i>	623	<i>albicillæ</i>	3033	<i>martis</i>	3031
<i>nivea</i>	640	<i>anatis</i>	<i>ib.</i>	<i>mephitidis</i>	3032
<i>novæ Guineæ</i>	644	<i>anguillæ</i>	3035	<i>milvi</i>	3033
<i>Nycticorax</i>	624	<i>apri</i>	3032	<i>mucis</i>	3032
<i>Ohula</i>	633	<i>aquilæ</i>	3033	<i>papillofa</i>	3034
<i>pavonina</i>	619	<i>argentinaæ</i>	3037	<i>Percæ</i>	3036
<i>philippenfis</i>	644	<i>bifida</i>	3030	<i>phasiani</i>	3034
<i>pondiceriana</i>	646	<i>blennii</i>	3036	<i>phocæ</i>	3030
<i>pumila</i>	644	<i>bronchialis</i>	3032	<i>pulmonalis</i>	3035
<i>purpurata</i>	641	<i>bufonis</i>	3035	<i>rajæ</i>	3037

A. fance	3035	A. patelliformis	3128	A. marginatus	2898
renalis	3032	patula	3125	marginellus	<i>ib.</i>
rhombi	3036	pedunculata	3127	maurus	2895
ruberræ	3035	Phusca	<i>ib.</i>	Morio	2900
siuri	3036	Prunum	3124	nigerrimus	2901
squali	3037	Pyura	3128	nigripes	2899
sturni	3034	quadridentata	3123	oelandicus	2900
subbuteonis	3033	rufica	<i>ib.</i>	plumbens	2898
suïs	3032	scabra	3126	podagricus	2901
talpæ	<i>ib.</i>	Tuberculum	<i>ib.</i>	pubescens	<i>ib.</i>
tardæ	3034	venosa	3124	punctatus	2897
testudinis	3035	villosa	3126	rufipes	2898
tetraonis	3034	virginea	3125	striatus	2901
tigridis	3031	ASTILUS	2895	stylatus	2899
trachealis	3035	æstivus	2901	teutonus	2898
truttæ	3036	æstivans	2896	tipuloides	2899
turdi	3034	albifrons	2901	villosus	2901
vermicularis	3039	alginus	2895	violaceus	2897
vespertilionis	3030	annulatus	2899	ASTERIAS	3160
visceralis	3031	ater	2897	aculeata	3166
vituli	3032	barbarus	2895	aranciaca	3168
vulpis	3031	barbatus	2896	Caput Medusæ	3167
ASCIDIA	3123	brunneus	2899	ciliaris	3166
asperfa	3125	calidus	2897	endeca	3162
Aurantium	3128	cayennensis	2898	equestris	3164
canina	3125	cinctus	2899	Euryale	3167
clavata	3127	cingulatus	<i>ib.</i>	filiformis	3166
compianata	3126	conospides	2900	fragilis	3168
conchilega	3124	crabroniformis	2896	glacialis	3162
corrugata	3126	culiciformis	2900	granularis	3164
crystallina	3128	cyaneus	<i>ib.</i>	lævigata	<i>ib.</i>
echinata	3124	Diadema	2897	Luna	3160
Gelatina	3128	Ephippium	2896	membranacea	3164
gelatinosa	3123	fasciatus	<i>ib.</i>	militaris	3190
globularis	3127, 3128	flavus	2897	minuta	3162
intestinalis	3123	forcipatus	2899	multiradiata	3167
lepadiformis	3126	germanicus	2898	nigra	3168
mammillaris	3127	gibbosus	2896	nobilis	3160
Mentula	3124	gilvus	2897	nodosa	3163
octodentata	3128	grossus	2895	oligaetes	3167
orbicularis	3126	linearis	2900	ophiura	3165
papillifera	3123	lineatus	<i>ib.</i>	papposa	3160
Parallelogram-		lusitanicus	<i>ib.</i>	pectinata	3166
ma	3125	maculatus	2898	perforata	3164

A. pertusa	3165	A. pubescens	1810	B. australasiae	2042
phrygiana	3163	quadrimaculatus	1812	brasiliensis	2043
Pulvillus	3160	ruficollis	1810	capensis	2042
reticulata	3163	sexguttatus	1811	chlorotica	2045
rosea	3165	Sipylus	1812	cineta	2044
rubeus	3161	sphageus	1811	deuffa	2045
sanguinolenta	3164	surinamensis	1809	erythrocephala	2042
seposita	3162	tricolor	1811	fulca	2045
spongiosa	3161	unifasciatus	ib.	germanica	2044
tenella	3166			gigantea	2041
tricolor	3168	BACILLARIA	3903	grisea	2046
violacea	3163	paradoxa	ib.	indica	2042
ATHERINA	1396	BALÆNA	223	irrorata	ib.
Brownii	1397	Boops	225	laponica	2044
Hepsetus	1396	gibbosa	ib.	latissima	2045
japonica	1397	Musculus	226	livida	2046
Menidia	1396	Myxistecus	223	maculata	2045
Sihama	ib.	Phyfalus	224	maderæ	2041
ATTELABUS	1808	rostrata	226	marginata	2045
Ammios	1812	BALISTES	1462	minutissima	2046
angulatus	1810	aculeatus	1466	nitidula	2045
apiarius	1812	americanus	1473	nivea	2042
avellanæ	1809	Assasi	1471	oblongata	2045
betulæ	1810	biaculeatus	1465	occidentalis	2041
bicolor	1809	Caprifcus	1471	ocellata	2047
bifasciatus	1811	curassavicus	1472	orientalis	2043
bipustulatus	1809	forcipatus	ib.	pennsylvanica	2046
buprestoides	1812	hispidus	1463	perspicillaris	ib.
ceramboides	ib.	Klejnii	1472	Petiveriana	2043
coryii	1808	maculatus	1468	picta	2044
crabroniformis	1812	Monoceros	1462	punctulata	2047
curculionoides	1809	papillofus	1465	rufa	2046
cyaneus	1812	punctatus	1472	ruficollis	2044
denigratus	1809	ringens	1469	Schaefferi	2046
dubius	1810	sinensis	1470	surinamensis	2042
erythropterus	1809	tomentosus	1463	sylvestris	2046
formicarius	1811	verrucosus	1465	variegata	2044
gemmatus	1809	Vetula	1467	viridis	2043
ichneumonius	1611	BLATTA	2041	BLENNIUS	1175
indicus	1809	ægyptiaca	2041	cornutus	1176
melanuros	1810	americana	2042	cristatus	1175
multillarins	ib.	aptera	2046	fasciatus	1177
œtopunctatus	1811	asiatica	ib.	Galerita	1175
pennsylvanicus	1810	aterrima	2045	Gattorugine	1177

B. Gunnellus	1181	B. moschatns	205	B. bifrons	1740
Lumpentus	1183	Taurus	202	cylindricornis	ib.
murænoïdes	1184	BOSTRICHUS	1600	dispar	ib.
mustelaris	1182	bidentatus	1602	Druryanus	1739
ocellaris	1176	bifasciatus	1603	hastile	1740
Pholis	1180	Capucinus	1600	monilis	1739
Phycis	1179	chalcographus	1601	nasutus	1740
raninus	1183	crenatus	1602	semipunctatus	1739
simus	1179	elongatus	1601	BRUCHUS 1734	1734
superciliofus	1178	flavicornis	ib.	abdominalis	1736
tentacularis	1179	fuscus	1603	Bactris	ib.
viviparus	1182	ligniperda	1602	bipunctatus	1735
BOA	1082	limbatus	1603	Cacao	ib.
canina	1082	maculatus	ib.	canalis	ib.
Cenchris	1083	micrographus	1601	cisti	1736
Constrictor	ib.	minutus	1603	clathratus	1735
contortrix	1082	pilosus	ib.	gibbosus	ib.
Enydria	1084	piniperda	1602	Gleditschiæ	1736
Hipnale	1083	pulygraphus	1601	granarius	ib.
Hortulana	1084	pygmæus	1602	maculatus	1737
murina	ib.	Scolytus	ib.	marginalis	1735
Ophrias	ib.	testaceus	1603	mimosæ	1737
Scytale	ib.	typographus	1601	pectinicornis	ib.
BOMBYLIUS	2902	varius	1603	pisi	1734
æqualis	2902	vittatus	ib.	Robinia	ib.
albifrons	2904	BRACHIONUS	3872	rufipes	1736
ater	2903	calyciflorus	3873	scabrosus	1735
capensis	2902	cernuus	ib.	feminarius	1737
cupreus	2903	cirratus	3872	ferraticornis	ib.
fuscus	ib.	mucronatus	3873	spinofus	1736
grifeus	ib.	Patella	3872	Theobromatis	1735
maculatus	ib.	Patina	3873	umbellatarum	1734
major	2902	quadridentatus	ib.	undatus	1735
medius	ib.	tripus	3872	varius	1736
minimus	2903	tubifex	3873	BUCCINUM	3469
minor	ib.	uncinatus	ib.	abbreviatum	3468
pygmæus	2904	urceolaris	3872	Acicula	3503
verlicolor	ib.	BRADYPUS	51	aciculatum	ib.
virescens	2903	didactylus	ib.	Acus	3502
Bos	202	tridactylus	ib.	affine	3490
americanus	204	BRENTUS	1739	alatum	3497
Bubalus	206	Anchorago	1739	anglicum	3494
caffer	207	affimilis	ib.	Arcularia	3480
grunniens	205	barbicornis	ib.	Areola	3475

B. armillatum	3496	B. fossile	3485	B. niveum	3471, 3495,
asperum	3503	Galea	3469		3504
australe	3490	geminum	3506	nodulosum	3479, 3496
Bezoar	3491	gibbosulum	3481	obliquum	3504
bilineatum	3476	gibbum	3476	obtusum	3489
canaliculatum	3501	glaberrimum	3488	ocellatum	3488
cancellatum	3489	glabratum	3489	ochroleucum	3477
candidum	3485	glaciale	3491	Olearium	3469
carinatum	3493	Glans	3480	Orbita	3490
Cassia	3477	glaucum	3478	papillosum	3479
Catarrhacta	3498	hæmastoma	3483	parulum	3483
caudatum	3471	Harpa	3482	pennatum	3476
chalybeum	3504	hastatum	3502	Perdix	3470
Chalys	3497	Hautorium	3498	perficum	3482
cicatricosum	3475	hæcticum	3500	Phallus	3503
ciliatum	3492	igneum	3494	piscatorium	3496
cinerium	3505	indicum	3495	plicatum	ib.
cingulatum	3506	Labyrinthus	3486	plicatum	3472
clathratum	3471, 3495	læve	3488	plumatum	3494
commaculatum	3502	lævigatum	3497	pomum	3470
cornutum	3472	lævissimum	3494	ponderosum	3477
coronatum	3486	lamellatum	3498	porcatum	3494
costatum	3482	lamellosum	ib.	prærosum	3489
crassum	3485, 3487	lanceatum	3501	proximatum	3505
crenulatum	3500	Lapillus	3484	Pugio	ib.
cruentum	3491	leucozonias	3489	Pullus	3481
cuspidatum	3505	lineatum	3493	punctulatum	3503
decussatum	3474	lividulum	3505	pyramidale	3488
Digitellus	3504	lyratum	3494	pyrozonias	ib.
dimidiatum	3501	maclovienfe	3493	Pyrum	3484
Dolium	3470	maculatum	3499	radiatum	3504
duplicatum	3501	maculosum	3476	recurvirostrum	3477
echinophorum	3471	marginatum	3486	reticulatum	3495
edentulum	3505	Monile	3505	rufum	3473
Erinaceus	3478	Monodon	3483	rugosum	3476
exile	3497	mucronatum	3504	Rumpfii	3491
fasciolatum	3504	muricinum	3503	rusticum	3486
fitosum	3486	murium	3502	S. Mauritii	3496
Fimbria	3479	mutabile	3481	Scala	3485
flammeum	3473	nanum	3497	scalare	3495
flumineum	3503	neriteum	3481	scutatum	3498
fluviale	3504	nigropunctatum	3497	senegalicum	3477
foliorum	3493	nitidulum	ib.	Smaragdulus	3484
fornicatum	3487			solutum	3493

B. spaciœum	3485	BUGCO	405	B. Cypræa	3429
spiratum	3487	capensis	406	dominicensis	3433
squalidum	<i>ib.</i>	cayennensis	405	exarata	3431
stolatum	3496	cinereus	409	fasciata	3430
striatum	3477	dubius	<i>ib.</i>	ferruginosa	3432
strigatum	<i>ib.</i>	elegans	406.	Ficus	3426
strigilatum	3501	fuscus	408	fontinalis	3427
strigofum	3476, 3488,	grandis	<i>ib.</i>	gelatinosa	3428
	3494	Lathamii	<i>ib.</i>	gibbosa	3423
stremboides	3489	macrorhynchos	406	hyalina	3432
subulatum	3499	melanoleucus	<i>ib.</i>	Hydatis	3424
succinctum	3502	niger	407	hypnorum	3428
fulcatum	3491	parvus	<i>ib.</i>	liguaria	3425
Tænia	3493	philippinensis	<i>ib.</i>	Naucum	3424
tahitense	3498	rubricapillus	408	Oliva	3433
tesellatum	3476	Tamatia	405	ovata	3432
tesulatum	3479	viædis	408	Ovum	3422
Testiculus	3474	zeylanicus	<i>ib.</i>	Phyfis	3425
testudineum	3498	BUCEROS	358	purpurea	3433
textum	3493	abyssinicus	358	Rapa	3426
tigrinum	3475, 3502	africanus	359	scabra	3434
tranquebaricum	3491	albus	361	solida	<i>ib.</i>
trifasciatum	3477,	bicornis	358	foluta	3423
	3489	galeatus	360	Spelta	3423
Tuba	3484	Hydrocorax	359	spretæ	3434
tuberculatum	3503	malabaricus	<i>ib.</i>	Stercus pulicum	<i>ib.</i>
tuberosum	3473	manillensis	361	striatula	3430
turgidum	3490	nasutus	<i>ib.</i>	strigata	<i>ib.</i>
tyrrhenum	3478	obscurus	362	Terebellum	3428
umbilicatum	3485	panayensis	360	truncata	3434
undatum	3492	Rhinoceros	<i>ib.</i>	turrita	3428
undosum	3490	BULLA	3422	Velum	3433
undulatum	3475	achatina	3431	verrucosa	3423
varicosum	3505	Akera	3434	Veſica	3433
varium	3486	ambigua	3431	virginea	3429
ventricosum	3476,	Ampluſtra.	3426	Voluta	3433
	3498	Ampulla	3424	Volva	3422
verrucosum	3497	aperta	<i>ib.</i>	Zebra	3431
verſicolor	3491	bifasciata	3431	BUPHAGA	362
Vibex	3479	biroſtris	3423	africana	<i>ib.</i>
virginicum	3505	canaliculata	3427	BUPRESTIS	1926
viridulum	3493	carnea	3434	acuta	1939
vittatum	3500	conoidea	3427	ægyptiaca	1929
vulgatum	3496	cylindrica	3433	ænea	1935
				æroſa	

B. ærofa	1928	B. hæmorrhoidalis	1938	B. rustica	1932
acuminata	1932	hirsuta	1939	rutilans	1928
atra	1937	hirta	1934	falicis	1935
aurata	1930	ignita	1928	scabra	1931
aurulenta	1933	impressa	1931	sexmaculata	1939
austrica	ib.	inaurata	1939	fibirica	1933
barbarica	1936	læta	1935	splendens	ib.
berolinensis	1927	linearis	1938	stephanelli	1940
bicolor	1926	lineata	1928	sternicornis	1929
biguttata	1937	lugubris	1932	striata	1927
bimaculata	1935	lurida	1927	stricta	1929
blanda	1930	maculata	1929	tarniata	1931
bruttica	1940	maculosa	ib.	tatarica	1939
calcarata	1938	manca	1936	Tenebrionis	1933
canaliculata	1932	marginata	1940	tranquebarica	1932
cariosa	ib.	mariana	1929	tripunctata	1930
cayennensis	1931	meditabunda	1937	tritica	1935
Chrysis	1929	minuta	ib.	Trochilus	1931
chrysofigma	1931	modesta	1930	umbellatarum	1936
coccinea	1941	nævia	1939	undata	1933
cornifera	1927	nana	1940	ungarica	1940
cruciata	1936	nebulosa	ib.	unidentata	1926
cuprea	ib.	nigra	ib.	varicornis	1939
cyanea	1935	nitidula	1934	variolaris	1934
cyanipes	1930	nobilis	1936	violacea	2929
cylindrica	1931	novemmaculata	1935	virginica	1940
deaurata	1934	obscura	1927	viridis	1937
decastigma	1932	ocellata	1928	vitata	1926
decora	1927	octoguttata	ib.	Yimaculata	1939
depressa	1938	Onopordi	1934		
discoidea	1935	ornata	1931	BURSARIA	3393
dorsata	1931	pecta	1939	Hirundinella	ib.
elata	1937	plebeia	1932	Truncatella	ib.
elegans	1930	punctata	1927	BYRRHUS	1612 sq.
farinosa	ib.	punctatissima	ib.	æneus	1613
fasciata	1927	pygmaea	1936	ater	ib.
fascicularis	1933	quadrimaculata	1935	dorsalis	ib.
fastuosa	1926	quadripunctata	1936	fafeiatus	ib.
festiva	1938	quercus	1938	Gigas	1612
fuliginosa	ib.	rauca	1927	nitidus	1613
fulminans	1930	rosacea	1940	Pilula	ib.
fusca	1933	rubi	1934	varius	ib.
gigantea	1926	ruficollis	1937	virefcens	ib.
granularis	1938	rugosa	1940		

VVV VVV VVV VV

CÆCILIA 1124 sq.	C. bipinofus 2969	C. Frinaceus 2986
glutinosa 1125	Boreas 2987	Esca 2993
tentaculata 1124	cæmentarius 2986	excifus 2964
CALLIONYMUS 1151 sq.	cærulefcens <i>ib.</i>	feriatus 2972
baikalenfis 1153	Calappa 2974	filiformis 2993
Dracunculus 1152	Cancellus 2991	floridus 2968
japonicus 1155	Cancharus 2995	fornicatus 2973
indicus 1153	Caput mortuo- rum 2984	fulgens 2986
Lyra 1151	Carabus 2984	Gammarus 2985
ocellatus 1154	Carcinus 2986	germanus 2981
Sagitta 1155	carinatus 2987	gibbofus 2993
CALOPUS 1865	cassideus 2968	globofus 2964
hispicornis <i>ib.</i>	Chabrus 2975	Gonagra 2980
pygmaeus <i>ib.</i>	chelatus 2966	granarius 2965
ferraticornis <i>ib.</i>	Chiragra 2980	granulatus 2973
CAMELOPARDALIS 181 sq.	chiragricus 2990	Grapfus 2967
Giraffa <i>ib.</i>	ciliatus <i>ib.</i>	gregarius 2985
CAMELUS 168 sqq.	cimicoides 2968	groenlandicus 2987
arcucanus 170	clypeatus 2983	grossipes 2991
bactrianus 169	condyliatus 2976	halecum 2987
Dromedarius 168	corallinus 2968	hastatus 2978
Glama 169	cordatus 2963	hepaticus 2982
Huanacus 170	corniger 2992	hexapus 2964
Paco 171	cornutus 2981	Hircus 2976
Vicugna <i>ib.</i>	coronatus 2975	hirtellus 2977
CANCER 2963 sqq.	Crangon 2989	Hiftrio 2987
adactylus 2994	craniolaris 2967	holofericeus 2979
æneus 2974	crassicornis 2987	homari 2986
alatus 2984	criftatus 2980	Homarus 2988
amplectens 2985	cruentatus 2981	horridus 2979
ampulla 2991	Cuphaeus 2977	hungarus 2983
angulatus 2971	Cursor 2963	lactatus 2971
Aniculus 2982	Cylindrus 2975	lanatus 2975
Apanora 2968	Defensor 2970	lanceatus 2910
araneiformis 2984	deprefus 2974	lancifer 2972
Araneus 2976	Depurator 2972	Latro 2982
Arctus 2993	Diogenes 2983	linearis 2992
armiger 2970	dodecos 2978	locufta <i>ib.</i>
Aftacus 2985	dorfipes 2984	longicornis 2966
Atomos 2992	Drómia 2972	longimanus 2979
auritus 2981	Elephas 2988	longipes 2981
auffralis 2994	emeritus 2989	maculatus 2969
Bernhardus 2982	Eremita 2983	Mænas 2971
		Maia 2979

C. malabaricus	2987	C. fanguineus	2970	C. familiaris	65-70
Mantis	2990	Santolla	2975	Hyæna	71
marmoratus	2971	scaber	2995	Karagan	74
Mascaronius	2975	Scorpio	2978	Lagopus	70, 75
médusarum	2993	seruposus	2982	Lupus	71
Miles	2983	Seyllarus	2990	Lycæon	73
minutus	2965	septemspinofus	2981	mesomelas	ib.
muricatus	2976	setiferus	2990	mexicanus	71
muscosus	2977	setosus	2975	Thous	ib.
mutus	2963	sexdentatus	2972	virginianus	74
Narval	2988	finicus	2995	Vulpes	73
nafutus	2976	spinifer	2981	CANTHARIS	1890/99.
nodulosus	2980	Spinifrons	2974	abbreviata	1900
norwegicus	2989	Squilla	2988	ænea	1897
Nucleus	2971	stagnalis	2993	albicans	1893
nugax	2991	strigosus	2984	Antica	1895
ochtodes	2974	superciliofus	2980	americana	ib.
oculatus	2984	Symniſta	2994	angulata	1894
orbiculus	2964	Talicunâ	2968	argentea	1895
Ovis	2976	tegagropila	2975	atra	1893
Pagurus	2973	tetragonus	2989	barbata	1800
pelagicus	2970	Tribulus	2977	berolinensis	1896
pennaceus	2988	tuberculatus	2973	bicolor	1895
perfonatus	2978	tubularis	2983	biguttata	1892
Phalangium	ib.	Uca	2967	billneata	1895
philargus	2967	undecimdentatus	2974	bimaculata	1893
Pinnophylax	2964	Urfus	2976	bipunctata	1894
Pinnotheres	2965	varioloſus	2995	bipustulata	1898
Pifum	2964	varius	2987	cæruleocephala	1899
planatus	2969	Victor	2970	canescens	1894
porcellanus	2967	vitreus	2991	cardiacæ	1893
puber	2978	vocans	2669	caſpica	1896
Pulex	2992	Xaiva	2968	chalybea	1897
punctatus	2977	CANCROMA	617 ſq.	chryſomæloides	1899
pufillus	2965	Cancrophaga	618	coccinea	1894
pygmaeus	2972	Cochlearia	617	collaris	1895
quadratus	2966	CANIS	65 ſq.	cuprea	ib.
quinquedentatus	2968	Alopex	74	cyanea	1898
raninus	2963	aureus	72	dichroa	1891
rhomboides	2969	Cerdo	75	diſtincta	ib.
roſtratus	2977	cinereo-argenteus	74	equeſtris	1899
rugofus	2985	Corſac	ib.	erythromelas	ib.
ruricola	2966	Crocuta	72	exuſta	1891
ſalinus	2993			faſciata	1899

<i>C. flaveola</i>	1896	<i>C. suecica</i>	1899	<i>G. americanus</i>	1972
<i>flavipes</i>	1894	<i>testacea</i>	1893	<i>amethystinus</i>	1973
<i>fulva</i>	1896	<i>tricolor</i>	1897	<i>Andrææ</i>	1979
<i>fufca</i>	1890	<i>trilineata</i>	1895	<i>angulatus</i>	1963
<i>hamatostoma</i>	1891	<i>tropica</i>	1896	<i>angustatus</i>	1977
<i>hamorrhoidalis</i>	1898	<i>violacea</i>	<i>ib.</i>	<i>arenarius</i>	1869
<i>Herbstii</i>	1899	<i>virescens</i>	<i>ib.</i>	<i>arenosus</i>	1985
<i>Histrio</i>	1897	<i>viridescens</i>	1890	<i>arvensis</i>	1967
<i>janthina</i>	1895	<i>viridis</i>	1898	<i>ater</i>	1984
<i>lateralis</i>	1892	CAPRA	193	<i>aterrimus</i>	1982
<i>lepturoides</i>	1897	<i>Ægagrus</i>	193-195	<i>atomarius</i>	1968
<i>limbata</i>	1892	<i>Capricornus</i>	195	<i>atratus</i>	1992
<i>livens</i>	1891	<i>caucasica</i>	197	<i>atricapillus</i>	1980
<i>livida</i>	1892	<i>Hircus</i>	193	<i>attelaboides</i>	1962
<i>marginata</i>	1893	<i>Ibex</i>	196	<i>auratus</i>	1963
<i>marginella</i>	1891	CAPRIMULGUS	1027	<i>aurichalceus</i>	1984,
<i>media</i>	<i>ib.</i>	<i>acutus</i>	1031		1991
<i>melanocephala</i>	1894	<i>albicollis</i>	1030	<i>azureus</i>	1974
<i>melanura</i>	1897	<i>americanus</i>	1032	<i>bicolor</i>	1970
<i>minima</i>	1892	<i>brasilianus</i>	1031	<i>biguttatus</i>	1980
<i>Morio</i>	1900	<i>carolinensis</i>	1028	<i>bimaculatus</i>	1971
<i>multicolor</i>	1891	<i>cayennensis</i>	1031	<i>binotatus</i>	1975
<i>navalis</i>	1900	<i>europeus</i>	1027	<i>bipunctatus</i>	1977
<i>nemoralis</i>	1898	<i>grandis</i>	1029	<i>bipustulatus</i>	1976
<i>nigra</i>	1894	<i>griseus</i>	<i>ib.</i>	<i>bispinosus</i>	1990
<i>nigripes</i>	1897	<i>ghjanensis</i>	1030	<i>bupestroides</i>	1970
<i>obscura</i>	1892	<i>jamaicensis</i>	1029	<i>cærulefcens</i>	1974
<i>ochropus</i>	1899	<i>rusus</i>	1030	<i>cæruleus</i>	1984
<i>oculata</i>	1895	<i>semitorquatus</i>	1031	<i>calidus</i>	1961
<i>pallida</i>	1893	<i>torquatus</i>	1032	<i>caliginosus</i>	1969
<i>pallipes</i>	<i>ib.</i>	<i>virginianus</i>	1028	<i>capensis</i>	<i>ib.</i>
<i>pedicularia</i>	1898	CARABUS	1959	<i>Carnifex</i>	1975
<i>picea</i>	1897	<i>abbreviatus</i>	1978	<i>catenulatus</i>	1968
<i>proboscidea</i>	1900	<i>abdominalis</i>	1973	<i>celer</i>	1984
<i>pulicaria</i>	1894	<i>adpersus</i>	1968	<i>cephalotes</i>	1964
<i>punctata</i>	1891	<i>æneus</i>	1977	<i>chalcos</i>	1982
<i>rufa</i>	1892	<i>æquinoctialis</i>	1976	<i>chalybeus</i>	1989
<i>ruficollis</i>	1894	<i>ærugineus</i>	1986	<i>chloromelas</i>	1991
<i>rufipes</i>	1896	<i>æruginosus</i>	1969	<i>cicindeloides</i>	1962
<i>sanguinolenta</i>	1898	<i>æstivus</i>	1984	<i>cinctus</i>	1970
<i>saxonica</i>	1900	<i>Æthiops</i>	1982	<i>clathratus</i>	1962
<i>ferrata</i>	1896	<i>aser</i>	1969	<i>Comma</i>	1978
<i>smaragdula</i>	1892	<i>agilis</i>	1979	<i>complanatus</i>	1971
<i>sonchi</i>	1896	<i>alacer</i>	1967	<i>concolor</i>	1989

GENERUM ET SPECIERUM.

3929

<i>C. confluens</i>	1988	<i>C. fuscicornis</i>	1992	<i>C. Madera</i>	1961
<i>convexus</i>	1961	<i>fuscipes</i>	1987	<i>madidus</i>	1975
<i>cordatus</i>	1985	<i>fuscus</i>	<i>ib.</i>	<i>marchicus</i>	1980
<i>coriaceus</i>	1960	<i>Geerii</i>	1983	<i>marginatus</i>	1970
<i>crenatus</i>	1989	<i>geniculatus</i>	1992	<i>marginellus</i>	1981
<i>crepitans</i>	1971	<i>germanus</i>	1974	<i>maxillofus</i>	1959
<i>Crux major</i>	1978	<i>glaber</i>	1982, 1990	<i>melanocephalus</i>	1973
<i>Crux minor</i>	1979	<i>globosus</i>	1982	<i>meridianus</i>	1978
<i>cupreus</i>	1975	<i>granulatus</i>	1960	<i>metallicus</i>	1985
<i>cyanens</i>	1964	<i>hæmorrhoidalis</i>	1979	<i>micros</i>	1982
<i>cyanocephalus</i>	1972	<i>hiänsiensis</i>	1977	<i>miliaricus</i>	1969
<i>cylindricus</i>	1968, 1992	<i>italensis</i>	1987	<i>minimus</i>	1983
		<i>Herbstii</i>	1988, 1981	<i>minutus</i>	1986
<i>cyprius</i>	1969	<i>hispanus</i>	1964	<i>mixtus</i>	1983
<i>decemguttatus</i>	1965	<i>holosericeus</i>	1975, 1988	<i>mœstus</i>	1990, 1993
<i>denigratus</i>	1992			<i>Mülleri</i>	1981
<i>didymus</i>	1983	<i>Rortensis</i>	1960	<i>multicolor</i>	1990
<i>difformis</i>	1967	<i>hungaricus</i>	1981	<i>multipunctatus</i>	1977
<i>diffcolor</i>	1984, 1990	<i>indagator</i>	1966	<i>nemoralis</i>	1968
<i>distinctus</i>	1989	<i>indriensis</i>	1985	<i>nigricans</i>	1984
<i>dorsalis</i>	1967	<i>indicus</i>	1981	<i>nigricollis</i>	1986
<i>dorsiger</i>	1974	<i>inflexus</i>	1983	<i>nigricornis</i>	1977
<i>elegans</i>	1985	<i>inquisitor</i>	1965	<i>nitens</i>	1953
<i>elevatus</i>	1967	<i>interruptus</i>	1976	<i>nitidulus</i>	1971
<i>emarginatus</i>	1989	<i>juncens</i>	1985	<i>nitidus</i>	1986
<i>erythrocephalus</i>	1974	<i>klonensis</i>	1978	<i>nobilis</i>	<i>ib.</i>
<i>erythroceras</i>	1989	<i>lavigatus</i>	1984	<i>obfuscatus</i>	1990
<i>erythromelas</i>	1990	<i>lavis</i>	1984	<i>obscurus</i>	1981
<i>erythropus</i>	1989	<i>lampros</i>	1983	<i>obtusus</i>	1967
<i>excisus</i>	1991	<i>lateralis</i>	1972	<i>octomaculatus</i>	1986
<i>fasciatus</i>	1969	<i>laticollis</i>	1937	<i>octostriatus</i>	<i>ib.</i>
<i>fastigiatus</i>	1970	<i>latus</i>	1973	<i>pallens</i>	1974
<i>femoralks</i>	1975	<i>lepidus</i>	1975, 1993	<i>pallidicornis</i>	1991
<i>fenestratu</i>	1983	<i>leprosus</i>	1985	<i>pallipes</i>	1971
<i>ferrugineus</i>	1974	<i>lencophthalmos</i>	1962	<i>Pelidans</i>	1981
<i>ferruginosus</i>	1992	<i>limbatus</i>	1971, 1991	<i>penfivanicus</i>	1987
<i>fimbriatus</i>	1867	<i>lineatus</i>	1980	<i>picatus</i>	1989
<i>flavicornis</i>	1970	<i>Lineola</i>	1973	<i>piceus</i>	1975
<i>flavus</i>	1983	<i>lituratus</i>	1991	<i>picipes</i>	1979
<i>flexuosus</i>	1973	<i>lividus</i>	1970	<i>pietus</i>	1985
<i>Frischii</i>	1981	<i>lucidus</i>	1986	<i>pilicornis</i>	1971
<i>fulvicornis</i>	1985	<i>lugubris</i>	1987	<i>piatys</i>	1982
<i>fulvipes</i>	1983	<i>lunatus</i>	1976	<i>plicatus</i>	1989
<i>fumanus</i>	1972	<i>lunulatus</i>	1967	<i>pomerantis</i>	1968

VVV VVV VVV VV 3

C. porcatus	1962	C. striatulus	1969	C. brasiliense	3257
porphyropus	1992	strigosus	1986	cancellatum	3256
prafinus	1976	substriatus	1987	Cardiffa	3245
problematicus	1968	suturalis	1963	ciliare	3248
pubescens	1987	sycophanta	1966	ciliatum	<i>ib.</i>
pullus	1984, 1988	tabidus	1965	costatum	3244
punctulatus	1990	tadatus	1961	crassum	3254
purpurascens	1964	tenebrioides	1986	echinatum	3247
pyropus	1983	terricola	1982	edule	3252
quadratus	1989	testaceus	1978	exiguum	3255
quadriguttatus	1965, 1979, 1992	thoracicus	1960	fasciatum	3256
quadrimaculatus	1979	Thunbergii	1980	flavum	3251
quadripustulatus	1977	trichrous	1988	flexuosum	3255
quinquelineatus	1988	tricolor	<i>ib.</i>	fluviatile	<i>ib.</i>
reflexus	1962	trilineatus	1962	Fragum	3249
reticulatus	1966	trispinosus	1992	gaditanum	3255
retusus	1961	tristis	1988	glaucum	3253
rostratus	1966	truncatellus	1980	groenlandicum	3252
rotundatus	1991	truncatulus	1991	Hemicardium	3246
rubicundus	1968	truncatus	<i>ib.</i>	islandicum	3252
rubicornis	1990	turpicus	1979	Isocardia	3249
rufescens	1976	unicolor	1967	laevigatum	3251
ruficollis	2972	upsaliensis	1980	latum	3255
ruficornis	1970	ustulatus	1978	Lima	3253
rugosus	1969	vaporariorum	1973	lineatum	3246
sabulosus	1970	variegatus	1965, 1986	Lithocardium	<i>ib.</i>
salicinus	1985	variolosus	1960	maculatum	3255
Schalleri	1988	varius	1981	magnum	3250
Schranckii	1980	velox	1976	medium	3246
Scopoli	1985	vernalis	1984	monstrosum	3253
scrutator	1966	versicolor	1987	muricatum	3250
sericeus	1980	violaceus	1963	oblongum	3254
sexguttatus	1965	Virgo	1982	papyraceum	<i>ib.</i>
sexmaculatus	<i>ibid.</i>	viridans	1990	pectinatum	3253
sexpunctatus	1977, 1992	viridanus	1976	retusum	3245
sexpustulatus	1971	viridis	1986	ringens	3254
similis	1984	vittatus	1978	roseum	3245
sinuatus	1991	vulgaris	1974	rubiginosum	3256
spinibarbis	1971	CARDIUM	3244/399.	ruficum	3252
spinipes	1972	aculeatum	3247	serratum	3251
spinosus	1967	aeolicum	3254	squamosum	3256
splendidus	1961	albidum	3256	trilaterum	3253
		amboinense	3255	triste	<i>ib.</i>
		Auricula	3253	tuberculatum	3248

C. Unedo	3250	C. lineata	1641	C. Cobaya	122
virescens	3256	maculata	1638	Paca	120
virgineum	3253	margaritacea	1639	CELLEPORA	3791 sq.
CASSIDA	1637 sqq.	marginata	1642	annulata	3792
affinis	1637	marginella	1637	ciliata	ib.
angustata	1643	miliaris	1640	hyalina	ib.
annulata	1641	Murraea	1635	nitida	ib.
annulus	1637	nebulosa	1636	pamicosa	3791
arcuata	1644	nitens	1644	ramulosa	ib.
atrata	1636	nobilis	1636	Spongites	ib.
bicornis	1638	octopunctata	ib.	verrucosa	ib.
bidens	ib.	pallida	1643	CENTRISCUS	1460 sq.
bifasciata	1639	perforata	1638	Scolopax	1461
biguttata	1640	punctata	1640	feutatus	1460
bipunctata	1643	purpurea	1639	velitaris	1461
bipustulata	ib.	quadripustula	1642	CENTROGASTER	1337 sq.
bituberculata	ib.	reticularis	1640	argentatus	1337
cincta	1637	retiformis	1643	Equula	ib.
clathrata	1641	rubiginosa	ib.	fufcescens	ib.
conbraria	1636	sanguinolenta	1644	rhombus	1338
cruciata	1639	sempunctata	1636	CRPOLA	1187 sq.
Crux	ib.	sempustulata	1643	rubescens	1187
cuprea	1643	spinifex	1638	Tania	1186
cyanea	1642	superba	1644	trachyptera	1187
decussata	ib.	supposita	1642	CERAMBYX	1814 sqq.
denfa	1636	suturalis	1640	aculeatus	1863
discoides	1642	Taxa	1643	acuminatus	1847
dorsata	1641	trifasciata	1640	adiferfus	1863
equestris	1638	truncata	1638	ædilis	1825
exclamationis	1641	tuberculata	1640	ægyptiacus	1855
fastuosa	1639	variegata	ib.	æneus	1856
ferruginea	1637	Vibex	1637	æthiops	1830
flava	1639	viridis	1635	afer	1823
fusca	ib.	vittiguttata	1641	africanus	1860
gibbosa	1638	11 punctata	1639	agrestis	1846
grossa	1641	16 pustulata	1643	alni	1855
hæbræa	1637	CASTOR	124 sq.	alpinus	1824
jamaicensis	1641	Fiber	124	ambulator	1828
inæqualis	1642	huidobrius	125	americanus	1854
interrupta	1636	CAVIA	120 sqq.	Ammialis	1819
judaica	1637	Acuschi	121	avialis	1841
lateralis	1642	Aguti	ib.	anglicus	1844
leucophæa	1640	Aperea	122	annularis	1855
limbara	1637	Capybara	123	annulatus	1800

<i>C. araneiformis</i>	1819	<i>C. Carcharias</i>	1837	<i>C. ebulinus</i>	1856
<i>arcuatus</i>	1853	<i>cardui</i>	1838	<i>elegans</i>	1845
<i>arenarius</i>	1863	<i>carinatus</i>	1834	<i>equestris</i>	1848
<i>arietis</i>	1853	<i>carniolicus</i>	1858	<i>erythrocephalus</i>	1840
<i>ariolator</i>	1832	<i>castaneus</i>	1856	<i>erythropus</i>	1847
<i>armillatus</i>	1815	<i>cayennensis</i>	1860	<i>exiguus</i>	1852
<i>asper</i>	1862	<i>Gerdo</i>	1826	<i>exilis</i>	1844
<i>ater</i>	1858	<i>cervicornis</i>	1814	<i>Faber</i>	1815
<i>atratus</i>	1818	<i>cincticornis</i>	1843	<i>farinosus</i>	1820
<i>aulicus</i>	1847	<i>cinctus</i>	1844	<i>fasciatus</i>	1821
<i>auratus</i>	1848	<i>cinerarius</i>	1834	<i>fasciculatus</i>	<i>ib.</i>
<i>aurichalceus</i>	1857	<i>cinnamomeus</i>	1817	<i>femoratus</i>	1847
<i>auricomus</i>	1826	<i>circumflexus</i>	1860	<i>fennicus</i>	1851
<i>australis</i>	1849	<i>clavicornis</i>	1840	<i>ferreus</i>	1843
<i>badius</i>	1862	<i>clavipes</i>	1856	<i>ferrugineus</i>	1820
<i>Bajulus</i>	1851	<i>colonus</i>	1852	<i>ferruginosus</i>	1864
<i>Baltens</i>	1827	<i>compressus</i>	1848	<i>festivus</i>	1859
<i>Bankii</i>	1834	<i>confuens</i>	1837	<i>festus</i>	1823
<i>barbatus</i>	1816	<i>confusus</i>	1857	<i>flavus</i>	1849
<i>barbicornis</i>	1819	<i>Coquus</i>	1834	<i>flexuosus</i>	1852
<i>Batus</i>	<i>ib.</i>	<i>coriarius</i>	1815	<i>floralis</i>	<i>ib.</i>
<i>bicolor</i>	1823	<i>cornutus</i>	1829	<i>fronticornis</i>	1827
<i>bidens</i>	1829	<i>crispus</i>	1833	<i>fuliginator</i>	1834
<i>bidentatus</i>	1821	<i>Crista</i>	1828	<i>fuliginosus</i>	1814, 1858
<i>bifasciatus</i>	1818	<i>cruciatus</i>	1833	<i>fulminans</i>	1853
<i>bilineatus</i>	1817	<i>cruentatus</i>	1863	<i>fulvus</i>	1836
<i>bimaculatus</i>	1849	<i>curculionoides</i>	1836	<i>funestus</i>	1833
<i>bispinosus</i>	1859	<i>cursor</i>	1844	<i>fuscicornis</i>	1837
<i>braccatus</i>	1858	<i>curvus</i>	1817	<i>fuscus</i>	1847
<i>brasilianus</i>	1860	<i>cyaneus</i>	1843, 1861	<i>garganicus</i>	1861
<i>brevicornis</i>	1822	<i>cyanochrysus</i>	1846	<i>geminatus</i>	1859
<i>brevis</i>	1862	<i>cylicus</i>	1839	<i>gibbosus</i>	1835
<i>brunus</i>	1828	<i>cylicoides</i>	1818	<i>gibbus</i>	1864
<i>cærulefcens</i>	1842	<i>damicornis</i>	1815	<i>giganteus</i>	1816
<i>cafer</i>	1825	<i>Daviesii</i>	1837	<i>Gigas</i>	1824
<i>calcaratus</i>	1858	<i>decemmaculatus</i>	1860	<i>glabratus</i>	1862
<i>canaliculatus</i>	1818	<i>depressus</i>	1820	<i>glaucus</i>	1821
<i>cancriformis</i>	1819	<i>depfarius</i>	1817	<i>glycyrrhifæ</i>	1833
<i>candidus</i>	1838	<i>desertus</i>	1822	<i>grifator</i>	1832
<i>cantharinus</i>	1841	<i>detritus</i>	1854	<i>grifeus</i>	1841
<i>Cantor</i>	1819	<i>deustus</i>	1850	<i>gutturator</i>	1832
<i>capensis</i>	<i>ib.</i>	<i>dichrous</i>	1846	<i>hafnienfis</i>	1847
<i>caraboides</i>	1858	<i>dimidiatus</i>	1823	<i>halodendri</i>	1862
<i>carbonarius</i>	1864	<i>Druryi</i>	1860	<i>hebræus</i>	1820

C. Herbstii	1827	C. lunulatus	1862	C. octonotatus	1846
Heros	1826	luridus	1846	octopunctatus	1858
hieroglyphicus	1864	luscus	1836	oculatus	1831
hirtus	ib.	Iustanus	1827	oculatus	1841
hispidus	1811, 1857	lateus	1836	ornatus	1844
hirtipes	1864	Luzonim	1817	ovalis	1863
hirtus	1821, 1848	lynceus	1841, 1849	pannonicus	1856
holosericens	1826	macroceras	1839	pedestris	1835
hottentotus	1829	maculofus	1854	pedicornis	1827
humeralis	1830	marginalis	1822	penylvanicus	1863
Hystrix	1828	marilandicus	1859	perforatus	1864
jamaicensis	1830	maxillofus	1818	picipes	1855
janthinus	1842	melanocephalus	1840	pilicornis	1840
laticornis	1843	melanoceras	1838	pilosus	1822
imbricornis	1815	melanopus	1816	platanus	1819
indagator	1845	meridianus	1861	platypus	1827
indicus	1856	minimus	1865	plebeius	1853
indus	1854	minutus	1842	populneus	1838
inquisitor	1845	M. nigrum	1843	Portitor	1851
infularis	1859	modestus	1838	portugallus	1854
irroratus	1861	moestus	ib.	praestus	1842
italicus	1851	molator	1831	pulcher	1832
Iuvenus	1826	molitor	1835	pulverulentus	1857
Koehleri	1835	monspeliensis	1842	punctatus	1833
lavigatus	1846	mordax	1845	punctatus	1839
Lamed	1861	Morio	1825	puffillus	1849
lateralis	1841	moschatus	1824	pustulatus	1843
latipes	1840	mucronatus	1817	quadriguttatus	1865
leprofus	1829	multicolor	1857	quadrimaculatus	1859
leucozonias	1846	mysticus	1855	quadriooculatus	1861
liciatus	1851	nebulofus	1821	ramphygeus	1861
ligneus	1850	niger	1845	raucus	1847
linearis	1839	nigricans	1857	regalis	1832
lineatus	1818	nigricornis	1832	reticulatus	1831
Lineola	1842	nitens	1823	roridus	1838
litteratus	1851	nitidus	1818	rostratus	1814
lividus	1843	nobilis	1830	rotator	1833
longicollis	1826	noctis	1844	ruber	1862
longicornis	1822	nodofus	1819	Rubus	1828
longimanus	1814	notatus	1836	rufipes	1823
longipes	1840	nubilus	1832	rufus	1857
lucidus	1857	patator	1836	rugicollis	1822
lugubris	1847	obfcurus	1851	ruricola	1860
lunatus	1852	occidentalis	1847	rufipator	1834

<i>C. afflicus</i>	1848	<i>C. tigrinus</i>	1863	<i>C. Lupus</i>	3892
<i>rufica</i>	1845	<i>timidus</i>	<i>ib.</i>	<i>Pleuronectes</i>	3891
<i>salicis</i>	1849	<i>tirillator</i>	1831	<i>Podura</i>	3892
<i>saltator</i>	1834	<i>tornator</i>	1834	<i>tenax</i>	3891
<i>sanguineus</i>	1855	<i>torrillus</i>	1824	<i>tripus</i>	3892
<i>Sartor</i>	1831	<i>tranquebaricus</i>	1848	CERTHIA	469/499.
<i>scabrator</i>	1828	<i>tremulus</i>	1839	<i>afra</i>	476
<i>scabricornis</i>	1862	<i>Tribulus</i>	1827	<i>amboinensis</i>	480
<i>scalaris</i>	1837	<i>trifasciatus</i>	1830, 1836	<i>aurantia</i>	472
<i>scalatus</i>	1825	<i>trilineatus</i>	1840	<i>brasiliانا</i>	474
<i>Scopolii</i>	1835	<i>tripunctatus</i>	1844	<i>burbonica</i>	471
<i>Scorpio</i>	1820	<i>tristis</i>	1833	<i>caerulea</i>	474
<i>semipunctatus</i>	1859	<i>trochlearis</i>	1814	<i>caffra</i>	484
<i>Sentis</i>	1820	<i>tuberculator</i>	1835	<i>capensis</i>	473
<i>sericeus</i>	1850	<i>tuberculatus</i>	1819	<i>Cardinalis</i>	472
<i>serripes</i>	1817	<i>undatus</i>	1852	<i>carrucaria</i>	474
<i>fibricus</i>	1840	<i>undulatus</i>	1860	<i>carunculata</i>	472
<i>siphoides</i>	1843	<i>ungaricus</i>	1836	<i>cayana</i>	475
<i>sinensis</i>	1863	<i>unicolor</i>	1841	<i>chalybea</i>	<i>ib.</i>
<i>Smirnenfis</i>	1827	<i>vaginator</i>	1832	<i>cinerea</i>	481
<i>Solandri</i>	1829	<i>variabilis</i>	1850	<i>cinnamomea</i>	480
<i>Spengleri</i>	1828	<i>variegator</i>	1830	<i>coccinea</i>	470
<i>Ipinibarbis</i>	1818	<i>variegatus</i>	1849	<i>cruentata</i>	478
<i>spinicornis</i>	1828	<i>varius</i>	1825	<i>cyanea</i>	483
<i>spinofus</i>	1816	<i>velutinus</i>	1824	<i>falcata</i>	470
<i>sternutator</i>	1832	<i>venustus</i>	1856	<i>familiaris</i>	469
<i>Stigma</i>	1848	<i>verbasci</i>	1854	<i>famosa</i>	481
<i>striatus</i>	1849	<i>versicolor</i>	1852	<i>flaveola</i>	479
<i>strigofus</i>	1822	<i>violaceus</i>	1848	<i>flavipes</i>	372
<i>suaveolens</i>	1862	<i>virens</i>	1823	<i>fusca</i>	<i>ib.</i>
<i>succinctus</i>	1822	<i>virescens</i>	1839, 1858	<i>gutturalis</i>	478
<i>fulcatus</i>	1849	<i>viridans</i>	1846	<i>indica</i>	380
<i>furinamus</i>	1837	<i>viridescens</i>	1864	<i>jugularis</i>	474
<i>Sutor</i>	1830	<i>viridis</i>	1857	<i>Lotenia</i>	483
<i>futuralis</i>	1838	<i>vittator</i>	1831	<i>macassarientis</i>	480
<i>futuratus</i>	1824	<i>vittatus</i>	1823, 1865	<i>manillensis</i>	471
<i>tycophanta</i>	1845	<i>Volvulus</i>	1839	<i>mexicana</i>	480
<i>zæniatus</i>	1863	<i>vulneratus</i>	1843	<i>muraria</i>	473
<i>tenuis</i>	1858	<i>zonarius</i>	1861	<i>obscura</i>	470
<i>testaceus</i>	1850	CERCARIA	3891/49.	<i>ochroleuca</i>	472
<i>testator</i>	1835	<i>Catellus</i>	3892	<i>olivacea</i>	473
<i>teutonicus</i>	1842	<i>Cyclidium</i>	3891	<i>omnicolor</i>	483
<i>Textor</i>	1831	<i>Gyrinus</i>	3892	<i>pacifica</i>	470
<i>Thomæ</i>	1816	<i>Lemna</i>	<i>ib.</i>	<i>philippina</i>	482

C. Rinus	478	C. bicolor	1258	C. Sahar	1268
pulchella	481	bifasciatus	1269	sordidus	1267
purpurea	478	Boddaerti	1243	striatus	1249
puffilla	473	canescens	1240	Teira	1265
rubra	479	capistratus	1250	trioctegus	1245
sanguinea	ib.	chilensis	1264	unicornis	1268
Sannio	471	chirurgus	1259	unimaculatus	1258
senegalensis	477	ciliaris	1252	vagabundus	1251
Sovimanga	471	Collare	1263	Vespertilio	1257
sperata	477	cornutus	1241	CHALCIS	2742/59.
Spiza	476	Enraçao	1261	clavipes	2742
variegata	475	Dux	1255	maculata	2743
violacea	482	Faber	1263	minuta	2742
virens	479	fasciatus	1266	podagrica	2743
viridis	469	Gahm	1268	punctata	ib.
zeylonica	482	glaucus	1260	puffilla	ib.
CERVUS	175/99.	guttatus	1256	sispes	2742
Alces	175	Imperator	1255	CHAMA	3299/99.
Axis	179	lanceolatus	1254	antiquata	3300
Capreolus	180	lencurus	1246	arata	3304
Caribou	177	lineatus	ib.	Arcinella	3303
Dama	178	longirostris	1264	bicornis	ib.
Elaphus	176	macrolepidotus	1247	calicalata	3301
guineensis	181	maculosus	1267	citreus	3305
Hippelaphus	176	marginatus	1259	concamerata	3304
mexicanus	179	Mauritii	1261	Cor	3299
Muntiac	180	mesoleucos	1266	coralliophaga	3305
porcinus	179	mesomelas	1263	cordata	3301
Pygargus	175	nigricans	1245	foliacea	3304
Rangifer	177	nigrofuscus	1268	falsa	ib.
Tarandus	ib.	ocellatus	1260	Gigas	3299
virginianus	179	octofasciatus	1262	gryphica	3305
CHAETODON	1240/99.	orbicularis	1265	gryphoides	3302
acuminatus	1241	Orbis	1244	Hippopus	3300
alepidotus	1240	Paru	1256	Lazarus	3302
annularis	1262	Pavo	1257	macerophilla	3304
arcuanus	1250	pictus	1269	Moltkiana	3303
arcuatus	1243	pinnatus	1241	oblonga	3302
argenteus	1242	Plinmieri	1260	rugosa	3305
Argus	1248	punctatus	1243	fatiata	3301
Astur	1267	romboides	1259	femiorbiculata	ib.
aureus	1254	rostratus	1244	Thaca	3302
Auriga	1266	rotundus	1254	trapezia	3301
bengalensis	1261	saxatilis	1253		

CHARADRIUS 683 <i>sqq.</i>	C. enonymi 2214	C. punctatus 3203
ægyptius 684	fagi 2213	ruber <i>ib.</i>
alexandrinus 683	ficus <i>ib.</i>	squamosus <i>ib.</i>
apricarius 687	fraxini <i>ib.</i>	thalassinus 3206
asiaticus 684	graminis 2211	tuberculatus 3202
atricapillus 686	lichenis 2214	CHRYISIS 2744 <i>sqq.</i>
bilobus 691	perficæ 2212	ænea 2746
Calidris 689	pini 2213	amethystina <i>ib.</i>
coromandelicus 692	pruni 2214	aurata <i>ib.</i>
coronatus 691	pyri 2211	beryllina 2747
curonicus 692	quercus 2212	bidentata 2745
erythropus 684	rubra 2214	calens 2744
fulvus 687	salicis 2213	carnea 2745
gallicus 692	senecionis 2214	chrysothousana 2747
gregarius 684	scorbi 2211	cyanea 2746
hiaticula 683	ulmi <i>ib.</i>	cyanochrysa 2747
Himantopus 690	urticæ 2212	cyanea <i>ib.</i>
jamaicensis 685	CHIMERA 1488 <i>sq.</i>	fervida 2745
leucogaster 687	Callorhynchus 1489	fulgida 2746
melanocephalus 692	monstrosa 1488	ignita 2745
Moringolus 685	CHITON 3202 <i>sqq.</i>	inermis 2747
Morinellus 686	aculeatus 3202	integra 2745
nævius 692	albus 3204	Leskii 2747
novæ Seelandiæ 684	amiculatus 3206	lucidula 2745
obscurus 686	Afellus <i>ib.</i>	lyncea 2744
œdicnemus 689	bicolor 2204	nitidula 2746
pileatus 691	cerasinus <i>ib.</i>	oculata 2744
Pluvialis 688	Cimex 3206	purpurata 2746
rubidus <i>ib.</i>	cinereus 3204	smaragdula 2744
rubricollis 687	crinitus 3206	splendida <i>ib.</i>
sibiricus 690	fasciculatus 3202	succincta 2745
spinosus <i>ib.</i>	fuscus 3204	thalassina 2747
torquatus 685	Gigas 3206	viridula 2746
vociferus <i>ib.</i>	granulatus 3205	CHRYSOMELÆ 1667 <i>sqq.</i>
CHERMES 2211 <i>sqq.</i>	hispidus 3202	absinthii 1671
abietis 2213	indus 3205	Adonidis 1683
aceris <i>ib.</i>	islandicus 3206	ænea 1670
alni 2212	lævis <i>ib.</i>	æquinoctialis 1696
betulæ <i>ib.</i>	maculatus 3205	ærofa 1690
buxi <i>ib.</i>	magellanicus 3204	æstuans 1684
calthæ <i>ib.</i>	marginatus 3206	affinis 1668
castanea 2214	marmoratus 3205	albicollis 1691
cerastii 2211	minimus <i>ib.</i>	alni 1671
cratægi 2214	piceus <i>ib.</i>	americana 1674

<i>C. amethystina</i>	1688	<i>C. clavicornis</i>	1678	<i>C. fervida</i>	1677
<i>analis</i>	1681	<i>coccinea</i>	1682	<i>festiva</i>	1674
<i>anglica</i>	1689	<i>cognata</i>	1690	<i>fimbriata</i>	1697
<i>anglicana</i>	1693	<i>collaris</i>	1680	<i>flava</i>	1691
<i>annulata</i>	1699	<i>concolor</i>	1671	<i>flaveola</i>	1698
<i>armoraciae</i>	1673	<i>concolor</i>	1699	<i>flavicans</i>	1681
<i>asclepiadae</i>	1688	<i>crassicornis</i>	1677	<i>flavipes</i>	1697
<i>asiatica</i>	1670	<i>crassipes</i>	1691	<i>flavicornis</i>	1669
<i>atra</i>	1695	<i>crenata</i>	1669,	<i>Fridrichsdalen-</i>	
<i>atrata</i>	1688		1699	<i>sis</i>	1687
<i>atricillae</i>	1693	<i>cruciata</i>	1682	<i>frontalis</i>	1689
<i>aucta</i>	1680	<i>cruciferarum</i>	1699	<i>Incata</i>	1670
<i>aurata</i>	1675	<i>cruenta</i>	1682	<i>fuliginosa</i>	1688
<i>Bankfii</i>	1668	<i>cruentata</i>	1688	<i>fulvicollis</i>	1692
<i>barbarica</i>	1683	<i>cuprea</i>	1670	<i>fufcicornis</i>	1670, 1696
<i>betulae</i>	1671	<i>cyanea</i>	1675	<i>fufcipes</i>	1672,
<i>bicolor</i>	1667,	<i>cyanicornis</i>	1678		1696
	1692	<i>cyanipes</i>	<i>ib.</i>	<i>glbba</i>	1685
<i>bifasciata</i>	1683	<i>cyanomelas</i>	1673	<i>gigas</i>	<i>ib.</i>
<i>biguttata</i>	1692	<i>cyanopicta</i>	1698	<i>glaberrima</i>	1670
<i>bilineata</i>	1687	<i>decemmaculata</i>	1682	<i>glabrata</i>	1693
<i>bimaculata</i>	1688,	<i>decempunctata</i>	1673	<i>globosa</i>	1685
	1691	<i>decemstriata</i>	1688	<i>gloriosa</i>	1675
<i>binotata</i>	1687	<i>denigrata</i>	1699	<i>goettingensis</i>	1667
<i>bipunctata</i>	1682	<i>dichroa</i>	1673	<i>graminis</i>	1670
<i>bipustulata</i>	1685	<i>discolor</i>	1699	<i>grisea</i>	1686
<i>boleti</i>	1679	<i>distincta</i>	1689	<i>Gronovii</i>	1685
<i>brassicæ</i>	1695	<i>dorsalis</i>	1693	<i>grossa</i>	1687
<i>brunnea</i>	1674	<i>dresdenſis</i>	1671	<i>hæmoptera</i>	1672
<i>bulgarenſis</i>	1687	<i>elegans</i>	1674	<i>hæmorrhoidalis</i>	1669
<i>calacizæ</i>	<i>ib.</i>	<i>equeſtris</i>	1692	<i>hæmostata</i>	1688
<i>cærulea</i>	1687	<i>erythrocephala</i>	1693	<i>hannoveriana</i>	1681
<i>cæruleſcens</i>	1698	<i>erythromelas</i>	1673	<i>helxines</i>	1694
<i>carbonaria</i>	1673	<i>erythroptera</i>	1674	<i>hemisphærica</i>	1696
<i>caroliniana</i>	1691	<i>erythropus</i>	1690	<i>hollandica</i>	1685
<i>caſtanea</i>	1681	<i>exclamationis</i>	1697	<i>holſatica</i>	1696
<i>cayennenſis</i>	1669	<i>exilis</i>	1686	<i>hudsonias</i>	1697
<i>centaura</i>	1686	<i>exoleta</i>	1694	<i>hyoſcyami</i>	1693
<i>centaurei</i>	1672	<i>famelica</i>	1692	<i>hypochæridis</i>	1673
<i>cerafi</i>	<i>ib.</i>	<i>fasciata</i>	1688	<i>janthina</i>	1691
<i>cerealis</i>	1674	<i>faſtuofa</i>	1674	<i>japonica</i>	1690
<i>chryſocephala</i>	1693	<i>ferruginea</i>	1668,	<i>ignita</i>	1670
<i>cincta</i>	1692		1698	<i>indica</i>	1685
<i>clavata</i>	1683			<i>lævigata</i>	1699

C. lapponica	1679	C. pallipes	1668	C. stolidæ	1680
latiuscula	1698	pedicularia	1697	striata	1676,
Lens	1697	philadelphica	1683		1698
Lepetchini	1689	picea	1671	subpunctata	1673
leucopicta	1692	polita	1677	surinamensis	1696
limbata	1675	polygona	1676	tabida	1683
lineata	1684	populi	1678	tamaricis	1695
litoralis	1669	pruni	1690	tanacetæ	1697
Litura	1681	pulicaria	1695	taraxaconis	1686
lomatæ	1686	punctata	1687	tenebrioides	1667
longicornis	1688	puffilla	1698	testacea	1696
lunata	1677	quadrifasciata	1692	thoracica	1687
lurida	<i>ib.</i>	quadriguttata	<i>ib.</i>	tremula	1678
lustranica	1668	quadrimaculata	1682	tricolor	1671
luteicornis	1673	quadrinotata	1697	trifasciata	1694
luteola	1698	quadripunctata	1690	trimaculata	1683
malaccensis	1691	quadripustulata	1693	truncata	1698
marginata	1680	quinquemaculata		undata	1685
marginella	1681	ra	1674	undulata	1679
metanopus	1690	raphani	1690	unicolor	1686
melanotoma	1673	rheis	1689	varians	1672
minutissima	<i>ib.</i>	rubi	1686	variolosa	1679
Modeeri	1694	rubicunda	1689	vernalis	1689
Morio	1667	ruficauda	1688	versicolor	1698
nemorum	1695	ruficollis	1668	viminalis	1678
nigricornis	1680	rufipes	1695	violacea	1684
nigripes	1695	rumicis	1677	viridula	1688
nitens	1672	ruffica	1674	vitellinæ	1676
nitida	1675	ruffica	1669,	vittata	1667
nitidula	1694		1695	vulgatissima	1675
nobilitata	1693	sacra	1684	vulpina	1677
notata	1676	sanguinolenta	1680	5punctata	1631
noveboracensis	1689	sapphirina	1689	10punctata	1673
novemvittata	1680	scutellata	1681	12punctata	1669
obscura	1684	femistriata	1672	14punctata	1984
obtusa	1687	ferorina	1687	18guttata	1676
occidentalis	1672	fexpunctata	1679	20punctata	1682
ochropus	1699	similis	1687		
oleracea	1691	sitymbrii	1689	CICADA	2092sqg.
olivacea	1684	S. littera	1696	abbreviata	2107
orichalcea	1687	Sophiæ	1668	acuminata	2094
ovalis	1698	speciosa	1675	æquinoctialis	2112
padi	1673	staphilæa	1677	afra	2100
pallida	1676	sternicornis	1685	albida	2115

<i>E. albifrons</i>	2103	<i>C. conspurcata</i>	2097	<i>C. gattata</i>	2104, 2109
<i>americana</i>	2115	<i>convoluta</i>	2093	<i>hamatodes</i>	2097
<i>amphibia</i>	2117	<i>cornuta</i>	2094	<i>hamorrhousa</i>	2109
<i>aptera</i>	2108	<i>coryli</i>	2115	<i>hastensis</i>	2103
<i>arcuata</i>	2094	<i>crocata</i>	2116	<i>hastata</i>	2094
<i>arunci</i>	2110	<i>cruenta</i>	2109	<i>horrida</i>	2095
<i>arvensis</i>	2117	<i>cruentata</i>	2096	<i>hyalina</i>	2108, 2111
<i>atra</i>	2100	<i>Crux</i>	2094	<i>Hybneri</i>	2107
<i>atrata</i>	2098, 2113	<i>cunicularia</i>	2114	<i>javana</i>	2098
<i>aurata</i>	2113	<i>cuspidata</i>	2115	<i>igaita</i>	2107
<i>aurca</i>	2103	<i>cynosbatos</i>	2108	<i>inermis</i>	2093
<i>aurita</i>	2095	<i>decimaquarta</i>	2109	<i>inflata</i>	2092
<i>aurulenta</i>	2105	<i>denigrata</i>	2112	<i>interrupta</i>	2107
<i>austriaca</i>	2109	<i>diaphana</i>	2117	<i>kiboniensis</i>	2102
<i>barbata</i>	2113	<i>dilatata</i>	2099	<i>lactea</i>	2112
<i>bitincta</i>	2109	<i>elongata</i>	2105	<i>lata</i>	2114
<i>bicolor</i>	2104	<i>erythrophthal-</i>		<i>lanata</i>	2113
<i>bicordata</i>	2110	<i>ma</i>	2110	<i>lanceolata</i>	2094
<i>bifasciata</i>	2101	<i>erythroptera</i>	2115	<i>Lacio</i>	2107
<i>biguttata</i>	2102, 2110	<i>exclamationis</i>	2108	<i>lateralis</i>	2106
<i>bimaculata</i>	2106	<i>fasciata</i>	2093	<i>leporina</i>	2114
<i>biotata</i>	2094	<i>fenestrata</i>	2106	<i>leucocephala</i>	2106
<i>bipunctata</i>	2111, 2112	<i>feruginea</i>	2105	<i>leucophthalmus</i>	ib.
<i>bispinosa</i>	2099	<i>flava</i>	2106	<i>leucoptera</i>	2104
<i>bistriata</i>	2116	<i>flaveola</i>	2092	<i>limbata</i>	2099
<i>Bonafia</i>	2095	<i>flavicollis</i>	2106	<i>lineata</i>	2103
<i>bracteata</i>	2093	<i>flavifrons</i>	2111	<i>luteolata</i>	2104, 2111
<i>brasilienfis</i>	2096	<i>flavipes</i>	2106	<i>lugubris</i>	2111
<i>cancellata</i>	2117	<i>foliata</i>	2092	<i>lutea</i>	ib.
<i>capensis</i>	2097	<i>forficata</i>	2096	<i>lincea</i>	2105
<i>Carnifex</i>	2104	<i>fronditia</i>	2093	<i>maculata</i>	2100
<i>carnifolia</i>	2110	<i>fulgida</i>	2105	<i>maculosa</i>	2101, 2112
<i>casta</i>	2111	<i>fulca</i>	2094, 2117	<i>marginalis</i>	2110
<i>castanea</i>	2116	<i>fuscata</i>	2115	<i>marginata</i>	2112
<i>Catena</i>	2099	<i>genistæ</i>	2093	<i>marginella</i>	2100, 2114
<i>cayenensis</i>	2105	<i>geographica</i>	2116	<i>matra</i>	2107
<i>ciliaris</i>	2096	<i>gibba</i>	2102	<i>melanoptera</i>	2116
<i>cincta</i>	2108	<i>gibberula</i>	2116	<i>melanosticta</i>	2110
<i>cingulata</i>	2096	<i>gibbosa</i>	2094	<i>minuta</i>	2113
<i>clavata</i>	ib.	<i>glabra</i>	2117	<i>montana</i>	2100
<i>coccinea</i>	2115	<i>globulifera</i>	2115	<i>muscaformis</i>	2109
<i>coleoptrata</i>	2102	<i>graminis</i>	2100	<i>muta</i>	2098
<i>collaris</i>	2116	<i>grisea</i>	2098, 2113	<i>mutica</i>	2093
<i>compressa</i>	2114	<i>grossa</i>	2098	<i>nebulosa</i>	2104, 2107

<i>C. nervosa</i>	2105	<i>C. Schrankii</i>	2109	<i>C. biguttata</i>	1925
<i>neuroptera</i>	2117	<i>septendecim</i>	2099	<i>biramosa</i>	1921
<i>nitens</i>	2116	<i>ferratulæ</i>	2108	<i>cærulea</i>	1924
<i>nitidula</i>	2114	<i>sempunctata</i>	2116	<i>campestris</i>	1920
<i>notata</i>	2100	<i>finensis</i>	2095	<i>capensis</i>	<i>ib.</i>
<i>obtusa</i>	2105	<i>spinosa</i>	2094	<i>carolina</i>	1922
<i>ocellata</i>	2112	<i>splendidula</i>	2098	<i>Catena</i>	1921
<i>ochromelas</i>	2107	<i>spumaria</i>	2102	<i>cayennensis</i>	1922
<i>cenotheræ</i>	2110	<i>squalida</i>	2116	<i>chinensis</i>	1924
<i>orni</i>	2097	<i>squamigera</i>	2093	<i>cyanea</i>	1919
<i>pallens</i>	2112	<i>striata</i>	2103	<i>danica</i>	1924
<i>pallescens</i>	2117	<i>stridula</i>	2106	<i>feruginea</i>	<i>ib.</i>
<i>pallida</i>	2110	<i>strigosa</i>	2111	<i>flavipes</i>	1925
<i>pellucida</i>	2108	<i>Taurus</i>	2095	<i>flexuosa</i>	1923
<i>perspicillata</i>	2104	<i>testacea</i>	2098	<i>germanica</i>	1920
<i>phalænoides</i>	2112	<i>Tibicens</i>	2099	<i>gracilis</i>	1624
<i>plebeia</i>	2097	<i>tomentosa</i>	2113	<i>grossa</i>	1919
<i>populi</i>	2103	<i>tricolor</i>	2108	<i>hybrida</i>	1920
<i>pratensis</i>	2100	<i>trifida</i>	2096	<i>japonica</i>	1923
<i>punctata</i>	2106	<i>trilineata</i>	2110	<i>interrupta</i>	<i>ib.</i>
<i>punctulata</i>	2104	<i>tripunctata</i>	2113, 2116	<i>lateola</i>	1925
<i>pufilla</i>	2117	<i>tristriata</i>	2116	<i>litterata</i>	1924
<i>pustulata</i>	2100	<i>turca</i>	2107	<i>littoralis</i>	1923
<i>quadrifasciata</i>	2101	<i>ulmi</i>	2114	<i>longicollis</i>	1919
<i>quadriguttata</i>	2114	<i>unicolor</i>	2104	<i>lunulata</i>	1923
<i>quadrimaculata</i>	2109	<i>unifasciata</i>	2102	<i>lurida</i>	<i>ib.</i>
<i>quadrinotata</i>	2117	<i>vaginata</i>	2099	<i>marginata</i>	1922
<i>quadristriata</i>	2111	<i>varia</i>	2104	<i>maura</i>	1923
<i>quercus</i>	2115	<i>variabilis</i>	2108	<i>octoguttata</i>	1922
<i>querula</i>	2100	<i>variegata</i>	2105	<i>punctata</i>	1924
<i>repanda</i>	2097	<i>venosa</i>	2104	<i>quadrilineata</i>	1921
<i>reticulata</i>	2098, 2108,	<i>villosa</i>	2096, 2113	<i>quadrimaculata</i>	1925
	2111	<i>violacea</i>	2100	<i>riparia</i>	<i>ib.</i>
<i>retusa</i>	2112	<i>virescens</i>	2111	<i>rupestris</i>	<i>ib.</i>
<i>rhombea</i>	2092	<i>viridis</i>	2114	<i>semipunctata</i>	<i>ib.</i>
<i>rivulosa</i>	2111	<i>vittata</i>	2107	<i>sexguttata</i>	1921
<i>rosæ</i>	2115	<i>Vitulus</i>	2095	<i>sexnotata</i>	1623
<i>rubra</i>	2103	<i>vivida</i>	2113	<i>sempunctata</i>	1921
<i>rustica</i>	2102	CICINDELA	1919	<i>sylvatica</i>	1922
<i>salicina</i>	2109	<i>æquinoctialis</i>	1922	<i>trifasciata</i>	<i>ib.</i>
<i>sanguinea</i>	2098	<i>aquatica</i>	1925	<i>tristis</i>	1923
<i>sanguinolenta</i>	2101	<i>atrata</i>	1924	<i>tuberculata</i>	1921
<i>Schach</i>	<i>ib.</i>	<i>austriaca</i>	1923	<i>unipunctata</i>	<i>ib.</i>
<i>Schafferi</i>	2100	<i>bicolor</i>	1919	<i>virginata</i>	1922

CIMEX

CIMEX	2123	69.	C. aterrimus	2159	C. Candelabrum	2179
abietis	2189		atomarius	2153	cantharinus	2180
Acantharis	2195		atratus	2186	capensis	2158
aculeatus	2149		attelaboides	2198	capillaris	2162
acuminatus	2157		auctus	2143	carbonarius	2166,
acutangulus	2147		Augur	2174		2199
acutus	2144		aulicus	2170	cardui	2127
adsperfus	2179		aurantius	2149	carneus	2134
adultus	2148, 2185		australis	2143, 2173	Carnifex	2174
ægyptiacus	2196		austriacus	2148	carunculatus	2135
ægyptius	2173		avellanæ	2183	cayennensis	2198
æneus	2159		baccarum	2152	celer	2182
æquinoctialis	2183		balteatus	2144	cerinthes	2128
Æthiops	2155		Bankii	2197	Cervus	2135
afer	2197		barbaricus	2199	chalybeus	2148
agressor	2141		barbicornis	2197	Chloris	2185
agilis	2178		bellator	2141	chloromelas	ib.
alatus	2160		bellicosus	2188	chloropterus	2167
albicans	2167		beryllinus	2148	chrifocephalus	2164
albicollis	2138		Beryllus	2153	chryfopus	2168
albidus	2161, 2167,		betulæ	2126	ciliatus	2140, 2161
	2179		bicolor	2156	cimbricus	2163
albipes	2139, 2186		bidens	2135, 2149	cinereus	2184
Allioni	2132		bidentatus	2147	cingulatus	2171
alpinus	2183		bifidus	2200	Circulus	2182
analis	2146		bifurcatus	2181	civilis	2172
Anchora	2158		biguttatus	2156, 2187	clavatus	2145
anchorago	2132		bilobus	2149	clavicornis	2125
Andræ	2175		binotatus	2197	claviger	2179
angustatus	2192		bioculatus	2157	clavipes	2124
angustus	2193		bipunctatus	2150	clypeatus	2138
annulatus	2139, 2186,		bipustulatus	2138	collaris	2158
	2198		bivenis	2164	collium	2189
annulus	2128		brachypterus	2186	Colon	2168
apterus	2174		Branderi	2168	Comma	2146
arabs	2132		brevicornis	2152	concolor	2164
araneoides	2194		brunnus	2158, 2168	conicus	2185
arboreus	2160		cælebs	2154	consperfus	2149, 2167
arcuatus	2181		cæruleus	ib.	cordiger	2185
arenarius	2177		cafer	2179	cornutus	2158
Argus	2129		calcaratus	2188	corticalis	2125
armatus	2136, 2189		calens	2190	corticatus	2127
armiger	2141		calidus	2153	coryli	2178
ater	2124, 2162		campestris	2176	costatus	2130, 2158

C. crassicornis	2168	C. erofus	2126	C. fulvus	2160, 2180
crassipes	2126	erraticus	2190	funebriis	2151
crenulatus	2144	erythrochlorus	2164,	furcatus	2140
Cribrum	2152		2180	fuscatus	2174
crifatus	2195	erythrogaster	2167	fuscifcens	2166
croceus	2184	erythromelas	2171	fuscicaudis	2187
cruciatus	2157	erythropterus	2185	fuscipes	2200
cruciger	2143	erythropus	2162, 2197	fuscoculus	2165
crudelis	2172	erythrurus	2187	fuscus	2134, 2147
cruentatus	2174	erythrozonias	2181	gallorum	2180
cruentus	2151	euonymi	2183	Gallus	2188
Cruz	2145	exanthematicus	2184	geniculatus	2151
cucullatus	2134	excavatus	2174	genistæ	2183
culiciformis	2193	excisus	2161	Gigas	2195
curficans	<i>ib.</i>	exoletus	2165	gladiator	2140
curtipes	2200	expallefcens	<i>ib.</i>	glaucus	2152
curvipes	2142	Faber	2188	Gonagra	2143
Daldorfii	2178	Fabricii	2129	gothicus	2162
danicus	2159	famelicus	2173	gramineus	2157, 2186
defensor	2141	familiaris	2170	grammicus	2132
delirator	<i>ib.</i>	fasciatus	2125	grandis	2133
denigratus	2187, 2194	femoratus	2142	gravis	2150
dentatus	2139	fenestratus	2187	grifeus	2151
denticulatus	2188	ferrugineus	2178	Gronovii	2190
dentipes	2144	ferus	2191	grylloides	2126
defes	2180	festivus	2156	guineensis	2198
deufus	2168	filicis	2127	Guttula	2195
Diadema	2196	filiformis	2191	guttatus	2150
digrammus	2181	Filum	<i>ib.</i>	guttigerus	2133
diophthalmus	2133	fimbriatus	2157	hæmatocephalus	2166
discoideus	2157	flavatus	2159	hæmatostictos	2181
discolor	2165, 2173	flavescens	2165	hæmorrhoidalis	2139
discors	2166	flavicollis	2163	hæmorrhous	2136
dissimilis	2154	flavipes	2130	hamatus	2141
distinctus	2149	flavo viridis	2135	Harpator	2188
dolabratus	2190	floralis	2175	hastatus	2137
Druræi	2129	floridanus	2136	hesticornis	2163
dubius	2159	Forskahlii	2150	herbaceus	2186
dumofus	2152	Forsteri	2177	hexophthalmus	2179
Edleri	2199	fossarum	2192	hirtus	2159, 2180
elatus	2143	Frischii	2134	hispanicus	2174
elongatus	2195	fuliginofus	2132, 2164	Hiftrio	2133
emeritus	2140	Fullo	2146	hiftrionicus	2176
equeftris	2172	fulvicornis	2142		

<i>C. holfatus</i>	2190	<i>C. leucogrammes</i>	2131	<i>C. melanochros</i>	2184
<i>hortensis</i>	2182	<i>leucogrammus</i>	2165	<i>melanochrysos</i>	2164
<i>hortorum</i>	2194	<i>leucomelas</i>	2160	<i>melanogaster</i>	2166
<i>hottentota</i>	2131	<i>leucophleps</i>	2187	<i>melanolucos</i>	2161,
<i>humeralis</i>	2146	<i>leucopterus</i>	2126,		2167
<i>Hybneri</i>	2151		2184	<i>melanopterus</i>	2167
<i>hybridus</i>	2183	<i>leucopus</i>	2167,2195	<i>melanopus</i>	2149,
<i>jaculus</i>	2145	<i>leucostictos</i>	2148		2187
<i>Janus</i>	2152		2180	<i>melanorhous</i>	2166
<i>Javanicus</i>	2158	<i>leucozonias</i>	2164	<i>Meleagris</i>	2188
<i>ictericus</i>	2136	<i>leucurus</i>	2171	<i>membranaceus</i>	2142
<i>idriacus</i>	2183	<i>Leviathan</i>	2147		2200
<i>illustis</i>	2129	<i>litigerus</i>	2133	<i>mendicus</i>	2173
<i>immaculatus</i>	2147	<i>linearis</i>	2144,2193	<i>Merianæ</i>	2138
<i>imperialis</i>	2128,2165	<i>lineatus</i>	2131	<i>meridionalis</i>	2194
<i>inauratus</i>	2180	<i>Lineola</i>	2129,2155	<i>meriopterus</i>	2183
<i>inclinatus</i>	2163	<i>lineolatus</i>	2185	<i>M. flavum</i>	2182
<i>inquinatus</i>	2176	<i>litteratus</i>	2148	<i>minus</i>	2157
<i>insidiator</i>	2137	<i>littoralis</i>	2124	<i>mixtus</i>	2191
<i>insignitus</i>	2182	<i>litura</i>	2132	<i>monspeliensis</i>	2198
<i>interstinctus</i>	2151	<i>longipes</i>	2197	<i>Morio</i>	2154
<i>inunctus</i>	2132	<i>lugens</i>	2155	<i>Mülleri</i>	2125
<i>iracundus</i>	2200	<i>lunaris</i>	2178	<i>multicolor</i>	2136,2178
<i>iratus</i>	2154	<i>lunatus</i>	2125,2143	<i>multipunctatus</i>	2133
<i>irroratus</i>	2131	<i>Lundii</i>	2178	<i>muricatus</i>	2145
<i>italicus</i>	2157	<i>luridus</i>	2136	<i>mutabilis</i>	2191
<i>juniperinus</i>	2153	<i>lutescens</i>	2186	<i>nævius</i>	2184,2200
<i>Kalmii</i>	2175	<i>lynceus</i>	2178	<i>nanus</i>	2181
<i>kermesinus</i>	2143	<i>macropus</i>	2186,2193	<i>nassatus</i>	2176
<i>Koenigii</i>	2172	<i>maetans</i>	2174	<i>nebulosus</i>	2179
<i>lacteolus</i>	2189	<i>maculatus</i>	2125,2140	<i>nemoralis</i>	2176
<i>lacustris</i>	2192	<i>maculosus</i>	2184	<i>nemorum</i>	<i>ib.</i>
<i>lætus</i>	2143	<i>magnipes</i>	2142	<i>nigellæ</i>	2128
<i>lævigatus</i>	2189	<i>malabaricus</i>	2170	<i>niger</i>	2126,2159
<i>lævis</i>	2126	<i>marginatus</i>	2137	<i>nigerrimus</i>	2161
<i>lanatus</i>	2131	<i>marginellus</i>	2191	<i>nigricornis</i>	2136
<i>lateralis</i>	2190	<i>maritimus</i>	2182	<i>nigripes</i>	2199
<i>lavateræ</i>	2125	<i>marmoratus</i>	2184	<i>nigrispinus</i>	2136
<i>lectularius</i>	2123	<i>mauritanicus</i>	2196	<i>nigrolineatus</i>	2131
<i>lentiginosus</i>	2135	<i>maurus</i>	2130	<i>nitidulus</i>	2197
<i>leoninus</i>	2166	<i>melacanthus</i>	2141	<i>nobilis</i>	2128
<i>leprofus</i>	2171	<i>melalencus</i>	2159	<i>norwegicus</i>	2145,
<i>leucoceras</i>	2167	<i>melanocephalus</i>	2155,		2166
<i>leucodermis</i>	2165		2176	<i>notatus</i>	2145

XXX XXX XXX XX 2

C. nubilus	2153, 2167	C. porphyropterus	2147	C. rubiginosus	2174
Nuffax	2173	praecinctus	2198	rubricornis	2149
obfuscatu8	2185	prafinus	2154	rufefcens	2160
obfcurus	2198	pratenfis	2175	ruficollis	2171
ocellatus	2133	pubicornis	ib.	ruficornis	2152
ochromelas	2165,	pugillator	2140	rufipes	2135
	2180	pugnator	2137	rugofus	2125, 2182
ochropterus	2167	pugnax	2140	ruficus	2131
ochrorhous	2187	pullus	2160	rutilans	2150
octomaculatus	2199	punctatus	2139	rutilus	2156
oculatus	2139	punctipes	2163	facer	2197
Oculus cancri	2168	punctulatus	2185	fagittifer	2134
oleraceus	2155	Punctum	2149	faltatorius	2176
olivaceus	2161	pungens	2145	fanctus	2143
orientalis	2191	punicus	2138	fanguinipes	2135
ornatus	2156	purpureus	2179	fanguinolentus	2174
pabulinus	2189	purus	2186	fauciatu8	2191
pacificus	2199	pufillus	2160	faxatilis	2175
paganus	2129	pufkulatus	2148	fcaber	2138
pallens	2171	pyri	2127	fcabrofo8	2171
pallefcens	2161, 2165	quadratus	2137	fcarabacoides	2130
pallidus	2190	quadridentatus	2199	Schach	2162
pallipes	2130, 2193	quadriguttatus	2173	Schrankii	2134
Paftidurus	2182	quadrinaculatus	2164	Schulzii	2129
papillofo8	2151	quadrifuftulatus	2140	fcorbuticu8	2141
paradoxu8	2126	quadrifpinofu8	2142	S. Crucis	2178
parnaffiæ	2160	quadriſtriatus	2187	fcutatuf	2196
pedemontanu8	2124	quinquemacula-		ſemiflavu8	2162
pede8	2191	tuf	2200	ſemipunctatu8	2131
pellucidu8	2184	quinquepuncta-		ſenegaleniſi8	2147
penſylvanicu8	2148	tuf	2181	ferratulæ	2125
peregrinatu8	2150	quinqueſpinofu8	2196	ferratu8	2132
perſonatu8	2196	recticorni8	2185	ferripe8	2144
Phaſianu8	2188	regali8	2128	ſervu8	2173
phœnicopterus	2165	reticulatu8	2146	ſeticorni8	2162
phyllopu8	2142	rhombeu8	2127	ſetofu8	2144, 2189
pictu8	2155, 2186	rivulorum	2192	ſexguttatu8	2128
pilicorni8	2198	Rohrii	2199	ſexamaculatu8	2180
pilipe8	2197	Rolandri	2177	ſexpunctatu8	2150
pilofo8	2145	roſeu8	2159	ſexpuſtulatu8	2177
pini	2177	roſtratu8	2147, 2170	ſexitriatu8	2182
planicorni8	2163	Rubécula	2181	ſignatu8	2150
platyceru8	2187	rubellu8	2180, 2186	ſilphoides	2133
populi	2178	ruber	2157	ſinenſi8	2158

C. sinuatus	2144	C. thoracicus	2145	C. VahlII	2130
Slanbuschii	2172	Thunbergii	2158	valgus	2141
smaragdulus	2153	tibialis	2148	varicornis	2171
fordens	2166	tigripes	2146	variegatus	2134
fordidus	2147	tiliæ	2176	variolosus	2153
spinidens	2139	tipularius	2194	varius	2139, 2160
spinifex	2144	tipuloides	ib.	velox	2138
spiniger	2137	tomentosus	2164	venosus	2158
spinipes	2155	torquatus	2150	venustissimus	2159
spissicornis	2163	torridus	2134	versicolor	2155
squalidus	2177, 2192	tragus	2142	V. flavum	2182
squamatus	2186	transversalis	2169	Victor	2140
stagnorum	2192	transversus	2146	viennensis	2159
staphylinus	2200	triangularis	2181	villosus	2145
sticticus	2167	tricolor	2160, 2162,	virens	2190
stictopterus	2169		2164	viridescens	2184
stigma	2199	trifasciatus	2161	viridinisculus	2185
Stockerus	2127	trigonus	2145, 2184	viridulus	2150
stolatus	2181	triguttatus	2177	vitellinus	2166
stolidus	2133	trilineatus	2130, 2163	vittatus	2141, 2166
stramineus	2164	trinervis	2182	Ypsilon	2138
striatulus	2173	triops	2179	zonalis	2196
striatus	2190	tripterus	2151	zosteræ	2124
stridulus	2197	tripunctatus	2153	CLAVA	3131
subapterus	2191	tripustulatus	2169	parasitica	ib.
subfuscus	2184	trispinosus	2194	CLIO	3148, 3148
subrufus	2168	tristis	2154	borealis	3148
subulatus	2146	tristriatus	2153	caudata	ib.
succinctus	2175	tuberculatus	2132	helicina	3149
succicus	2194	tuberculosus	2168	limacina	ib.
fulcatus	2147	tunicatus	2175	pyramidalis	3148
superbus	2200	tyrannus	2162	retusa	ib.
superciliofus	2175	ulmi	2191	CRUREA	1402, 1404
superstitiosus	2171	umbellatarum	2183	Alofa	1404
surinamensis	2134	umbraculatus	2126	Atherinoides	1406
suturalis	2174	umbratilis	2163	cyprinoides	1407
svlvaticus	2177	undatus	2161	Dorab	1409
ylvestris	2127	uncinatus	2200	Encrasicolus	1405
Taurus	2135	unicolor	2199	Harengus	1402
tenebrosus	2142	unipunctatus	2146,	Haumela	1408
termaculatus	2185		2187	Myllus	ib.
tessellatus	2184	urticæ	2178	senrostis	1407
tessulatus	2195	vagabundus	2193	sinensis	1408
tetragrammos	2194	vagaña	2191	Sprattus	1403

C. Thrissa	1406	C. dilatata	1651	C. oblongoguttata	1660
tropica	1408	dimidiata	1645	ocellata	1654
villosa	1409	erythrocephala	1662	octoguttata	1657
COBITIS	1348	fasciata	1663	octomaculata	1650
Anableps	1348	felina	1665	octopunctata	ib.
Barbatula	ib.	fimbriata	1645	oculata	1654
fossilis	1351	flavicollis	1657	pallida	1660
heteroclita	1352	flavipes	1661	pantherina	1664
japonica	ib.	flexuosa	1649	Pfi	1656
Tænia	1349	frontalis	1661	punctatoguttata	1658
COCCINELLA	1644	gibba	1656	Punctum	ib.
abbreviata	1646	glacialis	1648	pustilla	1656
albida	ib.	grandis	1656	quadrilineata	1658
analis	1660	guttatopustulata	1664	quadrimaculata	1647
annulata	1646	hæmorrhoidalis	1660	quadrinotata	ib.
arcuata	1649	hebræa	1647	quadripunctata	ib.
atra	1664	hieroglyphica	1649	quadripustulata	1662
bifasciata	1648, 1662	hirta	1663	quinquemaculata-	
biguttata	1658	humeralis	1665	ta	1648
bimaculosa	ib.	japonica	1656	quinquepunctata	1646
bipunctata	1647	immaculata	1644	repanda	1657
bipustulata	1661	impunctata	1645	Reppensis	1663
bisseptemguttata	1659	impustulata	1660	rivularis	1649
borealis	1652	inæqualis	1649	ruficauda	1662
Cacti	1661	iridea	1656	ruffica	1664
campestris	1663	lævis	1664	sanguinea	1645
camtschatcensis	1658	leouina	1665	septemmaculata	1640
cænina	1666	leucocephala	1662	septempunctata	1649
capensis	1656	limbata	1645, 1662	sexlineata	1646
caffidea	1652	lineata	1657	sexmaculata	1648
cayennensis	1659	lineola	1646	sexnotata	ib.
centumpunctata	1658	livida	1645	sexpunctata	ib.
chrysomelina	1652	lunaris	1657	sexpustulata	1663
cingulata	1649	lunata	1663	similis	1656
Colon	1645	lunulata	1662	sparsa	1658
Comma	1657	marginata	1644	surinamensis	1645
conglobata	1655	marginella	1645	Thunbergii	1666
conglomerata	ib.	minuta	ib.	tigrina	1665
Crux	1657	moscovica	1646	transversalis	1650
decemmaculata	1651	mutabilis	1661	tricincta	1649
decempunctata	ib.	nigra	1662	tricolor	1656
decempustulata	1663	novemmaculata	1650	trifasciata	1648
dentata	1664	novempunctata	1651	trilineata	1646
detrिता	1656	obliterata	1660	trinotata	ib.

C. tripunctata	1647	C. Aonidum	2215	C. senegalenſis	842
tripustulata	1662	betulæ	2216	ſtriatus	843
undata	1649	cacti	2220	COLPODA	3894 ſq.
undulata	1657	capenſis	2215	Cucullus	3894
unifasciata	1646	capreæ	2218	Hippocrepiſ	ib.
urſicolor	1653	carpini	2216	Lamella	3895
urſina	1665	clematidis	2220	Meleagriſ	3894
variabilis	1658	conchiformis	2221	Ren	3395
variegata	1652	coryli	2217	Roſtrum	ib.
villoſa	1666	dioſymatis	2221	COLUBER	1085 ſqq.
10guttata	1659	farinofus	2220	acontia	1093
11maculata	1652	ficus	2218	Æſculapii	1099
11punctata	1651,	fragariæ	2219	æſtivus	1114
	1652	fuſcus	2221	agilis	1102
12guttata	1659	heſperidum	2215	Ahætulla	1116
12puſtulata	1665	hypericornis	2219	albus	1093
13maculata	1652	ilicis	2216	Alidras	ib.
13notata	1653	lanatus	2221	ambiguus	1104
13punctata	1653	laniger	ib.	Ammodytes	1087
14guttata	1659	liriodendri	2220	angulatus	1093
14maculata	1653	meſpili	2221	annulatus	1111
14punctata	ib.	myricæ	2217	arabicus	1102
14puſtulata	1665	oxyacanthæ	2219	Argus	1119
15guttata	1659	perficæ	2220	Aspiſ	1093
16guttata	ib.	phalaridis	2219	atratus	1103
16maculata	1654	piſoſellæ	ib.	Atropos	1086
16punctata	1653	polonicus	2218	atræ	1107
16puſtulata	1664	quercus	2216	aulicus	1103
18guttata	1660	ruſci	2217	auftriacus	1114
18punctata	1654	ſalicis	2218	Aurora	1098
19punctata	ib.	ferratulæ	2220	Baetaen	1115
20guttata	1660	ſpurius	2222	Berus	1090
20punctata	1654	tiliæ	2217	bipes	1099
20puſtulata	1664	ulmi	ib.	Bitis	1092
22punctata	1655	Uvæ	2222	brunneus	1108
23punctata	ib.	uvæ urſi	2219	buccatus	1089
24punctata	ib.	variegatus	2221	cæctus	1104
25punctata	ib.	vitis	2218	cæruleſcens	1119
28punctata	ib.	zoſteræ	2220	cæruleus	1093
COCCUS	2215 ſqq.	COLIUS	842 ſq.	cahirinus	1115
abietis	2221	capenſis	842	Calamarius	1086
aceris	ib.	erythropus	ib.	candidus	1108
Adonidum	2215	panayenſis	843	canus	1106
alni	2221			Caracaras	1117

C. carinatus	1109	C. Hydrus	1103	C. Pethola	1112
caspus	1112	jaculatrix	1102	pictus	1116
Catūs	1114	javanus	1089	plicatilis	1088
Cenchra	1118	ignobilis	ib.	Prester	1091
Ceraſtes	1087	intestinalis	1085	pullatus	1117
cervinus	1114	jugularis	1112	punctatus	1089
Cherſea	1091	Lachēſis	1085	punctulatus	1101
cinereus	1118	lacteus	1102	purpurans	1096
Clotho	1086	laticaudatus	1107	purpurascens	1116
Cobella	1095	Leberis	1086	Redi	1091
Cobra	1092	lebetinus	1094	Reginæ	1096
coccineus	1097	lemniscatus	1110	rhombeatus	1099
Conſtrictor	1109	leucomelas	1090	ruber	1114
corallinus	ib.	lineatus	1104	rufescens	1094
coronatus	1088	lubricus	1101	rufus	1105
crassicaudus	1095	Lutrix	1086	ſaturninus	1108
crotalinus	1094	maculatus	1092	Saurita	1109
cyanus	1100	maderenſis	ib.	ſcaber	ib.
Dhara	1111	maurus	1098	Schokari	1115
Dione	1106	Melanis	1087	ſcutatus	1102
Dipſas	1111	melanocephalus	1095	Scytha	1091
doliatus	1096	mexicanus	1097	Sebæ	1118
domesticus	1118	miliaris	1099	ſeverus	1097
Domicella	1088	Minervæ	1118	ſibilans	1106
dubius	1086	Molurus	1115	Sibon	1107
elegantissimus	1089	monilis	1103	ſimus	1086
exalbidus	1088	mucosus	1118	Sipedon	1098
exoletus	1110	mycterizans	ib.	Sirralis	1107
fasciatus	1094	nævius	1095	Situla	1110
filiformis	1117	Naja	1105	ſtolatus	1098
flavescens	1115	Natrix	1100	ſtriatulus	1087
fulvius	1104	nebulatus	1107	ſubalbidus	1103
fuscus	1108	Nexa	1090	ſubſuſcus	1094
getulus	1106	niveus	1108	teſſellatus	1114
glaucus	1092	novæ Hiſpaniæ	1088	tigrinus	1113
Gronovianus	1101	ocellatus	1113	Trifcalis	1110
guttatus	1110	ordinatus	1097	Typhlus	1094
Haje	1117	orientalis	1112	Tyria	1111
Halys	1094	ovivorus	1109	tyrolenſis	1102
Hannaſch	1116	Padera	1105	unicolor	1103
Hipocrepis	1117	pallidus	1104	variegatus	1085
Hitambocia	1113	panamenſis	1095	varius	1101
Hoelleik	1115	Pelias	1111	venofus	1085
humanus	1101	petalarius	1116	verſicolor	1087

C. Vipera	1085	C. martinica	781	C. lacteolus	583
virginicus	1114	melanocephala	ib.	ludovicianus	592
viridissimus	1118	melanoptera	790	mararmoratus	583
vittatus	1098	mexicana	777	minor	585, 591
zeylonicus	1106	migratoria	789	obscurus	592
COLUMBA	769	minuta	788	Parotis	ib.
ænea	780	montana	772	Podiceps	594
afra	786	nævia	777	rubricollis	592
alba	780	nicobarica	783	septentrionalis	586
albicapilla	775	novæ Seelandiæ	773	sinensis	ib.
amboinensis	790	oenas	769	stellatus	587
aromatica	778	pacifica	777	striatus	586
cærulea	776	Palumbus	776	subcristatus	590
cambayensis	779	passerina	787	thomensis	592
canadensis	785	Pompadora	775	Troile	585
capensis	790	purpurata	784	Urinator	593
caribæa	773	purpurea	ib.	CONOPS	2893
carolinensis	789	riforia	787	aculeata	2893
corensis	783	rubricapilla	784	annulata	2895
coronata	774	S. Thomæ	778	atomaria	2894
cristata	ib.	sanguinea	785	atra	ib.
cruenta	785	senegalensis	782	buccata	2895
curvirostra	777	finica	783	cincta	2894
cycanocephala	778,	speciosa	ib.	ferruginea	ib.
	781	striata	775	flava	2895
domestica	769, 772	suratensis	778	flavipes	2894
eimeensis	784	surinamensis	787	macrocephala	2893
erythroptera	775	tetraoides	772	petiolata	2894
Franciæ	779	Turtur	786	rufipes	2893
fusca	773	vernans	789	testacea	2894
guinea	774	vinacea	782	vesicularis	2893
Hoiilotl	777	viridis	780	CONUS	3374
jamaicensis	782	COLIMBUS	583	achatinus	3386
jambu	784	arcticus	587	affinis	3391
javanica	781	auritus	590	Amadis	3388
indica	785	caspicus	593	Ammiralis	3378, 3380
leucocephala	772	cayennensis	ib.	arachnoideus	3388
leucoptera	773	cornutus	591	araufiacus	3392
macroura	790	cristatus	589	aulicus	3394
maculata	780	dominicus	593	betulinus	3383
madagascariensis	779	glacialis	588	bifasciatus	3392
malabarica	ib.	Grylle	584	bullatus	3395
malaccensis	788	hebridicus	594	Capitanus	3376
marginata	791	Immer	588	Cedo nulli	3380

C. Cingulum	3378	C. Senator	3381	C. cylindrica	3841
<i>citrinus</i>	3389	<i>finensis</i>	3394	<i>elongata</i>	3838
<i>Clavus</i>	3390	<i>solidus</i>	3389	<i>Flabellum</i>	3842
<i>coccineus</i>	<i>ib.</i>	<i>Spectrum</i>	3395	<i>fragilissima</i>	3840
<i>coffea</i>	3388	<i>spurius</i>	3396	<i>fruticulosa</i>	<i>ib.</i>
<i>coronatus</i>	3389	<i>Stercus musca-</i>		<i>granifera</i>	3838
<i>costatus</i>	3388	<i>rum</i>	3385	<i>incrassata</i>	3837
<i>ebraeus</i>	3384	<i>friatus</i>	3393	<i>indurata</i>	3841
<i>figulinus</i>	<i>ib.</i>	<i>Terebellum</i>	3390	<i>lapidescens</i>	<i>ib.</i>
<i>fulmineus</i>	3388	<i>Textile</i>	3393	<i>lichenoides</i>	<i>ib.</i>
<i>Fuscus</i>	3390	<i>Thomæ</i>	3394	<i>loricata</i>	3837
<i>Generalis</i>	3375	<i>Tribunus</i>	3377	<i>marginata</i>	3841
<i>genuanus</i>	3381	<i>Tulipa</i>	3395	<i>Monile</i>	3837
Geographus	3396	<i>varius</i>	3385	<i>nodularia</i>	<i>ib.</i>
<i>glaucus</i>	3382	<i>ventricosus</i>	3397	<i>oblongata</i>	3841
<i>granulatus</i>	3391	<i>Vexillum</i>	<i>ib.</i>	<i>obtusata</i>	<i>ib.</i>
<i>jaspideus</i>	3387	<i>Vicarius</i>	3381	<i>officinalis</i>	3838
<i>imperialis</i>	3374	<i>violaceus</i>	3391	<i>Opuntia</i>	3836
<i>insularis</i>	3389	<i>Virgo</i>	3376	<i>palmata</i>	3838
<i>lætus</i>	3391	<i>zeylanicus</i>	3389	<i>Penicillus</i>	3843
<i>lævis</i>	<i>ib.</i>	CORACIAS	378 <i>sqq.</i>	<i>Peniculum</i>	<i>ib.</i>
<i>leoninus</i>	3386	<i>abyssinica</i>	379	<i>Phœnix</i>	<i>ib.</i>
<i>leucostictus</i>	3388	<i>bengalensis</i>	380	<i>pinnata</i>	3839
<i>litteratus</i>	3375	<i>cærulea</i>	<i>ib.</i>	<i>Rosarium</i>	3842
<i>Magus</i>	3392	<i>caffra</i>	379	<i>rubens</i>	3839
<i>marmoreus</i>	3374	<i>caudata</i>	380	<i>rugosa</i>	3841
<i>Medusa</i>	3384	<i>cayennensis</i>	381	<i>spermophoros</i>	3840
<i>Mercator</i>	3383	<i>cyanea</i>	<i>ib.</i>	<i>Squamata</i>	3837
<i>Miles</i>	3377	<i>docilis</i>	382	<i>subulata</i>	3838
<i>minimus</i>	3382	<i>Garrula</i>	378	<i>terrestris</i>	3843
<i>Monachus</i>	<i>ib.</i>	<i>indica</i>	<i>ib.</i>	<i>Tribulus</i>	3842
<i>nebulosus</i>	3387	<i>madagascariensis</i>	379	<i>tridens</i>	3836
<i>niveus</i>	3392	<i>mexicana</i>	381	<i>Tuna</i>	3837
<i>nobilis</i>	3381	<i>orientalis</i>	379	CORRIRA	653
<i>Nubecula</i>	3396	<i>senegalensis</i>	<i>ib.</i>	<i>italica</i>	<i>ib.</i>
<i>Nussatella</i>	3390	<i>finensis</i>	381	CORVUS	364 <i>sqq.</i>
<i>ochroleucus</i>	3391	<i>friata</i>	<i>ib.</i>	<i>afer</i>	373
<i>oculatus</i>	3387	<i>varia</i>	<i>ib.</i>	<i>africanus</i>	374
<i>Papilio</i>	3381	CORALLINA	3836 <i>sqq.</i>	<i>argyrophthalmus</i>	369
<i>polyzonias</i>	3392	<i>barbata</i>	3841	<i>australis</i>	365, 377
<i>Princeps</i>	3378	<i>conglutinata</i>	3843	<i>Balicastrus</i>	371
<i>punctatus</i>	3389	<i>corniculata</i>	3840	<i>brachyurus</i>	375
<i>radiatus</i>	3386	<i>cristata</i>	3839	<i>caledonicus</i>	367
<i>Ruficus</i>	3383	<i>cuspidata</i>	3842	<i>calvus</i>	372

C. canadensis	376	C. Hippurus	1189	C. alpinus	1716
caribæus	374	japonica	1194	ambulans	1730
Caryocatactes	370	lineata	1195	americanus	1715
cayanus	ib.	Novacula	1192	amethyfinus	1728
clericus	365	pentadactyla	1191	apalis	1714
Corax	364	Plumieri	ib.	angustatus	1715
Cornix	366	Pompilus	1193	antherinus	1731
Corone	365	Pfittacus	1194	aquaticus	1725
cristatus	369	rupestris	1295	alparagi	1723
cyaneus	373	lima	1194	atraxidis	1701
dauricus	367	velifera	1193	atratus	1718
dubius	369	virens	1194	aulicus	1715
Eremita	377	COTTUS	1207	auritus	1702
erythrorhynchos	372	cataphractus	1207	australis	1721
flavus	373	Gobio	1211	Barbareæ	1709
frugilegus	366	grunniens	1208	barbarus	1731
glandarius	368	japonicus	1213	bataviensis	1712
Graculus	377	insidiator	ib.	berolinensis	1725
hottentottus	364	massiliensis	ib.	betulæ	1716
jamaicensis	367	monopterygius	ib.	bicolor	1728
mexicanus	375	quadricornis	1208	bidentatus	1719
Monedula	367	scaber	1205	bifasciatus	1707
novæ Guineæ	371	Scorpius	1210	biguttatus	1710
nudus	ib.	CRAX	735	bilineatus	1709
papuenis	ib.	Alector	735	bimaculatus	1703
pacificus	372	globicera	736	bioculatus	1722
peruvianus	373	Mitu	ib.	bipunctatus	1703
Pica	ib.	Pauxi	737	bipustulatus	1707
Pyrhocorax	376	CROTALUS	1080	bituberculatus	1719
senegalensis	374	Dryinas	1081	bothnicus	1704
sibiricus	373	Durissus	ib.	brunneus	1718
finensis	372	horridus	1080	bucephalus	1706
furinamensis	375	miliarius	ib.	cærulescens	1714
Stelleri	370	mutus	1082	cæruleus	1705
tropicus	372	CROTOPHAGA	362	calcaratus	ib.
Zanoe	375	Ani	362	calmariensis	1719
CORIPHÆNA	1189	ambulatoria	363	campestris	1723
acuta	1194	majox	ib.	cancellatus	1727
branchiostega	ib.	CRYPTOCEPHALUS	1700	cantharoides	1720
cærulea	1191	abdominalis	1719	capensis	1719
clypeata	1195	æneus	1729	capræ	1718
Equifelis	1190	ærugineus	1715	capucinus	1717
fasciolata	1193	æruginosus	1725	caraboides	1731
hemiptera	1194			castimilis	1710

C. cayennensis	1721	C. fasciatus	1713	C macrocheiros	1728
ceramboides	1713	fuscicornis	1729	Marchiæ	1731
cervinus	ib.	gibbosus	1727	marginatus	1703
chryfopus	ib.	gibbus	1726	Martinius	1710
cichorei	1729	giganteus	ib.	maxillofus	1702
cinctus	1706	Gigas	1713	melanocephalus	1719
cineus	1713	glabratus	1706, 1730	melanogaster	1720
coffea	1712	glaucocephalus	1709	melanophthal-	
collaris	1706	Gorteriæ	1701	mus	1726
concatenatus	1727	griseus	1722	melanopus	1722
conspersus	1717	halensis	1719	merdiger	1720
cordiger	1704	hirtus	1703	meridionalis	1729
coryli	1704	hirtus	1716, 1730	minutus	1716
cratagi	1724	Histrio	1708, 1727	Moræi	1707
cupreus	1705	holofericeus	1717	Morio	1715
Cyanella	1722	hordei	1708	Mülleri	1711
cyaneus	1709	humeralis	1715	multicolor	1712
cyanocephalus	1712,	jamaicensis	1729	murinus	1714
	1723	javanus	1712	musiformis	1711
decempunctatus	1707	immaculatus	1728	nebulosus	1728
denigratus	1717	impressus	1720	niger	1730
didymus	1702	indicus	ib.	nigricans	1725
dilatatus	1728	indus	1730	nigricornis	1725
ebræus	1721	innubus	1715	nigripes	1705
elegans	1729	kiloniensis	1728	nitens	1706
elongatus	ib.	Koenigii	1708	nitidulus	1709
equestris	1724	labiatus	1709	nitidus	1722
erythrocephalus	1720	lampyroides	1731	notatus	1708
erythropus	1724	Lar	1703	novæ Hollandiæ	1722
erythromelas	1725	laticlavus	1710	nymphææ	1718
exilis	1720	lepturoides	1716	oblitus	1701
fasciatus	1728	leuadrum	1706	ochraceus	1725
ferruginosus	1711	limbatus	1707	ochrocephalus	1713
festivus	1715	lineatus	1701	ochropus	1723, 1726
flavicollis	1702	Lineola	1718	octoguttatus	1707
flavifrons	1713	livens	1711	octonotatus	1710
flavilabris	1709	lividus	1713	octopunctatus	1702
flavipes	ib.	longimanus	1703	oculatus	1722
floralis	1731	longipes	1700	orientalis	1712
Forsteri	1717	longus	1724	ornatus	1710
fucatus	1721	lugubris	1727	pacificus	1729
fuliginosus	1726	lunulatus	1701	pallens	1704
fulvipès	1725	Luperus	1716	pallefcens	1724
fulvus	1711	lufitanicus	1726	palliatus	1718

C. pallidus	1715	C. smaragdulus	1728	C. dubius	1889
Paracenthesis	1708	stolatus	1724	maculatus	1830
parifinus	1711	striatus	1725	monilis	1889
parvus	1724	strigosus	1716	muticus	ib.
peregrinus	1710	subspinosus	1723	quadratus	1890
phellandrii	1723	sulphureus	1717	rufus	ib.
pictus	1719	sulphureus	1714	fulcatus	1889
pini	1708	sumatranus	1712	testaceus	ib.
pubescens	1730	futuralis	1713	CUCULLANUS 3051 sq.	
punctatissimus	1727	tabiriensis	1729	ascaroides	3052
punctatus	1711	tenellus	1719	buteonis	3051
punctulatus	1731	testaceus	1714	lacustris	ib.
puffillus	1709	tomentosus	1730	marinus	3052
pustulatus	1717, 1727	tricolor	1726	maris	3051
pygmaeus	1720	tridentatus	1701	ocreatus	ib.
quadrifasciatus	1717	trifasciatus	1705	ranæ	ib.
quadrimaculatus	1702	trifuscatus	1724	talpæ	ib.
quadrinotatus	1700	trilineatus	ib.	CUCULUS 409 sqq.	
quadripunctatus	ib.	trilobus	1718	ægyptius	420
quadripustulatus	1708	tristis	1725	æfer	418
quinquenotatus	1721	truncatus	1717	americanus	414
quinquepunctatus	1727	tuberculatus	1730	ater	415
quinquevittatus	1715	unifasciatus	1721	auratus	421
reppensis	1716	varians	1714	bengalensis	412
reticulatus	1708	variegatus	1704	basilienfis	419
rubricollis	1714	varius	1727	cæruleus	418
rubrifrons	1705	venereus	1728	caorus	409
ruficollis	ib.	ventralis	1730	capensis	410
rufifrons	1729	venustus	1701	cayanus	417
rufipes	1711	veris	1725	cornutus	422
rufiraris	1714, 1718	Vibex	1711	coromandus	421
ruficus	1726	villosus	1730	cristatus	420
sanguineus	1719	viridans	1710	dominicus	416
sapphirinus	1705	vilis	1704	flavus	421
saxonicus	1723	vittatus	1706	glandarius	411
Scopoli	1708	Zebra	1728	Guira	414
scutellaris	1730	12maculatus	1701	honoratus	413
sericeus	1706	12punctatus	1721	indicator	418
sexlineatus	1716	14punctatus	ib.	lucidus	421
sexmaculatus	1700	15guttatus	1707	maculatus	415
sexnotatus	1711	CUCUJUS 1889 sq.		madagascariensis	416
sexpunctatus	1705	cæruleus	1889	melanoleucos	ib.
fiamentis	1720	clavipes	ib.	mindanensis	410
		depressus	ib.	minor	411

C. nævus	413	C. æneus	1748	C. Bacchus	1752
niger	415	æquatus	1744	badenſis.	1744
orientalis	410	æruginoſus	1776	barbarus	1788
panayanus	413	affinis	1771	barbiroſtris.	1751
paradiſeus	422	alauda	1755	bardana	<i>ib.</i>
Perſa	419	albator	1789	beccabungæ	1762
piſanus	416	albicans	1771	berolinenſis	1799
pluvialis	411	albidus	1787	betulæ	1752
punctatus	413	albinus	1783	bicolor	1753, 1803
punctulatus	414	albiroſtris	1784	bicornis	1767
pyrrhocephalus	417	albitus	1801	bidens	1764
radiatus	420	albopunctatus	1778	bifasciatus	1749
ridibundus	414	albovirtatus	1755	biglobatus	1794
scolopaceus	415	algius	1788	biguttatus	1747
ſenegalenſis	412	alliariæ	1742	bilineatus	<i>ib.</i>
ferratus	<i>ib.</i>	alni	1780	bimaculatus	<i>ib.</i>
ſinenſis	418	amœnus	1767	bipunctatus	1749,
tahitiuſ	412	anguinus	1751		1773, 1801
tenebroſus	417	angulatus	<i>ib.</i>	bispinus	1804
Tolu	422	annulatus	1765	bifulcatus	1776
tranquillus	417	anthracinus	1777	bituberculatus	1745
Vetula	410	apterus	1792	bivittatus	1780
CULEX	2886	arator	1762	bohemicus	1805
annulatus	2887	arboreti	1776	bohemus	1772
argentæus	2888	arenarius	1799	Bombina	1765
bifurcatus	2887	argentatus	1776, 1779	Bonsdorfi	1795
ciliaris	<i>ib.</i>	Argus	1793	brachypteros	1741
equinus	2888	argynellus	1794	bruchoides	1800
hæmorrhoidalis	<i>ib.</i>	argyreus	1781	brunneus	1766
latſcens	<i>ib.</i>	armillatus	1753	Bufo	1748
Morio	<i>ib.</i>	armus	1805	byrrhinus	1770
pipiens	2886	arvenſis	1758	cæleſtinus	1777
pulicaris	2888	Aſcanii	1751	cæruleocephalus	1753
reptans	<i>ib.</i>	aſperatus	1795	caſſer	1753
ſtercoreus	<i>ib.</i>	ater	1788	C. album	1802
variogatus	<i>ib.</i>	aterrimus	1762	Calcar	1761
CURCULIO	1740	atomarius	1741, 1759	caliginofus	1766
abbreviatus	1792	atratus	1793	calvus	1794
abieris	1766	atriplicis	1752	campanulæ	1743
acridulus	1744	atriroſtris	1748	candidatus	1796
aculeatus	1804	attelaboides	1775	candidus	1791
acuminatus	1789	auratus	1757	canuſ	1754
acutus	1773	aurifer	1782	capenſis	1789
adſperſus	1766, 1786	aſtriacus	1778	capitratuſ	<i>ib.</i>

C. capitatus	1795	C. cuculatus	1794	C. exaratus	1804
capreæ	1750	cultratus	1789	exclamationis	1749
capucinus	1770	cupreus	1748	exesus	1762
carbonarius	1764	cuprirostris	1743	exoletus	1807
carduelis	1758	curvipes	1783	exoticus	1741
cardui	1771	curvirostris	1748, 1761	Faber	1799
carinatus	1801, 1806	cyaneus	1743	fagi	1761
carniolicus	1777, 1802	cyanipes	1783	fascialis	1778
cariolus	1772	cyanocephalus	1754	fasciatus	1756
castaneus	1756	cylindricus	1751	fasciculatus	1801
Cenchrus	1796	cylindrirostris	1765	fenestratus	1797
centaurea	1757	cylindroides	1753	filiformis	1751
cerasæ	1762, 1747	cynaræ	1747	fimbriatus	1804
cerasorum	1767	Cypri	1801	flavescens	1792
cervinus	1781	danicus	1778	flaviceps	1797
chalybeus	1759	danubialis	1762	flavipes	1745
chloropus	1786	Daviesii	1773	floricola	1777
chrysothictos	1779	dealbatus	1806	formosus	1806
cinerascens	1773	decorus	1791	Forsteri	1773
cinereus	1773, 1798	decurtatus	1747	foveolatus	1759
cinnamomi	1771	denigratus	1771	fraxini	1768
clavipes	1796, 1807	dentatus	1773	frigidus	1772
Clavus	1790	denticulatus	1804	frugilegus	1758
coccineus	1742	depressus	1765	frontalis	1791
Colon	1747	Diadema	1780	frumentarius	1745
coracinus	1807	didymus	1768	fuliginosus	1758
cordiger	1793	dolorosus	1804	Fullo	1777
cornutus	1790	dorsalis	1746	fulvipes	1784
coronatus	1778	druparum	1768	fulvirostris	1806
corrugatus	ib.	Dryados	1748	fulvus	1782
coxyli	1780	dubius	1766	fuscatus	1804
costatus	1785	echinatus	1795	fuscirostris	1743
craccæ	1743	Elephas	1742	fusco-maculatus	1774
crassicornis	1759	elongatus	1770	fuscus	1773
crassipes	1752	emarginatus	1787	Gallina	1794
crassirostris	1806	emeritus*	1788	Geeri	1772
crenulatus	1759, 1788	ephippiatus	1793	geminatus	1780
crinitus	1760	equiseti	1748	gemmatus	1775
crispatus	1788	Eremita	1800	Geoffroæi	1804
cruciatus	1746	erraticus	1802	geographicus	1778
crucifer	1771	erysimi	1743	germanus	1766
cruciger	1754	erythroleucos	1805	gibber	1782
cruentatus	1741	erythropus	1759, 1776	gibbosus	1756
Cruz	1749			gibbus	1757

C. Gigas	1740	C. Jota	1760	C. mediculosus	1760
glaber	1771	iræos	1771	modestus	1792
glabratus	1759	irroratus	1763	mollis	1803
glaucus	1758, 1787	Juvenus	1793	Momus	1802
globatus	1799	Lacerta	1781	Morio	1776
globifer	1790	lacteus	1791	mucozeus	1764
globosus	1788	laniger	1770	Mülleri	1777
glyphicus	1770	lapathi	1763	multicolor	1805
gramineus	1804	latirostris	1783, 1807	multidentatus	1760
granarius	1745	latus	1754	muricatus	1773
granulatus	1792, 1800	leprofus	1779	murinus	1796
granulosus	1779	leucoponius	1805	nævius	1756, 1806
gravis	1768	ligustici	1774	napobrassicæ	1759
griseus	1757, 1779	linearis	1752	nebulosus	1787
Grus	1755	lineatus	1784	nemoralis	1757
guttatus	1801	lineatus	1795	nemoreus	1802
guttula	1768	Lineola	1752	nigellus	1795
hæmorrhoidalis	1769	Lineola alba	1755	niger	1786
hæmorrhous	1779	linzensis	1799	nigrirostris	1744
hæmatopus	1760	Litura	1769	nigrita	1774
hebes	1765	lividus	1780	nigrivittis	1797
hemipterus	1742	longicornis	1803	nitens	1758
Herbstii	1800	longimanus	1785	nitidulus	1791
hirtus	1807	longipès	1741	niveus	ib.
hispidulus	1784	longus	1758	nivosus	1792
hispidus	1769	lugubris	1777	nodosus	1803
histrionicus	1781	lunatus	1784	nodulosus	1790
hololeucos	1797	luridus	1763	nomas	1756, 1796
jacæ	1747	lusitanicus	1787	noveboracensis	1798
jamaicensis	1764	lutosus	1807	nubilus	1774, 1807
icosandriæ	1757	maculosus	1803	nucum	1767
ilicis	1760	major	1799	nycthemerus	1792
imperialis	1781	mali	1775	obesus	1788
impressus	ib.	malvæ	1743	oblongus	1775
inæqualis	1789	mangifera	1763	obscurus	1786
incanus	1785	marginatus	1782	obsoletus	1807
incineratus	1806	marginellus	1784	ocellatus	1792
inderiensis	1796	maricatus	1762	ochropus	1757, 1805
indus	1742	marmoratus	1805	oedematofus	1801
inermis	1804	meditabundus	1763	oleraceus	1757
iners	1801	melanocardius	1746	onopordi	1746
infidus	1777	melanocephalus	1756	opacus	1803
infuscatus	1807	melanogrammus	1798	oryzæ	1745
interruptus	1785	melas	1755	ovalis	1764
				ovatus	

<i>C. ovatus</i>	1775	<i>C. punctum album</i>	1755	<i>C. rumicis</i>	1754
<i>paganus</i>	1742	<i>purpureus</i>	1745	<i>falicariæ</i>	1744
<i>palliatus</i>	1782	<i>pulsio</i>	1764	<i>falicis</i>	1761
<i>palmarum</i>	1740	<i>pyri</i>	1775	<i>scaber</i>	1748, 1765
<i>paraplecticus</i>	1750	<i>pyricola</i>	1800	<i>scabriculus</i>	1785
<i>parifinus</i>	1753	<i>quadridens</i>	1790	<i>scalaris</i>	1789
<i>pedicularius</i>	1769	<i>quadrinaculatus</i>	1749	<i>Scopolii</i>	1777
<i>pellucens</i>	1757	<i>quadrinaculatus</i>	1755	<i>Scorpio</i>	1765
<i>pericarpus</i>	1750	<i>quadrinaculatus</i>	1769	<i>scrophulariæ</i>	1767
<i>perlatus</i>	1787	<i>quadrinaculatus</i>	1790	<i>scutellaris</i>	1785
<i>picatus</i>	1756, 1801	<i>quadrinaculatus</i>	1744	<i>segetis</i>	1761
<i>piceus</i>	1756	<i>quercinus</i>	1802	<i>senilis</i>	1794
<i>picipes</i>	1775	<i>quercus</i>	1760	<i>sensitivus</i>	1802
<i>picrostris</i>	1744	<i>quinquemaculatus</i>	1750	<i>sericeus</i>	1778, 1798
<i>picus</i>	1797	<i>quinquepunctatus</i>	1768	<i>Servus</i>	1792
<i>piger</i>	1801	<i>Rana</i>	1750	<i>sexguttatus</i>	1763
<i>pilosus</i>	1761	<i>raucus</i>	1785	<i>similis</i>	1757
<i>pilularius</i>	1791	<i>regalis</i>	1782	<i>singularis</i>	1800
<i>pinguis</i>	1774	<i>religiosus</i>	1778	<i>sifymbrii</i>	1750
<i>pini</i>	1746	<i>reticulatus</i>	1766, 1772	<i>smaragdulus</i>	1791
<i>piniperda</i>	1800	<i>retusus</i>	1790	<i>speciosus</i>	1783
<i>plagiatus</i>	1798	<i>refinosus</i>	1801	<i>spectabilis</i>	1774
<i>plantaginis</i>	1749	<i>rhamnii</i>	1761	<i>Spectrum</i>	1789
<i>Platina</i>	1794	<i>rhei</i>	<i>ib.</i>	<i>Spengleri</i>	1780
<i>planirostris</i>	1784, 1806	<i>rhynchoceros</i>	1762	<i>spinifex</i>	1785
<i>politus</i>	1757	<i>roboris</i>	1743	<i>spinipes</i>	1765
<i>pollinaricus</i>	1771	<i>Roefelli</i>	1777	<i>spinofus</i>	1805
<i>polygoni</i>	1779	<i>Rohrii</i>	1781	<i>splendidulus</i>	1783
<i>pomorum</i>	1764	<i>roridus</i>	1796	<i>splendidus</i>	1799
<i>populi</i>	1752	<i>rosarum</i>	1755	<i>squalidus</i>	1764
<i>populneus</i>	1801	<i>rostratus</i>	1756, 1789	<i>squamifer</i>	1778
<i>Porculus</i>	1793	<i>rotundatus</i>	1805	<i>squamosus</i>	1804
<i>porifer</i>	1753	<i>Ruberra</i>	1746	<i>sticticus</i>	1786
<i>præcox</i>	1802	<i>rubifer</i>	1790	<i>stigma</i>	1765
<i>proboscideus</i>	1767	<i>ruficollis</i>	1748, 1784	<i>stolatus</i>	1746
<i>pruni</i>	1777	<i>ruficornis</i>	1783	<i>stolidus</i>	1763
<i>pudicus</i>	1766	<i>rufipes</i>	1786	<i>striatulus</i>	1746, 1759
<i>pulcher</i>	1780	<i>rufirostris</i>	1744	<i>striatus</i>	1754, 1781
<i>Pulex</i>	1758	<i>rufus</i>	1772	<i>strigirostris</i>	1770
<i>pulverulentus</i>	1757, 1772	<i>rugatus</i>	1807	<i>stritos</i>	1779
<i>punctatulus</i>	1788	<i>rugosus</i>	1758, 1759	<i>stultus</i>	1763
<i>punctatus</i>	1786			<i>stupidus</i>	<i>ib.</i>
<i>punctulatus</i>	1747			<i>sturnus</i>	1753
				<i>subfasciatus</i>	1773

Yyy yyy yyy yy

C. subglobosus	1805	C. tuberculatus	1758	CYCLIDIUM	3896sq.
subrufus	1807	tuberculofus	1772	Bulla	3897
succinctus	1786	ulicis	1754	Glaucoma	ib.
fueticus	1796	ulmi	1772	Milium	ib.
fulcatus	1758, 1774, 1779	umbellatarum	2751	Nucleus	3896
fulcirostris	1787	undatus	1741, 1734	Pediculus	ib.
futuralis	1742, 1749	undulatus	1803	radians	3897
futuratus	1803	ungaricus	1754	rostratum	3896
fyngeneſiæ	1772	unifasciatus	1749	CYCLOPTERUSI	473sq.
ræniatus	1769	urticæ	1771	Dentex	1475
T. album	1748	urticarius	1755	gelatinofus	1476
tamarisci	1783	Uva	1794	Liparis	1477
tardus	1803	vaginalis	1764	lineatus	1478
Tauriculus	1795	Vanellus	1761	Lumpus	1473
tenebricofus	1698, 1807	variabilis	1744	minutus	1475
tenebrioides	1798	varians	1767	nudus	ib.
tenuirostris	1767	varicosus	1762	ventricofus	1476
teres	1758	variegatus	1742	CYNIPS	2649sq.
tereticollis	1795	varioloſus	1786	aceris	2652
terlineatus	1803	varius	1756, 1806	adſcendens	2696
teſſellatus	1747	velox	1781	Amerinæ	2652
teſſulatus	1776	venuſtus	1749	aterrima	ib.
tetragrammus	1797	verbaſci	1768	capreæ	ib.
tibialis	1770	verrucofus	1789	fagi	2651
Tigris	1778	verficotor	1755	glechomatis	2649
Tortrix	1769	Vibex	1797	hieracii	ib.
Tottus	1790	villoſus	1769, 1802	inanita	2653
Tragiæ	1748	violaceus	1768	lugdunæa	ib.
tremulæ	1769	virens	1759	nigra	ib.
triangularis	1806	Virgo	1778	phragmitis	2652
tribuloides	1797	viridanus	1776	pfenes	ib.
Tribulus	1790	viridis	1782	quercus bacca-	
tricolor	1773, 1802	viſcaria	1749	rum	2650
tridens	1774	vittatus	1780	quercus calicis	2651
trifasciatus	1765	Vitulus	1789	quercus corticis	ib.
trifolii	1758	Viverra	1799	quercus folii	2650
triguttatus	1780	vulgus	1786	quercus gemmæ	2651
trimaculatus	1769	zanix	1741	quercus infera	2650
triftis	1786	Zoilus	1802	quercus pedun-	
trivialis	1799	zonatus	1773	culi	2651
Troglodytes	1763	Stuberculatus	1791	quercus petioli	2650
Trunculus	1765	I6punctatus	ib.	quercus ramuli	2651
		I9punctatus	1782	roſæ	2649
				roſmarini	2652

C. rubi	2652	C. flammea	3408	C. purpurascens	3404
<i>falicis strobili</i>	<i>ib.</i>	<i>flaveola</i>	3416	<i>pusilia</i>	3421
<i>testacea</i>	2653	<i>fragilis</i>	3402	<i>Pyrum</i>	3411
<i>viminalis</i>	2651	<i>fulva</i>	3413	<i>Regina</i>	3409
CYPRÆA	3397 <i>sqq.</i>	<i>gibba</i>	3403	<i>reticulata</i>	3420
<i>acicularis</i>	3421	<i>Globulus</i>	3419	<i>Reticulum</i>	3407
<i>affinis</i>	3420	<i>guttata</i>	3402	<i>rubiginosa</i>	3420
<i>albida</i>	3404	<i>helvola</i>	3417	<i>rufescens</i>	3404
<i>ambigua</i>	3409	<i>Hirundo</i>	3411	<i>sanguinolenta</i>	3406
<i>amethystea</i>	3401	<i>Histrion</i>	3403	<i>Scurra</i>	3409
<i>angustata</i>	3421	<i>indica</i>	3412	<i>similis</i>	3421
<i>Annulus</i>	3415	<i>Isabella</i>	3409	<i>spurca</i>	3416
<i>arabica</i>	3398	<i>leucogaster</i>	3413	<i>squalina</i>	3420
<i>Argus</i>	3398	<i>leucostoma</i>	<i>ib.</i>	<i>staphylæa</i>	3479
<i>Afellus</i>	3411	<i>lineata</i>	<i>ib.</i>	<i>stellata</i>	3413
<i>atomaria</i>	3412	<i>livida</i>	3403	<i>stercoraria</i>	3399
<i>Aurantium</i>	3403	<i>lota</i>	3402	<i>stolida</i>	3416
<i>badia</i>	3414	<i>lurida</i>	3401	<i>striata</i>	3421
<i>bifasciata</i>	3405	<i>lutea</i>	3414	<i>subflava</i>	3413
<i>cancellata</i>	3414	<i>Lynx</i>	3409	<i>succincta</i>	3410
<i>Caput serpentis</i>	3406	<i>maculosa</i>	3412	<i>Talpa</i>	3400
<i>Carneola</i>	3400	<i>madagascariensis</i>	3419	<i>teres</i>	3405
<i>caurica</i>	3415	<i>Mappa</i>	3397	<i>testudinaria</i>	3399
<i>chinensis</i>	3421	<i>mauritiana</i>	3407	<i>tigrina</i>	3404
<i>Cicerula</i>	3419	<i>militaris</i>	3420	<i>Tigris</i>	3408
<i>cinerea</i>	3402	<i>minuta</i>	3406	<i>transfluens</i>	3404
<i>clandestina</i>	3401	<i>Moneta</i>	3414	<i>trifasciata</i>	3405
<i>conoidea</i>	3814	<i>Mus</i>	3407	<i>turbinata</i>	3404
<i>conspurcata</i>	3405	<i>nebulosa</i>	3413	<i>undulata</i>	3406
<i>costata</i>	3418	<i>Nucleus</i>	3418	<i>Urfellus</i>	3411
<i>crassa</i>	3421	<i>oblonga</i>	3416	<i>variolosa</i>	3413
<i>cribriata</i>	3414	<i>ocellata</i>	3417	<i>Venelli</i>	3402
<i>cruenta</i>	3420	<i>ochroleuca</i>	3413	<i>venerea</i>	3404
<i>cylindrica</i>	3405	<i>oculata</i>	3403	<i>vinosa</i>	3421
<i>derosa</i>	3416	<i>olivacea</i>	3408	<i>Vitellus</i>	3407
<i>dubia</i>	3405	<i>Onyx</i>	3410	<i>Zebra</i>	3400
<i>erofa</i>	3415	<i>ovata</i>	3405	<i>Ziczac</i>	3410
<i>erronea</i>	3411	<i>Ovum</i>	3412	<i>zonaria</i>	3414
<i>Exanthema</i>	3397	<i>Pediculus</i>	3418	CYPRINUS	1409 <i>sqq.</i>
<i>fasciata</i>	3406	<i>plumbea</i>	3403	<i>Alburnus</i>	1434
<i>felina</i>	3412	<i>poraria</i>	3417	<i>amarus</i>	1433
<i>feminea</i>	3409	<i>pulla</i>	3412	<i>americanus</i>	1434
<i>ferruginosa</i>	3403	<i>punctata</i>	3414	<i>Aphyæ</i>	1423
<i>fimbriata</i>	3420	<i>punctulata</i>	3404	<i>Atypus</i>	1432

Yyy yyy yyy yy 2

C. auratus	1418	C. Tinea	1413	D. bifasciatus	1597
Ballerus	1438	Vimba	1435	bipustulatus	1597.
Barbus	1409	D AGYSA	3131	cadaverinus	1599
Bjorkna	1438	notata	<i>ib.</i>	cæruleus	1594
bipunctatus	1433	D ASYPUS	54 <i>sqq.</i>	cafer	1598
Brama	1436	novemcinctus	56	capensis	<i>ib.</i>
Buggenhagii	1428	octocinctus	<i>ib.</i>	carnivorus	1593
Bulatmai	1414	quadricinctus	55	cellaris	1598
Bynni	<i>ib.</i>	septemcinctus	56	chinensis	1596
Capito	1416	sexcinctus	55	Colon	1597
Capœta	1415	tricinctus	<i>ib.</i>	domesticus	1594
Carassius	1416	unicinctus	54	elongatus	1592
Carpio	1411	18cinctus	55	Eustatius	1596
Caucus	1419	D ELPHINUS	229 <i>sqq.</i>	exilis	1600
Cephalus	1417	Delphis	230	fasciatus	1599
Chalcoides	1421	Leucas	232	felinus	1595
cultratus	1437	Orca	231	feneſtralis	1594
Dobula	1424	Phocæna	229	feneſtratus	1599
erythrophthal-		D ENTALIUM	3736 <i>sqq.</i>	ferrugineus	1596
mus	1429	annulatum	3738	ſimetarius	1598
Farenus	1438	aprinum	3736	ſtaſcens	<i>ib.</i>
Galian	1421	arcuatum	3738	ſulvipes	<i>ib.</i>
Gibelio	1417	arietinum	3737	fumatus	1595
Gobio	1412	corneum	<i>ib.</i>	ſuſcus	1596
Gonorhynchus	1422	Dentalis	3736	hamatus	1599
Griflagine	1425	eburneum	3737	hemipterus	1597
Idbarus	1426	elephantinum	3736	hirtus	1594
Idus	1427	Entalis	<i>ib.</i>	Jefuita	1600
Jefes	1430	fasciatum	3737	indicus	<i>ib.</i>
Julus	1420	foſſile	3738	interruptus	1597
Labeo	<i>ib.</i>	interruptum	3739	lardarius	1592
latus	1438	minutum	3737	limbatus	1597
leptocephalus	1420	nebulofum	3738	linearis	1599
Leucifcus	1424	pellucidum	<i>ib.</i>	longicornis	1598
Malchus	1420	politum	3737	lunatus	1600
Murfa	1415	Radula	3738	marcellarius	1593
Nafus	1431	rectum	<i>ib.</i>	marginatus	1597
niloticus	1422	ſexangulum	3739	minutus	1600
Orfus	1428	ſtriatulum	3738	Monachus	1599
Phoxinus	1422	vitreum	3739	muricatus	<i>ib.</i>
regius	1429	D ERMESTES	1592 <i>sqq.</i>	murinus	1595
rivularis	1420	ater	1599	navalis	<i>ib.</i>
Rutilus	1426	bicolor	3593	pallipes	1600
ſericeus	1418				

D. paniceus	1596	C. Hystrix	1448	D. frondosa	3107
pedicularius	<i>ib.</i>	Mola	1452	fusca	3106
pellio	1593	DIOMEDEA	566	lacinulata	3105
piceus	1598	chlororhynchos	568	lævis	3106
picipes	1595	exulans	566	minima	3105
ruber	1599	fuliginosa	568	muricata	3106
ruficollis	1594	spadicea	<i>ib.</i>	obvelata	<i>ib.</i>
ruficornis	1600	DIOPSIS	2829	papillofa	3104
rufipes	1594	ichneumonea	<i>ib.</i>	pennata	3105
sanguinicollis	1596	DIPUS	157	peregrina	<i>ib.</i>
scaber	1595	cafer	159	pilosa	3106
scanicus	1597	Jaculus	157	quadrilineata	3104
fulcatus	1599	meridianus	159	radiata	3105
surinamensis	1597	Sagitta	158	stellata	3107
teffellatus	1595	tamaricinus	159	tetraquetra	3106
teffaceus	<i>ib.</i>	DONAX	3262	verrucosa	3103
tomentosus	1596	argentea	3265	DRACO	1956
trifasciatus	1593	bicolor	<i>ib.</i>	præpes	<i>ib.</i>
undatus	1592	candida	3266	volans	<i>ib.</i>
villosus	1600	cuneata	3263	DYTISCUS	1944
violaceus	1594	denticulata	<i>ib.</i>	abbreviatus	1949
viridis	1598	Faba	3264	aciculatus	1952
vulpinus	1594	incarnata	3265	aquaticus	1959
2oguttatus	1593	Irus	<i>ib.</i>	biguttatus	<i>ib.</i>
DIDELPHIS	105	lævigata	<i>ib.</i>	bilineatus	1957
Brunii	109	muricata	<i>ib.</i>	bilobus	1958
brachyura	108	pubescens	3262	bimaculatus	1950
cancrivora	<i>ib.</i>	radiata	3266	biocellatus	1955
Cayopollin	106	rugosa	3262	bipunctatus	1948
dorsifera	107	scortum	<i>ib.</i>	bipustulatus	<i>ib.</i>
gigantea	109	scripta	3264	capricornis	1954
macrotarsus	<i>ib.</i>	spinosa	3265	carbonarius	1958
marfupialis	105	framinea	3266	chrysomelinus	1950
murina	107	friata	3263	cicurius	1946
Opossum	105	Trunculus	<i>ib.</i>	cimicoides	1956
orientalis	108	DORIS	3103	cinctus	1948
Philander	105	affinis	3106	cinereus	1946
DIPUS	728	arborefcens	3107	Comma	1955
ineptus	728	Argo	<i>ib.</i>	confluens	1951
nazarenu	729	auriculata	3104	costalis	1944
folitarius	728	cervina	3105	crassicornis	1951
DIODON	1448	clavigera	3104	danicus	1955
Atinga	1451	coronata	3105	decompunctatus	1947
		fasciculata	3104	denigratus	1958

Yyy yyy yyy yy 3

D. denticulatus	1959	D. minutus	1951	D. fortidus	1955
depressus	1948	Mülleri	1955	stagnalis	1949
dispar	1953	nævius	1957	ficticus	1947
dorsalis	1948	nanus	1956	friatus	1946
erythrocephalus	1947	nebulosus	1955	fulcatus	1947
erythromelas	1956	niger	1958	testaceus	1958
exilis	<i>ib.</i>	notatus	1948	transversalis	1949
exoletus	1955	nubilus	1957	tricolor	1956, 1958
fasciatus	1947	obliquus	1951	uliginosus	1950
fenestratus	1949	oblongus	1954	unilineatus	1953
ferrugineus	1948, 1958	octomaculatus	1959	unipunctatus	1959
fimbriatus	1957	oculatus	1953	unistriatus	1957
flavicans	<i>ib.</i>	orbicularis	1954	variolosus	1954
flavus	1958	ornatus	1953	varius	1947
foetidus	1955	ovalis	1952	velox	1956
fuscus	1952	ovatus	1950	versicolor	1952
fuscus	1946	palustris	<i>ib.</i>	virescens	1958
gibbus	1949, 1957	parvulus	1953	vittatus	1946
glaber	1955	pedicularius	1954	zeylanicus	1945
granularis	1951	piceolus	1953		
griseus	1947	piceus	1955	ECHENIS	1187 <i>sq.</i>
Gronovii	1954	picipes	1950	Neverates	1188
hæmorrhoidalis	1949	picus	1952	Remora	1187
halensis	1950	planus	1947	ECHINORHYNCHUS	3044
Hermanni	1949	punctulatus	1945		3041
Hübneri	<i>ib.</i>	puffillus	1952	affinis	3050
hyalinus	1957	quadricolor	1956	alcaæ	3045
impressus	1951	quadrilineatus	1959	alosa	3049
inæqualis	<i>ib.</i>	quadrinaculatus	1957	aluconis	3045
insularis	1953	quadripunctatus	1955	anatis	<i>ib.</i>
intricatus	1952	quadripustulatus	1956	anguillæ	3046
irroratus	1950	roridus	<i>ib.</i>	annulatus	3048
lacustris	1955	rubripes	<i>ib.</i>	ardea	4046
laminatus	1952	ruficollis	1946	argentina	3049
Lanjo	1946	rufifrons	1956	attenuatus	3048
latissimus	1944	rufipes	1957	balanæ	3045
limbatus	1946	Schalleri	1952	barbi	3049
lineatus	1951	Scopolii	1954	borealis	3045
littoralis	1950	feminiger	1957	boschadis	<i>ib.</i>
lividus	1959	feminulum	1954	bramæ	3050
maculatus	1948	femistriatus	1945	buteonis	3045
marginalis	1944	fexpustulatus	1948	candidus	3047
marginellus	1954	signatus	1950	carpionis	3050
		simplex	1953	cernuæ	3048

E. cobitidis	3048	E. bnfonius	3195	E. octodactylos	3192
falcatus	3046	calamarius	3173	Oliva	3201
gaze	<i>ib.</i>	carinatus	3199	orbicularis	3191
Gigas	3044	centralis	3193	orbiculatus	3188
idbari	3050	Cidaris	3174	Orbiculus	3192
lineolatus	3047	circinatus	<i>ib.</i>	ovalis	3201
longicollis	<i>ib.</i>	complanatus	3198	ovarius	3173
lophii	3050	conoideus	3181	ovatus	3185
lucii	3049	Cor anguinum	3195	oviformis	3187
maranæ	<i>ib.</i>	corollatus	3191	Ovulum	3194
mergi	3045	coronalis	3177	patillaris	3201
merulæ	3046	craniolaris	3193	pentaporus	3189
percæ	3048	cyclostomus	3183	Placenta	3195
phocæ	3044	decadactylos	3191	purpureus	3197
pici	3045	depressus	3182	pufillus	3198
platefoidæ	3048	Diadema	3173	pustulosus	3179, 3185
pleuronectis	3047	Droebachienfis	3169	pyriformis	3201
quadrirostris	3049	dubius	3186	quadrifasciatus	3183
ranæ	3046	emarginatus	3189	quadriradiatus	3186
rutili	3050	equinus	3194	quinquelabiatus	3181
Salmonis	3048	Ervum	3193	radiatus	3174, 3197
scopis	3045	esculentus	3168	raninus	3195
strigis	<i>ib.</i>	excavatus	3171	reticulatus	3191
sturionis	3050	Faba	3194	rosaceus	3186
sublobatus	3049	feneſtratus	3172	sardicus	3178
truttæ	<i>ib.</i>	flammeus	3178	saxatilis	3172
tubifer	3044	Globulus	3171	ſcutatus	3184
vanelli	3046	granulatus	3179	ſcutiformis	<i>ib.</i>
xiphæ	3047	Gratilla	3171	femiglobofus	3180
ECHINUS	3168/99.	hemisphæricus	3170	femiunaris	3184
albo-galerus	3181	exaporus	3189	ſexfaſciatus	3183
altus	3187	inæqualis	3194	ſinuatus	3180
Amygdala	3201	inauritus	3190	Spatagus	3199
Anachytis	3199	lacunofus	3196	Sphæra	3169
anguloſus	3170	Laganum	3190	ſphæroides	3172
araneiformis	3173	Lapis cancri	3201	ſtellatus	3174
aſſulatus	3178	Lathyrus	3194	ſubangularis	3172
aſterizans	<i>ib.</i>	Lixula	3171	ſubglobofus	3198
atratus	3177	Lucunter	3176	ſubrotundus	3191
auritus	3189	mammillatus	3175	Subuculus	3183
bicordatus	3199	milliaris	3169	teres	3200
biforis	3188	minor	3186	teſſellatus	3180
botryoides	3180	minutus	3194	tetraporus	3190
brſoides	3200	Nucleus	3193	toreumaticus	3180

Yyy yyy Yyy Yy 4

E. turcicus	3193	E. filiformis	1908	R. minutus	1907
variegatus	3179	fimbriatus	1914	montanus	1913
Vicia	3193	flabellicornis	1901	Mülleri	1914
vulgaris	3182	flavipes	1908	murinus	1908
ELATER	1901	fuliginosus	1919	niger	1910
acupunctatus	1917	funereus	1918	nitidulus	ib.
advena	1908	fuscatus	1914	nitidus	1915
æneus	1909	fuscipes	1903	noctilucus	1902
ambiguus	1916	germanus	1909	notatus	1910
aterrimus	1905	gibbosus	1918	obscurus	1908, 1918
auratus	1914	gibbus	1917	obtusus	1913
balteatus	1906	giganteus	1911	ochropus	1915
bicolor	1917	gracilis	1914	oculatus	1902
bipustulatus	1904	griseus	1912	pallipes	1907
brunneus	ib.	guineensis	1914	pectinicornis	1909
cæcus	1902	hæmatodes	1906	phosphoreus	1903
cæruleus	1911	hæmopterus	1917	piceus	1915
capucinus	1918	hirtus	1912	pilosus	1907
carbonarius	1911	Histrion	1914	porcatus	1903
castaneus	1905	ignitus	1903	pubes	1917
chalybeus	1918	inæqualis	1915	pubescens	1916
chrysomelinus	1913	indicus	1911	pulchellus	1910
cinrascens	1917	ligneus	1903	pullus	1913
cinereus	1912	limbatus	1907	pulverulentus	1912
clavicornis	1911	Limbellus	1919	punctatus	1916
concolor	1916	linearis	1904	purpureus	1913
crassipes	1917	lineatus	1905	pustillus	1916
crenatus	1916	lineolatus	1916	quadrifidus	1912
cruciatus	1904	livens	1906	quercinus	1919
cupreus	1909	lividus	1915	rubiginus	1917
degener	1913	longicornis	1916	rubiginosus	1903
dentatus	1918	lugubris	1913	ruficollis	1905
dermestoides	1910	luridus	1902	rufipes	1918
deustus	1911	luscus	ib.	sanguineus	1906
dichrous	1916	maculatus	1915	sanguinolentus	1911
discolor	1914	maculosus	ib.	seelandicus	1913
dubius	1916	major	1914	segetis	1915
elongatus	1907	marginatus	1807	ferraticornis	1913
equifeti	1912	marginellus	1908	sexguttatus	1910
erythropus	ib.	melanocephalus	1907	sexmaculatus	1913
fasciatus	1908	melanophthal-		socialis	1912
fascicularis	1902	mos	1914	foricinus	1918
ferrugineus	1906	meso melas	1905	speciosus	1902
festivus	1910	minor	1914	sputator	1907

E. striatus	1904	E. Cirrus	879	E. ruficapilla	887
strigosus	1918	Citrinella	870	rufica	871
subfuscus	1913	coccinea	873	rutila	872
fuscicus	1907	cyanea	876	sandwichensis	875
fulcatus	1904	Cyanella	887	Schoeniclus	881
futuralis	1918	cyanopsis	886	serena	883
fyriacus	1904	erythrophthalma	874	sinensis	869
teffellatus	1908	familiaris	879	spodocephala	861
tetrastrichon	1910	ferruginea	872	surinamensis	887
thoracicus	1905	flaveola	880	textrix	877
ticolor	1917	fuscata	871	unalaschensis	885
tristis	1908	fusca	878	vidua	883
tuberculatus	1914	grisea	887	viridis	886
undatus	1915	Hortulana	869	EMPIS	2889
undulatus	1911	hyemalis	868	borealis	2889
variabilis	1916	lesbia	882	ciliata	2890
villosus	1916, 1917	leucophrys	874	cinerea	ib.
virens	1904	longicauda	884	crassipes	ib.
virescens	1906	lotharingica	882	forcipata	2889
vittatus	1914	luctuosa	874	fuscipes	2891
vulgaris	1912	ludoviciana	878	gibbosa	ib.
ELEPHAS	58	mælbyensis	872	leucoptera	ib.
maximus	ib.	melanocephala	873	livida	2889
ELOPS	1394	mexicana	ib.	maculata	2890
Saurus	ib.	Miliaria	868	marginata	2889
EMBERIZA	866	militaris	873	maura	ib.
amazona	880	montana	867	minuta	2890
americana	872	mustelina	ib.	nigricrus	2891
angolensis	885	nivalis	866	pennipes	2889
arundinacea	881	olivacea	870	quadrilineata	2890
atricapilla	875	oryzivora	880	rufipes	ib.
azureola	ib.	panayensis	885	stercorea	ib.
Badensis	873	paradisæa	882	trilineata	ib.
borbonica	886	passerina	871	ENCHELIS	3904
brasiliensis	872	pithyornus	875	Epistomium	3905
brumalis	873	platenfis	886	Farcimen	ib.
caerulea	876	principalis	884	Fritillus	3904
Calfat	887	provincialis	881	Fufus	ib.
capensis	878	pitteacea	882	nebulosa	3905
chlorocephala	887	puffilla	871	Ovulum	3904
chrysofryps	872	quadricolor	886	Papula	ib.
Cia	878	Quelea	877	Pyrum	ib.
cinerea	876	regia	884	Seminulum	3905
Ciris	885	rubra	877		

E. Spathula	3904	E. chilensis	1392	F. cærulefcens	285
<i>viridis</i>	3905	<i>gymnocephalus</i>	1393	<i>candicans</i>	275
EPHEMERA	2628	<i>Hepsetus</i>	1392	<i>candidus</i>	258
<i>bioculata</i>	1629	<i>Lucius</i>	1390	<i>cayennensis</i>	269
<i>culiformis</i>	2630	<i>marginatus</i>	1393	<i>ceylanensis</i>	275
<i>diptera</i>	<i>ib.</i>	<i>offeus</i>	1389	<i>Cheriway</i>	254
<i>feruginea</i>	<i>ib.</i>	<i>Sphyræna</i>	<i>ib.</i>	<i>Chrysaëtos</i>	256
<i>fuscata</i>	2629	<i>Synodus</i>	1390	<i>cinereus</i>	267
<i>halterata</i>	<i>ib.</i>	<i>viridis</i>	1389	<i>cirrharus</i>	274
<i>horaria</i>	2630	<i>Vulpes</i>	1390	<i>columbarius</i>	281
<i>inanis</i>	2629	EXOCÆTUS	1399	<i>communis</i>	270, 271
<i>lutea</i>	2628	<i>evolans</i>	1400	<i>coronatus</i>	253
<i>marginata</i>	<i>ib.</i>	<i>exiliens</i>	<i>ib.</i>	<i>criftatus</i>	260
<i>nigra</i>	2929	<i>volitans</i>	1399	<i>cyaneus</i>	276
<i>notata</i>	2630	FALCO	250	<i>dóminicenfis</i>	285
<i>stigma</i>	<i>ib.</i>	<i>ægyptius</i>	261	<i>dubius</i>	281
<i>striata</i>	<i>ib.</i>	<i>æquinoctialis</i>	265	<i>ferox</i>	260
<i>testacea</i>	<i>ib.</i>	<i>æru ginofus</i>	267	<i>Forskahlîi</i>	263
<i>venofa</i>	2629	<i>Æfalón</i>	284	<i>fulvus</i>	256
<i>vefpertina</i>	2628	<i>abicans</i>	276	<i>furcatus</i>	262
<i>vulgata</i>	<i>ib.</i>	<i>albicaudus</i>	258	<i>fuscus</i>	280
EQUUS	209	<i>Albicilla</i>	253	<i>gallicus</i>	259
<i>Asinus</i>	211, 212	<i>albidus</i>	267	<i>gallinarius</i>	266
<i>bifulcus</i>	209	<i>albus</i>	257	<i>gentilis</i>	270
<i>Caballus</i>	<i>ib.</i>	<i>ambuftus</i>	252	<i>Glaucopis</i>	255
<i>Hemionus</i>	210	<i>americanus</i>	257	<i>grifeus</i>	275
<i>Quagga</i>	213	<i>angolenfis</i>	252	<i>Gyrfalco</i>	<i>ib.</i>
<i>Zebra</i>	<i>ib.</i>	<i>Antillarum</i>	264	<i>Haliaëtos</i>	263
ERINACEUS	115	<i>apivorus</i>	267	<i>Harpyja</i>	251
<i>auritus</i>	116	<i>anquilinus</i>	280	<i>hudsonius</i>	277
<i>ecaudatus</i>	117	<i>ater</i>	262	<i>hyemalis</i>	274
<i>europæus</i>	115	<i>aurantius</i>	283	<i>jacquini</i>	251
<i>inauris</i>	116	<i>auftialis</i>	259	<i>jamaicenfis</i>	266
<i>malaccenfis</i>	<i>ib.</i>	<i>auftriacus</i>	262	<i>japonenfis</i>	257
<i>fetofus</i>	117	<i>badius</i>	280	<i>javanicus</i>	268
ERODIUS	2012	<i>barbarus</i>	272	<i>indicus</i>	264
<i>gibbus</i>	2013	<i>barbatus</i>	252	<i>lagopus</i>	260
<i>minutus</i>	<i>ib.</i>	<i>bohemicus</i>	279	<i>Lanarius</i>	276
<i>planus</i>	<i>ib.</i>	<i>borealis</i>	266	<i>leucocephalus</i>	255
<i>teftudinarius</i>	2012	<i>brafilienfis</i>	262	<i>leucogafter</i>	257
ESOX	1389	<i>Buffoni</i>	277	<i>leucoryphos</i>	259
<i>argenteus</i>	1393	<i>Buteo</i>	265	<i>Leverianus</i>	266
<i>Belone</i>	1391	<i>cachinnans</i>	276	<i>lineatus</i>	268
<i>brafilienfis</i>	1393			<i>Lithofalco</i>	278

F. macrourus	269	F. Urubitinga	265	F. vespertilionis	3053
maculatus	268	variegatus	267	vulpis	ib.
maginirostris	282	versicolor	272	FELIS	75 <i>sqq.</i>
maritimus	260	vespertinoides	282	Caracal	82
Melanaëtos	254	vespertinus	ib.	Catus	80
melanoleucus	274	FASCIOLA	3053	Chaus	82
Milvus	261	æglefni	3056	concolor	79
minutus	285	anatis	3055	discolor	ib.
Mogilnik	259	anguillæ	3056	jubata	ib.
montanus	278	anseris	3055	Leo	75
nævius	258	ardeæ	ib.	Leopardus	77
niger	259	bilis	3054	Lynx	83
Nifus	280	binodis	3056	Manul	81
novæ Hollandiæ	264	blennii	ib.	Onca	77
novæ Seelandiæ	268	bramæ	3058	Pardalis	78
novæ terræ	274	buteonis	3054	Pardus	77
obscurus	281	dificha	3056	rufa	82
obsoletus	268	elaphi	3054	Serval	ib.
orientalis	264	ericius	3057	tigrina	80
Offifragus	255	farionis	3058	Tigris	76
palumbarius	269	gruis	3055	Unica	77
pennatus	272	halecis	3058	FILARIA	3039 <i>sqq.</i>
peregrinus	ib.	hepatica	3053	carabi	3040
piscator	279	humana	ib.	ciconiæ	ib.
Planicus	257	jesis	3058	cornicis	ib.
plumbeus	283	Lagena	3057	equi	3039
pondicerianus	265	lologinis	3059	falconis	3040
pygargus	277	lucii	3058	gallinæ	ib.
regulus	285	luciopercæ	3057	grulli	ib.
rufus	266	melis	3053	leonis	ib.
rusticolus	268	milvi	3054	lepidopterorum	3041
facer	273	percæ	3057	leporis	3040
S. Johannis	ib.	plareffæ	ib.	martis	ib.
serpentarius	250	puffilla	3055	medinensis	3029
sinensis	264	putorii	3053	monoculi	3041
spadiceus	273	ranæ	3055	phryganæ	ib.
Sparverius	284	salamandræ	ib.	scarabæi	3040
Subbuteo	1283	scabra	3056	silphæ	ib.
sufflator	275	scorpii	3057	strigis	ib.
superciliosus	282	strigis	3055	tenthredinis	3041
stellaris	274	trutæ	3058	FISTULARIA	1387 <i>sq.</i>
Tharus	254	umbliæ	ib.	chinentis	1387
Tinnunculus	278	uncinulata	3056	paradoxa	1388
uliginosus	ib.	Varica	3057	sabarica	1387

FLUSTRA	3826	<i>sqq.</i>	F. cephalotes	2802	FRINGILLA	900	<i>sqq.</i>
arenosa	3829		cinerascens	2799	abyssinica	927	
bombycina	3828		compressa	2797	æthiops	908	
bullata	<i>ib.</i>		didyma	2798	afra	905	
carbasa	<i>ib.</i>		elevata	2802	Alario	<i>ib.</i>	
chartacea	<i>ib.</i>		elongata	2799	albicollis	921	
dentata	3828, 3829		erythrocephala	2797	Amandava	905	
foliacea	3826		flava	2801	angolensis	918	
frondiculosa	3829		foetida	2804	arcuata	912	
hirta	3830		forficata	2803	argentoratensis	918	
hispida	3829		fufca	2799	atra	<i>ib.</i>	
lineata	3830		fufcescens	2804	autumnalis	908	
membranacea	<i>ib.</i>		glabra	<i>ib.</i>	barbata	915	
papyracea	3829		grossa	2801	Bengalus	920	
pilosa	3827		gulosa	2803	bicolor	927	
tomentosa	3829		hæmatoda	<i>ib.</i>	bononienfis	919	
truncata	3827		hamata	<i>ib.</i>	brachyura	920	
tubulosa	3829		herculanea	2797	butyracea	913	
verticillata	3828		maculata	2800	cælebs	901	
FORFICULA	2038	<i>sqq.</i>	maxillofa	2804	cana	920	
albipes	2039		melanopis	<i>ib.</i>	canaria	913	
auricularis	2038		militaris	2802	cannabina	916	
bipunctata	2039		obsoleta	2799	Capfa	912	
dentata	<i>ib.</i>		omnivora	2801	Carduelis	903	
flexuofa	<i>ib.</i>		pallipes	2798	carthaginenfis	907	
gigantea	<i>ib.</i>		Pharaonis	2799	Catotol	914	
livida	2040		pubescens	2798	cinerea	922	
minor	2039		quadripunctata	2799	Citriuelia	908	
Morio	2040		rostrata	2803	coccinea	921	
pallipes	<i>ib.</i>		rubra	2799	crifpa	927	
parallela	2039		rufa	2798	criftata	926	
FORMICA	2797	<i>sqq.</i>	ruficornis	2805	cynocephala	924	
ægyptiaca	2798		rufipes	2797	cyanomelas	<i>ib.</i>	
Ammon	2802		faccharivora	2800	dalmatica	920	
arenaria	<i>ib.</i>		Salomonis	2799	Diuca	915	
atrata	2803		sexdens	2702	domestica	925	
attelaboides	2802		fmargdina	2797	elegans	912	
australis	2801		teftacea	2804	erythrocephala	903	
barbara	2797		tuberum	2801	Eustachii	911	
bidens	2801		vaga	2804	fasciata	922	
bihamata	2802		vehofa	<i>ib.</i>	ferruginea	921	
binodis	2798		viatica	2798	flammea	915	
bifcutata	2801		virefcens	2800	flaveola	913	
cæspitum	2800				flavicollis	926	

F. flavirostris	915	F. purpurea	923	FULICA	697	<i>Sqq.</i>
fufca	911	rofea	<i>ib.</i>	Æthiops		704
fufcicollis	906	Savannarum	921	americana		<i>ib.</i>
graminea	922	fenegala	909	aterrima		703
granatina	906	Serinus	908	atra		702
hiemalis	922	finenfis	915	carthagena		700
hudsonia	926	finica	910	cayennenfis		<i>ib.</i>
jamaica	920	fpinus	914	chloropus		698
ignita	906	ffriata	923	cinerea		702
iliaca	923	ftulta	919	cristata		704
indica	928	fufinama	900	fiftulans		702
lapponica	900	fylvatica	926	flavipes		<i>ib.</i>
lepida	907	fyriaca	927	flavirostris		699
leucotis	905	teftacea	928	fufca		697
leucura	919	torquata	924	leucoryx		703
linaria	917	tricolor	923	maculata		701
Linota	916	triftis	907	maderaspatana		700
longirostris	900	ultramarina	927	martinicensis		<i>ib.</i>
lulenfis	902	variegata	911	melanocephala		699
macroura	918	Zena	907	mexicana		704
Maja	924	zeylonica	906	nævia		701
martinicensis	909			noveboracensis		<i>ib.</i>
melanictera	910	FULGORA	2080	Porphyrus		699
melanocephala	911	adfcendens	2090	purpurea		<i>ib.</i>
melanoleuca	910	Candelaria	2089	ruficollis		700
Melba	904	Diadema	<i>ib.</i>	viridis		698
mexicana	914	europæa	2091	FURIA	3081	<i>Sq.</i>
montana	925	fasciata	<i>ib.</i>	infernalis		<i>ib.</i>
monticola	912	fenestrata	<i>ib.</i>			
Montifringilla	902	feftiva	<i>ib.</i>	GADUS	1159	<i>Sqq.</i>
montium	917	flammea	2090	Æglefinus		1159
multicolor	924	Folium	2092	albidus		1171
nævia	911	hyalina	2091	barbatus		1163
nitens	909	Laternaria	2089	blennioides		1165
nivalis	911	lucernaria	2090	Brofme		1175
noctis	909	minuta	2091	Callarias		1160
Nortonienfis	922	noctivida	2090	Carbonarius		1168
ochracea	928	obfcurata	<i>ib.</i>	cimbricus		1174
pecoris	910	pallipes	2091	Lota		1172
petronia	919	phosphorea	2090	lufcus		1163
picta	924	plana	2091	mediterraneus		1175
pinetorum	926	ferrata	2089	Merlangus		1167
puttacea	903	tenebrofa	2090	Mercuccius		1169
punicea	921	truncata	2091	minutus		1164

G. Molva	1170	G. minutus	1199	G. pectinata	3808
Morhua	1162	nebulosus	1198	petechizans	<i>ib.</i>
Mustela	1173	niger	1196	pinnata	3806
Pollachius	1169	ocellaris	1204	Placomus	3799
Saida	1166	Paganellus	1198	purpurea	3801
Tau	1172	pectinirostris	1200	radicata	3802
virens	1166	Pifonis	1206	Reticulum	3809
GASTEROSTEUS	1323 <i>sqq.</i>	Plumieri	1203	fanguinolenta	3807
acanthias	1328	Schlosseri	1201	Safappo	3801
aculeatus	1323	strigatus	1204	scirpea	3802
canadus	1326	GONTIUM	3893 <i>sq.</i>	setacea	3803
carolinus	<i>ib.</i>	lunatum	3893	setosa	3807
Ductor	1324	pectorale	3894	suberosa	3802
japonicus	1325	polysphaericum	3893	fuccinea	3899
Lyfan	<i>ib.</i>	pulvinatum	3894	Umbraculum	3801
occidentalis	<i>ib.</i>	truncatum	3893	ventalina	3808
ovatus	<i>ib.</i>	GORDIUS	3082 <i>sq.</i>	verrucosa	3803
Pungitius	1326	aquaticus	3082	verticillaris	3798
Saltatrix	<i>ib.</i>	arenarius	3083	viminalis	3803
Spinachia	1327	argillaceus	<i>ib.</i>	violacea	3807
Spinarella	<i>ib.</i>	Filum	<i>ib.</i>	GRACULA	395 <i>sqq.</i>
GLAREOLA	695 <i>sq.</i>	lacteus	<i>ib.</i>	Atthis	398
austriaca	695	GORGONIA	3798 <i>sqq.</i>	Barita	396
nævia	696	abietina	3808	calva	<i>ib.</i>
fenegalenfis	<i>ib.</i>	americana	3799	carunculata	399
GLAU COPIS	363 <i>sq.</i>	anceps	3805	cayennensis	<i>ib.</i>
cinerea	<i>ib.</i>	Antipathes	3804	cristatella	397
GOBIUS	1196 <i>sqq.</i>	Briareus	3808	foetida	396
anguillaris	1201	calyculata	<i>ib.</i>	longirostra	398
Aphyra	1199	ceratophyta	3800	Quiscalia	397
arabicus	1198	Clathrus	3809	religiosa	395
barbarus	1201	coralloides	3802	Saularis	397
bicolor	1197	crassa	3806	sturnina	399
Boddærti	1201	elongata	3802	GRYLLUS	2056 <i>sqq.</i>
cruentatus	1197	exserta	6800	acuminatus	2065
cyprinoides	1202	Flabellum	3809	acutus	2087
Eleotris	1199	flammea	3801	ægyptiacus	2074
Gronovii	1205	juncea	<i>ib.</i>	afæ	2057
Jozo	1199	lepadifera	3798	agilis	2071
Koelreuteri	1205	mollis	3799	albifrons	2066
lagocephalus	1202	muricata	3803	albipes	2086
lagocephalus	1202	nobilis	3805	Allioni	2062
lanceolatus	1203	Palma	3801	angulatus	2084
melanuros	1201	patula	3800	annulatus	2081

C. apricarius	2080	G. Crucis	1062	G. hamatus	2089
aquilinus	2066	cruentatus	2084	hopfes	2061
assimilis	2060	curvicaudus	2071	indicus	2069
ater	2063	cyanipes	2080	insubricus	2079
australis	2064	danicus	2081	italicus	2077
barabensis	2083	dentatus	2086	lamellosus	2065
bicolor	2088	denticulatus	ib.	lanceolatus	ib.
bifasciatus	2058	defertus	2062	lateralis	2080
biguttulus	2080	distinctus	2088	laurifolius	2063
bimaculatus	2058	domesticus	2060	Laxmanni	2069
binotatus	2059, 2062	dubius	2069	Lepechini	2083
bipunctatus	2057	Dux	2074	leucostictos	2059,
bipustulatus	2070	Elephas	2073		2069
brachypterus	2068	elongatus	2065	limbatus	2085
brasiliensis	2061	ephippiger	2069	lineatus	2084
brevicornis	2056	erythropus	2086	Lineola	1076
cærulans	2078	falcatus	2070	longicornis	2073
cærulefcens	2077	falconarius	2071	longipennis	2087
cæruleus	2082	falx	2067	lunaris	ib.
camillifolius	2064	fasciatus	2063, 2072	lunulatus	2082
campestris	2061	fastigiatus	2066	Lunus	2073
cantans	2069	femoratus	2065	luridus	2076
capensis	2061	ferrugineus	2078	luteus	2070
capitatus	2071	flavens	2085	macropterus	2072
captivus	2081	flavescens	2070, 2084	maculosus	2085
carinatus	2057	flavicornis	2075	marginatus	2070
carolinus	2078	flavipes	2088	maxillofus	2064
Centurio	2082	flavus	2079	melanopterus	2066
chalcops	2087	foliaceus	2057	membranaceus	2062
chloropterus	2086	fuliginosus	2083	migratorius	2075
chrysomelas	ib.	fulvicornis	2072	Miles	2082
cinerarius	2067	fuscus	2083	miliaris	2075
cinerascens	2079	germanicus	2077	miniatus	2083
cinerens	2071, 2084	giganteus	2057	minutus	2060
cisti	2077	Gigas	2062	monstrosus	2059
citrifolius	2062	glaber	2069	morbillofus	2074
conicus	2056	graminifolius	2064	Morio	2061, 2078
conocephalus	2065	granulatus	2058	muricatus	2083
convolutus	2061	grifeus	2059, 2067,	musicus	2076
coriaceus	2066		2088	muticus	2063, 2072
cornutus	2071	grossus	2081	myrtifolius	2064
coronatus	2066	grylloides	2069	nafutus	2056
cristatus	2074	Gryllotalpa	2052	nigromaculatus	2072
cruciger	2088	hæmatopus	2075	nitidulus	2080

G. niveus	2063	G. sphaericus	2084	GYMNOTUS	1136	<i>Sq.</i>
nubilus	2088	spinifrons	2071	Acus		1140
numidicus	2084	spinipes	2064	albifrons		1139
obscurus	2079	spinulosus	2068	albus		1137
ocellatus	2065	squamosus	2075	asiaticus		1140
Onos	2069	sticticus	2087	Carapo		1136
opacus	2058	striatus	2058	electricus		1138
orientalis	2061	stridulus	2078	fasciatus		1137
oxycephalus	2057	subcarinatus	2082	notopterus		1139
pallens	2065	subulatus	2058	rostratus		<i>ib.</i>
palpatus	2069	succinctus	2074	GYRINUS	1611	<i>Sq.</i>
Papus	2068	sulphureus	2079	americanus		1611
pedestris	2081	surinamensis	2063	australis		<i>ib.</i>
Pedo	2070	surinamus	2077	bicolor		<i>ib.</i>
pellucens	2062	tataricus	2076	formosus		1612
perpicillatus	2081	teres	2072	grossus		<i>ib.</i>
pictus	2075	tesellatus	2062	Nاتور		1611
polystictus	2085	testaceus	2072	orientalis		1612
pratensis	2086	thalassinus	2077	spinosus		<i>ib.</i>
pullus	2084	thymifolius	2064	Viola aquatica		<i>ib.</i>
punctatus	2074	tibialis	2083			
punctulatus	2063	triangularis	2082	HÆMATOPUS	694	
purpureus	2085	triops	2065	Ostralegus		<i>ib.</i>
reticulatus	2060, 2073	tuberculatus	2071	HÆRUCA	3050	
rhumboideus	2084	turcicus	2073	muris		<i>ib.</i>
roseaceus	2085	turritus	2056	HALIOTIS	3687	<i>Sq.</i>
roseus	2086	umbraculatus	2061	Afinium		3688
rubicundus	2070, 2084	ungaricus	2057	australis		3689
		unicolor	<i>ib.</i>	biftriata		<i>ib.</i>
rubicollis	2085	variabilis	2083	gigantea		3691
ruficornis	2076	variegatus	2076	glabra		3690
rufipes	2070	varius	2068, 2087	guineensis		3689
rufus	2081	velox	2080	imperforata		3690
rugosus	2066, 2087	venosus	2088	Iris		3691
rusticus	2080	verrucivorus	2067	marmorata		3688
salinus	2083	vericolor	2082	Midæ		3687
sanguinolentus	2086	virginianus	2078	ovina		3691
scaber	2077	virens	2088	parva		3689
ferratus	2073	viridis	2085	perverfa		3690
ferripes	<i>ib.</i>	viridissimus	2067	plicata		<i>ib.</i>
fexmaculatus	2085	viridulus	2080	pulcherrima		<i>ib.</i>
sibiricus	2079	vittatus	2056	striata		3688
similis	2085	vocans	2076	tuberculata		3687
specularis	2064	vulturinus	2071			varia

H. varia	3688	H. cinerea	3667	H. fulva	3636
virginica	3690	circinata	3652	fulcata	3654
HELIX	3613	citrina	3628	fulcefca	3639
achatina	3665	coccinea	3651	gigantea	3646
Acicula	3668	Columna	3653	glabra	3658
aculeata	3638	complanata	3617	glauca	3628
acuta	3660	contorta	3624	Globulus	3629
Ægophthalmus	3614	contortuplicata	3661	glutinosa	3659
affinis	3621	contraria	3644	gothica	3621
afra	3651	Cookiana	3642	grisea	3649
alba	3624	coriacea	3641	Gualteriana	3621
Albella	3615	cornea	3623	Hæmastoma	3649
albicans	3666	Cornu arietis	3625	haliotoidea	3663
Albina	3615	Cornu militare	3620	hispana	3637
algebra	ib.	Cornu venato-		hispidula	3625
Amarula	3656	rium	3641	holosericea	3641
ambigua	3665	corrugata	3623	hortensis	3649
ampullacea	3626	Corvus	3665	hyalina	3640
angularis	3661	costata	3633	jamaicensis	3644
annulata	3622	crénata	3623, 3655	jaethina	3645
apertata	3651	crénulata	3617	incarnata	3617
arbutorum	3630	crêpularis	3640	incisa	3630
arenaria	3644	crétacea	3639	inflata	3666
aspera	3656	cricetorum	3632	interrupta	3644
asperfa	3631	crocea	3655	inversa	ib.
atra	3655	crystallina	3635	isolvulus	3638
Auriculata	3662	curvata	3668	isognomostoma	3621
Avellana	3640	cuspidata	3655	itata	3636
badia	3639	danubialis	3668	lamosa	3645
balthica	3663	decollata	3651	lactea	3629
barbara	3656	dextrata	3660	læva	3644
bidendata	3642	dextra	3643	lævigata	3663
Boutia	ib.	dumilis	3647, 3648	lævipes	3616
cærulefca	3667	elegans	3642	lævissima	3641
candida	3616	Epistylum	3630	Lampas	3619
Carinula	3655	exilis	3616, 3668	Lapicida	3613
Carocolla	3619	extensa	3631	Lencas	3616
Cartufiana	3664	Faba	3623	ligata	3631
Carychium	3665	fasciata	3646	limosa	3661
Caltanea	3629	fascicularis	3641	lutrica	ib.
cellaria	3634	flammea	3637	Luzerna	3636
Cepa	3619	Foiculus	3654	Luzerna	3619
cicatricofa	3614	fragilis	3658	lucorum	3649
cineta	3630	fruticum	3635	lugubris	3663

ZZZ zzz zzz zz

H. lusitanica	3636	H. pileata	3639	H. striatula	3619
lutaria	3637	Pileus	3537	strigata	3632
Lychnuchus	3619	pisana	3631	strigifolia	3634
maculata	3615	piscinalis	3627	subcylindrica	3652
maculosa	3622	Planorbis	3617	substriata	3667
mammillaris	3636	plicaria	3654	tauschaurica	3655
marginata	3614	polygira	3624	tenella	3640
marginella	3622	Pomaria	3627	tenera	3653
marmorata	3665	Priapus	3654	tentaculata	3662
media	3640	pubica	3645	tenuis	3641
minima	3666	pulchella	3633	teres	3667
minuta	3660	pulla	3650	terrestris	3639
Mitra	3655	punctata	3620	tricarinata	3621
muralis	3664	Pupa	3656	trifasciata	3642
navia	3633, 3656	purpurea	ib.	trigonostoma	3667
memoralis	3647	pusilla	3627	trochoides	3642
memorensis	3632	putris	3659	truncatula	3659
meritina	3638	Pyrum	3665	tumida	3668
meritoidea	3663	radiata	3634	turbinata	ib.
nitens	3633	Rapa	3629	Turbo	3642
nitida	3614	recta	3643	turgida	3641, 3667
nivea	3639	repanda	3666	turturum	3639
Nucleus	3651	rhenana	3622	undata	3667
oblonga	3637	rhodia	3645	undulata	3654
obscura	3661	ringens	3618	ungulata	3635
obtusata	3655	rosea	3636	Varica	ib.
obvoluta	3634	rotundata	3633	variegata	3650
octona	3653	rufescens	3640	vertricosa	3661
Oculus capri	3615	scabra	3620	venusta	3650
Oculus commu-		scalaris	3652	vermiculata	3616
nis	3621	Scarabæus	3613	vericolor	3651
olivetorum	3639	sepium	3654	Vertigo	3664
opaca	3667	sericea	3617	vitrea	3622
ovalis	3637	similis	3625	vittata	3636
palustris	3658	sinuata	3618	vivipara	3646
Papilla	3660	sinuosa	3622	Volvulus	3638
Pella	3654	solida	3651	Vortex	3620
Pellis serpentis	3620	spadicea	3616	zonaria	3632
peregra	3659	sphaerica	3627	HEMEROBIFUS 2638	399.
peregrina	3668	Spirorbis	3624	abdominalis	2642
perspicua	3663	spiridula	3655	albus	2640
perversa	3642	stagnalis	3657	atratus	2638
pervia	3640	stagnorum	3653	bipunctatus	2641
picta	3650	striata	3632	Chryfops	2640

H. cornutus	2639	H. muricata	3098	HISPA	1732
<i>fasciatus</i>	2641	<i>pisium</i>	3097	<i>angulata</i>	1733
<i>filosus</i>	2639	<i>sanguifuga</i>	3095	<i>atra</i>	1732
<i>flavicans</i>	2641	<i>testulata</i>	3098	<i>bicornis</i>	1734
<i>flavus</i>	2642	<i>vulgaris</i>	3096	<i>bihamata</i>	1732
<i>grandis</i>	2639	HIRUNDO	1015	<i>bipustulata</i>	1733
<i>griseus</i>	2638	<i>acuta</i>	1023	<i>cærulea</i>	ib.
<i>hirtus</i>	3640	<i>ambrosiaca</i>	1021	<i>capensis</i>	ib.
<i>humuli</i>	2641	<i>americana</i>	1017	<i>cornigera</i>	ib.
<i>longicornis</i>	ib.	<i>Apus</i>	1020	<i>cornuta</i>	ib.
<i>lutarius</i>	2638	<i>borbonica</i>	1017	<i>dentata</i>	ib.
<i>maculatus</i>	2640	<i>capensis</i>	1019	<i>flabellicornis</i>	1734
<i>melanostictos</i>	2642	<i>cayennensis</i>	1024	<i>mutica</i>	1732
<i>nitidulus</i>	2640	<i>chalybea</i>	1026	<i>myrtacina</i>	1734
<i>paganus</i>	2641	<i>cinerea</i>	ib.	<i>pectinicornis</i>	1733
<i>pectinicornis</i>	2638	<i>daurica</i>	1024	<i>picipes</i>	1732
<i>pedicularis</i>	2642	<i>dominicensis</i>	1025	<i>sanguinicollis</i>	ib.
<i>Perla</i>	2639	<i>erythrocephala</i>	1024	<i>scabra</i>	1733
<i>phalænoides</i>	2640	<i>esculenta</i>	1016	<i>ferrata</i>	1732
<i>quadripunctatus</i>	2641	<i>fasciata</i>	1022	<i>ferraticornis</i>	1733
<i>sempunctatus</i>	ib.	<i>francica</i>	1017	<i>testacea</i>	1732
<i>speciosus</i>	2640	<i>indica</i>	1025	HISTER	1708
<i>striatulus</i>	2641	<i>leucoptera</i>	1022	<i>abbreviatus</i>	1610
<i>testaceus</i>	ib.	<i>Melba</i>	1023	<i>caneus</i>	ib.
<i>verficolor</i>	2642	<i>montana</i>	1020	<i>apterus</i>	1611
<i>viridis</i>	2639	<i>nigra</i>	1025	<i>bimaculatus</i>	1610
HIPROBOSCA	2904	<i>panayana</i>	1018	<i>brunnæus</i>	1609
<i>avicularia</i>	2904	<i>pelagia</i>	1023	<i>cyaneus</i>	ib.
<i>equina</i>	ib.	<i>peruviana</i>	1025	<i>depressus</i>	1610
<i>hirundinis</i>	2905	<i>purpurea</i>	1020	<i>detritus</i>	ib.
<i>ovina</i>	ib.	<i>riparia</i>	1019	<i>major</i>	1609
<i>uralensis</i>	ib.	<i>rufa</i>	1018	<i>maximus</i>	1608
HIPPOTAMUS	6214	<i>repestris</i>	1019	<i>niger</i>	1609
<i>amphibius</i>	ib.	<i>rustica</i>	1015	<i>planus</i>	ib.
HIRUNDO	3095	<i>senegalensis</i>	1021	<i>pulicarius</i>	1611
<i>bioculata</i>	3096	<i>sinensis</i>	ib.	<i>pygmaeus</i>	1609
<i>complanata</i>	3097	<i>Subis</i>	ib.	<i>quadrimaculatus</i>	1610
<i>grotia</i>	3098	<i>tahitica</i>	1016	<i>striatus</i>	ib.
<i>hippoglossi</i>	ib.	<i>Tapera</i>	1022	<i>unicolor</i>	1609
<i>hyalina</i>	3097	<i>torquata</i>	ib.	HOLOTHURIA	3278
<i>indica</i>	3095	<i>usalaeschkenis</i>	1015	<i>candata</i>	3279
<i>lineata</i>	3096	<i>urbica</i>	1017	<i>denudata</i>	ib.
<i>marginata</i>	3098	<i>violacea</i>	1026	<i>elegans</i>	3278
<i>medicinalis</i>	3095			<i>forcipata</i>	3272

Zzz zzz zzz zz z

H. frondosa	3138	HYDRACHNA	2935	<i>sqq.</i>	H. truncatella	2938
Fufus	3141	abstergens	2939		tubulator	2935
impatiens	3142	albator	<i>ib.</i>		umbrata	2942
inhærens	3141	buccinator	2935		undulata	2941
lævis	<i>ib.</i>	calcareâ	2941		venalis	2937
maxima	3142	clavicornis	2937		vericolor	2941
minuta	<i>ib.</i>	complanata	2941		HYDROPHILUS	1941
modica	3143	crâssipes	2937		âter	1944
papillofa	3140	cruenta	2939		caraboides	1941
penicillus	3141	cupinator	2935		collaris	1942
pentacta	3139	deſpiciens	2939		cordiger	1943
Phantapus	3138	elliptica	2938		fulcipes	1942
Phyſalis	3139	emarginator	2936		græſeus	1943
Priapus	3140	extenſens	2939		lateralis	1942
Spallanzani	<i>ib.</i>	fulcata	2941		luridus	1943
Spirans	3143	geographica	2939		minutus	<i>ib.</i>
Iguamata	3141	globator	2935		tiger	1944
Thalia	3139	groſſipes	2937		obſcurus	1943
tubuloſa	3138	imprefſa	2939		olivaceus	1941
vittata	3142	integrator	2936		orbicularis	1942
zonaria	<i>ib.</i>	latipes	2941		piceus	1941
HOMOCIDUS	21	liliacea	2940		picipes	1942
Sapiens	<i>ib.</i>	longicornis	2937		Pilula	1943
HORIA	1888	lugubris	2938		puſillus	<i>ib.</i>
dermeſtoïdes	<i>ib.</i>	lunaris	2940		rufus	<i>ib.</i>
teſtacea	<i>ib.</i>	lunipes	2937		ſcarabacoides	1942
HYDRA	3867	maculata	2941		triſolor	1943
Anemone	3869	maculator	2936		HYRAX	166
Aſter	3868	Muſculus	2941		capenſis	<i>ib.</i>
Bellis	<i>ib.</i>	nodata	2940		ſylvacus	167
Calendula	3869	obſoleta	<i>ib.</i>		HYSTRIX	118
Cereus	3867	orbicularis	2938		criſtata	<i>ib.</i>
Dianthus	3869	orbiculata	<i>ib.</i>		doſata	119
Dolium	<i>ib.</i>	ovâlis	<i>ib.</i>		macroua	<i>ib.</i>
Fuſca	3870	ovata	2940		prehenſilis	118
gelatinoſa	3869	papillator	2936		ICHNEUMON	2674
gemmacea	3868	puſillator	2935		abrogator	2697
grifea	3870	ſinuator	2936		acarorum	2716
Helianthus	3869	ſpinipes	2937		acuminator	2695
Meſembrianthe-		ſtellaris	2938		adultus	2699
mum	3868	ſtrigata	2940		agilis	2716
paſſens	3871	Torris	<i>ib.</i>		agreſtorius	2679
ſociata	3868	tricuspidator	2936		agricolator	2696
viridis	3869	trifurcalis	2938			

I. albicans	2717	I. carbonarius	2719	I. denigrator	2690
albidus	2705	cardui	2711	dentatus	2707
albipes	2701	caudator	2635	dentipes	2719
albifuscatus	2708	cervinus	2721	denuntiator	2689
albiventris	ib.	Chrysis	2712	depressus 2687	2706
alvearifex	2712	chryfogaster	2705,	d. fertor	2690
ambulatorius	2676		2709	designatorius	2681
amicus	2710	chryfopos 2702,	2706	deustus	2701
annulatorius	2680	chrysofictos	2721	devastator	2697
annularis	2702	cinctorius	2683	dichrous	2683
annulosus	2709	cinctus	2710	difformis	2720
antennator	2689	circumflexus	2710	digitatus	2688
aphidum	1715	cirrhogaster	2683	dimicatorius	2680
ariolator	2688	clavipes	2688	dimidiator	2686
armatorius	2676	coecorum	2714	discolor	2688
arrogator	2689	coloratus	2722	dispar	2721
affector	2696	comitator	2685	discretus	2717
affimilator	2706	compressus	2707	diversicolor	2722
atomus	2716	compunctator	2696	dubitatorius	2681
atrator	2692	compunctor	2691	edictorius	ib.
atratus 2688,	2707	concolor	2704	elongator	2692
auratus	2684	conformis	2720	enervator	2695
auricapillus	2699	conicus	2714	equitatorius	2679
aurifrons	2702	constrictorius	2676	erythrogaster	2704
Bedeguaris	2713	coracinus	2704	erythrepalpus	2702
bicolor	2710	coruscator	2690	erythropus	2705
bidentatus	2635	cothurnatus	2687	erythrostroma	2721
bidentorius	2681	crassipes	2709	euonymi	2714
bifrons	2718	crispatorius	2677	exarator	2693
biguttatus	2688	culpatorius	2675	exhortator	2686
bilineatus	2698	cultratus 2699,	2708	exoticus	2711
bimaculatus	2677,	curficans	2716	extensor	2693
	2699	curfor	2717	extensorius	2675
bipunctatus	2703	curtus	2688	falcator	2695
bifuscatus	2679	cylindrator	2694	falcatorius	2682
bifulcus	2698	cylindricus 2700,	2712	falcifer	2707
bitinctus	2719	cynipis	2714	fasciator	2690
braccatus	2705	dealbatus	2673	fasciatorius	2680
brachyacanthus	2679,	deauratus	2704	fasciatus	2701
	2705	debellator 2685,	2698	faltidiator	2690
brachyurus	2683	decoratorius	2683	ferrugator	2706
brunneolus	2718	defensor	2639	ferrugineus	2678
canescens	2703	deliratorius	2682	ferruginosus	2688
capitator	2690	delusor	2691		2707

ZZZ ZZZ ZZZ ZZ 3

I. Fischeri	2688	I. incisus	2708	I. luteus	2706
flavatus	2684	Incubitor	2686	lutorius	2682
flavescens	2720	inculcator	2695	macropus	2697
flavicinctus	2701	infractorius	2676	macrourus	2687
flavifrons	2697	infectator	2698	maculator	2693
flavipes	2687	insidiator	2690	maculatorius	2681
flaviventris	2703	intercus	2712	mandator	2694
flavus	2707	irritator	2691	manifestator	2691
fulmentator	2694	irrorator	2695	marginatus	2698
formicarius	2717	irroratorius	2676	melanocephalus	2687
formicatus	2711	juniperi	2713	melanogaster	2678
formicator	2692	lætatorius	2682	melanogonos	2709
fossorius	2682	lapidator	2691	melanoleucos	2706
fuliginosus	2720	larvarum	2714	melanophthal-	
fulviventris	2704	latrator	2692	mus	2705, 2711
fulvus	2707	latro	2697	melanops	2711
funehris	2706	leucogonos	2705	melanopterus	2698,
fuscatus	2684, 2710	leucomelas	2679		2721
fuscescens	2703, 2718	leucopalpus	2700	melanopus	2700
fuscicornis	2684, 2701	leucopis	2718	melanoxanthus	2708
fuscipes	2684, 2718	leucopterus	2699	melanurus	2699
fulorius	2682	leucopus	2700	menfurator	2694
gallarum	2713	leucorrhous	2709	migrator	2686
geminus	2685	leucostictos	2679	mixtus	2706
glaucopterus	2710	leucostoma	2702	moderator	2693
globatus	2715	leucotarsus	2696	mœrens	2703
glomeratus	2715		2718	molitorius	2676
gracilis	2699	lineator	2692	Morio	2709
gravidator	2695	lineolaris	2701	moschator	2692
gregarius	2722	lineolatus	2678	motatorius	2677
hematopus	2677	lituratorius	2681	multicolor	2678
	2705	lituratus	2720	muscarum	2713
hemotoftoma	2687	lividicornis	2719	mutator	2690
heterogonos	2721	lividus	<i>ib.</i>	mutillarius	2710
hospitator	2689	longicornis	2716	mutillatus	2716
hyalinus	2700		2722	myftacatus	2698
jaculator	2696	longipalpus	2703	nævius	2699, 2708
ignitus	2712	longipes	2698	necator	2696
immaculatus	2698	longispinis	2699	nigellus	2721
imperialis	2722	lotatorius	2679	nigricans	2702
impositor	2697	luctatorius	2680	nigricornis	2719
imprægnator	<i>ib.</i>	lunator	2691	nigroculus	2711
impressus	2698, 2704	luteolus	2706, 2708	nominator	2689
impugnator	2698	lutescens	2700, 2708	notatus	2709

R natorius	2675	I. puparum	2713	I. subtestaceus	2720
obfuscatus	2719	quadricolor	2702	fugillatorius	2674
objurgator	2686	quadrimaculatus	<i>ib.</i>	fulphuceus	2712
obscurator	2687	quadripunctatus	2711	superbus	2683
obscurus	2704	quadrum	2713	suratus	2697
obsoletus	2687	quæstorius	2675	tenebricosus	2707
occisor	2697	ramicornis	2716	testaceus	2702
ochrocercus	2705	ramidulus	2710	titillator	2692
ochromelas	2683	raptorius	2675	tortricis	2712
ochropis	2679	reluctator	2686	Triangulum	2719
ochropus	2687	refinella	2694	trichrous	2683
ocreatus	2688	restaurator	2685	tricolor	<i>ib.</i>
oculator	2694	rubellus	2704	trilineatus	2679
oraator	2689	rubiginosus	2700	tripunctatus	2684
osculatorius	2680	rufatus	2684	trituberculatus	2708
ovator	2692	rufescens	2701	turionella	2693
ovulorum	2715	ruficornis	2719	Tyrannus	2677
pallens	2719	rufipes	2683	umbellatorum	2677
palescens	2718	rufulus	2717	unicolor	2721
pallidus	2720	rufpator	2695	ustulatus	2717
partitus	<i>ib.</i>	rutilator	2690	vagmatorius	2680
pectinicornis	2716	saltator	2694	variegator	2694
pedator	2689	sanguinolentus	2679	variegatus	2601
pedestris	2717	sarcitorius	2675	varius	2699, 2700
peregrinator	2686	saturatorius	2676	venator	2692
peruaforius	2687	secalis	2714	venosus	2709
piceus	2721	seductor	2678	versicolor	2700
pictus	2703	segmentarius	2681	vespiformis	2697
	2677, 2702	semiannulatus	2686	viator	2687
	2721	semiauratus	2712	vigilator	2685
piforius	2677	senilis	2704	vinctus	2711
polycerator	2691	similis	2720	vittatus	2705
polyzonias	2712	simplex	2721	volutatorius	2680
porrectorius	2676	sollicitorius	2682	xanthomelas	2709,
porrectus	2716, 2722	spliegum	2714		2722
prærogator	2694	sponsorius	2682	xanthopus	2711
præustus	2718	stigma	2717	xanthorius	2678
primatorius	2678	stramineus	2720	xanthurus	2722
proficicator	2689	striatus	2703, 2721		
profligator	2686	strigosus	2684	ISIS	3792 sqq.
pugillator	2695	strobilellæ	2693	Asteria	3794
punctator	2693	subcuraneus	2714	coccinea	<i>ib.</i>
punctatus	2710	subfalcatus	2701	dichotoma	3793
punctorius	2682	subrufus	2718	Entrocha	3794

Zzz zzz zzz zz 4

L. Hippuris	3792	L. Hepatus	1283	L. viridis	1290
ochracea	3793	Hiatula	1287	zeylanicus	1287
JULUS	3018	<i>Sqq.</i>	1291	LACERTA	1057
Carnifex	3019	japonicus	1288	africana	1069
complanatus	<i>ib.</i>	Julis	1293	agama	1064
crassus	3018	Lapina	1292	agilis	1070
fuscus	3020	linearis	1291	algira	1073
indus	3019	livens	1284	Alligator	1058
maximus	3020	lunaris	1294	amboinensis	1064
ovalis	3018	lunulatus	1291	Ameiva	1070
rupestris	3020	luscus	1288	americana	1065
fabulosus	3019	marginalis	1290	anguina	1079
stigma	<i>ib.</i>	Melops	1298	angulata	1061
terrestris	3018	Merula	1297	apus	1079
tridentatus	3019	mixtus	1285	aquatica	1066
varius	3018	niger	1290	arguta	1072
KURTUS	1184	niloticus	1289	aurata	1077
indicus	<i>ib.</i>	ocellaris	1293	aurifera	1076
LABRUS	1283	ocellatus	1295	azurea	1061
adriaticus	1297	olivaceus	1290	Basilicus	1062
Anthias	1283	Onitis	1286	bicarinata	1060
auritus	1286	operculatus	1290	bimaculata	1059
bimaculatus	1289	offifagus	1287	bipes	1079
Boops	1291	Oyena	1288	bullaris	1073
Chanus	1285	paroticus	1286	Calotes	1063
chinensis	1291	Pavo	1292	Caudiverbera	1058
Comber	1297	Perdica	1285	Chalcides	1078
Cocius	<i>ib.</i>	Pfittacus	1290	Chamæleon	1069
cornubius	<i>ib.</i>	punctatus	1284	Cordylus	1060
cretensis	1283	purpureus	1293	cristata	1065
Cromis	1292	ramentosus	1287	Crocodylus	1057
Cynædus	1298	rufus	1290	cruenta	1072
exolofus	1291	rupestris	1283	deserti	1076
falcatus	1287	Scarus	1292	Dracæna	1059
ferrugineus	1288	Scia	1289	fasciata	1075
fulvus	1298	striatus	1288	gangetica	1057
fuscus	1295	suillus	1289	Gecko	1068
Gallus	1284	Tinca	1286	Geitje	<i>ib.</i>
gibbus	1295	trichopterus	1294	guttata	1078
griseus	1283, 1296	trimaculatus	1291	helioscopa	1074
Guaza	1289	Turdus	1295	japonica	1076
guttatus	1296	unimaculatus	1294	Iguana	1062
		variegatus	1298	interpunctata	1075
		varius	1296	lacustris	1065
		venosus			

L. lemniscata	1075	L. coccinea	1886	L. brachynota	309
marmorata	1065	compressa	1884	cærulefcens	297
mauritanica	1061	corufca	1882	canadenfis	298
Monitor	1059	depreffa	1884	caftaneus	297
nilotica	1075	fafciata	1885	cayanus	304
ocellata	1077	flabellata	1886	collaris	299
orbicularis	1061	flabellicornis	1885	Collurio	300
paluftris	1065	Hefpera	1883	cristatus	298
Pelluma	1060	japonica	1884	curviroftris	299
Plica	1074	ignita	1883	doliatus	309
principalis	1062	italica	1884	dominicanus	307
pumila	1069	latiffima	1887	Emeria	305
punctata	1076	lucida	1883	Excubitor	300
quadri-lineata	1076	maculata	1887	faufus	311
quinq-uelineata	1075	marginata	1883	ferrugineus	306
rapicauda	1068	mauritanica	1884	forficatus	297
Salamandra	1066	minuta	1885	fulcus	308
fcutata	1063	nigripes	1886	infaufus	310
fcipiformis	1077	nitens	1887	jocofus	ib.
Seps	1071	nitidula	1884	leucocephalos.	307
fcerpens	1078	noctiluca	1882	leucorhynchos	305
fcexlineata	1074	obfcura	1883	Leverianus	302
fcputator	1076	palliata	1887	lycionenfis	299
Stellio	1060	pectinata	1885	ludovicianus	298
Stincus	1077	pectinicornis	1886	madagafcarienfis	305
ftromofa	1067	penfylvanica	1887	melanocephalos	309
fcuperciliofa	1063	phofphorea	1884	minor	308
Teguixiu	1073	pilofa	1885	nævius	ib.
Tiliguerta	1070	probofcidea	1888	Natka	309
Tiligugu	1073	pufilla	1886	Nengeta	298
turcica	1068	Pyralis	1883	niger	301
Umbra	1064	reticulata	1885	obfcurus	308
uralenfis	1073	roftrata	1887	pacificus	306
velox	1072	rubens	1886	payanenfis	307
vittata	1067	fanguinea	ib.	phoenicurus	309
vulgaris	1076	ferraticornis	1888	Pitangua	303
LAMPYRIS	1882	fplendidula	1882	pomeranus	302
atra	1888	LANIUS	297	ruber.	308
Aurora	1887	albus	307	rufus	303
auftralis	1884	americanus	308	Schach	ib.
bicolor	1885	antiguanus	301	fenegalus	304
capenfis	1884	atricapillus	302	fcptentrionalis.	306
chinenfis	1885	barbarus	304	fulphuratus	304
cincta	1883	bicolor	305	tabquenfis	309

L. Tyrannus	302	L. crispata	3214	L. carbonaria	1868
varius	307	cylindrica	3213	cerambyceiformis	1873
viridis	306	Diadema	3208	cinerea	1867
LARUS	594 <i>sqq.</i>	elongata	3213	collaris	1875
argentatus	600	galeata	3209	crassipes	1867, 1877
Atricilla	<i>ib.</i>	minor	3212	decempunctata	1875
atricilloides	601	Mirella	3210	dubia	1872
canus	596	palmipes	3209	emarginata	1869
Catarrhactes	603	patellaris	3213	erythropus	1868
cinerarius	597	Pollicipes	<i>ib.</i>	fasciata	1866
crepidatus	602	porosa	3212	femorata	1870
eburneus	596	Pfittacus	<i>ib.</i>	ferruginea	1876
erythropus	597	Scalpellum	3210	fufca	1867, 1868
fuscus	599	spinosa	3213	gallica	1877
glaucus	600	Stroemia	3214	Genii	1877
hybernus	596	testudinaria	3209	hastata	1866
ichthyaëtus	599	Tintinnabulum	3208	holofericea	<i>ib.</i>
marinus	598	Tulipa	3209	humeralis	1870
minutus	595	Verruca	3212	interrogationis	1871
navius	598	violacea	3213	lævis	1873
parasiticus	601	LEPISMA	2906 <i>sqq.</i>	Lamda	1877
ridibundus	<i>ib.</i>	lineatum	2907	linearis	1876
Riga	594	minutum	<i>ib.</i>	lunulata	1875
tridactylus	595	polypus	2906, 2907	livida	1869
LEMUR	41 <i>sqq.</i>	saccharinum	2906	maculata	1877
bicolor	44	terrestre	2907	maculosa	1874
Catta	43	villosum	<i>ib.</i>	marginata	1870
Indri	42	LEPTOCEPHALUS	1150	massiliensis	1876
laniger	44	Morrissi	<i>ib.</i>	melanura	1868
Macaco	43	LEPTURA	1866 <i>sqq.</i>	navia	1877
Mongoz	42	adusta	1872	nigella	1868
murinus	44	ænea	1867	nigra	1872
Potto	42	aquatica	1866	nigripes	1874
sardigradus	41	armata	1872	nitens	1876
volaas	44	atra	1870	nitida	1867
LEPAS	3207 <i>sqq.</i>	attenuata	1877	octomaculata	1874
anatifera	3211	aurea	<i>ib.</i>	palustris	1866
angustata	3212	bicolor	1867, 1875	parifina	1874
aniferifera	3210	bilineata	1876	pilosa	1876
aurita	3212	bimaculata	1877	plumipes	1873
balænaris	3208	bipartita	1876	pubescens	1870
balanoides	3207	bipunctata	1868	pumila	1874
Balanus	<i>ib.</i>	bipustulata	1874	punctulata	1877
cariosa	3214	cærulea	1867	quadrifasciata	1871

L. quadrimaculata	1871	L. Cuniculus	163	L. dimidiata	2623
quadrinotata	1873	minutus	ib.	depressa	2621
quinquemaculata		Ogotona	166	equestris	2623
ta	1868	pufillus	164	fasciata	2622
revestita	1870	timidus	160	ferrugata	2620
rostrata	1872	Tolai	162	ferruginea	2624
rubra	1869	variabilis	161	flaveola	2619
ruficornis	1870	Viscaccia	160	forcipata	2625
rufipes	1873	LERNÆA	3144	grandis	ib.
russica	ib.	afellina	3145	Histrio	2623
sanguinolenta	1869	branchialis	3144	indica	2620
Schalleri	1874	clavata	3145	juncea	2622
Scopoli	ib.	cornuta	3146	linearis	2625
scutellata	1870	cycloptera	3147	maculata	ib.
sericea	1871	cyprinacea	3144	marginata	2623
fexguttata	1872	gobina	3145	minuta	2624
fexmaculata	1871	huchonis	ib.	nobilitata	2626
fimilis	1872	lucæ	3146	notata	2623
simplex	1866	nodosa	ib.	obscura	2621
solstitialis	1873	pectoralis	ib.	oculata	2619
splendida	ib.	pinnarum	3147	pedemontana	2622
squalida	1876	radiata	3146	Puella	2626
frigosa	1877	salmonæa	3144	quadrimaculata	2619
futuralis	1870	uncinata	3145	quadripunctata	2621
testacea	1869	LEUCOPHRA	3902	rubicunda	2620, 2624
unipunctata	1868	acuta	3902	fexmaculata	2622
ustulata	1874	Armilla	ib.	fibirica	2620
varia	1875	fluida	ib.	finensis	2623
verna	1874	fluxa	ib.	fligmatizans	2619
villica	1869	nodulata	3903	tomentosa	2624
villosa	1877	LEUCOSPIS	2739	umbrata	2623
violacea	1867	Cœlogaster	2740	varia	2622
virens	1870	dorsifera	2739	variegata	2624
viridis	1876	petiolata	2740	versicolor	2623
virginea	1875	LIBELLULA	2619	vesiculosa	2620
vittata	ib.	ænea	2922	Virgo	2726
vulgaris	1867	americana	2623	vulgata	2620
4guttata	1872	bifasciata	2621	vulgatissima	2621
12maculata	1871	cancellata	ib.	LIGULA	3042
LEPUS	160	capensis	2624	abdominalis	3043
alpinus	165	carolina	ib.	intestinalis	3042
americanus	163	ciliata	2626	LIMAX	3099
brasiliensis	164	clavata	2625	agrestis	3101
capensis	ib.	cyanea	2622	albus	3100

L. ater	3099	L. capensis	862	L. minuta	865
aureus	3102	Cardinalis	847	molucca	851
cinctus	3101	Carlsoni	<i>ib.</i>	nævia	845
cinereus	3100	Chloris	854	nigra	862
flavus	3102	Coccothraustes	844	obscura	<i>ib.</i>
fuscus	<i>ib.</i>	collaria	857	Orix	863
hyalinus	3101	coronata	859	oryzivora	850
lævis	3099	crassirostris	862	panicivora	851
lanceolatus	3102	cristata	849	penfilis	860
marginatus	<i>ib.</i>	curvirostra	853	perlata	858
reticulatus	<i>ib.</i>	cyanea	<i>ib.</i>	philippina	860
succineus	3100	Dominicana	848	psittacca	844
tenellus	3102	dominicensis	855	punctularia	851
LOBARIA	3143	Enucleator	845	Pyrrhula	846
quadriloba	<i>ib.</i>	erythrina	864	rubicilla	<i>ib.</i>
LOPHIUS	1479 <i>sqq.</i>	erythrocephala	849	sanguirostris	852
barbatus	1480	erythromelas	859	septentrionalis	865
Histrio	1481	fasciata	<i>ib.</i>	fibirica	849
piscatorius	1479	ferruginea	853	finensis	854
Vesperilio	1480	flabellifera	850	striata	861
LORICARIA	1363	Flamengo	864	sulphurata	856
cataphracta	<i>ib.</i>	flavicans	850	torrida	854
Plecostomus	<i>ib.</i>	flaviventris	856	Totta	858
LOXIA	843 <i>sqq.</i>	fusca	865	tridactyla	866
abyssinica	860	grisea	857	violacea	864
afra	857	grossa	864	virens	853
africana	856	hamburgica	854	virginica	849
americana	863	hordeacea	852	LUCANUS	1588 <i>sqq.</i>
angouensis	853	indica	857	Alces	1588
asiatica	858	leucoptera	844	Antilope	1591
Astrild	852	leucura	852	Bubalus	1592
aurantia	853	lineata	858	coneroides	1590
aurea	846	Lineola	854	capensis	1591
bengalensis	857	ludoviciana	861	Capreolus	1588
bicolor	865	macroura	845	caraboides	1591
bonariensis	850	maculata	861	carinatus	1590
brasiliana	848	madagascariensis	847	Cervus	1588
butyracea	855	Maja	849	Dama	1589
cærulea	863	matabarica	857	Elaphus	1588
castra	858	malacca	851	Gazella	1589
cana	859	melanocephala	859	interruptus	1590
canadensis	856	melanura	853	parallelepipedus	<i>ib.</i>
canora	858	mexicana	848, 854	piceus	1591
cantans	859	minima	865	Pilmus	<i>ib.</i>

L. Tarandus	1591	L. pennsylvanica	2016	M. acerofa	3758
terebroides	<i>ib.</i>	pubescens	<i>ib.</i>	Acropora	3767
tridentatus	1589	quadrimaculata	2015	Agaricites	3759
virescens	1590	rufa	2016	ambigua	3762
LUCERNARIA	3151	ruficollis	2015	Ananas	3764
Auricula	<i>ib.</i>	sibirica	<i>ib.</i>	angulofa	3781
phrygia	<i>ib.</i>	subvillosa	2016	Anthophyllum	3760
quadricornis	<i>ib.</i>	fyriaca	2014	arachnoides	3772
LUMBRICUS	3083	uralensis	2015	arenofa	3766
armiger	3086	vesicatoria	2013	Areola	3761
ciliatus	3085	vittata	2014	Astroites	3767
cirratus	3086	M		botryoides	3779
echiurus	3085	MACROCEPHALUS	2201	bulliens	3764
edulis	<i>ib.</i>	cimicoides	<i>ib.</i>	Cactus	3780
fragilis	3086	MACTRA	3256	calycularis	3768
linearis	3085	complanata	3261	cavata	3764
marinus	3084	corallina	3258	cavernofa	3767
oxyurus	3086	cuneata	3260	Cerebrum	3763
fabellaris	<i>ib.</i>	Cygnus	<i>ib.</i>	cespitofa	3770
terrestris	3083	fragilis	3261	Chalcidicum	3882
Thalassema	3085	glabrata	3258	clivofa	3763
tubicola	<i>ib.</i>	glauca	3260	Cochlea	<i>ib.</i>
tubifex	3084	grandis	3259	concamerata	3782
variegatus	<i>ib.</i>	lactea	3258	Contignatio	3773
vermicularis	<i>ib.</i>	Listeri	3261	corymbofa	3780
LYTTA	2013	litraria	3259	cristata	3758, 3773
afra	2015	maculata	3260	crustacea	3759
atrata	2014	nicobarica	3261	cuspidata	3774
bicolor	2016	nitida	3258	Cyathus	3757
cinnabarina	<i>ib.</i>	papyracea	3257	dædalea	3762
clematidis	2015	pellucida	3260	dædalica	3773
collaris	2014	piperata	3261	damicornis	3775
dubia	2015	phicataria	3257	denticulata	3769
erythrocephala	2014	rotundata	<i>ib.</i>	digitata	3774
fenestrata	2015	rugosa	3261	discoides	3781
ferruginea	2016	folida	3259	divergens	3769
festiva	2014	Spengleri	3256	Elephantotus	3759
formicaria	2016	striata	3257	exesa	<i>ib.</i>
indica	2015	striatula	<i>ib.</i>	fascicularis	3770
lutea	2016	stultorum	3258	fastigiata	3777
marginata	2014	turgida	3260	faveolata	3769
nitidula	<i>ib.</i>	violacea	<i>ib.</i>	favofa	3763
ocellata	2016	MADREPORA	3756	ficoides	3758
pectinata	<i>ib.</i>	abrita	3762	Filograna	3760

M. Filum	3772	M. problematica	3781	M. brachiptera	2053
flexuosa	3770	prolifera	3780	cancellata	2053
foliosa	3766	punctata	3768	capensis	2055
Fungites	3757	radiata	3765	carolina	2053
Galaxea	3765	ramea	3777	cingulata	2055
gemmascens	3781	repanda	3762	cylindrica	2048
globularis	3772	Retepora	3770	fausta	2052
granosa	3780	roseacea	3782	feneestrata	2051
gyrofa	3763	rosea	3779	filiformis	2048
hirtella	3779	rotularis	3771	gigantea	2055
Hyades	3765	rotulosa	3770	Gigas	2048
implicata	3763	Rus	3773	gongilodes	2049
incrassans	3759	seriata	3780	hyalina	2051
infundibulifor-		fiderea	3765	jamaicensis	2054
mis	3781	sinuosa	3761	irrorata	2050
interincta	3766	solida	3773	labiata	2054
involuta	3763	spongiosa	3766	lateralis	ib.
labyrinthica	3760	spuria	3781	linearis	ib.
Lactuca	3758	stellaris	3768	lobata	2052
lanceolata	3765	stellata	3767	maculata	2055
Lichen	3759	stellulata	ib.	menicaria	2049
limitata	3779	truncata	3768	ministralis	2051
maendrites	3761	tubularis	3771	minuta	2052
mammiliaris	3771	turbinata	3756	monachazana	2051
Monile	3773	undulata	3772	nasuta	2052
monofriata	ib.	vermicularis	ib.	necydaloides	2054
muricata	3775	verrucaria	3756	obscura	2051
musicalis	3769	verrucosa	3775	oculata	2053
natans	3760	virginea	3779	operatoria	2050
nodulosa	3767	MAMMARIÆ	3135/sg.	pagana	2052
oculata	3778	Globulus	3136	parva	2055
Organum	3769	Mammilla	3135	pauperata	2049
papillofa	3765	varia	ib.	pectinicornis	2053
Patella	3757	MANIS	53/sg.	pennicornis	2055
patelloides	3771	pentadactyla	53	perspicua	2052
pectinata	ib.	tetradactyla	54	ophthifica	2049
perforata	3772	MANTICORÆ	2052	precaria	2050
phrygia	3762	maxillofa	ib.	pulchra	2052
Pileus	3758	MANTIS	2048/sg.	pusilla	ib.
Pleiades	3765	angusta	2055	religiosa	2050
poculata	3766	catrophica	2054	rufica	2051
polygama	2765	bicornis	2053	sacra	2050
Porites	3774	bidens	2051	stirica	2055
Porpita	3756	bispinosa	2054	micifolia	2049

M. spinosa	2054	MELEAGRIS	732	M. Merganser	544
strumaria	2053	Gallopavo	ib.	minutus	548
superstitiosa	2050	MELOE	2017	Serrator	546
tricolor	2053	algorica	2019	MEROPS.	460
urbana	2051	americana	ib.	angolensis	463
MEDUSA	3152	arcuata	ib.	Apiaster	460
æquorea	3153	atrata	2020	badius	562
Andromeda	3157	aurea	2019	brasiliensis	ib.
aurita	3153	bicolor	2021	cafer	ib.
brachiata	3155	bifasciata	2019	cayennensis	464
Campanula	3156	capensis	2018	chrysocephalus	463
capillata	3154	chloroptera	2020	cinereus	462
Caravella	3156	chrysomeloides	2018	congener	467
Cephea	3158	cichorei	ib.	erythrocephalus	463
Corona	ib.	decempunctatus	ib.	erythropterus	464
cruciata	3153	elongata	2019	flavicans	462
crucigera	3158	fasciata	2018	moluccensis	463
Cucumis	3152	Gouani	2021	niger	ib.
Digitata	3157	indica	2019	novæ Seelandiæ	464
dimorpha	3156	majalis	2017	nubicus	ib.
frondosa	3157	Marci	2020	philippinus	461
hæmisphærica	3154	marginata	2017	rufus	465
hyfocella	3153	melanura	2020	superciliofus	461
Infundibulum	3152	neocydalea	ib.	surinamensis	464
marfupialis	3154	ochroptera	ib.	viridis	460
mollicina	3158	penylvanica	ib.	MILLEPORA	3782
oëtopus	3157	profcarabæus	2017	alcicornis	3782
octostyla	ib.	quadripunctata	2018	Alga	3789
Ovum	3153	Schæfferi	2021	aspera	3783
pelagica	3154	Schreberi	ib.	cærulea	ib.
Perfea	3158	testacea	2019	calcarea	3789
pilearis	3154	trifasciata	2020	Cardunculus	3790
pileata	3158	trimaculata	2018	cellulosa	3787
Pileus	3152	undulata	2019	cervicornis	3784
Porpita	3153	Vahlîi	2021	clathrata	3788
proboscidalis	3158	MELYRIS	1604	compressa	3785
Pulmo	3155	nigra	ib.	coriacea	3788
tétrastyla	3157	viridis	ib.	crustulenta	3786
tuberculata	3155	MERGUS	544	decussata	3789
tyrrhena	ib.	Albellus	547	erosa	3786
Umbella	3156	Castor	545	fascialis	3785
unguiculata	3159	cucullatus	544	fodiacea	3786
Utriculus	3155	furcifer	548	forniculosa	ib.
Voilella	ib.	imperialis	547	lichenoides	3785

M. liliacea	3790	M. gibber	3001	MONODON	225
miniacea	3784	gibbus	<i>ib.</i>	Monoceros	<i>ib.</i>
pinnata	3790	lacinulatus	2997	MORDELLA	2022 <i>sqq.</i>
polymorpha	3789	lævis	3002	abdominalis	2024
pumicosa	3790	lamellatus	3008	aculeata	2023
pumila	3784	lenticularis	3003	bicolor	2024
reticulata	3786	longicornis	2997	bimaculata	2023
Reticulum	3788	longispinus	2999	clavicornis	2025
Skenei	3784	luteus	3001	dimidiata	2023
solida	3783	macrourus	3008	fasciata	<i>ib.</i>
Spongites	2788	Mænas	3004	ferruginea	2022
truncata	3783	minuticornis	2998	fiabellata	<i>ib.</i>
tubulifera	3785	minutus	2997	flava	2024
tubulosa	3790	Monachus	3003	frontalis	<i>ib.</i>
violacea	3785	mucronatus	3000	numeralis	<i>ib.</i>
zeylanica	3786	Oculus	2996	limbata	2023
MONAS	3908	ornatus	3002	melanopus	2024
Lens	<i>ib.</i>	Pediculus	3001	murina	<i>ib.</i>
Mæca	<i>ib.</i>	pennigerus	3006	nasuta	2022
Termo	<i>ib.</i>	pilosus	3002	octopunctata	2023
MONOCULUS	2996 <i>sqq.</i>	piscinus	3007	oxyacanthæ	2024
Apus	3006	Polyphemus	3005	paradoxa	2022
armiger	3005	productus	3007	pectinata	<i>ib.</i>
Bacchus	3004	Ruix	2999	perlata	2025
brachyurus	3007	quadrangula	<i>ib.</i>	punctata	2022
bracteatus	3005	quadrangulus	3008	rufipes	2025
brevicornis	2998	quadricornis	2996	sexmaculata	2022
cæruleus	2997	rectirostris	3000	sexpunctata	2024
candidus	3002	rubens	2997	testacea	2023
captivus	2998	saltatorius	3005	thoracica	2024
Charon	3005	Satyrus	3003	triscupidata	<i>ib.</i>
chelifer	2998	setifer	3001	MORMYRUS	1440
claviger	<i>ib.</i>	Silenus	3004	anguilloides	<i>ib.</i>
conchacetus	3003	simus	3000	cyprinoides	<i>ib.</i>
crassicornis	2998	foetors	3009	Kannume	<i>ib.</i>
crassus	3003	sphæricus	3008	MOSCHUS	172 <i>sqq.</i>
crystallinus	3000	strigatus	3002	americanus	174
curticornis	2998	Telemus	<i>ib.</i>	javanicus	<i>ib.</i>
curvirostris	3000	Tithyas	3004	indicus	173
Delphinus	3005	trigonellus	3008	Meminna	174
detectus	3001	truncatus	<i>ib.</i>	moschiferus	172
fasciatus	3003	Vidua	3002	pygmaeus	173
Faunus	3004	viridis	3001	MOTACILLA	950 <i>sqq.</i>
flavidus	3001			equinoctialis	972
				æstiva	

<i>M. æstiva</i>	996	<i>M. citreola</i>	962	<i>M. littorea</i>	977
afra	962	citrina	979	livida	981
africana	958	coromandelica	965	longicauda	954
alba	960	coronata	974	longipes	979
albicapilla	964	cristata	972	logirostris	978
albicollis	983	Curruca	954	ludoviciana	982
albida	961	Cyana	991	Luscinia	950
alpina	957	cyanea	ib.	lutescens	986
americana	960	cyanocephala	990	macroura	953
aquatica	953	cyanura	976	maculata	965
arundinacea	992	dominica	980	maculosa	984
atrata	988	dumetorum	985	madagascariensis	952,
atricapilla	970	Erithacus	988		981
aurantia	965	erythrogastra	975	maderaspatensis	961
auricollis	984	feruginea	976	magellanica	979
aurocapilla	982	fervida	968	magna	968
aurorea	976	Ficedula	956	maffiliensis	965
Awatcha	986	flava	963	maura	975
baarula	997	flavescens	982	mauritanica	981
bananivora	951	flavicauda	997	melanocephala	970
Blackburniæ	977	flavicollis	959	Melanope	997
bonariensis	951	flavifrons	976	mitrata	977
borbonica	981	fulcata	990	modularis	952
borealis	986	fulva	973	Montanella	968
cærulea	991	furva	994	moschita	970
cærulescens	960	fusca	973	multicolor	972
caffra	997	fuscata	982	murina	978
Celendula	994	fufcens	984	nævia	957
Calidris	950	fufcicollis	959	nigrirostris	686
Calliope	977	gibraltariensis	987	novæboracensis	958
campestris	953	grisea	964	obscura	978
camtschatkenfis	986	gujanensis	988	ochrura	ib.
cana	973	Guira	ib.	Oenanthe	966
canadensis	991	gularis	997	olivacea	964
capensis	979	Hippolais	954	palmarum	951
Caprata	986	hortensis	955	passerina	954
caryophyllacea	964	hotentotta	965	patagonica	957
cayana	990	icterocephala	980	penfilis	960
chloroleuca	984	incana	976	pensilvanica	971
chrysocephala	971	indica	962	perspicillata	969
chrysoptera	ib.	juncorum	952	petechia	983
cinæta	980	leucomela	974	philippensis	963
cinerea	961	leucorrhœa	966	Phœnicurus	987
cinnamomea	985	lineata	990	pileata	965

A a a a a a a a a a a a

M. pinguis	973	M. Cephalus	1397	M. Brandaris	3526
Protonotarius	672	Chanos	1398	Bubo	3532
provincialis	958	chilensis	<i>ib.</i>	bufonius	3534
Regulus	995	crenilabis	<i>ib.</i>	campanicus	3548
Rubecula	993	Oür	<i>ib.</i>	canaliculatus	3544
Rubetra	967	Scheli	<i>ib.</i>	cancellatus	3548
Rubicola	969	Tåde	<i>ib.</i>	candidus	3528, 3556
rufa	955	MULLUS	1338	Carica	3545
ruficapilla	971	auriflamma	1340	cariosus	3541
ruficauda	959	barbatus	1338	caudatus	3535
	955	japonicus	1340	Cichoreum	3530
Scalis	989	imberbis	1341	cingulatus	3591
Schoenobænus	953	Surmuletus	1339	clathratus	3551
femitorquata	972	vittatus	1341	Clava	3565
femigalenfis	974	MURÆNA	1132	Cochlidium	3544
Sibilla	992	Anguillea	1133	Columbarium	3559
finensis	963	cæca	1135	Colus	3543
fengalenfis	964	colubrina	1133	conditus	3565
spinicauda	978	Conger	1135	Conful	3540
Stapazina	966	Echidna	<i>ib.</i>	contrarius	3564
ftriata	976	guttata	<i>ib.</i>	corneus	3552
fubflava	985	Helena	1132	cornutus	3525
fuecica	989	Myrus	1134	Corona	3552
fuanamifca	978	Ophis	1133	coftatus	3543, 3549
fuperciliofa	975	ferpens	<i>ib.</i>	craticulatus	3554
futoria	997	Siren	1136	cutaceus	3533
Sylvia	976	MUREX	3524	decollatus	2563
zigrina	985	afcr	3558	decuffatus	3527
Tiphia	963	affinis	3532	defpectus	3547
Trochilus	995	alatus	3562	diaphanus	3529
Troglodytes	993	Aluco	3560	Dolarium	3552
Tfchecarfufchia	997	anguffus	3556	eburneus	3564
zfchutichenfis	962	annularis	3561	Erinaceus	3530
ambria	959	anfatus	3556	fafciatus	3528, 3561
andata	982	antiquus	3546	Femorale	3533
varia	979	Anus	3536	Ficus	3545
Velia	991	arenofus	3558	Fifcellum	3552
vermivora	951	Argus	3547	fluviatilif	3562
virens	985	arnanus	3546	foliatus	3529
viridis	962	afper	3543, 3563	fornicatus	3547
zeylonica	964	afperrimus	3559	foffus	3555
MUGIL	1397	atratus	3564	Fucus	3538
Albula	1398	aufralis	3542	furcatus	3562
Anged	<i>ib.</i>	babylonius	3541	fufcus	3561

G E N E R U M E T S P E C I E R U M

3792

M. fusciformis	3549	M. niveus	3545	M. fyracufanus	3554
gibbofus	3564	nodulofus	3536	Terebellā	3562
gibbulus	3557	nodulofus	3562	ternatanus	3554
Gigas	<i>ib.</i>	Nodus	3537	torulofus	3563
granularis	<i>ib.</i>	Olearium	3532	Trapezium	3552
granulatus	3563	Pardalis	3557	triacanthus	3537
Granum	3545	Perron	3559	Tribulus	3525
Gyrinus	3531	perverfus	3546	trigonus	3549
Harpa	3554	Pileare	3534	tripterus	3530
Hauftellum	3524	plicatulus	3561	triqueter	<i>ib.</i>
hexagonus	3565	plicatus	3551	Tritonis	3549
Hippocafтанum	3539	polygon u	3555	truncatus	3547
Hyfrix	3538	Pomum	3527	Trunculus	3526
javanus	3541	prifmaticus	3559	Tuba	3554
incralfatus	3547	Pufio	3550	tuberculatus	3564
Infundibulum	3554	Pyrum.	3534	Tulipa	3550
iflandicus	3555	Radix	3527	Turris	3543
laevigatus	<i>ib.</i>	Radula	3563	uncinatus	3542
lamellofus	3536	ramofus	3528	undatus	3556
Lampas	3532	Rana	3531	undulatus	3559
Lancea	3556	Rapa	3545	verrucofus	3557
Larva	3559	reticularis	3535	verficolor	3530, 3556
lignarius	3552	Ricinus	3537	Vertagus	3560
lignofus	3557	Rubecula	3535	Vefpertilio	3533
Lima	3541	Rubeta	3532	Vexillum	3558
lineatus	3559	Sacellum	3530	vulpinus	<i>ib.</i>
litteratus	3548	faxatilis	3529	Mus	125 fqq.
Loco	3538	Scala	3551	Acredula	137
longiffimus	3556	ſcolopaceus	3548	agrarius	130
Lotorium	3533	Scolymus	3553	alliaris	133
lyratus	3531	Scorpio	3529	amphibius	132
maculofus	3548	ſcriptus	3554	arenarius	138
magellanicus	<i>ib.</i>	ſcrobiculator	3535	arvalis	134
Mancinella	3538	ſemilunaris	3549	Aspalax	140
marocenfis	3558	ſenegalenfis	3537	barbarus	131
melanamathos	3527	ſenticofus	3539	betulinus	<i>ib.</i>
Melongena	3540	ſinenſis	3542	capenfis	140
miliaris	3536	ſordidus	3561	Caraco	126
minus	3564	Spirillus	3544	Coypus	125
moluceanus	3563	ſtramineus	3542	Cricetus	137
Morio	3544	ſtriatulus	3557	Cyanus	132
Motacilla	3530	ſtriatus	3530	decumantus	127
Naffa	3551	ſtrigilatus	3564	Furunculus	139
neritoides	3537, 3559	ſulcatus	3549	gregalis	131

Aaa aad aaa aad 2

M. hudsonius	137	M. apiformis	2862	M. cœmiterorum	2878
Lagurus	135	arbuforum	2869	colombaschensis	2866
laniger	134	arcuata	2856, 2872	combinata	2855
Lemmus	136	argentata	2843	compressa	2847
maritimus	140	argirostoma	2862	conica	2860
maulinus	137	arnicæ	2856	conopsea	2868
minutus	130	arrogans	2852	cornicina	2839
Musculus	128	arvorum	2869	cornuta	2864
œconomus	134	asiformis	2871	corrigiolata	2852
phaeus	138	atrata	2866	coroina	2841
Pilorides	126	Atropos	2880	crabroniformis	2873
pumilio	131	Augur	2842	crassa	2867
Rattus	127	aurata	2850	crassipes	2360
rutilus	133	australis	2833	cristata	2851
saxatilis	131	avenæ	2849	Crucis	2834
silvaticus	129	bicincta	2872	cucularia	2853
socialis	135	bifasciata	2845	cupraria	2849
songarus	139	bilineata	2830, 2866	cursitans	2852
soricinus	130	bimaculata	2844	curvipes	2871
striatus	131	bombylans	2867	cyanea	2840
talpinus	139	brassicaria	2847	cyanophthalma	2863
torquatus	136	brunnea	2859	cylindracea	2873
Typhlus	141	cadaverina	2839	cylindrica	2860
vagus	130	Cæsar	2838	cynipsca	2855
zibethicus	125	canicularis	2847	dauci	2857
MUSCA	2829, 99.	canina	2842	deceptoria	2844
abrupta	2860	cannabina	2864	denigrata	2831
acuminata	2867	capucina	2831	dentipes	2877
adspersa	2865	cardui	2858	depressa	2861, 2880
ænea	2830, 2879	carnaria	2840	despecta	2861
æquinoctialis	2855	cellaris	2848	deva	2872
æstivationis	2847	cerasi	2858	Diadema	2866
æstuans	2856	chalibea	2837	diaphana	2852
Æthiops	2831	Chamæton	2833	dimidiata	2876
agrorum	2859	Chorea	2848	diophthalma	2873
alata	2842	chrysocephala	2860	discoidea	2854
albifrons	2843	chrysofus	2865	dizonias	2880
albibana	2876	chr. sozonias	2879	domestica	2841
alterabilis	2843	cibaria	2853	dorsalis	2857
alternata	2880	cimicoides	2852	elephantopus	2830
americana	2841, 2881	clavata	2854	elongata	2851, 2873
anilis	2832	clavicrus	2862	equestris	2851
annulata	2851	clavipes	2836	Ephippium	2834
aplaria	2867	claviventris	2843	ericetortum	2870

<i>M. errans</i>	2872	<i>M. Hystrix</i>	2845	<i>M. macroceras</i>	2866
<i>erratica</i>	2874	<i>jamaicensis</i>	2871	<i>mactans</i>	2842
<i>erythrocephala</i>	2835	<i>ichneumonea</i>	2873	<i>maculata</i>	284E
<i>exinanita</i>	2867	<i>jejuna</i>	2838	<i>marginata</i>	2829
<i>fallax</i>	2871	<i>illucens</i>	2830	<i>marginella</i>	2836
<i>fasciata</i>	2834	<i>inanis</i>	2837	<i>Maura</i>	283E
<i>femorata</i>	2877	<i>interrupta</i>	2879	<i>medialnenda</i>	2845
<i>fenestralis</i>	2844	<i>intricaria</i>	2871	<i>melanochrysa</i>	2862
<i>fera</i>	2845	<i>iridata</i>	2854		2879
<i>festiva</i>	2874	<i>labiata</i>	2848	<i>melanopsis</i>	2836
<i>filata</i>	2830	<i>Lamed</i>	2863	<i>melanoptera</i>	2833
<i>finetaria</i>	2853	<i>lapponum</i>	2867	<i>melanopyrrha</i>	2844
<i>flava</i>	2856	<i>Lar</i>	2832	<i>melanura</i>	2843
<i>flavescens</i>	2860	<i>lardaria</i>	2840	<i>mellina</i>	2876
<i>flavicornis</i>	2874	<i>larvarum</i>	2846	<i>menthastris</i>	2875
<i>florea</i>	2868	<i>larvata</i>	2845, 2880	<i>meridiana</i>	2838
<i>formosa</i>	2836	<i>lateralis</i>	2847	<i>merulina</i>	2863
<i>Frit</i>	2849	<i>latipes</i>	2861	<i>metallina</i>	2874
<i>frutetorum</i>	2870	<i>Latro</i>	2853	<i>meteorica</i>	2848
<i>fulva</i>	2878	<i>leonina</i>	2839	<i>meticulosa</i>	2863
<i>fulviventris</i>	2862	<i>lepræ</i>	2849	<i>Microleon</i>	2834
<i>funebria</i>	2842	<i>leucocephala</i>	2878	<i>miliaria</i>	2863
<i>furta</i>	2843	<i>leucopsis</i>	2840	<i>minuta</i>	2859
<i>fulca</i>	2833	<i>leucoptera</i>	2861	<i>mœsta</i>	2874
<i>fuscata</i>	2865	<i>leucopus</i>	2837	<i>Monoculus</i>	2880
<i>fuscipes</i>	2843	<i>leucosticta</i>	2860	<i>Morio</i>	2830
<i>germanica</i>	2842	<i>limbata</i>	2853	<i>mortuorum</i>	2839
<i>germinationis</i>	2857	<i>lineata</i>	2856	<i>murina</i>	2880
<i>gibbosa</i>	2874	<i>lineolata</i>	2879	<i>muffitans</i>	2867
<i>glauca</i>	<i>ib.</i>	<i>linzensis</i>	2863	<i>mutabilis</i>	2872
<i>glaucoptera</i>	2861	<i>liturata</i>	2861	<i>myllaœa</i>	2867
<i>globosa</i>	2875	<i>longicornis</i>	2852	<i>nævia</i>	2879
<i>graminum</i>	2857	<i>longipes</i>	2851	<i>napobrassica</i>	2846
<i>granditarfa</i>	2862	<i>Lucifer</i>	2832	<i>nasuta</i>	2863
<i>grossa</i>	2845	<i>lucorum</i>	2871	<i>nectarea</i>	2837
<i>grossipes</i>	2878	<i>lugens</i>	2854	<i>nectarina</i>	2876
<i>grossificationis</i>	2855	<i>lugubris</i>	2832	<i>nemorum</i>	2869
<i>heraclii</i>	2858	<i>lupina</i>	2864	<i>nigricans</i>	2836
<i>hieracii</i>	2859	<i>lupulina</i>	2842	<i>nigripes</i>	2859
<i>hortorum</i>	2869	<i>lucida</i>	2845	<i>nigripilis</i>	<i>ib.</i>
<i>Hottentota</i>	283E	<i>lutea</i>	2843	<i>Nigrita</i>	2832
<i>Hydroleon</i>	2835	<i>luteola</i>	2879	<i>nobilis</i>	2829
<i>hyoscyami</i>	2856	<i>lychnidis</i>	2858	<i>nobilitata</i>	2851
<i>Hypeleon</i>	2835	<i>macellaria</i>	2840	<i>noctiluca</i>	2874

Aaa aaa aaa aaa 3

<i>M. norwegica</i>	2865	<i>M. quadrifasciata</i>	2852	<i>M. solstitialis</i>	2858
notata	2851	quadrilineata	2835	sonchi	2857
novemmaculata	2865	quadrinaculata	2844,	fordida	2861
novempunctata	2862		2848	sphegea	2873
obesa	2868	quadripunctata	2856	Sphinx	2832
obfuscata	2880	quinquelineata	2870	splendens	2833
ochroleuca	2878	quinquepunctata	2862	squalida	2861
ochroptera	2860	radicum	2846	stercoraria	2853
ocellata	2871	rapax	2848	stictica	2863
olcæ	2844	retinellæ	2864	striata	2865
onopordinis	2859	reticulata	2854	strigata	2834
Orbiculus	2875	retusa	2841	strigosa	2843
pacifica	2872	ribesii	2875	stygia	2839
pallida	2842	roralis	2848	stylata	2855
pallipes	2834	rosarum	2877	subcoleoprata	2869
pantherina	2830	rostrata	2852	subfultans	2847
Papatasi	2866	rotundata	5846	subtomentosa	2843
parietina	2854	rubiginosa	2878	subulata	2860
pellucens	2838	rubripes	2862	succincta	2866
pendula	2868	ruficapilla	2860	Sylvanus	2832
pennipes	2854	ruficornis	2874	sylvarum	2871
Petronella	2850	rufifrons	2854	syngenesiæ	2858
picata	2862	rufiventris	2859	tarda	2836
picea	2860	rustica	2842	Tau	2844
picta	2857	rutilans	2840	tenax	2870
pinguis	2868	Sabæus	2832	teres	2861
pipiens	2877	saltatrix	2878	terrestris	2855
plebeja	2829	saltuum	2855	testacea	2842
plumosa	2868	salviæ	2877	thymastri	2876
pluvialis	2847	Satyrus	2831	tibialis	2859
podagrica	2873	scolopacea	2864	tigrina	2835
pœciloptera	2863	scripta	2876	tipuliformis	2865
polita	2850	scybalaria	2853	Totliana	2850
polyzonias	2833	seelandica	2870	tranquebarica	2870
præfina	2879	segnis	2877	transfuga	2875
pratorem	2870	feminationis	2857	tremula	2846
puber	2850	sepulchralis	2878	tricolor	2861
pulla	2859	ferrata	2848	trilineata	2835
pumilionis	2849	ferratulæ	2856	tringaria	2865
pufilla	2879	feticornis	2861	tripunctata	2861
putrida	2839	fetosa	2859	Troglodyta	2832
putris	2849	sexdentata	2836	tuguriorum	2844
pyrastri	2875	similis	2837	tuffilaginis	2858
quadricolor	2861	sinensis	2872	uliginosa	2856

M. umbratum	2854	M. deserti	949	M. Pfdii	941
ungulata	2851	dichroa	ib.	pygmæa	933
urticæ	2857	erythropis	937	rubricollis	ib.
vacua	2868	ferrox	934	rufescens	932
vulga	2879	ferruginea	947	rufiventris	941
vallata	2837	fiabellifera	943	Ruticilla	935
varia	2843	flammea	942	sandwichensis	945
variabilis	2834	flavicollis	ib.	senegalensis	938
Vermileo.	2864	flavifrons	944	fibirica	936
versicolor	2859	forcicata	931	finensis	942
versipellis	2859	fuliginof	932	spadicea	937
vespiformis	2873	fufca	931	striata	930
vibrans	2855	fufcescens	942	superciliofa	944
viduata	2850	grifea	ib.	furinama	932
viridula	2835	Grifola	949	Tectes	940
vomicaria	2839	hæmorrhoufa	941	torquata	945
vulpina	2841	leucura	939	Tyrannus	931
MUSCICAPA	929	ludoviciana	934	undulata	940
acadica	947	lutea	944	variegata	949
Ædon	ib.	luzonienfis	942	virens	936
afra	940	maculata	945	virgata	948
agilis	948	madagafcarienfis	940	viridis	936
albifrons	ib.	manillenfis	943	MUSTELA	92
atra	946	martinica	930	barbara	94
atricapilla	935	melanictera	941	canadenfis	98
audax	934	melanoleuca	948	erminea	98
aurantia	932	melanoptera	939	Foina	95
barbata	933	minuta	933	Furo	97
bicolor	946	multicolor	944	Galera	95
borbonica	939	mutata	930	Lutra	93
cærulea	943	nævia	944	Lutreola	94
caledonica	944	nigra	947	Lutris	92
cana	940	nigrifrons	939	Martes	95
canadenfis	937	nitens	942	Putorius	96
capenfis	945	noveboracenfis	947	Quiqui	99
carolinenfis	946	obfcura	945	farmatica	97
cayanenfis	837	ochracea	947	fibirica	98
cinerea	933	ochrocephala	944	Vifon	94
cinnamomea	937	ochroleuca	946	vulgaris	99
comata	941	olivacea	938	Zibellina	96
coronata	932	paradifi	929	MUTILLA	2805
crinita	934	petechia	948	americana	2805
criftata	938	philippenfis	943	antiguenfis	ib.
cianocephala	943	pondiceriana	939	arenaria	2807

Aaa aaa aaa aaa 4

M. atrata	2806	M. rugosa	3222	M. Canalicus	3363
aurata	<i>ib.</i>	spuria	<i>ib.</i>	coralliophagus	3359
barbara	2807	symmatophora	<i>ib.</i>	cordatus	3361
bifasciata	2808	truncata	3217	Crista galli	3350
bruria	2807	Vulfella	3219	cygneus	3355
cephalotes	2808	MYCTERIA	616	discors	3356
Diadema	2805	americana	<i>ib.</i>	dubius	3363
europæa	2806	MYOXUS	155	edulis	3353
exulans	<i>ib.</i>	Dryas	156	exustus	3352
formicaria	<i>ib.</i>	Glis	155	Faba	3359
glabrata	2807	Muscardinus	156	fasciatus	3360
halensis	<i>ib.</i>	Nitela	<i>ib.</i>	fluviatilis	3359
helvola	<i>ib.</i>	MYRMECOPHAGA	52	Frons	3350
indica	2806	capensis	53	fulgidus	3361
littoralis	2808	didactyla	52	fufcus	3359
maura	2806	jubata	<i>ib.</i>	Hiru ndo	3357
nigripes	2807	tetradaactyla	53	Hyotis	3350
occidentalis	2805	tridaactyla	52	lævigatus	3362
ruficornis	2806	MYRMELEON	2642	lineatus	3359
rufipes	2807	australis	2645	lithophagus	3351
sexmaculata	2808	barbarus	<i>ib.</i>	mammarius	3360
sexpunctata	<i>ib.</i>	capensis	2643	margaritiferus	3361
spinosa	<i>ib.</i>	Carta	2644	Modiolus	3354
vericolor	2807	cayennensis	2645	murinus	3361
MYA	3217	Formicalynx	2644	niger	3362
anatina	3221	formicarius	2643	niveus	3358
arctica	3220	libelluloides	2642	perficus	3360
arenaria	3218	longicornis	2644	pholadis	3357
australis	3221	luteus	2643	pictus	3360
byssifera	3223	lynceus	<i>ib.</i>	plicatus	3358
corrugata	3221	pantherinus	<i>ib.</i>	polymorphus	3363
edentula	3220	Pardalis	<i>ib.</i>	punicus	3372
gaditana	3221	punctatus	2644	purpureus	3360
Glycimeris	3222	tigrinus	<i>ib.</i>	roseus	3362
margaritifera	3219	MYTILUS	3350	ruber	3356
membranacea	3222	afer	3358	rugosus	3352
nicobarica	3221	albus	3356	saxatilis	3360
nitida	3222	anatinus	3355	smaragdinus	3359
nodosa	<i>ib.</i>	argenteus	3361	stagnalis	3362
norwegica	<i>ib.</i>	ater	3356	striatulus	3358
oblonga	3221	azureus	3361	testaceus	3361
Perna	3219	barbatus	3353	undatus	3360
pictorum	3218	bidens	3354	Unguis	3351
radiata	3220	bilocularis	3352	ungulatus	3354

M. -vericolor	3359	NECYDALIS 1878	<i>sqq.</i>	N. bifrons	3119
virgatus	3361	atra	1879	cæca	<i>ib.</i>
viridis	3356	brevicornis	1881	cærulea	3117
vulgaris	3358	cærulea	1879	ciliata	3120
zellenfis	3362	cærulefcens	<i>ib.</i>	corniculata	3117
MYXINE	3082	clavipes	1881	crassa	3118
glutinofa	<i>ib.</i>	collaris	<i>ib.</i>	ebranchiata	3120
N		exusta	1881	fimbriata	3115
NAIS	3120	flavescens	1880	flava	3119
barbata	3122	glaucia	1881	incisa	3117
cæca	<i>ib.</i>	glaucescens	1880	lamelligera	3120
digitata	3121	humeralis	<i>ib.</i>	longa	3119
elinguis	<i>ib.</i>	major	1878	maculata	3118
littoralis	3122	melanocephala	1881	mollis	3116
marina	<i>ib.</i>	melanura	1880	noctiluca	3115
proboscidea	3121	minor	1878	norwegica	3116
quadricuspidata	3122	podagrariæ	1880	pelagica	<i>ib.</i>
serpentina	3121	rufa	<i>ib.</i>	pinnata	<i>ib.</i>
vermicularis	3120	ruficollis	1879	prismatica	3119
NAUTILUS 3369	<i>sqq.</i>	sanguinicollis	<i>ib.</i>	prolifera	3120
balthicus	3370	simplex	1881	punctata	3118
Beccarii	<i>ib.</i>	striata	<i>ib.</i>	pustilla	3117
Belemnita	3373	tristis	1879	stellifera	3118
Calcar	3370	umbellatarum	1878	tubicola	3116
crispus	<i>ib.</i>	ustulata	1880	versicolor	3115
Fascia	3373	variegata	1878	viridis	3117
Granum	3372	viridissima	1879	NERITA 3669	<i>sqq.</i>
Helicites	3371	NEPA 2120	<i>sqq.</i>	aculeata	3686
inæqualis	3373	annulata	2121	affinis	3675
Legumen	<i>ib.</i>	antiguenfis	2123	Albicilla	3681
Lituus	3372	atra	2121	Albumen	3671
obliquus	<i>ib.</i>	cimicoides	2122	antillarum	3685
Orthocera	3373	cinera	2121	arachnoidea	3674
Pompilius	3369	fufca	<i>ib.</i>	afcenfionis	3683
Radicula	3373	grandis	2120	aterrima	3679
Raphaniftrum	3372	groffa	2121	atrata	3683
Raphanus	<i>ib.</i>	linearis	2122	aufralis	3675
rugofus	3371	maculata	<i>ib.</i>	bidens	3679
Semilituus	3372	rubra	2121	bifasciata	3685
Siphunculus	3373	rufica	<i>ib.</i>	cancellata	3670
Spengleri	3371	NEREIS 3115	<i>sqq.</i>	Canrenâ	3669
Spicula	<i>ib.</i>	alba	3119	Chamaeleon	3682
umbilicatus	<i>ib.</i>	aphroditoides	3117	clathrata	3675
anguicularus	3372	armillaris	3115	cornea	3676

N. Corona	3675	N. fulcata	3673	N. varia	1629
costata	3684	tessellata	3685	viridescens	1631
orientata	3673	textilis	3683	NOTONECIA	2118 <i>sqq.</i>
dubia	3678	tricolor	3686	americana	2118
exuvia	3683	turrita	<i>ib.</i>	atomaria	2119
flammea	3685	undata	3682	coleoptera	2120
fluviatilis	3676	undulata	3678	glauca	2118
fulgurans	3685	Valvata	3675	indica	2119
fulminea	3672	verficolor	3984	lineata	2120
glaucina	3671	violacea	3686	lutea	2119
grossa	3682	virginea	3679	marginata	<i>ib.</i>
Histrio	3682	viridis	<i>ib.</i>	minuta	<i>ib.</i>
islandica	3675	Vitellus	3671	minutissima	2119
lacustris	3677	vittata	3674	nivea	<i>ib.</i>
Larva	3679			noveboracensis	<i>ib.</i>
leucozonias	3672	NITIDULA	1628 <i>sqq.</i>	octopunctata	<i>ib.</i>
lineata	3684	abbreviata	1629	friata	2120
litterata	3685	ænea	1630	NOTOXUS	1813
littoralis	3677	æstiva	1629	mollis	<i>ib.</i>
Magdalensæ	<i>ib.</i>	aquatica	1928	monoceros	<i>ib.</i>
malaccensis	3684	bicolor	1630	porcatus	<i>ib.</i>
Mammilla	3682	bipunctata	<i>ib.</i>	violaceus	<i>ib.</i>
marginata	3678	bipustulata	1629	NUMIDA	744 <i>sqq.</i>
marochiensis	3673	coccinelloides	1628	crifata	746
maxima	3683	Colon	1630	Meleagris	744
melanostoma	3674	discoidea	<i>ib.</i>	mitrata	745
orientalis	3673	elongata	1628		
Papilla	3675	fusca	<i>ib.</i>	OESTRUS	2809 <i>sqq.</i>
Peloronta	3680	hæmorrhoidalis	1630	antilopes	2811
perversa	3686	hirta	1631	bovis	2809
Pica	3684	limbata	1630	buccatus	<i>ib.</i>
plicata	3681	litura	<i>ib.</i>	fasciculosus	2811
polita	3680	marginata	1629	hæmorrhoidalis	2810
promontorii	3686	minuta	1628	hominis	2811
pulligera	3678	nebulosa	1629	nasalis	2810
Pupa	3679	nubila	1628	ovis	2811
quadricolor	3684	obscura	1629	tarandi	2810
Radula	3676	pectoralis	1631	Trompe	<i>ib.</i>
rufa	3672	pedicularia	1630	ONISCUS	3009 <i>sqq.</i>
rugosa	3673	pilosa	1631	abyssinus	3015
fenegalenfis	3680	pubescens	<i>ib.</i>	aculeatus	3013
spadicea	3672	rufipes	<i>ib.</i>	albicornis	3010
Stercus musca-		setacea	<i>ib.</i>	aquaticus	3012
rum	3673	strigata	1629	arenarius	3014

O. Armadillo	3013	O. Lithophilus	1633	O. iherocephalus	392
Afellus	<i>ib.</i>	melinum	<i>ib.</i>	Icterus	384
Afilus	3009	minutum	1632	leucopterus	392
affimilis	3012	monilicorne	1633	ludovicianus	387
bicaudatus	3011	orientale	1632	melancholicus	392
ceti	<i>ib.</i>	quisquiliarum	1633	melanocephalus	383
chelipes	<i>ib.</i>	fabulosum	1632	mexicanus	388
Cicada	3014	filphoides	1633	minor	394
corallinus	3013	testaceum	1634	nidipendulus	390
cuspidatus	3014	tibiale	1632	niger	393
Entomon	3010	unipunctatum	1633	novæ Hispaniæ	385
falcatus	3009	OPHIDIUM	1146	olivaceus	394
fuscus	3014	aculeatum	1147	oryzivorus	386
hæticus	<i>ib.</i>	barbatum	1146	perficus	388
imbricatus	3009	imberbe	1147	phœnicus	386
linearis	3011	viride	<i>ib.</i>	Picus	384
maculatus	3013	ORIOLOS	382	radiatus	284
marinus	3011	americanus	386	ruber	388
Medusarum	3014	annulatus	385	sinensis	394
oceanicus	3012	Annalafschkenfis	394	spurius	389
Oestrum	3010	aureus	<i>ib.</i>	textor	390
paradoxus	3009	Baltimore	389	varius	<i>ib.</i>
physodes	3010	Bonana	390	viridis	393, 395
Pfora	<i>ib.</i>	brasilianus	385	Xanthornus	391
pustulatus	3012	cæruleus	393	OSTRACION	1441
scopulorum	<i>ib.</i>	capensis	392	bicaudalis	1441
scorpioides	3013	caudacutus	394	cornutus	1443
ferratus	3012, 3015	cayanensis	391	cubicus	<i>ib.</i>
spinofus	3010	chinentis	383	gibbosus	<i>ib.</i>
Stroemianus	3014	chrysocephalus	395	quadricornis	1442
Tinea	<i>ib.</i>	Costototi	385	tricornis	<i>ib.</i>
tridentatus	<i>ib.</i>	cristatus	387	trigonus	1441
PATRUM	1631	dominicensis	391	triqueter	<i>ib.</i>
Agricola	1632	ferrugineus	393	tuberculatus	1443
arenarium	<i>ib.</i>	flavus	389	turritus	1442
bipunctatum	1634	furcatus	395	OSTREA	3315
bipustulatum	1633	fuscus	393	aculeata	3320
brunneum	1634	Galbula	382	alata	3339
cinereum	1633	griseus	386	anatina	3333
cinererium	<i>ib.</i>	gujanensis	388	annulara	3338
clathratum	1634	hæmorrhous	387	anonyma	3329
gibbum	1632	hudsonius	<i>ib.</i>	arata	3327
griseum	1631	Jamacaji	391	aurantia	3321
lavigatum	1632	Japacani	385	citrina	3327

<i>O. conspersa</i>	3320	<i>O. Lima</i>	3332	<i>O. sanguinea</i>	3328
<i>Cornu copix</i>	3336	<i>lutea</i>	3320	<i>sauginolenta</i>	3321
<i>crenata</i>	3319	<i>maculosa</i>	3322	<i>sauciata</i>	3328
<i>crenulata</i>	3329	<i>magellanica</i>	3317	<i>femiaurita</i>	3335
<i>cristata</i>	3337	<i>Malleus</i>	3333	<i>feminuda</i>	3331
<i>crocea</i>	3330	<i>maxima</i>	3315	<i>fenatoria</i>	3327
<i>decemradiata</i>	3329	<i>media</i>	3330	<i>fenegalenfis</i>	3337
<i>depressa</i>	3330	<i>miniata</i>	3321	<i>septemradiata</i>	3327
<i>diluviana</i>	3333	<i>minuta</i>	3317	<i>finensis</i>	3335
<i>dubia</i>	3319	<i>modesta</i>	3331	<i>finuosa</i>	3319
<i>edulis</i>	3334	<i>muricata</i>	3320	<i>spondyloidea</i>	3335
<i>elegans</i>	3319	<i>mustelina</i>	3330	<i>spondyloides</i>	3321
<i>Ephippium</i>	3338	<i>mytiloides</i>	3339	<i>squamata</i>	3329
<i>exalbida</i>	3337	<i>nodosa</i>	3322	<i>squamosa</i>	3319
<i>excavata</i>	3332	<i>nodulosa</i>	3320	<i>stellata</i>	3337
<i>fasciata</i>	3331	<i>obliterata</i>	3323	<i>striatula</i>	3316
<i>Flabellum</i>	3321	<i>ochroleuca</i>	3330	<i>subrotunda</i>	3318
<i>flammea</i>	3330	<i>opercularis</i>	3325	<i>subrufa</i>	3329
<i>flavescens</i>	3321	<i>orbicularis</i>	3334	<i>fulcata</i>	3321
<i>flavicans</i>	3331	<i>ovalis</i>	3337	<i>sulphurea</i>	3328
<i>florida</i>	3330	<i>palliat</i>	3331	<i>tenuis</i>	3320, 3329
<i>Folium</i>	3334	<i>Pallium</i>	3322	<i>tigerina</i>	3327
<i>fornicata</i>	3335	<i>papyracea</i>	3337	<i>torta</i>	3339
<i>Forskahlii</i>	3336	<i>parasitica</i>	3336	<i>tranquebaria</i>	3328
<i>fragilis</i>	3332	<i>pellucens</i>	3323	<i>triradiata</i>	3326
<i>fuci</i>	3327	<i>Perna</i>	3338	<i>turgida</i>	3327
<i>fulca</i>	3320	<i>Pes felis</i>	3323	<i>Valentini</i>	3329
<i>gibba</i>	3325	<i>Pes lutræ</i>	3339	<i>varia</i>	3324
<i>glabra</i>	3324	<i>picata</i>	<i>ib.</i>	<i>versicolor</i>	3319, 3331
<i>glacialis</i>	3332	<i>plana</i>	3320	<i>violacea</i>	3321
<i>guttata</i>	3330	<i>Pleuronectes</i>	3317	<i>virginica</i>	3336
<i>hians</i>	3332	<i>Plica</i>	3318	<i>vitrea</i>	3328
<i>histrionica</i>	3326	<i>plicatula</i>	3336	<i>vittata</i>	3321
<i>hybrida</i>	3318	<i>porphyrea</i>	3328	<i>Volpella</i>	3333
<i>Jacobæa</i>	3316	<i>principalis</i>	3331	<i>Ziczac</i>	3316
<i>japonica</i>	3317	<i>punctata</i>	3320		
<i>imbricata</i>	3318	<i>pufilla</i>	3321	OTIS	722 sqq.
<i>incarnata</i>	3330	<i>Pufio</i>	3324	<i>afra</i>	724
<i>inflata</i>	3321	<i>radiata</i>	3320	<i>arabs</i>	723
<i>innominata</i>	3329	<i>Radula</i>	3318	<i>bengalenfis</i>	724
<i>islandica</i>	3326	<i>regia</i>	3331	<i>chilensis</i>	725
<i>Hognum</i>	3338	<i>retusa</i>	3338	<i>Houbara</i>	<i>ib.</i>
<i>Laurentii</i>	3317	<i>rosea</i>	3319	<i>indica</i>	<i>ib.</i>
<i>Legumen</i>	3339	<i>rostrata</i>	3336	<i>Rhaad</i>	<i>ib.</i>

O. Tarda	722	P. Ægle	2254	P. Amphrifius	2230
Tetrax	723	Ægon	2350	Amyntas	2345
Ovis	197/99.	Æneas	2233	Amyntor	2353
Ammon	200	Ænippe	2269	anacardii	2258
Aries	197-200	Æolus	2345	Anaphus	2366
Pudu	201	Æropus	2285	Ancæus	2276
Strepticeros	202	Æsopus	2355	Anchifes	2230
P		Ætiops	2350	Androgeus	2231
PALAMEDEA	615/99.	Afcanius	2226	Andromacha	2258
cornuta	615	affinis	2289	Andromeda	2259
cristata	616	Afra	2297	Anduinna	2329
PANORPA	2645/99.	Agamemnon	2236	annulatus	2359
americana	2647	Agatha	2320	Antenor	2227
capensis	2646	Agave	2269	Antilochus	2241
Coa	ib.	Agenor	2232	Antiocha	2252
communis	2645	Aglaia	2333	Antiochus	2275
germanica	2646	agnatus	2325	Antiope	2311
halterata	2647	Ajax	2238	Antonæ	2293
hyemalis	2646	Alcææ	2369	Aonis	2291
japonica	ib.	Alcibiades	2241	Apelles	2353
lugubris	2647	Alcides	2345	Aphrodite	2333
tipularia	2646	Alcippus	2279	Apidanus	2344
PAPILIO	2225/99.	Alcmeone	2265	Apollo	2256
Acanthus	2351	Alcon	2347	Arachne	2297
Acasta	2263	Alcyone	2293	Aracanthus	2367
Acastus	2364	Alexis	2364	Arcanius	2286
aceris	2319	Alimena	2318	Arcas	2358
Aceste	2324	Allica	2328	Arcefilaus	2281
Achates	2329	Allionia	2306	Archofia	2316
Acheranta	2309	Allita	2296	Arctous	2287
Achilles	2245	Almana	2291	Arcus	2277
Acis	2340	Alpheus	2363	Arete	2298
Acmon	2344	Allus	2350	Arethufa	2301
Acreon	2349	Althea	2310	Arethufus	2274
Actæa	2292	Amara	2268	Argante	2262
Actæon	2338	Amathea	2315	Arge	2299
Astorion	2288	Amathonte	2262	Argia	2262
Astoris	2353	Amathusia	2329	Argiades	2349
Adippe	2334	Amor	2337	Argiolus	2350
Adonis	2349	Amphiceda	2320	Argus	2347
Ætus	2235	Amphimachus	2246	Argyrias	2248
Ægea	2255	Amphimedon	2231	Ariadne	2354
Ægistius	2240	Amphinome	2317	Arinus	2364
Ægistus	2247	Amphitron	2247	Arion	2346

P. Arnaca	2296	P. Bonafia	2253	P. Chloris	2264
Arfalte	2266	brassicæ	2259	Chörinaeus	2281
Arfince	2302	Brassolis	2253	Chryseis	2359
Artemis	2329	Brifeis	2293	Chryfippe	2310
Afius	2229	Brontes	2264	Chryfippus	2279
Aspafia	2254	Brutus	2237	Chryfopterus	2261
affimilis	2325	Butes	2366	Circe	2301
Aftenous	2234	Cachrus	2353	Claudia	2306
Asterias	2228	Cadura	2300	Claudius	2274
Asterie	2291	Cæcilia	2252	Claviger	2289
Aftyanax	2231	Cæneus	2276, 2370	Cleobis	2350
Atalanta	2316	C. album	2314	Cleon	2344
Athemon	2354	Calisto	2309	Cleopatra	2272
Athulia	2330	Calliope	2249	Clio	2254
Atrymnus	2345	Callirhoë	2270	Clito	2369
Augias	2361	Calypfo	2263	Clonias	2364
Aunus	2338	Camilla	2321	Clymene	2304
Aurelius	2243	Camillus	2234	Clymenus	2275
Aurora	2270	Camœna	2252	Clytemneftra	2313
Automedon	2249	Canace	2315	Clytia	2324
Avias	2350	Canthus	2285	Clytus	2283
Baldus	2287	cardamines	224	Cochrus	2274
Ballus	2359	cardui	2305	Cocles	2235
Bankfia	2306	caricæ	2354	Cocytus	2288
Barbarus	2352	Carineuta	2322	Codomannus	2280
Bathis	2342	cassix	2280	Codrus	2239
Bathus	2349	Cassiope	2298	Colon	2361
Belia	2263	Cassius	3353	Comma	2360
Bellona	2335	Cassus	2283	Cornelia	2268
Belus	2233	Castor	2235	Coronea	2267
Berecynthus	2280	Cato	2246	Coronnis	2266
betulæ	2341	C. aureum	2314	Coydon	2348
Bianor	2226	Celeno	2339	cratægi	2257
Bias	2355	celtis	2323	Creona	2263
Biblis	2317	Ceneus	2351	Crefphontes	2240
bicolor	2261	Centaurus	2340	Creffida	2258
bifasciatus	2290	Cepha	2253	Crithea	2318
bipunctatus	2360	Cephus	2353	Crithon	2242
Bifaltide	2288	cerafi	2342	Cræfus	2286
Bixa	2367	Ceres	2246, 2312	Cupavius	2281
Blandina	2297	Chalcus	2239	Cupido	2336
Blomfieldia	2306	Charitonia	2254	Curius	2242
Bœticus	2344	Charonia	2316	Cyane	2311
Bolina	2323	Chiron	2242	Cyanus	2343

GENERUM ET SPECIERUM.

4003.

P. Cybele	2333	P. Drufius	2284	P. Eumenes	2283
Cydicpe	2310	Drya	2271	Eumeus	2277
Cylius	2247	Dryope	2331	Eupalus	2276
Cymodoce	2288	Dyndimene	2309	Eupheno	2266
Cynara	2232	Echion	2343	Euphrosyne	2335
Cynthia	2331	Echo	2317	Eurinome	2324
Cyparissias	2273	Eclipsis	2273	Euriteus	2356
Cypræa	2368	Edufa	2269	Europa	2309
Cytherea	2333	Egæa	2299	Eugalus	2240
Dædalus	2279	Egiala	2326	Eurypylus	2247
Damocetes	2351	Elatea	2265	Euryta	2255
Damone	2347	Elea	2320	Eurytus	2285
Dan	2267	Electra	2271	Euterpe	2251
Danae	2365	Ematheon	2339	Eyialeus	2274
Daphne	2268	Empedocles	2240	exclamationis	2360
Daplidice	2335	Emylius	2352	exoticus	2289
Dardus	2263	Encedonia	2266	Fabius	2235
Dardus	2277	Endymion	2339	F. album	2323
Darius	2276	Ephynes	2288	Fascalis	2330
Davus	2289	Epiphron	2297	Fauna	2293
Decius	2239	Epirus	2363	Faunus	2337
Dejanira	2303	Epulus	2346	fenestratus	2300
Deiphobus	2227	Erato	2255	Feronia	2293
Delia	2329	Erebus	2347	Fidia	2292
Delila	2320	Eribote	2278	Flegia	2327
Demoleus	2246	Eribotes	2282	Flelus	2365
Demophile	2263	Erina	2297	Florella	2272
Demophon	2247	Erinus	2351	Formosus	2343
Dia	2331	Erippus	2278	Fritillum	2369
Diana	2334	Erthous	2246	fuliginosus	2261
diaphanus	2259	Erosne	2327	Gabrielis	2338
Dictynna	2330	Erymanthis	2322	Galanthis	2276
Dido	2324	Erythrea	2251	Galatea	2298
Didyma	2330	Eryx	2345	Gambrius	2247
Didymaon	2339	Rtheocles	2234	Ganymedes	2339
Diomedes	2236	Erolus	2338	Garbus	2357
Dirce	2315	Euadrus	2366	Gea	2252
discors	2261	Eualthe	2275	Gentius	2367
diffimilis	2325	Eubule	2271	Gerontes	2340
Dolicaon	2237	Eucharis	2264	Getus	2338
Dorcas	2326	Eudora	2304	Gilippus	2279
Doreus	2239	Eudoxus	2362	Glaucippe	2266
Doris	2251, 2299	Euipe	2265	Glaucus	2239
Dorylas	2349	Eumelus	2368	Glycerie	2307

P. Gnetus	2366	P. Hyacinthus	2343	P. Judita	2268
Gnidus	2337	Hyale	2270	Julia	2319
Gnoma	2271	hyalinus	2259	Juliana	2307
Gonerilla	2305	Hylax	2351	Juno	2336
Gripus	2280	Hylla	2330	Jupiter	2365
Gyas	2349	Hylus	2349	Jurtina	2303
Halesus	2343	Hymen	2338	Ixion	2352
Halie	2303	Hyparete	2266	lacteolus	2260
Haraldus	2353	Hyperanthus	2284	Laertes	2282
Harpax	2340	Hyperbius	2285	Lagus	2354
Harpysia	2323	Hypermnestra	2237	Lais	2325
Hebrus	2350	Hypheus	2287	Lamia	2309
Hecabe	2269	Hypsipyle	2315	Lamis	2354
Hecale	2251	Hystaspes	2280	Lampetia	2307
Hecate	2329	Jacchus	2366	Laodica	2332
Hector	2225	Jairus	2277	Laomedia	2298
Hecuba	2247	Janassa	2321	Laothoë	2300
Hedonia	2303	Janaffia	2317	Lara	2353
Hegefippus	2279	Janias	2337	Lassus	2275
Helecita	2267	Janim	2304	Lathonia	2334
Helena	2234	Janthe	2299	Laura	2320
Helenus	2226	Jarbas	2356	lavatera	2369
Heliodore	2326	Jarbus	2340	Lavinia	2237
Helirius	2361	Jasius	2234	Leander	2287
Helius	2337, 2362	Jafon	2244	Leda	2302
Hellica	2261	jathrophæ	2308	Leilus	2237
Hemes	2368	Icarus	2351	Lemonias	2292
Hemon	2344	Idal	2300	Lena	2308
Heranice	2311	Idalia	2333	Leo	2363
Hermes	2285	Idea	2258	Leodiee	2295
Hermione	2301	Idmone	2320	Lesbia	2271
Hero	2287	Idomeneus	2248	leucostictos	2289
Herfilia	2323	Ilia	2308	Leucothoë	2318
Hesione	2299	Ilithucia	2326	Levana	2328
hexophthalmos	2289	Io	2290	Liberius	2274
Hiere	2358	Iole	2298	Libye	2298
Hille	ib.	Iphicla	2320	Libithea	1262
Hippia	2326	Iphigenia	2267	Licartus	2242
Hippodamia	2250	Iphita	2309	Licas	2275
Hippona	2319	Iris	2307	Licea	2265
Hippochoë	2359	Irius	2285	Ligea	2296
Hisbon	2356	Itea	2305	Liger	2343
Horta	2257	Itys	2282	Linceus	2342
Huntera	2305	Juba	2347	Linea	2360
				Linus	

P. Linus	2352	P. Melite	2249	P. Neriffa	2263
Lifias	2338	Melpomene	2255	Nesfa	2327
Lubentina	2317	Melufina	2300	Nestor	2245
Lucilla	2322	Memnon	2232	Niavius	2274
Lucina	2328	Menalcas	2369	Nicaeus	2279
Lucindus	2377	Menelaus	2244	Nicias	2363
Lucretius	2244	Menestheus	2239	Nigrina	2267
lunulatus	2359	Menippus	2369	Niobe	2335
Lybia	2250	Mercurius	2363	Niphe	2331
Lycagus	2366	Merione	2314	Nireus	2244
Lycia	2252	Merope	2302	Nifo	2370
Lydia	2320	Mesenteria	2321	Nifus	2240
Lyfander	2229	Messalina	2269	Nothus	2365
Lyfidica	2277	Metellus	2247	Numilius	2280
Lyfippus	2356	Meris	2355	Nyfa	2264
Machaon	2238	Meton	2343	Obrinus	2275
Macra	2294	Micalia	2322	Ocirrhoë	2296
Mænus	2368	Midamus	2273	Octavia	2317
Mæruia	2272	Midas	2355	Octavius	2242
Maja	2322	Mimas	2367	oculatus	2359
Maimon	2367	Minereus	2351	Ocypate	2296
malvæ	2368	Minerva	2295	Odius	2248
Manto	2293	Mineus	2283	Odippus	2284
Mantus	2355	Mifippus	2278	Oenone	2291
Marcellina	2272	Mneme	2250	Oethon	2281
Marcus	2365	Mnemofyne	2256	Oileus	2370
marinus	2289	Momus	2363	Ophione	2326
Mars	2339	Momus	2337	Opis	2317
Marfyas	2342	Monina	2324	Optilete	2348
Martha	2322	Monuste	2362	Orion	2288, 262
Marthefius	2281	Mopfa	2250	Orithya	2292
Maturna	2328	Morpheus	2277	Orontes	2237
Medea	2319	Morvus	2282	Orfilochus	2242
Medon	2246	Murcia	2252	Otis	2350
Medus	2283	Myrina	2333	Palæmon	2364
Medufa	2297	myrti	2253	Palæno	2270
Megæra	2295	Myfis	2267	Palamedes	2259
Melania	2267	Nais	2346	Pales	2335
Melantha	2327	napi	2260	Palinurus	2227
Meleager	2346	Narciffus	2353	Pammon	2238
Meleagris	2327	Nauplia	2326	Pamphilus	2286
Melibæus	2242	Nearca	2324	Pandarus	2233
Meicerta	2319	Neleus	2355	Panificus	2361
Meliffa	2323	Nerina	2313	Panope	2328

Bbb bbb bbb bbb

P. Panther	2302	P. Phineus	2362	P. Profa	2328
Panthous	2233	Phlæas	2358	Profope	2317
Paphia	2332	Phlegeus	2353	Proterpia	2271
Paris	2226	Phocion	2370	Proteſſaus	2243
Parſimon	2351	Phœbe	2330	Proteus	2362
Paſiphaë	2252	Pholans	2329	Protogenia	2312
Paſithoë	2257	Phorbanta	2228	Protumnus	2362
Patroclus	2286	Phryne	2465	pruni	2341
Pejala	2303	Phryners	2287	pfidii	2254
Pelarga	2323	Phyllis	2256	pygmæus	2370
Pelagus	2275	Piera	2257	Pyramus	2357
Pelea	2318	pilofellæ	2300	Pyranthe	2270
Peleus 2228,	2356	Pinthæus	2278	Pyrene	2265
Pelion	2338	Pipleis	2306	Pyrrha 2252,	2267,
Pelops	2354	Pirithous	2281		2297
Penelea	2292	Pitho	2368	Pyrrhus	2234
Penelope	2296	Plexippus	2278	quercus	2341
Pentheſilea	2310	Podalirius	2241	Quirina	2257
Pentheus	2357	Pollux	2235	Rahel	2269
Peranthus	2232	polybe	2340	rapæ	2260
periander	2242	Polycaon	2236	raphani	2261
Periboca	2302	Polycarmes	2281	Remus	2230
Perion	2340	polychloros	2312	Renatus	2286
Perius	2278	Polyclerus	2367	rhamnii	2272
Perſeus 2245,	2283	Polydamas	2231	Rhea	2259
Phædra	2302	Polydecta	2307	Rhetus	2363
Phædrus	2355	Polydorus	2229	Rhæxia	2269
Phæruſa	2319	Polyneſtor	2233	Rhipheus	2235
Phaëton	2276	Poymni	2249	Rhodope	2265
Phalanta	2336	Polynice	2291	ricini	2253
Phaleros	2370	Polytes	2227	Rohoria	2306
Phareus	2355	Polyxenes	2281	Rofalia	2255
Phereclus	2356	Pomona	2272	Rofimon	2352
Phidias	2366	Pompejus	2233	Roxelana	2294
Phidippus	2243	Pompilius	2241	rubi	2352
Philea	2272	Poppea	2262	Rumina	2327
Philemon	2368	populi	2310	Saba	2267
Philenor	2228	Portia	2315	Sabæus	2287
Phileta	2262	Portlandia	2305	Sabinus	2239
Philetus	2364	Pretus	2363	Sagaris	2356
Philiſus	2349	Priamus	2230	Salome	2298
Philocles	2286	Procris	2357	Salus	2365
Philoctetes	2244	Procris	2322	Saperdon	2232
Philomelus	2283	Progne	2315	Saturnus	2361

GENERUM ET SPECIERUM.

2007

P. Scylla	2268	P. Tefpis	2352	P. V. album	2313
Sebaldus	2366	Teucer	2248	Valens	2340
Sectator	2250	Teutonia	2267	vanillæ	2336
fedi	2345	Thais	2335	Varanes	2336
Semele	2300	Thales	2253	Venilia	2318
Semino	2311	Thalia	2254	Vesta	2250
fennæ	2271	Thallo	2251	Vidua	2336
Serena	2249	Thamyras	2340	Villida	2292
Serina	2299	Thaumas	2361	violæ	2251
Sesia	2268	Thelephus	2351	Virbius	2370
Sibilla	2321	Thero	2340	virgaureæ	2359
Sidæ	2369	Thersamon	2357	Vitellia	2311
Silenus	2362	Thersites	2238	Vulcanus	2339
Silvius	2365	Theseus	2226	Xanthe	2358
Simæthis	2345	Thetys	2309	Xanthus	2282
similis	2325	Thisbe	2357	Xiphares	2236
sinapis	2261	Thoas	2240	Xiphia	2264, 2295
Sinon	2241	Thrax	2365	Xuthus	2239
Sirius	2283	Thymetus	2277	Zangis	2284
Solandra	2307	Thyra	2346	Zelima	2294
fophoræ	2282	Thyrfis	2363	Zenobia	2311
Sphinx	2344	Thisbe	2346	Zetes	2275
spini	2341	Timantes	2354	Zeuxo	2347
Spio	2370	Timeus	2345	Zingha	2312
Stelentes	2244	Timon	2337	Zoilus	2274
Strephon	2344	Tipha	2311	PARADISEA	399 sq.
strigofus	2290	Tiridates	2235	alba	402
Sulpitia	2336	Tisiphone	2304	apoda	399
Sufanna	2251	Tityrus	2362	aurea	402
Sylvanus	2361	Tolumnia	2307	magnifica	401
Sylvia	2262	Trite	2269	nigra	ib.
Symethus	2342	Triton	2348	regia	400
Syphax	2275	Troglodita	2309	superba	402
Syrichtus	2367	Troilus	2227	tristis	401
Tages	2370	Troilus	2227	viridis	402
Talaus	2355	Tulbaghia	2306	PARAMECIUM	3895 sq.
Talus	2354	Tullia	2288	acutum	3896
Tarpejus	2285	Tullius	2243	anceps	ib.
Telamon	2344	Turnus	2276	Aurelia	3895
Telemachus	2245	Tyrtius	2357	caudatum	3896
Telemus	2343	Ulicus	2236	Histrion	3895
Terea	2294	Ulysses	2324	PARRA	705 sq.
Terminus	2283	undularis	2251	africana	709
Telpichore	2249	Urania	2313	brasiliensis	708
		urticæ			

Bbb bbb bbb bbb 2

<i>P. cayennensis</i>	706	<i>P. sinensis</i>	1012	<i>P. Cochlear</i>	3722
<i>Chavaria</i>	709	<i>virginianus</i>	1010	<i>complanata</i>	3726
<i>chilensis</i>	707	PATELLA	3691	<i>compressa</i>	3718
<i>dominica</i>	705	<i>aculeata</i>	3693	<i>conchacea</i>	3708
<i>goensis</i>	706	<i>ænea</i>	3708	<i>conspersa</i>	3732
<i>Jacana</i>	707	<i>affinis</i>	3726	<i>conspurcata</i>	3724
<i>Ludoviciana</i>	706	<i>afra</i>	3715	<i>contaminata</i>	3734
<i>luzonienfis</i>	709	<i>alboradiata</i>	3702	<i>contorta</i>	3694
<i>nigra</i>	708	<i>ambigua</i>	3712	<i>corrugata</i>	3702
<i>senegalla</i>	706	<i>anceps</i>	3726	<i>costata</i>	3699
<i>sinensis</i>	709	<i>angulosa</i>	3707	<i>craticulara</i>	3722
<i>variabilis</i>	708	<i>angusta</i>	3732	<i>crenata</i>	3706
<i>viridis</i>	<i>ib.</i>	<i>anomala</i>	3721	<i>Crepidula</i>	3695
PARUS	1005	<i>antiquata</i>	3709,	<i>cristata</i>	3710
<i>afer</i>	1010	<i>areolata</i>	3716	<i>crocea</i>	3714
<i>alpinus</i>	1012	<i>argentea</i>	3704	<i>cruciata</i>	3719
<i>amatorius</i>	1015	<i>asteroides</i>	3723	<i>cruentata</i>	3722
<i>americanus</i>	1007	<i>atra</i>	3724	<i>cuprea</i>	3704
<i>ater</i>	1009	<i>atrata</i>	3735	<i>Cyathus</i>	3905
<i>atricapillus</i>	1008	<i>aurantia</i>	3703	<i>cylindrica</i>	3722
<i>biarmicus</i>	1011	<i>Auricula</i>	3694	<i>cypria</i>	3698
<i>bicolor</i>	1005	<i>Avellana</i>	3731	<i>deaurata</i>	3719
<i>cæruleus</i>	1008	<i>badia</i>	3700	<i>decussata</i>	3723
<i>capensis</i>	1011	<i>barbadensis</i>	3729	<i>denticulata</i>	3703, 3731
<i>caudatus</i>	1010	<i>barbara</i>	3696	<i>depressa</i>	3694, 3698
<i>Cela</i>	1015	<i>bicolor</i>	3734	<i>dimidiata</i>	3734
<i>coccineus</i>	<i>ib.</i>	<i>Borniana</i>	3712	<i>echinata</i>	3695
<i>eristatus</i>	1005	<i>cæca</i>	3711	<i>effusa</i>	3733
<i>Cyanus</i>	1007	<i>cærulea</i>	3697	<i>elegans</i>	3713
<i>griseus</i>	1010	<i>castra</i>	3730	<i>equestris</i>	3691
<i>Hudsonius</i>	1013	<i>Calyptra</i>	3712	<i>erythrocephala</i>	3734
<i>ignotus</i>	1006	<i>cancellata</i>	3704	<i>exalbida</i>	3704
<i>indicus</i>	1015	<i>candicans</i>	3735	<i>exoleta</i>	3726
<i>Knjaeseik</i>	1013	<i>candida</i>	3714	<i>fatciata</i>	3713
<i>macrocephalus</i>	1013	<i>caudidissima</i>	3709	<i>ferruginea</i>	3706
<i>major</i>	1006	<i>canescens</i>	3724	<i>Fissura</i>	3728
<i>malabaricus</i>	1012	<i>capensis</i>	3720	<i>Fissurella</i>	<i>ib.</i>
<i>marbonensis</i>	1014	<i>capillaris</i>	3725	<i>flammea</i>	3716
<i>novæ Seelandiæ</i>	1013	<i>cerea</i>	3702	<i>flaveola</i>	3705
<i>palustris</i>	1009	<i>Cernua</i>	3715	<i>flavescens</i>	3735
<i>pendulinus</i>	1014	<i>chlorosticta</i>	3707	<i>fluvialis</i>	3711
<i>peregrinus</i>	1010	<i>cinerea</i>	3704	<i>fornicata</i>	3693
<i>tybyensis</i>	1008	<i>cingulata</i>	3727	<i>fulva</i>	3711
<i>Sibiricus</i>	1013	<i>citrina</i>	3720	<i>fusca</i>	3719

<i>P. fuscata</i>	3726	<i>P. Mitrula</i>	3708	<i>P. rotundatus</i>	3701
<i>fufcescens</i>	3701	<i>Monopis</i>	3707	<i>rubella</i>	3712, 3723
<i>galeata</i>	3735	<i>mytiliformis</i>	3721	<i>rubescens</i>	3732
<i>glauca</i>	3725	<i>mytilina</i>	3698	<i>rubra</i>	3700
<i>goreensis</i>	3694	<i>Navicula</i>	3727	<i>rufescens</i>	3734
<i>græca</i>	2728	<i>neritoidea</i>	3692	<i>rufica</i>	3718
<i>granatina</i>	2696	<i>nimbofa</i>	3729	<i>faccharina</i>	3694
<i>granularis</i>	<i>ib.</i>	<i>nivea</i>	3727	<i>sanguinea</i>	3705, 3732
<i>grisea</i>	3727	<i>nodulosa</i>	3603, 3732	<i>sanguinolenta</i>	3716
<i>guineensis</i>	3726	<i>notata</i>	3719	<i>Scapha</i>	3727
<i>guttata</i>	3721	<i>Nubecula</i>	3729	<i>Scutellum</i>	3732
<i>hæmatosticta</i>	3723	<i>obscura</i>	3726	<i>scutiformis</i>	3722
<i>hepatica</i>	3700	<i>ochroleuca</i>	3703	<i>sinensis</i>	3692
<i>jamaicensis</i>	3715, 3730	<i>octoradiata</i>	3699	<i>finica</i>	3705
<i>impressa</i>	3702	<i>oculata</i>	3703	<i>Solea</i>	3694
<i>inaequalis</i>	3694,	<i>olivacea</i>	3702	<i>spectabilis</i>	3723
	3705, 3732	<i>ovalis</i>	3723	<i>specularis</i>	3724
<i>incurva</i>	3715	<i>papyracea</i>	3722	<i>spinosa</i>	3731
<i>indica</i>	3716	<i>Pecten</i>	3702	<i>squalida</i>	3712
<i>Infundibulum</i>	3705	<i>pectinata</i>	3710	<i>squamata</i>	3725
<i>interrupta</i>	3715	<i>Pectunculus</i>	3713	<i>squamosa</i>	3713
<i>islandica</i>	3698	<i>pellucida</i>	3717	<i>stannea</i>	3700
<i>laciniosa</i>	3695	<i>pentagona</i>	3708	<i>stellata</i>	3698
<i>lactea</i>	3734	<i>perforata</i>	3730	<i>stellifera</i>	3719
<i>lacustris</i>	3710	<i>personata</i>	3736	<i>striata</i>	3694
<i>lævigata</i>	3717	<i>perversa</i>	3714	<i>striatula</i>	3699
<i>lævis</i>	3704	<i>pieta</i>	3729	<i>subspiralis</i>	3712
<i>Lepas</i>	3697	<i>plicaria</i>	3708	<i>succincta</i>	3735
<i>leucopleura</i>	3699	<i>plicata</i>	3693	<i>surinamensis</i>	3716
<i>Ingubris</i>	3705	<i>Porcellana</i>	3692	<i>symmetrica</i>	3720
<i>lulitanica</i>	3715	<i>porphyrozonias</i>	3730	<i>tenuis</i>	3708, 3733
<i>lutea</i>	3710	<i>pulla</i>	3725	<i>tessellata</i>	3711
<i>maculosa</i>	3701	<i>punctulata</i>	3705, 3717	<i>testacea</i>	3725
<i>magellanica</i>	3703	<i>punicea</i>	3733	<i>testudinalis</i>	3718
<i>mammillaris</i>	3709	<i>pufilla</i>	3735	<i>testudinaria</i>	3717
<i>margaritacea</i>	3707	<i>Pustula</i>	3728	<i>tigrina</i>	3707
<i>melanogramma</i>	3706	<i>pustulata</i>	<i>ib.</i>	<i>tranquebarica</i>	3714
<i>melanoleuca</i>	3713	<i>pyramidalis</i>	3734	<i>tricanata</i>	3710
<i>melanosticta</i>	3724	<i>radians</i>	3720	<i>tricoftata</i>	3698
<i>melanozonias</i>	3703,	<i>repanda</i>	3707	<i>trigona</i>	3714
	3733	<i>reticulata</i>	3719	<i>triradiata</i>	3733
<i>mellea</i>	3726	<i>revoluta</i>	3725	<i>trochiformis</i>	3693
<i>minima</i>	3714	<i>rosea</i>	3730	<i>tuberculata</i>	3697
<i>minuta</i>	3733	<i>Rota</i>	3720	<i>ulyssiponensis</i>	3706

Bbb bbb bbb bbb 3

P. Umbella	3706	P. curvirostræ	2922	P. vituli	2916
umbellata	3720	cygni	2918	vulturis	<i>ib.</i>
ungarica	3709	diomedææ	<i>ib.</i>	PEGASUS	1458 <i>sq.</i>
Unguis	3710	emberizæ	2921	Draconis	1458
ventricosa	3733	equi	2916	natans	1459
verrucosa	3734	farionis	2921	volans	<i>ib.</i>
virescens	3724	fulicæ	2919	PELECANUS	569 <i>sqq.</i>
virgata	3727	gallinæ	2920	africanus	577
virginea	3711	grillotalpæ	2921	Aquilus	572
vitellina	3716	gruis	2919	Bassanus	577
vulgata	3697	hæmatopodis	<i>ib.</i>	Carbo	573
PAUSUS	1737	hirundinis	2921	carolinensis	571
microcephalus	<i>ib.</i>	humanus	2914	carunculatus	576
PAVO	729 <i>sqq.</i>	infausti	2917	cirrhatus	<i>ib.</i>
bicalcaratus	730	lagopodis	2920	cristatus	575
cristatus	729	meleagridis	<i>ib.</i>	erythrorhynchos	571
muticus	731	mergi	2918	Fiber	579
tibetanus	<i>ib.</i>	moscharæ	<i>ib.</i>	fuscus	570
PEDICELLARIA	3136	motacillæ	2921	Graculus	574
globifera	<i>ib.</i>	musculi	<i>ib.</i>	leucocephalus	572
tridens	<i>ib.</i>	orioli	2917	maculatus	579
triphylla	<i>ib.</i>	ortygetræ	2922	magellanicus	576
PEDICULUS	2914 <i>sqq.</i>	ovis	2916	manillensis	571
alaudæ	2922	pari	2921	minor	572
analis	2921	pavonis	2919	nævius	575
anseris	2918	phasiani	2920	Onocrotalus	569
apis	2921	picae	2917	Palmerstoni	573
ardeæ	2919	plataleæ	2919	parvus	579
asini	2916	porcelli	2915	philippenfis	571
bovis	<i>ib.</i>	procellariæ	2918	Piscator	578
bubali	<i>ib.</i>	pubis	1915	punctatus	574
buteonis	2917	pyrrhulæ	2922	pygmæus	<i>ib.</i>
cameli	2915	querquedula	2918	roseus	570
caponis	2920	recurvirostræ	2919	rufescens	571
cervi	2916	ricinoides	2915	Sula	578
charadrii	2919	rubeculæ	2922	Thagus	577
chloridis	2922	sternæ	2918	Urile	575
ciconiæ	2919	strigis	2917	varius	576
citrinellæ	2922	sturni	2922	violaceus	575
columbæ	2920	fuis	2915	PENELOPE	733 <i>sqq.</i>
cornicis	2917	tetraonis	2923	cristata	733
corvi	<i>ib.</i>	tinnunculi	2916	cumanensis	734
cuculi	2918	vagelli	2918	Marail	<i>ib.</i>
curruçæ	2922			Pipile	<i>ib.</i>

P. Satyra	733	P. Lucioyperca	1308	P. abrotani	2559
vociferans	735	Lunaria	1316	absinthii	2558
PENNATULA	3863	marina	1313	aceris	2560
antenuma	3865	mediterranea	1314	acetosellæ	2571
argentea	3867	melanura	1319	acharana	2516
arundinacea	3866	miniata	1317	Achelous	2406
coccinea	3863	nigra	1321	adspersaria	2457
Eucrius	3867	nilotica	1312	adumbrata	2584
filosa	3864	nobilis	1313	adustata	2474
grandis	3867	ocellata	ib.	advena	2424, 2567
grifea	3863	palpebrofa	1314	æmula	2556
juncea	3866	philadelphia	ib.	ænealis	2523
mirabilis	3865	polymna	1313	æsculi	2438
phalloides	3866	punctata	1311	æstuata	2472
phosphorea	3864	punctulata	1315	affinis	2563
rubra	ib.	pufilla	1311	albella	2607
Sagitta	3865	Radula	1322	albicillata	2478
scirpea	3866	Rogaa	1315	albicollis	2551
stellifera	ib.	Schræfer	1321	albida	2433
PERCA	1306	Scriba	1315	albidaria	2461
Acerina	1321	secatrrix	1319	Albinella	2601
Alburnus	1311	Stigma	ib.	albiguttata	2562
americana	1308	striata	ib.	albo punctata	2494
arabica	1312	Summana	1317	albulata	2480
areolata	1317	Tauvina	1316	alchemillata	2477
argentea	1322	trifurca	1322	algæ	2563
ascensionis	1318	undulata	1312	algira	2547
Asper	1309	venenosa	1318	alienata	2539
atraria	1314	vittata	1314	alni	2559
Cabrilla	1322	Volgenfis	1309	alniaria	2450
Cernua	1320	Zingel	1320	alpella	2611
chinensis	1318	PETROMYZON	513	alpestralis	2520
chrysoptera	1314	branchialis	514	Alphæa	2432
cottoides	1313	fluviatilis	ib.	alpanalis	2522
diagramma	1319	marinus	513	alpium	2545
fasciata	1316	Planeri	516	Alstroemeriana	2509
fluviatilis	1306	PHAETON	581	Aluco	2405, 2529
formosa	1322	æthereus	581	Amasis	2422
fuscoguttata	1317	melanorhynchos	582	amataria	2449
Gigas	1315	phœnicurus	583	ambigua	2543
guttata	ib.	PHALÆNA	2400	ambusta	2539
lineata	1319	Abas	2406	americana	2504
Lophar	1311	abietana	2515	Amphinome	2409
Louri	1318	Alictelæ	2588	Anachorea	2425

Ebb bbb bbb bbb 4

P. Anastomosis	2427	P. Afzeliana	2518	P. bicolorata	2460, 2492
Ancilla	2443	Atlas	2400	bicostella	2595
Anella	2591	atomalis	2527	bidentata	2580
angulata	2406, 2452, 2495	atomaria	2461	Bjercandrana	2511
angustalis	2595	atomara	2492	bifasciana	2517
angustata	2494	atomella	2614	bifasciata	2490, 2555
annularia	2467	atra	2416	bifasciella	2599
annulata	2445	atralis	2527	biguttata	2496
antiqua	2439	atramentata	2496	bilineata	2473
apicalis	2526	atrata	2493	bimacularis	2528
applana	2515	atriplicis	2572	bimaculata	2473
aprilina	2561	Augur	2539	bimaculosa	2544
Arbutella	2594	aulica	2433	bipunctana	2518
arbuti	2570	aurago	2578	bipunctaria	2467
arcella	2594	aurana	2512	bipunctata	2495
arcuana	2504	aurantiata	2473	bipunctatella	2610
arcuaria	2466	aurata	2478, 2494	bipunctella	2597
arcuata	2492, 2552	auratella	2608	bistrigalis	2527
arcuella	2607	aurella	2605	bistrigaria	2459
areata	2456	aureolaria	2465	bistrigata	2492, 2494
arenacea	2432	auricoma	2559	Blancardella	2605
arenata	2453	auriflua	2423	blanda	2548
argentalis	2526	aurita	2574	Boeberana	2514
argentana	2517	Aurotus	2401	boleti	2532
argentata	2488	Australiæ	2409	bombella	2445
argentatella	2607	avellana	2504	bombycitis	2519
argentella	2600	avellanæ	2416	Booneteila	2603
argentina	2429, 2556	averfata	2477	borana	2510
Argus	2405	avida	2551	Boreas	2404
argyrella	2589, 2607	Baja	2579	Braçtea	2555
aristella	2611	Bajularia	2534	Branderiana	2505
Arnida	2407	Baukiana	2497	brassicæ	2542
artemisiæ	2556	barbalis	2519	brumata	2488
artefaria	2465	basilinea	2567	brunnata	2439
arundinis	2546	Batis	2546	Brünnichana	2511
arvensis	2569	Baumanniana	2508	Brunnicheila	2605
asella	2427	Begga	2436	bucephala	2417
asinata	2471	belia	2447	Bufo	2427
asperana	2510	berberata	2476	Buoliana	2505
asperella	2611	Bergmanniana	2506	bupleuraria	2448
asernata	2496	Bergstræffereila	2602	Burmanniana	2503
asteris	2566	betularia	2462	cæcimacula	2541
Aitrea	2534	betulinella	2609	cærulata	2476, 2490
		bicolor	2423	cæruleocephala	2429

<i>P. caffraria</i>	2469	<i>P. cerago</i>	2577	<i>P. compta</i>	2570
<i>Caja</i>	2418	<i>ceraria</i>	2433	<i>Concha</i>	2555
<i>calabra</i>	2531	<i>cerafi</i>	2410, 2547	<i>conchella</i>	2590
<i>calodactyla</i>	2615	<i>cerella</i>	2584	<i>confluella</i>	2608
<i>Calthella</i>	2612	<i>ceretana</i>	2503	<i>conformis</i>	2566
<i>calvaria</i>	2575	<i>cervina</i>	2580	<i>confusa</i>	2582
<i>camelina</i>	2438	<i>cespitalis</i>	2525	<i>conigera</i>	2562
<i>cana</i>	2580	<i>cespitis</i>	2543	<i>consona</i>	2558
<i>cancellata</i>	2489	<i>chærophyllata</i>	2470	<i>confortaria</i>	2451
<i>candidaria</i>	2463	<i>chamomilla</i>	2566	<i>consperfa</i>	2444
<i>candidata</i>	2486	<i>chenopodiata</i>	2475	<i>consperfana</i>	2502
<i>canescens</i>	2536	<i>chenopodii</i>	2543	<i>consperfaria</i>	2461,
<i>capensis</i>	2409	<i>Chi</i>	2560		2466
<i>capitata</i>	2488	<i>Chione</i>	2534	<i>consperfata</i>	2493
<i>capitella</i>	2599	<i>Christiennana</i>	2505	<i>conspicillaris</i>	2564
<i>caprea</i>	2532	<i>Chrysitis</i>	2554	<i>conspurcata</i>	2497
<i>capreolaria</i>	2467	<i>Chrysoorrhoea</i>	2422	<i>contaminata</i>	2593
<i>Caprimulgus</i>	2429	<i>ciliata</i>	2558	<i>contigua</i>	2543
<i>capucina</i>	2438, 2581	<i>cineta</i>	2542	<i>convergens</i>	2575
<i>carbonaria</i>	2469	<i>cinctella</i>	2596	<i>convoluta</i>	2532
<i>caricæ</i>	2545	<i>cinerana</i>	2501, 2518	<i>Conwayana</i>	2511
<i>Carinenta</i>	2454	<i>cineraria</i>	2467	<i>coriaria</i>	2581
<i>Carna</i>	2617	<i>cinerata</i>	2454, 2483	<i>Cornella</i>	2587
<i>carnella</i>	2591	<i>cinerea</i>	2416	<i>coronana</i>	2516
<i>Cassandra</i>	2408	<i>cinerella</i>	2596, 2607	<i>coronata</i>	2545
<i>Cassinia</i>	2423	<i>cingulata</i>	2487	<i>Corones</i>	2425
<i>casta</i>	2419	<i>Cippus</i>	2427	<i>corrigata</i>	2483
<i>Castalia</i>	2407	<i>circaria</i>	2466	<i>corticella</i>	2598
<i>castatella</i>	2610	<i>circularia</i>	2458	<i>corvaria</i>	2466
<i>castrensis</i>	2415	<i>circumflexa</i>	2556	<i>corylaria</i>	2457
<i>Catax</i>	2412	<i>citrago</i>	2577	<i>coryli</i>	2425
<i>catenaria</i>	2461	<i>clathrata</i>	2471	<i>Coffus</i>	2431
<i>Catilinaria</i>	2469	<i>clavateila</i>	2607	<i>costalis</i>	2526
<i>caudana</i>	2500	<i>Clematella</i>	2594	<i>costana</i>	2506
<i>caudata</i>	2452	<i>Clerkella</i>	2605	<i>costata</i>	2487
<i>caudella</i>	2611	<i>clorana</i>	2559	<i>craccæ</i>	2540
<i>Cecropia</i>	2401	<i>Colon</i>	2443	<i>Cramerella</i>	2605
<i>Celsia</i>	2437	<i>colonella</i>	2586	<i>crassalis</i>	2520
<i>Cembrella</i>	2598	<i>comitata</i>	2475	<i>crassicornis</i>	2417
<i>Cenaria</i>	2470	<i>Comita</i>	2567	<i>cratægata</i>	2272
<i>centaureata</i>	2474	<i>communimacula</i>	2435	<i>cratægella</i>	2587
<i>Centrolinea</i>	2423	<i>complana</i>	2553	<i>crarægi</i>	2424
<i>centumnotata</i>	2475	<i>compositella</i>	2600	<i>credula</i>	2442
<i>centuriella</i>	2585	<i>compressa</i>	2435	<i>crenata</i>	2456

P. crenulata	2489	P. delphinii	2576	P. dorfigera	2549
crepuscularis	2530	demandata	2454	Dromedarius	2436
cribrata	2482	denigrata	2494	Druryella	2605
Cribrum	2441	Denisella	2601	Dryas	2425
crini	ib.	denotata	2490	dubia	2454
cristana	2510	dentalis	2427	dubitata	2459
crocata	2456, 2497	dentaria	2451, 2466	dumeti	2412
croceago	2578	dentata	2582	duplana	2510
croctalaris	2443	dentella	2610	duplaris	2526
cruciana	2512	denticulata	2490	duplicata	2582
Crux	2618	dentina	2543	ejectata	2487
cryptella	2591	deplana	2533	elatalis	2524
cucullatella	2594	depressana	2513	elegans	2430
culmella	2590	depuncta	2578	elevana	2510
culta	2570	derasa	2568	elevata	2487
cultraria	2449	derogata	2487	elinguaria	2461
cuprella	2612	despecta	2581	elongella	2595
curtalis	2525	despectata	2496	emargana	2500
curtula	2426	diaphanata	2481	emarginata	2460
curvana	2517	dictæa	2430	Enzenbergella	2612
cuspidata	2460	didactyla	2615	ephippella	2610
cuspidella	2599	didymata	2484	Epimethea	2404
Cyane	2417	diffinis	2563	Epione	2538
cydoniella	2603	diluta	2568	equestraria	2450
cylindrella	2595	dimidiata	2454, 2473,	equestrata	2473
Cynara	2453		2492	equestris	2549
Cynira	2410	dimidiella	2599	Eremita	2571
cynosbana	2514	Dione	2438	Eridanus	2424
Cypria	2403	Dioraria	2448	Erxlebella	2614
Cytherea	2403	dipfacea	2553	erythrina	2403
Daldorfiana	2506	discana	2517	erythrocephala	2549,
Dama	2545	discaria	2458		2579
Daphnella	2591	discolor	2533, 2584	Esperella	2601
dealbata	2478	dispar	2422	ethnica	2541
decimana	2508	distincta	2541	Eueria	2414
decolorata	2494, 2497	ditaria	2464	Euonymella	2586
decora	2429	divergens	2556	euphorbiæ	2560
decorata	2456, 2494	diversata	2471	euphorbiata	2482
decussata	2503	dodecella	2597	exclamationis	2541
deflorata	2419	dolabraria	2451	exigueilla	2605
defoliaria	2458	Dominata	2442	exoleta	2565
Degeerella	2613	dorsalis	2513	explanata	2454
deleataria	2458	dorsana	ib.	expectata	2489
Delia	2533	dorsella	2592		

<i>P. exstincta</i>	2583	<i>P. flavago</i>	2577	<i>P. furvata</i>	2455
<i>extremata</i>	2481	<i>flavalis</i>	2524	<i>fuscalis</i>	2522
<i>Fabriciana</i>	2512	<i>flavaria</i>	2460	<i>fuscana</i>	2504
<i>Fabriciella</i>	2608	<i>flavella</i>	2611	<i>fuscella</i>	2598
<i>fagana</i>	2498	<i>flaveolata</i>	2472	<i>fuscellata</i>	2490, 2584
<i>fagaria</i>	2458	<i>flavicata</i>	2489	<i>Gamma</i>	2555
<i>Fagella</i>	2591	<i>flavicornis</i>	2571	<i>gelatella</i>	2585
<i>fagi</i>	2413	<i>flavifrons</i>	2575	<i>geminalis</i>	2528
<i>falcata</i>	2473	<i>flavifrontella</i>	2593	<i>geminata</i>	2492
<i>falcataria</i>	2449	<i>flavomaculata</i>	2475	<i>gemma</i>	2590
<i>falsella</i>	2590	<i>flexuosa</i>	2453	<i>Geoffroyella</i>	2600
<i>farinalis</i>	2519	<i>fluctualis</i>	2510	<i>geographica</i>	2677
<i>fascelina</i>	2428	<i>fluctuata</i>	2479	<i>geometrica</i>	2552
<i>fascialis</i>	2524	<i>foenella</i>	2592	<i>Gerningana</i>	2502
<i>fasciana</i>	2498	<i>forficalis</i>	2521	<i>Geryon</i>	2545
<i>fasciaria</i>	2462	<i>formosa</i>	2537	<i>gigantella</i>	2585
<i>fasciata</i>	2452	<i>formosella</i>	2613	<i>gilvago</i>	2577
<i>fasciella</i>	2612	<i>Forskahleana</i>	2505	<i>gilvaria</i>	2465
<i>fasciolata</i>	2492	<i>Forsterana</i>	2506	<i>glaucinalis</i>	2519
<i>fascitella</i>	2593	<i>Forsterella</i>	2604	<i>Gleichenella</i>	2603
<i>Fenestra</i>	2407	<i>fortificata</i>	2549	<i>gloriosæ</i>	2440
<i>fenestraria</i>	2470	<i>Francisca</i>	2445	<i>glyphica</i>	2550
<i>fenestrata</i>	2487	<i>franconica</i>	2415	<i>Gnoma</i>	2432
<i>ferrago</i>	2577	<i>fraxini</i>	2540	<i>gnomana</i>	2503
<i>ferrugalis</i>	2523	<i>Frischella</i>	2614	<i>Goedartella</i>	2602
<i>ferrugana</i>	2517	<i>frugalis</i>	2549	<i>Gonostigma</i>	2439
<i>ferrugata</i>	2481	<i>frumentalis</i>	2523,	<i>gothica</i>	2568
<i>ferruginata</i>	2497		2528	<i>Gouana</i>	2509
<i>fervidaria</i>	2460	<i>Fuesella</i>	2601	<i>gracilis</i>	2543
<i>festiculla</i>	2613	<i>fuliginaria</i>	2465	<i>gramella</i>	2592
<i>festiva</i>	2425	<i>fuliginosa</i>	2444	<i>graminea</i>	2554
<i>festuæ</i>	2557	<i>fullonica</i>	2531	<i>graminis</i>	2440
<i>fibulella</i>	2605	<i>fulminea</i>	2440	<i>grammica</i>	2436
<i>ficus</i>	2545	<i>fulvago</i>	2518	<i>grandævella</i>	2606
<i>Fimbria</i>	2539	<i>fulvalis</i>	2528	<i>granella</i>	2603
<i>fimbrialis</i>	2525	<i>fulvata</i>	2474, 2496	<i>granulella</i>	2607
<i>fimbriata</i>	2474	<i>fulvella</i>	2607	<i>gifata</i>	2471
<i>fimbriatella</i>	2608	<i>Fulvia</i>	2546	<i>grisea</i>	2445
<i>fimbriella</i>	<i>ib.</i>	<i>fumosa</i>	2574	<i>grisealis</i>	2528
<i>fixa</i>	2548	<i>funerata</i>	2485, 2495	<i>grisearia</i>	2459
<i>flabellaria</i>	2461	<i>funerella</i>	2596	<i>griseata</i>	2491
<i>Flamma</i>	2568	<i>furcaria</i>	2456	<i>griseola</i>	2581
<i>flammatra</i>	2543	<i>Furcula</i>	2426	<i>grossulariata</i>	2472
<i>flava</i>	2421, 2549			<i>Grociana</i>	2500

<i>P. guttella</i>	2586	<i>P. Janus</i>	2463	<i>P. Kleemanella</i>	2604
<i>Gyllenhahliana</i>	2517	<i>jatropharia</i>	2469	<i>Koenigana</i>	2512
<i>hamana</i>	2501	<i>Jesuita</i>	2445	<i>lacera</i>	2558
<i>Harrifella</i>	2605	<i>ilicana</i>	2502	<i>lacertinaria</i>	2450
<i>Hartmannia</i>	2506	<i>ilicifolia</i>	2438	<i>lactana</i>	2501
<i>hastata</i>	2477	<i>illibata</i>	2478, 2531	<i>lactea</i>	2569
<i>Hastiana</i>	8508	<i>illustrata</i>	2497	<i>lactearia</i>	2447
<i>Hattorfiana</i>	2500	<i>illustris</i>	2558	<i>lactuæ</i>	2567
<i>Hebe</i>	2420	<i>ilyraria</i>	2452	<i>lata</i>	2475
<i>Hecta</i>	2617	<i>immacularia</i>	2466	<i>lævigana</i>	2505
<i>Heiseana</i>	2508	<i>immaculata</i>	2489	<i>lævigata</i>	2482
<i>Heliconia</i>	2553	<i>immorata</i>	2481	<i>Lagiana</i>	2509
<i>Helops</i>	2418	<i>immutata</i>	2480	<i>Lagopus</i>	2417
<i>helvola</i>	2434	<i>imperialis</i>	2417	<i>L. album</i>	2540
<i>hemedactyllea</i>	2595	<i>incanata</i>	<i>ib.</i>	<i>Lambda</i>	2560
<i>hepatica</i>	2571	<i>incinerata</i>	2492	<i>lançeolata</i>	2549
<i>Heperana</i>	2504	<i>inclyta</i>	2552	<i>lanestris</i>	2472
<i>Hera</i>	2442	<i>inconspicua</i>	2582	<i>Lappelia</i>	2609
<i>heracleana</i>	2513	<i>incurvata</i>	2495	<i>lateraria</i>	2470
<i>Hermannella</i>	2604	<i>indicata</i>	2487	<i>Lathamiana</i>	2518
<i>Hermanniana</i>	2500	<i>inflexa</i>	2584	<i>Lecheana</i>	2505
<i>hesperata</i>	2471	<i>infuscata</i>	2490, 2495	<i>Lectrix</i>	2442
<i>Hesperus</i>	2401	<i>innominata</i>	2492	<i>lediana</i>	2509
<i>hexadactyla</i>	2616	<i>inscripta</i>	2583	<i>Leeana</i>	2497
<i>hexapterata</i>	2475	<i>inspectata</i>	2495	<i>Lecuwenhockel-</i>	
<i>hibisci</i>	2410	<i>inspersa</i>	2534	<i>la</i>	2602
<i>Hippodamia</i>	2404	<i>instabilis</i>	2547	<i>lemnata</i>	2486
<i>hirsutaria</i>	2468	<i>intaminata</i>	2492	<i>lentifera</i>	2424
<i>hirsutaria</i>	<i>ib.</i>	<i>interrogationis</i>	2556	<i>leonina</i>	2545
<i>hispidaria</i>	<i>ib.</i>	<i>interrupta</i>	2553	<i>leporina</i>	2437
<i>Histrio</i>	2447	<i>interruptana</i>	2518	<i>leucatella</i>	2596
<i>Histrionica</i>	2573	<i>inundana</i>	2500	<i>leucogaster</i>	2554
<i>Holmiana</i>	2507	<i>Jo</i>	2406	<i>leucomelas</i>	2575
<i>horridaria</i>	2468	<i>Jodutta</i>	2617	<i>leucorrhœa</i>	2583
<i>humilis</i>	2547	<i>Jota</i>	2557	<i>Libatrix</i>	2441
<i>humuli</i>	2617	<i>Iphianasse</i>	2529	<i>Liberia</i>	2406
<i>hyalinata</i>	2587	<i>irrorata</i>	2454	<i>lichenaria</i>	2467
<i>Hymenæa</i>	2538	<i>irrorrella</i>	2588	<i>Lichenella</i>	2606
<i>hypericornis</i>	2577	<i>italica</i>	2551	<i>lichenis</i>	2563
<i>Hyphinoë</i>	2417	<i>Irynx</i>	2530	<i>lignaria</i>	2464
<i>acobææ</i>	2445	<i>Jungiella</i>	2603	<i>lignifri</i>	2569
<i>Jacquiniata</i>	2511	<i>juniperata</i>	2479	<i>limbaria</i>	2457, 2459
<i>Janata</i>	2479	<i>Juniperella</i>	2598	<i>limbata</i>	2485, 2563
<i>Janthina</i>	2539	<i>Kækeritziana</i>	2501	<i>limbella</i>	2592

<i>P. imitata</i>	2489	<i>P. lutea</i>	2421, 2580	<i>P. mendaria</i>	2580
<i>linariæ</i>	2564	<i>luteago</i>	2577	<i>mendica</i>	2423
<i>linariata</i>	2489	<i>lutearia</i>	2458	<i>Menete</i>	2419
<i>Lineus</i>	2435	<i>luteata</i>	2483, 2491	<i>mercatoria</i>	2544
<i>lineatella</i>	2588	<i>Lyannetella</i>	2603	<i>mercurella</i>	2597
<i>lineolata</i>	2581	<i>lychnidis</i>	2547	<i>Meretrix</i>	2539
<i>Linneella</i>	2604	<i>lyncea</i>	2552	<i>Merianella</i>	2602
<i>linogrifea</i>	2538	<i>lynceata</i>	2478	<i>mesomelas</i>	2589
<i>Lipsiana</i>	2515	<i>Macrops</i>	2529	<i>metallata</i>	2485
<i>Listrella</i>	2601	<i>maculana</i>	2504	<i>merallella</i>	2607
<i>lirana</i>	2500	<i>maculata</i>	2482	<i>mericulosa</i>	2557
<i>lithoxylæa</i>	2465	<i>maculosa</i>	2419	<i>Mi</i>	2550
<i>Litura</i>	2578	<i>macrozonias</i>	2581	<i>miata</i>	2476
<i>litrata</i>	2453, 2496	<i>magna</i>	2544	<i>microrhæa</i>	2533
<i>livida</i>	2535	<i>major</i>	2465	<i>migadactyla</i>	2616
<i>lividata</i>	2455	<i>mali</i>	2416	<i>Milhauseri</i>	2435
<i>lobata</i>	2491	<i>Manlia</i>	2545	<i>militaris</i>	2407
<i>Loeflingiana</i>	2506	<i>wantata</i>	2453	<i>minialis</i>	2527
<i>longicornella</i>	2614	<i>margaritalis</i>	2521	<i>miniosa</i>	2553
<i>lora</i>	2434	<i>margaritata</i>	2455	<i>ministrana</i>	2505
<i>lubricipes</i>	2434	<i>margaritella</i>	2590	<i>minor</i>	2405
<i>lucella</i>	2611	<i>marginalis</i>	2519	<i>minutaria</i>	2465
<i>lucernea</i>	2550	<i>marginata</i>	2462	<i>minutella</i>	2598
<i>lucidata</i>	2473	<i>marginata</i>	2478	<i>misera</i>	2582
<i>lucipara</i>	2576	<i>marginatella</i>	2610	<i>Mitterbachiana</i>	2514
<i>lucipeda</i>	2575	<i>marginella</i>	2545, 2591	<i>mixta</i>	2531
<i>luctinaria</i>	2469	<i>marmorata</i>	2580	<i>Moderiana</i>	2512
<i>luctuata</i>	2477	<i>materna</i>	2533	<i>mceniaria</i>	2470
<i>ludifica</i>	2562	<i>Matronula</i>	2437	<i>mœrens</i>	2584
<i>Lumina</i>	2555	<i>maura</i>	2540	<i>Monacha</i>	2421
<i>Luna</i>	2404	<i>maurella</i>	2591	<i>Moneta</i>	2556
<i>lunana</i>	2517	<i>media</i>	2405	<i>monilaria</i>	2452
<i>lunaria</i>	2451	<i>mediana</i>	2516, 2518	<i>moniliata</i>	2482
<i>lunaris</i>	2540	<i>mediata</i>	2482	<i>monilis</i>	2548
<i>lunata</i>	2557	<i>Megara</i>	2404	<i>monodactyla</i>	2615
<i>Lundana</i>	2514	<i>megalocephala</i>	2560	<i>Montiniana</i>	2516
<i>lunularia</i>	2558	<i>melanaria</i>	2461	<i>mori</i>	2413
<i>lunularis</i>	2582	<i>melanogramma</i>	2582	<i>Morio</i>	2432
<i>lunulata</i>	2470	<i>melanosticta</i>	2581	<i>motitalis</i>	2521
<i>lupulina</i>	2617	<i>melanozonias</i>	2544	<i>Mouffetella</i>	2601
<i>lusca</i>	2412	<i>melata</i>	2488	<i>Mulitta</i>	2403
<i>luscata</i>	2456	<i>meliloti</i>	2542	<i>multipunctata</i>	2584
<i>lusoria</i>	2441	<i>mellinata</i>	2479	<i>munda</i>	2548
<i>lutarella</i>	2588	<i>Mellonella</i>	2593	<i>mundana</i>	2497

<i>P. mundata</i>	2494	<i>P. nyctemerella</i>	2609	<i>P. Paeta</i>	2537
<i>murina</i>	2433, 2583	<i>obfusca</i>	2582	<i>Padella</i>	2586
<i>murinaria</i>	2498	<i>obliqualis</i>	2528	<i>pagaria</i>	2464
<i>muscatella</i>	2596	<i>obliquana</i>	2501, 2517	<i>palealis</i>	2523
<i>muscella</i>	2445	<i>obliquaria</i>	2470	<i>pallens</i>	2532
<i>Mycerina</i>	2530	<i>obliquella</i>	2606	<i>palliata</i>	2551
<i>Mygindana</i>	2514	<i>obliterata</i>	2494	<i>pallidalis</i>	2527
<i>myrtilli</i>	2570	<i>oblongata</i>	2460	<i>pallidana</i>	2503
<i>nævia</i>	2579	<i>obscurata</i>	2455, 2497	<i>pallidaria</i>	2466
<i>narbonæa</i>	2532	<i>obscorella</i>	2598	<i>palpalis</i>	2520
<i>Narcissus</i>	2531	<i>obsolescens</i>	2582	<i>palpina</i>	2431
<i>nassata</i>	2480	<i>obsoleta</i>	2425, 2493	<i>paludata</i>	2486
<i>nebulata</i>	2490, 2499	<i>obumbrata</i>	2493	<i>palumbella</i>	2587
<i>nebulosa</i>	2433	<i>occidua</i>	2530	<i>pandrosa</i>	2531
<i>nemorialis</i>	2520	<i>occulta</i>	2564	<i>pantaria</i>	2463
<i>nemorella</i>	2592	<i>occultella</i>	2606	<i>Paphia</i>	2402
<i>nervosa</i>	2532	<i>ocellana</i>	2501	<i>Paphos</i>	2534
<i>netrata</i>	2453	<i>ocellaris</i>	2527	<i>papilionaria</i>	2457
<i>Nestria</i>	2414	<i>ocellata</i>	2478	<i>Paradoxa</i>	2439
<i>nictitans</i>	2404, 2562	<i>ochrealis</i>	2523	<i>Paranympha</i>	2538
<i>nigrana</i>	2518	<i>ochreata</i>	2483	<i>parenthesella</i>	2594
<i>nigrella</i>	2591	<i>ochrodactyla</i>	2615	<i>pariana</i>	2511
<i>nigricans</i>	2574	<i>octomaculata</i>	2583	<i>Parthenias</i>	2437
<i>nitata</i>	2455, 2480	<i>oculana</i>	2508	<i>partita</i>	2544
<i>nitida</i>	2546	<i>ocularia</i>	2410, 2467	<i>pasquella</i>	2590
<i>nitidalis</i>	2522	<i>ocularis</i>	2550	<i>Pasquayana</i>	2503
<i>nitidaria</i>	2462	<i>oculata</i>	2484	<i>pastulella</i>	2588
<i>nitidella</i>	2587	<i>oculea</i>	2574	<i>pauper</i>	2572
<i>nitidula</i>	2424	<i>Odora</i>	2528	<i>pauperata</i>	2557
<i>nivea</i>	2552	<i>oleagina</i>	2418	<i>pavonia</i>	2405
<i>nivealis</i>	2524	<i>olerærea</i>	2571	<i>Paykulliana</i>	2501
<i>niveana</i>	2509	<i>ononidis</i>	2554	<i>pectinella</i>	2445, 2597
<i>nivearia</i>	2447	<i>Oo</i>	2438	<i>pedaria</i>	2468
<i>niveata</i>	2487	<i>oporana</i>	2502	<i>pedella</i>	2600
<i>niveella</i>	2609	<i>oppositella</i>	2613	<i>pellex</i>	2550
<i>nocturna</i>	2582	<i>Or</i>	2568	<i>pellionella</i>	2593
<i>notacula</i>	2535	<i>Orbona</i>	2538	<i>penelope</i>	2407
<i>notata</i>	2455	<i>orichalcea</i>	2555	<i>penkleriana</i>	2507
<i>nubila</i>	2580	<i>ornata</i>	2483	<i>pennaria</i>	2456
<i>nubilata</i>	2596	<i>Ornatrix</i>	2444	<i>pentadactyla</i>	2616
<i>nuda</i>	2426	<i>Osbeckiana</i>	2516	<i>peponis</i>	2537
<i>Nun atrum</i>	2542	<i>osseata</i>	2480	<i>perflua</i>	2574
<i>Nupta</i>	2536	<i>oxyacanthæ</i>	2569	<i>perla</i>	2563
<i>nymphæata</i>	2485	<i>Oxyacanthella</i>	2589	<i>perrella</i>	2588

GENERUM ET SPECIERUM.

4019

<i>P. perficaria</i>	2562	<i>P. pomana</i>	2515	<i>P. pudica</i>	2419
<i>Perficella</i>	2609	<i>popularis</i>	2410	<i>pudoralis</i>	2524
<i>perfectata</i>	2486	<i>populana</i>	2504	<i>pulchella</i>	2446
<i>perpicata</i>	2484	<i>populata</i>	2473	<i>pullana</i>	2517
<i>perpicillaris</i>	2564	<i>Populella</i>	2597	<i>pulveraria</i>	2462
<i>perpicua</i>	2407	<i>populeti</i>	2443	<i>pulverata</i>	2489
<i>Petiverella</i>	2600	<i>populi</i>	2414	<i>punctalis</i>	2525
<i>petrificata</i>	2565	<i>populifolia</i>	2408	<i>punctana</i>	2517
<i>Pflugiana</i>	2505	<i>porata</i>	2459	<i>punctaria</i>	2448
<i>phuseolata</i>	2495	<i>porphyralis</i>	2526	<i>punctata</i>	2482
<i>phylirata</i>	2453	<i>porphyrofonel-</i>		<i>punctella</i>	2595
<i>piceana</i>	2504	<i>la</i>	2614	<i>punctigera</i>	2531
<i>picta</i>	2580	<i>porrectella</i>	2600	<i>punctillata</i>	2496
<i>pictaria</i>	2458	<i>potamogata</i>	2485	<i>punctulana</i>	2510
<i>pilella</i>	2612	<i>potatoria</i>	2410	<i>punctularis</i>	2522
<i>Pilleriana</i>	2506	<i>præcox</i>	2573	<i>puniculis</i>	2526
<i>pinastri</i>	2568	<i>prælatella</i>	2599	<i>pupillana</i>	2513
<i>Pinetella</i>	2589	<i>Præfina</i>	2470	<i>pupillata</i>	2581
<i>pinguinalis</i>	2523	<i>præfinana</i>	2498	<i>purpuralis</i>	2526
<i>pini</i>	2410	<i>præfinaria</i>	2464	<i>purpurana</i>	2616
<i>pinaria</i>	2456	<i>pratella</i>	2590	<i>purpuraria</i>	2464
<i>pisi</i>	2572	<i>priverna</i>	2444	<i>purpurata</i>	2483
<i>pistacina</i>	2578	<i>proboscidalis</i>	2520	<i>purpurea</i>	2432
<i>pityocampa</i>	2416	<i>procellata</i>	2471	<i>purpurina</i>	2577
<i>plagiata</i>	2475	<i>proceffionea</i>	2416	<i>pufaria</i>	2467
<i>plantaginis</i>	2421	<i>prodomaria</i>	2463	<i>pufiella</i>	2586
<i>plebeja</i>	2570	<i>profundana</i>	2511	<i>pufillata</i>	2480
<i>Plecta</i>	2542	<i>proletella</i>	2594	<i>purataria</i>	2448
<i>plumbana</i>	2499	<i>Promethea</i>	2403	<i>putris</i>	2565
<i>plumbaria</i>	2464	<i>Promiffa</i>	2537	<i>pygmæaria</i>	2465
<i>plumbella</i>	2587	<i>Promula</i>	2408	<i>Pylotis</i>	2440
<i>plumigera</i>	2425	<i>promurella</i>	2612	<i>pyraliata</i>	2473
<i>pluviaria</i>	2463	<i>Pronuba</i>	2537	<i>pyramidea</i>	2574
<i>Podælla</i>	2614	<i>propugnata</i>	2474	<i>Pyrinus</i>	2618
<i>politatis</i>	2525	<i>profapiaria</i>	2465	<i>pyrophila</i>	2575
<i>politata</i>	2452	<i>Proferpina</i>	2407	<i>quadra</i>	2553
<i>politior</i>	2534	<i>prunaria</i>	2452	<i>quadricincta</i>	2409
<i>pollinalis</i>	2527	<i>prunata</i>	2476	<i>quadri fasciata</i>	2474
<i>pollinata</i>	2491	<i>pruni</i>	2409		2490
<i>polyodon</i>	2571	<i>Pruniella</i>	2606	<i>quadrilineata</i>	2493
<i>polygona</i>	2579	<i>Pfi</i>	2559	<i>quadrimaculella</i>	2607
<i>polygonalis</i>	2524	<i>pfittacata</i>	2480	<i>quadripunctalis</i>	2526
<i>polymita</i>	2543	<i>pterodactyla</i>	2616	<i>quadripunctata</i>	2535
<i>Polyphemus</i>	2402	<i>pudibunda</i>	2427	<i>quadripunctella</i>	2597

P. quadriftriata	2493	P. roboris	2551	P. Salmonea	2466
quadriftrigata	2491	Roefella	2604	sambucaria	2449
quadriftrigosa	2580	Rolandriana	2507	sambucata	2486
quercana	2500	Romanana	2510	sanguinalis	2524
querceti	2544	Rondelaria	2456	sanguinolenta	2443,
quercicola	2535	roraria	2457		2550
quercifolia	2408	rorella	2590	faracenicæ	2583
quercus	2411	rorida	2535	fatellitica	2573
querna	2432	rosana	2502	scabrana	2500
quinquefasciata	2490	rosita	2588	scabrella	2618
quinquestrigata	2495	rosea	2441	scalacella	2586
quinquezonata	2496	rostralis	2520	scataris	2618
radicea	2567	Rubea	2432	Schæfferella	2603
Rajelia	2604	rubi	2409	Schalleriana	2509
ramalis	2523	rubidata	2476	Schiefermyllerel-	
ramella	2592	Rubiella	2606	la	2602
Reaumurella	2612	rubiginata	2474	Schreberella	2604
reclusa	2426	rubiginea	2546	Schreberiana	2509
rectangulata	2484	rubiginosa	2580	Schulziæna	2513
recurvalis	2525	rubricata	2483	Schumacherana	2507
regulata	2453	rubricollis	2446	Scopolella	2601
rejeeta	2549	rubricola	2579	Scopoliana	2513
remutata	2481	rufa	2417, 2429	scopularia	2428, 2458
repandata	2459, 2485	rufana	2509	scriptana	2516
resinana	2516	rufata	2476, 2490	scripturata	2496
reticularis	2525	ruficollis	2568	scrobiculata	2531
reticulata	2479	ruficornis	2554	scutata	2481
retusa	2544	rufina	2436	scutosa	2550
retusana	2517	rumicis	2569	secalis	2524
revidata	2487	tunica	2561	securata	2485
rhamnata	2454	rupella	2599	segetis	2539
Rhediella	2603	rurea	2416, 2567	Sehestadiana	2572
rhizolita	2566	Ruffula	2436	Semiramis	2404
rhododactyla	2615	ruficata	2479	femirectaria	2466
rhomboidella	2596	rutila	2424	Seppella	2601
ricini	2479	rutilago	2577	sequella	2587
ridens	2569	sacraria	2464	serena	2576
rivagana	2502	Saga	2534	sericealis	2521
rivellana	2515	sagittalis	2521	serici	2568
rivulata	2443	sagittata	2483	ferratella	2596
rivulosa	2576	Saldonana	2507	ferraticornis	2618
Robertella	2614	falicalis	2522	serva	2533
roborana	2509	falicella	2592	servana	2505
roboraria	2451	falicis	2423	sesquifrigata	2492
				sesqui-	

P. <i>lesquertiana</i>	2518	P. <i>stratiotata</i>	2486	P. <i>taraxacomis</i>	2415
<i>lesquertiana</i>	2466	<i>striata</i>	2436	<i>Tarquina</i>	2419
<i>lesquertiana</i>	2491	<i>striataria</i>	2448	<i>Tarquinius</i>	2420
<i>signata</i>	2557	<i>striatella</i>	2597	<i>Tau</i>	2406
<i>signifera</i>	2541	<i>striella</i>	2613	<i>telifera</i>	2579
Signum	2542	<i>strigalis</i>	2525	<i>tentacularis</i>	2519
<i>Silena</i>	2546	<i>strigana</i>	2514	<i>tercingulata</i>	2494
<i>simulans</i>	2562	<i>strigaria</i>	2449, 2558	<i>Terebra</i>	2431
<i>sinuata</i>	2488, 2491, 2552	<i>strigella</i>	2591	<i>terminaria</i>	2466
<i>sinuosa</i>	2572	<i>strigilata</i>	2484, 2494	<i>terminata</i>	2496
<i>smaragdaria</i>	2464	Strigilis	2569	<i>tertiana</i>	2596
Semeathmannia-		<i>strigosa</i>	2433, 2546	<i>tassella</i>	2594
na	2503	<i>strigula</i>	2435	<i>tefferadactyla</i>	2615
<i>fociata</i>	2482	<i>strigulana</i>	2502	Testudo	2427
<i>fociella</i>	2585	Strix	2529	<i>tetra</i>	2534
Solandriana	2507	<i>strobiteila</i>	2597	<i>tetradactyla</i>	2616
<i>solani</i>	2538	<i>stroemella</i>	2603	<i>tetrapodella</i>	2595
<i>sophialis</i>	2521	<i>stroemiana</i>	2508	<i>terrlicella</i>	2588
<i>sordialis</i>	2527	<i>subarcuata</i>	2493	Thunbergella	2605
<i>sordiata</i>	2479	<i>subfusa</i>	2541	Thunbergiana	2510
<i>sordidalis</i>	2528	<i>sublimis</i>	2549	<i>thymiaris</i>	2448
Sparmanniana	2518	<i>submarginalis</i>	2528	<i>tibialis</i>	2424
<i>spatiata</i>	2476	<i>subquadrata</i>	2492	<i>tigrina</i>	2552
<i>spiralis</i>	2530	<i>substigmatifata</i>	2581	Tirrhæa	2533
<i>spissicella</i>	2585	<i>substriata</i>	2528	<i>tragopogonis</i>	2573
Sponfa	2536	<i>subtusa</i>	2494	<i>translucens</i>	2584
<i>sponfana</i>	2499	<i>sucenturiata</i>	2540	<i>transversata</i>	2518
<i>sponfata</i>	2456	<i>fulcatella</i>	2481	<i>transversata</i>	2489
<i>spreta</i>	2435	<i>fulphurago</i>	2608	<i>trapezana</i>	2508
<i>squalida</i>	2531, 2581	<i>fulphuralis</i>	2578	<i>trapezina</i>	2547
<i>squamana</i>	2510	<i>fulphurata</i>	2521	Trauniana	2511
Steinkelnerana	2502	<i>fulphuratella</i>	2488	<i>tremula</i>	2429
<i>stictica</i>	2562	<i>fulphurella</i>	2613	<i>trepida</i>	2431
<i>sticticalis</i>	2524	Sulzerella	2600	<i>triangularis</i>	2516
<i>sticticata</i>	2488	<i>Sulzerella</i>	2914	<i>triangulata</i>	2491
Stigma	2411	Swammerdamel-		<i>triangulum</i>	2551
<i>stigmatella</i>	2593	la	2612	<i>trichroa</i>	2583
<i>stigmatifata</i>	2495	Syerata	2471	<i>tricinctoria</i>	2469
<i>stigmatizans</i>	2549	<i>sylvella</i>	2611	<i>tricolor</i>	2415, 2580
<i>stipella</i>	2598	<i>lyringaria</i>	2450	<i>tricolorata</i>	2495
<i>stolata</i>	2548	<i>tadella</i>	2598	<i>tricolorella</i>	2606
<i>stolida</i>	2552	<i>taniolata</i>	2493	<i>tridaetyla</i>	2615
stramineata	2490	<i>tanaceti</i>	2567	<i>tridens</i>	2563
		<i>tapezella</i>	2592	<i>tridentella</i>	2607

Ccc ccc ccc ccc

<i>P. trifasciaria</i>	2459	<i>P. unifasciata</i>	2491	<i>P. vittata</i>	2421, 2459
<i>trifasciata</i>	2490	<i>Unigrum</i>	2542	<i>vittatella</i>	2607
<i>trifasciella</i>	2607	<i>unipunctaria</i>	2466	<i>Vittella</i>	2608
<i>trifolii</i>	2411	<i>urticata</i>	2484	<i>vittella</i>	2609
<i>trigonella</i>	2596	<i>ustella</i>	2594	<i>V. nigrum</i>	2436
<i>trilonata</i>	2584	<i>vaccinii</i>	2535	<i>volutata</i>	2474
<i>trimaculata</i>	2493,	<i>Vahliana</i>	2499	<i>vulpina</i>	2552
	2583	<i>valligera</i>	2541	<i>Wahlbomiana</i>	2508
<i>trinalis</i>	2522	<i>variana</i>	2508	<i>Wauaria</i>	2463
<i>triplacia</i>	2573	<i>variata</i>	2489	<i>Westrimiana</i>	2516
<i>triplicata</i>	2495	<i>variegalis</i>	2521	<i>Wilkella</i>	2602
<i>triptera</i>	2563	<i>variegana</i>	2512	<i>Woerberana</i>	2511
<i>tripunctana</i>	2514	<i>variegata</i>	2480	<i>xanthographa</i>	2572
<i>tripunctaria</i>	2469	<i>variegataria</i>	2459	<i>xylosteana</i>	2503
<i>tripunctella</i>	2598	<i>variella</i>	2608	<i>Xylostella</i>	2610
<i>triquetra</i>	2551	<i>velotata</i>	2487	<i>Yeatiana</i>	2507
<i>tristata</i>	2477	<i>venaria</i>	2470	<i>Zenobia</i>	2529
<i>tristella</i>	2600	<i>venosata</i>	2482	<i>Ziczac</i>	2430
<i>tristis</i>	2573	<i>ventilabris</i>	2519	<i>Zoegana</i>	2501
<i>tristriata</i>	2583	<i>venulata</i>	2496	<i>Zena</i>	2439
<i>tristrigalis</i>	2527	<i>verbascata</i>	2485	<i>zonata</i>	2494
<i>tristrigata</i>	2491, 2493	<i>verbasci</i>	2566	PHALANGIUM	2942 sq.
<i>tritici</i>	2574	<i>vernana</i>	2499	<i>acaroides</i>	2944
<i>Tritophus</i>	2430	<i>vernaria</i>	2447	<i>araneoides</i>	2945
<i>trizonata</i>	2491	<i>versicolor</i>	2413	<i>balænarum</i>	2642
<i>turca</i>	2561	<i>verticalis</i>	2522	<i>bilinearum</i>	2944
<i>Turionella</i>	2597	<i>vespertaria</i>	2469	<i>bimaculatum</i>	2945
<i>typhæ</i>	2536	<i>Vespertilio</i>	2531	<i>cancroides</i>	2944
<i>typica</i>	2576	<i>vestianella</i>	2592	<i>carinatum</i>	2945
<i>Tyrrhea</i>	2407	<i>vibicaria</i>	2460	<i>caudatum</i>	<i>ib.</i>
<i>Uddmaniana</i>	2512	<i>viburniana</i>	2501	<i>cornutum</i>	2943
<i>Ulula</i>	2530	<i>villica</i>	2420	<i>Diadema</i>	2944
<i>Umber</i>	2447	<i>viminalis</i>	2541	<i>grossipes</i>	2942
<i>umbrata</i>	2497	<i>vinetella</i>	2689	<i>lunatum</i>	2945
<i>umbratica</i>	2564	<i>Vinula</i>	2412	<i>Morio</i>	2943
<i>Umoriana</i>	2531	<i>violata</i>	2488	<i>Opilio</i>	<i>ib.</i>
<i>undalis</i>	2521	<i>virens</i>	2561	<i>reniforme</i>	<i>ib.</i>
<i>undana</i>	2515	<i>virefcens</i>	2546	<i>spinipes</i>	2942
<i>undaria</i>	2451	<i>Virgo</i>	2419	PHASIANUS	737 sqq.
<i>undata</i>	2548	<i>viridana</i>	2499	<i>Argus</i>	742
<i>undella</i>	2595	<i>viridaria</i>	2464	<i>colchicus</i>	741
<i>undulata</i>	2434, 2471	<i>viridata</i>	2454	<i>cristatus</i>	<i>ib.</i>
<i>unguicana</i>	2513	<i>viridella</i>	2612	<i>Gallus</i>	737-740
<i>unicolor</i>	2583	<i>vittata</i>	2486	<i>mexicanus</i>	741

P. Motmot	740	P. ciliata	2637	PHYSOPHORA	3159
nyctemerus	743	discoidea.	2635	filiformis	ib.
Parraca	740	ecaudata	2631	hydrostatica	ib.
pictus.	743	fasciata	2636	rosea	ib.
superbus	744	fennica	2632	PHYTOTOMA	928
PHOCA	62 <i>sqq.</i>	filosa	2634	rara	ib.
barbata	65	flava	2636	PICUS	424 <i>sqq.</i>
cristata	64	flavicornis	2633	aurantius	430
groenlandica	ib.	flavilatera	2634	auratus	ib.
hispida	ib.	fusca	2635	bengalensis	433
jubata	63	grandis	2633	bicolor	438
leonina	ib.	grisea	2632	cafer	431
Monachus	64	hirta	2635	canadensis	437
puffilla	65	in conspicua	2637	canus	434
urfina	62	interrupta	2635	capensis	430
vitulina	63	irrorata	2633	Cardinalis	438
PHOENICOPTERUS	612 <i>sq.</i>	laciniosa	2637	carolinus	431
chilensis	613	longicornis	2634	cayennensis	428
ruber	612	maculosa	2637	chlorocephalus	432
PHLAS	3214 <i>sqq.</i>	marginata	2635	cinnamomeus	428
campechensis	3216	minura	2636	erythrocephalus	429
candida	3215	nebulosa	2631	exalbidus	428
chiloensis	3217	nigra	2634	fasciatus	430
cordata	3216	notata	2633	flavescens	427
costata	3215	pallipes	2636	flavipes	438
crispata	3216	phalacroides.	2631	goensis	434
Dactylus	3214	pilosa	2635	Goertan	ib.
hians	3217	puffilla	2636	hirundinaceus	426
orientalis	3216	reticulata	2632	lignarius	424
puffilla	ib.	rhombrica	2633	lineatus	425
striata	3215	saltatrix	2636	major	436
Teredula	3217	signata	ib.	manillensis	434
PHYGANEAE	2631 <i>sqq.</i>	striata	2632	martius	424
albifrons	2635	strigosa	2637	medius	436
analis	2632	testacea	ib.	melanochloros	427
annulata	2637	umbrosa	2636	melanoleucos	426
argentata	2636	variegata	2634	miniatus	432
atomaria	2637	virescens	2636	minor	437
atrata	2634	Weneri	2635	moluccensis	439
azurea	ib.	PHYSTER	226 <i>sqq.</i>	multicolor	429
bicaudata	2631	Catodon	226	nubicus	439
bilineata	2635	macrocephalus	227	obscurus	429
bimaculata	2633	microps	228	olivaceus	431
ciliaris	2634	Turpio	229	passerinus	427

ccc ccc ccc ccc 2

P. perlicus	435	P. didyma	2007	P. striatula	2608
pileatus	425	echinata	2009	subglobosa	2007
Pitiu	432	equestris	2010	sulcata	2000
principalis	425	excavata	2001	tibialis	2008
pubescens	435	fasciata	2006	torulosa	2002
ruber	429	femoralis	2008	tricuspidata	2008
rubricollis	426	Gages	2000	tuberculata	2003
rufus	432	gibba	2003	unicolor	2002
semirostris	435	gibbosa	2005	violacea	2011
senegalensis	430	glabra	2006	vittata	2008, 2009
striatus	427	granulata	2010	PINNA	3363 sqq.
tricolor	437	hispidata	2003	bicolor	3366
tridactylus	439	indica	2011	bullata	3367
undatus	432	laevis	2010, 2011	carnea	3365
varius	438	lanipes	2009	digitiformis	ib.
villosus	435	laticollis	2008	exusta	3366
viridis	433	leucographa	2012	incurva	ib.
PIMELIA	2000 sqq.	linearis	2005	lobata	ib.
acuminata	2005	lineata	2006	muricata	3364
aeruginosa	2009	longipes	2003, 2011	nobilis	ib.
agricola	2002	maculata	2004	papyracea	3367
anglica	2011	maura	2010	pectinata	3363
angulata	2004	minuta	2004	rotundata	3365
angustata	2007	morio	2010	rudis	3363
atra	2011	mortifaga	2001	saccata	3365
aurita	2006	muricata	2003	sanguinea	3367
barbata	2010	nigrita	2010	squamosa	3365
bipunctata	2003	octostriatus	2002	Vexillum	3366
buparia	2012	orbiculata	2007	virtea	ib.
caerulea	2009	porcata	2004	PIRA	998 sqq.
canaliculata	2010	pubescens	2005	albifrons	1000
carinata	2006	quisquilia	2011	atricapilla	1003
caespica	2007	reflexa	2005	Aureola	1001
cephalotes	2003	reticulata	2009	capensis	1004
chrysomeoides	2002	ruficollis	2011	cinerea	ib.
ciliata	2006	rufipes	2010	cristata	999
collaris	2006	rugosa	2005	erythrocephala	1001
corrugata	2009	fabulosa	2002	grisea	1000
costata	2002	scabra	2004	gutturalis	1002
crenata	2001	ferrata	2004, 2009	haemorrhoea	1004
cristata	2008	filphoides	2008	leucocapilla	1002
cyanea	2011	speciosa	2001	leucocephala	1001
dentata	2004	spinosa	2005	leucotis	1003
dentipes	ib.	striata	2001, 2002	Manacus	1005

<i>P. minuta</i>	1003	<i>P. radiata</i>	3092	<i>P. Rhombus</i>	1235
<i>musica</i>	1004	<i>rosea</i>	3088	<i>Solea</i>	1232
<i>nævia</i>	1003	<i>rostrata</i>	3091	<i>trichodactylus</i>	1226
<i>nigricollis</i>	1004	<i>rubra</i>	3088	<i>Zebra</i>	<i>ib.</i>
<i>papucensis</i>	<i>ib.</i>	<i>rutilans</i>	3090	PLOTUS	580sq.
<i>Pareola</i>	999	<i>stagnalis</i>	3087	<i>Anhinga</i>	580
<i>Rubetra</i>	1000	<i>frigata</i>	3092	<i>melanogaster</i>	<i>ib.</i>
<i>Rupicola</i>	998	<i>subulata</i>	3089	<i>surinamenfis</i>	581
<i>ferena</i>	1002	<i>tentaculata</i>	3091	PNEUMORA	2047
<i>striata</i>	1003	<i>terrestris</i>	3092	<i>immaculata</i>	<i>ib.</i>
<i>superba</i>	999	<i>tetragona</i>	3093	<i>maculata</i>	<i>ib.</i>
<i>torquata</i>	1000	<i>torva</i>	3091	<i>sexguttata</i>	<i>ib.</i>
PLANARIA	3087sq.	<i>tremellaris</i>	3094	PODURA	2907sq.
<i>angulata</i>	3088	<i>truncata</i>	<i>ib.</i>	<i>ambulans</i>	2910
<i>atomata</i>	3091	<i>ventricosa</i>	3089	<i>annulata</i>	2909
<i>auriculata</i>	3093	<i>viridata</i>	3090	<i>aquatica</i>	2909, 2910
<i>bicornis</i>	3089	<i>viridis</i>	3088	<i>arboorea</i>	2908
<i>brunnea</i>	3087	PLATALEA	613sq.	<i>atra</i>	<i>ib.</i>
<i>candida</i>	3094	<i>Ajaja</i>	614	<i>cineta</i>	2909
<i>capitata</i>	3093	<i>Leucorodia</i>	613	<i>crassicornis</i>	2911
<i>caudata</i>	<i>ib.</i>	<i>pygmæa</i>	615	<i>crystallina</i>	2909
<i>ciliata</i>	3087	PLEURONECTES	1226sq.	<i>finetaria</i>	<i>ib.</i>
<i>cornuta</i>	3092	<i>Argus</i>	1239	<i>humicola</i>	2911
<i>crenata</i>	3091	<i>bilineatus</i>	1235	<i>lanuginosa</i>	<i>ib.</i>
<i>filaris</i>	3093	<i>Cynoglossus</i>	1228	<i>lignorum</i>	2909
<i>flaccida</i>	3088	<i>dentatus</i>	1236	<i>longicornis</i>	2911
<i>fulva</i>	3090	<i>Plesus</i>	1229	<i>maritima</i>	<i>ib.</i>
<i>fusca</i>	<i>ib.</i>	<i>glacialis</i>	1233	<i>minuta</i>	2908
<i>Geslerensis</i>	3093	<i>Hippoglossus</i>	1227	<i>monura</i>	2910
<i>glauca</i>	3090	<i>japonicus</i>	1240	<i>motitans</i>	<i>ib.</i>
<i>grisea</i>	3089	<i>Limanda</i>	1231	<i>nemorialis</i>	<i>ib.</i>
<i>grossa</i>	3092	<i>limandoides</i>	1232	<i>nivalis</i>	2908
<i>Gulo</i>	3087	<i>lineatus</i>	1234	<i>palustris</i>	2911
<i>Helluo</i>	3091	<i>Linguatula</i>	1233	<i>plumbea</i>	2908
<i>lactea</i>	3090	<i>lunatus</i>	1239	<i>polypus</i>	<i>ib.</i>
<i>linearis</i>	3092	<i>mancus</i>	1238	<i>pusilla</i>	<i>ib.</i>
<i>lineata</i>	3090	<i>maximus</i>	1236	<i>rufescens</i>	2910
<i>Lingua</i>	3093	<i>ocellatus</i>	1227	<i>signata</i>	2907
<i>marmorata</i>	3094	<i>papillofus</i>	1238	<i>sylvatica</i>	2910
<i>nigra</i>	3087	<i>Passer</i>	1237	<i>vaga</i>	2908
<i>obscura</i>	3091	<i>Plagiusa</i>	1227	<i>villosa</i>	2909
<i>operculata</i>	3088	<i>Plateffa</i>	1228	<i>viridis</i>	2907, 2910
<i>punctata</i>	3087	<i>plateffoides</i>	1234	POLYNEMUS	1400sq.
<i>quadrangularis</i>	3089	<i>punctatus</i>	1235	<i>paradisus</i>	1401
					Ecc ecc ecc ecc 3

P. plebejus	1401	P. barbadensis	339	P. javanicus	319
quatuorquarius	1400	borneus	318	incarnatus	327
virginicus	<i>ib.</i>	brasiliensis	344	indicus	318, 349
PROCELLARIA 559/599.		cæruleocephalus	336	leucocephalus	338
æquinoctialis	564	caledonicus	328	Leverianus	322
alba	595	canicularis	323	lineatus	329
antarctica	<i>ib.</i>	canus	350	Lory	335
brasiliana	564	capensis	<i>ib.</i>	lucionensis	339
cærulea	560	carolinensis	320	ludovicianus	347
capensis	565	choræus	337	luteus	341
cinerea	563	chrysopterus	348	Macao	312
desolata	562	cinereus	333	Macawuanna	314
Fregata	561	collarius	347	macrorhynchus	338
fuliginosa	562	cornutus	327	magnus	344
furcata	561	coronatus	330	marginatus	324
gelida	564	cristatus	331	mascarinus	333
gigantea	563	cianocephalus	316	melanocephalus	346
glacialis	562	cyanolyteos	343	melanopterus	350
grisea	564	domicella	334	menstruus	345
melanopus	562	dominicensis	343	meridionalis	333
obscura	559	elegans	318	mexicanus	352
pacifica	560	erithacus	332	militaris	313
pelagica	561	erythrocephalus	325	minor	355
Puffinus	566	erythrochlorus	352	moluccensis	331
urinatrix	560	erythroleucus	332	multicolor	328
vittata	<i>ib.</i>	erythropterus	343	murinus	327
PSITTACUS 312/399.		Eupatria	315	niger	326
accipitrinus	345	festivus	244	nobilis	314
æruiginosus	323	fringillaceus	337	novæ Guinææ	319
æstivus	340	fuscus	333	novæ Hollandiæ	328
agilis	330	galgulus	349	novæ Seelandiæ	<i>ib.</i>
Alexandri	321	gatrulus	333	obscurus	314
amazonius	341	gramineus	338	ochrocephalus	339
amboinensis	316	grandis	335	ochropterus	341
Anaca	349	Guarouba	320	olivaceus	326
Aracanga	313	guebientis	318	ornatus	324
Ararauna	<i>ib.</i>	gujanensis	324	pacificus	329
ater	314	guineensis	336	palmarum	<i>ib.</i>
aterrimus	330	hæmatotus	316	papuenis	317
atricapillus	317	havanensis	342	paradisi	342
aureus	329	Jaguilma	324	paraguanus	336
Aurora	342	Jandaya	319	passerinus	342
australis	329	janthinus	319	pertinax	322
autumnalis	345	japonicus	315	philippinarum	331

P. pileatus	347	PTINUS	1604	<i>sqq.</i>	R. djiddensis	1511
plumbeus	326	apterus	1608		fullonica	1507
pondicerianus	325	brunneus	1606		Lymma	1511
pullarius	348	capensis	<i>ib.</i>		Miraletus	1507
pulverulentus	341	cyaneus	1605		Mula	1512
punicus	335	Faber	1608		Ommescherit	1512
purpuratus	350	fagi	1605		Oxyrhynchus	1506
purpureus	346	ferrugineus	1605,		Paltinaca	1509
pygmaeus	330		1606		Rhinobatos	1510
robustus	344	flavipes	1605		Rubus	1507
ruber	335	frumentarius	<i>ib.</i>		Schoukie	1512
rufirostris	323	Fur	1607		Sephen	1508
senegalus	347	fuscus	1606		Tajara	1512
severus	315	germanus	1607		Torpedo	1504
sinensis	337	Gigas	1306		Uarnak	1509
smaragdinus	322	imperialis	<i>ib.</i>		RALLUS	711 <i>sqq.</i>
solstitialis	320	Latro	1607		aquaticus	712
Sonnerati	324	lineatus	1605		australis	717
sordidus	343	longicornis	1607		barbaricus	719
Sosove	352	minutus	1605		bengalensis	715
sulphureus	330	mollis	1604		caerulescens	716
tabuenfis	317	pertinax	<i>ib.</i>		capensis	<i>ib.</i>
taitianus	329	planus	1605		carolinus	715
Taraba	344	pulfator	<i>ib.</i>		cayennensis	718
Tirica	351	rufus	1606		crepitans	713
torquatus	<i>ib.</i>	rugosus	1604		Crex	711
Tovi	<i>ib.</i>	Scotias	1608		ferrugineus	716
Tui	352	spinicornis	1607		fuscus	713
Tuipara	348	striatulus	1606		jamaicensis	718
ulietanus	328	striatus	1608		longirostris	<i>ib.</i>
variegatus	319	fulcatus	1607		minutus	719
varius	337	testaceus	1606		niger	717
versicolor	327	upfaliensis	1608		obscurus	718
violaceus	337	PULEX	2923	<i>sq.</i>	pacificus	717
virescens	326	irritans	2923		philippenfis	714
PSOPHIA	720	penetrans	2924		phoenicurus	715
crepitans	720	RAJA	1504	<i>sqq.</i>	Porzana	712
undulata	721	Altavela	1509		puillus	719
PTEROTRACHEA	3137	Aquila	1508		sandwichensis	717
aculeata	<i>ib.</i>	Arnak	1512		striatus	714
coronata	<i>ib.</i>	Batis	1505		tabuenfis	717
hyalina	<i>ib.</i>	capensis	1512		tahitiensis	<i>ib.</i>
pulmonata	<i>ib.</i>	clavata	1510		torquatus	714
					troglodytes	713
					Ccc ccc ccc ccc 4	

R. variegatus	718	R. ridibunda	1051	S. indica	3752
virginianus	716	Rubeta	1047	lumbricalis	ib.
zeylanicus	ib.	falsa	1049	marfupialis	3751
RAMPHASTOS 353	<i>sqq.</i>	fitibunda	1050	nigra	3749
albus	357	fquamigera	1055	norwegica	3751
Aracari	354	temporaria	1053	rectangula	3749
cæruleus	357	typhonia	1052	fabulosa	3750
dicolorus	356	variabilis	1051	scabra	3748
dubius	357	ventricosa	1049	scruposa	ib.
erythrorhynchus	355	venulosa	1053	stagnalis	3750
luteus	356	vespertina	1050	uncinata	ib.
Momota	357	virginica	1053	vegetabilis	ib.
pavoninus	353	RAPHIDIA	2647	SALMO	1364
picatus	356	notata	2648	ægyptius	1386
piperinus	353	Ophiopsis	2647	Albula	1379
piscivorus	355	RECURVIROSTRA	693	alpinus	1370
Toco	356	alba	694	anostomus	1387
torquatus	354	americana	693	arcticus	1373
Tucanus	355	Avocetta	ib.	argentinus	1372
viridis	353	RHINOCEROS	57	autumnalis	1378
RANA	1046	bicornis	ib.	bimaculatus	1385
alpina	1053	unicornis	ib.	Carpio	1370
arborea	1054	RHINOMACER	1808	cyprinoides	1381
Arunco	1049	attelaboidea	ib.	Dentex	1383
bicolor	1052	cæruleus	ib.	Eperlanus	1375
boans	1055	curculioides	ib.	Eriox	1366
Bombina	1048	RYNCHOPS	611	erythrinus	1368
brasiliensis	1049	fulva	ib.	Fario	1367
Bufo	1047	nigra	ib.	foetens	1385
cornuta	1050	SABELLA	3748	gasteropelecus	1384
esculenta	1053	aculeata	3751	gibbosus	ib.
gibbosa	1047	alveolata	4749	Goedenii	1368
leucophylla	1055	ammonita	3750	Hucho	1369
lutea	1050	arundinacea	3751	immaculatus	1381
margaritifera	ib.	belgica	3749	Kundfcha	1373
marginata	1053	capensis	ib.	lacustris	1369
marina	1048	Chryfodon	ib.	Lavareus	1376
maxima	1053	clavata	3751	Lenek	1373
musica	1046	conica	3751	Lepechini	1374
ocellata	1052	corticalis	3751	leucichthys	1383
paradoxa	1055	dimidiata	3750	Maræna	1381
pentadactyla	1052	fixa	3751	Mafænula	ib.
Pipa	1046	helicina	3750	migratorius	1376
pipiens	1056			Muchfan	1378

S. Mülleri	1378	S. aeratus	1570	S. bicornis	1530
Nafus	<i>ib.</i>	æruiginosus	1581	bifasciatus	1541
Nelma	1372	æthiopicus	1574	bilobus	1537
niloticus	1386	afæ	1578	bimaculatus	1548
notatus	1385	africanus	1574		1568
oxyrhinchus	1383	agricolla	1559	bimucronatus	1582
Peled	1379	albellus	1577	bipunctatus	1550
Pidschian	1377	Alcides	1526	bipustulatus	1596
pulverulentus	1386	alexandrinus	1576	Bison	1536
rhombeus	<i>ib.</i>	Aloëus	1531	bivittatus	1571
rivalis	1374	Alopex	1564	Blackburni	1552
Salar	1364	amazonus	1557	Boas	1529
Salmarinus	1371	Ammon	1534	bombylius	1567
Salvelinus	1370	analis	1547	Bonafus	1541
Saurus	1376	Antæus	1531	brasilianus	1556
Schiefermülleri	1365	Apelles	1539	brunnius	1568
Schokur	1378	arator	1550	bucephalus	1536
stagnalis	1374	arcuatus	1551	cæruleus	1557, 1582
Stroemii	<i>ib.</i>	areatus	1572	cafer	1578
Taimen	1372	arenarius	1553	calcaratus	1556
Thymallus	1379	arenosus	1586	Camelus	1536
Trutta	1366	argenteus	1564	Candidæ	1533
Umbra	1371	Aries	1539	capensis	1578
Vimba	1383	arthriticus	1565	capicola	1566
Wartmanni	1382	arvicola	1559	Capra	1543
SALPA	3129	asper	1552	capucinus	1535
africana	3130	aterrimus	1579	carbonarius	1585
confœderata	<i>ib.</i>	Atlas	1530	Cardui	1560
democratica	3129	atomarius	1564	Carmelita	1572
fasciata	3130	atriplicis	1568	carnifex	1542
maxima	3129	aulicus	1566	carolinus	1541
mucronata	<i>ib.</i>	auratus	1580	Catla	1534
pinnata	<i>ib.</i>	auréolus	1582	Centaurus	1527
polycratia	3130	aurichalceus	1573	cephalotes	1587
punctata	3129	autriacus	1561	Cephus	1551
Sipho	3130	Aygulus	1545	Ceratonizæ	1552
folitaria	<i>ib.</i>	Bacchus	1555	cerealis	1571
SCARABÆUS	1526	Bankfi	1566	Chorinæus	1527
abbreviatus	1566	Barbarossa	1538	Chrysis	1572
abdominalis	1559	barbatus	1551	chryfomelinus	1566
Actæon	1529	Belzebul	1541	ciliatus	1570
acuminatus	1573	bibens	1584	cinctus	1557
Ægeon	1527	bicolor	1548	claviger	1528
æneus	1557, 1582	bicoloratus	1569	conflagratus	1547

S. conspurcatus	1545	S. fimetarius	1545	S. Histrion	1569
contaminatus	1553	flagellatus	1555	Hollandiæ	1555
coracinus	1587	flavipes	1557	holosericeus	1561
cordatus	1581	floralis	1577	horrinus	1586
cotiarius	1561	floricola	1559	horticola	1559
coronatus	1539	foetens	1547	hottentotus	1577
coruscans	1575	Fossor	1546	humeralis	1567
Coryphæus	1529	Fricator	1542	Hylax	1539
crassipes	1565	Frischii	1561	Jacchus	1540
cristatus	1554	fruticola	1558	jamaicensis	1538
crucifer	1557	fulgidus	1574	janthinus	1561
cruentatus	1573	fuliginosus	1575	Jafon	1528
cruentus	1577	Fullo	1558	indus	1584
cupreus	1555	fulvus	1585	innubus	1560
cylindricus	1532	funestus	1577	inquinatus	1547
Daldorfii	1536	furcatus	1544	insignitus	1578
decempunctatus	1553	fufcescens	1571	interpunctatus	1553
Delta	1585	fuscus	1560	Inuus	1546
dentipes	1565	gagates	1574	Iris	1574
deserti	1571	Gazella	1537	juvencus	1550
dichotomus	1528	Geryon	1530	Koenigii	1555
dichrous	1553	gibbosus	1555	laborator	1550
didyms	1539	gibbus	1567	lætus	1565
dispar	1527	Gideon	1527	lævis	1553
dorsalis	1569	Gigas	1549	lancifer	1536
elegans	1575	glabratus	1570	lanigerus	1568
Elephas	1529	glacialis	1569	Lanius	1579
Enema	1528	glaucus	1583	lanugithorax	1563
Ephippium	1576	globator	1550	Lar	1535
Eremita	1578	Goliathus	1540	laticollis	1554
errans	1560	gonagricus	1565	Lazarus	1538
erraticus	1548	granarius	1548	Leei	1571
erythrocephalus	1562	guttatus	1558	Lemur	1535
erythropus	1581	hæmorrhoidalis	1545	limbatus	1575
Eurytus	1529	Hamadryas	1534	lineatus	1566
farctus	1540	hastatus	1528	lineola	1576
farinosus	1564	hemipterus	1584	longicornis	1570
fasciatus	1583	hemisphæricus	1587	longimanus	1549
fascicularis	1579	Hercules	1526	longipes	1567, 1587
Faunus	1535	Hircus	1540	lugubris	1577
ferrugineus	1560	hirtellus	1577	lunaris	1535
fervidus	1564	hirticollis	1569	Lundii	1582
festivus	1533	hirtus	1567	lunulatus	1584
festus	1565	hispanus	1542	luridus	1546, 1569

S. Lynx	1597	S. ovatus	1557	S. ruficortis	1568
maculatus	1573	Pactolus	1533	rufipes	1552
Maimon	1531	pallens	1569	rupicola	1560
marginatus	1578	pallipes	1556	ruricola	1558
marginellus	1551	Pan	1528	Sabæus	1540
marianus	1546	pellucidus	1570	fabulosus	1585
maurus	1540	philippenfis	1573	facer	1554
melanocephalus	1562	picatus	1566	fagittarius	1536
Melolontha	1562	piceus	1540	fanguinolentus	1547,
metallicus	1582	pietus	1575		1583
micans	1580	piger	1585	Satyrus	1538
Midas	1534	pilularius	1555	scaber	1549
miliaris	1555	Pithecus	1534	scabriusculus	1583
miliarius	1587	plagiatus	1552	scabrosus	1544
Mimas	1542	podagricus	1565	Schæfferi	1556
minutus	1553	Polyphemus	1539	Schreberi	ib.
mobilicornis	1432	porcatus	1552	Scrofa	1551
mœstus	1579	praticola	1559	scybalarius	1547
Molophilus	1534	probocideus	1565	femipunctatus	1575
monticola	1567	pulcher	1583	feniculus	1534
Morio	1581	pulverulentus	1565	fepicola	1571
morticinii	1586	punctatus	1570	septemacula-	
mutabilis	1566	punctulatus	1584	tus	1550
nævius	1585	pygmæus	1548	ferratus	1562
nâsicornis	1537	quadricolor	1574	S. Francisci	1583
nebulosus	1546	quadridens	1532	signatus	1568
nemestrinus	1533	quadriguttatus	1586	silenus	1538
Nicanor	1542	quadrimaculatus	1551	silphoides	1586
nigripes	1585	quadripunctatus	1572	Simfon	1529
Nigrita	1580	quadripustulatus	1554	sinensis	1580
nitidus	1572	quadrispinosus	1532	sinuatus	1571
nobilis	1582	quinquelineatus	1575	sinuosus	1576
novem macula-		quisquilius	1551	smaragdinus	1579
tus	1544	raucus	1560	smaragdulus	1557
nuchicornis	1543	recticornis	1544	sollitalis	1563
nutans	1544	reflexus	1554, 1563	sordens	1546, 1573
oblongus	1553	regius	1560	sordidus	1546
obscurus	1562	retusus	1540	speciosissimus	1575
Æpipus	1533	Rhadamistus	1535	Sphinx	1541
Ænobarbus	1432	Rhinoceros	1537	spinicornis	1586
olivaceus	1576	Rofalius	1534	spinifex	1543
opacus	1581	ruber	1579	spiniger	1544
orichalcus	1574	rufescens	1561	spinipes	1565
Oromedon	1527	ruficollis	1569	splendens	1560

S. opendidulus	1533	S. Tyehoëus	1531	S. Gaterina	1303
splendidus	1550	unguiculatus	1585	Ghanam	1302
squalidus	1577	unicolor	1570	gibba	1300
stercorarius	1549	unifasciatus	1547	grandoculis	1305
stercorator	1552	unipunctatus	1553	Hamrur	1299
sticticus	1576	uralensis	1557	Harak	1304
stictopterus	1558	Ursus	1567	Jarbua	1303
stolatus	1573	Vacca	1543	Kasmira	1299
striatus	1569	valgus	1541	Lepisma	1298
suberosus	1586	validus	1528	Mahfena	1304
subfasciatus	1583	variabilis	1581	Murdjan	1301
subspinofus	1566	variolosus	1555	nebulosa	1304
subterraneus	1546	varius	1553	nigra	1300
succinctus	1584	venereus	1574	Ramak	1305
sulcator	1554	vernalis	1549	rubra	1301
surinamus	1572	vericolor	1566	Safgha	1305
Sus	1552	verticicornis	1544	Sammara	1301
susuralis	1548	Veter	1549	spinifera	1302
suturatus	1570	villosus	1564	stridens	1303
Sylvanus	1538	violaceus	1533	Umbra	1298
Sylvicola	1565	virens	1584	unimaculata	<i>ib.</i>
Syphax	1531	viridis	1570	SCIURUS	145 <i>sqq.</i>
Syracus	1571	Vitis	1560	abessinicus	149
Synichtus	1539	vittatus	1567	æstuans	151
Tau nigrum	1563	Vitulus	1537	anomalus	148
Taurus	1543	Vulpes	1567	bicolor	<i>ib.</i>
tenebrioides	1586	SCARUS	1280 <i>sqq.</i>	carolinensis	<i>ib.</i>
teres	1568	ferrugineus	1281	cinerus	147
terrestris	1547	Ghobban	<i>ib.</i>	Degus	152
testaceus	1548	Harid	1282	dshinshchicus	151
testudinarius	1551	rivulatus	1280	erythræus	148
tetradactylus	1573	Schlosseri	1282	flavus	149
thebanus	1577	fordidus	1281	gerulus	150
thoracicus	1576	stellatus	1280	hudsonius	147, 153
Titanus	1532	SCIENA	1298 <i>sqq.</i>	indicus	149
Tityus	1530	argentata	1300	macrourus	148
triangularis	1556	argentea	1304	madagascariensis	152
tricolor	1574	armata	1306	maximus	149
tridens	1542	Bohar	1300	mexicanus	152
trilineatus	1575	Cappa	1298	niger	147
tristis	1569	cinerascens	1305	palmarum	149
trivittatus	1583	cirrosa	1299	persicus	148
truncaticornis	1544	Dib	1305	Petaurista	155
truncatus	1528	fulviflamma	1299	Sagitta	154

S. striatus	150	S. candida	668	S. electrica	3017
variegatus	151	canescens	ib.	ferruginea	ib.
volans	154	cantabrigiensis	ib.	forficata	3016
Volucella	153	capensis	666	Gabrielis	3017
vulgaris	145, 146	cayennensis	661	gigantea	3016
vulpinus	147	cinerea	657	lagura	3015
SCOLEX	3042	curonica	669	moritans	3016
lophii	ib.	Fedoa	663	occidentalis	3018
pleuronectis	ib.	flavipes	659	phosphorea	3017
SCOLIA	2735 <i>sqq.</i>	fusca	657	SCOMER	1328 <i>sqq.</i>
atrata	2735	Gallinago	662	Alatunga	1330
bicincta	2737	gallinaria	ib.	albus	1334
bifasciata	2738	Gallinula	ib.	Amia	1336
biguttata	ib.	Glottis	664	auratus	1330
bimaculata	2736	grisea	658	chrysurus	1336
collaris	2737	Guarauna	654	Colias	1329
ferruginea	2736	incana	658	Cordyla	1332
flavifrons	ib.	indica	667	falcatus	1334
hæmorrhoidalis	ib.	lapponica	ib.	Ferdau	1333
hortorum	2737	leucocephala	656	fulvoguttatus	1332
interrupta	2738	Limosa	666	Glaucus	ib.
Morio	2736	luzoniensis	656	Hippos	1336
Nigrita	ib.	madagascariensis	655	japonicus	1329
Prisma	2738	maderaspatana	667	ignobilis	1333
quadriguttata	2738	major	661	pelagicus	1336
quadrimaculata	2736	melanoleuca	659	Pelamis	1330
quadripunctata	2738	minor	661	Sanfun	1334
quadripustulata	2737	nigra	659	Scomber	1328
quinquefasciata	ib.	noveboracensis	658	speciosus	1332
quinquepunctata	ib.	nutans	659	Thynnus	1330
Radula	ib.	obscura	963	Trachurus	1335
septemcincta	2738	paludosa	661	SCOPUS	618
sexcincta	ib.	Phæopus	657	Umbretta	ib.
sexmaculata	2736	pufilla	663	SCORPÆNA	1214 <i>sqq.</i>
thoracica	2737	pygmæa	655	americana	1220
verticalis	ib.	rusticola	660	antennata	1219
vespiformis	2738	femipalmata	659	capensis	ib.
SCOLOPAX	654 <i>sqq.</i>	Subarquata	658	didactyla	ib.
ægocephala	667	tahitiensis	656	horrida	1217
africana	655	Totanus	665	Porcus	1214
Arquata	ib.	SCOLOPENDRA	3015 <i>sq.</i>	Scrofa	1215
belgica	663	clypeata	3017	spinosa	1220
borealis	654	coleoptrata	3015	volitans	1217
Calidris	664	dorsalis	3017		

SCORPIO	2961 <i>sq.</i>	S. nautiloides	3739	S. Filicula	3853
afer	2961	norwegica	3746	filiformis	3862
americanus	2962	Ocrea	3744	Flabellum	<i>ib.</i>
Australasiæ	2961	Penis	<i>ib.</i>	floccosa	3860
australis	2962	Planorbis	3740	frutescens	3852
carpathicus	2961	polythalamia	3742	fruticans	3858
chilensis	2962	potrecta	3746	fuscescens	3846
europæus	<i>ib.</i>	proboscidea	3745	gelatinosa	3851
hottentotus	<i>ib.</i>	protenfa	3744	geniculata	3854
maurus	2961	pyramydalis	3746	halecina	3848
SCYLLÆA	3147	Seminulum	3739	hypnoides	3849
ghomfodensis	<i>ib.</i>	Spirillum	3740	lendigera	3854
pelagica	<i>ib.</i>	Spirorbis	<i>ib.</i>	Lichenastrum	3857
SEPIA	3149 <i>sqq.</i>	stellaris	3747	loricata	3861
hexapus	3150	triquetra	3740	loriculata	3858
Loligo	<i>ib.</i>	vermicularis	3743	misenensis	3854
media	3150	vitrea	3746	muricata	3853
octopus	3149	SERROPALPUS	1901	Myriophyllum	3848
officinalis	<i>ib.</i>	lævigatus	<i>ib.</i>	neritina	3859
Sepiola	3151	striatus	<i>ib.</i>	nigra	3846
tunicata	<i>ib.</i>	SERTULARIA	3844 <i>sqq.</i>	obtolera	<i>ib.</i>
unguiculata	3150	abietina	3845	operculata	3844
SERPULA	3739 <i>sqq.</i>	anguina	3861	opuntioides	3863
astra	3745	antennina	3850	parasitica	3360
auguina	3743	argentea	3847	Pennaria	3856
arenaria	<i>ib.</i>	articulata	3857	Pennatula	3853
cancellata	3746	avicularia	3859	pilosa	3860
Cereolus	3745	Burfaria	3858	Pinafter	3853
cinerea	3747	cedrina	3857	pinnata	3856
contortuplicata	3741	cereoides	3862	Pinus	3846
Cornu copixæ	3745	ciliata	3860	Pluma	3850
decussata	<i>ib.</i>	cirrata	3862	polyzonias	3856
denticulata	3746	cornuta	3861	pumila	3844
echinata	3744	crispa	3860	purpurea	3857
Filograña	3741	cupressina	3847	pustulosa	3852
gigantea	3747	cupressoides	3846	quadridentata	3853
glomerata	3742	Cuscuta	3852	racemosa	3854
goreensis	3745	dichotoma	3855	reptans	3860
granulata	3741	eburnea	3861	rosacea	3844
Infundibulum	3745	echinata	2850	rugosa	3847
intestinalis	<i>ib.</i>	Evanfii	3853	scruposa	3859
intricata	3741	falcata	3849	secundaria	3845
lumbricalis	3742	fastigiata	3858	setacea	3856
melitenfis	3746	filicina	3857	speciosa	3849

<i>S. fpicata</i>	3853	<i>S. hirta</i>	1622	<i>S. fexdentata</i>	1619
<i>spinofa</i>	3855	<i>histeroidea</i>	1626	<i>sinuata</i>	1622
<i>Syringa</i>	3852	<i>inæqualis</i>	1620	<i>spadicea</i>	1619, 1627
<i>Tamarisca</i>	3845	<i>indica</i>	1619	<i>squalida</i>	1627
<i>ternata</i>	3862	<i>infignita</i>	1626	<i>stercorea</i>	1626
<i>Thuja</i>	3848	<i>lævicollis</i>	1621	<i>striata</i>	1625
<i>tulipifera</i>	3862	<i>lævigata</i>	1623	<i>striatula</i>	1627
<i>Uva</i>	3854	<i>limbata</i>	1624	<i>succincta</i>	1624
<i>verticillata</i>	3851	<i>littoralis</i>	1620	<i>surinamensis</i>	1620
<i>volubilis</i>	<i>ib.</i>	<i>livida</i>	<i>ib.</i>	<i>testacea</i>	1624
SILPHA	1615	<i>lutea</i>	1626	<i>thoracica</i>	1621
<i>ænea</i>	1618	<i>marginalis</i>	1621	<i>tricolor</i>	1627
<i>agaricina</i>	1619	<i>marginata</i>	1625	<i>trilineata</i>	<i>ib.</i>
<i>americana</i>	<i>ib.</i>	<i>melanocephala</i>	<i>ib.</i>	<i>undata</i>	1624
<i>atomaria</i>	1625	<i>melanophthalma</i>	1627	<i>uralensis</i>	<i>ib.</i>
<i>atrata</i>	1620	<i>minuta</i>	1625	<i>Vespillo</i>	1616
<i>bicolor</i>	1627	<i>multicolor</i>	1627	SILURUS	1353
<i>bifasciata</i>	1618	<i>nebulosa</i>	<i>ib.</i>	<i>anguillaris</i>	1355
<i>biguttata</i>	1626	<i>nigra</i>	1618	<i>Afcita</i>	1360
<i>bimaculata</i>	1616	<i>nigricans</i>	1626	<i>Afotus</i>	1353
<i>birotata</i>	1618	<i>nigricornis</i>	1618	<i>Aspredo</i>	1355
<i>bipunctata</i>	1617	<i>notata</i>	1617	<i>Bagre</i>	1360
<i>cancellata</i>	1622	<i>oblonga</i>	1623	<i>Bajad</i>	1359
<i>carinata</i>	<i>ib.</i>	<i>obscura</i>	<i>ib.</i>	<i>Batrachus</i>	1355
<i>carnaria</i>	1619	<i>opaca</i>	1622	<i>Callichthys</i>	1361
<i>collaris</i>	<i>ib.</i>	<i>pallipes</i>	1627	<i>carinatus</i>	1357
<i>crenata</i>	1618	<i>pedemontana</i>	1621	<i>cataphractus</i>	1361
<i>cruentata</i>	1625	<i>picea</i>	1617	<i>Catus</i>	1357
<i>depressa</i>	1624	<i>pulicaria</i>	1624	<i>chilensis</i>	1359
<i>dorsalis</i>	1617	<i>punctulator</i>	1617	<i>Clarias</i>	1358
<i>dyticolides</i>	1626	<i>quadriguttata</i>	1618	<i>cornutus</i>	1356
<i>exilis</i>	1627	<i>quadrimaculata</i>	1617	<i>costatus</i>	1360
<i>fasciata</i>	1617	<i>quadripunctata</i>	1621	<i>cous</i>	1357
<i>ferruginea</i>	1623	<i>quadripustulata</i>	1616	<i>Docmac</i>	<i>ib.</i>
<i>fimetaria</i>	1625	<i>reticulata</i>	1623	<i>electricus</i>	1354
<i>fufca</i>	1624	<i>rufa</i>	1625	<i>fasciatus</i>	1359
<i>germanica</i>	1615	<i>ruficornis</i>	1626	<i>Felis</i>	1356
<i>glabra</i>	1617	<i>rufifrons</i>	1618	<i>galeatus</i>	1357
<i>glabrata</i>	1626	<i>rufipes</i>	1617	<i>Glanis</i>	1353
<i>granulata</i>	1620	<i>rugosa</i>	1622	<i>imberbis</i>	1361
<i>grisea</i>	1624	<i>ruffica</i>	1619	<i>inermis</i>	1356
<i>grossa</i>	1623	<i>scabra</i>	1624	<i>militaris</i>	<i>ib.</i>
<i>hæmorrhoida-</i>		<i>scarabæoides</i>	1626	<i>Myftus</i>	1355
<i>lis</i>	1618, 1625	<i>Semnulum</i>	1619	<i>undecimalis</i>	1356

SIMIA	26 <i>sqq.</i>	S. Syrichta	39	S. Legumen	3224
Æthiops	33	Talapoin	35	Macha	3226
Apedia	28	trepida	37	maximus	3227
Apella	37	Troglodytes	26	minimus	<i>ib.</i>
argentata	41	Veter	30	minutus	3226
Aygula	33	SIPUNCULUS	3094 <i>sq.</i>	occidens	3228
Beelzebul	35	nudus	3094	radiatus	3225
Capuzina	37	fatcatus	3095	roseus	3227
Cephus	32	SIREX	2671 <i>sqq.</i>	sanguinolentus	<i>ib.</i>
Cynocephalos	31	albicornis	2673	Siliqua	3223
Cynomolgus	<i>ib.</i>	Columba	2671	Spengleri	3228
Cynofuros	30	cyanea	2673	friatus	3227
Diana	32	Dromedarius	<i>ib.</i>	strigilatus	3225
Fatuellus	37	flavicornis	2672	Vagina	3223
Faurus	31	fuscicornis	<i>ib.</i>	vespertinus	3228
Hamadryas	30	Gigas	2671	virens	3226
Jacchus	39	juvencus	2672	SOREX	112 <i>sqq.</i>
Inuus	28	Magus	<i>ib.</i>	aquaticus	112
Lar	27	Mariscus	2673	araneus	114
Maimon	29	nigricornis	2672	brasiliensis	115
Maura	35	Nigrita	2673	cristatus	112
Midas	41	Paca	<i>ib.</i>	exilis	115
Mona	34	Phanthoma	<i>ib.</i>	fodiens	113
Mormon	29	pygmæa	2674	marinus	114
Morta	38	Spectrum	2672	minutus	112
Nemæus	34	tabida	2674	moschatus	113
Nemestrina	28	Troglodita	2673	puffillus	115
nictitans	33	SITTA	440 <i>sqq.</i>	Surinamensis	114
Œdipus	40	caffra	442	SPARUS	1270 <i>sqq.</i>
Paniscus	36	canadensis	441	annularis	1270
Petaurista	35	europæa	440	argentatus	1272
Pithecia	39	jamaicensis	441	argyrops	1277
Porcaria	30	major	442	Aurata	1270
Roloway	35	nævia	<i>ib.</i>	Berda	1276
Rofalia	40	finensis	<i>ib.</i>	Boops	1274
rubra	34	surinamensis	<i>ib.</i>	Cantharus	1274
Sabæa	32	SOLEN	3223 <i>sqq.</i>	capistratus	1279
Satyros	26	anatinus	3225	chilensis	1277
sciurea	38	bullatus	3226	Chromis	1274
Seniculus	36	coarctatus	3227	chryrops	1277
Silenus	31	crispus	3228	Dentex	1278
finica	34	Cultellus	3224	Erythrinus	1272
Sphinx	29	Diphos	3226	fulvescens	1279
Sylvanus	27	Enlis	3224	galilaus	<i>ib.</i>
					Haffara

S. Haffara	1276	S. caspia	2735	S. nigra	2730
Hurta	1272	ciliata	2727	nigrata	2723
insidiator	1273	cinerea	2731	nigricornis	2781
latus	1279	cingulata	2729	nigrita	2725
Mæna	1271	clavipes	2726	nitida	2731
melanurus	ib.	Clavus	2727	nobilis	2733
Mormyrus	1279	coccinea	2734	ocellata	ib.
notatus	1272	collaris	2732	palmipes	2730
Orphus	ib.	Colon	2731	pectinipes	2780
Pagrus	1273	compressa	2727	penylvanica	2725
palpebratus	1274	coronata	2733	plumbea	2733
Puntazzo	1272	cyanæa	2725	Punctum	2730
radiatus	1278	ephippia	2730	quadripunctata	2733
rhomboides	1275	erythrocephala	2726	ruficornis	2733
Salpa	ib.	exaltata	2731	rufipes	2781
Sarba	ib.	fasciata	2732	fabulosa	2723
Sargus	1270	femorata	2724	similis	2729
saxatilis	1271	fervens	2726	spinipes	2734
Smaris	1271	figulus	2727	spinosa	ib.
Spinifer	1273	flava	2732	spirifex	2726
Spinus	1278	flavicornis	ib.	stigma	2730
Synagris	1275	flavipes	2724	testacea	2735
virgatus	1276	frontalis	2729	Thomæ	2725
virginicus	1278	fugas	2731	tibialis	2724
SPHÆX	2723 199.	fulca	2729	tomentosa	2724, 2734
abdominalis	2732	gibba	2732	tricolor	2734
ægyptia	2727	guttata	2734	tropica	2730
alboniata	2734	hæmorrhoidalis	2725	turcica	2732
 analis	2729	hirsuta	2728	unicolor	2728
antarctica	2730	jamaicensis	2726	variegata	2730
appendigaster	2723	ichneumonea	2727	viatica	2729
arenosa	2724	indica	2730	villosa	2732
argentata	2725	indostana	2726	violacea	2735
asiatica	2726	insubrica	2728	xanthocephala	2734
assimilis	2725	leucomellis	2735	SPHINX	2371 199.
aurata	2731	lobata	2727	Acharon	2400
auruleata	2725	lutaria	2724	Achemon	2396
australis	2728	maculata	2723	Æacus	2392
austriaca	ib.	maculosa	2731	Agrius	ib.
bicolor	2732	maderospatana	2727	Alecto	2384
bidens	2728	maura	2730	Atope	2375
boops	2734	mauritanica	2731	Andromacha	2395
cærulea	2733	melanochlora	2725	annulata	2392
capensis	2725	Morio	2728	Anabus	2384

Ddd ddd ddd ddd

S. apiformis	2388	S. Eunolphus	2399	S. Megara	2385
Apulus	2374	Euphorbiæ	2383	Melas	2387
Argynnis	2395	Eurocilia	2397	Melissa	2396
afiliformis	2372	Fadus	2387	Minus	2381
Atropos	2378	fausta	2396	Myrtea	2395
Auge	2398	fenestrata	2394	Nechus	2384
Auxo	2390	fenestrina	2372	neni	2374
bimaculata	2398	ficus	2380	Nessus	2372
Boerhaavia	2381	filipendulæ	2390	nigricornis	2396
Bromus	2395	fibriata	2386	obscura	2375
Brunnus	2388	fabelliformis	2396	ocellata	2371
Bulus	2385	flavicornis	2395	octomaculata	2388
Cacus	2375	fufciformis	2388	octopunctata	2386
caffra	2393	Fulvia	2391	Ocypete	2373
Caicus	2378	galii	2383	cenotheræ	2374
capensis	2379	Glaucoptis	2397	Oldenlandiæ	2381
capistrata	2398	Gnoma	2384	pagana	2385
Capys	2399	guineensis	2393	Parce	2382
caricæ	2379	Gyon	2367	Passalis	2393
carniolica	2392	hæmorrhoidalis	2389	pectinata	2396
carolina	2377	halterata	2398	pectinicornis	2397
Cassandra	2394	Helymus	2394	Penæus	2374
caudata	2398	Hespera	2384	Phegea	2391
Celerio	2379	Hylæus	2383	Phlegmon	2393
Cerbera	2393	Hylas	2387	Pholus	2376, 2399
cingulata	2378, 2386	Hyparchus	2395	Phorbas	2379
Clotho	2384	jatrophæ	2376	pinastri	2385
convolvuli	2376	ichneumonifor-		plebeia	2385
Crantor	2380	mis	2390	Pluto	2386
Creusa	2394	immaculata	2386	Polymena	2394
culiciformis	2389	infausta	2396	populi	2372
cyanea	2400	Ixion	2386	Porcellus	2382
dentata	2375	labruscæ	2380	pruni	2399
didyma	2381	Ladis	2399	Pugione	2397
diptera	2398	Lethe	2394	Pylas	2375
Egeon	2395	Lichus	ib.	Pylotis	2397
Ello	2375	ligustri	2377	Pythia	2391
Elpenor	2382	lineata	2383	quercus	2372
Ephialtes	2392	lugubris	2372	Rhadamistus	2373
Ergotis	2397	lufca	ib.	rustica	2385
Eriphia	2396	Lycetus	2381	Satellitia	2381
Erotus	2379	Maia	2398	Scyton	2398
Erynnis	2397	Marica	2388	fedi	2391
Eryx	2395	Medea	2376	Sesia	2389

S.	Sperbius	2394	S. coalita	3825	S. africanus	1494
	sphegiformis	2389	compressa	ib.	americanus	1503
	stacies	2399	coronata	3819	barbatus	1493
	stellatarum	2387	criftata	3822	Canicula	1490
	strigilis	2377	cruciata	3825	Carcharias	1498
	Stryx	2400	dichotoma	3822	Catulus	1490
	Sypilus	2397	fasciculata	3823	Centrina	1502
	Tantalus	2386	fibrillosa	ib.	cinereus	1497
	tenthredinifor-		ficiformis	3825	cirratus	2492
	mis	2389	fistularis	3818	cornubicus	1497
	terfa	2379	flabelliformis	3817	Galeus	1492
	Tetrio	2375	floribunda	3824	glaucus	1496
	Thelebus	2393	fluviatilis	3825	grifeus	1495
	Thetis	ib.	friabilis	3826	indicus	1503
	Theylia	2386	frondosa	3824	Isabella	1489
	Thous	2400	fulva	3823	Kumal	1504
	Thysbe	2388	infundibulifor-		longicaudus	1496
	tibialis	2399	mis	3818	Maifafa	1504
	tiliæ	2373	lacustris	3825	maximus	1498
	tipuliformis	2390	lichenoides	3824	Mustellus	1492
	Tisiphone	2386	macida	3825	Ocellatus	1494
	Vampyrus	2379	membranofa	3824	Pristis	1499
	Vespertilio	2384	muricata	3821	Spinax	1501
	vespiformis	2389	nigra	3819	spinofus	1500
	vibis	2380	nodofa	3821	squamofus	1502
SPIO	3109	sq.	oculata	3820	Squatina	1503
	filicornis	3110	officinalis	ib.	stellaris	1491
	feticornis	3109	offiformis	3825	Tiburo	1495
SPONDYLUS	3296	sqq.	palmata	3822	tigrinus	1493
	citreus	3298	panicea	3823	Vulpes	1496
	Gædaropus	3296,	papillaris	3824	Zygaena	1494
		3297	plana	3825	STAPHILINUS	2025
	plicatus	3298	Pocillum	ib.	abdominalis	2037
	regius	ib.	prolifera	3822	æneus	2034
SPONGIA	3817	sqq.	rubra	3819	agarici	2033
	aculeata	3818	finuofa	3824	alatus	2037
	agaricina	3824	stupofa	3822	analıs	2029
	bacillaris	3822	tomentofa	3821	arnicæ	2032
	Basta	3823	tubularia	3823	atricapillus	2030
	botryoides	ib.	tubulofa	3819	aureus	2025
	canalium	3826	Tupha	3824	biclavatus	2036
	cancellata	3819	Ventilâbra	3817	bicolor	2027
	cavernofa	3824	SQUALUS	1489	biguttatus	2029
	ciliata	3819	Acanthias	1500	bipustulatus	ib.

D d d d d d d d d d d d d d d d

<i>S. blattinus</i>	2031	<i>S. hæmorrhoidalis</i>	2036	<i>S. rufescens</i>	2036
boleti	<i>ib.</i>	hellebori	2032	ruficollis	2038
brassicæ	2032	hirtus	2025	rufipes	2030
brevipes	2036	hypnorum	2030	rufus	2037
brunnipes	2028	latus	2033	rugosus	2031
buphthalmos	2032	lignorum	2028	sanguineus	2029
canaliculatus	2030	limbatus	2035	saxatilis	2031
Cantharellus	2029	littoreus	2029	silphoides	2028
caraboides	<i>ib.</i>	lituratus	2036	similis	2031
cephalotès	2036	lugubris	<i>ib.</i>	spinipes	2034
chalcocephalus	2034	lunulatus	2037	striatus	<i>ib.</i>
chrysomelinus	2030	macropterus	2034	subterraneus	2028
cicindeloides	2029	maculatus	2035	fulcatus	2035
clavatus	2027	marginalis	2033	tataricus	2034
clavicornis	2029	marginatus	2028	thoracicus	2037
crassipes	2036	marginellus	2030,	tricolor	2030
cruentatus	2035		2036	tricornis	2031
curfor	2033	maxillofus	2026	vernalis	2033
curtulus	2035	melanocephalus	2031		
cylindricus	<i>ib.</i>	melanophthal-		STERNA	603 sqq.
dichrous	<i>ib.</i>	mus	2027	africana	605
dilatatus	2027	minor	2031	alba	607
domicella	2032	murinus	2026	australis	608
elongatus	2038	niger	2032	candida	607
erythrocephalus	2027	nitidulus	2030	Cantiaca	606
erythropterus	<i>ib.</i>	nitidus	2028	caspia	603
erythropus	2035	obscurus	2031	cayennensis	604
flavescens	2029	obtusus	2028	cinerea	607
flavicornis	2036	ochrocephalus	2034	fiffipes	610
flavipes	2037	oculatus	2026	fuliginosa	605
flavus	2027	olens	<i>ib.</i>	fufcata	610
floreus	2033	ophthalmicus	2032	Hirundo	606
fodinatum	2032	parvus	2037	metopoleucos	608
formicarius	2033	penetrans	2033	minuta	<i>ib.</i>
fossor	2032	picatus	2035	nævia	609
fratricornis	2033	piceus	2031	nigra	608
fulgidus	2028	pilosus	2028	nilotica	606
fulvipes	2032	politus	<i>ib.</i>	obscura	608
fufcicornis	2033	pubescens	2034	panayensis	607
fufcipes	2030	punctatus	2033	simplex	606
fufcus	2027	punctulatus	2035	finensis	908
glaber	2034, 2035	pygmæus	2037	fpadicea	610
glaberrimus	2032	riparius	2038	stolida	605
glaucus	2034	rubicollis	2035	striata	609

<i>S. furinamentis</i>	604	<i>S. pulchella</i>	290	<i>S. latissimus</i>	3516
<i>vittata</i>	609	<i>rufa</i>	293	<i>latus</i>	3520
STERNOPTYX	1150	<i>scandiaca</i>	287	<i>lentiginosus</i>	3510
<i>diaphana</i>	<i>ib.</i>	<i>Scops</i>	290	<i>lineatus</i>	3521
STOMOXYS	2891	<i>solonienfis</i>	293	<i>lividus</i>	3523
<i>calcitrans</i>	2891	<i>stridula</i>	294	<i>Lucifer</i>	3515
<i>irritans</i>	2892	<i>sylvestris</i>	292	<i>Luhuanus</i>	3513
<i>lineata</i>	<i>ib.</i>	<i>Tengmalmi</i>	291	<i>marginatus</i>	3513,
<i>longipes</i>	<i>ib.</i>	<i>Tolchiquatli</i>	296		3523
<i>Morio</i>	2891	<i>Ulula</i>	294	<i>Millepeda</i>	3509
<i>Parafita</i>	<i>ib.</i>	<i>uralensis</i>	295	<i>minimus</i>	3516
<i>pungens</i>	2892	<i>virginiana</i>	287	<i>norwegicus</i>	3520
<i>rostrata</i>	<i>ib.</i>	<i>Wapacuthu</i>	291	<i>Oniscus</i>	3514
<i>Siberita</i>	2891	<i>zeylonensis</i>	287	<i>palustris</i>	3521
STRIX	286	<i>Zorca</i>	289	<i>Pes pelecani</i>	3507
<i>acadica</i>	296	STROMATEUS	1148	<i>Pugilis</i>	3512
<i>accipitrina</i>	285	<i>Cumarca</i>	<i>ib.</i>	<i>punctatus</i>	3522
<i>alba</i>	293	<i>Fiatola</i>	<i>ib.</i>	<i>raninus</i>	3511
<i>Aluco</i>	292	<i>Paru</i>	<i>ib.</i>	<i>Scorpius</i>	3508
<i>americana</i>	288	STROMBUS	3506	<i>finifter</i>	3524
<i>Afio</i>	287	<i>aculeatus</i>	3523	<i>spinofus</i>	3518
<i>brachyotus</i>	289	<i>affinis</i>	3520	<i>striatus</i>	3524
<i>brasiliansa</i>	<i>ib.</i>	<i>agnatus</i>	3523	<i>fuccinctus</i>	3518
<i>Bubo</i>	286	<i>alatus</i>	3513	<i>tridentatus</i>	3519
<i>carniolica</i>	290	<i>ater</i>	3521	<i>tuberculatus</i>	3521
<i>cayennensis</i>	296	<i>Annis Dianæ</i>	3512	<i>Urcens</i>	3518
<i>Chichiæti</i>	<i>ib.</i>	<i>auritus</i>	3522	<i>Vexillum</i>	3520
<i>cinerea</i>	291	<i>Bryonia</i>	3520	<i>Vibex</i>	3522
<i>cunicularia</i>	292	<i>Canarium</i>	3517	<i>vittatus</i>	3517
<i>deminuta</i>	290	<i>Chiragra</i>	3507	STRONGYLUS	3043
<i>dominicensis</i>	296	<i>Clavus</i>	3510	<i>equinus</i>	3043
<i>flammea</i>	293	<i>coftatus</i>	3520	<i>ovinus</i>	3044
<i>funerea</i>	294	<i>dealbatus</i>	3523	STRUTHIO	726
<i>hudsonia</i>	295	<i>dentatus</i>	3519	<i>Camelus</i>	726
<i>javanica</i>	<i>ib.</i>	<i>Epidromis</i>	3516	<i>Cafuarinus</i>	<i>ib.</i>
<i>indica</i>	289	<i>fasciatus</i>	3510	<i>Rhea</i>	727
<i>mexicana</i>	288	<i>Fiffurella</i>	3518	STURNUS	801
<i>nævia</i>	289	<i>fufcus</i>	3523	<i>capensis</i>	802
<i>nebulofa</i>	291	<i>Fufus</i>	3506	<i>carunculatus</i>	805
<i>Noctua</i>	293	<i>Gallus</i>	3511	<i>Cinclus</i>	803
<i>novæ Seelandiæ</i>	296	<i>gibberulus</i>	3514	<i>collaris</i>	805
<i>Nyctæa</i>	291	<i>Gigas</i>	3515	<i>Coatra</i>	803
<i>Otus</i>	288	<i>lævis</i>	3520	<i>danuricus</i>	806
<i>passerina</i>	296	<i>Lambis</i>	3508	<i>fufcus</i>	805

Ddd ddd ddd ddd 3

S. Loyca	804	T. griseus	2886	T. dentata	3073
ludovicianus	802	inanis	2884	equina	3074
mexicanus	804	italicus	2883	erinacei	3069
milibaris	803	lineatus	2882	erythrini	3079
moritanus.	804	longicornis	2885	ferarum	3061
obscurus	<i>ib.</i>	lugubris	2886	filamentosa	3068
sericeus	805	maritimus	<i>ib.</i>	Filum	3071
viridis	<i>ib.</i>	mauritanus	2881	Finna	3063
vulgaris	801	mexicanus	2883	Flagellum	3075
zeylanicus	804	mœrens	2889	Froelichii	3080
SUS	217 <i>sqq.</i>	Morio	<i>ib.</i>	gasterostei	3079
æthiopicus	220	occidentalis	2884	globifera	3074
africanus	<i>ib.</i>	paganus	2883	globosa	3063
Babyruffa	221	pellucens	<i>ib.</i>	granulosa	3062
Porcus	219	pluvialis	2885	gulonis	3060
Scrofa	216, 218	punctatus	2884	hirundinis	3072
Tajassu	219	rostratus	2881	hydatigona	3060
SYNGNATHUS	1453 <i>sqq.</i>	ruficornis	2882	infundibulifor-	
Acus	1455	rusticus	2883	mis	3071
æquoreus	1456	striatus	2885	lævis	3076
barbarus	1457	tarandinus	2882	lanceolata	3075
Hippocampus	<i>ib.</i>	tropicus	2884	lata	3072
Ophidion	1456	TÆNIA	3059 <i>sqq.</i>	laticeps	3081
pelagicus	1455	alcæ	3076	Linea	3077
tetragonus	1453	anatis	<i>ib.</i>	lineata	3068
Typhle	1454	anguillæ	3078	maculata	3077
TABANUS	2881 <i>sqq.</i>	anseris	3076	magna	3069
albipes	2886	apri	3063	Malleus	3076
antarcticus	2885	bacillaris	3073	moniliformis	3068
atratus	2882	bovina	3063	murina	3060
autumnalis	<i>ib.</i>	bufonis	3077	mustelæ	3068
barbatus	2881	candelabraria	3075	nodulosa	3072
bidentatus	2885	caprina	3061, 3069	ovilla	3061
bispinosus	<i>ib.</i>	caryocatactis	3070	ovina	3074
borealis	<i>ib.</i>	cateniformis	3066	passeris	3071
bovinus	2882	cellulosæ	3059	pectinata	3073
Bromius	2884	cerebralis	3062	percæ	3079
cæcutiens	2885	cernuæ	3079	pestata	3075
calens	2882	cordata	3061	phocæ	3073
cayennensis	2884	cornicis	3069	pisiformis	3061
exæstuanis	2883	crateriformis	3070	psittaci	3069
fasciatus	2882	crenata	3075	putorii	3060
fervens	2883	cucurbutina	3067	quadriloba	3069
		cuneata	3076	Rectangulum	3081

T. rugosa	3078	T. cåpenfis	900	T. fufcus	651
falamandræ	3064	cayana	892	grifeus	653
falmonis	3080	cayennenfis.	894	Ibis	650
fcolopacis	3071	chlorotica.	890	igneus	649
fcorpîi	3078	cristata	898	leucocephalus	ib.
ferpentiformis	3069	dominica	895	Loculator	647
ferpentum	3064	Epifcopus	896	manillenfis	649
ferrata	3067	flava	ib.	melanopis	653
fetigera	3076	grifea	892	mexicanus	652
filuri	2080	guianenfis	893	minutus	650
fimix	2059	gularis	894	niger	ib.
folida	3079	Gyrola	891	Pillus	652
Solium	3064	Jacapa	888	ruber	651
ftraminea	3069	Jacarina	890	viridis.	648
fturni	3071	leucocephala	896	TAPIR	216
fuis	3074	magna	890	americanus	ib.
tardæ	3077	melanictera.	898	TELLINA	3228
tordæ	ib.	mexicana	893	Adanfoni	3239
torquata	3070	militaris	895	adriatica	3243
torulofa	3081	miffiffippenfis.	889	alata	3236
trutæ	3064	nigerrima	899	albicans	3238
utricularia	3061	nigricollis	894	albida	3231
vervecina	3062	olivacea	889	amnica	3242
vefpertilionis	3060	pileata	898	angulata.	3229
visceralis	3059	punctata.	897	angulofa	3244
vulgaris	2065	rubra	889	anguffa	3236
vulpis	3060	ruficollis	894	apelina	ib.
TALPA	110	Sayaca	897	afpera	3237
afiatica	111	fibirica	899	balauffina	3239
europæa	110	finenfis	897	balthica	3241
longicaudata	111	ftriata	899	bimaculata	3240
rubra	ib.	Tatao	893	Bornii	3231
TANAGRA	888	tricolor	891	calcarea	3236
æftiva	889	variabilis.	ib.	cancellata	3239
albiroftis	894	violacea	890	candida	3244
amboinenfis	896	virens	897	candidiffima	3231
atra	898	TANTALUS	647	carnaria	3240
atrata	892	albicollis	653	coccinea	3236
atricapilla	899	albus	651	complanata	3239
bonarienfis	898	calvus	649	cornea	3241
brafilia	888	cayennenfis	652	depreffa	3238
brafilienfis	895	Coco	ib.	digitaria	3241
cærulea	891	cristatus	650	divaricata	ib.
canora	896	Falcinellus	648	donacina	3234

D d d d d d d d d 4

T. Fabula	3239	T. rostrata	3233	T. ferrugineus	1997
fasciata	3238	rufescens	3238	festinans	1999
fervensis	3235	rugosa	3230	flavus	1998
fluminalis	3242	scobinata	3240	Fossor	1994
fluminea	3243	fenegalenfis	3244	gibbosus	1997
fluviatilis	<i>ib.</i>	finuosa	3243	giganteus	1993
foliacea	3232	Spengleri	3234	Gigas	1995
fragilis	3230	friata	3238	glaber	1999, 2000
gallica	3244	ftrigosa	3239	globosus	1999
gargadia	3228	triangularis	3237	hispidus	2000
Gari	3229	trifasciata	3233	incurvatus	1999
gibbosa	3231	trilatera	3234	laevigatus	1997
hyalina	3235	truncata	<i>ib.</i>	laminatus	1994
jamaicensis	3237	variegata	3237	lardarius	1999
iberica	3243	vinacea	3238	lignarius	<i>ib.</i>
inæquilatera	3231	virgata	3229	lunatus	2000
inæquivalvis	3233	virginica	3236	luridus	1995
incarnata	3234	vitrea	3235	marginatus	1993
inflata	3230	zonata	3238	mauritanicus	1995
Knorrrii	3231	TENEBRIO	1993 <i>sqq.</i>	minutus	1994
lactea	3240	abbreviatus	1996	Molitor	1995
lacustris	3241	æstivus	1998	montanus	1998
laevigata	3232	arabs	1994	ovatus	1999
lanceolata	3236	ater	2000	pallens	1997
lata	3237	atratus	1994	piceus	1998
Lingua felis	3229	barbarus	1996	pomonæ	<i>ib.</i>
madagascariensis	3237	bicolor	2000	punctatulus	1995
multangula	3230	brunnipes	1997	rotundatus	1999
oblonga	3234	bucephalus	1994	sanguinipes	1996
operculata	3235	buprestoides	1996	ferratus	1995
papyracea	3231	capensis	<i>ib.</i>	spinimanus	1998
pectinata	3236	capreae	1998	friatus	1999
pisiformis	3241	caraboides	1997	subterraneus	1993
planata	3232	chalybeus	1995	subvillosus	1999
polygona	3244	collaris	1994	tristis	1998
punicea	3239	complanatus	1993	unicus	<i>ib.</i>
purpurascens	3237	cornutus	1996	variegatus	1996
purpurata	3243	culinaris	<i>ib.</i>	villosus	1997
pusilla	3231	Cursor	1994	TENTHREDO	2653 <i>sqq.</i>
radiata	3232	curvipes	2000	abietis	2658
Remies	3239	cyaneus	1993	æthiops	2662
reticulata	3240	cylindricus	1998	albicincta	2664
Rhomboides	3237	derr. estoides	1996	albicornis	2662
tofta	3238	erraticus	1997	albipes	2667

T. alneti	2664	T. ferruginea	2663	T. ochropus	2657
alni	2661	ferruginosa	2667	opacus	2663
americana	2658	flava	2669	ovata	2660
Amerinæ	2654	flaveola	2665	padi	2659
angusta	2667	flavicornis	2659	pallefcens	2668
annalicornis	ib.	fuliginosa	2664	pavida	2661
annularis	2663	fulvivenia	2665	picea	2667
annulata	2656, 2665	fulviventris	3665,	pini	2657
arcuata	2658		2667	polygona	2670
atra	2660	fufcipes	2667	populi	2669
atrata	2656	geminata	2668	pruni	2670
betulæ	2669	germanica	2659	punctum album	2660
bicincta	2661	Gonagra	2662	quadrinaculata	2660
bicolor	2656	hæmatodes	2664	rupæ	2662
bifasciata	2666	hæmorrhoidalis	2669	reticulata	2669
bimaculata	2667	interius	2670	ribis	2664
bipunctata	2670	juniperi	2657	rosæ	2661
blanda	2660	lata	2667	rubiginosa	2665
braccata	2666	lateralis	2658	ruficapilla	2668
cærulefcens	2661	leucopus	2666	rufipes	2660, 2666
campeftris	2660	limbata	2667	rumicis	2670
canefcens	2666	linearis	2670	rustica	2658
capræ	2663	liturata	2668	falicis	2659
carbonaria	2663	livida	2662	fanguinolenta	2666
cephalotes	2657	loniceræ	2670	fcripta	2668
cerafi	2659	lucorum	2655	frophulariæ	2658
ciliaris	2656	lutea	2654	femincta	2664
cincta	2662	luteicornis	2659	feptrntionalis	2662
clavicornis	2656	lutefcens	2667	fericea	2655
connata	2655	marginata	2654	fignata	2669
coftalis	2658	melanochra	2657,	fubulata	2665
crassa	2664		2666	fulphurata	2665
cyanocrocea	2656	melanoleuca	2666	fylvatica	2668
cynipiformis	2659	melanorhœa	2668	tricolor	2657
cynofbati	2669	mfomelas	2660	triftis	2654
dealbata	2664, 2666	Morio	2663	ulmi	2670
depreffa	2670	mucronata	2665	uftulata	2656
dorfata	2657	naffata	2663	vafra	2669
dubia	2668	nemoralis	2669	varia	2665
enodis	2656	nemorum	2670	varicornis	2666
erythrocephala	2668	nigra	2662	vefpiformis	2664
erythrogona	2665	nitens	2655	viennenfis	ib.
fafciata	2655	obfcura	2655, 2666	viridis	2660
femorata	2653	ochroguftea	2668		

T. vitellinæ	2655	T. macropus	1038	T. grifeus	764
12punctata	2663	membranacea	1039	guianensis	767
TEREBELLA	3112 <i>Sqq.</i>	Mydas	1037	javanicus	761
aphroditois	3114	orbicularis	1039	indicus	755
bicornis	<i>ib.</i>	palustris	1041	Kakelik	762
carunculata	3113	pensilvanica	1042	Lagopus	749
cirrata	3112	picta	1045	lapponicus	751
complanata	3113	planitia	<i>ib.</i>	luzonienfis	767
conchilega	<i>ib.</i>	pufilla	1044	madagascariensis	756
flava	3114	scabra	1040	major	767
lapidaria	3112	scorpioides	1041	manillensis	764
rostrata	3113	serpentina	1042	marilandus	761
rubra	3114	Spengleri	1043	mexicanus	762
stellata	<i>ib.</i>	squamata	1040	montanus	758
TEREDO	3747 <i>Sq.</i>	sulcata	1045	nævius	760
Clava	3748	triunguis	1039	Namaqua	754
navalis	3747	TETHYS	3136 <i>Sq.</i>	nemefianus	748
Utriculus	3748	Fimbrica	3137	nigricollis	767
ERMES	2911 <i>Sqq.</i>	leporina	3136	novæ Guineæ	764
arda	2913	TETRAO	746 <i>Sqq.</i>	novæ Hispaniæ	763
capense	<i>ib.</i>	albus	750	nudicollis	759
destructor	2912	Alchata	754	paradoxus	755
divinatorium	2914	andaluficus	766	Perdix	757
fatale	2911	arenarius	755	perlatus	758
fatidicum	2913	betulinus	749	petrosus	<i>ib.</i>
mordax	<i>ib.</i>	bicalcaratus	759	Phasianellus	747
pulfatorium	2914	Bonasia	753	pondicerianus	760
ESTUDO	1036 <i>Sqq.</i>	Canace	749	rubricollis	758
Carætta	1038	canadensis	<i>ib.</i>	rufus	756
carinata	1043	canus	753	rupestris	751
carolina	1041	capensis	759	finensis	765
cartilaginea	1039	caspius	762	Sovi	768
caspica	1041	cinereus	768	spadiceus	759
clausa	1042	coromandelicus	764	striatus	763
coriacea	1036	Coturnix	765	Suscitator	763
denticulata	1043	Coyolcos	763	Tetrix	748
ferox	1039	cristatus	765	togatus	752
fimbria	1043	Cupido	751	Umbellus	<i>ib.</i>
geometrica	1044	damascenus	758	Urogallus	746
græca	1043	falklandicus	762	variegatus	768
Herrmanni	1041	ferrugineus	761	virginianus	761
imbricata	1036	Francolinus	756	viridis	<i>ib.</i>
indica	1045	gibraltaricus	766	zeylonensis	759
lutaria	1040	gingicus	760		

TETRODON	1444 <i>sqq.</i>	T. nigra	2740	T. flexilis	2821
electricus	1445	pedestris	2742	florilega	2824
hispidus	1447	quiquecincta	2741	forcipata	<i>ib.</i>
Honckenii	1446	Radula	<i>ib.</i>	fuscipes	2819
laevigatus	1447	ruficornis	<i>ib.</i>	genuculata	2822
lagocephalus	1444	tricincta	2742	gigantea	2818
lineatus	<i>ib.</i>	variegata	2741	hafniensis	2826
Mola	1447	vespiform	281 ^o 2740	hirta	2825
oblongus	1446	TIPULA	2 <i>sqq.</i>	hortorum	2813
ocellatus	1445	alba	2828	hortulana	2825
rostratus	1447	albimana	2815	incarnata	2826
sceleratus	1444	annulata	2816	insularis	2824
Spengleri	1446	arundineti	2818	Johannis	2823
testudineus	1444	atrata	2815	juniperina	2825
truncatus	1448	barbicornis	2818	leucoptera	2828
TEUTHIS	1362	berberina	2828	lineata	2818
Hepatus	<i>ib.</i>	bifasciata	2819	littoralis	2820
java	<i>ib.</i>	bimaculata	2816	longicornis	2826
THRIPS	2222 <i>sqq.</i>	bipunctata	<i>ib.</i>	lunata	2814
fasciata	2223	brevicornis	2823	lutea	2819
fusca	<i>ib.</i>	buxi	2827	lutescens	2828
juniperina	<i>ib.</i>	calmariensis	2812	macrocephala	2822
minutissima	2222	carbonaria	2828	maculosa	2819
obscura	2223	chrysanthemi	2823	Marci	2822
paradoxa	2222	cincta	2820	melanocephala	2816
physapus	<i>ib.</i>	cinerea	2816	minutissima	2827
rufa	2224	clavipes	2815	monilis	2822
ulmi	2223	contaminata	2814	monoptera	2818
urticae	<i>ib.</i>	cornicina	2815	Morio	2817
variegata	2224	costalis	<i>ib.</i>	moschifera	2828
THYNNUS	2739	crocata	2813	motitatrix	2821
dentatus	<i>ib.</i>	culiciformis	2826	multicolor	2828
emarginatus	<i>ib.</i>	depressa	2819	nigra	2815
integer	<i>ib.</i>	dichroa	2828	notata	2825
TIPHIA	2740 <i>sqq.</i>	discolor	2819	ocellaris	2816
ciliata	2741	dorsalis	2814	ocreata	2818
collaris	2742	ensiformis	2817	octopunctata	2819
crassicornis	2740	fasciata	2816	oleracea	2813
dorsata	2741	fasciculata	2821	pallida	2826
Ephippium	<i>ib.</i>	febrilis	2824	pallipes	2822
femorata	2741	ferruginata	2823	palustris	2826
haemorrhoidalis	<i>ib.</i>	flabellicornis	2826	parisiensis	2820
hisfronica	<i>ib.</i>	flavescens	2817	pectinata	2819
Morio	2742	flavipes	<i>ib.</i>	pectinicornis	2812

T. pennicornis	2827	T. virens	2822	T. ciliata	3889
perficariæ	2825	viridula	<i>ib.</i>	Cimex	3887
phalænoides	2825	TODUS	443	Clava	3891
phragonitidis	2818	brachyurus	444	Clavus	<i>ib.</i>
pilicornis	2821	cæruleus	<i>ib.</i>	Cometa	3888
pilipes	2817	cinereus	443	Cuniculus	3890
plicata	2818	cristatus	446	Cyclidium	3885
plumbea	2815	ferrugineus	<i>ib.</i>	Cypris	<i>ib.</i>
plumicornis	2828	fuscus	444	Delphinus	3890
plumosa	2820	leucocephalus	<i>ib.</i>	Granata	3888
pomanæ	2823	macrorhynchus	446	Grandinella	3889
pratensis	2814	novus	<i>ib.</i>	Inquilinus	3884
pulicaris	2827	obscurus	445	Larus	<i>ib.</i>
punctata	2818	paradiseus	<i>ib.</i>	Lepus	3885
puffilla	2822	platyrhynchus	446	Linter	<i>ib.</i>
putris	2824	plumbeus	444	Ludio	3890
quadrifasciata	2819	regius	445	Lynceus	3886
quadrimaculata	2812	varius	444	Musculus	3890
regelationis	2817	viridis	443	Mytilus	3886
replicata	<i>ib.</i>	TRACHINUS	1157	Orbis	3887
rivofa	<i>ib.</i>	Draco	<i>ib.</i>	Patella	3884
ruficollis	2823	TRICHECHUS	59	Pellionella	3888
rufipes	2826	Dugong	60	Piscis	3890
Scathopse	2827	Manatus	60, 61	Pubes	3885
secalis	2820	Rosmarus	59	Pulex	3888
sericea	2827	TRICHIURUS	1141	Pullaster	3887
sexpunctata	2816	indicus	1142	Pupa	3891
sinuata	2812	lepturus	1141	Rattus	3889
stictica	2826	TRICHOCEPHALUS	3038	Sannio	3885
tendens	2821		<i>sq.</i>	Semiluna	3886
terrestris	2815	apri	3238	Silurus	<i>ib.</i>
Thomæ	2823	equi	<i>ib.</i>	Sol	3889
tremula	2821	hominis	<i>ib.</i>	fulcata	<i>ib.</i>
triangularis	2813	lacertæ	3039	Syncafter	<i>ib.</i>
tricolor	<i>ib.</i>	muris	3038	Tinea	3887
trifasciata	2828	vulpis	3039	transfuga	3789
tripunctata	2817	TRICHODA	3884	trigona	3887
turcica	2814	Acarus	3888	Urinarium	3885
varia	2821	Anas	3884	Urnula	3886
variegata	2814	Angulus	3887	Urfula	3884
venosa	2818	Bomba	3888	TRIGLA	1341
vernans	2824	Caloitium	3886	adriatica	1346
vericolor	2819	Camelus	3888	alata	<i>ib.</i>
vibratoria	2821	Charon	3887	asiatica	1345

T. carolinæ	1347	T. noveboracensis	673	T. fulvus	492
cataphracta	1341	ochropus	676	furcatus	486
Cuculus	1343	pugnax	669	galeritus	484
evolans	1345	pufilla	681	glaucopis	497
Gurnardus	1342	ruficollis	680	gramineus	488
Hirundo	1344	Squatrola	682	gujanensis	498
lineata	1345	friata	672	gularis	491
Lucerna	1344	undata	678	hirsutus	490
Lyra	1342	uniformis	<i>ib.</i>	holosericeus	491
minuta	1346	Vanellus	670	jugularis	489
volitans	<i>ib.</i>	variegata	674	leucogaster	495
TRINGA	669	virgata	<i>ib.</i>	leucurus	487
alpina	676	TRITOMA	1634	longicaudus	498
Arenaria	680	bipustulatum	1634	macrourus	487
atra	673	collare	1635	maculatus	488
australis	679	dubium	1634	Mango	491
bononiensis	670	glabrum	<i>ib.</i>	margaritaceus	490
borealis	674	Morio	1635	mellifugus	494
Calidris	681	sericeum	<i>ib.</i>	mellivorus	499
cancellata	675	vittatum	1634	minimus	500
Canutus	679	TRITON	3143	moschitus	494
Cinclus	680	littoreus	<i>ib.</i>	multicolor	490
cinerea	673	TROCHILUS	484	niger	496
erythropus	670	albus	488	obscurus	495
fasciata	671	amethystinus	496	ornatus	497
fufca	675	aurantius	489	Ouriffia	494
Gambetta	671	auratus	487	paradifeus	484
glacialis	675	auritus	493	Pegasus	495
Glareola	677	bicolor	496	Pella	485
grifea	681	campylopterus	499	Polytmus	486
helvetica	676	capensis	492	punctulatus	488
hyperborea	675	Carbunculus	498	punicus	497
hypoleucos	678	cinereus	490	purpuratus	487
Interpres	671	Colubris	492	ruber	499
iflandica	682	cristatus	498	rubineus	493
Keptufchca	673	cya-nocephalus	496	rufus	497
leucoptera	678	cyanomelas	498	sapphirinus	496
littorea	677	cyanurus	485	ftriatuſ	495
lobata	674	dominicus	489	ſupercilioſus	485
macularia	672	elatus	499	Thaumantias	489
maritima	678	exilis	484	Todaci	498
Morinella	671	fimbriatus	493	Tomineo	492
nævia	681	flavifrons	489	varius	<i>ib.</i>
novæ terræ	674	forficatus	486	venuſtiſſimus	490

T. violaceus	488	T. fragilis	3577	T. Pharaonis	3567
viridissimus	496	fuscatus	3576	planus	3576
TROCHUS	3565	Granatum	3584	Pulligo	3585
ægyptius	3573	grandinatus	3585	punctatus	3587
afæ	3577	grifeus	3576	punctularus	3581
albidus	3576	groenlandicus	3574	purpureus	3582
Alveare	3570	guineensis	<i>ib.</i>	pufillus	3586
americanus	3581	helicinus	3583	Pyramis	3573
annulatus	3587	hortensis	3587	radiatus	3574
Areola	3575	hybridus	3567	regius	<i>ib.</i>
Argyroftomus	3583	imbricatus	3581	roseus	3574
afper	<i>ib.</i>	imperialis	3576	rostratus	3580
cætatus	3581	inæqualis	3572, 3585	rusticus	3572
callofus	3577	indicus	3575	fcaber	3568
capenfis	3573	inermis	3576	Schroeteri	3575
carneus	3574	infundibulifor-		finenfis	3583
cinerarius	3568	mis	3575	folaris	3569
citrinus	3584	Iris	3580	Spengleri	3571
concauus	3570	jububinus	3570	fpinofus	3570
conchyliopho-		Labio	3578	ftellatus	3571
rus	3584	lævigatus	3573	ftamineus	3575
conſperſus	3571	lugubris	3583	ftriatellus	3587
Conulus	3579	lunaris	3587	ftriatus	3579
Conus	3569	maculatus	3566	ftrigofus	3573
Cookii	3582	Magus	3567	Tæctum	3569
corallinus	3576	mauritanus	3582	Teleſcopium	3585
coſtatus	3571	melanoſtoma	3581	Tentorium	3571
crocatuſ	3584	Modulus	3568	teſſellatus	3574, 3583
croceus	3574	muricatus	<i>ib.</i>	Tigris	3585
cruciatus	3567	neritoideus	3577	Tuber	3578
cylindricus	3572	nigerrimus	3572	umbilicaris	3568
depreſſus	3573	niloticus	3565	undulatus	3586
diaphanus	3580	noduloſus	3582	urbanus	3574
diſtortus	<i>ib.</i>	Nodulus	3574	variegatus	3575
divaricatus	3568	notatus	3581	varius	3568
dolabratus	3585	novus	3577	ventricoſus	3586
elegans	3581	Obeliſcus	3579	vernus	3571
erythroleucos	<i>ib.</i>	obliquatus	3575	verrucofus	3572
Fanulum	3573	ochroleucus	3571	veſtiarius	3578
faſciatus	3576	pantherinus	3584	virgatus	3580
feneftratus	3582	perlatus	3577	viridis	3572
ferrugineus	3577	perſpectivus	3566	viridulus	3574
flumineus	3587	pervuſus	3586	vittatus	3575
foveolarus	3580	pertholatus	3574		

T. Zizac	3587	T. stellaris	3835	T. granulatus	3601
zizyphinus	3579	Sultana	ib.	Hæmastomus	3597
TROGON	402	TURBO	3588	helicinus	ib.
Curucui	403	aculeatus	3600	helicoides	3598, 3602
fasciatus	405	acutangulus	3607	imbricatus	3606
maculatus	404	Æthiops	3596	imperialis	3594
rufus	ib.	afer	3602	Labeo	3605
strigilatus	402	Albulus	3609	lacteus	3604
violaceus	404	ambiguus	3604	limbatus	3606
viridis	ib.	Anguis	3602	Lincina	3605
TUBIPORA	3753	annulatus	3609	littoreus	3588
catenulata	3753	argyrostomus	3599	Lituus	3589
fascicularis	3754	atratus	3601	Ludus	3601
flabellaris	3755	Aurifealpium	3611	lunulatus	3605
musica	3753	bidens	3609	margaritaceus	3599
penicillata	3755	Calcar	3592	marginellus	3602
pinnata	ib.	canaliculatus	3594	marmoratus	3592
ramosa	3754	carinatus	3601	Mespilus	3601
serpens	ib.	Castanea	3595	Moltkianus	3595
stellata	3755	Chrysofomus	3591	muricatus	3589
Strues	ib.	Cidaris	3596	muscorum	3611
TUBULARIA	3830	Cimex	3589	nautilus	3612
Acetabulum	3833	cinereus	3601	neritoides	3588
affinis	3834	Clathrus	3603	nicobaricus	3596
campanulata	ib.	Cochlus	3590	nigerrimus	3597
Cornu copie	3830	corneus	3605	niveus	3598
Coryna	3834	cornutus	3593	nodulosus	3600
Fabricia	ib.	coronatus	3594	obsoletus	3612
fistulosa	3831	crenatus	3604	obtusatus	3588
fragilis	3836	crenellus	3602	obtusus	3611
indivisa	3830	crenulatus	3595	Olearius	3593
longicornis	3834	crystallinus	3609	Pagodus	3591
membranacea	3836	Delphinus	3599	papyraceus	3596
multicornis	3834	dentatus	3601	personatus	3589
muscoides	3832	Diadema	ib.	perverfus	3609
papyracea	3833	distortus	3600	perholatus	3590
Penicillus	ib.	dubius	3606	Pica	3598
ramea	3831	duplicatus	3607	Planorbis	3602
ramosa	ib.	echinatus	3591	politus	3612
repens	3835	elegans	3606	Porphyrites	3602
reptans	ib.	exoletus	3607	Pullus	3589
simplex	ib.	foliaceus	3602	punctatus	3597
Spallanzani	ib.	Fufulus	3610	punctulatus	3589
Splachnea	3833	Fufus	ib.	pyramidalis	3612

T. quadridens	3610	T. auritus	827	T. leucurus	820
quinquedentatus	3612	Bambla	<i>ib.</i>	lineatus	828
radiatus	3594	barbaricus	808	longirostris	823
reflexus	3605	bicolor	835	maerourus	820
replicatus	3606	borbonicus	821	madagascariensis	823
rugosus	3592	brasiliensis	831	malabaricus	816, 837
sanguineus	3598	Bubil	830	manillensis	833
farmaticus	3593	cafer	820	mauritanus	822
scalaris	3603	camtschatkensis	817	melanopsis	829
setosus	3594	canorus	811	Merula	831
Smaragdus	3595, 3602	cantans	825	migratorius	811
Spaverius	3594	cantor	837	mindanensis	823
Spenglerianus	3595	capensis	822	minor	809
spinosus	3594	cayennensis	816	monacha	824
stellaris	3600	chrysoaster	835	morio	835
stellatus	<i>ib.</i>	cinereus	810	musicus	809
striatulus	3604	cinnamomeus	825	mustelinus	817
fulcatus	3592, 3510	cirrhatus	826	nævius	<i>ib.</i>
Tectum persi-		cochinchinensis	825	nigerrimus	821
cum	3591	Colma	827	nigricollis	830
Terebra	3608	columbinus	836	nitens	818
thermalis	3603	Coraya	825	novæ Hollandiæ	814
torquatus	3597	crassirostris	815	noveboracensis	818
tridens	3611	curacus	818	obscurus	816
undulatus	3597	cyaneus	828	ochrocephalus	821
ungulatus	3608	Cyanus	834	olivaceus	810
Uva	3604	dominicanus	836	orientalis	841
variegatus	3608	dominicus	831	Orpheus	813
verficolor	3599	Eremita	833	pacificus	<i>ib.</i>
TURDUS	806 <i>sqq.</i>	erythropterus	835	pagodarum	816
abyssinicus	824	flavus	830	pallidus	815
æneus	818	formicivorus	828	palmarum	824
æthiopicus	824	fuscipes	826	perspicillatus	830
africanus	808	fuscus	817	philipensis	814
Alapi	826	griseus	824	phoenicurus	816
albifrons	822	gujanensis	809	pilaris	807
amboinensis	820	hispaniolensis	822	plumbeus	814
Aonolaschkæ	808	hudsonius	818	polyglottus	812
arcuatus	829	jamaicensis	809	rex	828
arundinaceus	834	iliacus	808	roseus	819
ater	830	indicus	810	ruficaudus	816
atricapillus	822	labradorius	832	ruficollis	815
aurantius	832	leucocephalus	829	rufifrons	825
auratus	819	leucogaster	819	rufus	812

T. Sandwichensis	813	U. Lotor	103	V. cruentata	3294
faxatilis	833	luscus	ib.	dealbata	3295
Seleucis	837	maritimus	101	decussata	3294
senegalenfis	823	Meles	102	deflorata	3274
Shanhu	814			diaphana	3292
Sibiricus	815	VAGINALIS	705	Dione	3266, 3267
sinensis	129	alba	ib.	discors	3292
Solitarius	834	VENUS	3266 sqq.	divaricata	3277
friatus	817	aculeata	3293	divergens	3269
furatensis	814	affinis	3278	donacina	3295
furinamus	836	afra	3295	dura	3292
finniens	827	albicans	3290	Dyfera	3268
Antinnabulatus	826	albida	3287	eburnea	3292
torquatus	832	amethystina	3281	edentula	3286
Trichas	811	argentea	3295	Erycina	3271
tripolitanus	808	aurantia	3290	excavata	3269
ulietensis	815	aurea	3288	exolata	3284
Urovang	836	australis	3282	fasciata	3281
variegatus	817	Bajana	3269	fimbriata	3275
violaceus	829	bengalensis	3288	flammea	3278
viridis	830	borealis	3285	flexuosa	3270
viscivorus	806	brasiliiana	3289	fulva	3290
zeylonus	837	calipyga	3282	fusca	3281
		Caliste	3277	Gallina	3270
UNCINARIA 3041 sq.		campechiensis	3289	Gallus	3277
melis	ib.	cancellata	3270, 3288	geographica	3293
vulpis	3042	candida	3290	gibbula	3289
UPUPA 466 sqq.		carnea	3281	gigantea	3282
aurantia	468	Casina	3269	globosa	3287
capensis	466	casta	3278	granulata	3277
Epops	ib.	castrensis	3273	guineensis	3270
fulca	468	Chione	3272	guttata	3291
magna	ib.	cincta	3286	hermaphrodita	3278
mexicana	467	coaxans	3278	Histrion	3287
paradisea	ib.	compressa	3282	holosericea	3290
Promerops	ib.	concentrica	3286	japonica	3279
URANOSCOPUS 1156 sq.		contemta	3279	imbricata	3277
japonicus	1157	contraria	3277	incrustata	3284
scaber	1156	Corbicula	3278	islandica	3271
URSUS 100 sqq.		cornea	3291	italica	3289
americanus	101	corrugata	3280	juvenilis	3287
Arctos	100	costata	3291	lata	3273
Gulo	104	crassa	3288	lavis	3291
labradorius	102	crenata	3279	Lapicida	3269

E e e e e e e e e e e e

V. lineata	3291	V. sanguinolenta	3295	V. bicincta	2757
lithophaga	3295	scripta	3286	bicolor	2750
litterata	3293	fenegalensis	3282	bidens	2757
lucida	3292	finensis	3285	bifasciata	ib.
lusitanica	3281	finuata	ib.	biglumis	2758
lutescens	3295	spadicea	3288	biguttata	2755
macassarica	3290	spuria	3284	bipunctata	ib.
maculata	3272	squamosa	3275	braccata	2768
maculosa	3291	stellata	3289	caffra	2758
Marica	3268	striata	3279	calida	2759
Matadoa	3282	subviridis	3283	campaniformis	2753
mercenaria	3271	succincta	3282	campestris	2755
Meretrix	3273	Textile	3280	canadensis	2759
Meroë	3274	tigerina	3281	canescens	2767
minuta	ib.	tripila	3276	capensis	2758
monstrofa	3280	triradiata	3279	carnifex	2749
nebulosa	3279	tumens	3292	carolina	ib.
nivea	3292	tumidula	3285	chryfogona	2767
Nux	3289	undulata	3290	chrysopsis	ib.
obscura	ib.	variegata	3281	Chrysofoma	2766
opima	3279	verrucosa	3269	cincta	2748
Paphia	3268	vericolor	3281	cinerascens	2756
pectinata	3285	violacea	3288	cingulata	2762
Pectunculus	3287	virens	3291	clavata	2768
pellucida	3290	virgata	3281	clypeata	2763
pensylvanica	3283	virginica	3294	coarctata	2752
Petulca	3270	virginica	ib.	concinna	2759
Phryne	3274	Wanaria	3291	conica	2734
plicata	3276	VESPA	2748	cornigera	2761
ponderosa	3289	æstuans	2752	cornuta	2758
prostrata	3283	affinis	2748	Crabro	2750
Puerpera	3276	albifrons	2754	cribraria	2762
punctata	3284	americana	2756	cyanea	2754
punctulata	3281	analis	2749	cylindrica	2797
purpurascens	3288	annularis	2752	Diadema	2765
purpurata	3289	arcuata	2753	dichroa	2767
pusilla	3288	arenaria	2749	dinadiata	2765
reticulata	3275	arenosa	2764	dorsalis	2760
rostrata	3289	Argyrofoma	2766	emarginata	2759
rotundata	3294	arietis	2755	enoidea	2753
rubra	3288	arvensis	ib.	Ephippium	2748
rufescens	3291	atra	2765	erythrocephala	2760
rugata	3289	attenuata	2754	esuriens	2754
rugosa	3276	aurata	2759	exotica	2760

V. fasciata	2769	V. orientalis	2748	V. tridens	2752
femorata	2765	palmaria	2763	tridentata	2761
ferruginea	2767	parietum	2751	trifasciata	2757
flavescens	2756	patellaria	2763	triloba	2752
flavicans	2768	peltaria	ib.	tripunctata	2757
flavipes	2756, 2762	petiolata	2753	unifasciata	2766
	2766	pomiformis	ib.	uniglumis	2765
fossoria	2761	pubescens	2767	vaga	2764
fulva	2757	punctata	2768	varia	2754
gaditana	2765	punctulata	2766	variabilis	2756
gallica	2751	pyriformis	2753	vulgaris	2759
gibbosa	2756	quadricincta	2762	VESPERTILIO	45 199.
glauca	2769	quadridens	2757	auritus	47
grisea	2753	quadrupunctata	2755	Barbafellus	48
hemorrhoidalis	2759	quinquecincta	2752	cephalotes	50
hebraea	2756	Radula	2757	Ferrum equinum	ib.
hispanica	2764	reniformis	2760	hastatus	47
humilis	2752	repanda	2761	hispidus	48
immaculata	2767	rostrata	2768	lascopterus	50
indica	2669	rufa	2751	lascurus	ib.
interrupta	2762	ruficornis	2769	leporinus	47
juncea	2754	rufipes	2759	lepturus	50
Lanio	2749	rufipatris	2758	Molossus	49
lateralis	2756	subulosa	2764	murinus	48
Leskii	2765	Schach	2750	Nigrita	49
Leucostoma	ib.	scutata	2763	Noctula	48
lineata	2749	scutularia	ib.	noveboracensis	50
lutea	2768	serripes	2751	perispicillatus	46
macilenta	2764	sexcincta	2762	pictus	49
maculata	2749	sexfasciata	2755	Pipistrellus	45
maculosa	2761	signata	2768	serotinus	ib.
marginalis	2759	spinipes	2752	serotinus	47
marginata	2765	spinosa	2761	Spasma	46
melanocephala	2760	striata	2749	Spectrum	ib.
melanochra	ib.	subterranea	2761	Vampyrus	45
melanosticta	2764	surinama	2759	YIBRIO	3898 199.
Melanostoma	2766	tabida	2754	aceti	3901
muraria	2751	teeta	2756	Anguillula	3900
myrtacea	2764	tepida	2752	Anser	3898
nigerima	2767	tibialis	2767	Bacillus	3901
norwegica	2751	tranquebarica	2769	Columbus	3898
ochropus	2766	Triangulum	2758	Cygnus	ib.
oculata	2760	tricincta	2749, 2760	Falx	3899
olivacea	2769	tricolor	2755	Fasciola	3898

Eee eee eee eee 2

V. glutinis	3901	V. arabica	3461	V. glabella	3445
Intestinum	3899	aurantia	3454	glabra	3436
Lineola	3902	Auri Judæ	3437	Gians	3468
Malleus	3898	Auris Marci	<i>ib.</i>	granosa	3453
marinus	3901	Auris Midæ	3435	hebræa	3461
Proteus	3899	Auris Sileni	3436	hiatula	3442
Serpentulus	3900	barbadensis	3455	<i>ib.</i>	
Undula	3899	bifasciata	3436	jaspidea	3467
Utriculus	3898	biplicata	3454	indica	3442
Vermiculûs	3900	bullata	3452	Ispidula	3445
VIVERRA	84	caffra	3451	lævigata	3463
caffra	85	cancelata	3458	lapponica	3463
capensis	89	Capitellom	3462	leucosticta	3457
caudivolvula	91	Cardinalis	3458	leucostoma	<i>ib.</i>
Civetta	89	Carneolus	3443	leucozonias	3453
Conepatl	88	casta	3453	lineata	3454
fasciata	92	cêramica	3462	livida	3438
Fossa	91	citrina	3456	maculosa	3453
Genetta	90	clathrata	3455	magellanica	3465
hermaphrodita	<i>ib.</i>	Clathrus	3457	marginata	3449
Ichneumon	84	Coffea	3438	marmorea	3455
malaccensis	92	Conus	3449	mendicaria	3448
Mapurito	88	Cornicula	<i>ib.</i>	mercatoria	3446
mellivora	91	costata	3458	miliaria	3443
Mephitis	88	craticulata	3464	minuta	3436
Mungo	84	crenulata	3452	Monilis	3443
Narica	86	cruentata	3453	Morio	3451
Nasua	<i>ib.</i>	Cymbiola	3468	micronata	3456
Putorius	87	Cymbium	3466	musica	3460
Quasje	<i>ib.</i>	Dactylus	3443	Nassa	3464
tetradactyla	85	decussata	3454	nasuta	3455
tigrina	91	discors	3455	Navicula	3467
vittata	88	elegans	3448	<i>ib.</i>	
Vulpecula	87	elegans	3448	Neptuni	3452
Zenik	85	episcopalis	3459	nigra	3456
zeylanica	89	exasperata	3453	nitens	3444
Zibetha	<i>ib.</i>	exilis	3444	nivea	3444
Zorilla	88	Faba	3445	nodulosa	3453
VOLUTA	3435	filaris	3457	nubila	3459
acuminata	3454	filosa	3465	nucea	3448
Acus	3451	flammea	3435	ocellata	3458
æthiopica	3465	flava	3436	Oliva	3439, 3444
ampla	3467	flavicans	3464	Olla	3466
annuata	3441	fossilis	3457	Ovum	3448
		fuscata	3465	pallida	3446
				papalis	3458

Y							
UNX	423	Z. ciliaris	1223	ZONITIS	1738		
minutissima	ib.	Faber	ib.	Chryfomelina	ib.		
Torquilla	ib.	Gallus	1222	flava	ib.		
		insidiator	1221				
Z		Luna	1225	ZYGIA	1738		
ZEUS	1220	quadratus	ib.	oblonga	ib.		
aper	1225	Vomer	1220				

INDEX II.

NOMINUM TRIVIALIUM S. PROPRIORUM,
ET SYNONY MORUM.

NOT. Quæ litterarum characteribus consuetis expressa leguntur, notitia
Specterum trivialia indicant; quæ verò cursivis, Synonyma ab
aliis usurpata.

<i>Abadavine</i>	914	<i>Acastus</i>	2366	<i>Achlis</i>	175
<i>Abas</i>	2406	<i>Acac'hili</i>	914	<i>Acicula</i>	3503, 3653, 3668
<i>Abasia</i>	ib.	<i>Acatechichidli</i>	ib.	<i>Acilare</i>	106
<i>Aber</i>	3362	<i>Accabaar</i>	3794, 3797	<i>Acipenser</i>	1363
<i>Abies</i>	2796, 3846	<i>Accabarium</i>	3778, 4793	<i>Acis</i>	2340
<i>Abrotanoides</i>	3776, 399.	<i>Accarbaar</i>	3801, 3810	<i>Acis</i>	2339
<i>Abucatuaja</i>	1222	<i>Accarbaarium</i>	3805	<i>Acneon</i>	2344
<i>Acalotl</i>	652	<i>Accipiter</i>	269, 277, 280, 281, 285	<i>Acolchicht</i>	385, 4
<i>Acamaky</i>	446, 929	<i>Acerina</i>	1321	<i>Acouchy</i>	121
<i>Acantharis</i>	2195	<i>Aceste</i>	2324	<i>Acredula</i>	137
<i>Acanthea</i>	2323	<i>Acetabulum</i>	3833	<i>Acreon</i>	2349
<i>Acanthia</i>	312, 3499.	<i>Achalalacili</i>	452	<i>Acridæ</i>	2056, 399.
<i>Acanthias</i>	1328, 1500	<i>Acharon</i>	2400	<i>Acropora</i>	3767
<i>Acanthocephalus</i>	3050	<i>Achates</i>	2229	<i>Acropora</i>	3770, 3778
<i>Acanthrus</i>	3047, 399.	<i>Achatina</i>	3401	<i>Acrydium</i>	2056, 399. 2073, 399.
<i>Acanthus</i>	2351	<i>Achelous</i>	2406	<i>Actæa</i>	2291
<i>Acaramucu</i>	1463	<i>Achemon</i>	2396	<i>Actæon</i>	1529, 2338
<i>Acarauna</i>	1263, 1445 1253, 1258	<i>Acheranta</i>	2309	<i>Adinia</i>	3141, 3867, 39
<i>Acarus</i>	3888	<i>Achetæ</i>	2059, 399.	<i>Actorion</i>	2288
<i>Acasta</i>	2263	<i>Achilles</i>	2245	<i>Actonis</i>	2353
<i>Acastus</i>	2364	<i>Achine</i>	2303		

<i>Acus</i> 1140, 1455, 3037, 3451, 3502	<i>Aetos</i> 1508	<i>Alario</i> 905
<i>Acus</i> 1387, 1390, 199, 1454, 2192	<i>Africanus</i> 2226	<i>Alata</i> 3516, 199.
<i>Acuschi</i> 121	<i>Afer</i> 2297	<i>Alali</i> 452
<i>Acuti</i> <i>ib.</i>	<i>Afgodt</i> 1242	<i>Alatunga</i> 1330
<i>Adatus</i> 1484	<i>Afra</i> 2297	<i>Alauda</i> 1755
<i>Adano</i> <i>ib.</i>	<i>Agamemnon</i> 2236	<i>Alausa</i> 866, 1180
<i>Addax</i> 193	<i>Agami</i> 629	<i>Alausa</i> 1404
<i>Adella</i> 1484	<i>Agaricites</i> 3759	<i>Albatros</i> 568
<i>Adiantum</i> 3831	<i>Agaricum</i> 3811	<i>Albecor</i> 1330
<i>Adil</i> 72	<i>Agaron</i> 3442	<i>Albella</i> 3615
<i>Adim-mayn</i> 198	<i>Agatha</i> 2320	<i>Albellus</i> 547
<i>Adippe</i> 2334	<i>Agathina</i> 2322	<i>Albeola</i> 517
<i>Adve</i> 72	<i>Agave</i> 2269	<i>Albicilla</i> 253, 3681
<i>Adler</i> 253, 258	<i>Agenor</i> 2232	<i>Abina</i> 3615
<i>Admiral</i> 3380, 3392	<i>Aglaia</i> 2333	<i>Abinella</i> 2601
<i>Adonis</i> 2349	<i>Agnes</i> 2284	<i>Albula</i> 1379, 1398
<i>Adonis</i> 1175	<i>Agnus</i> 158, 197	<i>Albulus</i> 3609
<i>Aacus</i> 2392	<i>Agouti</i> 121	<i>Albula</i> 1376, 1424, 3672
<i>Aacus</i> 2235	<i>Agriion</i> 2624, 199.	<i>Albumen</i> 3671
<i>Adea</i> 2255	<i>Agripenne</i> 880	<i>Alburnum</i> 3816
<i>Edilis</i> 1825	<i>Agrius</i> 2392	<i>Alburnus</i> 1311, 1434
<i>Aedon</i> 947	<i>Aguti</i> 121	<i>Alce</i> 554
<i>Aegrus</i> 193	<i>Agyrtus</i> 2356	<i>Alceæ</i> 2369
<i>Aegon</i> 1527	<i>Aha</i> 175	<i>Alces</i> 175, 1588
<i>Aegisteus</i> 2235	<i>Ahatulla</i> 1116	<i>Alchata</i> 754
<i>Aegisthus</i> 2247	<i>Ahu</i> 287	<i>Alcibiades</i> 2241
<i>Agle</i> 2254	<i>Ai</i> 51	<i>Alcidamas</i> 2243
<i>Aglefinus</i> 1159	<i>Ajaja</i> 614	<i>Alcides</i> 1526, 2345
<i>Agon</i> 2350	<i>Ajar</i> 3300	<i>Alciphron</i> 2545
<i>Agon</i> 2348	<i>Aintochili</i> 56	<i>Alcippus</i> 2279
<i>Agocephalus</i> 667	<i>Ajax</i> 2238	<i>Alcmeone</i> 2265
<i>Agoptalmus</i> 3614	<i>Ajax</i> 3532	<i>Alco</i> 69
<i>Ancas</i> 2233	<i>Ayses</i> 194	<i>Alcon</i> 1347
<i>Anippe</i> 2269	<i>Aigle</i> 254, 265, 280, 615	<i>Alcyon</i> 451
<i>Aolus</i> 2345	<i>Aigrette</i> 33, 628	<i>Alcyon</i> 448, 572
<i>Apolon</i> 2285	<i>Aguillot</i> 1501	<i>Alcyone</i> 2293
<i>Afolon</i> 284	<i>Ajuru-errau</i> 340	<i>Alcyone</i> 2262, 2301
<i>Aphna</i> 2624	<i>Kızarypis</i> 183	<i>Alcyonium</i> 3753, 3787, 199.
<i>Afopus</i> 2355	<i>Akera</i> 3434	<i>Aldrovandus</i> 869
<i>Aethiops</i> 33, 704, 1830, 1982, 2155, 2297, 2360, 2791, 2831, 3196	<i>Akouchi</i> 121	<i>Alecta</i> 2384
	<i>Alacuta</i> 36	<i>Alector</i> 735
	<i>Ala papilionis</i> 3382	<i>Alexis</i> 2364
	<i>Alapi</i> 826	

<i>Alexis</i>	2295	<i>Ameiva</i>	1070	<i>Anas</i>	3884
<i>Alferex Djawa</i>	1242	<i>Ameiva</i>	1070 <i>sqq.</i>	<i>Anas</i>	723
<i>Alga</i>	3789	<i>Amethiste</i>	496	<i>Anastatica</i>	3874
<i>Alga</i>	3813, 3827	<i>Amia</i>	1336	<i>Anastomosis</i>	2427
<i>Algazel</i>	190	<i>Ammios</i>	1812	<i>Ancaea</i>	2276
<i>Aliconea</i>	2319	<i>ammiralis</i>	1819, 3378	<i>Ancaeus</i>	ib.
<i>Alidras</i>	1093	<i>Ammiralis</i>	2316	<i>Anchifes</i>	2230
<i>Alimena</i>	2318	<i>Ammodytes</i>	1087	<i>Anchora</i>	2158
<i>Allica</i>	2328	<i>Ammon</i>	200, 1534,	<i>Anchorago</i>	1739, 4132
<i>Alligator</i>	1058		2802	<i>Anchovy</i>	1405
<i>Allionia</i>	2306	<i>Ammonita</i>	3750	<i>Ancilla</i>	2443
<i>Alliia</i>	2296	<i>Amor</i>	2337	<i>Ancilla</i>	2532
<i>Almana</i>	2291	<i>Ampelis</i>	300 <i>sq.</i>	<i>Ancylus</i>	3711
<i>Aloëus</i>	1531	<i>Amphiceda</i>	2320	<i>Andira-guacu</i>	46
<i>Alope</i>	2375	<i>Amphidamas</i>	2358	<i>Andrena</i>	2791 <i>sqq.</i>
<i>Aloper</i>	74, 1564	<i>Amphimachus</i>	2246	<i>Androgeus</i>	2231
<i>Alofa</i>	1404	<i>Amphimedon</i>	2231	<i>Andromacha</i>	2258,
<i>Alouate</i>	36	<i>Amphinome</i>	2317,		2395
<i>Alouette</i>	679, 791 <i>sqq.</i>		2409	<i>Andromeda</i>	2259, 3157
<i>Alpagne</i>	171	<i>Amphion</i>	2349	<i>Androface</i>	3833
<i>Alphæa</i>	2432	<i>Amphisbæna</i>	1121,	<i>Anduinna</i>	2329
<i>Alpheus</i>	2363		3082	<i>Ane</i>	212
<i>Alpor Nope</i>	846	<i>Amphisilen</i>	1460	<i>Anella</i>	2591
<i>Alfus</i>	2350	<i>Amphirrite</i>	3107,	<i>Anemone</i>	3869
<i>Airavela</i>	1509		3110 <i>sqq.</i>	<i>Anemone</i>	3131 <i>sqq.</i>
<i>Althea</i>	2310	<i>Amphitryon</i>	2247	<i>Anethaus</i>	578
<i>Altica</i>	1895	<i>Amphrifiis</i>	2230	<i>Angala-dian</i>	485
<i>Altica</i>	1691 <i>sqq.</i>	<i>Amplustra</i>	3426	<i>Ange</i>	1503
<i>Alucitæ</i>	2615 <i>sqq.</i>	<i>Ampulla</i>	2991, 3424	<i>anged</i>	1398
<i>Aluco</i>	292, 2409,	<i>Amsel</i>	310, 833	<i>Angelfish</i>	1503
	2529, 3560	<i>Amygdala</i>	3201	<i>Angali</i>	700
<i>Aiveare</i>	3570	<i>Amymonæ</i>	3003 <i>sqq.</i>	<i>Anguilla</i>	1133
<i>Alveolus</i>	3373	<i>Amyntas</i>	2345	<i>Anguille</i>	1142, 3899 <i>sqq.</i>
<i>Amadis</i>	3388	<i>Amyntas</i>	2286, 2363	<i>Anguillula</i>	3900
<i>Amandava</i>	905	<i>Amyntor</i>	2353	<i>Anguis</i>	3602
<i>Amaranthus</i>	3762	<i>Amyntor</i>	2345	<i>Anguis</i>	1078 <i>sqq.</i> , 1116
<i>Amarula</i>	3656	<i>Anableps</i>	1348	<i>Angulus</i>	3887
<i>Amasis</i>	2422	<i>Anaca</i>	349	<i>Anhima</i>	615
<i>Amata</i>	2268	<i>Anachoreta</i>	2426	<i>Anhinga</i>	580
<i>Amathea</i>	2315	<i>Anadara</i>	3309	<i>Ani</i>	392 <i>sq.</i> , 467
<i>Amathonte</i>	2262	<i>Anaethetus</i>	605	<i>Anicula</i>	3382
<i>Amathusfa</i>	2329	<i>Ananas</i>	3764	<i>Anisofallicum</i>	3849
<i>Amazone</i>	338 <i>sqq.</i> , 880	<i>Ananchytis</i>	3199	<i>Annulus</i>	2790, 3415
<i>Ambulator</i>	1828	<i>Anaphus</i>	2366	<i>Annus</i>	2364

<i>Anobia</i>	1604 <i>sqq.</i>	<i>Apella</i>	37	<i>Arbutella</i>	2594
<i>Anobium</i>	1594, 1598, 1604, 1731, 1894	<i>Apelles</i>	1539, 2353	<i>Arcadia</i>	2296
<i>Anocysti</i>	3168 <i>sqq.</i>	<i>Aper</i>	1225	<i>Area Noa</i>	3306
<i>Anomia</i>	3346	<i>Aper</i>	217, 219-221	<i>Arcanius</i>	2286
<i>Anser</i>	510, 3898	<i>Aperca</i>	122	<i>Arcas</i>	2358
<i>Anser</i>	502 <i>sqq.</i> , 577	<i>Aphrodita</i>	3108 <i>sqq.</i> , 3140	<i>Arcella</i>	2594
<i>Anta</i>	216	<i>Aphrodite</i>	2333	<i>Arc-en-queue</i>	385
<i>Antæus</i>	1531	<i>Aphya</i>	1199, 1423	<i>Arcesilaus</i>	2281
<i>Antæus</i>	2376	<i>Apiaster</i>	460	<i>Archippus</i>	2278
<i>Αντανακτος</i>	1487	<i>Apiaster</i>	461 <i>sqq.</i>	<i>Archithalassus</i>	3380, <i>sqq.</i>
<i>Antalis</i>	3737	<i>Apiastra</i>	450	<i>Archofia</i>	2316
<i>Antaxarre</i>	43	<i>Apidanus</i>	2344	<i>Arcinella</i>	3303
<i>Ant-eaier</i>	52 <i>sq.</i>	<i>Apis</i>	2728, 2758	<i>Arctopithecus</i>	51
<i>Antelope</i>	182-193	<i>Apocryptes</i>	1196, 1200	<i>Arctos</i>	100
<i>Antennella</i>	2611	<i>Apollo</i>	2256	<i>Arctus</i>	2993
<i>Antenor</i>	2227	<i>Aporrhais</i>	3508	<i>Arcularia</i>	3480
<i>Antenor</i>	2229	<i>Apulika</i>	1407	<i>Arcus</i>	2277
<i>Antes</i>	216	<i>Apulus</i>	2374	<i>Arcus</i>	3347
<i>Antheus</i>	1573	<i>Apus</i>	1020, 3006	<i>Arda</i>	2913
<i>Anthias</i>	1283	<i>Apus</i>	1016	<i>Ardea</i>	589
<i>Anthophyllum</i>	3760	<i>Aquila</i>	1508	<i>Ardea</i>	624 <i>sqq.</i>
<i>Anthophyllum</i>	3778	<i>Aquila</i>	251	<i>Ardeola</i>	646
<i>Anthrax</i>	2830	<i>Aquila</i>	253 <i>sqq.</i>	<i>Area</i>	2456
<i>Anthribus</i>	1725	<i>Aquilus</i>	572	<i>Arenaria</i>	680
<i>Anthus</i>	796, 855	<i>Ara</i>	312 <i>sqq.</i> , 412, 1353	<i>Arenaria</i>	671
<i>Antilochus</i>	2241	<i>Arabata</i>	36	<i>Areola</i>	3475, 3575, 3761
<i>Antilope</i>	1591	<i>Aracanga</i>	313	<i>Arete</i>	2298
<i>Antimia</i>	3868	<i>Aracari</i>	354	<i>Arethusa</i>	2301
<i>Antiocha</i>	2252	<i>Arachne</i>	2297	<i>Arethusa</i>	2274, 3139
<i>Antiochus</i>	2275	<i>Arachne</i>	2282		3156
<i>Antiopa</i>	2311	<i>Arachnoides</i>	3195 <i>sqq.</i>	<i>Arethufus</i>	2274
<i>Antipathes</i>	3804	<i>Aracanthus</i>	2367	<i>Argali</i>	201
<i>Antipathes</i>	3795	<i>Arada</i>	825	<i>Argante</i>	2262
<i>Anubus</i>	2384	<i>Araguagna</i>	1449, 1500	<i>Argante</i>	2285
<i>Anus</i>	3536	<i>Aramaca</i>	1239	<i>Arge</i>	2299
<i>Aonis</i>	2291	<i>Aranea</i>	2939	<i>Argentine</i>	1394 <i>sqq.</i>
<i>Aourou-couraou</i>	240, 341	<i>Araneus</i>	114, 2976	<i>Argia</i>	2262
		<i>Araneus</i>	1158, 2953	<i>Argiades</i>	2349
<i>Apantora</i>	2968	<i>Arantia</i>	2813	<i>Argill</i>	924
<i>Apan</i>	3363	<i>Ararauna</i>	313	<i>Argiollus</i>	2350
<i>Apate</i>	1599 <i>sqq.</i>	<i>Ararauna</i>	314	<i>Argo</i>	3107, 3367
<i>Ape</i>	27-41	<i>Arbre de mer</i>	3809	<i>Argull</i>	3005
<i>Apedia</i>	28	<i>Arbuscula</i>	3776		

Argus	742, 1119, 1239, 1248, 1793, 2129, 2347, 2405, 3398, 3547	<i>Asilus</i>	995sq. 2889, 2895, 3009	<i>Atinga</i>	1451
<i>Argus</i>	3399, 3414	<i>Afinium</i>	3688	<i>Atingacu</i>	422
Argynnis	2395	<i>Afinus</i>	211	<i>Atlas</i>	1530, 2400
Argyrias	2248	<i>Afio</i>	287	<i>Atlas</i>	2230
Argyrostoma	4766	<i>Afio</i>	288sq.	<i>Ailites</i>	2298
Argirostomus	3583	<i>Afius</i>	2229	<i>Atomos</i>	2992
Ariadne	2314	<i>Afsur</i>	1267	<i>Atomus</i>	2716
Aries	197, 1539	<i>Afne</i>	211, 213	<i>Atototl</i>	478
<i>Aries</i>	170	<i>Afotus</i>	1353	<i>Atricapilla</i>	790
<i>Arimanon</i>	329	<i>Afpalax</i>	140	<i>Atricilla</i>	600
Arinus	2364	<i>Afpafia</i>	2294	<i>Atropos</i>	1086, 2378, 2880
<i>Arioge</i>	2271	<i>Afper</i>	1309	<i>Attaci</i>	2400sq.
Ariolator	1832, 2688	<i>Afpis</i>	1093	<i>Attacus</i>	2497, 2531
Arion	2346	<i>Afpis</i>	1085	<i>Attagen</i>	752
Armadillo	3013	<i>Aipius</i>	1432	<i>Attarfoak</i>	64
<i>Armadillo</i>	54sq.	<i>Afpredo</i>	1355	<i>Attelabus</i>	1609sq., 1720sq., 1994
<i>Armenta</i>	204	<i>Afpredo</i>	1358	<i>Atthis</i>	398
Armida	2407	<i>Afs</i>	211	<i>Attilus</i>	1484
<i>Armidá</i>	2403	<i>Aflafi</i>	1471	<i>Attinga</i>	752
Armillá	3902	<i>Aftaci</i>	2985sq.	<i>Atymnus</i>	2343
Armus	1805	<i>Aftacus</i>	2985	<i>Atzel</i>	395, 398
Arnæa	2296	<i>Aftacus</i>	2982	<i>Auerhahn</i>	646
Arnak	1512	<i>Aftenous</i>	2234	<i>Auerochs</i>	202
Arquata	655, 657	<i>Aftenous</i>	2228	<i>Ange</i>	2398
Arfalte	2266	<i>Affer</i>	2868	<i>Ange</i>	2324
<i>Arflocke</i>	2335	<i>Aferia</i>	3794	<i>Augias</i>	2361
Arfinoë	2302	<i>Aferias</i>	2228	<i>Augur</i>	2174, 2539, 2842
Artemis	2329	<i>Aferias</i>	269	<i>Auk</i>	250sq.
<i>Arumatz</i>	2048	<i>Aferie</i>	2291	<i>Aunus</i>	2338
Arünco	1049	<i>Aferis</i>	2566	<i>Aura</i>	246
<i>Ascalaphi</i>	2544sq.	<i>Aferolepas</i>	3695	<i>Aura</i>	2478
<i>Ascanius</i>	2226	<i>Aftrea</i>	2534	<i>Aurantium</i>	3128, 3403
<i>Ascanius</i>	1752, 1880	<i>Aftrea</i>	2259, 3767sq.	<i>Aurantium</i>	3812
<i>Ascaris</i>	3029sq.	<i>Aftroid</i>	852	<i>Aurata</i>	1270
<i>Ascher</i>	1380	<i>Aftroites</i>	3767	<i>Aurata</i>	1277
<i>Ascita</i>	1360	<i>Aftroites</i>	3760, 3764, 3772	<i>Aurelia</i>	3895
<i>Asella</i>	2427	<i>Affur</i>	269	<i>Aurelius</i>	2243
<i>Asellus</i>	3013, 3206, 3411	<i>Aftyanax</i>	2231	<i>Aureola</i>	1001
<i>Asellus</i>	1160sq., 3010	<i>Atalanta</i>	2316	<i>Auricula</i>	3151, 3253, 3694
<i>Asitus</i>	3009	<i>Achamas</i>	2234	<i>Auricularia</i>	3062
		<i>Athemon</i>	2354	<i>Auriga</i>	1266
		<i>Athulia</i>	2330sq.		

<i>Auris Dianæ</i>	3912	<i>Balama</i>	1407	<i>Barbot</i>	1173
<i>Auris hirsuta</i>	3936	<i>Buer</i>	100, 101	<i>Barbu</i>	405 <i>sqq.</i> , 1493
<i>Auris judæ</i>	3437	<i>Bærenbeisser</i>	67	<i>Barbus</i>	1409
<i>Auris Malchi</i>	<i>ib.</i>	<i>Bætaeni</i>	1115	<i>Barbus</i>	1180, 1410
<i>Auris Midæ</i>	3435	<i>Baglasecht</i>	860	<i>Barge</i>	657 <i>sqq.</i> , 694
<i>Auris porci</i>	3350	<i>Bagre</i>	1360	<i>Barita</i>	396
<i>Auris Silent</i>	3436	<i>Bagre</i>	1356	<i>Barn</i>	293
<i>Auriscalpium</i>	3611	<i>Baja</i>	2579	<i>Barfchling</i>	1307
<i>Aurora</i>	342, 1098, 1887, 2270	<i>Bajad</i>	1359	<i>Bartavelle</i>	1267
<i>Aurora</i>	2264	<i>Bajana</i>	3269	<i>Bartmeise</i>	1012
<i>Aurous</i>	2401	<i>Baieu</i>	180	<i>Basiliscus</i>	1062
<i>Automedon</i>	2249	<i>Bajularia</i>	2534	<i>Basilissa</i>	2274
<i>Autonoë</i>	2293	<i>Bajulus</i>	1851	<i>Bassanus</i>	577
<i>Autonoë</i>	2266, 2285	<i>Baianus</i>	3207	<i>Basset</i>	69
<i>Autour</i>	269	<i>Balanus</i>	2217, 3208 <i>sq.</i>	<i>Balta</i>	3823
<i>Autruche</i>	726	<i>Balbul</i>	343	<i>Bastia</i>	3817
<i>Autumnus</i>	2498	<i>Balbulard</i>	263	<i>Bat</i>	45 <i>sqq.</i>
<i>Awawa</i>	1472	<i>Balcarica</i>	619	<i>Bathis</i>	2342
<i>Auxo</i>	2390	<i>Baldus</i>	2187	<i>Bathus</i>	2349
<i>Avellana</i>	3640, 3731	<i>Baleine</i>	226	<i>Batis</i>	1505, 2346
<i>Averano</i>	841	<i>Balicaffe</i>	371	<i>Batoc</i>	1262
<i>Avias</i>	2350	<i>Balicañius</i>	<i>ib.</i>	<i>Batrachus</i>	1355
<i>Avicula</i>	3357	<i>Balito</i>	866	<i>Batrachus</i>	1479, 1481
<i>Avocetta</i>	693	<i>Ballarina</i>	960	<i>Battus</i>	2349
<i>Avoltoja</i>	248	<i>Ballerus</i>	1438	<i>Batu-purudan</i>	3760
<i>Awatcha</i>	986	<i>Ballerus</i>	1439	<i>Datus</i>	1819
<i>Axis</i>	179	<i>Ballus</i>	2359	<i>Baudroye</i>	1480
<i>Aye-Aye</i>	151	<i>Baltimore</i>	389	<i>Baumgans</i>	312
<i>Aygula</i>	33	<i>Bambele</i>	1423	<i>Bear</i>	100 <i>sqq.</i>
<i>Aygulus</i>	1345	<i>Bambla</i>	827	<i>Beaver</i>	113, 124 <i>sqq.</i>
<i>Ayoquantotoel</i>	391	<i>Banana-bird</i>	384	<i>Becarde</i>	299, 304
<i>Aurin</i>	828	<i>Bananiste</i>	951	<i>Becasse</i>	661
<i>Azuroux</i>	876	<i>Banda</i>	1192	<i>Becasseau</i>	677
B		<i>Barani</i>	201	<i>Becassine</i>	662, 666
<i>Babiroussa</i>	221	<i>Barbaresque</i>	150	<i>Becassico</i>	854, 937
<i>Baboon</i>	29	<i>Barbarossa</i>	1538	<i>Bedeguaris</i>	2713
<i>Baboucard</i>	448	<i>Barbarus</i>	2352	<i>Bedrieger</i>	1273
<i>Babyrussa</i>	221	<i>Barbastellus</i>	48	<i>Beef-eater</i>	460 <i>sqq.</i>
<i>Bacchus</i>	1555, 1752, 3004	<i>Barbatula</i>	1348	<i>Bef-eater</i>	362
<i>Bachstolze</i>	961	<i>Barbel</i>	1410	<i>Beelzebul</i>	35, 1541
<i>Bacillus</i>	2901	<i>Barber</i>	66 <i>sqq.</i> , 405 <i>sqq.</i>	<i>Beerte</i>	1928
<i>Badger</i>	162	<i>Barbican</i>	409	<i>Beeves</i>	205
		<i>Barbichon</i>	533	<i>Béfroï</i>	827 <i>sq.</i>
		<i>Barbillon</i>	1492	<i>Begga</i>	102436

<i>Behemoth</i>	58, 214	<i>Bias</i>	2355	<i>Blandina</i>	2319
<i>Belemnita</i>	3373	<i>Biber</i>	124	<i>Blaps</i>	2000 <i>sqq.</i>
<i>Belette</i>	99	<i>Bibio</i>	2866	<i>Blassente</i>	527
<i>Belia</i>	2263	<i>Bibiones</i>	2829 <i>sqq.</i>	<i>Blatta</i>	1619, 2001
<i>Belier</i>	197 <i>sq.</i>	<i>Biblis</i>	2317	<i>Blaudruselus</i>	64
<i>Belladonna</i>	2305 <i>sqq.</i>	<i>Biblis</i>	2311	<i>Blaufelchen</i>	1382
<i>Bellargus</i>	2349	<i>Biche</i>	174, 179	<i>Blaumeise</i>	1008
<i>Bellis</i>	3868, 3876	<i>Bichon</i>	66	<i>Blauspecht</i>	440
<i>Bellona</i>	2335	<i>Bieluga</i>	232	<i>Bleak</i>	1434
<i>Bellona</i>	2253	<i>Bienenfresser</i>	476	<i>Blennius</i>	1191
<i>Bellowsfish</i>	1461	<i>Biggel</i>	184	<i>Blennus</i>	1176
<i>Belone</i>	1391	<i>Bigni</i>	3449	<i>Blenny</i>	1175 <i>sqq.</i>
<i>Beluga</i>	232	<i>Bihoreau</i>	625	<i>Blicke</i>	1424, 1439
<i>Belus</i>	2233	<i>Bilcock</i>	712	<i>Blom</i>	2589
<i>Bembeccs</i>	2768 <i>sqq.</i>	<i>Bimbelé</i>	951	<i>Blongios</i>	646
<i>Bemere</i>	303	<i>Björkna</i>	1438	<i>Bloodhund</i>	67
<i>Bengalus</i>	920	<i>Birkhahn</i>	748	<i>Bluet</i>	896
<i>Bengalus</i>	905 <i>sq.</i>	<i>Birkheher</i>	378	<i>Blutfink</i>	846
<i>Bevi</i>	216	<i>Bifaltide</i>	2288	<i>Boar</i>	220
<i>Berca</i>	3152 <i>sqq.</i>	<i>Bifamraze</i>	113	<i>Boarina</i>	957
<i>Berda</i>	1276	<i>Bifam:hier</i>	172	<i>Boas</i>	1529
<i>Berecynthus</i>	2280	<i>Bis-ergot</i>	759	<i>Boatbill</i>	617
<i>Berecynthia</i>	2281	<i>Biset</i>	769	<i>Bobac</i>	143
<i>Berenice</i>	2278	<i>Bifon</i>	1536	<i>Bobi</i>	3444
<i>Bergente</i>	309	<i>Bifon</i>	203 <i>sqq.</i>	<i>Cock</i>	182, 194
<i>Bergeronette</i>	961, 963, 980, 998	<i>Bitis</i>	1092	<i>Bœuf</i>	203 <i>sqq.</i> , 1497
<i>Bergfink</i>	902	<i>Biton</i>	2347	<i>Boeticus</i>	2344
<i>Berggans</i>	510	<i>Bitou</i>	3418	<i>Bogrush</i>	953
<i>Berglax</i>	1195	<i>Bittern</i>	631, 635 <i>sqq.</i> ,	<i>Bohar</i>	1300
<i>Bergsalytra</i>	1289		645	<i>Boletus</i>	3816
<i>Bergesperling</i>	926	<i>Bittour</i>	636	<i>Bolin</i>	3525
<i>Bernicla</i>	513	<i>Bivat</i>	3448	<i>Bolina</i>	2323
<i>Bernicla</i>	512	<i>Bixa</i>	2367	<i>Bomba</i>	3888
<i>Beroë</i>	2309, 3152	<i>Black</i>	601	<i>Bombella</i>	2445
<i>Berns</i>	1090	<i>Blackbird</i>	363, 386, 397, 831, 888	<i>Bombina</i>	1048, 1765
<i>Beryllus</i>	2153	<i>Blackcap</i>	964, 970	<i>Bombyces</i>	2400 <i>sqq.</i>
<i>Beyfsker</i>	1351	<i>Blackfish</i>	1321, 1355	<i>Bombycilla</i>	838
<i>Bezar</i>	1217	<i>Blaefling</i>	703	<i>Bombyx</i>	2412 <i>sqq.</i> ,
<i>Bezoar</i>	3491	<i>Blagden</i>	1646		2449, 2617
<i>Bezoardica capra</i>	190 <i>sqq.</i>	<i>Blaireau</i>	89, 102	<i>Bomdoeskje</i>	150
<i>Bezola</i>	1372	<i>Blanche-Raie</i>	803	<i>Bonana</i>	390
<i>Bianor</i>	2226	<i>Blancnez</i>	35	<i>Bonana</i>	920
		<i>Blandina</i>	2297	<i>Bonana-bird</i>	390 <i>sqq.</i>
				<i>Bonafia</i>	953, 2095, 2253

<i>Bonasia</i>	749, 750, 752	<i>Brambling</i>	867, 990	<i>Bryonia</i>	3520
<i>Bonafus</i>	202 sq.		902	<i>Bubalis</i>	188
<i>Bondree</i>	267	<i>Brame</i>	816	<i>Bubalus</i>	ib.
<i>Bonguatrora</i>	1116	<i>Brandatis</i>	3526	<i>Bubalus</i>	206, 1592
<i>Bonnet chinois</i>	34	<i>Brander</i>	3615 sqq., 3655	<i>Bubastus</i>	2382
<i>Booby</i>	577 sqq.	<i>Brändgans</i>	506	<i>Bublola</i>	466
<i>Boo-onk</i>	646	<i>Brandgeyer</i>	266	<i>Bubis</i>	830
<i>Boops</i>	225, 1274, 1291, 2734	<i>Brandhirsch</i>	175	<i>Bubo</i>	286, 3522
<i>Boreas</i>	2404, 2987	<i>Branta</i>	513, 516	<i>Bubo</i>	286-288
<i>Barin</i>	954	<i>Braque</i>	68	<i>Buccinator</i>	2935
<i>Borfling</i>	1307	<i>Brassolis</i>	2253	<i>Buccinum</i>	3429 sqq., 3546, 3653, 3657 sqq.
<i>Bo strepticeros</i>	192	<i>Braunermaldgeyer</i>	262	<i>Budel</i>	66
<i>Bof hade</i>	516	<i>Bream</i>	1436	<i>Büffel</i>	206, 207
<i>Bofchas</i>	538	<i>Brebis</i>	197, 198	<i>Ruffalo</i>	203, 205, 207
<i>Bofchas</i>	519, 531	<i>Breed band</i>	3172	<i>Buffle</i>	207
<i>Boshond</i>	72	<i>Brenta</i>	513	<i>Bufo</i>	1047, 1748, 2427
<i>Bofon</i>	3589	<i>Brentus</i>	1739	<i>Bufones</i>	1046 sqq.
<i>Botariffas</i>	1173	<i>Breve</i>	375, 376	<i>Bufo nites</i>	3182
<i>Botaurus</i>	636	<i>Briareus</i>	3808	<i>Bugee</i>	42
<i>Botervegie</i>	3382	<i>Brimbatus</i>	3140	<i>Buglossus</i>	1253
<i>Botryllus</i>	3816	<i>Brimond</i>	534	<i>Bulatinai</i>	1414
<i>Boubil</i>	830	<i>Brin</i>	485, 486	<i>Bulbocerus</i>	1587
<i>Bouc</i>	194, 195	<i>Briſeis</i>	2293	<i>Balcard</i>	1180
<i>Bouele</i>	1500	<i>Briffi</i>	3181 sqq., 3199 sqq.	<i>Bulfinch</i>	845 sqq., 862, 885, 895
<i>Boull- Trout</i>	1366	<i>Briffus</i>	3197 sqq.	<i>Bulinus</i>	3597
<i>Bouquetin</i>	196	<i>Brochet</i>	1390	<i>Bull</i>	205, 206
<i>Bourgonjese</i>	1250	<i>Bromius</i>	2884	<i>Bulla</i>	3897-3906
<i>Boursires</i>	2982	<i>Bromus</i>	2395	<i>Bulla</i>	3420, 3425 sqq., 3663
<i>Bout</i>	363	<i>Brontes</i>	2364	<i>Bulla</i>	2957 sqq.
<i>Boutfallik</i>	415	<i>Brontes</i>	2361	<i>Bull head</i>	1212
<i>Bouveret</i>	853	<i>Brontia</i>	3177	<i>Bulus</i>	2385
<i>Bouvier</i>	957	<i>Bronties</i>	3185	<i>Bunting</i>	866 sqq.
<i>Bouvreil</i>	846-864	<i>Brofme</i>	1175	<i>Bunsprechs</i>	436, 437
<i>Brac</i>	359	<i>Brofme</i>	1195	<i>Buprestis</i>	1607, 1675, 1700 sqq., 1813, 1919
<i>Brachlerche</i>	794	<i>Bruant</i>	870-886	<i>Burgemaster</i>	562, 598
<i>Brachsen</i>	1436	<i>Bruchus</i>	1606 sqq., 1734	<i>Burgemeister</i>	600
<i>Brachvogel</i>	656	<i>Brugd</i>	1598	<i>Burmänniana</i>	2503
<i>Bractea</i>	2555	<i>Bruja</i>	305	<i>Burfa</i>	3813
<i>Brama</i>	1436	<i>Brunet</i>	822, 910	<i>Burfaria</i>	3858
<i>Brama</i>	1413, 1429, 1436, 1439	<i>Brunette</i>	676	<i>Busard</i>	267
<i>Bramble</i>	902	<i>Brunnus</i>	2383		
		<i>Brunor</i>	865		
		<i>Brunus</i>	2237		

<i>Buse</i>	265	<i>Cadua</i>	2300	<i>Calores</i>	1063
<i>Buselaphus</i>	188	<i>Cadmus</i>	2309	<i>Calthella</i>	2612
<i>Bustard</i>	689, 722, 724	<i>Cæcilia</i>	2252	<i>Calva</i>	3203
<i>Butcher-bird</i>	297-301	<i>Cæcilia</i>	1078, 1122,	<i>Calyx</i>	402
	308, 310, 1011		2353	<i>Calypso</i>	2263
<i>Buteo</i>	265	<i>Cæneus</i>	2276, 2370	<i>Calyptra</i>	3712
<i>Buteo</i>	265, 267	<i>Cæsar</i>	2838	<i>Camail</i>	898
<i>Butes</i>	2366	<i>Cagnolu</i>	1494	<i>Camaripugacu</i>	1407
<i>Butes</i>	2315	<i>Cagui</i>	39, 40	<i>Cambing</i>	624, 1265
<i>Butor</i>	636 sqq.	<i>Cai</i>	41	<i>Camel</i>	168 sq.
<i>Butskopf</i>	231	<i>Caja</i>	2418	<i>Camelus</i>	726, 1536
<i>Buis-kopper</i>	ib.	<i>Caica</i>	347		3888
<i>Butus</i>	2384	<i>Caicus</i>	2378	<i>Camelus ind.</i>	181
<i>Buzgard</i>	246, 263,	<i>Cajera</i>	2532	<i>Camelpard</i>	ib.
	265-268	<i>Caille</i>	761-767	<i>Camilla</i>	2321
<i>Buzardet</i>	267	<i>Caitaia</i>	38	<i>Camillus</i>	2234
<i>Bynni</i>	1414	<i>Calamarius</i>	1386	<i>Camisole</i>	3567
<i>Byrrhus</i>	1593 sqq.,	<i>Calandra</i>	799	<i>Camœna</i>	2252
	1604, 1612 sqq.	<i>Calao</i>	358 sqq.	<i>Camoucle</i>	615
C.		<i>Calappa</i>	2974	<i>Campagnol</i>	48, 135
<i>C. album</i>	1802, 2314	<i>Calcar</i>	1761, 3370,	<i>Campanula</i>	3156
<i>C. aureum</i>	2314		3192	<i>Camuri</i>	1449
<i>Cænteje</i>	1246	<i>Calcinella</i>	3261, 3295	<i>Canace</i>	749, 2315
<i>Caballus</i>	209	<i>Calchula</i>	994, 3869	<i>Canaliculus</i>	3363
<i>Cabaret</i>	917	<i>Calfat</i>	887	<i>Canard</i>	507, 521 sqq.
<i>Cabai</i>	123	<i>Calicalic</i>	305		540
<i>Cabonara</i>	ib.	<i>Calidris</i>	664, 681,	<i>Canaria</i>	913
<i>Cablian</i>	1162		689, 950	<i>Canarienvogel</i>	ib.
<i>Cabochon</i>	3691	<i>Calidris</i>	671, 680 sqq.	<i>Canarium</i>	3517
<i>Caboure</i>	289	<i>Caligi</i>	3007	<i>Canarium</i>	3514, 3518
<i>Cabrilla</i>	1322	<i>Caliste</i>	3277	<i>Cancarella</i>	1724
<i>Cabure</i>	289	<i>Calisto</i>	2309	<i>Cancellus</i>	2991
<i>Cacalotl</i>	364	<i>Callarias</i>	1160	<i>Cancellus</i>	2945
<i>Cacalototl</i>	362	<i>Callichthys</i>	1361	<i>Cantharus</i>	2995
<i>Cacao</i>	1738	<i>Callidia</i>	1845 sqq.	<i>Cancrinus</i>	2963
<i>Cæsarodha</i>	1192, 1243	<i>Callidium</i>	1843, 1854	<i>Cancroptinga</i>	618
<i>Cacatua</i>	330, 331, 332		sqq.	<i>Cancroptingus</i>	631, 642
<i>Cacô</i>	411	<i>Calliope</i>	977, 2249	<i>Candelabrum</i>	2179
<i>Cachelor</i>	227, 228	<i>Callirrhoe</i>	2270	<i>Candelaria</i>	2989
<i>Cachicame</i>	56	<i>Callirriche</i>	32	<i>Canicula</i>	1490
<i>Cæchrus</i>	2354	<i>Callitrix</i>	31	<i>Canis</i>	45, 46, 1492
<i>Cacostol</i>	804	<i>Callorhynchus</i>	1389	<i>Cantharolus</i>	954
<i>Cæsus</i>	3780	<i>Caloitium</i>	3886	<i>Canrena</i>	3669
<i>Cacus</i>	2375	<i>Calopus</i>	1861, 1865	<i>Cantharellus</i>	2609

<i>Cimitharus</i>	1274	<i>Carabus</i>	1929, 1959, 199, 2012	<i>Carte géographique</i>	3398
<i>Canthus</i>	2285	<i>Caracal</i>	82	<i>Cartusiana</i>	3664
<i>Cantor</i>	1829	<i>Caracara</i>	262, 720	<i>Carychium</i>	3665
<i>Canutus</i>	679	<i>Caracas</i>	1117	<i>Caryocactes</i>	368
<i>Caparacoch</i>	295	<i>Caraco</i>	126	<i>Caryophyllum</i>	3770
<i>Capella</i>	675	<i>Caradse</i>	1290	<i>Caryophyllus</i>	3133
<i>Caper</i>	194, 1472	<i>Carapo</i>	1136	<i>Caryophyllus</i>	3778
<i>Cape-alger</i>	81	<i>Caratius</i>	1416	<i>Casarca</i>	511
<i>Capidolio</i>	226	<i>Caraveila</i>	3156	<i>Caschive</i>	1440
<i>Capinero</i>	970	<i>Carbo</i>	573	<i>Calina</i>	3269
<i>Capitaneus</i>	3376	<i>Carbunculus</i>	498	<i>Casoar</i>	727
<i>Capitellum</i>	3462	<i>Carcajou</i>	102	<i>Cassandra</i>	2394, 2408
<i>Capito</i>	1416	<i>Garcharias</i>	1498, 1837	<i>Cassandra</i>	2493
<i>Capito</i>	1425-1435	<i>Garcinus</i>	2986	<i>Casse-noisette</i>	1902
<i>Capitard</i>	123	<i>Cardamines</i>	2264	<i>Casse-noix</i>	370
<i>Cap-more</i>	390	<i>Cardinalis</i>	438, 472, 847, 3458	<i>Cassican</i>	381
<i>Capoeta</i>	1415	<i>Cardinalis</i>	863, 888sq.	<i>Cassicus</i>	388
<i>Cappa</i>	1298	<i>Cardinalis</i>	863, 888sq.	<i>Cassida</i>	1620sq., 1882
<i>Capra</i>	1543	<i>Cardissa</i>	3145	<i>Cassida</i>	1891sq.
<i>Capra</i>	172, 185-196, 200, 201	<i>Carduelis</i>	907	<i>Cassides</i>	3184sq.
<i>Caprata</i>	986	<i>Carduelis</i>	3790	<i>Cassinia</i>	2423
<i>Caprea</i>	180, 186	<i>Cardunculus</i>	1036	<i>Cassiope</i>	2298
<i>Capreolus</i>	180, 1588	<i>Caretta</i>	1038	<i>Cassiopea</i>	2262
<i>Capricornia</i>	193	<i>Caribou</i>	177	<i>Cassique</i>	387sq.
<i>Capricornus</i>	195	<i>Carica</i>	3545	<i>Cassus</i>	3477
<i>Capricornus</i>	1693, 1819, 1825	<i>Carigata</i>	106	<i>Cassus</i>	2283
<i>Caprimulgus</i>	3529	<i>Cariguebeiu</i>	93	<i>Castagneux</i>	591
<i>Caprimulgus</i>	1031sq.	<i>Carinata</i>	2322, 2454	<i>Castalia</i>	2407
<i>Caprisicus</i>	1471	<i>Carinula</i>	3655	<i>Castanea</i>	2214, 3695, 3629
<i>Caprisicus</i>	1463sq.	<i>Caripira</i>	572	<i>Castor</i>	545, 2135
<i>Capra</i>	912	<i>Carmelita</i>	1572	<i>Castor moschatus</i>	113
<i>Caput Medusæ</i>	3167	<i>Carna</i>	2617	<i>Castor tibeticus</i>	125
<i>Caput mortuum</i>	1984	<i>Carnella</i>	2591	<i>Castricapalombina</i>	300
<i>Caput serpentis</i>	3344, 3406	<i>Carneola</i>	3400	<i>Casuarium</i>	726
<i>Capuzina</i>	37, 2438, 2581	<i>Carneolus</i>	3443	<i>Cat</i>	76-82
<i>Capuzinus</i>	1600	<i>Carnifex</i>	839, 104, 2174, 2749, 2949, 3019	<i>Cataphradus</i>	55-56, 1361, 1418
<i>Capuzinus</i>	2320, 3382	<i>Carocolla</i>	3619	<i>Catarracta</i>	3498
<i>Cabybara</i>	123	<i>Carouge</i>	390sq.	<i>Catarracta</i>	601
<i>Capys</i>	2399	<i>Carpio</i>	1379, 1411	<i>Catarractes</i>	558, 603
<i>Carabus</i>	2984	<i>Carrilloneur</i>	826	<i>Catax</i>	2412
				<i>Catax</i>	2414

<i>Cathird</i>	946	<i>Cenchoa</i>	1118	<i>Cerite</i>	3580
<i>Catcher</i>	452, 473	<i>Cenchrus</i>	1083	<i>Cernua</i>	1320, 3715
<i>Catellus</i>	3892	<i>Cenchrus</i>	279	<i>Cerocoma</i>	2021
<i>Catena</i>	1921, 2099	<i>Cenchrus</i>	1796	<i>Cervicapra</i>	192
<i>Catfish</i>	1491	<i>Cendrillard</i>	416	<i>Cervicapra</i>	187
<i>Catilina</i>	2470	<i>Cendrille</i>	798	<i>Cervocamelus</i>	169
<i>Catilinaria</i>	2469	<i>Ceneus</i>	2351	<i>Cervus</i>	1588, 2135
<i>Catla</i>	1534	<i>Cenis</i>	2470	<i>Cervus</i>	173, 192
<i>Cato</i>	2246	<i>Ceniteria</i>	2282	<i>Cestia</i>	2296
<i>Catodon</i>	226	<i>Centaurus</i>	1527, 2340	<i>Cestens</i>	1206
<i>Cato-Simius</i>	44	<i>Centrina</i>	1502	<i>Cestracion</i>	1494
<i>Catotol</i>	914	<i>Centrina</i>	1488	<i>Cete</i>	227, 599
<i>Catta</i>	43, 2644	<i>Centrifcus</i>	1323-1327	<i>Cetonia</i>	1572, 599
<i>Catulus</i>	1490, 3881	<i>Centrolinea</i>	2423	<i>Cetus</i>	227, 599
<i>Catus</i>	80, 1114, 1357	<i>Centuriella</i>	2585	<i>Chabrus</i>	2975
<i>Catus pardus</i>	78	<i>Centurio</i>	2082	<i>Chacal</i>	72, 59
<i>Caucus</i>	1419	<i>Cepa</i>	3341, 3619	<i>Chacamel</i>	785
<i>Cauda</i>	1059, 599	<i>Cepha</i>	2253	<i>Chacha lacamel</i>	16
<i>Caudec</i>	934	<i>Cephalotes</i>	2657	<i>Chaetia</i>	3082
<i>Caudiverbera</i>	1058	<i>Cephalus</i>	1397, 1417	<i>Chatodon</i>	1313
<i>Caunus</i>	2395	<i>Cephalus</i>	1430	<i>Chaffinch</i>	867, 991
<i>Caurde</i>	940	<i>Cephea</i>	3158	<i>Chalcidæ</i>	1078, 599
<i>Cavagiro</i>	1186	<i>Cepheus</i>	2251	<i>Chalcides</i>	1078
<i>Cavia Hudsonis</i>	119	<i>Cephus</i>	32, 1551, 2353	<i>Calcidium</i>	3782
<i>Cavia capensis</i>	166, 167	<i>Cephus</i>	601	<i>Calcographus</i>	1601
<i>Cavy</i>	120-123, 126, 167	<i>Cepphi</i>	583, 599	<i>Chalcos</i>	1982, 2239
<i>Caxcaxtotol</i>	804	<i>Cerambyces</i>	1819, 599	<i>Chalidris</i>	677
<i>Cayao</i>	358	<i>Cerambyx</i>	1607, 1813, 599, 1865	<i>Chalys</i>	3497
<i>Cayopollin</i>	106	<i>Cerastes</i>	1087, 1120	<i>Chamaeleon</i>	1069, 2833, 3682
<i>Cecropia</i>	2401	<i>Cerastes</i>	1089, 1096, 1098, 1102, 1107, 599	<i>Chamaeleontes</i>	1069, 599
<i>Cedo nulli</i>	3380	<i>Cerbera</i>	2393	<i>Chamaeripha</i>	3801
<i>Cehoiloid</i>	777	<i>Cerberus</i>	2398	<i>Chameau</i>	169
<i>Ceinture</i>	800	<i>Cercopides</i>	2101, 599	<i>Chamois</i>	183
<i>Cela</i>	1015	<i>Cercopithecus</i>	28-42	<i>Charon</i>	3317
<i>Celeno</i>	2339	<i>Cerdo</i>	75, 1826	<i>Chanos</i>	1398
<i>Celerio</i>	2379	<i>Cerebrites</i>	3762	<i>Chantre</i>	995
<i>Cellaria</i>	3858	<i>Cerebrum</i>	3763	<i>Chanus</i>	1285
<i>Cellene</i>	2320	<i>Cerella</i>	2584	<i>Chaos</i>	3901
<i>Cellularia</i>	3858, 599	<i>Cereolus</i>	3745	<i>Characini</i>	1383, 599
<i>Celfia</i>	2437	<i>Ceres</i>	2246, 2312	<i>Charax</i>	1385, 599, 1417
<i>Celtis</i>	2323	<i>Cereus</i>	3867	<i>Charbonnier</i>	1006
<i>Cemas</i>	183	<i>Cerf</i>	176	<i>Charbonniere</i>	1006
<i>Cembrella</i>	2598				1006
<i>Cenaria</i>	2470				Cha

<i>Char de Neptune</i>	3777	<i>Chinquis</i>	731	<i>Cicadae</i>	2104 <i>sqq.</i>
<i>Chardonneret</i>	907	<i>Chione</i>	2534, 3272	<i>Cicercula</i>	3419
<i>Charitonia</i>	2254	<i>Chione</i>	2319	<i>Cichoreum</i>	3530
<i>Charmuth</i>	1355	<i>Chionis</i>	705	<i>Cicindela</i>	1879, 1897,
<i>Charon</i>	3005, 3887	<i>Chipeau</i>	520		1919 <i>sqq.</i> , 1965,
<i>Charonia</i>	2316	<i>Chiragra</i>	2980, 3507		2012, 2017
<i>Charpentier</i>	428	<i>Chiron</i>	2242	<i>Ciconia</i>	622
<i>Charr</i>	1370	<i>Chirotheca</i>	3819	<i>Ciconia</i>	616 <i>sq.</i>
<i>Chat</i>	80 <i>sq.</i> , 91, 936	<i>Chirurgien</i>	708	<i>Ciconiae</i>	622 <i>sqq.</i>
<i>Chat-bizaam</i>	91	<i>Chloras</i>	29	<i>Ciculus</i>	2387
<i>Chat d'Espagne</i>	90	<i>Chlorion</i>	382	<i>Cidares</i>	3168 <i>sqq.</i>
<i>Chat huans</i>	294 <i>sqq.</i>	<i>Chloris</i>	854, 2185, 2264	<i>Cidaris</i>	3174, 3569
<i>Chat pard</i>	82	<i>Chloris</i>	885 <i>sq.</i> , 913, 927	<i>Cidaris</i>	3168 <i>sqq.</i>
<i>Chat rochier</i>	1491	<i>Choana</i>	3781	<i>Cifolotto</i>	846
<i>Chatterer</i>	838 <i>sqq.</i>	<i>Choagh</i>	376	<i>Cigogne</i>	623
<i>Chaus</i>	82	<i>Chorea</i>	2848	<i>Cimex</i>	3206, 3589,
<i>Chauve-souris</i>	45 <i>sqq.</i>	<i>Chorinaeus</i>	1527, 2281		2887
<i>Chavaria</i>	709	<i>Chorinaeus</i>	2242	<i>Cincla</i>	680
<i>Chelifer</i>	2944	<i>Choucas</i>	364, 368,	<i>Cinclus</i>	680, 803
<i>Chelonistus</i>	55		371 <i>sqq.</i>	<i>Cinclus</i>	663, 676 <i>sqq.</i>
<i>Chenalopex</i>	550	<i>Chouette</i>	289, 294, 297		680 <i>sqq.</i> , 803
<i>Cheric</i>	981	<i>Chough</i>	368, 377	<i>Cingra</i>	2355
<i>Cherivay</i>	254	<i>Chrokiel</i>	766	<i>Cingulum</i>	3578
<i>Cheropotamus.</i>	214	<i>Chromis</i>	1274	<i>Cinna</i>	2242
<i>Chersea</i>	1091	<i>Chrysaetos.</i>	256	<i>Cinxia</i>	2330
<i>Cheval</i>	209	<i>Chryseis</i>	2359	<i>Cippus</i>	2427
<i>Cheval marin</i>	214, 1457	<i>Chrysippe</i>	2310	<i>Cipris</i>	2272
<i>Chevalier</i>	665 <i>sqq.</i>	<i>Chrysiippus</i>	2279	<i>Circe</i>	2301
	707, 715	<i>Chrysis</i>	1572, 1929,	<i>Circe</i>	2358
<i>Chevêche</i>	289, 294 <i>sqq.</i>		2712, 2742 <i>sqq.</i>	<i>Circia</i>	533
<i>Chevre</i>	193 <i>sqq.</i>	<i>Chrysitis</i>	2554	<i>Circulus</i>	2182
<i>Chevreil</i>	179 <i>sq.</i>	<i>Chryfodon</i>	3749	<i>Circus</i>	262, 266, 267
<i>Chevrette</i>	180	<i>Chrysomela</i>	1596,	<i>Ciris</i>	885
<i>Chevrotain</i>	173 <i>sq.</i>		1630, 1667 <i>sqq.</i> , 1726	<i>Cirtus</i>	879
<i>Chi</i>	2560		<i>sqq.</i> , 2018	<i>Cirquison</i>	55
<i>Chichi&li</i>	296	<i>Chryfops</i>	2640	<i>Cistela</i>	1613
<i>Chick</i>	593	<i>Chrysopterus</i>	2261	<i>Cistelae</i>	1713 <i>sqq.</i>
<i>Chien</i>	66-69, 72	<i>Chrysoorrhœa</i>	2422	<i>Citellus</i>	144
<i>Chien volans</i>	45	<i>Chrysofoma</i>	2766	<i>Citillus</i>	ib.
<i>Chietsevisch</i>	1255	<i>Chrysofotmus</i>	3561	<i>Citrage</i>	2577
<i>Chilcanaushli</i>	522	<i>Churge</i>	724	<i>Citrinella</i>	870, 908
<i>Chiltototl</i>	882	<i>Cia</i>	878	<i>Citronvogel</i>	387
<i>Chimpanzee</i>	26	<i>Ciambetta</i>	1494	<i>Citus</i>	1212
<i>Chinche</i>	88	<i>Cicada</i>	3014	<i>Civetta</i>	89

F EE EEE EEE EEE

<i>Civetta volans</i>	155	<i>Coaita</i>	36	<i>Coccyta</i>	2277
<i>Civette</i>	89,92	<i>Coalfisch</i>	1168	<i>Cocytus</i>	2288
<i>Clangula</i>	523	<i>Coase</i>	87	<i>Codirosso</i>	310,987
<i>Claria</i>	1173	<i>Coati</i>	52,86,103	<i>Codifona</i>	1080
<i>Clarias</i>	1358	<i>Cobaya</i>	122	<i>Codoch</i>	3283
<i>Clarias</i>	1355	<i>Cobella</i>	1095	<i>Codomannus</i>	2280
<i>Clarus</i>	2362	<i>Cobella</i>	1085	<i>Codrus</i>	2239
<i>Clathrus</i>	3457,3603, 3809	<i>Cobra</i>	1092	<i>Coelogaster</i>	2740
<i>Claudia</i>	2306	<i>Cobra</i>	1085,1103	<i>Coendou</i>	119
<i>Claudius</i>	2274	<i>Cobreverde</i>	1082	<i>Caur marin</i>	3197
<i>Clava</i>	3565, 3748, 3891	<i>Cob web</i>	949	<i>Coescoes</i>	109
<i>Clavatella</i>	2607	<i>Cocala</i>	2320	<i>Coffea</i>	3438
<i>Claviger</i>	2289	<i>Cocalus</i>	2531	<i>Coiffe</i>	392,898
<i>Clavus</i>	1790,2727 3390, 3510, 3891	<i>Coccinella</i>	1553,1610, 1644 <i>sqq.</i> , 1679, 1726 <i>sqq.</i> , 2220	<i>Colcanauthli</i>	522
<i>Clematella</i>	2594	<i>Coccothrautes</i>	844	<i>Colcucicultu</i>	762
<i>Cleobis</i>	2350	<i>Coccothraustes</i>	847-864	<i>Colenicui</i>	762
<i>Cleon</i>	2345	<i>Coccus</i>	2215	<i>Coleoptris</i>	1659 <i>sqq.</i>
<i>Cleopatra</i>	2272	<i>Coccyx</i>	1343	<i>Colias</i>	1329
<i>Cleri</i>	1810 <i>sqq.</i>	<i>Cochevis</i>	796	<i>Calibri</i>	484 <i>sqq.</i>
<i>Clerk</i>	2592	<i>Cochitot</i>	354	<i>Colin</i>	763
<i>Clerus</i>	1594, 1811 <i>sqq.</i>	<i>Cochitenacatl</i>	<i>ib.</i>	<i>Colius</i>	480
<i>Clesters</i>	3868	<i>Cochitolojl</i>	468	<i>Collare</i>	1263
<i>Clio</i>	2254	<i>Cochlea</i>	3763	<i>Collier</i>	487
<i>Clio</i>	3148, 3368	<i>Cochlea</i>	3099 <i>sqq.</i> , 3466, 3590 <i>sqq.</i> , 3599, 3613, 3625	<i>Collurio</i>	300
<i>Clito</i>	2369	<i>Cochlear</i>	3721	<i>Collurio</i>	299-301
<i>Clonias</i>	2364	<i>Cochlearia</i>	617	<i>Colma</i>	827
<i>Clonisse</i>	3269	<i>Cochlearia</i>	614	<i>Colnud</i>	371
<i>Clotho</i>	1086, 2384	<i>Cochlearia</i>	617	<i>Colombaude</i>	970
<i>Clotho</i>	2380	<i>Cochlearius</i>	617	<i>Colon</i>	1597, 1630, 1645, 1747, 2168, 2361, 2443, 2731
<i>Clucking Hen</i>	638	<i>Cochlidium</i>	3544	<i>Colonella</i>	2586
<i>Clupea</i>	1384, 1404 <i>sqq.</i> 1437	<i>Cochlus</i>	3590	<i>Colonus</i>	1852
<i>Cluster-polypi</i>	3867	<i>Cacho</i>	320, 345	<i>Color Soufounam</i>	1258
<i>Clymena</i>	2275	<i>Cachon</i>	123, 217-219	<i>Colpoda</i>	3894
<i>Clymène</i>	2304	<i>Cochrus</i>	2274	<i>Coluber</i>	1084-1118
<i>Clymenus</i>	2275	<i>Cocles</i>	2235	<i>Colubri</i>	480, 489
<i>Clypeus</i>	3180 <i>sqq.</i> , 3717	<i>Cockatoo</i>	330 <i>sqq.</i>	<i>Colubris</i>	492
<i>Clytemnestra</i>	2313	<i>Cock-padde</i>	1474	<i>Columba</i>	2671
<i>Clytia</i>	2324	<i>Coco</i>	652	<i>Columbarium</i>	3559
<i>Clytra</i>	1700	<i>Cocoi</i>	629	<i>Columbus</i>	3898
<i>Clytus</i>	2283	<i>Cocotzin</i>	788	<i>Columellus</i>	3750 <i>sqq.</i>
<i>Coa</i>	2646	<i>Cocujus</i>	1903	<i>Columna</i>	3653
				<i>Colus</i>	185

Colus	3543	Coquatotol	838	Corona	3374, 3465
Coly	842 fqq.	Coquillade	797	Corone	365
Colymbi	589 fqq.	Coquus	1297, 1834	Coronea	2267
Combattans	669	Cor	3299	Coronella	1112 fqq.
Comber	1297	Cor anguinum	3195 fq.	Corones	2425
Comes	2329	Cor bovis	3247	Coronnis	2266
Cometa	3888	Cor veneris	3245	Corlac	74
Comma	1657, 1955,	Cor	2273	Coruclum	3900
	1978, 2146, 2360,	Coracias	377 fqq., 384	Corvorant	573, 575
	2567	Coracinus	1292	Corvus	3665
Commandeur	386	Corallium	3802	Corvus	310, 359 fqq.,
Concha	2555	Corallodendron	3794		380, 395, 398, 445,
Concha	3106, 3211,	Corax	364		573, 1344
	3217, 3225, 3248,	Corax	1345	Corydon	2348
	3296, 3302, 3343,	Coraya	825	Coryna	3834
	3364, 3407, 3410,	Corbeau	359, 364	Coryphaeus	1529
	3418, 3482, 3758	Corbicula	3278, 3310	Corystion	1151, 1154,
Conchella	2590	Cordon	840		1158, 1209 fqq.,
Conchylium	3515	Cordyla	1332		1342 fqq.
Condoma	192	Cordyla	1058 fqq.	Coryta	2314
Condor	245	Cordylus	1060	Coscoroba	503
Condur	ib.	Coregont	1376 fqq.	Cosfordilos	1061
Conepate	87	Coridon	2303	Cosfus	2431
Conepatl	88	Corinna	188	Cosfus	1741
Constrictor	3907	Corixa	2120	Cotinga	298 sq., 804
Conger	1135	Corlieu	666		839 fqq.
Conops	2838, 2869 fqq.,	Corlis	635	Cotoneum	3813
	2892 sq.	Cormoran	573 sq.	Cottus	1151, 1153,
Constrictor	1083, 1109	Corneille	365-367		1207 fqq.
Conful	3540	Cornelia	2268	Coturnices	761 fqq.
Contabulata	3487	Cornella	2587	Coturnix	765
Contignatio	3773	Cornes de daim	3777	Cotyledon	3833
Contra	803	Cornicula	3449	Coua	420
Conuli	3181	Cornix	366	Coucou	409 fqq.
Conulus	3579	Cornix	365-367, 378,	Coudou	190
Conus	3449, 3569		392	Cougouat	79
Conus	3374, 3518	Cornu	3368	Coukeel	410, 413
Convallaria	3877	Cornu arietis	3625	Coulaciffi	349
Coot	546, 703 fqq.	Cornu copiae	3336,	Coulavan	383
Copres	1555		3745, 3830	Coulon-chaud	671 fqq.
Coq	737, 746, 752, 998	Cornu militare	3620	Couper d'eau	611
Coquallin	151	Cornu venatorium	3641	Coupet	3384
Coquantototl	1000	Corona	3158, 3552,	Coupe-vite	692
Coquar	742		3675	Coulian	647

FFF fff fff fff 2.

<i>Courliri</i>	647	<i>Crex</i>	666	<i>Cuguacuara</i>	79
<i>Courlis</i>	648, 650, 655	<i>Criard</i>	735	<i>Cuguacuarana</i>	ib.
<i>Couroucou</i>	403 <i>sqq.</i>	<i>Cribrum</i>	2152, 2441	<i>Cugupuguacu</i>	1315
<i>Couroucoucou</i>	420	<i>Cric</i>	336 <i>sqq.</i>	<i>Cuil</i>	413
<i>Coxilitli</i>	736	<i>Cricetus</i>	137	<i>Cuillier</i>	618
<i>Coyamatl</i>	219	<i>Crioceris</i>	1691 <i>sqq.</i> , 1720 <i>sqq.</i>	<i>Cuiriri</i>	929
<i>Coyolcos</i>	763	<i>Crig</i>	330	<i>Cuit</i>	380
<i>Coyoltotol</i>	839	<i>Crista</i>	1828	<i>Cul-blanc</i>	966 <i>sq.</i>
<i>Coypus</i>	125	<i>Crista</i>	3612	<i>Cul-jaune</i>	391
<i>Cozacauhtli</i>	246	<i>Crista galli</i>	3350	<i>Culpæus</i>	75
<i>Coxtiocotequallin</i>	151	<i>Crithea</i>	2318	<i>Cul-rouffet</i>	876
<i>Crab-catcher</i>	452, 635	<i>Crithon</i>	2242	<i>Cultellus</i>	3224
<i>Crabier</i>	108, 456, 630, 933, 641 <i>sqq.</i>	<i>Croceago</i>	2578	<i>Cumarca</i>	1148
<i>Crabro</i>	2750	<i>Croceago</i>	2578	<i>Cuniculus</i>	163, 3890
<i>Crabro</i>	2654	<i>Crocodili</i>	1057 <i>sqq.</i>	<i>Cuniculus</i>	120-122, 136, 144, 158
<i>Crabrones</i>	2761 <i>sqq.</i>	<i>Crocodilus</i>	1057	<i>Cuatur</i>	245
<i>Cracker</i>	528	<i>Crocuro</i>	72	<i>Cupavius</i>	2281
<i>Cracra</i>	642	<i>Crocæsus</i>	2286	<i>Cuphæus</i>	2977
<i>Crampfish</i>	1505	<i>Crocæsus</i>	2340	<i>Cupido</i>	751, 2336
<i>Crampray</i>	ib.	<i>Croissant</i>	912	<i>Cupressus</i>	3796
<i>Crane</i>	574, 619 <i>sqq.</i>	<i>Cromis</i>	1292	<i>Curaçao</i>	1261
<i>Crangon</i>	2989	<i>Crossbill</i>	843 <i>sq.</i>	<i>Curassow</i>	735 <i>sqq.</i>
<i>Craniolaris</i>	3340	<i>Crotalophorus</i>	1081	<i>Curculio</i>	1734, 1739 <i>sqq.</i>
<i>Cranium</i>	3347, 3815	<i>Crotophaga</i>	361	<i>Curicaca</i>	647
<i>Crantor</i>	2380	<i>Crow</i>	246, 365-367, 370-377	<i>Curiri</i>	446
<i>Crapaud</i>	1031	<i>Crown-Bird</i>	419	<i>Curius</i>	2242
<i>Craspedarium</i>	3883	<i>Cruciata</i>	2094	<i>Curlew</i>	650 <i>sqq.</i> , 689
<i>Cratægella</i>	2587	<i>Crux</i>	1639, 1657, 1749, 1978, 1979, 2094, 2145, 2618	<i>Curréso</i>	735
<i>Cratium</i>	3350	<i>Cryptopetra</i>	3187	<i>Curruca</i>	954
<i>Cravant</i>	513	<i>Cuandu</i>	119	<i>Curruca</i>	935-970
<i>Cravate</i>	799, 898	<i>Cuatlachtl</i>	71	<i>Currucis</i>	649
<i>Crayracion</i>	1449 <i>sqq.</i>	<i>Cuckow</i>	403, 409 <i>sqq.</i>	<i>Curshund</i>	68
<i>Crecca</i>	532	<i>Cuculanus</i>	3055	<i>Curzor</i>	1844, 1994, 2033, 2717, 2903
<i>Crecca</i>	531	<i>Cucujus</i>	1889, 1928 <i>sqq.</i> 2089	<i>Curucui</i>	403
<i>Creceper</i>	465, 469 <i>sqq.</i> , 959, 979	<i>Cucullus</i>	3311, 3894	<i>Curucui</i>	404 <i>sqq.</i>
<i>Creona</i>	2263	<i>Cuculus</i>	1343	<i>Curvata</i>	1335
<i>Crepidula</i>	3695	<i>Cuculus</i>	423, 430, 1345	<i>Curwillet</i>	689
<i>Cresphontes</i>	2240	<i>Cucumis</i>	3152	<i>Cuscuta</i>	3852
<i>Cresserelle</i>	279	<i>Cucumis</i>	301	<i>Cuspidella</i>	2599
<i>Cretida</i>	2258	<i>Cucurbites</i>	3187	<i>Cutwater</i>	611
<i>Crensa</i>	2394			<i>Cyana</i>	991
<i>Crex</i>	711			<i>Cyane</i>	2311, 2417

<i>Cyanecula</i>	989	<i>Cypraea</i>	3397, 3403 <i>sqq.</i>	<i>Datat</i>	3567
<i>Cyanella</i>	887, 1722	<i>Cypria</i>	2403	<i>Datin</i>	3745
<i>Cyanus</i>	132, 834, 1007, 2343	<i>Cyprides</i>	3001 <i>sqq.</i>	<i>Dattier</i>	912
<i>Cyathus</i>	3705, 3757	<i>Cyprinus</i>	1381, 1407, 1416 <i>sqq.</i> , 1430 <i>sqq.</i>	<i>Daucus</i>	2384
<i>Cybele</i>	2333	<i>Cypris</i>	3885	<i>Dahunus</i>	2365
<i>Cyclidium</i>	3885, 3891	<i>Cyrrillus</i>	2250	<i>Davus</i>	2289
<i>Cyclidium</i>	3896 <i>sqq.</i> , 3908	<i>Cythera</i>	3001	<i>Daw</i>	368, 375, 388
<i>Cyclogaster</i>	1477	<i>Cytherea</i>	2333, 2403	<i>Dea</i>	458
<i>Cyclopes</i>	2996 <i>sqq.</i>	D		<i>Decimana</i>	2508
<i>Cydidpe</i>	2310	<i>Dace</i>	1414	<i>Decius</i>	2239
<i>Cydoniella</i>	2603	<i>Dachschlieffer</i>	69	<i>Degeerella</i>	2613
<i>Cydonium</i>	3813	<i>Dachswürger</i>	<i>ib.</i>	<i>Degus</i>	152
<i>Cygne</i>	501	<i>Dactylus</i>	3214, 3443	<i>Dejanira</i>	2303
<i>Cygnus</i>	501, 3260, 3898	<i>Dactylus</i>	3352	<i>Deiphobus</i>	2227
<i>Cygnus</i>	728	<i>Dædalus</i>	2279	<i>Delia</i>	2329, 2533
<i>Cylinder</i>	3439	<i>Dædalus</i>	2273	<i>Deiila</i>	2320
<i>Cylindrella</i>	2595	<i>Dæmon thebaicus</i>	54	<i>Delphin</i>	230
<i>Cylindrus</i>	2975	<i>Dain</i>	178	<i>Delphinus</i>	3005, 3599, 3890
<i>Cyllarus</i>	2347	<i>Daker hen</i>	711	<i>Delphis</i>	230
<i>Cymbiola</i>	3468	<i>Daki</i>	3602	<i>Delta</i>	1585
<i>Cymbium</i>	3368, 3466	<i>Dama</i>	178, 183, 1589, 2545	<i>Demifin</i>	924, 951, 1000
<i>Cymela</i>	2285	<i>Daman Israel</i>	158	<i>Demoiselle</i>	620
<i>Cymodoce</i>	2288	<i>Damhirsch</i>	178	<i>Bemoleus</i>	2246
<i>Cynædus</i>	1298	<i>Damcetes</i>	2351	<i>Bemolion</i>	2240
<i>Cynædus</i>	1271, 1278	<i>Damcetus</i>	2347	<i>Bemophile</i>	2263
<i>Cynara</i>	2332, 2453	<i>Damon</i>	<i>ib.</i>	<i>Bemophon</i>	2247
<i>Cynchramus</i>	868	<i>Damore</i>	2267	<i>Dendrofalco</i>	278, 283
<i>Cynira</i>	2410	<i>Dan</i>	2365	<i>Denifella</i>	2601
<i>Cyanocephalus</i>	28 <i>sqq.</i> , 1497 <i>sqq.</i>	<i>Danaë</i>	2268	<i>Dentalis</i>	3736
<i>Cynodon</i>	1278	<i>Dannhirsch</i>	178	<i>Dentella</i>	2610
<i>Cynoglossus</i>	1228	<i>Danta</i>	216	<i>Dentex</i>	1278, 1383, 1475
<i>Cynomolgus</i>	31	<i>Daphne</i>	2335	<i>Denticulus</i>	3736
<i>Cynomorion</i>	3811	<i>Daphmella</i>	2591	<i>Dentina</i>	2543
<i>Cynosbana</i>	2514	<i>Daphnia</i>	2999 <i>sqq.</i>	<i>Dermestes</i>	1590 <i>sqq.</i> , 1613 <i>sqq.</i> , 1679, 1730 <i>sqq.</i> , 1810 <i>sqq.</i> , 1894
<i>Cynosbatella</i>	<i>ib.</i>	<i>Daphnis</i>	2333, 2346	<i>Dermestoides</i>	1633
<i>Cynosuroides</i>	30	<i>Daplidice</i>	2263	<i>Desman</i>	113
<i>Cynthia</i>	2331	<i>Dardus</i>	2277	<i>Dermans rottor</i>	126
<i>Cyolock</i>	27	<i>Dare</i>	1424	<i>Destructor</i>	2912
<i>Cyparissa</i>	2246	<i>Darius</i>	2279	<i>Deuil</i>	1002
<i>Cyparissias</i>	2273	<i>Darter</i>	580 <i>sq.</i>		
<i>Cypræa</i>	2268, 3429	<i>Dasari</i>	3729		
		<i>Dasibatius</i>	1506 <i>sqq.</i>		

fff fff fff fff fff

Dhara	1111	Dipsacus	3449	Dofenschildkrote	1041
Dia	2231	Dirce	2315	Dofin	3287
Diable	1220	Discoidei	3183	Dotel	3362
Diabclus tajovanicus	54	Distelfink	903	Dotterel	671, 686
Diadema	1780, 2089-2196, 3173, 3208, 3601, 2765, 2805, 2866, 2897, 2944, 2946	Distorsio	3536	Douc	34
Diagramma	1319	Diuca	915	Douck	507, 599
Dial bird	397	Diver	548, 554, 586, 588	Douwing	1252, 1255
Diana	32, 2334	Dob-chick	591	Dove	554, 584, 770, 791, 782, 786, 599
Dianthus	3869	Dobula	1424	Draakje	1459
Dib	1305	Dobula	1430	Dracæna	1059
Dictynna	2330	Docke	67	Draco	1157, 59
Dictynna	2336	Docmac	1357	Dracunculus	1152
Didapper	591	Dod-aersen	728	Dracunculus	1056
Dido	2324	Dodo	ib.		1153, 3039
Didyma	2330	Daeri	1449	Dragoned	1152, 59
Didymaon	2339	Dofan	3745	Draine	806
Didymus	1702	Dog	66-69	Drehhals	423
Digitala	3157	Dogfish	1490, 599, 1501	Drepanis	1019
Digitellus	3504	Dogue	67	Dromas carmelus	168
Dikblad	3197	Dohle	368	Dromedar	169
Dikrand	3187	Dolarium	3552	Dromedarius	168,
Dindon	732	Dolfyn	1192		2436, 2673
Dindymus	2344	Dolicaon	2237	Dromia	2972
Dingla	597	Doliolum	3869	Drongo	297
Dio	2274	Dolium	3470	Dronte	728
Diocippus	2279	Domicella	334, 1088	Druinus	1087
Diodon	1445, 1448, 599, 1474		2032	Druryella	2661
Diogenes	2983	Dominata	2442	Drusia	2283
Diomedea	555	Dominicana	848	Drufius	2284
Diomedes	2236	Donacia	1866, 599	Drya	2271
Dione	1106, 2438, 3266	Doquin	67	Dryas	156, 2425
Dioraria	2448	Dorab	1409	Dryas	2302
Dioris	ib.	Dorado	1190	Dryinas	1081
Diphos	3226	Dorcas	187, 2326	Dryope	2331
Diplolepis	2649	Dorcas	180	Duc	286, 288, 290
Dipper	591	Dorte	1224	Duchesse	1255
Dipfas	1111	Doreus	2239	Duck	506, 599, 73
Dipfas	1107	Doris	2251, 2299	Ductor	1324
		Doris	3103, 59	Dngong	60
		Dormouse	150, 157	Dunlin	663
		Dorfella	2592	Durbec	845
		Dorr Hawk	1027	Durillus	1081
		Dorylas	2349	Dusky	612

Dux	1255, 2074	Eggbird	605	Emerillon	284, 285
Dyndimene	2309	Eggockle	3251	Emeu	727
Dylera	3268	Egiala	2326	Engalo	220
Dytiscus 1611, 1941	sqq.	Egret	628	Empedocles	2240
Eagle	249, 251, 253-260, 264, 265	Egretta	629	Empetra	143
Eagle-Owl	286, 287	Egouen	3447	Emseefy	650
Eared-Owl	288-290	Eichenheher	369	Emylius	2352
Eberhirsch	221	Eichhörlnlein	146	Encedonia	2266
Ecailleux	1502	Eider	514	Enchelyopus 1141	sqq., 1171 sqq., 1182, 1349
Ecatorotl	544	Einhorn	222	sqq., 1412	
Ecclipsis	2272	Ekorkouning	1258	Encourers	56
Echasse	690	Elan	175, 216	Encraucolus	1405
Echidna	1135	Eland	190	Encrinus	3867
Echiella	2610	Ελαφοκαμπος	169	Encrinus	3794
Echinanthus	3174, 3186	Elaphri	1924	Endymion	2339
	sqq.	Elaphus	176, 1588	Endymion	2343, 2346
Echinarachnius	3195	Elathea	2265	Enema	1528
Echinastrum	3163	Elea	2320	Engalla	220
Echinites	3174, 3177, 3186	Electra	2271	Englische Docke	67
	sqq.	Electrical Eel	1138	Engou'event	1027
Echinocoryes	3184	Elendshier	190	sqq.	
Echinocyami	3193	Eteonora	2452	Ehgufo	220
Echinodiscus	3188	Eleotris	1199	Enlis	3224
Echinoglycus	3191	Elephantfish	1489	Ensalis	3736
Echinometra	3172	Elephantotus	3759	Ente	515
Echinoneus	3183	Elephantus	58	Entella	2532
Echintrochus	3192	Elephas	1529, 1742, 2073, 2988	Entomon	3012
Echinus	115, 3140, 3168	Eleufina	2273	Entrocha	3794
	sqq.	Elffi	1428	Enucleator	845
Echion	2343	Elk	175	Enydris	1084
Echo	2317	Ello	2375	Enzenbergella	2612
Ecclipsis	2273	Elphori	1628	Epagneul	66
Ecorcheur	299, 300	Elorea	2264	Epaphus	2355
Ecureil	146-153	Elotototl	999	Epêche	431, 432, 435
Edufa	2269	Elpenor	2382	sqq.	
Edufa	2263	Elytra	1530	Eperlanus	1375
Egelte	3107	Ematheon	2339	Eperonnier	730
Eenhörning	222	Emberiza	855, 863, 866	Eperbier	280, 285, 283
Effraie	293	Embergoose	589	Ephialtes	2392
Egæa	2299	Eme	727	Ephippella	2610
Egel	3176-3200	Émeraude	494	Ephippium	1576, 2741, 2748, 2834, 2996, 3338, 3340
Egeon	2395	Emeria	305	Ephynes	2228

<i>Epicorallium</i>	3809	<i>Erithaca</i>	449	<i>Eucharis</i>	2264
<i>Epicorallum</i>	3803, 3805	<i>Erithacus</i>	988, 993	<i>Eucharis</i>	2266
<i>Epidermyde</i>	3095	<i>Erithous</i>	2246	<i>Eudora</i>	2304
<i>Epidromis</i>	3516 sq.	<i>Erminea</i>	98	<i>Eudoxus</i>	2362
<i>Epimethea</i>	2404	<i>Erne</i>	258	<i>Eudoxus</i>	2231
<i>Epinoche</i>	1324	<i>Erosine</i>	2318	<i>Eueria</i>	2414
<i>Epione</i>	2538	<i>Erosne</i>	2327	<i>Eugrus</i>	2398
<i>Epipatrum</i>	3811	<i>Erotus</i>	2379	<i>Euipe</i>	2265
<i>Epipetrum</i>	3138	<i>Erotyli</i>	1726 sqq.	<i>Eule</i>	290 sqq.
<i>Epiphron</i>	2297	<i>Eruca</i>	3107, 3560	<i>Eumea</i>	2280
<i>Episcopus</i>	896	<i>Eruma</i>	1526	<i>Eumelus</i>	2368
<i>Epistomium</i>	3905	<i>Ervum</i>	3193	<i>Eumenes</i>	2288
<i>Epistylum</i>	3630	<i>Erxlebella</i>	2614	<i>Eumeus</i>	2277
<i>Epitus</i>	2363	<i>Erycina</i>	3271	<i>Eumolphos</i>	2394
<i>Eponina</i>	2249	<i>Erymanthis</i>	2322	<i>Eunolphus</i>	2399
<i>Epops</i>	466	<i>Eryanis</i>	2397	<i>Euonymella</i>	2586
<i>Epulus</i>	2346	<i>Erythrea</i>	2251	<i>Eupalemon</i>	2275
<i>Equa</i>	209	<i>Erythrinus</i>	1272-1368	<i>Eupalus</i>	2276
<i>Equiferus</i>	ib.	<i>Erytus</i>	2365	<i>Eupatria</i>	315
<i>Equifelis</i>	1190	<i>Eryx</i>	2395	<i>Eupheno</i>	2266
<i>Equites</i>	2225 sqq.	<i>Eryx</i>	2343	<i>Enphrofyne</i>	2335
<i>Equula</i>	1337	<i>Esca</i>	2993	<i>Eurimadia</i>	2254
<i>Equus maxinus</i>	59, 562	<i>Escharboucte</i>	498	<i>Eurinome</i>	2324
<i>Erato</i>	2255	<i>Eschara</i>	3780 sqq.	<i>Euristeus</i>	2233
<i>Erax</i>	2896 sqq.	<i>Esclave</i>	895	<i>Euriteus</i>	2356
<i>Erdhaafe</i>	159	<i>Escl</i>	211 sqq.	<i>Euritus</i>	2337
<i>Erebus</i>	2347	<i>Eselpferd</i>	213	<i>Eurocilia</i>	2397
<i>Bremita</i>	377, 833, 1578,	<i>Esmerillon</i>	284	<i>Europa</i>	2309
	1800, 2571, 2983	<i>Esfox</i>	1365, 1389 sqq.	<i>Europome</i>	2270
<i>Esfle</i>	1428	<i>Esperella</i>	2601	<i>Euryale</i>	3167
<i>Ergotis</i>	2397	<i>Essan</i>	3357	<i>Euryalns</i>	2240
<i>Eribote</i>	2278	<i>Estrice</i>	3174	<i>Eurydice</i>	2285, 2359
<i>Eribotes</i>	2282	<i>Esturgeon</i>	1484	<i>Eurylochus</i>	2248
<i>Erica</i>	3795 sqq., 3204	<i>Eté</i>	343	<i>Eurypylus</i>	2247
<i>Eridanus</i>	2424	<i>Etheocles</i>	2234	<i>Euryta</i>	2255
<i>Erina</i>	2297	<i>Etoile</i>	635	<i>Eurytus</i>	1529, 2285
<i>Erinaceus</i>	3478, 3530	<i>Etolus</i>	2338	<i>Eustatius</i>	1596
	2980	<i>Etotus</i>	2339	<i>Euterpe</i>	2251
<i>Erinaceus</i>	3174	<i>Etourneau</i>	802 sq.	<i>Euania</i>	2723 sqq.
<i>Erinus</i>	2351	<i>Euadrus</i>	2366	<i>Evans</i>	3853
<i>Eriox</i>	1366	<i>Euadrus</i>	2363	<i>Evéque</i>	896, 1004
<i>Eriphia</i>	2396	<i>Eualthe</i>	2275	<i>Exocetus</i>	1152
<i>Erippus</i>	2278	<i>Eubule</i>	2271		1399 sqq.
<i>Erisimus</i>	2272	<i>Eucera</i>	2270 sqq.	<i>Exos</i>	1487

<i>Eyaleus</i>	2274	<i>Fatnellus</i>	37	<i>Fieldlark</i>	791
<i>Eykenhouts</i>	3290	<i>Faucon</i>	263, 268, 270-274, 279	<i>Fig-eater</i>	957
F. album	2323	<i>Fauna</i>	2293	<i>Figuier</i>	478, 811, 963, 971 sqq., 996, 1007
<i>Faba</i>	3194, 3264, 3359, 3445, 3623	<i>Faunus</i>	31, 1535, 2337, 3004	<i>Figulas</i>	2727
<i>Faber</i>	1223 sq., 1263, 1608, 1799, 1815, 2188	<i>Faunus</i>	2242, 2301	<i>Filacotona</i>	754
<i>Fabius</i>	2235	<i>Fauvette</i>	805, 811, 953 sqq.-970	<i>Filander</i>	109
<i>Fabius</i>	2319	<i>Favat</i>	3499	<i>Filefish</i>	1468
<i>Fabula</i>	3239	<i>Favorite</i>	699	<i>Filicula</i>	3853
<i>Fadus</i>	2387	<i>Federbuschpotypen</i>	3835	<i>Filograna</i>	3741, 3760
<i>Fagan</i>	3310	<i>Fedoa</i>	663	<i>Filou</i>	1273
<i>Fagella</i>	2591	<i>Fedoa</i>	689	<i>Filum</i>	2191, 3071, 3083, 3772
<i>Fahaca</i>	1445	<i>Felan.</i>	3292	<i>Fimbria</i>	1043, 2539, 3479
<i>Fair-ape</i>	41	<i>Feldefare</i>	807	<i>Fimbrica</i>	3137
<i>Faisan</i>	733 sq., 740 sqq., 774	<i>Feldhuhn</i>	757	<i>Fimbriella</i>	2608
<i>Falcinellus</i>	483	<i>Feldlerche</i>	791	<i>Finch</i>	846, 859, 863 sqq., 883, 900 sqq.
<i>Falcinellus</i>	648	<i>Felis.</i>	1356, 3881	<i>Finch-creeper</i>	1007
<i>Falso montanus</i>	249	<i>Felis volans</i>	44, 155	<i>Fingah</i>	297
<i>Falcon</i>	260, 262, 266, 268-285	<i>Felis tibethi</i>	87	<i>Pinna</i>	3063
<i>Falcones</i>	295 sqq.	<i>Femorale</i>	3533	<i>Finne-fiske</i>	225
<i>Falk</i>	260, 269, 270, 279, 284	<i>Fenestra</i>	2407	<i>Finnfsch</i>	ib.
<i>Fallow-Deer</i>	178, 179	<i>Fennia</i>	2293	<i>Fiquier</i>	951
<i>Falz</i>	3899	<i>Fer à cheval</i>	50	<i>Fiscella</i>	3135
<i>Fanello</i>	916	<i>Ferdau</i>	1333	<i>Fiscellum</i>	3552
<i>Fanulum</i>	3573	<i>Fern-owl</i>	1027	<i>Fischgeyer</i>	266
<i>Faras</i>	105	<i>Ferrago</i>	2577	<i>Fischotter</i>	93
<i>Earcimen</i>	3905	<i>Ferret</i>	97	<i>Fish</i>	1173 sq., 3866
<i>Eareus</i>	1438	<i>Ferrum-equinum</i>	50	<i>Fish-tall</i>	182
<i>Fario</i>	1367	<i>Festiculla</i>	2613	<i>Fiskatta</i>	87
<i>Farlouzanne</i>	793	<i>Festucaria</i>	3054	<i>Fisk Gjoe</i>	263
<i>Fasun</i>	742	<i>Fiaar-hund.</i>	66	<i>Fisk Sympen</i>	1211
<i>Fasaneute</i>	528	<i>Piatola.</i>	1148	<i>Fisura</i>	3728
<i>Fascalis</i>	2330	<i>Fiber</i>	124, 579	<i>Fissurella</i>	3518, 3728
<i>Fascia</i>	3373	<i>Fiber</i>	545	<i>Fistularia</i>	1387 sq., 3139 sqq., 3832 sqq.
<i>Fasciola</i>	3898	<i>Fibula</i>	3881 sqq.	<i>Fizler</i>	89
<i>Fasin</i>	3477	<i>Picedula</i>	956	<i>Flabellum</i>	3321, 3797, 3809, 3842, 3862
<i>Fatan</i>	3292	<i>Picedula</i>	811, 935 sqq., 1007	<i>Flabellum</i>	3799, 3817
<i>Father-lasher</i>	1211	<i>Ficus</i>	3426, 3545, 3813	<i>Flagellum</i>	3075
		<i>Fidia</i>	2292	<i>Flamant</i>	612
		<i>Fiek</i>	3044		
		<i>Fieldfare</i>	807, 811		

Flamengo	864	Francisca	2445	Funis	3795
Flamingo	612	Francolinus	756	Fur	1607
Flamma	2563	Fratercula	549	Fur	602
Flavago	2577	Frayonne	366	Furcula	2426
Flaveole	880	Fregata	561	Furet	97
Flavert	856	Fregate	572	Furo	ib.
Flegia	2327	Freggia	1186	Fu-Rube	1445
Flesus	1229, 2365	Fresale	293	Furunculus	139
Fleurilarde	3140	Fresh-water	3870	Furunculus sciur-	
Florella	2272	Freux	366	roides	150
Florifuga	494	Fricator	1542	Fufulus	3610
Florus	855	Fringilla	392, 805,	Fufus	3141, 3390
Flounder	1230		850-928		3506, 3610, 3904
Flower	3869	Fringillago	1006	Fufus	3543
Flusher	301	Fringuello	901		
Fly-catcher	443, 445,	Fritquet	926	G aamajacu	1451
	476, 477, 930-997	Frit	2849	Gaayra	2049
Fœnella	2592	Fritillum	2369	Gaayra	199
Foina	95	Fritillus	3904	Gabrielis	2338
Folium	2092, 3334	Frog	1480	Gadin	3711
Folium	2096, 3350	Frondepora	3787, 3809	Gadwall	520
Folliculus	3654	Frons	3350	Gaedaropus	3296
Fonat	3362	Frowfish	1428	Gafes	3263
Forbicina	2906	Frutex	3799, 3804,	Gagates	1574
Formicaleo	2613		3809	Gages	2000
Formicalynx	2644	Friticulus	3797	Gahm	1268
Formosus	2343	Fuchs	73, 74	Galanthis	2276
Fossa	91	Fucus	3538	Galathea	634, 2298
Fossane	ib.	Fucus	3804, 3812,	Galaxea	3765
Foster	1546, 1994, 2032		3831, 3841	Galbula	382, 459
Fossus	3665	Fujet	3576	Galbula	458, 459
Fou	577	Fulgurator	2365	Galea	3469
Foudi-jala	952	Fulica	697	Galea	3184
Foudis	848	Fulica	599	Galeas	1488
Fouine	95	Fulica	702	Galeola	3186
Foulque	703	Fuligula	543	Galeopithecus	39
Founingo	779	Fuligula	509	Galera	95
Fourmiller	52, 826	Fullo	1558, 1777, 2146	Galera	3155
	1003	Fulmar	562	Galerita	1175
Fournier	465	Fulvago	2518	Galeus	1492
Fowl	738	Fulvia	2391, 2546	Galeus	1490
Fox	73, 74, 75	Fundulus	1349	Galgulus	349
Feyna	95	Fuagites	3757	Galgulus	374, 378-
Fragum	3549	Fungites	3778		381, 760
		Furigus	3756	Galian	1421

<i>Calleraca</i>	1669	<i>Gatan</i>	3228 <i>sqq.</i>	<i>Ghobban</i>	1281
<i>Galleruca</i>	1718, 1725	<i>Gaterina</i>	1303	<i>Giarola</i>	793
<i>Gallina</i>	1794, 3270	<i>Gattair</i>	542	<i>Giarole</i>	696
<i>Gallina</i>	660, 720, 753,	<i>Gattorugine</i>	1177	<i>Gibbium</i>	1608
	3351	<i>Gaulding</i>	631	<i>Gibelio</i>	1417
<i>Gallinago</i>	662	<i>Gavia</i>	595 <i>sq.</i> , 605	<i>Giblichen</i>	1418
<i>Gallinago</i>	662 <i>sqq.</i> , 712	<i>Gavoue</i>	882	<i>Gickerlin</i>	794
<i>Gallinazo</i>	246	<i>Gazella</i>	190, 1537, 1589	<i>Gid</i>	663
<i>Gallinula</i>	662	<i>Gazella</i>	187, 189, 190,	<i>Gideon</i>	1527
<i>Gallinula</i>	664, 677 <i>sqq.</i> ,		193	<i>Gieben</i>	1418
	696 <i>sqq.</i>	<i>Gea</i>	2252	<i>Gigarpuffa</i>	3135
<i>Gallopavo</i>	732	<i>Geay</i>	369 <i>sqq.</i>	<i>Gigas</i>	1315, 1549, 1606
<i>Gallot</i>	1289	<i>Gecko</i>	1063		1612, 1713, 1740,
<i>Gallus</i>	737-740, 1222,	<i>Geitje</i>	1068		1824, 1995, 2048,
	1284, 2188, 3277,	<i>Gekko</i>	1061		2062, 2195, 2671,
	3511	<i>Gekkones</i>	1067 <i>sqq.</i>		3044, 3206, 3299,
<i>Gallus</i>	735, 3278	<i>Gelatella</i>	2585		3515, 3557
<i>Galonne</i>	1494	<i>Gelatina</i>	3128	<i>Gilippus</i>	2279
<i>Gambetta</i>	671	<i>Gelgorsta</i>	870	<i>Gillit</i>	946
<i>Gambogoose</i>	503	<i>Gelinoste</i>	749 <i>sqq.</i>	<i>Gilvago</i>	2577
<i>Gambrius</i>	2247	<i>Geminea</i>	2449	<i>Gjoe</i>	263
<i>Game</i>	750	<i>Gems</i>	183	<i>Gip-gip</i>	451
<i>Gamma</i>	2555	<i>Generalis</i>	3375	<i>Giraffa</i>	181
<i>Gammari</i>	2991 <i>sqq.</i>	<i>Genetta</i>	90	<i>Girole</i>	793
<i>Gammarus</i>	2985	<i>Genitale mar.</i>	3139	<i>Gival</i>	3728
<i>Ganga</i>	754	<i>Genitkhaze</i>	90	<i>Gladiator</i>	2140
<i>Gannet</i>	577 <i>sqq.</i>	<i>Genot</i>	3450	<i>Gladius</i>	1149
<i>Ganymedes</i>	2339	<i>Genius</i>	2367	<i>Gladius</i>	1500
<i>Garbus</i>	2357	<i>Geographus</i>	3396	<i>Glama</i>	169
<i>Garganey</i>	531	<i>Geometrae</i>	2447 <i>sqq.</i>	<i>Glanis</i>	1353
<i>Garin</i>	3298	<i>Gerboa</i>	158	<i>Glanis</i>	3468, 3480
<i>Garlu</i>	373	<i>Gerboise</i>	<i>ib.</i>	<i>Glareana</i>	794
<i>Garnot</i>	3695	<i>Gerboa</i>	<i>ib.</i>	<i>Glareola</i>	677
<i>Garrula (coracias)</i>	378	<i>Gerfalcon</i>	275	<i>Glareola</i>	669, 696
<i>Garrulus</i>	838	<i>Gerfaule</i>	<i>ib.</i>	<i>Glattroche</i>	1506
<i>Garkulus</i>	368 <i>sqq.</i>	<i>Gerontes</i>	2340	<i>Glaucion</i>	525
	376, 378	<i>Geryon</i>	1530, 2545	<i>Glaucippe</i>	2266
<i>Gartenroth-</i>		<i>Getus</i>	2338	<i>Glaucion</i>	509, 543
<i>Schwanz</i>	987	<i>Geweloflek</i>	3177	<i>Glaucoma</i>	3897
<i>Garzetta</i>	628	<i>Geyer</i>	261, 262, 266,	<i>Glaucopis</i>	255, 2397
<i>Garzette</i>	641		270, 271, 276, 279	<i>Glaucus</i>	1332, 2229
<i>Gafon</i>	3425	<i>Geyss</i>	194	<i>Glaucus</i>	1266
<i>Gasteropelecus</i>	1384	<i>Ghanam</i>	2302	<i>Glaucque</i>	1497
<i>Gasterosteus</i>	1217, 1327	<i>Ghiandaja</i>	368	<i>Glead</i>	267

Glis	155	Gonella	2305	Great-Ape	27
Glis	107, 128, 137,	Gonolok	304	Grèbe	581, 589 sqq.
	141-144, 155-157	Gonorhynchus	1422	Gredin	66
Glis volans	46	Gonosigma	2439	Green	664
Globator	1550, 2935,	Goosander	544	Greenfinch	855, 891, 913
	3906	Goose	503 sqq., 577	Greenland-Buck	177
Globularia	3878	Gor	3584	Greenland-Deer	ib.
Globulus	3136, 3171,	Gorcock	750	Greenshank	664
	3419, 3629, 3908	Gordet	3295	Gregorius	1376
Glottis	664	Gordius	3082	Grenadier	863
Glout	702	Gorge bleue	989	Grenadin	906
Glouton	104	Gorge nue	759	Grenat	487
Glyceris	2307	Gorgonia	3780 sqq.,	Grey	1366
Glycimeris	3222, 3313		3795 sqq.	Grey-Deer	181
Gnetus	2366	Gorkime	1423	Greyhound	68
Gnidus	2337	Gorkytte	ib.	Griffon	249
Gnoma	2271, 2384,	Goshawk	269	Griffone	248
	2432	Goffan	3425	Grigri	354
Gnu	189	Gotwit	663, 668	Grillus	1146
Goat	194-196, 201	Gouan	1950	Grimace	3536
Goatsucker	1027 sqq.	Gouana	2509	Grimme	191
Gobe-mouche	297, 302,	Goulin	396	Grimpereau	469 sqq.
	445, 820, 929-949,	Goumier	3542	Grinette	701
	977, 991	Goura	774	Gripus	2280
Gobe-moucheron	933	Gouron	3296	Grifalbin	857
Gobio	1211, 1412	Gowry-bird	851	Grifard	598
Gobius	1196 sqq., 1212,	Grabeule	292	Grifet	1495
	1412, 1477	Graculus	377, 574	Grifette	797
Gochet	3673	Graculus	367, 377, 574	Grifin	964
Godwit	694	Prakle	396 sqq., 401	Grilagine	1425
Goëland	598	Gramella	2592	Grifola	949
Gorloie	1423	Granata	3888	Grifolive	892
Goertan	434	Granatinus	906	Grifon	88
Goïavier	941	Granatum	3584	Grive	673, 808 sqq.
Goïrfugel	550	Grandinella	3889	Grivelette	982
Golden bird	395	Granella	2608	Grivelin	848, 857
Golden eye	524	Granulella	2607	Griveïd	381
Goldfinch	903 sqq., 935	Granum	3372, 3545	Grivette	809
Goldfinny	1297	Grapus	2967	Grootfmael	1273
Goldfish	1419	Grashopper	796	Grosbeac	844 sqq.
Goliathus	1540	Gratilla	3171	Grosbec	844 sqq., 885 sq.
Gonagra	2143, 2662,	Graufink	919	Grous	746 sqq.
	2980	Grauspecht	469	Grünsfink	913
Gonambouch	887	Grayling	1380	Grünspecht	433

<i>Grues</i>	620 <i>sqq.</i>	<i>Guira beraba</i>	989	H <i>abefsch</i>	927
<i>Grus</i>	620, 1755	<i>Guira cantara</i>	414	<i>Habit-uni</i>	953
<i>Grylle</i>	584	<i>Guira coereba</i>	384	<i>Hadock</i>	1160
<i>Grylli</i>	2043 <i>sqq.</i>	<i>Guira genioia</i>	895	<i>Hæmastoma</i>	3649
<i>Gryllotalpa</i>	2059	<i>Guira-guaiu-be-</i>		<i>Hæmastomus</i>	3597
<i>Gryphus</i>	245, 3342	<i>raba</i>	989	<i>Hänfing</i>	916
<i>Gryps</i>	245	<i>Guira guainumbi</i>	357	<i>Haffara</i>	1276
<i>Guaca-guacu</i>	596	<i>Guiram</i>	873	<i>Haffers</i>	563
<i>Guacari</i>	1363	<i>Guiran hemgeta</i>	890	<i>Haffpadde</i>	1474
<i>Guacoco</i>	632	<i>Guirapanga</i>	841	<i>Hafmöwe</i>	600
<i>Guacucuja</i>	1481	<i>Guirapera</i>	896	<i>Hahn</i>	738
<i>Guacu Paroara</i>	848	<i>Guirapunga</i>	841	<i>Haje</i>	1117
<i>Guainumbi</i>	487 <i>sqq.</i>	<i>Guira-querea</i>	1029,	<i>Hake</i>	1170, 1180
<i>Guamajacu</i>	1449		1032	<i>Halbschnepfe</i>	663
<i>Guan</i>	733	<i>Guirarou</i>	299	<i>Halelus</i>	2343
<i>Guanaco</i>	170	<i>Guira Tangeima</i>	384	<i>Hahaëtos</i>	263
<i>Guaperya</i>	1243, 1254,	<i>Guiratinga</i>	629	<i>Haliaëtus</i>	255
	1466 <i>sqq.</i> , 1482	<i>Guiratirica</i>	848	<i>Halie</i>	2303
<i>Guara</i>	650, 1332, 1449	<i>Guirnegat</i>	873	<i>Halys</i>	1094
<i>Guara capema</i>	1191	<i>Guifette</i>	609	<i>Hamadryas</i>	30, 1534
<i>Guarapucu</i>	1331	<i>Guiguit</i>	474 <i>sqq.</i> , 483	<i>Hambouvreux</i>	854
<i>Guarauna</i>	654	<i>Gulin</i>	396	<i>Hamburger</i>	1416
<i>Guariba</i>	36	<i>Gulo</i>	595 <i>sqq.</i> , 675	<i>Hammel</i>	197
<i>Guarouba</i>	320		104, 3087	<i>Hamrur</i>	1299
<i>Guatucupa</i>	1292	<i>Gunnellus</i>	1181	<i>Hamster</i>	137, 140
<i>Guaza</i>	1289	<i>Guranthe-engera</i>	890	<i>Hangneft</i>	390, 951
<i>Gudgeon</i>	1413	<i>Guraundi</i>	ib.	<i>Hannaquaw</i>	740
<i>Guebucu</i>	1149	<i>Gurnard</i>	1152, 1343 <i>sq.</i>	<i>Hannaich</i>	1116
<i>Guépard</i>	79	<i>Gurnardus</i>	1342	<i>Harak</i>	1304
<i>Guépier</i>	460 <i>sqq.</i>	<i>Guttella</i>	2589	<i>Haraldus</i>	2353
<i>Gueruca</i>	2099	<i>Guttula</i>	2195	<i>Harder</i>	1206
<i>Guèvei-Cajor</i>	192	<i>Gwinied</i>	1377	<i>Hare</i>	122, 160 <i>sqq.</i>
<i>Guib</i>	190	<i>Gyas</i>	2349	<i>Harengus</i>	1402
<i>Guide</i>	419	<i>Gymnogaster</i>	1141	<i>Harengus</i>	1395,
<i>Guiffö</i>	866	<i>Gyntel</i>	918		1402 <i>sqq.</i>
<i>Guignette</i>	679	<i>Gyon</i>	2397	<i>Harfang</i>	291
<i>Guille mont</i>	554	<i>Gypaëti</i>	251 <i>sqq.</i>	<i>Hargill</i>	624
<i>Guillemot</i>	583 <i>sqq.</i>	<i>Gypaëtus</i>	252	<i>Harid</i>	1282
<i>Guinea-fox</i>	95	<i>Gypsum</i>	3782	<i>Harle</i>	544 <i>sqq.</i>
<i>Guinea hen</i>	745	<i>Gyraffa</i>	181	<i>Harmodius</i>	2275
<i>Guinetta</i>	679	<i>Gyrfaleo</i>	275	<i>Harp</i>	64
<i>Guinpuaguara</i>	1109	<i>Gyrinus</i>	3531, 3892	<i>Harpa</i>	3482, 3554
<i>Guira</i>	414, 988	<i>Gyrola</i>	891	<i>Harpäge</i>	266
<i>Guira acantagära</i>	414				

<i>Harpago</i>	3507	<i>Helianthus</i>	3869	<i>Hesione</i>	2299
<i>Harpalyce</i>	2276	<i>Helias</i>	640	<i>Hespera</i>	2883, 2384
<i>Harpator</i>	2188	<i>Helicites</i>	3371	<i>Hesperia</i>	2471
<i>Harpax</i>	2340	<i>Heliodore</i>	2326	<i>Hesperus</i>	2401
<i>Harpella</i>	2610	<i>Heliodore</i>	2319	<i>Hewhole</i>	433
<i>Harpy</i>	266	<i>Helirius</i>	2361	<i>Hiaticula</i>	683
<i>Harpyja</i>	251, 2323	<i>Helius</i>	2337, 2362	<i>Hiatula</i>	1287
<i>Harrier</i>	276	<i>Helix</i>	3435, 3581, 3586,	<i>Hiarbas</i>	2363
<i>Hartebeest</i>	188	3596	399., 3609	<i>Hibou</i>	286
<i>Hase</i>	160	<i>Hellebottenlaus</i>	3007	<i>Hiera</i>	2294
<i>Hasele</i>	1425	<i>Heluo</i>	3091	<i>Hiere</i>	2358
<i>Haselhuhn</i>	753-562	<i>Helopes</i>	2009	<i>Highhoe</i>	433
<i>Hastile</i>	1740	<i>Helops</i>	2418	<i>Hille</i>	2358
<i>Haubenente</i>	543	<i>Helops</i>	1995	<i>Himantopus</i>	690
<i>Haubentaucher</i>	545	<i>Helymus</i>	2394	<i>Hina</i>	523
<i>Haumela</i>	1408	<i>Hemerobius</i>	2631	<i>Hinnulus afr.</i>	173
<i>Haushahn</i>	738	2638, 2912	399.	<i>Hinnus</i>	212
<i>Hauße-col.</i>	860	<i>Hemes</i>	2368	<i>Hipnale</i>	1083
<i>Hauftellum</i>	3524	<i>Hemicardium</i>	3246	<i>Hippæ</i>	2994
<i>Hauftorium</i>	3498	<i>Hemionus</i>	210	<i>Hippelaphus</i>	176
<i>Haut</i>	51	<i>Hemon</i>	2344	<i>Hippia</i>	2326
<i>Hawfinch</i>	844	<i>Henne</i>	738	<i>Hippobosca</i>	2904
<i>Hawk</i>	262-285	<i>Hepatus</i>	1283, 1362	<i>Hippocampus</i>	1457
<i>Hawk-owl</i>	289, 295	<i>Hepiali</i>	2617	<i>Hippocastanum</i>	3539
<i>Heart muscæ</i>	3361	<i>Hepsetus</i>	1392, 1396	<i>Hippocrepis</i>	1217, 3894
<i>Heathcock</i>	749, 752	<i>Hera</i>	2442	<i>Hippodamia</i>	2259, 2404
<i>Hebe</i>	2420	<i>Hetanice</i>	2311	<i>Hippoglossus</i>	1227
<i>Hebrus</i>	2350	<i>Hercules</i>	1526	<i>Hippolais</i>	954
<i>Hecabe</i>	2269	<i>Hericius</i>	3538	<i>Hippona</i>	2319
<i>Hecale</i>	2251	<i>Herisson</i>	115, 3174	<i>Hippopotamus</i>	59,
<i>Hecate</i>	2319	<i>Hermelin</i>	98	214	39., 216
<i>Hecta</i>	2617	<i>Hermes</i>	2285	<i>Hippopus</i>	3300
<i>Hector</i>	2225	<i>Hermine</i>	98	<i>Hippos</i>	1336
<i>Hector</i>	2532	<i>Hermione</i>	2301	<i>Hippochoë</i>	2359
<i>Hecuba</i>	2247	<i>Hero</i>	2287	<i>Hippuris</i>	1139, 3793
<i>Hedge-hog</i>	115	<i>Herodias</i>	630	<i>Hippurus</i>	1189
<i>Hedonia</i>	2303	<i>Heron</i>	619, 625	<i>Hircus</i>	193, 1540, 2976
<i>Hegesi</i>	2335	631	399., 641	183, 187, 190,	
<i>Hegelippus</i>	2279	677	399.	193-196, 200-202	
<i>Hèher</i>	369	<i>Heros</i>	1826	<i>Hirondelle</i>	604, 1016
<i>Heidelerche</i>	796	<i>Herring</i>	1402	<i>Hirsch</i>	176
<i>Helcita</i>	2267	<i>Herse</i>	2300	<i>Hirschamel</i>	169
<i>Helena</i>	1132, 2234	<i>Herfilia</i>	2323	<i>Hirscheber</i>	221
<i>Helenus</i>	2226	<i>Herfilia</i>	2271	<i>Hirudo</i>	2926
		<i>Hertogs muts</i>	3197		

<i>Hirundinaria</i>	253	<i>Honigsauger</i>	470	<i>Hyacinthus</i>	2343
<i>Hirundinella</i>	3893	<i>Hooded seal</i>	64	<i>Hyades</i>	3765
<i>Hirundo</i>	606, 1344, 3357, 3411	<i>Hoop</i>	466	<i>Hyana</i>	71
<i>Hirundo</i>	262, 561, 695, 1015 sqq., 1345, 3357	<i>Hoopoe</i>	466, 998	<i>Hyale</i>	2270
<i>Hisbon</i>	2356	<i>Hooper</i>	501	<i>Hydaspus</i>	2376
<i>Hispz</i>	1594, 1733	<i>Hoorn</i>	3104 sq.	<i>Hydatigena</i>	3059 sqq.
<i>Hister</i>	1608 sqq., 1626	<i>Hoornfisch</i>	1455, 1564	<i>Hydatis</i>	3424
<i>Histrion</i>	1481, 1569, 1708, 1727, 1897, 1914, 2133, 2447, 2623, 2795, 2987, 3287, 3403, 3681, 3895	<i>Hornbill</i>	358 sqq.	<i>Hydatis</i>	3063
<i>Hitambocia</i>	1113	<i>Horneule</i>	290	<i>Hydatula</i>	3059 sqq.
<i>Hoastli</i>	630	<i>Horn-owl</i>	286 sqq.	<i>Hydra</i>	3063, 3139 sqq., 3843, 3867, 3869, 3999.
<i>Hoactin</i>	741	<i>Horn-wrack</i>	3827 sqq.	<i>Hydrachna</i>	2933, 2939
<i>Hoamy</i>	829	<i>Horse</i>	210, 1335	<i>Hydrocantharis</i>	1945
<i>Hobby</i>	283	<i>Horsemann</i>	671		sqq.
<i>Hobreau</i>	ib.	<i>Horta</i>	2257	<i>Hydrochaeris</i>	123
<i>Hocco</i>	735 sqq.	<i>Hortulana</i>	869, 1084	<i>Hydrochaerus</i>	216
<i>Hochicat</i>	353	<i>Hortulanus</i>	865 sqq., 878	<i>Hydrocorax</i>	359
<i>Hocifana</i>	375	<i>Houbara</i>	725	<i>Hydrocorax</i>	358-361
<i>Hoäi</i>	630	<i>Houhou</i>	420	<i>Hydroleon</i>	2835
<i>Hædus</i>	194	<i>Hound</i>	67, 1492	<i>Hydras</i>	1103
<i>Hælleik</i>	1115	<i>Houppette</i>	898	<i>Hyla</i>	1054 sqq.
<i>Hog</i>	217, 219-221	<i>Houtou</i>	357	<i>Hylæus</i>	2383
<i>Hohu</i>	630	<i>Houling baboon</i>	36	<i>Hylas</i>	2387
<i>Hoidel</i>	777	<i>Hrafn-ond</i>	541	<i>Hylas</i>	2318
<i>Hoislatost</i>	741	<i>Huanacus</i>	170	<i>Hylax</i>	1539, 2351
<i>Hoisling</i>	1167	<i>Hubara</i>	725	<i>Hylla</i>	2330
<i>Hoitzanatl</i>	375	<i>Hucho</i>	1369	<i>Hylus</i>	2349
<i>Hoitzillin</i>	474, 480	<i>Hudsonias</i>	632	<i>Hymber</i>	586
<i>Hoitzlacuatzin</i>	119	<i>Hünergeyer</i>	261, 266	<i>Hymen</i>	2338
<i>Hoitziltotost</i>	488	<i>Hünerhabicht</i>	266	<i>Hymenæa</i>	2538
<i>Holblad</i>	3196 sqq.	<i>Hünerhund</i>	68	<i>Hyotis</i>	3350
<i>Holibus</i>	1227	<i>Huidobrius</i>	125	<i>Hyparchus</i>	2395
<i>Holteband</i>	3176	<i>Huitrier</i>	694	<i>Hyparete</i>	2266
<i>Holochurius</i>	3139	<i>Hulotte</i>	292	<i>Hyperanthus</i>	2284
<i>Holischreyer</i>	369	<i>Humantia</i>	1302	<i>Hyperbius</i>	2285
<i>Holstaube</i>	769	<i>Hummingbird</i>	443, 484 sqq.	<i>Hyperbia</i>	2331
<i>Homarus</i>	2988	<i>Huntera</i>	2305	<i>Hyperbia</i>	2317
<i>Honeyfucker</i>	487 sqq.	<i>Hupe</i>	466, 859	<i>Hypermnestra</i>	2337
		<i>Hupecol</i>	497	<i>Hypermnestra</i>	2315
		<i>Hurta</i>	1272	<i>Hypheus</i>	2287
		<i>Huso</i>	1287	<i>Hyphinoë</i>	2417
		<i>Hvalfisk</i>	223	<i>Hypornymer</i>	2797
		<i>Hvalhund</i>	231	<i>Hypoleon</i>	2835
		<i>Hvalfiske</i>	227	<i>Hypopason</i>	2233

Hypsiphyle	2315	Jamboopigeon	784	Ida	2300
Hipsipyle	2250	Jambos	3243	Idalia	2333
Hyalipes	2280	Jambu	784	Idas	2348
Hysterita	3345	Janaffa	2321	Idbarus	1426
Hystris	1828	Janaffia	2317	Idea	2258
Hystrix	116, 1450	Janata	2479	Idmone	2320
	sq., 3107, 3525	Jandaya	319	Idomenus	2248
Histrix	1448, 2845,	Janias	2337	Idus	1427
	3538	Janira	2304	Jean le blanc	259
J		Janthe	2299	Jeay	368
Jaarz	1515	Janthina	2539	Jelin	3745
Jabes	3308	Jantho	2293	Jenac	3694
Jabiru-guacu	616	Janus	2152, 2403	Jeniling	1430
Jacamaciri	459	Japacani	385	Jerboa	109, 158, 159
Jacamar	458 sq.	Japu	388	Jerfalcon	275
Jacana	707	Japurucá	3016	Jeses	1430
Jacapa	888	Jarbas	2356	Jeson	3301
Jacapu	386, 888	Jarbua	1303	Jesuita	1600, 2445
Jacare	1058	Jarbus	2340	Igel	115
Jacarina	890	Jaseur	838	Ignavus	51
Jacchus	39, 1540, 2366	Jaseuse	351	Iguana	1062
Jachhals	72	Jasius	2234	Iguana	1062, 599.
Jackdaw	368, 397	Jason	1528, 2244	Iiya	93
Jackhals	73	Jaso	1428	Ikan	1192, 1242, 599.
Jacksnipe	663	Jataron	3302		1460, 599.
Jaco	332	Jasebucu	2926	Ilia	2308
Jacobin	416, 851	Jaton	3527	Ilithucia	2329
Jacobine	499, 770	Jaunoir	835	Illanca	1365
Jaculus	157, 1120, 2145	Javalies	219	Iltnis	97
Jacupema	733	Javaris	ib.	Ilyrias	2452
Jacurutu	286	Jay	368, 393	Imber	589
Jadreca	666		382, 393	Imbrim	688
Jarf	104	Ibex	196	Immer	ib.
Jagdhund	67	Ibex	185, 187, 193, 196	Imperator	1255
Jagfisch	1450	Ibicaram	1125	Imperator	2332
Jaguacati	452	Ibis	650	Impostor	2697
Jaguara	78	Ibis	648, 599.	Indagator	1966
Jaguarete	79	Ican	1242, 599.	Indri	42
Jaguilma	324	Icarus	2351	Infundibulum	3152
Jajon	3292	Ichneumon	84		3554, 3705, 3745
Jairus	2277	Ichyocolla	1487	Ingmingoak	1195
Jakeseke	1428	Icterus	384	Ingminnisset	ib.
Jamacaii	391	Icterus	382-395, 445,	Innubus	1560, 1715
Jamar	3381		803, 929	Ino	2311

Inquilinus	3884	Iffe	2266	Kapirat	1139
Inquisitor 1845,	1965	Itea	2305	Καπρος	217
Insectum	2120	Iting	396	Karagan	74
Interpres	671	Itynx	2530	Karas	1417 sq.
Intestinum	3899	Itys	2282	Kasmira	1299
Inuus	28, 1546	Juba	2347	Kata	754
Involvulus	3638	Jubartes	225	Katraka	740
Io	2290, 2406	Judcak	663	Kayopolin	107
Jocko	27	Judita	2268	Kaze	80 sq., 103
Jodulta	2617	Julia	2319	Kedshank	665
Jole	2298	Juliana	2307	Kekuschka	531
Jole	2306 seqq.	Julis	1288	Kemas	184
Ιορκοσ	178	Julus	1420	Keptuschka	673
Jota 247, 1760,	2557	Junco	680, 881	Keraphyton	3799, 3804
Joures	3272	Juncus	3770	Κερα	74
Jozo	1199	Jungiella	2603	Kerkamanon	215
Iparia	2279	Juniperella	2598	Kernell	531
Ipatka	549	Juno	2336	Kestrel	279
Iphianasse	2529	Jupiter	2365	Kevella	187
Ipecu	425	Jupiterfisch.	225	Κηβος	30 sqq.
Iperuquiba	1189	Jupuba	387	Kildir	685
Iphiela	2320	Jupujuba	388	Kime	1423
Iphigenia	2267	Jurtima	2303	King-duck	507
Iphis	2284	Jurucuja	1037	Kingio	1419
Iphita	2309	Juvenus 1793,	1826	King of Vultures	246
Ιππος	209	Ixilion	2254	Kings bird	400
Ιππος ποταμος	214	Ixion	2352, 2386	Kingsfisher	447 sqq.
Ips	1594 sqq. 599.	K abaffon	54	Kink	394
Iris 1574, 2307,	3135,	Kacbin	3584	Kinki-manou	940
	3580, 3691	Kanguruh	109	Kin mod suis	539
Irius	2285	Kanzlein	288, 297	Kiolo	718
Irus	3265	Kagolka	527	Kipas	1464
Isabella	1489, 3409	Kaila	1175	Kirschfink	844
Isatis	75	Kaipoy	1445	Kirschvogel	382
Isis	3789 sqq., 3805,	Kakatoës	330 sqq.	Kite	261 sq.
	3867	Kakelik	762	Kitiwiah	754
Ismene	2307	Kakopit	480	Kitomakum	1446
Ifocardia	3249	Kalkøvenvisch	1218	Kitsjil	1459
Ifognomum	3338	Kaman	3245	Kittiwake	595
Ifox	1365	Kambing	1265	Klapmyssen	64
Ispida	448	Kamichy	615	Klipdas	167
Ispida	444, 447-460,	Kandawara	1469	Klipegel	3170
	469	Kannume	1440	Klipvisch	1242, 1249,
Ispidula	3442				1265

GGG GGG GGG GGG

<i>Klumpfsch</i>	1448	<i>Kundscha</i>	1373	<i>Lambis</i>	3508
<i>Kluthuhn</i>	738	<i>Kuruku</i>	403 <i>Sq.</i>	<i>Lambrey</i>	1513 <i>Sq.</i>
<i>Knjaelscik</i>	1013	<i>Kurzschwanz</i>	1137	<i>Lamda</i>	1877, 2560
<i>Knobbelfisch</i>	225	<i>Kutu</i>	192	<i>Lamed</i>	1861, 2863
<i>Knopthierchen</i>	3903	<i>Kwakwa</i>	624	<i>Lamella</i>	3895
<i>Knorrhahn</i>	724	<i>Κνοκεφαλα</i>	30 <i>Sq.</i>	<i>Lamia</i>	2308
<i>Knot</i>	679	<i>Kyuffa</i>	602	<i>Lamia</i>	1499, 2280
<i>Knotenfisch</i>	225	<i>Kywitz</i>	670	<i>Lamiae</i>	1827 <i>Sq.</i>
<i>Kob</i>	182	L.		<i>Lamis</i>	2354
<i>Koba</i>	187	<i>L. album</i>	2540	<i>Lampas</i>	3532, 3619
<i>Kobelente</i>	524	<i>Labbe</i>	602	<i>Lampern</i>	1515
<i>Kobelmeise</i>	1006	<i>Labeo</i>	1420, 3605	<i>Lampetia</i>	2307
<i>Koelar</i>	1258	<i>Labio</i>	3578	<i>Lampetra</i>	1350, 1355,
<i>Kohlmaul</i>	1169	<i>Laborth</i>	3539		1513 <i>Sq.</i> , 3082
<i>Kohlmeise</i>	1009	<i>Labrus</i>	1249 <i>Sq.</i>	<i>Lampreda</i>	1513 <i>Sq.</i>
<i>Kolas</i>	1329		1283 <i>Sq.</i> , 1322	<i>Lamprillon</i>	1515
<i>Kolkenboati</i>	1469	<i>Labyrinthus</i>	3486	<i>Lamproye</i>	1515
<i>Kameet</i>	3174	<i>Lacca</i>	2218	<i>Lanarius</i>	276
<i>Koning</i>	1434	<i>Laccia</i>	1404	<i>Lancea</i>	3556
<i>Koppar</i>	3135	<i>Lacert</i>	1152	<i>Land-hen</i>	711
<i>Korsaki</i>	74	<i>Lacerta</i>	1781	<i>Langschwanz</i>	1137
<i>Korschun</i>	261	<i>Lacerti</i>	1074 <i>Sq.</i>	<i>Langue</i>	1500
<i>Kosha</i>	66	<i>Lacertus</i>	53, 54, 1329	<i>Lanier</i>	276
<i>Kofter</i>	1486	<i>Lachesis</i>	1085	<i>Lanio</i>	1946, 2107, 2749
<i>Koulik</i>	353	<i>Lachs</i>	1365	<i>Lanius</i>	1579
<i>Krahe</i>	365 <i>Sq.</i>	<i>Lachtak</i>	65	<i>Lanius</i>	397, 404, 338 <i>Sq.</i>
<i>Krametsvogel</i>	807	<i>Lactuca</i>	3758		888
<i>Kranich</i>	621	<i>Ladis</i>	2399	<i>Lanner</i>	276
<i>Kransje</i>	3174	<i>Laemmergeyer</i>	252	<i>Lanneret</i>	ib.
<i>Krau</i>	367	<i>Laertes</i>	2282	<i>Laodica</i>	2332
<i>Krautlerche</i>	794	<i>Laeviraja</i>	1505	<i>Laodice</i>	2298
<i>Krauweil</i>	367	<i>Lagana</i>	3190 <i>Sq.</i>	<i>Laomedia</i>	ib.
<i>Kreuzente</i>	546	<i>Lagar</i>	3686	<i>Laothoe</i>	2300
<i>Kreuzkrote</i>	1047	<i>Lagena</i>	3057	<i>Laphoon</i>	3511
<i>Kreuzschnabel</i>	843	<i>Lagiana</i>	2509	<i>Lapicida</i>	3269, 3613
<i>Krikente</i>	532	<i>Lagopodes</i>	746 <i>Sq.</i>	<i>Lapillus</i>	3484
<i>Kronvogel</i>	774, 843	<i>Lagopus</i>	75, 749, 2417	<i>Lapillus</i>	3633, 3756
<i>Kroonhoorn</i>	3174	<i>Lagria</i>	1729 <i>Sq.</i> , 1594	<i>Lapin</i>	163, 164
<i>Kropftaube</i>	771	<i>Lagurus</i>	135	<i>Lapina</i>	1293
<i>Kruisbald</i>	3196	<i>Lagus</i>	2354	<i>Lapis cancri</i>	3201
<i>Kruphahn</i>	738	<i>Lais</i>	2325	<i>Lapis</i>	3754
<i>Kuckuk</i>	403, 409	<i>Lama</i>	169	<i>Lappella</i>	2609
<i>Kühe</i>	205	<i>Lamanin</i>	60	<i>Lapwing</i>	670, 690
<i>Kumal</i>	1304	<i>Lamb</i>	197	<i>Lar</i>	27, 1535, 1723, 2832

Lara	2353	Lemonias	2292	Liberius	2274
Laria	1734	Lemur	1335	Libot	3706
Lark	792 <i>sqq.</i>	Lemur	2540	Libye	2298
Larus	3884	Lena	2308	Lybythea	2262
Larus	562, 582, 595, 704, 609, 675	Lenok	1373	Licarius	2242
Larva	3559, 3679	Iens	1697, 3908	Licas	2275
Larva	1709, 1995, 2337	Lens	3756	Licea	2265
Larynx	3832	Leo	75, 2363	Lichas	2397
Lassus	2275	Leo	63, 2639	Liche	1503
Latus	1143	Leodice	2295	Lichen	3739, 3843
Laternaria	2089	Leopardus	77	Lichenastrum	3857
Lathamiana	2518	Lepas	3697	Lichenella	2606
Lathonia	2334, 2530	Lepas	2116, 3207 <i>sqq.</i>	Lichus	2394
Lathrus	1587	Lepisma	1298	Licina	2265, 3605
Lathyrus	3194	Leptura	1868 <i>sqq.</i> , 1878 <i>sqq.</i>	Lidmee	193
Latro	1607, 2697, 2853, 2952, 2982	Lepturus	582, 1141, 1866 <i>sqq.</i>	Lièvre	166
Laubba	120	Lepus	3885	Ligar	3608
Laugeler	1424	Lepus	158, 3103, 3107, 3136, 3147	Ligea	2296
Laura	2320	Lerneæ	3103	Liger	2343
Laurey	334	Lerwee	182	Ligniperda	1602
Lavarens	1376	Lerwia	ib.	Ligniperda	1599
Lavaret	1377	Lesbia	2271	Lignum	3461
Lavinia	2237	Lethe.	2394	Ligula	3042
Lazarus	1538, 3302	Leucas	232, 3616	Ligurinus	914
Lea	2296	Leucaspes	2395	Lima	3332, 3541
Leander	2287	Leucaspis	2389	Limacia	3103 <i>sqq.</i>
Leberis	1086	Leuciscus	1424	Limanda	1231
Lecheana	2505	Leuciscus	1425 <i>sqq.</i> , 1436 <i>sqq.</i>	Limax	3202, 3758
LeCirtx	2442	Leucorodia	613	Limbellus	1919
Leda	2302	Leucorodias	728	Limosa	666
Leæna	2497	Leucoryx	190	Limosa	657, 663 <i>sqq.</i> , 694
Leem	136	Leucothoë	2318	Limuli	3005 <i>sqq.</i>
Leervisch	1362	Levana	2328	Linaria	917
Leguan	1062	Leviathan	2147	Linaria	882, 915 <i>sqq.</i>
Legumen	3224, 3339, 3373	Leyrier	68	Linceus	2342
Leilus	2237	Leyron	ib.	Lincina	3605
Leiobatus	1506	Leyendak	3180	Lincus	2435
Leithund	68	Libatrix	2441	Linea	2360, 3077
Leming	136	Libella	1494, 2643	Lineola	854, 1576, 1646, 1684, 1718, 1752, 1755, 1842, 1973, 2076, 2155,
Lemmus	ib.	Liberia	2406		3902
Lemna	3892				

G E E E E E E E E E 2

<i>LINETTE</i>	900	<i>Loeffelente</i>	518	<i>Lucella</i>	2611
<i>Ling</i>	1171	<i>Laefwerk</i>	3189	<i>Lucena</i>	3636
<i>Lingua</i>	3093	<i>Löje</i>	1423	<i>Lucerna</i>	1344, 3519
<i>Lingua felis</i>	3229	<i>Loeri</i>	317	<i>Luchs</i>	83
<i>Linguatula</i>	1233	<i>Logie</i>	3611	<i>Lucifer</i>	2832, 3515
<i>Linnæus</i>	854, 876, 916 sq.	<i>Loggerhead</i>	440-442, 506	<i>Lucilla</i>	2322
<i>Linora</i>	916			<i>Lucilla</i>	2246, 2321
<i>Linothe</i>	854, 859, 916, 951	<i>Lohong</i>	723	<i>Lucina</i>	2328
<i>Linter</i>	3885	<i>Loir</i>	156	<i>Lucindus</i>	2277
<i>Linus</i>	2352	<i>Loligo</i>	3150	<i>Luciolella</i>	3115
<i>Lion</i>	76	<i>Loman</i>	3393	<i>Lucioperca</i>	1308
<i>Lion marin</i>	63	<i>Lomvia</i>	585	<i>Lucius</i>	1390
<i>Lion-monkey</i>	40	<i>Lonchitis</i>	3857	<i>Lucius</i>	1437
<i>Lioorne</i>	222	<i>Longlegs</i>	690	<i>Lucretius</i>	2244
<i>Liparis</i>	1477	<i>Longraien</i>	306	<i>Lucunter</i>	3176
<i>Lipin</i>	3558	<i>Lonier</i>	3577	<i>Ludio</i>	3890
<i>Liscanassa</i>	2324	<i>Loon</i>	588, 590	<i>Ludus</i>	3601
<i>Lisias</i>	2338	<i>Loosmann</i>	1254	<i>Luhuanus</i>	3513
<i>Lisor</i>	3258	<i>Louismannekens</i>	1324	<i>Lulat</i>	3354
<i>Lispe</i>	3742	<i>Lophar</i>	1311	<i>Lumbricus</i>	3063 sqq., 3082 sqq.
<i>Listerella</i>	2601	<i>Lori</i>	316 sqq.	<i>Lumina</i>	2555
<i>Lithocardium</i>	3246	<i>Loriot</i>	382 sqq.	<i>Lumme</i>	585
<i>Lithodendrum</i>	3774	<i>Loris</i>	42	<i>Lump</i>	1474
	sqq. sqq.	<i>Lorius</i>	333 sqq.	<i>Lumpenus</i>	1183
<i>Lithofalco</i>	278	<i>Lory</i>	335	<i>Lumpfisch</i>	1474
<i>Lithophilus</i>	1633	<i>Lory</i>	317 sqq.	<i>Lumpus</i>	1473
<i>Lithophyton</i>	3793 sqq., 3800 sqq., 3806 sqq.	<i>Lofet</i>	3549	<i>Luna</i>	1225, 2404, 3160
<i>Lithoxylon</i>	3793, 3799	<i>Lota</i>	1172	<i>Lund (pisc)</i>	1448
<i>Litorne</i>	807, 811, 816	<i>Lotenia</i>	483	<i>Lunaria</i>	1316
<i>Linura</i>	1769, 2132, 2578	<i>Lotor</i>	103	<i>Lundana</i>	2514
<i>Lituus</i>	3372, 3589	<i>Lotorium</i>	3533	<i>Lune</i>	1223
<i>Livon</i>	3598	<i>Lotrix</i>	2446	<i>Lunot</i>	3882
<i>Lixula</i>	3171	<i>Loup</i>	70, 71, 73	<i>Lunula</i>	3907
<i>Lobella</i>	2510	<i>Loup marin</i>	63, 65	<i>Lunus</i>	2073
<i>Loche</i>	1349	<i>Louti</i>	1318	<i>Lunus</i>	2240
<i>Loco</i>	3538	<i>Lautre</i>	93	<i>Luperus</i>	1716
<i>Loculator</i>	647	<i>Louw</i>	1218	<i>Luperus</i>	1725
<i>Locusta</i>	2931, 2992	<i>Lowando</i>	30	<i>Lupo nero</i>	73
<i>Locustæ</i>	2058, 2063 sqq., 2106, 2122, 2186	<i>Loxia</i>	305, 842 sqq., 884, 908	<i>Lupus</i>	70, 1142, 3891
<i>Locustella</i>	2078	<i>Loyca</i>	804	<i>Lupus aureus</i>	72
<i>Lodola</i>	796	<i>Lubentina</i>	2317	<i>Lupus (corvus)</i>	308
		<i>Lucanus</i>	1532, 1587 sqq.	<i>Lupus marinus</i>	71
		<i>Lucarino</i>	914	<i>Luscinia</i>	950

<i>Luscinia</i>	479	<i>Macaque</i>	31	<i>Makrell</i>	1328
<i>Lusciniola</i>	953	<i>Macareux</i>	549, 553	<i>Malachii</i>	1897 199.
<i>Luteago</i>	2577	<i>Macawuanna</i>	314	<i>Malbrouk</i>	31
<i>Luteola</i>	915	<i>Maccaw</i>	312-315	<i>Malchus</i>	1420
<i>Lutra</i>	93	<i>Macha</i>	3226	<i>Mallard</i>	538
<i>Lutra</i>	92 199.	<i>Machaon</i>	2238	<i>Maille mucke</i>	563
<i>Lutra aegypti</i>	84	<i>Macra</i>	2294	<i>Malleus</i>	3076, 3333, 3898
<i>Lutreola</i>	94	<i>Macreuse</i>	508, 524, 3211	<i>Mammilla</i>	3135, 3682
<i>Lutris</i>	92	<i>Macrocerus</i>	3878 199.	<i>Manacus</i>	1002
<i>Lutrix</i>	1086	<i>Macrops</i>	2529	<i>Manacus</i>	1000 199.
<i>Luyaert</i>	51	<i>Macrouse</i>	703	<i>Manakin</i>	840, 990 199. 199.
<i>Lyannetella</i>	2603	<i>Macrourus</i>	1195	<i>Manatus</i>	60
<i>Lybia</i>	2250	<i>Macucagua</i>	767	<i>Manchette</i>	3787
<i>Lycagus</i>	2366	<i>Madrepora</i>	3753 199. 3855	<i>Mancinella</i>	3538
<i>Lycaon</i>	73			<i>Mandrill</i>	29
<i>Lycaon</i>	2300	<i>Mæandrites</i>	3760 199.	<i>Mangabey</i>	33
<i>Lycetus</i>	2381	<i>Mæna</i>	1271	<i>Mango</i>	491
<i>Lychnuchus</i>	3619	<i>Mænas</i>	2971, 3004	<i>Mangouste</i>	85
<i>Lyci</i>	1887	<i>Mænus</i>	2368	<i>Mangutia</i>	ib.
<i>Lycia</i>	2252	<i>Mæruia</i>	2272	<i>Manicus</i>	1000
<i>Lydia</i>	2320	<i>Mæusefalk</i>	279	<i>Manikor</i>	1004
<i>Δυκος</i>	73	<i>Mæusehabicht</i>	ib.	<i>Manlia</i>	2545
<i>Lymexyla</i>	1900 199.	<i>Mafuiliqui</i>	88	<i>Mannifera</i>	2095 199.
<i>Lymexylon</i>	1888	<i>Magnanina</i>	952	<i>Mans fenny</i>	264
<i>Lymma</i>	1511	<i>Magos</i>	28	<i>Mantegar</i>	29
<i>Lyncei</i>	3007 199.	<i>Magoua</i>	768	<i>Mantis</i>	2990
<i>Lynceus</i>	3886	<i>Magpye</i>	374, 397	<i>Manto</i>	2293
<i>Lynceus</i>	2258	<i>Maguari</i>	623	<i>Munto</i>	2297, 2453
<i>Lyncurium</i>	3812	<i>Magus</i>	2672, 3392, 3561	<i>Mantus</i>	2355
<i>Eynx</i>	83, 1567, 3409	<i>Mahfena</i>	1304	<i>Manucode</i>	400, 401, 402
<i>Lyra</i>	1151, 1342	<i>Maja</i>	849, 924, 2322, 2398, 2979	<i>Manucodiata</i>	399, 400, 462, 929
<i>Lyfan</i>	1325	<i>Maja</i>	950, 2332, 2407	<i>Manucoditota</i>	445
<i>Lyfander</i>	2229	<i>Majague</i>	966	<i>Manul</i>	81
<i>Lyfidica</i>	2277	<i>Majan</i>	849	<i>Manus</i>	3811
<i>Lysing</i>	1170	<i>Maikel</i>	88	<i>Manus Diaboli</i>	3814
<i>Lysippus</i>	2356	<i>Maik-thieves</i>	392	<i>Manvisch</i>	1466
<i>Lytta</i>	1888, 2013	<i>Maimon</i>	29, 1531, 2367	<i>Mapach</i>	103
M. flavum	2182	<i>Mainatus</i>	395 19.	<i>Mappa</i>	3397
M. nigrum	1843	<i>Majorella</i>	2611	<i>Mapurito</i>	88
<i>Maanvisch</i>	1468	<i>Maipouri</i>	346	<i>Maquis</i>	44
<i>Mabuca</i>	1446	<i>Maisdieb</i>	398	<i>Maracaja</i>	80
<i>Macaco</i>	43	<i>Maiqi</i>	1000		
<i>Macao</i>	312				

Ggg ggg ggg ggg 3

<i>Maracana</i>	315, 333	<i>Marouette</i>	713	<i>Megara</i>	2295, 2385,
<i>Maracaxao</i>	904	<i>Mascarin</i>	333		2404
<i>Maræna</i>	1381	<i>Malcaronius</i>	2975	<i>Melanaëtos</i>	254
<i>Maraguaq</i>	80	<i>Massa</i>	3815	<i>Melaneus</i>	2325
<i>Marail</i>	734	<i>Messasa</i>	1504	<i>Melania</i>	2267
<i>Maraye</i>	ib.	<i>Mastacembelus</i>	1391	<i>Melanippus</i>	2278
<i>Marcaffin</i>	217	<i>Matadoa</i>	3282	<i>Melano</i>	1087
<i>Marcellina</i>	2272	<i>Main</i>	69	<i>Melanocephalos</i>	699
<i>Marcellus</i>	2238	<i>Matkern</i>	701	<i>Melanope</i>	997
<i>Marcus</i>	2365	<i>Matknelzet</i>	ib.	<i>Melanoftoma</i>	2766
<i>Mardania</i>	2323	<i>Matrix</i>	3351	<i>Melantha</i>	2327
<i>Marder</i>	95 sq.	<i>Matronula</i>	2437	<i>Melar</i>	3393
<i>Marena</i>	1381	<i>Mattagefs</i>	300	<i>Melas</i>	2387
<i>Margag</i>	80	<i>Matthæius</i>	2281	<i>Melba</i>	904, 1023
<i>Margaritella</i>	2590	<i>Matutti</i>	451	<i>Meleager</i>	2346
<i>Marica</i>	2388, 3268	<i>Matutti</i>	653, 683	<i>Meleagris</i>	744, 1119,
<i>Marikina</i>	40	<i>Maturna</i>	2328		2188, 2327, 3894
<i>Marila</i>	509	<i>Maubeche</i>	681	<i>Meleagris</i>	733, 745
<i>Mario</i>	1487	<i>Maucauco</i>	42 sq., 91	<i>Meles</i>	102
<i>Mariscus</i>	2673	<i>Mauerschwabe</i>	1020	<i>Melibœus</i>	2242
<i>Marius</i>	2242	<i>Mauerspecht</i>	473	<i>Melicene</i>	2552
<i>Matmose</i>	107	<i>Maulthier (indian.)</i>	213	<i>Melicerta</i>	2319
<i>Matmoz</i>	136 sq., 141 sqq.	<i>Mauia</i>	35, 2831	<i>Meliffa</i>	2323, 2396
<i>Matmota</i>	141	<i>Mauvis</i>	808	<i>Melite</i>	2249
<i>Marmotta</i>	137, 141 sqq.	<i>Mavis</i>	809	<i>Melite</i>	2488
<i>Marmotta</i>	49, 167	<i>Maynana</i>	840	<i>Meliffuga</i>	486 sqq.
<i>Marnat</i>	3597	<i>Maypoury</i>	215	<i>Mellitæ</i>	3188 sqq.
<i>Marocoani</i>	2969	<i>Marame</i>	190	<i>Mellivora</i>	484 sqq.
<i>Marquis</i>	1263	<i>Mea</i>	2979	<i>Mellonella</i>	2593
<i>Mars</i>	2339	<i>Medea</i>	2319, 2376	<i>Melo</i>	3168
<i>Marfigli</i>	637	<i>Medea</i>	2252, 2297	<i>Meloë</i>	1731, 1738,
<i>Marfouin</i>	229 sq.	<i>Medon</i>	2246		2014 sqq.
<i>Mariyas</i>	2342	<i>Medus</i>	2283	<i>Melolontha</i>	1562
<i>Marte</i>	95 sq.	<i>Medusa</i>	2297, 3384	<i>Melolontha</i>	1551,
<i>Marteau</i>	1495	<i>Medusa</i>	3131 sqq.,		1700 sqq.
<i>Martes</i>	95		3152 sqq.	<i>Melolontha</i>	1558 sqq.
<i>Martes</i>	89	<i>Meerhaehn</i>	1222	<i>Melongenæ</i>	3540
<i>Martha</i>	2322	<i>Meernadel</i>	1455	<i>Melops</i>	1290
<i>Marthesta</i>	2281	<i>Meernafen</i>	1435	<i>Melopomene</i>	2255
<i>Martin</i>	95 sq., 401	<i>Meerpfers</i>	1458	<i>Melufina</i>	2300
	1018, 1024	<i>Meerrofs</i>	ib.	<i>Membracides</i>	2092 sqq.
<i>Martinet</i>	1018 sqq.	<i>Meerschmid</i>	1224	<i>Meminna</i>	174
<i>Martin-pêcheur</i>	447 sqq.	<i>Meerschnepf</i>	1461	<i>Memnon</i>	2232
<i>Martlet</i>	1018	<i>Meerschwein</i>	230	<i>Menalcas</i>	2369

<i>Menalcas</i>	2286	<i>Metellus</i>	2247	<i>Miraletus</i>	1507
<i>Menelaus</i>	2244	<i>Metis</i>	2355	<i>Miraletus</i>	1506
<i>Menestheus</i>	2239	<i>Meton</i>	2343	<i>Miran</i>	3500
<i>Menete</i>	2419	<i>Metzcanahachili</i>	525	<i>Mise persis</i>	647
<i>Menidia</i>	1396	<i>Meunier</i>	341	<i>Misippus</i>	2278
<i>Menippus</i>	2369	<i>Mi</i>	1550	<i>Missylauce</i>	279
<i>Mentula</i>	3124	<i>Miacototol</i>	1000	<i>Misteldrossel</i>	807
<i>Mephitis</i>	88	<i>Mica</i>	3908	<i>Mitella</i>	3210
<i>Mercator</i>	3383	<i>Micalia</i>	2322	<i>Mitella</i>	3104, 3692
<i>Mercurella</i>	2597	<i>Micalia</i>	2357	<i>Mitra</i>	3655
<i>Mercurius</i>	2363	<i>Michuacanens</i>	69	<i>Mitra</i>	3459, 3518, 3758
<i>Meretrix</i>	2539, 3273	<i>Mico</i>	41	<i>Mitrula</i>	3708
<i>Merganser</i>	544	<i>Microcosmus</i>	3124	<i>Mitu</i>	736
<i>Mergi</i>	586 sqq.	<i>Microleon</i>	2834	<i>Mitu</i>	735
<i>Mergus</i>	544 sqq.	<i>Midamus</i>	2273	<i>Mneme</i>	2250
<i>Merianella</i>	2602	<i>Midamus</i>	41, 1534, 2355	<i>Mnemosyne</i>	2256
<i>Merione</i>	2314	<i>Midus</i>	2364	<i>Mockbird</i>	834
<i>Merlangus</i>	1167	<i>Milan</i>	261, 262	<i>Mocking bird</i>	386
<i>Merlangus</i>	1165	<i>Milandre</i>	1592	<i>Mococo</i>	43
<i>Merle</i>	310, 375, 396 sq., 803, 810 sqq. sqq., 834, 936.	<i>Miles</i>	2082, 2983, 3377	<i>Moderente</i>	509
<i>Merlin</i>	284	<i>Miliaria</i>	868	<i>Modiolus</i>	3307, 3354
<i>Merluccius</i>	1169	<i>Milium</i>	3897	<i>Modulus</i>	3568
<i>Meroë</i>	3274	<i>Millepeda</i>	3509	<i>Mogiluik</i>	259
<i>Merope</i>	2302	<i>Millepeda</i>	3113	<i>Moinseau</i>	348, 848, 852, 877, 891 sq., 909 sqq., 925
<i>Merope</i>	2237	<i>Millepora</i>	3756, 3770, 3782, 3826.	<i>Mola</i>	1447, 1452
<i>Merala</i>	831, 1298	<i>Milloninan</i>	509	<i>Mole</i>	110 sqq.
<i>Merula</i>	310, 370, 375, 381, 384, 386, 396, 397, 401, 801 sqq., 888. sq., 936	<i>Millouin</i>	530	<i>Molen</i>	3224
<i>Merwyn</i>	3082	<i>Milvus</i>	261	<i>Molitor</i>	1995
<i>Mesal</i>	3608	<i>Milvus</i>	261, 262, 267	<i>Molossus</i>	49, 67, 1534
<i>Mesange</i>	956, 959, 977, 995, 1005 sqq. sqq.	<i>Mimas</i>	1542, 2367	<i>Moloxita</i>	824
<i>Mesembrianthe-</i> <i>mum</i>	3868	<i>Mimus</i>	813	<i>Molurus</i>	1115
<i>Mesenteria</i>	2321	<i>Minerea</i>	2357	<i>Molva</i>	1170
<i>Mespilus</i>	3601	<i>Minereus</i>	2351	<i>Molva</i>	1162
<i>Messager</i>	250	<i>Minerva</i>	2295	<i>Momot</i>	357, 740
<i>Messalina</i>	2269	<i>Minerus</i>	2283	<i>Momota</i>	357
<i>Messenger-bird</i>	466	<i>Minjac</i>	3469	<i>Momus</i>	1802, 2363
<i>Mesvisch</i>	1460	<i>Mink</i>	94	<i>Mona</i>	34
		<i>Mino</i>	396	<i>Monacha</i>	2421
		<i>Minor</i>	ib.	<i>Monachus</i>	64, 246, 1599, 3000, 3382
		<i>Minos</i>	2391	<i>Monax</i>	142
		<i>Minow</i>	1422	<i>Moncus</i>	2337
		<i>Minus</i>	2381		
		<i>Minx</i>	94		

GGG GGG GGG GGG G

<i>Moncus</i>	85	<i>Morio</i>	1581, 1635,	<i>Muchfan</i>	1378
<i>Mone</i>	34		1667, 1715, 1776,	<i>Mucke</i>	563
<i>Monedula</i>	367		1823, 1900, 2010,	<i>Mucu</i>	1141
<i>Monedula</i>	362 sq., 377		2040, 2061, 2154,	<i>Mugil</i>	1206, 1397 sq.
<i>Moneta</i>	2556, 3414		2432, 2663, 2709,	<i>Mula</i>	1512
<i>Mongooz</i>	42		2728, 2736, 2742,	<i>Mula</i>	212
<i>Mongous</i>	43		2796, 2817, 2830,	<i>Mular</i>	229
<i>Monile</i>	3505, 3773,		2886, 2888, 2891,	<i>Mulciber</i>	2273
	3837		2900, 2943, 3451,	<i>Mule</i>	212
	2548, 3443		3544	<i>Mulgranoc</i>	1180
<i>Monilis</i>	2324	<i>Morio</i>	2311, 2368	<i>Mulitra</i>	2403
<i>Monina</i>	1059	<i>Mormon</i>	29	<i>Mulot</i>	49, 129
<i>Monitor</i>	35	<i>Mormyrus</i>	1279	<i>Mulus</i>	212
<i>Monkey</i>	38	<i>Morpheus</i>	2277	<i>Mungo</i>	84
<i>Monkie</i>	222, 1462,	<i>Morpheus</i>	2368, 2382	<i>Muntjac</i>	180
<i>Monoceros</i>	1813	<i>Morphnos</i>	263	<i>Muræne</i>	1381
	2880	<i>Morse</i>	60	<i>Murænula</i>	ib.
<i>Monoculus</i>	3483	<i>Mors</i>	59	<i>Murcia</i>	2252
<i>Monodon</i>	3707	<i>Morta</i>	38	<i>Murdjan</i>	1301
<i>Monopis</i>	203	<i>Moruë</i>	1162	<i>Murex</i>	3426 sq., 3448,
<i>Mova</i>	3187 sq.	<i>Morvus</i>	2282		3461, 3472, 3506,
<i>Monostroites</i>	33	<i>Moscheutus</i>	280		3515, 3524
<i>Monstac</i>	968	<i>Moschus</i>	190	<i>Murfa</i>	1415
<i>Montanella</i>	967	<i>Mosè-Deer</i>	175	<i>Mus</i>	3407
<i>Montanellus</i>	902	<i>Mosse</i>	ib.	<i>Mus</i>	120-159
<i>Montifringilla</i>	900	<i>Motacilla</i>	3530	<i>Mus aquaticus</i>	113,
<i>Montifringilla</i>	1030	<i>Motacilla</i>	476, 679, 803,		127, 132
<i>Montvoyau</i>	2362		835, 880, 953, 960,	<i>Musaraigne</i>	114 sq.
<i>Monuste</i>	750		962, 967, 974, 979,	<i>Musaraneus</i>	113 sq.
<i>Moorcock</i>	662		982, 989 sq., 1803	<i>Mus sylvestris</i>	107 sq.
<i>Moosfehneppe</i>	2250	<i>Motmôt</i>	740	<i>Musc</i>	172
<i>Mopfa</i>	1555	<i>Motmos</i>	357	<i>Musca</i>	1878, 2157,
<i>Mopsus</i>	812 sq.	<i>Motteux</i>	965 sq.		2639, 2643, 2829
<i>Moqueur</i>	1693 sq. 1715,	<i>Moucherolle</i>	445, 929	<i>Muscardin</i>	49
	1900, 1926, 1932		599, 943	<i>Muscardinus</i>	156
	599, 1995, 2022 sqq.	<i>Mouchet</i>	952	<i>Muscateilla</i>	2596
<i>Mordore</i>	886, 899	<i>Moucoucou</i>	3139	<i>Muscella</i>	2445
<i>Morelle</i>	703	<i>Mouette</i>	595, 605	<i>Muscicapa</i>	297, 302,
<i>Morfex</i>	573	<i>Moufflon</i>	201		305, 445 sq., 889,
<i>Morbua</i>	1162	<i>Moufe</i>	129		929 sq., 980
<i>Morille</i>	3762	<i>Mouffetella</i>	2601	<i>Muscipeta</i>	969
<i>Morillon</i>	543	<i>Mouton</i>	170, 198 sq.	<i>Musculus</i>	128, 226,
<i>Morinella</i>	671	<i>Movin</i>	3292		2941, 3890
<i>Morinellus</i>	686	<i>Moylon</i>	735		

<i>Musculus</i>	3220, 3306, 3353	<i>Mytilus</i>	3353	<i>Nelma</i>	1372
<i>Muscus</i>	3788, 3826 sqq. sqq.	N		<i>Neleus</i>	2355
<i>Muscien</i>	825	<i>Nachtigall</i>	950	<i>Nemacus</i>	34
<i>Musier</i>	3743	<i>Nachtschwalbe</i>	1027	<i>Nemestrina</i>	28
<i>Musimon</i>	201	<i>Nagemulus</i>	1308	<i>Nemotelus</i>	2830 sqq., 2875
<i>Musk</i>	172 sqq.	<i>Nagor</i>	184	<i>Nengeta</i>	298
<i>Musmon</i>	201	<i>Naja</i>	1105	<i>Nereis</i>	3095, 3109, 3111 sqq.
<i>Musquetoes</i>	2887	<i>Naja</i>	1104, 1459	<i>Nerita</i>	3521 sqq., 3537, 3588, 3605 sqq., 3626, sqq., 3669
<i>Mussa</i>	3760	<i>Najas</i>	2192	<i>Nerina</i>	2313
<i>Mussole</i>	3306	<i>Nais</i>	2346	<i>Nerissa</i>	2363
<i>Mustela</i>	1173	<i>Nais</i>	3120	<i>Nesea</i>	2327
<i>Mustela</i>	150, 165 sq., 1174, 1182, 1351, 1513 sq.	<i>Namaqua</i>	754	<i>Nessus</i>	2372
<i>Mustelæ</i>	94 sqq.	<i>Nanguenr</i>	183	<i>Nestor</i>	2245
<i>Mustelus</i>	1492, 1501	<i>Nupaul</i>	733	<i>Netrix</i>	2453
<i>Mutal</i>	3363	<i>Narcation</i>	1504	<i>Neunauge</i>	1515
<i>Mucilla</i>	1716 sqq., 2805 sqq.	<i>Narcissus</i>	2353, 2531	<i>Neuntoder</i>	300, 302
<i>Mutu</i>	736	<i>Narel</i>	3445	<i>Neustria</i>	2414
<i>Mya</i>	3261	<i>Narhwal</i>	222	<i>Neverates</i>	1188
<i>Mycedium</i>	3760 sqq.	<i>Narica</i>	86	<i>Nexa</i>	1090
<i>Mycerina</i>	2530	<i>Naxen</i>	1504	<i>Nexis</i>	1203 sqq.
<i>Mydas</i>	1037	<i>Narval</i>	2988	<i>Nex</i>	1497
<i>Mygdonia</i>	2530	<i>Nasar</i>	3263	<i>Nicaus</i>	2367
<i>Mygindana</i>	2514	<i>Nassa</i>	3464, 3551	<i>Niavius</i>	2274
<i>Mylabrides</i>	2018	<i>Nasua</i>	86	<i>Nicæus</i>	2279
<i>Mylabris</i>	1734, 2019	<i>Nasus</i>	1378, 1431	<i>Nicanor</i>	1542
<i>Mylarides</i>	1994 sqq.	<i>Natator</i>	1611	<i>Nicias</i>	2363
<i>Myopæ</i>	2894 sqq.	<i>Natice</i>	3670	<i>Nicrophorus</i>	1615 sqq.
<i>Myrina</i>	2333	<i>Natka (lanius)</i>	309	<i>Nifas</i>	3550
<i>Myriophyllum</i>	3848	<i>Natrix</i>	1100	<i>Nigella</i>	3394
<i>Myriozoum</i>	3783	<i>Naucorides</i>	2122 sq.	<i>Nigellastrum</i>	3844
<i>Myrtea</i>	2395	<i>Naucum</i>	3424	<i>Nighthawk</i>	1027
<i>Myrus</i>	1134	<i>Naupilius</i>	3367	<i>Nightheron</i>	625
<i>Mytus</i>	2267	<i>Nauplia</i>	2326	<i>Nightjarr</i>	1027
<i>Mysticetus</i>	223	<i>Nauplii</i>	3005	<i>Nightingale</i>	390
<i>Mystus</i>	1355, 1408	<i>Nautilus</i>	3367 sq., 3612	<i>Nightraven</i>	625
<i>Mystus</i>	1356, 1358 sqq., 1408 sqq.	<i>Navicula</i>	3467, 3727	<i>Nigrita</i>	49, 1580, 1774, 2673, 2725, 2736, 2780, 2832
<i>Mytilus</i>	3886	<i>Nærea</i>	2324	<i>Nigui</i>	1209
<i>Mytilus</i>	3350, 3355	<i>Nebelkrahe</i>	367	<i>Niobe</i>	2331
		<i>Nechus</i>	2384		
		<i>Necydalis</i>	1878, 1893		
		<i>Neitsek</i>	64		
		<i>Neitser-soak</i>	ib.		
		<i>Nelicourvi</i>	861		

<i>Niphe</i>	2331	<i>Numenius</i>	647 sqq.,	<i>Oculus commu-</i>	
<i>Nireus</i>	2244		654, 656, 666	<i>nis</i>	3621
<i>Nisen</i>	230	<i>Numilius</i>	2280	<i>Oculus pavonis</i>	2290
<i>Nifer</i>	<i>ib.</i>	<i>Nun</i>	546	<i>Ocypete</i>	2296, 2373
<i>Nifo</i>	2370	<i>Nun atrum</i>	2542	<i>Odilla</i>	2281
<i>Nifo</i>	2269	<i>Nupta</i>	2536	<i>Odius</i>	2248
<i>Nifus</i>	280, 2240	<i>Nuffatella</i>	3390	<i>Odobenus</i>	59
<i>Nitedula</i>	156	<i>Nuffax</i>	2173	<i>Odora</i>	2528
<i>Nitela</i>	<i>ib.</i>	<i>Nufsheher</i>	1369	<i>Oedionemus</i>	689
<i>Nitidula</i>	1596	<i>Nufskræbe</i>	370	<i>Oedippus</i>	2284
<i>Nivar</i>	3544	<i>Nutbreaker</i>	440	<i>Oedipus</i>	40, 1533
<i>Nocoonaca</i>	1814	<i>Nut-cracker</i>	370	<i>Oeillé</i>	1494
<i>Noctilio</i>	47	<i>Nuthatch</i>	440-442	<i>Oenantha</i>	919, 966
<i>Noctiluca</i>	3115	<i>Nutjobber</i>	440	<i>sqq.</i>	996
<i>Noctua</i>	293	<i>Nux</i>	3289	<i>Oenanthe</i>	966
<i>Noctua</i>	292-294, 297,	<i>Nux</i>	3314, 3418	<i>Oenas</i>	969
	2435, 2444, 2483,	<i>Nyctea</i>	291	<i>Oenas</i>	789
	1528 sqq.	<i>Nyctemerella</i>	2609	<i>Oenobarbus</i>	1532
<i>Noctula</i>	48	<i>Nycticorax</i>	624	<i>Oenone</i>	2291
<i>Noddy</i>	605	<i>Nycticorax</i>	625	<i>Oestrum</i>	3010
<i>Nodularia</i>	3837	<i>Nyl-gchau</i>	184	<i>Oestrum</i>	3009
<i>Nodulus</i>	3574	<i>Nymphales</i>	2290	<i>Oethon</i>	2281
<i>Nodus</i>	3537	<i>Nyraca</i>	542	<i>Ogotona</i>	166
<i>Noerfling</i>	1428	<i>Nyfa</i>	2264	<i>Ohreule</i>	290
<i>Noeria</i>	94	O		<i>Ohula</i>	633
<i>Noira</i>	333, 334	<i>beliscus</i>	3579	<i>Oie</i>	503, 511, 513 sq.
<i>Noir-aurore</i>	935	<i>Obrinus</i>	2276	<i>Oileus</i>	2370
<i>Noir-fouci</i>	850	<i>Ochiatella</i>	1505	<i>Olc</i>	198, 202
<i>Nomada</i>	2794 sqq.	<i>Ocelot</i>	78	<i>Oiseau cendrée</i>	1003
<i>Nomas</i>	1756, 1796	<i>Ochodona</i>	165 sq.	<i>Oiseau de Naza-</i>	
<i>Nomas</i>	2007	<i>Ochropus</i>	702	<i>reth</i>	729
<i>Nonne</i>	546	<i>Ochsen</i>	205	<i>Oiseau de Para-</i>	
<i>Nordcaper</i>	223	<i>Ochsenauge</i>	995	<i>dis</i>	399 sqq.
<i>Notacula</i>	2535	<i>Ocirrhoë</i>	2296	<i>Oiseau de soleil</i>	640
<i>Nothus</i>	2365	<i>Oocolin</i>	760	<i>Oiseau de tempête</i>	361
<i>Nouette</i>	857	<i>Ocotzinitzan</i>	385	<i>Oiseau mouche</i>	486 sqq.
<i>Novacula</i>	1192	<i>Ocrea</i>	3744	<i>Oistereatcher</i>	695
<i>Novacula</i>	1191	<i>Ocrophus</i>	677	<i>Oldman</i>	411
<i>Nussfi</i>	81	<i>Octavia</i>	2317	<i>Oldwife</i>	1468
<i>Nubecula</i>	3396, 3729	<i>Octavius</i>	2242	<i>Olearium</i>	3469, 3532
<i>Nuoifraga</i>	370	<i>Ocopodia</i>	3149	<i>Olearius</i>	3593
<i>Nucleus</i>	2971, 3193,	<i>Oculus</i>	2996	<i>Oliva</i>	3201, 3433, 3439
	3314, 3349, 3418,	<i>Oculus caneri</i>	2168	<i>Olivarez</i>	914
	3651, 3896	<i>Oculus capri</i>	3615	<i>Olivaris</i>	3604

<i>Olive</i>	870	<i>Orangevisch</i>	1192	<i>Oryx</i>	189
<i>Olivet</i>	889	<i>Orang-Utang</i>	26, 27	<i>Os argenteum</i>	3599
<i>Olivette</i>	910	<i>Oranvert</i>	836	<i>Os aureum</i>	3591
<i>Olla</i>	3466	<i>Orastus</i>	181	<i>Os luteum</i>	3537
<i>Olor</i>	508	<i>Orbicular</i>	3875, 3192	<i>Oscabron</i>	3203
<i>Ombria</i>	3177	<i>Orbis</i>	1244, 3887	<i>Oslin</i>	3584
<i>Ommescherit</i>	1512	<i>Orbis</i>	1449 sq.	<i>Osinia</i>	2286
<i>Omul</i>	1378	<i>Orbita</i>	3490	<i>Osisir</i>	2469
<i>Onager</i>	211	<i>Orbona</i>	2538	<i>Osimeri</i>	1375 sqq.
<i>Onca</i>	77	<i>Orca</i>	231	<i>Osgrey</i>	256
<i>Once</i>	77, 79	<i>Orohamus</i>	2361	<i>Ossifraga</i>	565
<i>Oncotion</i>	1474	<i>Orchef</i>	857	<i>Ossifrague</i>	256
<i>Ondarra</i>	126	<i>Orcinus</i>	1331	<i>Ossifragus</i>	255
<i>Onglet</i>	899	<i>Orcus</i>	2357	<i>Ostoma</i>	1596, 1623, 1629
<i>Ovioxos</i>	1484	<i>Oreas</i>	190	<i>Ostracion</i>	1441 sqq., 1469
<i>Oniscus</i>	3514	<i>Oreillar</i>	47	<i>Ostralegus</i>	694
<i>Oniscus</i>	2992, 3009, 3018 sqq., 3018	<i>Oreille</i>	3691	<i>Ostrea</i>	3315, 3334
<i>Onitis</i>	1290	<i>Oreotragus</i>	189	<i>Ostreum</i>	3305, 3333/4, 3341, 3350
<i>Onocrotalus</i>	569	<i>Oreus</i>	212	<i>Ostrich</i>	726
<i>Onore des bois</i>	638	<i>Orf</i>	1428	<i>Ostrum</i>	2896
<i>Ovos</i>	212, 1160	<i>Orfraye</i>	256	<i>Otis</i>	2350
<i>Onos</i>	2069	<i>Orfus</i>	1428	<i>Otter</i>	93, 1091
<i>Onyx</i>	3410	<i>Organiste</i>	1004	<i>Otus</i>	288
<i>Onza</i>	78	<i>Organum</i>	3769	<i>Ouanderon</i>	31
<i>Oo</i>	2438	<i>Orignal</i>	175	<i>Quantou</i>	426
<i>Ophidion</i>	1456	<i>Oriole</i>	382 sqq., 884	<i>Quarine</i>	36
<i>Ophidium</i>	1146 sq. 1187	<i>Oriolus</i>	308, 382 sqq., 2288, 2362	<i>Quette</i>	839
<i>Ophiocnemos</i>	3166	<i>Orion</i>	2288, 2362	<i>Onistiti</i>	39
<i>Ophion</i>	201	<i>Orithyia</i>	2292	<i>Oür</i>	1398
<i>Ophione</i>	2326	<i>Oriz</i>	863	<i>Ourico</i>	119
<i>Ophiopsis</i>	2647	<i>Ormier</i>	3687	<i>Ouriffia</i>	494
<i>Ophis</i>	1133	<i>Ornatix</i>	2444	<i>Ouriffia</i>	492
<i>Ophiurus</i>	3166	<i>Oromedon</i>	1527	<i>Ourovang</i>	836
<i>Ophrias</i>	1084	<i>Oronies</i>	2237	<i>Ours</i>	100, 101
<i>Opilio</i>	2943	<i>Orpheus</i>	813	<i>Outarde</i>	505, 722
<i>Opis</i>	2317	<i>Orphus</i>	1272	<i>Outre-mer</i>	927
<i>Opoffum</i>	105	<i>Orphus</i>	1428	<i>Ovis peruana</i>	169
<i>Optilete</i>	2348	<i>Orsilochus</i>	2242	<i>Ovis</i>	2976
<i>Opuagha</i>	213	<i>Orthocera</i>	3373	<i>Ovulum</i>	3194, 3904
<i>Opuntia</i>	3836	<i>Orthogoriscus</i>	1448	<i>Ovum</i>	3153, 3412, 3422, 3448
<i>Or</i>	2568	<i>Ortolan</i>	866 sqq., 878, 881 sq.		
<i>Orastus</i>	181	<i>Ortygometra</i>	711		
<i>Oranbleu</i>	836	<i>Or-vert</i>	496		

- Owl* 286-297, 1029
Or 205, 207
Oxbird 650
Oxyacanthella 2589
Oxyptori 2037
Oxyrhynchus 1506
Oye 509-514
Oyena 1287
P
Paca 120, 2673
Pacapac 839
Paco 171
Pacos *ib.*
Pacta 2537
Pactolus 1533
Padda 850
Padella 2586
Padera 1105
Padobé 835
Pæderi 2038
Paganellus 1198
Paganus 1742
Pagodus 3591
Paguri 2982 *sqq.*
Pagurus 2973
Pagurus 2967
Paille en cul 582
Pak 120
Pakel 3483
Palamon 2361
Palemon 2364
Palano 2270
Palalaca 433
Palamedes 2239
Palamys 1328
Palatine 35
Pales 2335
Palette 614
Palikour 828
Palinurus 2227
Pallium 3322
Pallium 3318
Palma 3801
Palma 3794, 3807, 3811
Palmiste 150824
Palmjuncus 3795, 3801
Palourde 3291
Palumbella 2587
Palumbus 776
Palumbus 779 *sq.* 785
Paman 3262
Pammon 2228
Pamphilus 2286
Pampus 1148, 1260
Pan 1528
Pandarus 2233
Pandora 2332
Pandurus 2182
Pangolin 54
Paniscus 36, 2361
Pannekeek 3192
Pannus 3393
Panope 2326
Panorpa 2099, 2645 *sqq.*
Panther 2302
Panther 79
Panthera 77
Panthorea 2464
Panthous 2233
Pantouffier 1495
Paon 640, 669, 729
Papa 246
Papagay 3205 *sqq.*
Paphia 2332, 2402, 3268
Paphos 2534
Papilio 3382
Papilio 2389, 2470
Papilla 3660, 3675
Papio 29
Papiones 28 *sqq.*
Papon 317
Papua 556
Papula 3904
Papus 2068
Papyrus 3460
Paquiras 219
Paracenthesis 1708
Paradisca 394
Paradise bird 400 *sqq.*
Paragua 336
Parallogram 1258
Parallogramma 3125
Paranympha 2538
Paralita 2891
Parce 2382
Pardalis 78, 2643, 3557
Pardalus 682
Pardela 566
Pardus 77
Parement bleu 886
Parbola 999
Pareffeux 51
Parforcehund 67
Paris 2226
Paraeli 1242
Parotis 592
Parraka 740
Parrakeet 316, 319-329, 333, 343, 348-352
Parrot 313-352
Parfimon 2351
Parthenias 2437
Partridge 751, 754, 756, 761, *sqq.* 767, 772
Paru 1148, 1256
Parus 478, 956, 959, 963, 977, 1001 *sq.* 1005 *sqq.*
Pasan 189
Pas de Poulain 3197
Pasiphaë 2252
Pasiphaë 2298
Pasithoë 2257
Pasithoë 2251
Passalis 2393
Passé-bleu 891
Passé-vert 892
Passer 1237

NOMINUM TRIVIALIUM ET SYNONYMORUM. 4097

<i>Passer</i>	492, 605, 705, 834, 883, 890, 909, 952, 993, 1227 <i>sqq.</i> , 1235	<i>Pelecanus</i>	569 <i>sqq.</i> , 613	<i>Pentexoché</i>	3196
<i>Passera</i>	834, 913	<i>Peled</i>	1379	<i>Penthefilea</i>	2310
<i>Passerculus</i>	905, 920	<i>Peleus</i>	2228, 2356	<i>Pentheus</i>	2357
<i>Passerinette</i>	954	<i>Peleus</i>	2315	<i>Pentophthalmos</i>	1147
<i>Pastinaca</i>	1509	<i>Pelias</i>	1111	<i>Peranthus</i>	2232
<i>Patella</i>	3757, 3872, 3884	<i>Pelias</i>	2235	<i>Perca</i>	1216 <i>sqq.</i> , 1276, 1279, 1306 <i>sqq.</i> , 1321
<i>Patella</i>	3202, 3341, 3687 <i>sqq.</i> , 3718 <i>sqq.</i>	<i>Pelican</i>	569 <i>sqq.</i> , 613	<i>Percis</i>	1212
<i>Pates</i>	34	<i>Pelidnus</i>	1981	<i>Percnopterus</i>	252
<i>Patina</i>	3873	<i>Pelion</i>	2338	<i>Perdica</i>	1292
<i>Patirich</i>	461	<i>Pella</i>	485, 3307	<i>Perdices</i>	756 <i>sqq.</i>
<i>Patroclus</i>	2286	<i>Pella</i>	485, 3307	<i>Perdix</i>	757, 3470
<i>Pauxi</i>	737	<i>Pellax</i>	2550	<i>Perdix</i>	660, 720, 756 <i>sqq.</i> , 767, 772
<i>Pavo</i>	1257, 1286	<i>Pellio</i>	1593	<i>Perdrix</i>	696, 757 <i>sqq.</i> , 768
<i>Pavo</i>	619, 729 <i>sqq.</i>	<i>Pellionella</i>	2593, 3888	<i>Pere noir</i>	845, 909
<i>Peacock</i>	729, 735	<i>Pellis serpentis</i>	3620	<i>Perewiaska</i>	97
<i>Pearl</i>	1236	<i>Pelluma</i>	1060	<i>Periander</i>	2242
<i>Pecari</i>	219	<i>Pelon Ichiastl</i>		<i>Peridamas</i>	2242
<i>Pecten</i>	2342, 3702	<i>Oquitli</i>	169	<i>Periboca</i>	2302
<i>Pecten</i>	1239, 3307 3315 <i>sqq.</i>	<i>Pelops</i>	2354	<i>Perimela</i>	2326
<i>Pectunculus</i>	3287, 3313, 3713	<i>Pelops</i>	2338	<i>Perius</i>	2278
<i>Pecus</i>	197	<i>Peloronta</i>	3680	<i>Perla</i>	2563, 2039
<i>Pediculus</i>	3001, 3418, 3896	<i>Peltis</i>	1620 <i>sqq.</i>	<i>Perla</i>	2052, 2631 <i>sqq.</i>
<i>Pediculus</i>	2914 <i>sqq.</i> , 2996, 3144	<i>Penæus</i>	2374	<i>Perlenthierchen</i>	3903
<i>Pedo</i>	2070	<i>Penæus</i>	2381	<i>Perleule</i>	293
<i>Pegasus</i>	495	<i>Pendulinus</i>	1011, 1014	<i>Perlhuhn</i>	745
<i>Pégon</i>	3292	<i>Penelea</i>	2292	<i>Perlon</i>	1497
<i>Pejala</i>	2303	<i>Penelope</i>	527, 2296 2407	<i>Perna</i>	3219, 3338
<i>Pejegallo</i>	1489	<i>Penelope</i>	527, 530, 733 <i>sqq.</i>	<i>Pernichcatl</i>	170
<i>Peintade</i>	745	<i>Pengay</i>	1139	<i>Perrocello</i>	321
<i>Peixe</i>	1222, 1460	<i>Penguin</i>	550, 558,	<i>Perron</i>	3559
<i>Pekan</i>	95	<i>Penicillus</i>	3110, 3141, 3833, 3843	<i>Perruche</i>	314-330, 348-352
<i>Pelamis</i>	1330	<i>Penicillus</i>	3111, 3744	<i>Perfa</i>	419
<i>Pelarga</i>	2323	<i>Peniculum</i>	3843	<i>Perfea</i>	3158
<i>Pelalgus</i>	2275	<i>Penis</i>	3744	<i>Perfeus</i>	2245, 2283
<i>Pelea</i>	2304	<i>Penna</i>	3811, 3863 <i>sqq.</i>	<i>Perficella</i>	2609
		<i>Pennaria</i>	3856	<i>Perficula</i>	3444
		<i>Pennaria</i>	3845	<i>Pes felis</i>	3323
		<i>Pennatula</i>	3853	<i>Pes lutræ</i>	3339
		<i>Pennatula</i>	3811, 3863 <i>sqq.</i>	<i>Pes pelecani</i>	3507
		<i>Pentanemus</i>	1400	<i>Pesaurista (Simia)</i>	35
		<i>Pensaphyllites</i>	3187		

Petaurista (sciurus) 155	Phasianus 720, 733,	Phryne 2165, 3274
Peterel 560 sq.	737 sqq., 774	Phryne 2287
Pethola 1112	Pheasant 733, 741 sqq.	Phryneus ib.
Petimbuba 1387	Phegea 2391	Phrynum 1047
Petit Gibbon 27	Phereclus 2356	Phusca 3127
Petit gris 147	Phidias 2366	Phycis 1179
Petiverella 2600	Phidippus 2243	Phyllis 2256
Pctrel. 559 sqq.	Philander 405 sqq.	Phyllus 2368
Petrobryum 3789	Philea 2272	Physalis 3139
Petrocosyphos 310	Philemon 2368	Physalus 224
Petronella 2850	Philemon 2351	Physapus 2222 sqq.
Petronia 919	Philenor 2268	Physeter 224, 226 sqq.
Petti-rosso 993	Philerä 2262	Phylis 3425
Petulca 3270	Philetus 2364	Piabucu 1372
Peucites 3797	Philiafus 2349	Piabet 374
Pfaffenlaus 1320	Philin 3466	Piauhau 933
Pfau 619, 729	Philina 3143	Pic 362, 423, 499.
Pfauentaube 771	Philocles 2286	Pica 373, 551, 3598,
Pseifente 527 sq.	Philodotus 53, 54	3684
Pseilchwanz 548	Philomela 479	Pica 368 sqq., 382, 388,
Pferde (wilde) 210	Philomelus 2283	397, 445, 462, 549, 929
Pferdhirsch 176	Philosophe 1246	Piacuroba 789
Pflockfisch 225	Philoxenes 2284	Picary 219
Phædra 2302	Philyra 2454	Picea pumila 2113
Phædrus 2355	Phineus 2362	Picicili 999
Phacopus 657	Phlæas 2358	Picket 390
Phærufa 2319	Phlegæus 2353	Picucule 399
Phaëton 2276	Phlegmon 2393	Picupinima 787
Phæus 138	Phocæna 229	Picus 384
Phalacrocorax 573	Phocas 2358, 2363	Picus 382, 411, 423, 499.
Φαλακω 223	Phocion 2370	440 sqq., 473, 2387
Phalanger 109	Phoebe 2330	Pidschian 1377
Phalangium 2978	Phœnicurus 987	Pie 374, 384, 397, 445
Phalanta 2336	Phœnicurus 988 sq.	Pie-griechische 298-309,
Phalaris 702	Phœnix 3843	397
Phalaropus 675 sq.	Pholans 2329	2257
Phaleros 2370	Pholas 3214, 3351 sqq.	Piera 737
Phallus 3503	Pholis 1180	Pierre 123
Phantapus 3138	Pholus 2376, 2399	Pig 769 sqq.
Phantoma 2673	Phorbanta 1228	Pigeon 51
Phareus 2355	Phorbis 2379	Pigritia 1390
Phaschas 531	Phorcus 2368	Pike 3534, 3637
Phasianellus 747	Phoris 1181	Pileare 2612
Phasianus 2188	Phoxinus 1422	Pileus 3152, 3758, 3906

<i>Billus</i>	652	<i>Pifan</i>	1460	<i>Platyceros</i>	178, 179, 1588, 1590, 1997
<i>Pilmus</i>	1591	<i>Pifcator</i>	578	<i>Plebeji</i>	2336 sq.
<i>Pilorides</i>	126	<i>Pifcator (falco)</i>	263	<i>Plecoftomus</i>	1363
<i>Piloris</i>	ib.	<i>Pifciculus</i>	1310, 1326, 1422, 1458	<i>Plecoftomus</i>	1361
<i>Pilote</i>	1324	<i>Pifcis</i>	3890	<i>Plecta</i>	2542
<i>Pilala</i>	1613, 1943, 3907	<i>Pifum</i>	2964	<i>Plejades</i>	3765
<i>Pilularius</i>	1555	<i>Pintagua</i>	303	<i>Pleuroneftes</i>	3317, 3891,
<i>Pimelia</i>	2000, 2011	<i>Pitar</i>	3272	<i>Plexippus</i>	2278
<i>Pimpeltjes</i>	3539	<i>Pitas</i>	3292	<i>Plica</i>	1074, 3318
<i>Pinãfter</i>	3853	<i>Pithecia</i>	39	<i>Plicatella</i>	3343
<i>Pinche</i>	40	<i>Pithecius</i>	1534	<i>Plocamum</i>	3803
<i>Pine martin</i>	96	<i>Pitheque</i>	28	<i>Plongeon</i>	586, 593, 611
<i>Pinetella</i>	2588	<i>Pitho</i>	2368	<i>Plover</i>	664, 670, 682 sq., 686, 690, sq.
<i>Pingo</i>	219	<i>Pithyocampos</i>	2410	<i>Pluimhart</i>	3196
<i>Pinpouin</i>	550-558	<i>Pitiu</i>	432	<i>Pluma</i>	3850
<i>Pinperda</i>	1602, 1800	<i>Pispit</i>	990 sq.	<i>Plumbella</i>	2587
<i>Pinna</i>	1182, 1186 sq., 3151, 3363 sq.	<i>Pifterel</i>	561	<i>Plumes</i>	1000
<i>Pinnaria</i>	3850	<i>Pitvifch</i>	1202	<i>Plumier</i>	1259
<i>Pinnophylax</i>	2964	<i>Pityocampa</i>	2416	<i>Pluto</i>	2386
<i>Pinootheres</i>	2965	<i>Pivote</i>	965	<i>Pluto</i>	2381
<i>Pinfon</i>	862, 874, 901 sq., 911, 915, 927, sq.	<i>Pixuma</i>	1206	<i>Pluvialis</i>	688
<i>Pintado</i>	566, 745	<i>Placenta</i>	3195, 3345	<i>Pluvialis</i>	664, 682, sq., 724
<i>Pin-tail</i>	528	<i>Placenta</i>	3188 sq., 3302	<i>Pluvier</i>	686 sq.
<i>Pinthæus</i>	2278	<i>Placomus</i>	3799	<i>Pochart</i>	530
<i>Pinus</i>	478, 3846	<i>Plaginfa</i>	1227	<i>Pocillum</i>	3825
<i>Pinus</i>	3807	<i>Plaife</i>	1229	<i>Podalirius</i>	2241
<i>Pipa</i>	1046	<i>Planaria</i>	3053, 3087	<i>Podiceps</i>	594
<i>Pipefish</i>	1454	<i>Planicus</i>	257	<i>Podura</i>	3892
<i>Piper</i>	1342	<i>Planorbis</i>	3602, 3617, 3740	<i>Pogge</i>	1207
<i>Pipile</i>	734	<i>Planorbis</i>	3427 sq., 3620, 3635	<i>Poiffon</i>	1225, 1340, 1449, 1468
<i>Pipiri</i>	302	<i>Planta</i>	3776, 3783, 3798, 3810, 3817	<i>Poker</i>	530
<i>Pipistrellus</i>	48	<i>Plantula</i>	3833	<i>Pokhart</i>	3195
<i>Pipitron</i>	839	<i>Plastron</i>	490, 491, 837	<i>Polarstone</i>	3180
<i>Pipleis</i>	2306	<i>Platagin</i>	54	<i>Polatouche</i>	153 sq.
<i>Piplerche</i>	796	<i>Platea</i>	613 sq.	<i>Polcat</i>	87
<i>Piquitinga</i>	1392	<i>Plateffa</i>	1228	<i>Polecat</i>	97
<i>Piraaca</i>	1470	<i>Platiglossus</i>	1253, 1443	<i>Policenes</i>	2241
<i>Piraguiba</i>	1189	<i>Platina</i>	1794	<i>Poliquiquize</i>	2994
<i>Pirametara</i>	1340	<i>Platina</i>	614	<i>Pollachius</i>	1169
<i>Pirapebe</i>	1346			<i>Pollicipes</i>	3213
<i>Pirel</i>	3239				
<i>Pinthous</i>	2281				

Pollux	2235	Porcaria	30	Prestor	1091
Polochion	465	Porcellaine	3445	Pretus	2363
Polonice	2327	Porcellana	3449, 3692	Pretus	2243
Polybe	2340	Porcellana	3398, 3407	Priamus	2230
Polycaon	2236	Porcellio	3419	Priapus	3134, 3140, 3654
Pplycarnes	2281	Porcellus	2382	Priapus	2132, 399
Polyctetus	2367	Porcellus	122, 137	Priassus	2357
Polydamas	2231	Porc-epis	118	Prickle-or	1468
Polydecta	2307	Porcine-Deer	179	Pride	1515
Polydorus	2229	Porculus	1793	Princeps	3378
Polygonum	2218	Porcupine	118 sq.	Princesse	1252
Polymeda	2284	Porcus	219, 1214	Principissa	2334
Polymena	2394	Porcus	116, 120, 217	Prioni	1814, 1871
Polymnestor	2233	Porcus	399., 230	Prisma	2738
Polymnia	2249	Porites	3774	Pristis	1499 sq.
Polynice	2291	Poron	3239	Priverna	2444
Polyphemi	2996	Porphyrio	699	Proarchithalassus	3378
Polyphemus	1539, 2402, 3305	Porphyrio	650, 698, 700, 711	Προβατος	197
Polypus	3870 sq.	Porphyrites	3602	Procas	2367
Polytes	2227	Porpita	3153, 3756	Procris	2322
Polytmus	486	Porfenna	2257	Procus	2532
Polytmus	480, 484 sq.	Portia	2315	Progne	2315
Polixena	2315	Portitor	1851	Promerops	467
Polyxenes	2281	Portlandia	2305	Promerops	467, 468
Polyxenes	2228	Porus	3054, 3770, 3775, 3816, 3827 sq.	Promerupe	467
Pomatia	3627	Porzana	712	Promethea	2403
Pomona	2272	Porzania	712	Promissa	2537
Pomona	2532	Ποταμιος ιππος	214	Promula	2408
Pompadora	775, 839	Potan	3395	Promulella	2612
Pompejus	2233	Potto	42	Pronuba	2537
Pompilius	2241	Porwalfish	227	Prosa	2328
Pompilius	3369	Pouacre	645	Proscarabæus	2017
Pompilus	1193	Pouchet	3664	Proscarabæoides	2945
Pomum	3470, 3527	Pouillot	995 sq.	Proserpina	2407
Ponderosa	3314	Poule	697 sq., 715, 739 995 sq., 1289	Proserpina	2301, 2374
Pongo	27	Poupou	1466, 1472	Prostima	43
Poolsnipe	666	Pout	1164	Prosope	2317
Pooni Jamboe	784	Præptium	3468	Proterpia	2271
Poor	1165	Prasuca	2100, 2570	Protesilaus	2243
Popel	3523	Pratella	2590	Protesilaus	2241
Poppea	2262	Pratincola	695 sq.	Proteus	2362, 3899
Populella	2597	Preneur	889	Protogenia	2312
Porbeagle	1497			Protonotarius	972
				Protum-	

Protumnus	2362	Pullaster	3887	Pyramis	3573
Proyer	868, 887	Pullec	739	Pyramus	2357
Pronella	952	Pulligo	3585	Pyranthe	2270
Proniella	2606	Pullus	3481, 3589	Pyrène	2265
Prunum	3124, 3446	Pulmo	3155	Pyrene	2268
Pseudarchitha-		Pulmo	3814	Pyricola	1800
laffus	3377	Pulsator	1605	Pyrinus	2618
Pseudocorallium	3753,	Pulvillus	3160	Pyrochroa	2738, 1885
3770, 3775, 399.,		Puma	79	399., 2011.	
3784, 3793		Pumilio (mus)	131	Pyrha	2252, 2267,
Pseudoechinorkyn-		Punctum	1658, 1754,		2297
ckus	3030		2149, 2730	Pyrrhocorax	376
Pseudophryganea	2633	Punctum album	2660	Pyrrhula	846
Pseudopolyus	3875, 399.	Pungitius	1326	Pyrrhula	851, 399., 923
Pseudopterus	1218	Puntazzo	1272	Pyrrhus	2234
Pseudopurpura	3553	Pupa	3656, 3679, 3891	Pyrum	3411, 3463,
Pu-	1656, 2559	Pupa	2313, 2331,	3484, 3534, 3665,	
Pittacula	553		2371, 399.	3904	
Pittacus	1194, 1285,	Puput	466	Pyrum	3554
3212		Purpura	3525, 3528,	Pythia	2391
Pittacus	403, 549, 847		2623	Pythia	3613
Pflora	3010	Purre	580	Pyura	3128
Pfylla	2212, 399.	Pusiella	2586	Quacha	213
Ptarmigan	750	Pusio	1764, 3324, 3550	Quachilto	699
Pterophenicus	386	Pustula	3728	Quachy	86
Pteropus	45, 46	Putois	97	Quadra	2553
Ptini	1604, 1606, 399.,	Putorius	87, 96	Quadricolor	886
1733		Pycnogona	2942, 399.	Quadringenta	
Puant	106	Pye	299, 356, 380,	lingua	813
Pubes	1917, 3885		392, 837	Quadrum	2713
Puddingfisch	1278	Pygarga	187	Quagga	213
Pudendum	3104, 3138	Pygargue	253, 255, 258	Quail	376, 762, 399.
Pudu	201	Pygargus	253, 256,	Quakerente	524
Puella	2626		257, 277	Quar	733
Puerpera	3276	Pygargus	175, 277	Quarhpeccoli	71
Puffinus	566	Pygmaeus	2354	Quaractotol	414
Puffinus	549, 564, 399.	Pygmy-ape	28	Quarixotl	219
Pugilis	3512	Pylas	2375	Quaruba	320
Pugio	3505	Pyllidoce	3155	Quasje	87
Pugione	2397	Pylotis	2397, 2440	Quato	36
Pulex	1758, 2991,	Pyralis	1883	Quatotomomi	425
2999, 3883		Pyralis	1887, 2464,	Quatrelti	896
Pulex	1611, 2908,		2519, 399.	Quauchochopiel	437
2920, 2923		Pyramis	66		

H h h h h h h h h h h h

Quauhcuil	462	Rain-Bird	411	Redshank	868
Quauhioyamaul	219	Ransowl	433	Redstart	305, 310, 833, 936, 987, 999
Quauhcecalloelquapacheli	151	Raker	378	Red-tail	988
Quauhcechalotl		Râle	711, 999	Rèduvius	2925
thilitic	147	Rallus	609, 697, 711, 999	Reduvius	2195, 999
Quauhila Coymail	219	Ram	197	Redwing	808
Quauhiznecalin	765	Ramak	1305	Reem	751
Quautotopostli	437	Rameur	1223	Regina	3406
Quebrandahueffos	565	Ramiret	783	Regulus	285, 995
Quelea	877	Rana	1750, 3531	Regulus	993, 999
Quercus	3807	Rana	1480, 999, 3531	Rehbock	180
Querewa	840	Rana	1052, 999	Rebusak	751
Querquedula	511	Ranatra	2095, 2104, 2114, 999	Reiger	627, 645
Querquedula	517	Rangifer	177	Reiherente	530
	521, 524	Rapa	3426, 3545, 3629	Rein	177
Quici	1822, 1861	Rapar	1433	Reinthier	ib.
Quickhatch	103	Raphanistrum	3372	Remies	3239
Quijubatui	320	Raphanus	ib.	Rémies	3239
Quil	85	Raphidia	2639, 2647	Remiz	1014
Quimichpatlan	153	Raphus	728	Remora	1187
Quibpela	85	Rappe	1433	Remora	1188, 999
Quiqui	99	Rafel	3500	Remus	2230
Quiraxai	735	Rat	126-135	Remus	2233
Quirina	2257	Ratel	91	Ren	3895
Quiscala	397	Rathsherr	596	Renard	74
Quoimeau	637	Rattus	127, 3889	Renard	1469
Quumbengo	72	Rauchschwalbe	1016	Renatus	2286
R		Ravale	105	Renne	177
Rabe	361	Raven	359, 999, 364, 999	Rennthier	ib.
Rabijuncos	582	Ravenous	1143	Requin	1495, 1499
Rabbet	163, 164	Ray	1508, 1510	Reseda	3798
Raccoon	103	Razorbill	551	Resinella	2694
Radicula	3373	Reattino	993	Retan	3578
Radus	3420	Reclus marin	3124	Rete	3741, 3817
Radix	3527	Rectangulum	3081	Retepora	3770
Radula	1322, 2737, 2741, 2757, 3318, 3563, 3676, 3738,	Recurvirostra	667, 692, 999	Retepora	3787
Rahei	2269	Red-bird	839, 889	Reticulatum	3741
Raja	1354	Redbreast	989, 999	Reticulum	3407, 3788, 3809
Ragella	2604	Red-charre	1370	Reversus indicus	1450
Rail	713, 999	Red-coral	3806	Rex	828
Rail-hen	700	Redi	1091	Rex	246, 1426, 2333
		Redpole	916, 983	Rhaad	725

<i>Rhadamiffus</i>	1535, 2373	<i>Rochier</i>	278	<i>Rothauge</i>	1479
<i>Rhagiones</i>	2864/99.	<i>Roe</i>	180	<i>Rothbläschen</i>	8 8
<i>Rhagium</i>	1844/99.	<i>Roeding</i>	1370	<i>Rothfalk</i>	284
<i>Rhea</i>	727, 2259	<i>Röhrling</i>	1047	<i>Rothhals</i>	530
<i>Rhea</i>	2256	<i>Roefella</i>	2604.	<i>Rothschwänzlein</i>	987/99.
<i>Rhedrilla</i>	2603	<i>Roesselfvisla</i>	151	<i>Rotten</i>	1426
<i>Rherus</i>	2363	<i>Roetele</i>	993	<i>Rotula</i>	3191
<i>Rhorus</i>	2242	<i>Roethelger</i>	279	<i>Rotzkolbe</i>	1212
<i>Rhexia</i>	2269	<i>Rogaa</i>	1315	<i>Rouge-cap</i>	894
<i>Rhina</i>	1503	<i>Rohoria</i>	2306	<i>Rouge-gorge</i>	989/99.
<i>Rhingia</i>	2892/99.	<i>Rohrdommel</i>	636	<i>Rouge-noir</i>	863
<i>Rhinobatos</i>	1510	<i>Rohrvogel</i>	835	<i>Rouge-queue</i>	305, 988
<i>Rhinoceros</i>	57, 1526,	<i>Roidesfourmüllers</i>	828	<i>Rougette</i>	45
	1537	<i>Roi des vautours</i>	246	<i>Rouloul</i>	774
<i>Rhinoceros</i>	360, 1537,	<i>Rojet</i>	3337	<i>Rouffette</i>	45, 1490
	3458	<i>Roitelet</i>	993/99.	<i>Rou verdin</i>	891
<i>Rhinomacer</i>	1808	<i>Rolander</i>	1809, 1883	<i>Roxana</i>	2256
<i>Rhipheus</i>	2235		999., 2504	<i>Roxelana</i>	2294
<i>Rhodtus</i>	1484	<i>Rolla</i>	381, 382	<i>Rubea</i>	2432
<i>Rhodope</i>	2265	<i>Roller</i>	357, 378/99.	<i>Rubecula</i>	593, 2181
<i>Rhadope</i>	2396	<i>Rollier</i>	378/99.		3535
<i>Rhomboides</i>	3237	<i>Roloway</i>	35	<i>Rubecula</i>	443, 989/99.
<i>Rhomboides</i>	1248/99.,	<i>Rondel</i>	1283	<i>Rubellus</i>	1113, 1426,
	1262	<i>Rondhart</i>	3187		1429
<i>Rhombus</i>	1235	<i>Rondmond</i>	3183	<i>Rubeta</i>	1047, 3532
<i>Rhombus</i>	1229, 1236	<i>Rook</i>	366	<i>Rubetra</i>	967, 1000, 1746
<i>Rhynchoceros</i>	1762	<i>Roosetopje</i>	3191	<i>Rubetra</i>	635, 967/99.,
<i>Ribfaced Deer</i>	180	<i>Roquet</i>	67		974, 986, 990/99.,
<i>Rice-bird</i>	880	<i>Rosalet</i>	68		1000
<i>Riche</i>	163	<i>Rofalia</i>	40, 2255	<i>Rubicola</i>	967
<i>Ricinus</i>	2926, 3537	<i>Rofalius</i>	1534	<i>Rubicola</i>	967
<i>Rcinus</i>	2919/99.	<i>Rofarium</i>	3842	<i>Rubiella</i>	2606
<i>Rieur</i>	414	<i>Rofe-gorge</i>	861	<i>Rubis</i>	492/99.
<i>Rifet</i>	3602	<i>Rofimon</i>	2352	<i>Rubus</i>	1507, 1828
<i>Riga</i>	594	<i>Rofmarus</i>	59	<i>Ruby:hroat</i>	977
<i>Ringamsel</i>	833	<i>Rofs</i>	210	<i>Rud</i>	1417, 1429
<i>Ringeltaube</i>	776, 787	<i>Rofshirfch</i>	176	<i>Ruddock</i>	993
<i>Ring-ouzel</i>	833	<i>Roffignol</i>	950, 987	<i>Rufalbin</i>	412
<i>Ringsail</i>	277	<i>Roffomaka</i>	104	<i>Ruff</i>	669
<i>Ringuia</i>	585	<i>Rofftrum</i>	3895	<i>Ruffe</i>	1320
<i>Pinn</i>	1503	<i>Rofftrum</i>	3226	<i>Raffina</i>	3450
<i>River-horse</i>	215	<i>Rota</i>	3720	<i>Rufimetalla</i>	2612
<i>Roach</i>	1426	<i>Rorange</i>	1089	<i>Rukkaia</i>	148
<i>Roba</i>	3312	<i>Rotbein</i>	666	<i>Rumafis</i>	2365

H h h h h h h h h h h h 2

Rumina	2327	Saimiri	38	Sannio	471, 3885
Rumina	2315	Sajori	1457	Sannio	2436
Rump	1010	Sajou	37	Sanfun	1334
Ramples	888	Saki	39	Santolla	2975
Rupella	2599	Sakkawinkee	ib.	Saperda	1837 199.
Rupicapra	182	Sakum	3538	Sapplio	2322
Rupicapra	201	Salamandra	1066	Sarba	1275
Rupicola	998	Salamandra	1053	Sarcelle	521 599.
Rus	3773		599., 1076		531, 539
Rufignuolo	950	Salangane	1016	Sardina	1403
Ruffula	2436	Salar	1364	Sargus	1270
Rusticola	660, 681	Salar	3396	Sari	3576
Rusticus	3383	Sal'ling	1371	S. r. covienne	93
Ruticilla	935	Salecia	3124	Sartigue	106
Ruticilla	987	Sal'carta	955	Sarpedon	2232
Rutilago	2577	Salicornia	3831	Sartor	1831
Rutilus	1426	Salius	2361	Safappo	3801
Rutilis	ib.	Salmaeus	2390	Sassebé	347
S. littera	1696	Salmarinus	1371	Satal	3297
Saba	2267	Salmonea	2406	Satellaria	2381
Sabæa	32	Salmoneus	2327	Satrapa	1886
Sabæus	2287	Salome	2298	Saturnus	2361
Sabinus	2239	Salome	2280	Satyra	733
Sable	96	Salpa	1275	Satyris	26, 1538,
Saburon	3475	Salpa	3129		2831, 3003
Sac-animal	3124	Saltator	2694	Satyris	2294
Saccus	3776	Saltatrix	1326, 2818	Saufinder	69
Sacellum	3530	Salus	2365	Saulatis	397
Sacknadel	1455	Salvelinus	1370	Saurita	1109
Sacre	249, 273	Samier	3549	Saurüden	69
Sadot	3884	Sammara	1301	Saurus	1376, 1394
Safgha	1305	Samus	1354	Saurus	1325, 1335,
Saga	2534	Sandal	1145		1385, 1394
Sagaris	2356	Sandalium	3349	Sauteur	555
Sagitta	155, 158, 1155,	Sanderling	680, 689	Savacou	617
	3865	Sandilz	1145	Savana	931
Sagitta	2521, 3866	Sand-launce	1145	Saxum	3777
Sagittarius	250	Sand-martin	1019	Sayaca	897
Sagoin	39	Sandpiper	671/99.	Scad	1335
Sagre	1501		681, 706	Scala	3485, 1551
Sai	37	Sanglier	217, 219, 220	Scalare	3603
Saida	1166	Sanglin	39.	Scalis	989
Saiga	185	Sanguifuga	3450	Scalopes	107
		San-hia	418	Scalpellum	3210

NOMINUM TRIVIALIUM ET SYNONY MORUM. 4105

<i>Scaly lizard</i>	54	<i>Schubmond</i>	3175	<i>Scrofa</i>	217, 1215,
<i>Scapha</i>	3315, 3468,	<i>Schuffut</i>	286		1551, 2959
	3727	<i>Schwanzmeise</i>	1011	<i>Scurra</i>	3409
<i>Scarabæi</i>	1526 sqq.	<i>Schwartzreuterl</i>	1371	<i>Scuta</i>	3186 sqq., 3719
	1609 sqq., 1648,	<i>Schwartzspecht</i>	424	<i>Scutellaria</i>	3836
	1780, 1813, 1902,	<i>Schw. in</i>	217, 218	<i>Scutellari</i>	2127
	1919, 1934, 2017,	<i>Schweishund</i>	67	<i>Scutellis</i>	1081
	2025	<i>Schwerdfisch</i>	231	<i>Scutellum</i>	3731
<i>Scarabæus</i>	3613	<i>Schypa</i>	1484	<i>Scutis</i>	1081
<i>Scare-crow</i>	610	<i>Sciæna</i>	1271, 1298/sqq.	<i>Scylla</i>	2268
<i>Scaritæ</i>	1993 sqq.		1301/sqq., 1319	<i>Scyllari,</i>	2993 sqq.
<i>Scarlatie</i>	839	<i>Scie</i>	1500	<i>Scyllarius</i>	2990
<i>Scarlet</i>	ib.	<i>Scina</i>	1292	<i>Scytale</i>	1084, 1121
<i>Scarus,</i>	1283	<i>Scincus</i>	1077/sqq.	<i>Scytha</i>	1091
<i>Scathopfe</i>	2827	<i>Siurus</i>	154/sq., 157	<i>Scyton</i>	2398
<i>Scaurus</i>	1994	<i>Scolopax</i>	1461	<i>Sea-adder</i>	1454
<i>Schaaf</i>	197, 199, 201	<i>Scolopax</i>	654/sqq., 660	<i>Sea-bat</i>	1257
<i>Schach</i>	303, 2101,		662, 656, 694, 1461	<i>Sea-Bristles</i>	3856
	2162, 2750	<i>Scolopendrites</i>	3182,	<i>Sea-calf</i>	65
<i>Schaeghaghi</i>	460		3198	<i>Seacrow</i>	611
<i>Schellfisch</i>	1160	<i>Scolymus</i>	3553	<i>Sea-cypress</i>	3847
<i>Scherplad.</i>	3187	<i>Scolytus</i>	1602	<i>Seadevil</i>	1480
<i>Scher-all</i>	930	<i>Scomber</i>	1328	<i>Sea-egg</i>	3197
<i>Schei-bé</i>	303	<i>Scomber</i>	1324, 1328 sqq.	<i>Sea-fan</i>	3799, 3817
<i>Schilkröte</i>	1036	<i>Scops</i>	290	<i>Sea-Feather</i>	3758
<i>Schildlaus.</i>	2932	<i>Scops</i>	287, 290	<i>Sea-fir</i>	3845
<i>Schilus</i>	1308	<i>Scorpæna</i>	1210/sqq.,	<i>Sea-fox</i>	1496
<i>Schirk</i>	1484		1229	<i>Sea-goose</i>	505
<i>Schläfercule</i>	293	<i>Scorpio</i>	1765, 1820,	<i>Sea-hair</i>	3845
<i>Schlagtaube</i>	770		2978, 3529	<i>Seal</i>	63
<i>Schlei</i>	1414	<i>Scorpio</i>	1216, 2121,	<i>Sea-lark</i>	683, 867
<i>Schnarrente</i>	520		2645, 2944/sqq.,	<i>Sea-owl</i>	1474
<i>Schneegans</i>	504		2961/sqq., 3508,	<i>Sea-pen</i>	3863/sqq.
<i>Schneehuhn</i>	750		3529	<i>Seapie</i>	694
<i>Schneelerche</i>	800	<i>Scorpioides</i>	1176	<i>Seapike</i>	1392
<i>Schneevogel</i>	866	<i>Scorpius</i>	1210, 3508	<i>Sea-spleen</i>	3857
<i>Schnepf</i>	661	<i>Scorpius</i>	1210/sq., 1215	<i>Sea-tamariske</i>	3845
<i>Schoeniclos</i>	680	<i>Scortum</i>	3562	<i>Sea-willow</i>	3805
<i>Schoeniclus</i>	881	<i>Scoter</i>	508	<i>S. baldus</i>	2366
<i>Schoenobænnus.</i>	953	<i>Scotias</i>	1608	<i>Sebaldus</i>	2365
<i>Schokari</i>	1115	<i>Screech-owl</i>	1032	<i>Secrétaire</i>	250
<i>Schokur</i>	1378	<i>Scriba</i>	1315	<i>S. étator</i>	2250
<i>Schonkie</i>	1512	<i>Scrobiculator</i>	3535	<i>S. ductor.</i>	2698
<i>Schraefcr</i>	1321			<i>Seeh</i>	215

Hhh khh hhh hhh 3

<i>Seenadel</i>	1455	<i>Serpenticida</i>	85	<i>Silakkepr</i>	
<i>Seenase</i>	1474	<i>Serpentulus</i>	3900	<i>Silberfajan</i>	744
<i>Seerabe</i>	573	<i>Serra</i>	1500	<i>Silena</i>	2545
<i>Seerache</i>	545	<i>Serrator</i>	546	<i>Silenus</i>	31, 1538, 2362, 3004
<i>Seestint</i>	1375	<i>Serratula</i>	2010	<i>Siliqua</i>	3223
<i>Seevogel</i>	528	<i>Sertularia</i>	3792, 3815, 3833, 3838, 2844, 3854 sqq.	<i>Silkail</i>	838
<i>Seewolf</i>	1143	<i>Serval</i>	82	<i>Silky monkey</i>	40
<i>Seheli</i>	1398	<i>Servus</i>	1792, 2173	<i>Silpha</i>	1615 sqq., 1783, 2008
<i>Seidenschwanz</i>	838	<i>Sesha</i>	2268, 2389	<i>Silverfish</i>	1222
<i>Seleucis</i>	887	<i>Sesia</i>	2386 sqq.	<i>Silurus</i>	3886
<i>Sella</i>	3345	<i>Sesofstris</i>	2233	<i>Silurus</i>	1172, 1355, 1358, 1360, 1484
<i>Selot</i>	3686	<i>Seta</i>	3082	<i>Silvia</i>	987
<i>Semblides</i>	2631 sqq., 2638 sqq.	<i>Setoura</i>	2906	<i>Silvius</i>	2365
<i>Semele</i>	2300	<i>Shad</i>	1404	<i>Silvius</i>	2361
<i>Semicolon</i>	2411	<i>Shag</i>	579	<i>Simaethis</i>	2345
<i>Semilivius</i>	3372	<i>Shagga</i>	574	<i>Simeri</i>	3445
<i>Semilunã</i>	3886	<i>Shanhu</i>	814	<i>Simia</i>	26 sqq., 1488
<i>Seminã</i>	2311	<i>Shark</i>	1497 sqq.	<i>Simiolus</i>	35
<i>Seminulum</i>	1619, 3739, 3905	<i>Shearwater</i>	566	<i>Simivulpa</i>	106
<i>Semiramis</i>	2404	<i>Sheathbill</i>	705	<i>Simon</i>	981
<i>Senateur</i>	596	<i>Sheep</i>	1701, 97 sqq., 202	<i>Simson</i>	1529
<i>Senator</i>	3381	<i>Shieldrake</i>	506, 529	<i>Singdrossel</i>	810
<i>Senégali</i>	852, 909	<i>Sheldapple</i>	843	<i>Singe rouge</i>	36
<i>Senegallus</i>	852	<i>Shirley</i>	895	<i>Sinon</i>	2241
<i>Senembì</i>	1062	<i>Shomburger</i>	392	<i>Sinvialo</i>	323
<i>Seniculus</i>	36	<i>Shore-bird</i>	1019	<i>Sipedon</i>	1098
<i>Senra</i>	3881	<i>Shrew</i>	112, 114, 115	<i>Sipho</i>	3130
<i>Sentis</i>	1820	<i>Shrike</i>	297-311	<i>Siphunculus</i>	3373
<i>Sephen</i>	1508	<i>Siberita</i>	2891	<i>Sipunculus</i>	3045, 3094
<i>Sepia</i>	3149	<i>Sibilla</i>	992, 2321	<i>Sipylus</i>	1812
<i>Sepiditã</i>	2008 sq.	<i>Sibon</i>	1107	<i>Sirat</i>	3537, 3549
<i>Sepiola</i>	3151	<i>Sichling</i>	1437	<i>Siren</i>	1136
<i>Seps</i>	1070 sqq.	<i>Sicus</i>	2894 sqq.	<i>Sirfair</i>	542
<i>Serena</i>	2249	<i>Sicyonta</i>	3064	<i>Sirius</i>	2283
<i>Serevan</i>	852	<i>Sidã</i>	2369	<i>Sirli</i>	798
<i>Serin</i>	908, 999	<i>Siddervis</i>	1138	<i>Siro</i>	2928
<i>Serina</i>	2299	<i>Sifilet</i>	402	<i>Siron</i>	1136
<i>Serino</i>	921	<i>Sigare</i>	2120	<i>Sirtalis</i>	1107
<i>Serinus</i>	908	<i>Sigaret</i>	3663	<i>Siskin</i>	914 sqq.
<i>Serinus</i>	913, 920	<i>Siger</i>	3447	<i>Sitelle</i>	440 sqq.
<i>Serpens</i>	1082 sq., 1097, 1102, 1106, 1111, 1117	<i>Signum</i>	2542	<i>Situla</i>	1110
		<i>Sihama</i>	1396		

NOMINUM TRIVIALIUM ET SYNONYMORUM. 4107

<i>Styab-ghush</i>	82	<i>Songarus (mus)</i>	139	<i>Speruzzola</i>	1006
<i>Sizerin</i>	917	<i>Songthrush</i>	809	<i>Sphæra</i>	3169
<i>Skate</i>	1506	<i>Soni</i>	3589	<i>Sphaeridium</i>	1619, 124
<i>Skene</i>	3734	<i>Sorciera</i>	3567	<i>Spharula</i>	3907
<i>Skimmer</i>	611	<i>Sorce</i>	715	<i>Spheniscus</i>	555
<i>Skua</i>	598	<i>Sorex</i>	107, 112, 59, 128	<i>Sphex</i>	2712, 2723, 999
<i>Skunk</i>	87, 88	<i>Sorow</i>	3727	<i>Sphinx</i>	29, 1541, 2344, 2832
<i>Sky-lark</i>	791	<i>Soslove</i>	352	<i>Sphinx</i>	2367, 2371, 999
<i>Slatvar</i>	1228	<i>Soubuse</i>	277	<i>Spyræna</i>	1389, 1394
<i>Slezer</i>	141	<i>Souchet</i>	1:8	<i>Sphirana</i>	1494
<i>Slingerblad</i>	3200	<i>Soui</i>	768	<i>Sp cifere</i>	731
<i>Sloth</i>	51	<i>Soulcie</i>	919	<i>Spicula</i>	3371
<i>Slowik</i>	950	<i>Soulciet</i>	812	<i>Spiegelmeise</i>	1006
<i>Smalband</i>	3176	<i>Sauris</i>	129, 3401	<i>Spiegelkarpfe</i>	1411
<i>Smalt</i>	1375	<i>Sovi</i>	768	<i>Spinachia</i>	1327
<i>Smaragdula</i>	2744, 2779	<i>Sovimanga</i>	471	<i>Spinarella</i>	ib.
<i>Smaragdus</i>	1791	<i>Sovimanga</i>	473, 599	<i>Spinarell</i>	1323, 1326
	2153, 3434	<i>Sradon</i>	1500	<i>Spinax</i>	1501
<i>Smaragdus</i>	3595, 3602	<i>Spalar</i>	139, 141	<i>Spinnekopf</i>	3174
<i>Smaris</i>	1271	<i>Spaniel</i>	68	<i>Spinoletta</i>	794, 59
<i>Smew</i>	546	<i>Sparlingus</i>	1403	<i>Spinus</i>	1278
<i>Smirring</i>	702	<i>Sparrow</i>	348, 443, 834	<i>Spinus</i>	614
<i>Snail</i>	3149		849, 851, 857, 864,	<i>Spio</i>	2370
<i>Snipe</i>	658, 599, 606,		881, 599, 888, 905,	<i>Spipola</i>	792, 599, 993
	680, 685		907, 919, 59, 925,	<i>Spirillum</i>	3740
<i>Soco</i>	629, 638		952, 956	<i>Spirillus</i>	3544
<i>Søpungen</i>	3123	<i>Sparus</i>	1253, 59, 1270	<i>Spirinchus</i>	1375
<i>Søe-Suel</i>	3167	<i>Sqq.</i>	1279, 1286, 1319	<i>Spirit</i>	517
<i>Søe-stjerne</i>	3160	<i>Spasma</i>	46	<i>Spirorbis</i>	3740
<i>Sohar</i>	1268	<i>Spatagus</i>	3199	<i>Spiza</i>	476
<i>Sol</i>	3889	<i>Spatagus</i>	3283, 3198, 59	<i>Spirschwanz</i>	1141
<i>Sol</i>	3162	<i>Spatangi</i>	3195, 599	<i>Splachnea</i>	3833
<i>Solander</i>	2479	<i>Spatangoidæ</i>	3197	<i>Spleetmond</i>	3:84
<i>Solandra</i>	2307	<i>Spathula</i>	3904	<i>Spondylides</i>	1812, 59
<i>Solarium</i>	3566	<i>Specht</i>	424, 433, 436,	<i>Sponge</i>	3820, 59
<i>Solat</i>	3549		437, 440, 469, 473	<i>Spongites</i>	3788, 3792
<i>Solea</i>	1232, 3594	<i>Spectrum</i>	46, 1789,	<i>Spongy</i>	3827
<i>Solaa</i>	1233, 1239, 3317		2672, 3395	<i>Sponka</i>	2536
<i>Solen</i>	3111, 3223, 3742	<i>Speerfisch</i>	1242	<i>Spoonbill</i>	614, 59
<i>Solenostomus</i>	1387,	<i>Spelta</i>	3423	<i>Sprattus</i>	1403
	1454	<i>Sperber</i>	281	<i>Sprossvogel</i>	950
<i>Solitaire</i>	728, 833	<i>Sperbius</i>	23, 4	<i>Spurator</i>	1507
<i>Solium</i>	3064	<i>Sparling</i>	925	<i>Squacco</i>	632
<i>Sommerhalbente</i>	532	<i>Sperling-fowl</i>	545		
		H h h h h h			

<i>Squadra</i>	1503	<i>Stercus musca-</i>	<i>Stroemia</i>	3214
<i>Squaiotta</i>	634	rum 3385, 3673	<i>Stroemia</i>	3212
<i>Squalus</i>	1425, 1488	<i>Stercus pulicum</i>	<i>Strombus</i>	3499, 3501
<i>Sqg.</i>	1496	<i>Sterlet</i>	<i>Sqg.</i>	6035
<i>Squama</i>	3346	<i>Sterna</i>	<i>Strongylus</i>	3042 <i>Sqg.</i>
<i>Squamula</i>	3341		<i>Strontysch</i>	1248
<i>Squatara</i>	682	<i>Sternicla</i>	<i>Strues</i>	3755
<i>Squatina</i>	1503	<i>Stickleback</i>	<i>Strunt-jagger</i>	602
<i>Squilla</i>	2988	<i>Stiebling</i>	<i>Sturgeon</i>	1484
<i>Squilla</i>	2989 <i>Sqg.</i>	<i>Stigma</i>	<i>Sturio</i>	1483 <i>Sq.</i>
<i>Squirrel</i>	146-156		<i>Sturnus</i>	383, 396,
<i>Squirrels-tail</i>	3847	1848, 2199, 2411,	<i>Sqg.</i>	801 <i>Sqg.</i>
<i>Staar</i>	802	2630, 2730, 3019	<i>Sturnus</i>	1753
<i>Stachelfisch</i>	1324	<i>Stinci</i>	<i>Styx</i>	2400
<i>Stachelschwein</i>	118	1077 <i>Sqg.</i>	<i>Subarquata</i>	658
<i>Stag</i>	176	<i>Stincus</i>	<i>Subuteo</i>	283
<i>Stannel</i>	279	<i>Stinkbinksen</i>	<i>Subuteo</i>	277
<i>Stapazina</i>	966		<i>Subis</i>	1021
<i>Stare</i>	396, 399, 801 <i>Sqg.</i>	<i>Stipella</i>	<i>Subuculus</i>	3183
<i>Starlk</i>	552	<i>Stipvisch</i>	<i>Sucrier</i>	479
<i>Starling</i>	383, 386, 392,	<i>Stipon</i>	<i>Sufflator</i>	275
	397, 802, 805	<i>Stoat</i>	<i>Suhac</i>	185
<i>Staron</i>	3447	<i>Stockdove</i>	<i>Styla</i>	578
<i>Statira</i>	2271	<i>Stockerus</i>	<i>Sula</i>	577
<i>Steekelpen</i>	3173	<i>Stockeule</i>	<i>Sulcator</i>	1554
<i>Steekeltonne</i>	3197	<i>Stoer</i>	<i>Sulin</i>	3692
<i>Steinadler</i>	258	<i>Stomata</i>	<i>Sulphurago</i>	2578
<i>Steinbeyffer</i>	1350 <i>Sqg.</i>	<i>Stomphart</i>	<i>Sulpitia</i>	2336
<i>Steinbok</i>	193, 196	3188, 3190	<i>Sulpitia</i>	2319
<i>Steindreher</i>	671	<i>Stone-chat</i>	<i>Sultan</i>	1468
<i>Steineule</i>	294	<i>Stone-smith</i>	<i>Sultana</i>	3835
<i>Steinhänfling</i>	917	<i>ib.</i>	<i>Summana</i>	1317
<i>Steinheher</i>	370	<i>Stoparola</i>	<i>Sumpfmeise</i>	1009
<i>Steinschmæzer</i>	969	949, 956	<i>Sunet</i>	3264
<i>Stelenes</i>	2244	<i>Storno</i>	<i>Sunfish</i>	1448
<i>Stella</i>	3160 <i>Sq.</i>	862	<i>Suricate</i>	85
<i>Stellio</i>	1060	<i>Straalblad</i>	<i>Surmuletus</i>	1339 <i>Sq.</i>
<i>Stelliones</i>	1059, 1060	<i>Strapazino</i>	<i>Surmulot</i>	127
<i>Sqg.</i>	1076	966	<i>Sus</i>	1552
<i>Stenocorus</i>	1841 <i>Sqg.</i>	<i>Stratiomys</i>	<i>Sus</i>	123, 216, 217 <i>Sqg.</i>
	1859 <i>Sqg.</i>	2833 <i>Sqg.</i>	<i>Sufanna</i>	2251
<i>Steppenfühsse</i>	74	<i>Straubengeys</i>	<i>Suscitator</i>	760
<i>Stercararius</i>	601	202	<i>Sustie</i>	143
		<i>Strausente</i>	<i>Sutor</i>	1834
		530, 543		
		<i>Streber</i>		
		1310		
		<i>Strephon</i>		
		2344		
		<i>Strepticeros</i>		
		192, 202		
		<i>Strepticeros</i>		
		193		
		<i>Strigilis</i>		
		2569		
		<i>Strigula</i>		
		2435		
		<i>Strillozzo</i>		
		868		
		<i>Strinfios</i>		
		1173		
		<i>Strix</i>		
		2529		
		<i>Strix</i>		
		291-295		

<i>Sutumabuka</i>	1446	<i>Tania</i>	1186, 1349,	<i>Tannenheher</i>	370
<i>Svaagi</i>	1218		3493	<i>Tannenpapagai</i>	843
<i>Swallow</i>	606, 1016 sqq.	<i>Tania</i>	1186 sq., 1350,	<i>Tanrec</i>	117
	1023 sqq.		3039, 3044, 3059,	<i>Tantalus</i>	2386 sq.
<i>Swan</i>	502		3064 sqq.	<i>Taparara</i>	453
<i>Swangi</i>	1192, 1242	<i>Tafon</i>	3549	<i>Tapera</i>	1022
<i>Swarfside</i>	64	<i>Teges</i>	2370	<i>Tapeti</i>	146
<i>Swife</i>	1020 sq.	<i>Tages</i>	2485	<i>Tapezella</i>	2592
<i>Swinepipe</i>	808	<i>Tajacu</i>	219	<i>Tapihires</i>	216
<i>Swordfish</i>	1393	<i>Tajara</i>	1512	<i>Tapirete</i>	ib.
<i>Syacou</i>	877	<i>Tajassoub</i>	219	<i>Tapir</i>	123, 216
<i>Sybaris</i>	2442	<i>Tajassu</i>	ib.	<i>Taquan</i>	155
<i>Sycophanta</i>	1845, 1966	<i>Tai-ibi</i>	105, 106	<i>Taraba</i>	344
<i>Syerata</i>	2471	<i>Taimen</i>	1372	<i>Tarandus</i>	177, 1591
<i>Syero</i>	ib.	<i>Taiste</i>	585	<i>Tarantula</i>	2956
<i>Sylvanus</i>	27, 1538,	<i>Tait-son</i>	418	<i>Tarantula</i>	2945, 2955
	2361, 2832	<i>Talapiot</i>	384	<i>Tarda</i>	722
<i>Sylvia</i>	976, 2262	<i>Talapoin</i>	35	<i>Tardigradus</i>	51
<i>Sylvia</i>	989 sq.	<i>Talaus</i>	2355	<i>Tarier</i>	967
<i>Symethus</i>	2342	<i>Tali-aroa</i>	3995	<i>Tarim</i>	915 sq.
<i>Symnista</i>	2994	<i>Taicuna</i>	2968	<i>Tarpany</i>	210
<i>Synagris</i>	1275	<i>Talpa</i>	112, 3401, 3758	<i>Tarpejus</i>	2285
<i>Syncafter</i>	3889	<i>Talpa</i>	3400	<i>Tarquinia</i>	2419
<i>Synodus</i>	1390	<i>Talus</i>	2364	<i>Tarquinus</i>	2420
<i>Synoicum</i>	3816	<i>Tamandua</i>	52, 87	<i>Tarrok</i>	595
<i>Syphax</i>	1531, 2275	<i>Tamandua-gua-</i>		<i>Tarfier</i>	109
<i>Sypilus</i>	2397	<i>cu</i>	52, 53	<i>Tafon</i>	3486
<i>Syrichta</i>	39	<i>Tamandua-i</i>	53	<i>Tatao</i>	893
<i>Syrichtus</i>	1539, 2367	<i>Tamanoir</i>	ib.	<i>Tatou</i>	55, 56
<i>Syringa</i>	3852	<i>Tamarin</i>	41	<i>Tatouette</i>	56
<i>Syringa</i>	2443	<i>Tamarisca</i>	3845	<i>Tatu</i>	54-56
<i>Syrinx</i>	3094	<i>Tamaru-guacu</i>	2990	<i>Tatu apara</i>	55
<i>Syrphi</i>	2867 sqq.	<i>Tamatia</i>	405	<i>Tatu été</i>	56
<i>Sus aegyptus</i>	217	<i>Tamatia</i>	618	<i>Tatu-paba</i>	ib.
T		<i>Tambiloc</i>	3085	<i>Tau</i>	1172, 1563, 1406,
<i>T. album</i>	1748	<i>Tanager</i>	888 sqq.		2844
<i>Tabaduru</i>	396	<i>Tanagra</i>	876, 888 sqq.	<i>Taube</i>	584, 770 sq., 789
<i>Tabanus</i>	2833, 2881 sqq.		894	<i>Taucher</i>	591
<i>Tacab</i>	647	<i>Tanas</i>	279	<i>Tauchergans</i>	545
<i>Tachs</i>	102	<i>Tangara</i>	889 sqq.	<i>Taupe</i>	110, 140
<i>Tâde</i>	1398		897,	<i>Tauriculus</i>	1795
<i>Tadin</i>	3685	<i>Tangavio</i>	898	<i>Taurocercus</i>	1531
<i>Tadorna</i>	506	<i>Tangbrosme</i>	1183	<i>Taurus</i>	202, 1543,
<i>Taedella</i>	2498	<i>Tanglake</i>	1182		1643, 2095, 2135

<i>Taurus</i>	204, 1526, 1536, 1588	<i>Terebra</i>	2431, 3608	<i>Tbaca</i>	3302
<i>Tauvina</i>	1316	<i>Terebratula</i>	3344	<i>Thagus</i>	177
<i>Tavoua</i>	344	<i>Terebratula</i>	3349	<i>Thais</i>	2335
<i>Taxus</i>	71, 102	<i>Teredula</i>	3217	<i>Thalassema</i>	3085
<i>Tayra</i>	94, 95	<i>Terek</i>	657	<i>Thales</i>	2253
<i>Tcha-chert</i>	306, 307	<i>Terminus</i>	2283	<i>Thelia</i>	2254, 3139
<i>Teal</i>	522 sq., 532 sq. 539	<i>Tetmo</i>	3908	<i>Thallo.</i>	2251
<i>Techichi</i>	69	<i>Tera</i>	581, 604 sqq., 609	<i>Thamyras</i>	2350
<i>Tectes</i>	940	<i>Terpandjang</i>	1449	<i>Tharos</i>	2741
<i>Tectum</i>	3569	<i>Terpichore</i>	2249	<i>Tharus</i>	254
<i>Tectum persicum</i>	3591	<i>Terpine</i>	841	<i>Thaumantias</i>	489
<i>Teguixin</i>	1073	<i>Tesan</i>	3470	<i>Thaumas</i>	2361
<i>Teira</i>	1265	<i>Tespis</i>	2352	<i>Thelëbas</i>	2394
<i>Teitei</i>	890	<i>Tessella</i>	2594	<i>Thelebus</i>	2393
<i>Telamon</i>	2344	<i>Testa</i>	1036, 1039	<i>Thelechorus</i>	1891 sqq.
<i>Telemachus</i>	2245	<i>Testiculus</i>	3474	<i>Thelephus</i>	2351
<i>Telemus</i>	2343, 3002	<i>Testudinaria</i>	3359	<i>Therese jaune</i>	873
<i>Telephorus</i>	1879	<i>Testudo</i>	2417	<i>Thermometrum</i>	1351
<i>Telescopium</i>	3585	<i>Tétéma</i>	827	<i>Thermopyle</i>	2265
<i>Tellina</i>	3211, 3228 sqq. 3261, 3274	<i>Tethya</i>	3123, 3812 sq.	<i>Thero</i>	2340
<i>Temamaoama</i>	188	<i>Tethys</i>	3103, 3131, 3136	<i>Thersamon</i>	2357
<i>Tempailahoao</i>	519	<i>Tethyum</i>	3123 sq. 3813	<i>Thersites</i>	2238
<i>Tench</i>	1414	<i>Tetragonopërus</i>	1385	<i>Thescus</i>	2326
<i>Tendrac</i>	117	<i>Tetragonoptrus</i>	1221	<i>Thetys</i>	2309, 2393
<i>Tenebrio</i>	1632, 1666, 1679, 1714, 1730 sqq., 1812, 1993, sqq., 2002 sqq.	<i>Tetragonoptrus</i>	1242, 1243 sqq., 1251	<i>Thetys</i>	2355
<i>Tenebriones</i>	1995 sqq.	<i>Tetrao</i>	746-756, 765	<i>Theyllia</i>	2386
<i>Tenthredo</i>	2007, 2649, 2653	<i>Tetraodon</i>	1445	<i>Thiara</i>	3459
<i>Tentorium</i>	3371	<i>Tetraostichon</i>	1910	<i>Thier</i>	176
<i>Tepe maxilaton</i>	80	<i>Tetraostichon</i>	1910	<i>Thisbe</i>	2357, 2364, 2388
<i>Tepetotoit</i>	735	<i>Tetraostichon</i>	1082	<i>Thistle finch</i>	903
<i>Tequixquiacaizana</i>	398	<i>Tetrax</i>	727	<i>Thoas</i>	2240
<i>Terchoous</i>	466	<i>Tetrax</i>	799	<i>Thoes</i>	73
<i>Terea</i>	2294	<i>Tetrio</i>	2375	<i>Thoracium</i>	3414 sqq.
<i>Terebella</i>	2562	<i>Tetrix</i>	748	<i>Thorix</i>	1646
<i>Terebella</i>	3112, 3586	<i>Tette-chevre</i>	1030	<i>Thornback</i>	1510
<i>Terebellum</i>	3390, 3428	<i>Tettigonia</i>	2063 sqq., 2096 sqq., 2099	<i>Θωσ</i>	73
		<i>Tettigonus</i>	2989	<i>Thous</i>	71, 2400
		<i>Teucer</i>	2248	<i>Thrax</i>	2365
		<i>Teutlat maçame</i>	180	<i>Thriffa</i>	1406
		<i>Teutonia</i>	2267	<i>Thriffa</i>	1404
		<i>Textile</i>	3280, 3393	<i>Thrush</i>	382
		<i>Textor</i>	1831	<i>Thuja</i>	3848
				<i>Thunbergella</i>	2605

NOMINUM TRIVIALIUM ET SYNONYMORUM. 4117

<i>Thyas</i>	3004	<i>Tipula</i>	2192, 2812	<i>Tolu</i>	422
<i>Thymallus</i>	1379		<i>sqq.</i> , 2865	<i>Tolumnia</i>	2307
<i>Thymallus</i>	1377, 1380	<i>Tiresias</i>	2345	<i>Tomineo</i>	492
<i>Thymetus</i>	2277	<i>Titica</i>	351	<i>Tonfor</i>	551
<i>Thymetus</i>	2286	<i>Tiridates</i>	2235	<i>Toot</i>	3381
<i>Thymum</i>	3776	<i>Tiriri</i>	302	<i>Topaz</i>	485
<i>Thymus</i>	1388	<i>Tirrhæa</i>	2533	<i>Tope</i>	1492
<i>Thynnus</i>	1330	<i>Tiphone</i>	2304, 2386	<i>Torchepot</i>	440, <i>sqq.</i>
<i>Thynnus</i>	1331, 2739, <i>sqq.</i>	<i>Titanus</i>	1532	<i>Torcol</i>	423
<i>Thyphle</i>	1454	<i>Tithonius</i>	2300	<i>Torda</i>	551
<i>Thyra</i>	2346	<i>Tithyrus</i>	2286	<i>Tordo</i>	806, 809
<i>Thyris</i>	2363	<i>Tit lark</i>	792	<i>Torpedo</i>	1504
<i>Thybico</i>	2099	<i>Tumouse</i>	479, 890, 893	<i>Torpedo</i>	1354, 1505
<i>Tiburo</i>	1495		977, 996, 1001,	<i>Torpille</i>	1138
<i>Tic-tic</i>	443		1905, 1007, <i>sqq.</i>	<i>Torquilla</i>	423
<i>Tiger bittern</i>	638	<i>Tityrus</i>	2362	<i>Torris</i>	2940
<i>Tigre</i>	76, 1493	<i>Tytyus</i>	1530	<i>Torskellus</i>	3007
<i>Tigris</i>	76, 1778,	<i>Tityus</i>	2388	<i>Tortoise</i>	1036
	3408, 3585	<i>Tivel</i>	3076	<i>Fortrix</i>	1769
<i>Tigris</i>	3381	<i>Tlacaholotl</i>	776	<i>Tortrix</i>	2497, <i>sqq.</i>
<i>Tije-guacu</i>	999	<i>Tlacoxelotl</i>	78		2503, <i>sqq.</i>
<i>Tijepiranga</i>	898	<i>Tlacuatzin</i>	119	<i>Tofar</i>	3244
<i>Tiktin</i>	714	<i>Tlalocelotl</i>	78	<i>Totanus</i>	664, <i>sqq.</i>
<i>Tiliguerta</i>	1070	<i>Tlamototl</i>	152		671, <i>sqq.</i> , 715
<i>Tiliguga</i>	1073	<i>Tlapalcocotli</i>	788	<i>Totombo</i>	3481
<i>Tilin</i>	3383	<i>Tlaquazin</i>	105, 106	<i>Totta</i>	858
<i>Tilly</i>	814	<i>Tlatlahuqui</i>	78	<i>Tottus</i>	1790
<i>Timantes</i>	2354	<i>Tlahuquechul</i>	614	<i>Touauhtototl</i>	893
<i>Timeus</i>	2345	<i>Tleola</i>	1082	<i>Toncan</i>	353, <i>sqq.</i> , 361
<i>Timon</i>	2337	<i>Toadfish</i>	1480, <i>sqq.</i>	<i>Toucnam-courvi</i>	860
<i>Timucu</i>	1393	<i>Toarte</i>	789	<i>Touite</i>	911
<i>Tinamou</i>	768	<i>Tock</i>	361	<i>Toulou</i>	422
<i>Tinca</i>	1289, 1413	<i>Toco</i>	356	<i>Toupet bleu</i>	886
<i>Tinca</i>	1139, 1180, 1414	<i>Tocolin</i>	386	<i>Touraco</i>	419
<i>Tinea</i>	3014, 3887	<i>Tocro</i>	767	<i>Tourdelle</i>	807
<i>Tinea</i>	2416, 2445,	<i>Todier</i>	443, <i>sqq.</i>	<i>Tourne-pierre</i>	671
	2508, <i>sqq.</i> , 2584, <i>sqq.</i>	<i>Tody</i>	<i>ib.</i>	<i>Tourococ</i>	790, <i>sq.</i>
<i>Tinaunculus</i>	278	<i>Tohaiki</i>	567	<i>Tourterelle</i>	774, <i>sqq.</i>
<i>Tintinnabulum</i>	3208	<i>Tokn wold</i>	3144		782, 785, <i>sqq.</i>
<i>Tipha</i>	2311	<i>Talai</i>	162	<i>Touwa</i>	1217
<i>Tiphia</i>	963	<i>Tolcana</i>	804	<i>Touyonyou</i>	616
<i>Tiphon</i>	2284	<i>Tolchiqua tli</i>	296	<i>Tovervisch</i>	1217
<i>Tiphys</i>	2348	<i>Tal ocatzandtl</i>	804	<i>Tovi</i>	351
		<i>Tolteco loalli</i>	525		

<i>Trachinus</i> 1151, 1154, 1157 sq.	<i>Trochilus</i> 480 sq., 484 sqq., 653, 976	<i>Tubularius</i> - 3110
<i>Trachurus</i> 1325	<i>Troglodyta</i> 2309, 2673, 2832	<i>Tubulus</i> 3111
<i>Trachurus</i> 1332	<i>Troglodyte</i> 994	<i>Tubus</i> 3743
<i>Tragelaphus</i> 176, 201	<i>Troglodytes</i> 26, 713, 993, 1763	<i>Tucana</i> 353 sqq.
<i>Tragocamelus</i> 184	<i>Troile</i> 585	<i>Tucanus</i> 355
<i>Tragus</i> 172-174, 191, 193	<i>Troilus</i> 2227	<i>Tucurubi</i> 2063
<i>Tragus</i> 2142	<i>Trombidium</i> 2934 sq.	<i>Tufted-ape</i> 29
<i>Tragus</i> 172, 193 sq.	<i>Trompe</i> 28:0	<i>Tugon</i> 3221
<i>Traine-buisson</i> 952	<i>Tonnette</i> 359, 720	<i>Tui</i> 352
<i>Trampelthier</i> 169	<i>Tompetter</i> 1242	<i>Tui</i> 322, 323, 352
<i>Trapezium</i> 3552	<i>Trompeur</i> 1273	<i>Tui-aputejuba</i> 322
<i>Traquet</i> 967 sqq., 986, 990 sqq.	<i>Troupiale</i> 384 sqq. 895	<i>Tuidara</i> 293
<i>Treecreper</i> 854	<i>Troit</i> 1367	<i>Tuiete</i> 343
<i>Treefalcon</i> 278	<i>Trox</i> 1585 sqq.	<i>Taipara</i> 348
<i>Triangulum</i> 2719, 2758, 2791	<i>Truen</i> 602	<i>Tu-tirica</i> 351
<i>Tribulus</i> 1790, 1817, 2960, 2977, 3525, 3842	<i>Trumet</i> 1461	<i>Tulbagh</i> 1970, 2469, 2725
<i>Tribunus</i> 3377	<i>Truncatella</i> 3893	<i>Tulghia</i> 2306
<i>Trichas</i> 811	<i>Trunculus</i> 1795, 3263, 3526	<i>Tulipa</i> 3209, 3395, 3550
<i>Trichii</i> 1583 sqq.	<i>Trush</i> 808-815, 820- 834, 983,	<i>Tullia</i> 2303
<i>Trichuris</i> 30, 8	<i>Trutta</i> 1366	<i>Tullius</i> 2288
<i>Tricolor</i> 892	<i>Truita</i> 1364 sqq., 1371 sqq., 1377, 1380 sq.	<i>Tulpand</i> 3174
<i>Trigla</i> 1216, 1338 sq., 1341 sqq., 1345	<i>Truxalides</i> 2056 sqq.	<i>Trumble</i> 69
<i>Trigonella</i> 2596	<i>Tschar</i> 1378	<i>Tumbler</i> 771
<i>Tringa</i> 3449	<i>Tschecantschiki</i> 969	<i>Tummeltaube</i> ib.
<i>Tringa</i> 399, 669-677	<i>Tschegrava</i> 604	<i>Tuna</i> 3837
<i>Triscalis</i> 1110	<i>Tschekantschia</i> 997	<i>Tunga</i> 2924
<i>Triseus</i> 1173	<i>Tsioei</i> 480	<i>Tunin</i> 230
<i>Trite</i> 2269	<i>Tuba</i> 3484, 3554	<i>Tunnus</i> 1331
<i>Tritoma</i> 1616 sqq. 1634	<i>Tuber</i> 3578	<i>Tupha</i> 3824
<i>Triton</i> 2348	<i>Tuberculum</i> 3126	<i>Turban</i> 3175, 3177
<i>Triton</i> 1065 sq., 3143	<i>Tubfish</i> 1345	<i>Turbinellus</i> 3462
<i>Tritonis</i> 3549	<i>Tubipora</i> 3741, 3749, 3753, 3781, 3791, 3835, 3872	<i>Turbit</i> 770
<i>Tritonium</i> 3491 sqq., 3546 sq.	<i>Tubularia</i> 3111, 3741, 3749, 3754, 3830, 3834	<i>Turbo</i> 3459, 3510, 3546
<i>Tritophus</i> 2430		<i>Tarbot</i> 1237
<i>Triphia</i> 2330		<i>Turdela</i> 807
<i>Trochilus</i> 995, 1931		<i>Turdus</i> 1291
		<i>Turdus</i> 672, 803, 806 sqq. sqq., 829, 834, 956, 1278, 1283, 1287, 1298, 1362, 1467

Turin-Saratse 1468
Turionella 2597, 2693
Turnspit 69
Turnstone 671
Turpan 2243
Turpin 507
Turquin 895
Turticula 3454
Furricula 3451
Turris 3543
Turris 3541
Turfo 229
Turtile 775 *sqq.*, 99.,
 1036, 1038
Turtur 486
Turtur 775 *sqq.*, 99.
Turvert 780 *sq.*
Twite 918
Tyepiranga 888
Tyzerpferd. 213
Tygerwolf 79
Tygerstong 3275
Typha 3824
Typhle 1454
Typhle 1455
Typhlus 141, 1094
Typhæus 1531
Typhon 2287
Typographus 1601
Tyran 302, 303, 445
Tyrannus 302, 931,
 2677
Tyrannus 934
Tyrant 302, 303
Tyria 1111
Tyrthea 2407
Tytius 2276
Tzahhoei 375
Tzebi 187
Tzinitcan 403
Tzonpan 813
Tzopolotl 246

U *nigrum* 2542
Uárnak 1509
Uber 3672
Uca 2967
Ujerschwabe 1019
Ulex 3795
Ulka 1210
Ultricus 2357
Ulula 294, 2530
Ulula 292, 293
Ulysses 2236
Umbella 3156, 3706,
Umbella 3317
Umbellus 752
Umbler 2447
Umbilicus 3586 *sq.*, 3590
Umbla 1371
Umbla 1372
Umbra 1064, 1298
Umbraculum 3801
Umbræ 618
Umbretta *ib.*
Unan 51
Uncia 77
Undella 2595
Undula 3899
Unedo 3250
Ungi. 1513
Unguis 3351, 3710
Unicornu 222, 1463
Unique 3542, 3646
Upupa 377
Urania 2251
Uranoscopus 1151 *sqq.*,
 1212
Urceus 3518
Urceus 3626
Urff 1428
Uria 554, 583 *sqq.*
Urile 575
Urinarium 3835
Urinator 593
Urinatrix 560

Urinatrix 591
Urula 3886
Uroceros 2671 *sqq.*
Urogallus 746
Urogallus 748, 751
Urovang 836
Ursellus 3411, 2924
Urson 119
Ursula 3884
Ursus 1567, 2976
Ursus marinus 62, 101
Urtica 3131 *sqq.*, 3139,
 3154, 3747
Urubitinga 265
Urubu 246
Urus 202
Urutaurana 251
Urselur 65
Utriculus 3155, 3441,
 3748, 3898
Utsuk 65
Uva 1794, 2222, 3604,
 3854, 3907

V *album* 2313
V. flavum 2182
V. nigrum 2436
Vacca 1543
Vacca grunniens 205
Vacca marina 60
Vache de Barbarie 188
Vache montagnar-
de 216
Vach de Tartarie 206
Vagal 3239
Vagina 3223
Valens 2340
Valghvogel. 728
Valvata 3675
Valvata 2672
Vampire 46
Vamyprus 45, 2379
Vanellus 670, 1761

<i>Vanellus</i>	976,682 705 sq.	<i>Vermis</i>	1995,2017, 2038,2212,3020, 3036,3062,3107.	<i>Vigogné</i>	1771
<i>Vanga</i>	299	<i>Verrat</i>	218	<i>Villida</i>	2292
<i>Vanneau</i>	670,676, 682,706	<i>Verres</i>	217	<i>Villida</i>	2301
<i>Vanfire</i>	95	<i>Verruca</i>	3212	<i>Villus</i>	3840
<i>Varanes</i>	2236	<i>Verruca</i>	3209	<i>Vimba</i>	1383, 1435
<i>Vari</i>	43	<i>Verrucosa</i>	3462	<i>Vinago</i>	767
<i>Varica</i>	3057,3635	<i>Versolitaire</i>	3064/sqq.	<i>Vinetella</i>	2589
<i>Variolæ</i>	3418/sqq.	<i>Vertagus</i>	3560	<i>Vintsi</i>	447
<i>Variolæ</i>	798	<i>Vertagus</i>	69	<i>Vinula</i>	2412
<i>Vasa</i>	336	<i>Vert-brunet</i>	913	<i>Viola aquatica</i>	1612
<i>Vaurou-driou</i>	418	<i>Vertigo</i>	3664	<i>Vipera</i>	1085
<i>Vautour</i>	247,248,250	<i>Vertumnus</i>	2233	<i>Vipera</i>	1087,1091 -sqq.,1099
<i>Veau marin</i>	63,65	<i>Vervex</i>	197	<i>Vira-ombe</i>	940
<i>Velega</i>	3155	<i>Vexellino</i>	908	<i>Vitibus</i>	2370
<i>Velia</i>	991	<i>Velica</i>	3433	<i>Virga</i>	2801
<i>Velum</i>	3433	<i>Vespa</i>	2675,2742, 2748/sqq.,2807	<i>Virgo</i>	619,1778, 1982,2419,2616, 3376,3450
<i>Velum</i>	3155	<i>Vespertilio</i>	1257,1480 2384,2531,3461, 3553.	<i>Viscaccia</i>	160
<i>Velvet-Duck</i>	507	<i>Vespetum</i>	3813	<i>Viscacha</i>	160
<i>Vena</i>	3039	<i>Vespillo</i>	1616	<i>Visch</i>	1218
<i>Venator</i>	2692	<i>Vesta</i>	2250	<i>Vison</i>	94
<i>Vengoline</i>	918	<i>Vetan</i>	3334	<i>Vitellia</i>	2311
<i>Venilia</i>	2318	<i>Veter</i>	30,1549	<i>Vitellus</i>	3407,3671
<i>Ventilabra</i>	2817	<i>Vetula</i>	410,1467	<i>Vitiflora</i>	966/sq.
<i>Ventilabrum</i>	3111	<i>Veuve</i>	882/sqq.	<i>Vitis</i>	1560
<i>Ventilabrum</i>	3809	<i>Vexillum</i>	3366,3397, 3464,3520	<i>Vitrec</i>	966
<i>Venturon</i>	908	<i>Vibex</i>	1637,1711 1797,3479,3522	<i>Vitta</i>	1103
<i>Venus</i>	3266,3293	<i>Vibis</i>	2380	<i>Vitella</i>	2608
<i>Ver à foureau</i>	3111	<i>Vicarius</i>	3381	<i>Vitulus</i>	1537,1789, 2095
<i>Verderin</i>	855	<i>Vicia</i>	3193	<i>Vitulus</i>	63,65,3082
<i>Verderoux</i>	893	<i>Vicognes</i>	171	<i>Viverra</i>	1799
<i>Verdier</i>	855/sq.,885, 913	<i>Victor</i>	2140,2970	<i>Vizcacha</i>	160
<i>Verdin</i>	825	<i>Vicugna</i>	171	<i>Vojet</i>	3534
<i>Verdinere</i>	927	<i>Vicunna</i>	ib.	<i>Volfella</i>	3333
<i>Verdiolæ</i>	445	<i>Vidua</i>	2336,3002	<i>Volucella</i>	153
<i>Vericassî</i>	43	<i>Vidua</i>	883/sq.,2420	<i>Voluta</i>	3433
<i>Ver medusa</i>	3112	<i>Vieillard</i>	411,414	<i>Voluta</i>	3375,3383/sqq. 3435/sqq.,3445,3656
<i>Vermet</i>	3742	<i>Vieille</i>	1289	<i>Volva</i>	3135,3422,3457
<i>Vermiculus</i>	3900			<i>Volvor</i>	3152,3906
<i>Vermiculus</i>	3864			<i>Volvulus</i>	1830,3638
<i>Vermileo</i>	2864				

<i>Komer</i>	1220	<i>Water-dog</i>	66	<i>Wimba</i>	1383
<i>Vootangel</i>	3174	<i>Water-elephant</i>	215	<i>Windbird</i>	544
<i>Formela</i>	97	<i>Water-hen</i>	698 sq.	<i>Wind-hover</i>	279
<i>Vortex</i>	3630		702, 715	<i>Windhund</i>	68
<i>Kouloplou</i>	930	<i>Water-ouzel</i>	803	<i>Windspiel</i>	ib.
<i>Vovan</i>	3313	<i>Water-rail</i>	712, 715	<i>Winterhalbente</i>	531
<i>Vulcanus</i>	2337	<i>Wattle-bird</i>	363	<i>Winter-mew</i>	596
<i>Vulpanser</i>	505	<i>Wauaria</i>	2463, 3291	<i>Wirrebocerra</i>	174
<i>Vulpecula</i>	87, 3451	<i>Waxbill</i>	852 sqq.	<i>Wittfisch</i>	232
<i>Vulpecula</i>	73, 1488,	<i>Weeper</i>	37	<i>Wittwal</i>	382, 436
	1496, 1502	<i>Weefel</i>	86-99	<i>Wolf</i>	70, 71
<i>Vulpes</i>	73, 1390,	<i>Wegsteklin</i>	989	<i>Wolverene</i>	103
	1496, 1567	<i>Weiderich</i>	956	<i>Wood-chat</i>	391
<i>Vulpes putoria</i>	106	<i>Weindrossel</i>	809	<i>Woodcock</i>	660 sqq.
<i>Vulfella</i>	3216	<i>Weiffars</i>	201	<i>Woodcrather</i>	440
<i>Vultur</i>	245-253, 572	<i>Weißdrossel</i>	809	<i>Wood-crow</i>	377
<i>Wyfblad</i>	3184	<i>Weisse Lerche</i>	791	<i>Wood-ibis</i>	641
<i>Wyf-p-</i>	3181	<i>Weißfisch</i>	227, 232	<i>Wood-lark</i>	793
W		<i>Wendelkrug</i>	9603	<i>Wood-owl</i>	1029, 1032
<i>Wachtel</i>	266	<i>Wereroa</i>	412	<i>Woodpecker</i>	405,
<i>Wachtelkönig</i>	711	<i>Weisangelur</i>	65		423 sqq.
<i>Wagel</i>	398	<i>Wever</i>	1158	<i>Wood-pelecan</i>	647
<i>Wagellus</i>	862	<i>Whele</i>	227	<i>Wootspite</i>	433
<i>Wagnhyalur</i>	231	<i>Wheat-ear</i>	967	<i>Worabée</i>	927
<i>Wagtail</i>	680, 961,	<i>Whewer</i>	527	<i>Word-gröus</i>	746
	963, 980, 998	<i>Whiff</i>	1235	<i>Worm-eater</i>	952, 985
<i>Wajervisfch</i>	1464	<i>Whimbrel</i>	654, 657	<i>Wormlein</i>	97
<i>Waldstark</i>	370	<i>Whin-cat</i>	967	<i>Wrasse</i>	1289, 1294 sqq.
<i>Walk</i>	367	<i>Whip-poor-will</i>	1028	<i>Wren</i>	994, 996
<i>Wallcraper</i>	442, 473	<i>White-brant</i>	504	<i>Wryneck</i>	423
<i>Wallfisch</i>	223	<i>White tail</i>	967	<i>Würfling</i>	1428
<i>Wallrofs</i>	60	<i>Whiting</i>	1167	<i>Wybeck</i>	3176
<i>Wapacuthu</i>	291	<i>Widder</i>	107	<i>Wydengykerlin</i>	989
<i>Warbler</i>	478, 811, 936,	<i>Wiedhopf</i>	456	<i>Wysent</i>	203
	951 sqq. sqq., 964,	<i>Wefel</i>	98 sq.	X	
	968 sq., 971 sqq.,	<i>Wiesenlerche</i>	792	<i>Xaiva</i>	2968
	991 sqq. sqq.	<i>Wiesenschnarre</i>	711	<i>Xanthe</i>	2358
<i>Wasserhüttchen</i>	697	<i>Wigeon</i>	526 sq.	<i>Xanthornus</i>	391
<i>Wasserhuhn</i>	703	<i>Wild</i>	176	<i>Xanthornus</i>	387 sqq.
<i>Wasserochs</i>	215	<i>Wilde Ente</i>	538	<i>Xanthus</i>	2282
<i>Wasserrabe</i>	573	<i>Wilde Gans</i>	510	<i>Xaxabes</i>	347
<i>Wasserschwein</i>	216	<i>Wilde Poofe</i>	ib.	<i>Xequipiles</i>	1102
<i>Wat chy Picket</i>	951	<i>Wilde Turkey</i>	732	<i>Xiphares</i>	2236
<i>Water-crake</i>	803	<i>Willowren</i>	996	<i>Xiphia</i>	2264, 2295

<i>Xiphias</i>	1149, 1500	<i>Yiquepatl</i>	87	<i>Zeus</i>	1214, 1220 <i>sqq.</i>
<i>Xiphosura</i>	3006	<i>Ytāctzon Yauu-</i>		<i>Zeuxo</i>	2347
<i>Xiuhtōtotl</i>	896	<i>qui</i>	540	<i>Zibeline</i>	96
<i>Xochilol</i>	385	Z		<i>Zibellina</i>	<i>ib.</i>
<i>Xochitēnacatl</i>	353,	<i>Zainus</i>	219	<i>Zibes</i>	90
	355-357	<i>Zambus</i>	43	<i>Zibetha</i>	89
<i>Xochitototl</i>	390	<i>Zander</i>	1309	<i>Ziczac</i>	2430, 3316,
<i>Xoloitcuintli</i>	71	<i>Zand-moll</i>	140		3410, 3587
<i>Xuthus</i>	2239	<i>Zangis</i>	2284	<i>Ziga</i>	1437
<i>Xylostellā</i>	2610	<i>Zanoe</i>	375	<i>Zigēne</i>	1495
Y		<i>Zanthurus</i>	1277	<i>Zigzagbistern</i>	637
<i>Yacapatlahozc</i>	4919	<i>Zaunkönig</i>	994	<i>Zingel</i>	1310
<i>Yachmur</i>	188	<i>Zebi</i>	189	<i>Zingha</i>	2312
<i>Yaguane</i>	88	<i>Zebra</i>	213, 1226, 1728,	<i>Zingha</i>	2311
<i>Yarwhet</i>	668		3400, 3431	<i>Ziscl</i>	144
<i>Yarwip</i>	<i>ib.</i>	<i>Zebu</i>	203	<i>Zitterfisch</i>	1505
<i>Yauauhqui</i>	540	<i>Zecora</i>	213	<i>Zitzil</i>	488
<i>Yayauquitōtl</i>	357, 486	<i>Zeebotje</i>	1265	<i>Zivolo</i>	870, 879
<i>Yellowbank</i>	659	<i>Zeedraakje</i>	1459	<i>Zoega</i>	3307
<i>Yellow Bird</i>	382, 1152	<i>Zee-egel</i>	3168 <i>sq.</i> ,	<i>Zoilus</i>	1802, 2274
<i>Yellow-hammer</i>	870		3178 <i>sqq.</i>	<i>Zona</i>	2439
<i>Yellowthroat</i>	811	<i>Zee-kliis</i>	3170	<i>Zoné olin</i>	765
<i>Yerbua</i>	159	<i>Zeepaardje</i>	1458	<i>Zonnehooren</i>	3569
<i>Yer</i>	3466	<i>Zeereal</i>	3190	<i>Zont-egel</i>	3184, 3186
<i>Yohoalcoachillin</i>	704	<i>Zeeschelling</i>	3191	<i>Zopterygius</i>	3147
<i>Yohualquachili</i>	707 <i>sq.</i>	<i>Zee-flakje</i>	3104	<i>Zorca</i>	289
<i>Yohualtototl</i>	909	<i>Zelima</i>	2294	<i>Zorilla</i>	88
<i>Ypsilon</i>	2138	<i>Zena</i>	907	<i>Zujef</i>	3146
<i>Ys</i>	217, 221	<i>Zenik</i>	85	<i>Gygaena</i>	1494
<i>Yucinte porcōtli</i>	69	<i>Zenobia</i>	2311, 2529	<i>Zygaena</i>	1495, 2396,
<i>Yvana</i>	1062	<i>Zerta</i>	1435		2397
<i>Ytquauhli</i>	151	<i>Zetes</i>	2275	<i>Zygenæ</i>	2390

INDEX III.

TERMINORUM ARTIS.

Abbreviata caud. 15
 Abdomen 25, 234
 Abdominales mam-
 mae 16
 Abdominales pis-
 ces 1129, 1131, 1348
 Abomasus 17
 Acanthopterygii 1128
 Accipitres 239, 241, 245
 Aculeata ling. 15
 Aculeus 14
 Adiposa pinn. 1127
 Aequilibrium 11
 Aer 4
 Affectus 10
 Ala 12, 234, 1418
 Albumen 8
 Alepidotus 1127
 Alimentaris fac. 9
 Alula 235
 Ambulatoriae
 ped. 239, 241
 Amphibia 12, 13, 1033
 Androgyna 13, 3021
 Anfractus 3022
 Animale regn. 5
 Animalia 4, 8
 Animalis fac. 9
 Animatum medul-
 lare 8
 Anseres 239, 242, 501
 Antennae 9, 13, 1517
 Antus 234, 3022
 Apertura 3022
 Apodes 1129, 1130,
 1132

Aptera 1525, 2906
 Aqua 4
 Aquatica 15
 Arma 15, 236
 Armilla 235
 Artus 25, 234
 Asservatio avium 238
 — piscium 1128
 Astra 3
 Aves ~~10, 23, 233~~
 Auriculæ 15
 Auris 9, 234
 Auctores Zoologi 16
 — Ornitholo-
 gi 237, 238
 — Ichthyolo-
 gi 1128
 — Entomolo-
 gi 1519
 — Vermium 3023
 — Amphibio-
 gi 1934

Barba 14, 234
 Belluæ 18, 20, 209
 Biauriturum cor 12
 Bifida ling. 15
 Biloculare cor 12
 Brachia 235
 Branchiæ 12, 1126
 Branchioftega 1127
 Branchioftegi 1129,
 1131, 1440
 Brachyura 236
 Bruta 17, 19, 51

Calcar 236
 Callus 14
 Capistrum 234
 Cardo 3022
 Carnivora 10
 Caruncula 234
 Cataphractum 13
 Cathetoplateum 1126
 Cauda 12, 15, 236, 1127
 Cava cornua 15
 Cera 234
 Cervix *ib.*
 Cete 18, 20, 222
 Characteres mam-
 malium 19, 10
 — avium 237, 239
 — amphibior 1035
 — piscium 1130
 — infector. 1521
 — vermium 3024
 Chela 1518
 Chondropterygii
 1129, 1131, 1483
 Chrysalis 1518
 Cibaria instrum. 15
 Cirrus 1126
 Classis 6
 Clavicula 234
 Cochlea 3022, 3027
 Cogitans 10
 Coleoptera 1521, 1526
 Collum 25, 234
 Columella 3022
 Comosa caud. 15
 Compedes 235

- Composita 3022
 Concha 3022, 3026
 Conservatio 11
 Cor 11 - 13
 Corallium 3022
 Cornu 15, 236
 Corpus 24
 Corticalis mach. 8
 Craffirostres 243
 Criffum 234
 Criffa *ib.*
 Cuneata caud. 236
 Curforii ped. 235, 240, 243
 Curvirostres 244
 Cutaceâ tegm. 12
Dentes 12, 15, 17, 1126
 Denticulato-cilia-
 ta lingua 15
 Destructio 11
 Digniti 235, 239
 Diptera 1524, 2809
 *Disticha caud. 15
 Diurnæ av. 236
 Dolor 11
 Dorfun 25
Edentula 15, 234
 Elementa 4
 Elongata caud. 15
 Elytrum 1518
 Emarginatiro-
 tres 244
 Embryo 8
 Eruca 1518
Facies 24
 Facultates 9
 Fames 11
 Femur 235
 Feræ 17, 19, 62
 Filiformis ling. 15
 Fiffi ped. 14, 235
 Floccosa caud. 15
 Forficata caud. 236
 Fulcrum 12, 13
 Furca 234
Gallinæ 240, 243, 722
 Gaudium 10
 Gena 234
 Generatio 11
 Genialis facult. 9
 Genitalia 16
 Genus 6
 Glires 17, 20, 118
 Grallæ 239, 242, 612
 Greflorii ped. 235, 241
 Gula 234
 Gustus 10
Halter 1518
 Hemelytra 1518
 Hemiptera 1523, 2041
 Hermaphroditi
 verm. 13
 Historia av. 237
 Homo 5
 Hymen 3022
 Hymenoptera 1524, 2649
Ignis 4
 Imago 1518
 Imbricatæ squa-
 mæ 13
 Impennis 235
 Impulfores naturæ 11
 Inauritum cor 13
 Inceffus 17, 18
 Incifores dentes 17
 Infuforia 3023, 3028, 3872
 Inguinales mam-
 mæ 16
 Infecta 13, 1517
 Interanea machina 8
 Intestina 3021, 3024, 3029
 Ira 10
 Juba 14
 Jugulares 1129, 1130, 1151
 Jugulum 234
Labium 16, 3022
 Labrum 3022
 Lantarii dentes 15, 17
 Lapides 4
 Lapideum regnum
 nat. 5
 Lârva 1518
 Lepidoptera 1523, 2225
 Limbus 3022
 Linea later. 1128
 Lingua 9, 15, 234
 Lithophytum 3022, 3027
 Lobatus 235
 Lorum 234
Machina animalis 8
 — medulla is *ib.*
 — interanea *ib.*
 — corticalis 9
 Macroura 236
 Malacopterygius 1128
 Mammæ 16
 Mammalia 12, 13, 14, 17
 Mandibula 234, 239, 240
 Manus 14, 17
 Mater 8
 Maxillæ 12, 13
 Medullaris machina 9
 Membrana nicti-
 tans 15
 Metamorphofis 1033, 1518
 Methodus 6
 Metus 10

Migrations	236	Œconomia naturæ	11	Primates	17, 19, 21
Ministri naturæ	10	Œlfactus	10	Primores dentes	15, 17
Mobiles palpebræ	15	Œnasmus	17	Proboscis	15
Mœror	10	Opera avium	237	Pubes	3022
Molares dentes	15	Operationes natu-		Pulmones	12
Mollusca	3021, 3025, 3099	ræ	11	Punctum saliens	8
Monogama	16, 236	Operculum	3022	— vitalitatis	ib.
Mucio	3022	Orbita	234	Pupa	1518
Mundus	3	Ordo	6	Pupilla oculi	15
Musica	15, 17, 235	Organa	9	Q uadrupeda	14
Myrtax	234	Ovum	8, 12, 233, 1518	Quisquilæ	2072
N ares	15, 1026	P aginæ	1518	R achis	233
Nasus	9, 15	Palma	14	Radius	1128
Natatoriarum pinnae	13	Palmati pedes	ib.	Ramosa cornua	15
Natatorii ped.	235, 239	Palpebræ mobiles	15	Receptacula aërea	233
Nares	3022	Palpus	1517	Rectrix	233, 235
Natura quid		Paralleli dentes	17	Recumbens	1127
— Scientia	6	Palleres	240, 243, 769	Regna nat.	5
— Regna	5	Pecora	17, 20, 168	Remex	233, 234, 235
— Œconomia	11	Pectorales mammæ	16	Reptilia	1033, 1036
— Politia	10	— pinnae	18	Respublica naturæ	10
— Respublica	ib.	Pectus	234	Reticulum	17
— Operationes	11	Pedes	12, 13, 14, 17, 235, 239, 240	Reverfus.	1518
— Vivarium	13	Penicillus	235	Rostrum	234, 236, 239, 240
— Ministri	10	Penis	12	Rumen	17
— Impulsores	11	Pennæ	233	S anguis	11, 12
Naturalia	4	Phosphorea	3021	Sanies	11, 13
Naturalis facultas	9	Phytophaga	10	Scanforius	235, 241
Nervi	8	Picæ	239, 241, 312	Scientia naturæ	6
Neuroptera	1523, 2619	Pileus	234	Scutellum	1517
Neutrum	1518	Pilus	14	Scutum	14
Nictitans membra-		Pinnae	18, 1127	Semipalmatus	235
na	15, 234	Pinnatus	14, 235	Senecta	1033
Nidus	236, 239, 240	Pisces	12, 13, 1026	Sensus	12, 13, 15
Nocturnæ aves	236	Plagioplateum	1126	Serpentes	1033, 1080
Nomina corp. nat.	6	Pianetæ	3	Sidera	3
Nucha	234	Planra	14	Simplicirostres	244
Nuda cauda	15	Plumæ	233	Solida cornua	15
Nympha	1518, 3022	Politia naturæ	10	Species	6
O culus	9, 15, 234, 1126, 1517	Polygama	16, 236	Speculum	235
		Porum	335		
		Prehensilis cauda	15		

lii iii iii iii 2

Spina	234, 236	Thoracici	II29, II30,	Varix	3021
Spira	3022		II86	Vegetabile reg-	
Spiraculum	13, 1517	Thorax	25, 1517	nat	5
Squamæ	13, 14	Tibia	235	Vegetabilia	4
Stemma	1517	Trachea	233	Ventriculi	17
Sternum	234, 1517	Truncus	25, 234, II27	Venus	II, 16, 236
Stigma	1518	Tunicæ ovi	8	Vermes	13
Subulati unguis	14, 17	Tympanum tho-		Verruca	14
Succenturiatæ	14	rac	1519	Vesica aer.	II27
Supercilium	234	U mbilicus	3022	Vestitus	14
Sutura	14, 3022	Umbo	<i>ib.</i>	Vibrissæ	14, 234
Systema	6	Umbraculum	15	Vicus mamma-	
T actus	9	Unguis	14, 15, 17,	lium	17, 18
Talus	14		235, 236	Vicus avium	237
Tectrix	234	Unguiculata	14, 17	Vita	8
Tegmenta	12, 13	Ungula	14	Vitalis facultas	9
Tellus	4	Ungulata	17	Vitalis	8
Telum	1033	Uniaurirum cor	12, 13	Vivarium naturæ	13
Tempora	234	Uniloculare cor	<i>ib.</i>	Viventia	8
Terra	4	Uropygium	12, 235	Volantia	14
Terrestria	14	V adantes	235, 239	Volatiles	236
Testa	3021	Varietas	6	Vulva	3022
Testacea	3021, 3026,			Z oophyta	4, 2022,
	3302				3027, 3753

F I N I S



