





4948

4.1

БИБЛИОТЕКА ЗООЛОГ. КАБ.
Варшавского Университета.
Инвент. кат. № 4998
Сист. кат. № 860

~~1819 1245~~

K.4125 <http://rcin.org.pl> K.4126

Зоол. Кабинетъ И. В. У.

№

CAROLI LINNÉ
SYSTEMA
NATURAE.

TOM. I. PARS VII.

БИБЛИОТЕКА ЗООЛОГ. КАБ.

Варшавскаго Университета.

Историч. кат. № 4999

Сист. кат. № 860

Dr de Juroch



PAŃSTWOWE
MUZEUM GEOLOGICZNE

BIBLIOTEKA

Nr. K. 4125

I N D E X 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	
aegyptius	2925	grossus	2924	rufipes	2931	
alaudae	2932	gymnopteroꝝ	2929	rupestris	2930	
americanus	2926	Hirudo	2926	salcinus	2931	
aphidioides	2927	hispanus	<i>ib.</i>	sambuci	2934	
appendiculatus	2932	holosericeus	2934	sanguifugus	2926	
aquaticus	2934	hollatus	2925	scaber	2931	
aureolatus	2925	Iguanae	<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	tremellae	2931	
cayennensis	2925	lineatus	2925	undatus	2925	
coccineus	2933	lipsiensis	2925	Urfellus	2924	
coleopterorum	2930	littoralis	2930	vegetans	2933	
coleoptratus	2927	Locusta	2931	vespertilionis	2927	
confervae	2932	longicornis	2930	vibrans	2926	
crassipes	2927	motatorius	2927	vitis	2932	
croceus	2931	muscarum	2934	zosterac	2929	
denticulatus	2933	musci	2933	ACIPENSER	1483 <i>sqq.</i>	
destructa	2932	muscorum	2929	Huso	1487	
domesticus	2928	pallipes	2926	ruthenus	1485	
dysenteriae	2929	passerinus	2927	Schypa	1484	
elephantinus	2924	phaetontis	2930	stellatus	1486	
eruditus	2932	phalangii	<i>ib.</i>	Sturio	1483	
exulcerans	2929	piger	2932	ACTINIA	3131 <i>sqq.</i>	
foliorum	2933	praegnans	2933	alba	3134	
fucorum	2931	putrescentiae	<i>ib.</i>	bicornis	3135	
fungorum	<i>ib.</i>	Reduvius	2925	candida	<i>ib.</i>	

Ttt ttt ttt tt

Caryo-

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
effoeta	3133	sibirica	799	madagascariensis	449
Fifeella	3135	Spinoletta	794	maxima	455
gigantea	3134	tatarica	795	novae Guineae	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	rudis	457
Priapus	3134	Alce	554	sacra	453
pufilla	3135	antiqua	<i>ib.</i>	femicaerulea	457
rufa	3131	arctica	549	senegalensis	455
specabilis	3134	cirrhatta	553	smyrnensis	456
truncata	3133	cristatella	552	superciliosa	450
undata	<i>ib.</i>	impennis	550	surinamensis	448
viduata	<i>ib.</i>	labradorica	<i>ib.</i>	torquata	452
viridis	3134	Pica	551	tridactyla	459
Volva	3135	Pfittacula	553	tuta	453
ALAUDA	791	pygmaea	555	venerata	<i>ib.</i>
africana	798	tetracula	552	ALCYONIUM	3810
alpestris	800	Torda	551	Agaricum	3811
arborea	793	ALGEDO	447	Alburnum	3816
arvensis	791	aegyptia	457	arborescens	3810
Calandra	799	Alcyon	451	asbestinum	3815
campestris	794	americana	<i>ib.</i>	ascidioides	3816
capensis	798	atricapilla	453	Bursa	3813
cinerea	<i>ib.</i>	bengalensis	450	conglomeratum	3816
cristata	796	bicolor	451	corniculatum	3817
flava	800	brasiliensis	450	Cranium	3815
gingica	795	caerulea	454	Cydonium	3813
italica	793	caeruleocephala	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	Eriotheca	449	Lyncurium	3812
mosellana	794	flavicans	456	mammillosum	3815
mutabilis	796	fusca	454	Manus Diaboli	3814
nemorosa	797	Galbula	459	Massa	3819
novae Seelandiae	799	grandis	458	ocellatum	<i>ib.</i>
obscura	801	inda	448	papillosum	3816
				rubrum	

A. rubrum	3815	A. pantherinus	1144	A. dispar	535
Schlosseri	3812	strigofus	<i>ib.</i>	domestica	538
stellatum	3816	ANAS	501	dominica	521
Synoicum	<i>ib.</i>	acuta	528	dominicana	537
tuberosum	3815	adunca	538	erythropus	512
vermiculare	3816	aegyptiaca	512	erythrorhyncha	517
ALURNUS	1666	africana	522	falcaria	521
dentipes	<i>ib.</i>	Albeola	517	ferina	530
femoratus	<i>ib.</i>	albicans	516	ferruginea	528
grossus	<i>ib.</i>	albifrons	509	formosa	523
AMIA	1352	alexandrina	542	Fuligula	543
calva	<i>ib.</i>	americana	526	fulva	530
AMMODYTES	1144	Anser	510	fusca	507
Tobianus	<i>ib.</i>	antarctica	505	fufcescens	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
Cotinga	840	Beringii	508	Glacion	525
cristata	841	Bernicla	513	glocitans	526
Garrulus	838	borealis	512	grandis	504
Maynana	840	Boschas	538	Hina	523
Pompadora	839	brasiliensis	517	histrionica	534
terfa	841	bucephala	521	hybrida	502
variegata	<i>ib.</i>	caerulefcens	513	hyemalis	529
AMPHISBAENA	1123	cana	510	hyperborea	504
alba	1124	canadensis	514	Jacquini	536
flava	<i>ib.</i>	capensis	527	jamaicensis	519
fuliginofa	1123	carolinensis	533	islandica	541
magnifica	1124	Casarca	511	Kagolka	527
varia	<i>ib.</i>	cinerea	506	Kekufchka	531
AMPHITRITE	3110	Circia	533	labradoria	537
auricoma	3111	Clangula	523	leucocephala	516
chryfocephala	<i>ib.</i>	clypeata	518	leucoptera	505
cristata	<i>ib.</i>	coromandeliana	522	lurida	531
Penicillus	3110	Cofcoreba	503	madagafcarienfis	522
plumofa	3112	Crecca	532	magellanica	505
reniformis	3110	cristata	540	malacorhyncha	526
Ventilabrum	3111	curviroftra	537	manillenfis	523
ANARRICHAS	1142	cygnoides	502	Marila	509
Lupus	1142	Cygnus	501	marfa	520
minor	1143	Damiatica	535	melanocephala	502
		discors	<i>ib.</i>	melanotos	503

Ttt ttt ttt et 2

melan-

A. melanura	516	A. Ceraftes	1120	A. Hyfterita	3345
mexicana	519	clivicus	1122	lactinofa	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
nigricollis	502	laticauda	1121	Plicatella	3343
nilotica	508	lineatus	1122	psittacea	3348
novae Hispaniae	525	lumbricalis	1121	pubescens	3344
novae Seelandiae	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	platurol	1122	Sandalium	<i>ib.</i>
perfpicillata	524	reticulatus	1120	languinolenta	3347
picta	504	rufus	1123	leobinata	3342
poekilorhyncha	535	feutatus	1122	Sella	3345
Querquedula	531	Scytale	1121	fpinofa	3346
regia	508	ftriatus	1119	fpindyloides	3348
rubens	519	teffellatus	1123	Squama	3346
rufa	515	ventralis	1122	Squamula	3341
ruficollis	511	ANOMIA	3340	ftriatula	3342
rufina	541	aculeata	3346	Terebratula	3344
ruttica	524	angulata	3345	tridentata	3348
fcandiaca	520	aurita	3342	truncata	3343
fegetum	512	avenacea	3349	undulata	3346
Sirfair	542	biloba	3345	ventricofa	3348
fpectabilis	507	capensis	3347	vitrea	3347
fpinofa	522	Caput ferpentis	3344	ANTHRENUS	1614 <i>fq.</i>
fponfa	539	Cepa	3341	futeus	1615
Stelleri	518	Craniolaris	3340	glaber	<i>ib.</i>
ftrepera	520	Cranium	3347	mulcorum	1613
superciliofa	537	critpa	3343	Pimpinellae	<i>ib.</i>
Tadorna	506	cylindrica	3349	Scrophulariae	<i>ib.</i>
torquata	514	detruncata	3347	vagus	1615
torrida	516	dorfata	3348	Verbafei	1614
variegata	505	electrica	3341	ANTILOPE	182 <i>fq.</i>
viduata	536	Ephippium	3340	Bubalis	188
ANGUIS	1119 <i>fq.</i>	faréta	3344	Cervicapra	192
albus	1123	flexuofa	3349	Corinna	188
annulatus	1122	gryphoides	3348	Dama	183
ater	1123	Gryphus	3342	Dorcas	187

Gazella

A. Gazella	190	A. alni	2206	A. pini	2207
Gnu	189	aparines	2208	piltaciae	2209
Grimmia	191	archangelicae	2210	plantaginis	<i>ib.</i>
gutturosa	186	arundinis	2202	polyanthis	<i>ib.</i>
Kevella	187	atriplicis	2209	populi	2207
Lerwia	182	avenae	2206	pruni	2202
leucophaea	<i>ib.</i>	balsamitae	2210	quercus	2207
Leucoryx	190	betulae	2206	ribis	2201
Oreas	<i>ib.</i>	brassicae	2205	roboris	2207
Oreotragus	189	bursaria	2208	rosae	2204
Oryx	<i>ib.</i>	capreae	2203	rumicis	2203
picta	184	cardui	2205	falicis	2207
pygarga	187	cerasti	2203	faligna	2209
pygmaea	191	cirsii	2205	sambuci	2202
redunca	184	corni	2204	scabiofae	2210
Rupicapra	182	coryii	2210	solidaginis	2202
Saiga	185	craccae	2205	sonchi	2205
scripta	191	dauci	2204	tanaceti	<i>ib.</i>
Strepticeros	192	eunymii	2206	tiliae	2204
subgutturosa	186	fabae	2210	tremulae	2208
sylvatica	192	fagi	2207	ulmi	2202
Tragocamelus	184	farinosa	2210	urticae	2208
ANTIPATHES 3795	<i>sqq.</i>	fraxini	2206	urticata	2204
alopécuroides	3796	gallarum	2210	viburni	2208
clathrata	<i>ib.</i>	genistae	<i>ib.</i>	vitis	2207
Cupressus	<i>ib.</i>	hortensis	2204	xylosteri	2210
dichotoma	<i>ib.</i>	jaceae	2206	APHRODITA 3107	<i>sqq.</i>
ericoides	3797	juniperi	2205	aculeata	3107
Flabellum	<i>ib.</i>	juglandis	2210	cirrholá	3109
foeniculacea	<i>ib.</i>	lactucae	2205	imbricata	3108
myriophylla	3795	leucanthemi	2210	lepidota	3109
orichalcea	3796	ligustici	2203	longa	<i>ib.</i>
pennacea	3797	longirostris	2201	plana	3108
spiralis	3795	lychnidis	2203	scabra	<i>ib.</i>
subpinnata	<i>ib.</i>	mali	2208	squmata	<i>ib.</i>
Ulex.	<i>ib.</i>	Mayeri	2211	violacea	3109
APALUS 1738		millefolii	2206	APIS 2770	<i>sqq.</i>
bimaculatus	<i>ib.</i>	nymphaeae	2204	acervorum	2783
APHIS 2201	<i>sqq.</i>	padi	2203	acuminata	2789
absinthii	2206	papaveris	2202	aenea	2793
aceris	2208	pastinacae	<i>ib.</i>	aetluans	2784
acetosae	2203	persicae	2209	aethiops	2791
achilleae	2205	picridis	2204	africana	2780
aegopodii	2204	pineti	2207	agilissima	2786

Ttt ttt ttt tt 3

agre-

A. agrestis	2795	A. cornata	2793	A. hispanica	2784
agrorum	2782	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	<i>ib.</i>
analis	2772	degener	2786	labiata	2793
annulata	2779	dentata	2774	lagopus	2776
Annulus	2790	denticulata	2790	lanipes	2778
antiquensis	2784	diehroa	2792	lapidaria	2782
argillosa	2776	dimidiata	2780	latipes	2780
armata	2790	disjuncta	2775	Leskii	2789
arvensis	2786	erythropus	2778	leucomelas	<i>ib.</i>
barbara	2779	Fabriciana	2794	leucopus	2788
bicincta	2787	farfari-tequa	2771	leucorhoufa	2785
bicolor	2772, 2791	fasciata	2778	leucostoma	2787
bicornis	2773	ferruginata	2779	leucozonis	<i>ib.</i>
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
caecutiens	2778	florea	2773	luctuosa	2785
caerulescens	2793	florentina	2777	lunata	2772
caffa	2780	floriformis	2773	lutea	2789
cana	2791	fragrans	2783	lutescens	2790
canescens	<i>ib.</i>	fuliginosa	2786	lutulenta	<i>ib.</i>
carbonaria	2772	fulva	<i>ib.</i>	maculata	2777
cariosa	2780	fulvipes	2790	maculosa	2793
carolina	2781	fulviventris	2787	majorum	2783
centumcularis	2771	fuscicornis	2794	malabarica	2791
cetii	2786	fusciventris	2789	manicata	2777
chalcoptera	2785	gibba	2794	marginella	2793
chrysofoma	2790	glauca	2770	maxillofa	2773
ciliata	2792	grisea	2785	melanocephala	2785
cincta	2771	gulosa	2792	mellifica	2774
eineraria	<i>ib.</i>	guttata	2794	mexicana	2772
einerascens	2789	haemorrhoidalis	2771	minor	2796
eingulata	2792	haemorrhoufa	2772	minuta	2788
elavicornis	2770	Hattorfiana	2794	montana	2796
collina	2785	helvola	2791	Morio	<i>ib.</i>
conica	2779	hemisphaerica	2787	muscaria	2771
convexa	2786	hirtuta	2792	musciformis	2785
cordata	2774	hirta	2787	muscorum	2782

musci-

A. mustitans	2776	A. subterranea	2783	A. patachonica	556
myftacea	2773	subvillosa	2794	torquata	558
naftuta	2796	fuccincta	2792	ARANEA	2946 <i>sqq.</i>
nebulofa	2789	Suecica	2794	aculeata	2951
nemorum	2781	farinamenfis	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	<i>ib.</i>	avicularia	2957
plumipes	<i>ib.</i>	tridentata	2778	bicornis	2959
praecox	2788	trifpinofa	<i>ib.</i>	bimaculata	2949
pratorum	2781	tropica	2784	bipunctata	2947
pubefcens	2773	truncorum	2773	calycina	<i>ib.</i>
punctata	2771	tumulorum	2770	canceriformis	2955
quadricincta	2779	tunetana	2773	Carnifex	2949
quadridentata	2778	urfina	2790	cafpia	2959
quadrifafciata	2792	varia	2777	cinerea	2957
ranunculi	2796	variegata	2794	clavipes	2954
retufa	2772	verficolor	2774	conica	2958
riparia	2795	vefparia	2788	cornuta	2956
rofttrata	2791	vefpiformis	2786	corollata	2948
rotundata	2778	vefpoides	2788	cruentata	2960
rubricornis	2794	villofa	2772	eucurbitina	2947
runderata	2781	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
tanguinolenta	2788	depilans	<i>ib.</i>	fafciata	2948
fcutellaris	2795	fafciata	<i>ib.</i>	fimbriata	2956
feminuda	2784	APTENODYTES	555 <i>sqq.</i>	flaviffima	2949
fenilis	2784	antarctica	557	fornicata	2951
fericea	2788	Catarractes	558	fulvata	2957
fexcincta	2779	chilensis	559	fumigata	2954
fibirica	2783	chiloenfis	<i>ib.</i>	fufcata	2951
fimaragdula	2779	chryfocome	555	globofa	2953
fordida	2790	deinerfa	557	Goezii	2957
foroenfis	2781	magellanica	<i>ib.</i>	hexacantha	2951
fphegoïdes	2788	minor	558	hirtipes	2960
fqualida	2795	Papua	556	hololericea	<i>ib.</i>
fiftica	2777			horrida	2952

Ttt ttt ttt tt 4

im-

<i>A. impressa</i>	2953	<i>A. spinipes</i>	2951	<i>A. Pella</i>	3307
<i>labyrinthica</i>	2948	<i>spinosa</i>	<i>ib.</i>	<i>pellucida</i>	3308
<i>laevipes</i>	2953	<i>Tarantula</i>	2956	<i>pilosa</i>	3314
<i>latens</i>	2955	<i>tetracantha</i>	2951	<i>pulchella</i>	3308
<i>Latro</i>	2952	<i>Tribulus</i>	2960	<i>reticulata</i>	3311
<i>lobata</i>	2954	<i>tricuspidata</i>	2953	<i>rhomboidea</i>	3314
<i>longimana</i>	2955	<i>triguttata</i>	2950	<i>rostrata</i>	3308
<i>longipes</i>	2959	<i>trilineata</i>	2952	<i>Scapha</i>	3315
<i>luca</i>	<i>ib.</i>	<i>truncata</i>	2958	<i>fenegalensis</i>	3312
<i>maetans</i>	2955	<i>truncorum</i>	2950	<i>fenilis</i>	3309
<i>marmorca</i>	2947	<i>venatoria</i>	2960	<i>ftriata</i>	3308
<i>militaris</i>	2950	<i>viatica</i>	2953	<i>tortuosa</i>	3305
<i>montana</i>	2948	<i>virefcens</i>	2950	<i>undata</i>	3312
<i>myops</i>	2958	<i>Wilkii</i>	2952	ARCTOMYS	141 <i>Sqq.</i>
<i>nidulans</i>	2955	ARCA	3305	<i>Bobac</i>	143
<i>nigra</i>	2949	<i>aequilatera</i>	3311	<i>Citillus</i>	144
<i>nigrata</i>	2955	<i>afra</i>	3308	<i>Empetra</i>	143
<i>nocturna</i>	2949	<i>angulosa</i>	3315	<i>Gundi</i>	145
<i>notata</i>	<i>ib.</i>	<i>antiquata</i>	3309	<i>Marmota</i>	141
<i>ocellata</i>	2960	<i>barbata</i>	3306	<i>Monax</i>	142
<i>octopunctata</i>	2947	<i>campechiensis</i>	3312	<i>pruinosa</i>	144
<i>opilionoides</i>	2951	<i>cancellata</i>	3308	ARDEA	619 <i>Sqq.</i>
<i>Osbeckii</i>	2952	<i>candida</i>	3311	<i>aequinoctialis</i>	641
<i>palustris</i>	2950	<i>Corbicula</i>	3310	<i>Agami</i>	629
<i>pubescens</i>	2957	<i>Cuculus</i>	3311	<i>alba</i>	639
<i>pulera</i>	<i>ib.</i>	<i>deeffata</i>	3310	<i>americana</i>	621
<i>quadri-lineata</i>	2948	<i>fossilis</i>	3308	<i>Antigone</i>	622
<i>quadripunctata</i>	2949	<i>Glycimeris</i>	3313	<i>atra</i>	641
<i>redimita</i>	2948	<i>granosa</i>	3310	<i>badia</i>	644
<i>reticulata</i>	2947	<i>jamaicensis</i>	3312	<i>bononienfis</i>	639
<i>riparia</i>	2948	<i>indica</i>	<i>ib.</i>	<i>Botaurus</i>	636
<i>rufipes</i>	2949	<i>laetea</i>	3309	<i>brasilienfis</i>	637
<i>rupeltris</i>	2950	<i>lata</i>	3312	<i>caerulea</i>	631
<i>laccata</i>	2954	<i>magellanica</i>	3311	<i>caledonica</i>	626
<i>sanguinolenta</i>	2949	<i>maemorata</i>	3314	<i>cana</i>	643
<i>lcecnica</i>	2957	<i>minuta</i>	3309	<i>canadenfis</i>	620
<i>lcpulorum</i>	2959	<i>Modiolus</i>	3307	<i>candidiffima</i>	633
<i>lcorpiformis</i>	2950	<i>Noae</i>	3306	<i>carunculata</i>	643
<i>Scrofa</i>	2959	<i>Nucleus</i>	3314	<i>callanea</i>	633
<i>lenoculata</i>	<i>ib.</i>	<i>nummaria</i>	<i>ib.</i>	<i>cayennenfis</i>	626
<i>lexpunctata</i>	2949	<i>oyata</i>	3307	<i>Ciconia</i>	622
<i>lignata</i>	2955	<i>pallens</i>	3311	<i>cinnamomea</i>	643
<i>lpeciofa</i>	2952	<i>peftinata</i>	3313	<i>Cocoi</i>	629
<i>lpinimobilis</i>	2960	<i>Pectunculus</i>	<i>ib.</i>	<i>comata</i>	632

coro-

A. coromandeliana	646	A. purpurea	626	A. bnteonis	3033
Cracra	642	rubiginosa	632	canis	3030
cianocephala	633	rufa	642	cati	3031
cyanopus	645	rufescens	628	ciconiae	3034
danubialis	637	facra	640	columbae	<i>ib.</i>
dubia	624	feolopacea	647	coraciae	3033
Egretta	629	fenegalensis	645	cornicis	<i>ib.</i>
erythrocephala	633	finentis	642	cygni	<i>ib.</i>
erythropus	634	foloniensis	637	dylpnoos	3035
exilis	645	spadicea	641	equi	3032
ferruginea	634	Squaiotta	634	farionis	3036
flava	638	stellaris	635	felis	3031
Galatea	634	striata	634	fuligulae	3033
Gardeni	645	tigrina	638	galli	3034
Garzetta	628	torquata	624	gallinae	<i>ib.</i>
gigantea	622	undulata	637	gallopavennis	<i>ib.</i>
Grus	620	violacea	631	globicola	3036
Halias	640	virescens	635	gobionis	3037
Herodias	630	virgata	643	gulonis	3032
Hoactli	<i>ib.</i>	Virgo	619	halecis	3037
Hohu	<i>ib.</i>	ARGENTINA	1394 <i>Sq.</i>	hermaphrodita	3033
Hudsonias	632	carolina	1395	hiri	3032
jamaicensis	625	glossodonta	1394	insons	3035
Johannae	629	machnata	1395	intestinalis	<i>ib.</i>
leucocephala	642	Sphyraena	1394	lacertae	<i>ib.</i>
leucogaster	628	ARGONAUTA	3367 <i>Sq.</i>	lacustris	3036
lineata	638	Argo	3367	lari	3033
ludoviciana	630	arctica	3368	leonis	3031
maculata	645	Cornu	<i>ib.</i>	lophii	3037
Maguari	623	Cymbium	<i>ib.</i>	lumbrici	<i>ib.</i>
major	627	vitreus	<i>ib.</i>	lumbricoides	3029
malaccensis	643	ASCARIS	3029 <i>Sqq.</i>	lupi	3031
Marigli	637	Acus	3037	maraenae	3037
minuta	646	alaudae	3034	marina	3035
nigra	623	albicillae	3033	martis	3031
nivea	640	anatis	<i>ib.</i>	mephitidis	3032
novae Guineae	644	anguillae	3035	milvi	3033
Nycticorax	624	apri	3032	muris	3032
Ohula	633	aquillae	3033	papillosa	3034
pavonina	619	argentinae	3037	Percae	3036
phlippensis	644	bitida	3030	phasiani	3034
pondiceriana	646	blennii	3036	phocae	3030
pumila	644	bronchialis	3032	pulmonalis	3035
purpurata	641	bufonis	3035	rajae	3037

Ttt ttt ttt tt 5

ranae

A. ranæ	3035	A. patelliformis	3128	A. marginatus	2898
renalis	3032	patula	3125	marginellus	<i>ib.</i>
rhombi	3036	pedunculata	3127	maurus	2895
rubetrae	3035	Phusca	<i>ib.</i>	Morio	2900
siluri	3036	Prunum	3124	nigerrimus	2901
squali	3037	Pyura	3128	nigripes	2899
sturni	3034	quadridentata	3123	oelandicus	2900
subbuteonis	3033	rufica	<i>ib.</i>	plumbeus	2898
suis	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	ASILUS	2895	stylatus	2899
trachealis	3035	aestivus	2901	teutonus	2898
truttæ	3036	aestuans	2895	tipuloides	2899
turdi	3034	albifrons	2901	villosus	2901
vermicularis	3029	algirus	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	equetris	3164
canina	3125	cinctus	2899	Euryale	3167
clavata	3127	cingulatus	<i>ib.</i>	filiformis	3166
complanata	3126	conospides	2900	fragilis	3168
conchilega	3124	crabroniformis	2896	glacialis	3162
corrugata	3126	culiciformis	2900	granularis	3164
crystallina	3128	cyaneus	<i>ib.</i>	laevigata	<i>ib.</i>
cehinata	3124	Diadema	2897	Luna	3160
Gelatina	3128	Ephippium	2896	membranacea	3164
gelatinosa	3123	fasciatus	<i>ib.</i>	militaris	3160
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
papillosa	3123	lineatus	<i>ib.</i>	papposa	3160
Parallelogram-		lusitanicus	<i>ib.</i>	pectinata	3166
ma	3125	maculatus	2898	perforata	3164

pertusa

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
rubens	3161	sphageus	1811	deulta	2045
sanguinolenta	3164	furinamentis	1809	erythrocephala	2042
sepolira	3162	tricolor	1811	fufca	2045
spongiosa	3161	unifasciatus	<i>ib.</i>	germanica	2044
tenella	3166			gigantea	2041
tricolor	3168	B ACILLARIA	3903	grisea	2046
violacea	3163	paradoxa	<i>ib.</i>	indica	2042
ATHERINA	1396 <i>sq.</i>	B ALAENA	223 <i>sqq.</i>	irrorata	<i>ib.</i>
Brownii	1397	Boops	225	lapponica	2044
Hepsetus	1396	gibbosa	<i>ib.</i>	latissima	2045
japonica	1397	Musculus	226	livida	2046
Menidia	1396	Myticetus	223	maculata	2045
Sihama	<i>ib.</i>	Physalus	224	maderae	2041
ATTELABUS	1808 <i>sqq.</i>	roltrata	226	marginata	2045
Ammios	1812	B ALISTES	1462 <i>sqq.</i>	minutissima	2046
angulatus	1810	aculeatus	1466	nitidula	2045
apiarius	1812	americanus	1473	nivea	2042
avellanae	1809	Assafi	1471	oblongata	2045
betulae	1810	biaculeatus	1465	occidentalis	2041
bicolor	1809	Capriscus	1471	ocellata	2047
bifasciatus	1811	curassavicus	1472	orientalis	2043
bipustulatus	1809	foreipatus	<i>ib.</i>	penfylvanica	2046
buprestoides	1812	hispidus	1463	perfpicillaris	<i>ib.</i>
ceramboides	<i>ib.</i>	Kleinii	1472	Petiveriana	2043
coryli	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	finensis	1470	furinamentis	2042
erythropterus	1809	tomentofus	1463	fylveltris	2046
formicarius	1811	verrucofus	1465	variegata	2044
gemmatus	1809	Vetula	1467	viridis	2043
ichneumonius	1811	B LATA	2041 <i>sqq.</i>	B LENNIUS	1175 <i>sqq.</i>
indicus	1809	aegyptiaca	2041	cornutus	1176
melanuros	1810	americana	2042	eriftatus	1175
multillarius	<i>ib.</i>	aptera	2046	falcatus	1177
octopunctatus	1811	aliatica	<i>ib.</i>	Galerita	1175
penfylvanicus	1810	aterrima	2045	Gattorugine	1177

Gunnel-

B. Gunnellus	1181	B. moschatus	205	B. bifrons	1740
Lumpenus	1183	Taurus	202	cylindricornis	<i>ib.</i>
muraenoides	1184	BOSTRICHUS	1600	ditpar	<i>ib.</i>
mustelaris	1182	bidentatus	1602	Druryanus	1739
ocellaris	1176	bifasciatus	1603	hostile	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
superciliofus	1178	flavicornis	<i>ib.</i>	abdominalis	1736
tentacularis	1179	fuscus	1603	Bactris	<i>ib.</i>
viviparus	1182	ligniperda	1602	bipunctatus	1735
BOA	1082	limbatus	1603	Cacao	<i>ib.</i>
canina	1082	maculatus	<i>ib.</i>	canalis	<i>ib.</i>
Cenchrus	1083	micrographus	1601	cisti	1736
Constrictor	<i>ib.</i>	minutus	1603	clathratus	1735
contortrix	1082	pilosus	<i>ib.</i>	gibbosus	<i>ib.</i>
Enydris	1084	piniperda	1602	Gleditschiae	1736
Hipnale	1083	polygraphus	1601	granarius	<i>ib.</i>
Hortulana	1084	pygmaeus	1602	maculatus	1737
murina	<i>ib.</i>	Scolytus	<i>ib.</i>	marginalis	1735
Ophrias	<i>ib.</i>	testaceus	1603	mimosae	1737
Scytale	<i>ib.</i>	typographus	1601	pectinicornis	<i>ib.</i>
BOMBYLIUS	2902	varius	1603	pisi	1734
aequalis	2902	vittatus	<i>ib.</i>	Robiniae	<i>ib.</i>
albifrons	2904	BRACHIONUS	3872	rufipes	1736
ater	2903	calyciflorus	3873	scabrosus	1735
capensis	2902	cernuus	<i>ib.</i>	feminarius	1737
cupreus	2903	cirratus	3872	ferraticornis	<i>ib.</i>
fuscus	<i>ib.</i>	mucronatus	3873	spinofus	1736
griseus	<i>ib.</i>	Patella	3872	Theobromatis	1735
maculatus	<i>ib.</i>	Patina	3873	umbellatarum	1734
major	2902	quadridentatus	<i>ib.</i>	undatus	1735
medius	<i>ib.</i>	tripus	3872	varius	1736
minimus	2903	tubifex	3873	BUCCINUM	3469
minor	<i>ib.</i>	uncinatus	<i>ib.</i>	abbreviatum	3468
pygmaeus	2904	urceolaris	3872	Acicula	3503
verficolor	<i>ib.</i>	BRADYPUS	51	aciculatum	<i>ib.</i>
virelcens	2903	didactylus	<i>ib.</i>	Acus	3502
Bos	202	tridactylus	<i>ib.</i>	affine	3490
americanus	204	BRENTUS	1739	alatum	3497
Bubalus	206	Anchorago	1739	anglicum	3494
caffer	207	affimilis	<i>ib.</i>	Arcularia	3480
grunniens	205	barbicornis	<i>ib.</i>	Arcola	3475

armil-

B. armillatum	3496	B. fossile	3485	B. niveum	3471, 3495,
asperum	3503	Galea	3469		3504
aultrale	3490	geminum	3506	nodulosum	3479, 3496
Bezoar	3491	gibbosulum	3481	obliquum	3504
bilineatum	3476	gibbum	3476	obtusum	3489
canaliculatum	3505	glaberrimum	3488	ocellatum	3488
cancellatum	3489	glabratum	3489	ochroleucum	3477
candidum	3485	glaciale	3491	Olearium	3469
carinatum	3493	Glans	3480	Orbita	3490
Cassis	3477	glaucum	3478	papillosum	3479
Catarrhacta	3498	haemastoma	3483	patulum	3483
caudatum	3471	Harpa	3482	pennatum	3476
chalybeum	3504	hastatum	3502	Perdix	3470
Chalys	3497	Hauttorium	3498	persicum	3482
ciatricosum	3475	hecticum	3500	Phallus	3503
ciliatum	3492	igneum	3494	piscatorium	3496
cinereum	3505	indicum	3495	plicatum	<i>ib.</i>
cingulatum	3506	Labyrinthus	3486	plicatum	3472
clathratum	3471, 3495	laeve	3488	plumatum	3494
commaculatum	3502	laevigatum	3497	Pomum	3470
cornutum	3472	laevissimum	3494	ponderosum	3477
coronatum	3486	lamellatum	3498	porcatum	3494
costatum	3482	lamellosum	<i>ib.</i>	praerosum	3489
crassum	3485, 3487	lanceatum	3501	proximatum	3505
crenulatum	3500	Lapillus	3484	Pugio	<i>ib.</i>
cruentum	3491	leucozonias	3489	Pullus	3481
cuspidatum	3505	lineatum	3493	punctulatum	3503
decussatum	3474	lividulum	3505	pyramidale	3488
Digitellus	3504	lyratum	3494	pyrozonias	<i>ib.</i>
dimidiatum	3501	maeloviense	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	rulticum	3486
filosum	3486	murinum	3502	S. Maurittii	3496
Fimbria	3479	mutabile	3481	Scala	3485
flammeum	3473	nanum	3497	scalare	3495
flumineum	3503	neriteum	3481	scutulatum	3498
fluviale	3504	nigropunctatum	3497	senegalicum	3477
foliorum	3493	nitidulum	<i>ib.</i>	Smaragdulus	3484
fornicatum	3487			solutum	3493

spadi.

B. spadiceum	3485	Bucco	405	<i>sqq.</i>	B. Cypraea	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	fuleus	408		fontinalis	3427
strigolum	3476, 3488,	grandis	<i>ib.</i>		gelatinosa	3428
	3494	Lathamii	<i>ib.</i>		gibbosa	3423
stromboides	3489	macrorhynchos	406		hyalina	3432
subulatum	3499	melanoleucus	<i>ib.</i>		Hydatis	3424
succinctum	3502	niger	407		hypnorum	3428
suleatum	3491	parvus	<i>ib.</i>		lignaria	3425
Taenia	3493	philippinensis	<i>ib.</i>		Naucum	3424
tahitense	3498	rubricapillus	408		Oliva	3433
tessellatum	3476	Tamatia	405		ovata	3432
tessulatum	3479	viridis	408		Ovum	3422
Testiculus	3474	zeylanicus	<i>ib.</i>		Physis	3425
testudineus	3498	BUCEROS	358	<i>sqq.</i>	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		soluta	<i>ib.</i>
	3489	galeatus	360		Spelta	3423
Tuba	3484	Hydrocorax	359		spreta	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	<i>sqq.</i>	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		aegyptiaca	1929
vulgatum	3496	cylindrica	3433		aenea	1935
					aerosa	

B. aerofa	1928	B. haemorrhoidalis	1938	B. rufica	1932
acuminata	1932	hirfuta	1939	rutilans	1928
atra	1937	hirta	1934	falicis	1935
aurata	1930	ignita	1928	fcabra	1931
aurulenta	1933	impressa	1931	fexmaculata	1939
auftriaca	<i>ib.</i>	inaurata	1939	sibirica	1933
barbarica	1936	laeta	1935	splendens	<i>ib.</i>
berolinenfis	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	taeniata	1931
bruttica	1940	maculofa	<i>ib.</i>	tatarica	1939
calcarata	1938	manca	1936	Tenebrionis	1933
canaliculata	1932	marginata	1940	tranquebarica	1932
cariola	<i>ib.</i>	mariana	1929	tripunctata	1930
cayennenfis	1931	meditabunda	1937	triftis	1935
Chryfis	1929	minuta	<i>ib.</i>	Trochilus	1931
chryfoftigma	1931	modelta	1930	umbellatarum	1936
coccinea	1941	naevia	1939	undata	1933
corufca	1927	nana	1940	ungarica	1940
cruciata	1936	nebulofa	<i>ib.</i>	unidentata	1926
cuprea	<i>ib.</i>	nigra	<i>ib.</i>	varicornis	1939
cyanea	1935	nitidula	1934	variolaris	1934
cyanipes	1930	nobilis	1936	violacea	1929
cylindrica	1931	noventmaculata	1935	virginica	1940
deaurata	1934	obfcura	1927	viridis	1937
decaftigma	1932	ocellata	1928	vittata	1926
decora	1927	octoguttata	<i>ib.</i>	I maculata	1939
depreffa	1938	Onopordi	1934	BURSARIA	3393
difcoidea	1935	ornata	1931	Hirundinella	<i>ib.</i>
dorifata	1931	pieta	1939	Truncatella	<i>ib.</i>
elata	1937	plebeja	1932	BYRRHUS	1612 sq.
elegans	1930	punctata	1927	aeneus	1613
farinofa	<i>ib.</i>	punctatififfima	<i>ib.</i>	ater	<i>ib.</i>
fafciata	1927	pygmaea	1936	dorfalis	<i>ib.</i>
fafcieularis	1933	quadrinaculata	1935	fafciatus	<i>ib.</i>
faftuofa	1926	quadripunctata	1936	Gigas	1612
faftiva	1938	quercus	1938	nitidus	1613
fuliginofa	<i>ib.</i>	rauca	1927	Pilala	<i>ib.</i>
fulminans	1930	rolacea	1940	varius	<i>ib.</i>
fufca	1933	rubi	1934	viridifcens	<i>ib.</i>
gigantea	1926	ruficollis	1937		
granularis	1938	rugofa	1940		

UUU UUU UUU UU

CAECI-

CAECILIA	1124 sq.	C. bispinosus	2969	C. Erinaceus	2980
glutinosa	1125	Boreas	2987	Elca	2993
tentaculata	1124	caementarius	2986	excitus	2964
CALLIONYMUS	1151 sqq.	caerulefscens	<i>ib.</i>	feriatus	2972
balkalenfis	1153	Calappa	2974	filiformis	2993
Dracunculus	1152	Cancellus	2991	floridus	2968
japonicus	1155	Cancharus	2995	fornicatus	2973
indicus	1153	Caput mortuo-		fulgens	2986
Lyra	1151	rum	2984	Gammarus	2985
ocellatus	1154	Carabus	2984	germanus	2981
Sagitta	1155	Carcinus	2986	gibbatus	2993
CALOPUS	1865	carinatus	2987	globatus	2964
hispicornis	<i>ib.</i>	caffideus	2968	Gonagra	2980
pygmaeus	<i>ib.</i>	Chabrus	2975	granarius	2965
terraticornis	<i>ib.</i>	chelatus	2966	granulatus	2973
CAMELOFARDALIS	181 sq.	Chiragra	2980	Graptus	2967
Giraffa	<i>ib.</i>	chiragricus	2990	gregarius	2985
CAMELUS	168 sqq.	ciliatus	<i>ib.</i>	groenlandicus	2987
arcucanus	170	cimicoides	2968	grossipes	2991
bactrianus	169	clypeatus	2983	halecum	2987
Dromedarius	168	condyliatus	2976	hastatus	2978
Glama	169	corallinus	2968	hepaticus	2982
Huanacus	170	cordatus	2963	hexapus	2964
Paco	171	corniger	2992	Hircus	2976
Vicugna	<i>ib.</i>	cornutus	2981	hirtellus	2977
CANCER	2963 sqq.	coronatus	2975	Histrio	2987
adaetylus	2994	Crangon	2989	holofericeus	2979
aeneus	2974	craniolaris	2967	homari	2986
alatus	2984	crassicornis	2987	Homarus	2988
amplectens	2985	cristatus	2980	horridus	2979
Ampulla	2991	cruentatus	2981	hungarus	2983
angulatus	2971	Cuphaeus	2977	lactatus	2971
Aniculus	2982	Cursor	2963	lanatus	2975
Apantora	2968	Cylindrus	2975	lanceatus	2910
araneiformis	2984	Defensor	2970	lancifer	2972
Araneus	2976	depressus	2974	Latro	2982
Arctus	2993	Depurator	2972	linearis	2992
armiger	2970	Diogenes	2983	Locusta	<i>ib.</i>
Astacus	2985	dodecos	2978	longicornis	2966
Atomos	2992	dorsipes	2984	longimanus	2979
auritus	2981	Dromia	2972	longipes	2981
australis	2994	Elephas	2988	maculatus	2969
Bernhardus	2982	emeritus	2989	Maenas	2971
		Eremita	2983	Maja	2979

mala-

C. malabaricus	2987	C. fanguineus	2970	C. familiaris	65-70
Mantis	2990	Santolla	2975	Hyaena	71
marimoratus	2971	scaber	2995	Karagan	74
Mascaronius	2975	Scorpio	2978	Lagopus	75
medusarum	2993	seruposus	2982	Lupus	70, 71
Miles	2983	Scyllarus	2990	Lycaon	73
minutus	2965	septemspinofus	2981	melomelas	ib.
muricatus	2976	setiferus	2990	mexicanus	71
mulcosus	2977	setosus	2975	Thous	ib.
mutus	2963	sexdentatus	2972	virginianus	74
Narval	2988	sinicus	2995	Vulpes	73
nasutus	2976	spinifer	2981	CANTHARIS	1890 <i>sqq.</i>
nodulosus	2980	spinifrons	2974	abbreviata	1900
norwegicus	2989	Squilla	2988	acnea	1897
Nucleus	2971	stagnalis	2993	albicans	1893
nugax	2991	strigosus	2984	Altica	1895
ochtodes	2974	superciliofus	2980	americana	ib.
oculatus	2984	Synnitta	2994	angulata	1894
orbiculus	2964	Talicuna	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
personatus	2978	tubularis	2983	biguttata	1892
Phalangium	ib.	Uca	2967	bilineata	1895
philargus	2967	undecimdentatus	2974	bimaculata	1893
Pinnophylax	2964	Urus	2976	bipunctata	1894
Pinnotheres	2965	variolosus	2995	bipustulata	1898
Pisum	2964	varius	2987	caeruleocephala	1899
planatus	2969	Victor	2970	canescens	1894
porcellanus	2967	vitreus	2991	cardiacae	1893
puber	2978	vocans	2969	caspica	1896
Pulex	2992	Xaiva	2968	chalybea	1897
punctatus	2977	CANCROMA	617 <i>sq.</i>	chrytomeloides	1899
pufillus	2965	Cancrophaga	618	coccinea	1894
pygmaeus	2972	Cochlearia	617	collaris	1895
quadratus	2966	CANIS	65 <i>sqq.</i>	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	equetris	1899
rugosus	2985	Coriac	ib.	erythromelas	ib.
ruricola	2966	Crocota	72	exusta	1891
salinus	2993			fasciata	1899

Uuu uuu uuu uu 2

flavco-

C. flaveola	1896	C. fuecica	1899	C. americanus	1972
flavipes	1894	testacea	1893	amethystinus	1973
fulva	1896	tricolor	1897	Andreae	1979
fusca	1890	trilineata	1895	angulatus	1963
haematostoma	1891	tropica	1896	angulatus	1977
haemorrhoidalis	1898	violacea	<i>ib.</i>	arenarius	1969
Herbstii	1899	virescens	<i>ib.</i>	arenosus	1985
Hirtio	1897	viridescens	1890	arvensis	1967
janthina	1895	viridis	1898	ater	1984
lateralis	1892	CAPRA	193 <i>sqq.</i>	aterrimus	1982
lepturoides	1897	Aegagrus	193 - 195	atomarius	1968
limbata	1892	Capricornus	195	atratus	1992
livens	1891	caucasica	197	atricapillus	1980
livida	1892	Hircus	193	attelaboides	1962
marginata	1893	Ibex	196	auratus	1963
marginella	1891	CAPRIMULGUS	1027 <i>sqq.</i>	aurichalceus	1984,
media	<i>ib.</i>	acutus	1031		1991
melanocephala	1894	albicollis	1030	azureus	1974
melanura	1897	americanus	1032	bicolor	1970
minima	1892	brasiliensis	1031	biguttatus	1980
Morio	1900	carolinensis	1028	bimaculatus	1971
multicolor	1891	cayennensis	1031	binotatus	1975
navalis	1900	europaeus	1027	bipunctatus	1977
nemoralis	1898	grandis	1029	bipustulatus	1976
nigra	1894	griseus	<i>ib.</i>	bispinosus	1990
nigripes	1897	gujanensis	1030	buprestoides	1970
obscura	1892	jamaicensis	1029	caerulelescens	1974
ochropus	1899	rufus	1030	caeruleus	1984
oculata	1895	femitorquatus	1031	calidus	1961
pallida	1893	torquatus	1032	caliginosus	1969
pallipes	<i>ib.</i>	virginianus	1028	capensis	<i>ib.</i>
pedicularia	1898	CARABUS	1959 <i>sqq.</i>	Carnifex	1975
picea	1897	abbreviatus	1978	catenulatus	1968
proboscidea	1900	abdominalis	1973	celer	1984
pulicaria	1894	adipersus	1968	cephalotes	1964
punctata	1891	aeneus	1977	chaleos	1982
rufa	1892	aequinoctialis	1976	chalybeus	1989
ruficollis	1894	aeruginosus	1986	chloromelas	1991
rufipes	1896	aeruginosus	1969	ciendeioides	1962
sanguinolenta	1898	aestivus	1984	cinctus	1970
saxonica	1900	Aethiops	1982	clathratus	1962
ferrata	1896	ater	1969	Comma	1978
smaragdula	1892	agilis	1979	complanatus	1971
sonchi	1896	alacer	1967	concolor	1989

con-

<i>C. confluens</i>	1988	<i>C. fuscicornis</i>	1992	<i>C. Maderae</i>	1961
convexus	1961	fufeipes	1987	madidus	1975
cordatus	1985	fuscus	<i>ib.</i>	marchicus	1980
coriaceus	1960	Geerii	1983	marginatus	1970
crenatus	1989	genieulatus	1992	marginellus	1981
crepitans	1971	germanus	1974	maxillofus	1959
<i>Crux major</i>	1978	glaber	1982, 1990	melanocephalus	1973
<i>Crux minor</i>	1979	globofus	1982	meridianus	1978
cupreus	1975	granulatus	1960	metallicus	1985
cyaneus	1964	haemorrhoidalis	1979	micros	1982
cyanocephalus	1972	hafnienfis	1977	miliaricus	1969
cylindricus	1968, 1992	halenfis	1987	minimus	1983
		Herbstii	1968, 1981	minutulus	1986
cyprius	1969	hispanus	1964	mixtus	1983
decemguttatus	1965	holofericeus	1975, 1988	moellus	1990, 1993
denigratus	1992		1960	Mülleri	1981
didymus	1983	hortenfis	1981	multicolor	1990
difformis	1967	hungaricus	1966	multipunctatus	1977
dicolor	1984, 1990	indagator	1985	nemoralis	1968
distinctus	1989	Inderienfis	1981	nigricans	1984
dorsalis	1967	indicus	1983	nigricollis	1986
dorsiger	1974	inflexus	1965	nigricornis	1977
elegans	1985	inquisitor	1976	nitens	1963
elevatus	1967	interruptus	1985	nitidulus	1971
emarginatus	1989	juncus	1978	nitidus	1986
erythrocephalus	1974	kilonienfis	1964	nobilis	<i>ib.</i>
erythroceras	1989	laevigatus	1984	obfufcatus	1990
erythromelas	1990	laevis	1983	obfcurus	1981
erythropus	1989	lampros	1972	obtusus	1967
excifus	1991	lateralis	1987	octomaculatus	1986
fasciatus	1969	laticollis	1973	octoftriatus	<i>ib.</i>
fastigiatus	1970	latus	1975, 1993	pallens	1974
femorals	1975	lepidus	1985	pallidicornis	1991
fenestratus	1983	leprofus	1962	pallipes	1971
ferrugineus	1974	leucophthalmos	1971, 1991	Pelidnus	1981
ferruginofus	1992	limbatus	1980	pennfylvanicus	1987
fimbriatus	1967	lineatus	1973	picatus	1989
flavicornis	1970	Lineola	1991	piceus	1975
flavus	1983	lituratus	1970	picipes	1979
flexuofus	1973	lividus	1986	pictus	1985
Frifchii	1981	lucidus	1987	pilicornis	1971
fulvicornis	1985	lugubris	1976	platys	1982
fulvipes	1983	lunatus	1967	plicatus	1989
fumans	1972	lunulatus		pomeranus	1968

Uuu uuU uuU uu 3

porca-

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

Unedo

C. Unedo	3250	C. lineata	1641	C. Cobaya	122
virelens	3256	maculata	1638	Paca	120
virginicum	3253	margaritacea	1639	CELLEPORA	3791 /sq.
CASSIDA	1635 /sq.	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	pumicosa	3791
arcuata	1644	nitens	1644	ramulosa	ib.
atrata	1636	nobilis	1636	Spongites	ib.
bicornis	1638	octopunctata	ib.	verrucosa	ib.
bidens	ib.	palliatata	1643	CENTRISCUS	1460 /sq.
bifasciata	1639	perforata	1638	Scolopax	1461
biguttata	1640	punctata	1640	scutatus	1460
bipunctata	1643	purpurea	1639	velitaris	1461
bipustulata	ib.	quadripustulata	1642	CENTROGASTER	1337 /sq.
bituberculata	ib.	reticularis	1640	argentatus	1337
cineta	1637	retiformis	1643	Equula	ib.
clathrata	1641	rubiginosa	ib.	fulvescens	ib.
cribraria	1636	sanguinolenta	1644	rhombus	1338
cruciata	1639	sexpunctata	1636	CEPOLA	1186 /sq.
Crux	ib.	sexpustulata	1643	rubescens	1187
cuprea	1643	spinifex	1638	Taenia	1186
cyanea	1642	superba	1644	trachyptera	1187
decussata	ib.	supposita	1642	CERAMBYX	1814 /sq.
deusta	1636	futuralis	1640	aculeatus	1863
discooides	1642	Taurus	1643	acuminatus	1847
dorsata	1641	trifasciata	1640	adlperfus	1863
equeltris	1638	truncata	1638	aedilis	1825
exclamationis	1641	tuberculata	1640	aegyptiacus	1855
fastuosa	1639	variegata	ib.	aeneus	1856
ferruginea	1637	Vibex	1637	aethiops	1830
flava	1639	viridis	1635	afer	1823
fulca	ib.	7guttata	1641	africanus	1860
gibbosa	1638	11punctata	1639	agrestis	1846
grossa	1641	16pustulata	1643	alni	1855
hebraea	1637	CASTOR	124 /sq.	alpinus	1324
jamaicensis	1641	Fiber	124	ambulator	1828
inaequalis	1642	huidobrius	125	americanus	1854
interrupta	1636	CAVIA	120 /sq.	Ammiralis	1819
judaica	1637	Acuschi	121	analis	1841
lateralis	1642	Aguti	ib.	anglicus	1844
leucophaea	1640	Aperea	122	annularis	1855
limbata	1637	Capybara	123	annulatus	1860

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

Herbstii

C. Herbstii	1827	C. lunulatus	1864	C. octonotatus	1846
Heros	1826	luridus	1846	octopunctatus	1858
hieroglyphicus	1864	luscus	1836	oculator	1831
hirsutus	<i>ib.</i>	lusitanus	1827	oculatus	1841
hispidus	1821, 1857	luteus	1836	ornatus	1844
hirtipes	1864	Luzonum	1817	ovalis	1863
hirtus	1841, 1848	lynceus	1841, 1849	pannonicus	1856
holosericeus	1826	macroceras	1839	pedestris	1835
hortentotus	1829	maculosus	1854	pedicornis	1827
humeralis	1830	marginalis	1822	pennsylvanicus	1863
Hystrix	1828	marilandicus	1859	perforatus	1864
jamaicensis	1830	maxillofus	1818	picipes	1855
janthinus	1842	melanocephalus	1840	pilicornis	1840
istericus	1843	melanoceras	1838	pilosus	1822
imbricornis	1815	melanopus	1816	planatus	1819
indagator	1845	meridianus	1861	platypus	1827
indicus	1856	minimus	1865	plebejus!	1853
indus	1854	minutus	1842	populneus	1838
inquisitor	1845	M. nigrum	1843	Portitor	1851
insularis	1859	modestus	1838	portugallus	1854
irroratus	1861	moestus	<i>ib.</i>	praeustus	1842
italicus	1851	molator	1831	pulcher	1832
Juveneus	1826	molitor	1835	pulverulentus	1857
Koehleri	1835	monspeliensis	1842	punctator	1833
laevigatus	1846	mordax	1845	punctatus	1839
Lamed	1861	Morio	1825	pufillus	1849
lateralis	1841	moschatus	1824	pustulatus	1843
latipes	1840	mueronarus	1817	quadriguttatus	1865
leprofus	1829	multicolor	1857	quadrimaculatus	1859
leucozonias	1846	mysticus	1855	quadrioculatus	1861
liciatus	1851	nebulosus	1821	ramphygeus	1861
ligneus	1850	niger	1845	raucus	1847
linearis	1839	nigricans	1857	regalis	1832
lineatus	1818	nigricornis	1832	reticulator	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	nodosus	1819	Rubus	1828
longimanus	1814	notatus	1836	rufipes	1823
longipes	1840	nubilus	1832	rufus	1857
lucidus	1857	nutator	1836	rugicollis	1822
lugubris	1847	obscurus	1851	ruricola	1860
lunatus	1852	occidentalis	1847	ruspator	1834

Uuu uuu uuu uu 5

ruffi-

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

Pinus

C. Pinus	478	C. bicolor	1258	C. Sohar	1268
<i>pulchella</i>	481	<i>bifasciatus</i>	1269	<i>fordidus</i>	1267
<i>purpurea</i>	478	<i>Boddaerti</i>	1243	<i>striatus</i>	1249
<i>pufilla</i>	473	<i>canelescens</i>	1240	<i>Teira</i>	1265
<i>rubra</i>	479	<i>capistratus</i>	1250	<i>trioctegus</i>	1245
<i>sanguinea</i>	<i>ib.</i>	<i>chilensis</i>	1264	<i>unicornis</i>	1268
<i>Sannio</i>	471	<i>chirurgus</i>	1259	<i>unimaculatus</i>	1258
<i>senegalensis</i>	477	<i>ciliaris</i>	1252	<i>vagabundus</i>	1251
<i>Sovimanga</i>	471	<i>Collare</i>	1263	<i>Vespertilio</i>	1257
<i>sperata</i>	477	<i>cornutus</i>	1241		
<i>Spiza</i>	476	<i>Curaçao</i>	1261	CHALCIS	2742 <i>sq.</i>
<i>variegata</i>	475	<i>Dux</i>	1255	<i>clavipes</i>	2742
<i>violacea</i>	482	<i>Faber</i>	1263	<i>maculata</i>	2743
<i>virens</i>	479	<i>fasciatus</i>	1266	<i>minuta</i>	2742
<i>viridis</i>	469	<i>Gahm</i>	1268	<i>podagrica</i>	2743
<i>zeylonica</i>	482	<i>glaucus</i>	1260	<i>punctata</i>	<i>ib.</i>
CERVUS	175 <i>sqq.</i>	<i>guttatus</i>	1256	<i>pufilla</i>	<i>ib.</i>
<i>Alces</i>	175	<i>Imperator</i>	1255	<i>fifpes</i>	2742
<i>Axis</i>	179	<i>lanceolatus</i>	1254	CHAMA	3299 <i>sqq.</i>
<i>Capreolus</i>	180	<i>leucurus</i>	1246	<i>antiquata</i>	3300
<i>Caribou</i>	177	<i>lineatus</i>	<i>ib.</i>	<i>arata</i>	3304
<i>Dama</i>	178	<i>longirostris</i>	1264	<i>Arcinella</i>	3303
<i>Elaphus</i>	176	<i>macrolepidotus</i>	1247	<i>bicornis</i>	<i>ib.</i>
<i>guineensis</i>	181	<i>maculolus</i>	1267	<i>calyculata</i>	3301
<i>Hippelaphus</i>	176	<i>marginatus</i>	1259	<i>citrea</i>	3305
<i>mexicanus</i>	179	<i>Mauritii</i>	1261	<i>concamerata</i>	3304
<i>Muntjac</i>	180	<i>mesoleucos</i>	1266	<i>Cor</i>	3299
<i>porcinus</i>	179	<i>mesomelas</i>	1263	<i>coralliophaga</i>	3305
<i>Pygargus</i>	175	<i>nigricans</i>	1245	<i>cordata</i>	3301
<i>Rangifer</i>	177	<i>nigrofulvus</i>	1268	<i>foliacea</i>	3304
<i>Tarandus</i>	<i>ib.</i>	<i>ocellatus</i>	1260	<i>fufca</i>	<i>ib.</i>
<i>virginianus</i>	179	<i>octofasciatus</i>	1262	<i>Gigas</i>	3299
CHAETODON	1240 <i>sqq.</i>	<i>orbicularis</i>	1265	<i>gryphica</i>	3305
<i>acuminatus</i>	1241	<i>Orbis</i>	1244	<i>gryphoides</i>	3302
<i>alepidotus</i>	1240	<i>Paru</i>	1256	<i>Hippopus</i>	3300
<i>annularis</i>	1262	<i>Pavo</i>	1257	<i>Lazarus</i>	3302
<i>arcuanus</i>	1250	<i>pietus</i>	1269	<i>macerophylla</i>	3304
<i>arcuatus</i>	1243	<i>pinnatus</i>	1241	<i>Moltkiana</i>	3303
<i>argenteus</i>	1242	<i>Plumieri</i>	1260	<i>oblonga</i>	3302
<i>Argus</i>	1248	<i>punctatus</i>	1243	<i>rugofa</i>	3305
<i>Astur</i>	1267	<i>rhomboides</i>	1259	<i>fatiata</i>	3301
<i>aureus</i>	1254	<i>rostratus</i>	1244	<i>temiorbiculata</i>	<i>ib.</i>
<i>Auriga</i>	1266	<i>rotundus</i>	1254	<i>Thaca</i>	3302
<i>bengalensis</i>	1261	<i>saxatilis</i>	1253	<i>trapezia</i>	3301

CHARA.

CHARADRIUS 683 <i>Sqq.</i>	C. euonymi 2214	C. punctatus 3203
aegyptius 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	CHRYSIS 2744 <i>Sqq.</i>
bilobus 691	perficacae 2212	aenea 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	falicis 2213	carnea 2745
gallicus 692	feneconis 2214	chrytorrhousa 2747
gregarius 684	torbi 2211	cyanea 2746
hiaticula 683	ulmi <i>ib.</i>	cyanochrysa 2747
Himantopus 690	urticae 2212	cyanura <i>ib.</i>
jamaicensis 685	CHIMAERA 1488 <i>Sq.</i>	fervida 2745
leucogaster 687	Callorhynchus 1489	fulgida 2746
melanocephalus 692	monitrola 1488	ignita 2745
mongolus 685	CHITON 3202 <i>Sqq.</i>	inermis 2747
Morinellus 686	aculeatus 3202	integra 2745
naevius 692	albus 3204	Leskii 2747
novae Seelandiae 684	amiculatus 3206	lucidula 2745
obscurus 686	Afellus <i>ib.</i>	lyncea 2744
Oedienemus 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	fuccineta 2745
spinosus <i>ib.</i>	fulvus 3204	thalassina 2747
torquatus 685	Gigas 3206	viridula 2746
vociferus <i>ib.</i>	granulatus 3205	CHRYSOMELA 1667 <i>Sqq.</i>
CHEMES 2211 <i>Sqq.</i>	hilpidus 3202	absinthii 1671
abietis 2213	indas 3205	Adonidis 1683
aceris <i>ib.</i>	islandicus 3206	aenea 1670
alni 2212	laevis <i>ib.</i>	aequinoctialis 1696
betulae <i>ib.</i>	maculatus 3205	aerosa 1690
buxi <i>ib.</i>	magellanicus 3204	aestuans 1684
calthae <i>ib.</i>	marginatus 3206	affinis 1668
castanea 2214	marmoratus 3205	albicollis 1691
cerastii 2211	minimus <i>ib.</i>	alni 1671
crataegi 2214	piceus <i>ib.</i>	americana 1674

amethy-

C. amethystina	1688	C. clavicornis	1678	C. fervida	1677
analis	1681	coccinea	1682	festiva	1674
anglica	1689	cognata	1690	fimbriata	1697
anglicana	1693	collaris	1680	flava	1691
annulata	1699	concolor	1671	flaveola	1698
armoraciae	1673	concolor	1699	flavicans	1681
asclepiadae	1688	crassicornis	1677	flavipes	1697
asiatica	1670	crassipes	1691	flavicornis	1669
atra	1695	crenata	1669,	Fridrichsdalen-	
atrata	1688		1699	sis	1687
atricillae	1693	cruciata	1682	frontalis	1689
aucta	1680	cruciferarum	1699	fucata	1670
aurata	1675	cruenta	1682	fuliginosa	1688
Bankii	1668	cruentata	1688	fulvicollis	1692
barbarica	1683	cuprea	1670	fulvicornis	1670, 1696
betulae	1671	cyanea	1675	fulcipes	1672,
bicolor	1667,	cyanicornis	1678		1696
	1692	cyanipes	<i>ib.</i>	gibba	1685
bifasciata	1683	cyanomelas	1673	gigas	<i>ib.</i>
biguttata	1692	cyanopicta	1698	glaberrima	1670
bilineata	1687	decemmaculata	1682	glabrata	1693
bimaculata	1668,	decempunctata	1673	globola	1685
	1691	decemstriata	1688	gloriosa	1675
binotata	1687	denigrata	1699	goettingensis	1667
bipunctata	1682	dichroa	1673	graminis	1670
bipustulata	1685	diticolor	1699	grisea	1686
boleti	1679	distincta	1689	Gronovii	1685
brassicae	1695	dorsalis	1693	grossa	1687
brunnea	1674	dresdenfis	1671	haemoptera	1672
bulgarenfis	1686	elegans	1674	haemorrhoidalis	1669
cacaliae	<i>ib.</i>	equeltris	1692	haemostata	1688
caerulea	1687	erythrocephala	1693	hannoveriana	1681
caeruleiceus	1698	erythromelas	1673	helvinae	1694
carbonaria	1673	eythroptera	1674	hemisphaerica	1696
caroliniana	1691	erythropus	1690	hollandica	1685
caitanea	1681	exclamationis	1697	hollatica	1696
cayennensis	1669	exilis	1686	hudtonias	1697
centaura	1686	exoleta	1694	hyoteyami	1693
centaurei	1672	famelica	1692	hypocnaeridis	1675
cerati	<i>ib.</i>	fasciata	1668	janthina	1691
cerealis	1674	faltuosa	1674	japonica	1690
chrysocephala	1693	ferruginea	1668,	ignita	1670
cineta	1692		1698	indica	1685
clavata	1683			laevigata	1699

lapo.

C. lapponica	1679	C. pallipes	1668	C. stolidia	1680
latitacula	1698	pedicularia	1697	striata	1676,
Lens	1697	philadelphica	1683		1698
Lepechini	1689	picea	1671	subpunctata	1673
leucopicta	1692	polita	1677	surinamensis	1696
limbata	1675	polygona	1676	testacea	1683
Lincola	1684	populi	1678	tabida	1695
littoralis	1669	pruni	1690	tamaricis	1697
Litura	1681	pulicaria	1695	tanaceti	1669
lornata	1686	punctata	1687	taraxaconis	1686
longicornis	1688	pufilla	1698	tenebrioides	1667
lunata	1677	quadrifasciata	1692	testacea	1696
lurida	<i>ib.</i>	quadriguttata	<i>ib.</i>	thoracica	1687
lusitanica	1668	quadrimaculata	1682	tremula	1678
luteicornis	1673	quadrinotata	1697	tricolor	1671
luteola	1698	quadripunctata	1690	trifasciata	1694
malaccensis	1691	quadripustulata	1693	trimaculata	1683
marginata	1680	quinquemaculata		truncata	1698
marginella	1681		1674	undata	1685
melanopus	1690	raphani	1690	undulata	1679
melanothoma	1673	rhois	1689	unicolor	1686
minutissima	<i>ib.</i>	rubi	1686	varians	1672
Modeeri	1694	rubicunda	1689	variolosa	1679
Morio	1667	ruficauda	1688	vernalis	1689
nemorum	1695	ruficollis	1668	versicolor	1698
nigricornis	1680	rufipes	1695	viminalis	1678
nigripes	1695	rumicis	1677	violacea	1684
nitens	1672	rufica	1674	viridula	1688
nitida	1675	rultica	1669,	vitellinae	1676
nitidula	1694		1695	vittata	1667
nobilitata	1693	sacra	1684	vulgatissima	1675
notata	1676	sanguinolenta	1680	vulpina	1677
noveboracensis	1689	sapphirina	1689	5punctata	1681
noventivittata	1680	seutellata	1681	10punctata	1678
obscura	1684	semistriata	1672	12punctata	1669
obtusa	1687	serotina	1687	14punctata	1684
occidentalis	1672	sexpunctata	1679	18guttata	1676
ochropus	1699	similis	1687	20punctata	1682
oleracea	1691	sitymbrii	1689	CICADA	2092 <i>sqq.</i>
olivacea	1684	S. littera	1696	abbreviata	2107
orichalcea	1687	Sophiae	1668	acuminata	2094
ovalis	1698	speciosa	1675	aequinoctialis	2112
padi	1673	staphylaea	1677	afra	2100
pallida	1676	sternicornis	1685	albida	2115

albi.

<i>C. albifrons</i>	2103	<i>C. conspurcata</i>	2097	<i>C. guttata</i>	2104, 2109
<i>americana</i>	2115	<i>convoluta</i>	2093	<i>haematodes</i>	2097
<i>amphibia</i>	2117	<i>cornuta</i>	2094	<i>haemorrhoufa</i>	2109
<i>áptera</i>	2108	<i>coryli</i>	2115	<i>hafnienfis</i>	2103
<i>arcuata</i>	2094	<i>crocata</i>	2116	<i>haltata</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>culpidata</i>	2115	<i>ignita</i>	2107
<i>aurea</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>austrica</i>	2109	<i>diaphana</i>	2117	<i>kilonienfis</i>	2102
<i>barbata</i>	2113	<i>dilatata</i>	2099	<i>laetea</i>	2112
<i>bicincta</i>	2109	<i>elongata</i>	2105	<i>laeta</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>Lanio</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>binotata</i>	2094	<i>feneletrata</i>	2106	<i>leucocephala</i>	2106
<i>bipunctata</i>	2111, 2112	<i>ferruginea</i>	2105	<i>leucophthalma</i>	<i>ib.</i>
<i>bispinola</i>	2099	<i>flava</i>	2106	<i>leucoptera</i>	2104
<i>bistriata</i>	2116	<i>flaveola</i>	2092	<i>limbata</i>	2099
<i>Bonasia</i>	2095	<i>flavicollis</i>	2106	<i>lineata</i>	2103
<i>bracteata</i>	2093	<i>flavifrons</i>	2111	<i>lineolata</i>	2104, 2111
<i>brasiliensis</i>	2096	<i>flavipes</i>	2106	<i>lugubris</i>	2111
<i>cancellata</i>	2117	<i>foliata</i>	2092	<i>lutea</i>	<i>ib.</i>
<i>capensis</i>	2097	<i>fornicata</i>	2096	<i>lyncea</i>	2105
<i>Carnifex</i>	2104	<i>fronditia</i>	2093	<i>maculata</i>	2100
<i>carniolica</i>	2110	<i>fulgida</i>	2105	<i>maculosa</i>	2101, 2112
<i>casta</i>	2111	<i>futea</i>	2094, 2117	<i>marginalis</i>	2110
<i>castaneae</i>	2116	<i>futeata</i>	2115	<i>marginata</i>	2112
<i>Catena</i>	2099	<i>genitiae</i>	2093	<i>marginella</i>	2100, 2114
<i>cayennensis</i>	2105	<i>geographica</i>	2116	<i>maura</i>	2107
<i>ciliaris</i>	2096	<i>gibba</i>	2102	<i>melanoptera</i>	2116
<i>cincta</i>	2108	<i>gibberula</i>	2116	<i>melanostricta</i>	2110
<i>cingulata</i>	2096	<i>gibbosa</i>	2094	<i>minuta</i>	2113
<i>clavata</i>	<i>ib.</i>	<i>glabra</i>	2117	<i>montana</i>	2100
<i>coccinea</i>	2115	<i>globulifera</i>	2115	<i>muscaeformis</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

nervola

C. nervosa	2105	C. Schrankii	2109	C. biguttata	1925
neuroptera	2117	septendecim	2099	biramosa	1921
nitens	2116	ferratulae	2108	caerulea	1924
nitidula	2114	sexpunctata	2116	campeltris	1920
notata	2100	sinensis	2095	capensis	<i>ib.</i>
obtusa	2105	spinosa	2094	carolina	1922
ocellata	2112	splendidula	2098	Catena	1921
ochromelas	2107	spumaria	2102	cayennensis	1922
oenotherae	2110	squalida	2116	chinensis	1924
orni	2097	squamigera	2093	cyanea	1919
pallens	2112	striata	2103	danica	1924
pallescens	2117	stridula	2196	ferruginea	<i>ib.</i>
pallida	2110	strigosa	2111	flavipes	1925
pellucida	2108	Taurus	2095	flexuosa	1923
perspicillata	2104	testacea	2098	germanica	1920
phalaenoides	2112	Tibicens	2099	gracilis	1924
plebeja	2097	tomentosa	2113	grossa	1919
populi	2103	tricolor	2108	hybrida	1920
prafina	2100	trifida	2096	japonica	1923
punctata	2106	trilineata	2110	interrupta	<i>ib.</i>
punctulata	2104	tripunctata	2113, 2116	lateola	1925
pufilla	2117	tristriata	2116	litterata	1924
pustulata	2100	turca	2107	littoralis	1923
quadrifasciata	2101	ulmi	2114	longicollis	1919
quadriguttata	2114	unicolor	2104	lunulata	1923
quadrimaculata	2109	unifasciata	2102	lurida	<i>ib.</i>
quadrinotata	2117	vaginata	2099	marginata	1922
quadristriata	2111	varia	2104	maura	1923
quercus	2115	variabilis	2108	octoguttata	1922
querula	2100	variegata	2105	punctata	1924
repanda	2097	venota	2104	quadrilineata	1921
reticulata	2098, 2108,	villosa	2096, 2113	quadrimaculata	1925
	2111	violacea	2100	riparia	<i>ib.</i>
retufa	2112	virescens	2111	rupeltris	<i>ib.</i>
rhombea	2092	viridis	2114	semipunctata	<i>ib.</i>
rivulosa	2111	vittata	2107	sexguttata	1921
roiae	2115	Vitulus	2095	sexnotata	1623
rubra	2103	vivida	2113	sexpunctata	1921
rustica	2102	CICINDELA	1919	sylvatica	1922
falicina	2109	aequinoctialis	1922	trifasciata	<i>ib.</i>
fanguinea	2098	aquatica	1925	tristis	1923
fanguinolenta	2101	atrata	1924	tuberculata	1921
Schach	<i>ib.</i>	austriaca	1923	unipunctata	<i>ib.</i>
Schaefferi	2100	bicolor	1919	virginata	1922

CIMEX

CIMEX	2123	<i>sqq.</i>	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
adustus	2148, 2185		australis	2143, 2173	Carnifex	2174
aegyptiacus	2196		austriacus	2148	carunculatus	2135
aegyptius	2173		avellanae	2183	cayennensis	2198
aeneus	2159		baccarum	2152	celer	2182
aequinoctialis	2183		balteatus	2144	cerinthes	2128
Aethiops	2155		Bankii	2197	Cervus	2135
afer	2197		barbaricus	2199	chalybeus	2148
aggressor	2141		barbicornis	2197	Chloris	2185
agilis	2178		bellator	2141	chloromelas	<i>ib.</i>
alatus	2160		bellicosus	2188	chloropterus	2167
albicans	2167		beryllinus	2148	chrysocephalus	2164
albicollis	2138		Beryllus	2153	chrysofus	2168
albidus	2161, 2167,		betulae	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
Andreae	2175		binotatus	2197	claviger	2179
angustatus	2192		bioculatus	2157	clavipes	2124
angustus	2193		bipunctatus	2150	clypeatus	2138
annulatus	2139, 2186,		bipultulatus	2138	collaris	2158
	2198		bivenis	2164	collium	2189
annulus	2128		brachypterus	2186	Colon	2168
apterus	2172		Branderi	2168	Comma	2146
arabs	2132		brevicornis	2152	concolor	2164
araneoides	2194		brunnus	2158, 2168	conicus	2185
arboreus	2160		caelebs	2154	conspersus	2149, 2167
arcuatus	2181		caeruleus	<i>ib.</i>	cordiger	2185
arenarius	2177		cafer	2179	cornutus	2158
Argus	2129		calcaratus	2188	corticalis	2125
armatus	2136, 2189		calens	2140	corticeatus	2127
armiger	2141		calidus	2153	coryli	2178
ater	2124, 2162		campetris	2176	coitatus	2130, 2158

XXX XXX XXX XX

crassi-

C. crassicornis	2168	C. erofus	2126	C. fulvus	2160, 2180
crassipes	2126	erraticus	2190	funebriis	2151
crenulatus	2144	erythrochlorus	2164,	fureatus	2140
Cribrum	2152		2180	fuscatus	2174
cristatus	2195	erythrogaster	2167	fuscicentis	2166
croceus	2184	erythromelas	2171	fuscicaudis	2187
cruciatus	2157	erythropterus	2185	fuscipes	2200
cruciger	2143	erythropus	2162, 2197	fuscooculus	2165
crudelis	2172	erythrurus	2187	fuscus	2134, 2147
cruentatus	2174	erythrozonias	2181	gallorum	2180
cruentus	2151	euonymi	2183	Gallus	2188
Crux	2145	exanthematicus	2134	geniculatus	2151
cucullatus	2134	excavatus	2174	genistae	2183
culiciformis	2193	excisus	2161	Gigas	2195
cursitans	<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
deses	2180	festivus	2156	guineenſis	2198
deuſtus	2168	filicis	2127	Guttula	2195
Diadema	2196	filiformis	2191	guttatus	2150
digrammus	2181	Filum	<i>ib.</i>	guttigerus	2133
diophthalmus	2133	fimbriatus	2157	haematocephalus	2166
discoideus	2157	flavatus	2159	haematoſtictos	2181
discolor	2165, 2173	flavefcens	2165	haemorrhoidalis	2139
discors	2166	flavieollis	2163	haemorrhous	2136
diſſimilis	2154	flavipes	2130	hamatus	2141
diſtinctus	2149	flavo-viridis	2135	Harpator	2188
dolabratus	2190	floralis	2175	haſtatus	2137
Druræi	2129	floridanus	2136	haſticornis	2163
dubius	2159	Forskahlîi	2150	herbaceus	2186
dumofus	2152	Forſkeri	2177	hexophthalmus	2179
Edleri	2199	foſſarum	2192	hirtus	2159, 2180
elatus	2143	Fritchii	2134	hiſpanicus	2174
elongatus	2195	fuliginofus	2132, 2164	Hiltrio	2133
emeritus	2140	Fullo	2146	hiſtrionicus	2176
equeltris	2172	fulvicornis	2142		

holfa-

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

Xxx xxx xxx xx 2

nubilus

<i>C. nubilus</i>	2153, 2167	<i>C. porphyropterus</i>	2147	<i>C. rubiginosus</i>	2174
<i>Nuffax</i>	2173	<i>praecinctus</i>	2198	<i>rubricornis</i>	2149
<i>obfuscatus</i>	2185	<i>prafinus</i>	2154	<i>rutescens</i>	2160
<i>obscurus</i>	2198	<i>pratensis</i>	2175	<i>ruficollis</i>	2171
<i>ocellatus</i>	2133	<i>pubicornis</i>	<i>ib.</i>	<i>ruficornis</i>	2152
<i>ochromelas</i>	2165,	<i>pugillator</i>	2140	<i>runipes</i>	2135
	2180	<i>pugator</i>	2137	<i>rugosus</i>	2125, 2182
<i>ochropterus</i>	2167	<i>pugnax</i>	2140	<i>rusticus</i>	2131
<i>ochrorhous</i>	2187	<i>pullus</i>	2160	<i>rutilans</i>	2150
<i>oetomaculatus</i>	2199	<i>punctatus</i>	2139	<i>rutilus</i>	2156
<i>oculatus</i>	2139	<i>punctipes</i>	2163	<i>facer</i>	2197
<i>Oculus caneri</i>	2168	<i>punctulatus</i>	2185	<i>flagittifer</i>	2134
<i>oleraceus</i>	2155	<i>Punctum</i>	2149	<i>haleatorius</i>	2176
<i>olivaceus</i>	2161	<i>pungens</i>	2145	<i>sanctus</i>	2143
<i>orientalis</i>	2191	<i>punicus</i>	2138	<i>sanguinipes</i>	2135
<i>ornatus</i>	2156	<i>purpureus</i>	2179	<i>sanguinolentus</i>	2174
<i>pabulinus</i>	2189	<i>purus</i>	2186	<i>fauciatus</i>	2191
<i>pacificus</i>	2199	<i>puffillus</i>	2160	<i>faxatilis</i>	2175
<i>paganus</i>	2129	<i>pustulatus</i>	2148	<i>scaber</i>	2138
<i>pallens</i>	2171	<i>pyri</i>	2127	<i>scabrosus</i>	2171
<i>pallefcens</i>	2161, 2165	<i>quadratus</i>	2137	<i>scarabaeoides</i>	2130
<i>pallidus</i>	2190	<i>quadridentatus</i>	2199	<i>Schach</i>	2162
<i>pallipes</i>	2130, 2193	<i>quadriuttatus</i>	2173	<i>Schrankii</i>	2134
<i>pancurus</i>	2182	<i>quadrimaculatus</i>	2164	<i>Schulzii</i>	2129
<i>papillofus</i>	2151	<i>quadripustulatus</i>	2140	<i>scorbuticus</i>	2141
<i>paradoxus</i>	2126	<i>quadripinosus</i>	2142	<i>S. Crucis</i>	2178
<i>parnassiae</i>	2160	<i>quadristriatus</i>	2187	<i>scutatus</i>	2196
<i>pedemontanus</i>	2124	<i>quinquemaculatus</i>	2200	<i>semilavus</i>	2162
<i>pedes</i>	2191	<i>quinquepunctatus</i>	2181	<i>semipunctatus</i>	2131
<i>pellucidus</i>	2184	<i>quinquespinosus</i>	2196	<i>senegalensis</i>	2147
<i>pensylvanicus</i>	2148	<i>recticornis</i>	2185	<i>ferratulae</i>	2125
<i>peregrinatus</i>	2150	<i>regalis</i>	2128	<i>ferratus</i>	2132
<i>perfonatus</i>	2196	<i>reticulatus</i>	2146	<i>ferripes</i>	2144
<i>Phasianus</i>	2188	<i>rhombeus</i>	2127	<i>fervus</i>	2173
<i>phoenicopterus</i>	2165	<i>riculorum</i>	2192	<i>feticornis</i>	2162
<i>phyllopus</i>	2142	<i>Rohrii</i>	2199	<i>fetolus</i>	2144, 2189
<i>pictus</i>	2155, 2186	<i>Rolandri</i>	2177	<i>hexguttatus</i>	2128
<i>piticornis</i>	2198	<i>rolens</i>	2159	<i>hexmaculatus</i>	2180
<i>pilipes</i>	2197	<i>roltratus</i>	2147, 2170	<i>hexpunctatus</i>	2150
<i>pilotus</i>	2145	<i>Rubecula</i>	2181	<i>hexpustulatus</i>	2177
<i>pini</i>	2177	<i>rubellus</i>	2180, 2186	<i>hexstriatus</i>	2182
<i>planicornis</i>	2163	<i>ruber</i>	2157	<i>signatus</i>	2150
<i>platycerus</i>	2187			<i>siphoides</i>	2133
<i>populi</i>	2178			<i>sinensis</i>	2158

finua-

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

Xxx xxx xxx xx 3

Thriffa

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	<i>ib.</i>
Barbatula	<i>ib.</i>	fimbriata	1645	oculata	1654
fossilis	1351	flavicollis	1657	pallida	1660
heteroclitia	1352	flavipes	1661	pantherina	1664
japonica	<i>ib.</i>	flexuosa	1649	Pfi	1656
Taenia	1349	frontalis	1661	punctatoguttata	1658
COCCINELLA	1644	gibba	1656	Punctum	<i>ib.</i>
abbreviata	1646	glacialis	1648	pufilla	1656
albida	<i>ib.</i>	grandis	1656	quadrilineata	1658
analis	1660	guttatopustulata	1664	quadrinotata	1647
annulata	1646	haemorrhoidalis	1660	quadripunctata	<i>ib.</i>
arcuata	1649	hebraea	1647	quadripustulata	1662
atra	1664	hieroglyphica	1649	quinquemacula-	
bifasciata	1648, 1662	hirta	1663	ta	1648
biguttata	1658	humeralis	1665	quinquepunctata	1647
bimaculosa	<i>ib.</i>	japonica	1656	repanda	1657
bipunctata	1647	inmaculata	1644	Reppensis	1663
bipustulata	1661	impunctata	1645	rivularis	1649
bisepitemguttata	1659	impustulata	1660	ruficauda	1662
borealis	1652	inaequalis	1649	russica	1664
Cacti	1661	iridea	1656	sanguinea	1645
campestris	1663	laevis	1664	septemmaculata	1650
camtschatcensis	1658	leonina	1665	septempunctata	1649
canina	1666	leucocephala	1662	sexlineata	1646
capensis	1656	limbata	1645, 1662	sexmaculata	1648
cassidea	1652	lineata	1657	sexnotata	<i>ib.</i>
cayennensis	1659	Lineola	1646	sexpunctata	<i>ib.</i>
centumpunctata	1658	livida	1645	sexpustulata	1663
chrysomelina	1652	lunaris	1657	fimilis	1656
cingulata	1649	lunata	1663	sparsa	1658
Colon	1645	lunulata	1662	surinamensis	1645
Comma	1657	marginata	1644	Thunbergii	1666
conglobata	1655	marginella	1645	tigrina	1665
conglomerata	<i>ib.</i>	minuta	<i>ib.</i>	transversalis	1650
Crux	1657	moicovica	1646	tricincta	1649
decemmaculata	1651	mutabilis	1661	tricolor	1656
decempunctata	<i>ib.</i>	nigra	1662	trifasciata	1648
decempustulata	1663	novemmaculata	1650	trilineata	1646
dentata	1664	novempunctata	1651	trinotata	<i>ib.</i>
detrita	1656	obliterata	1660		

tripun-

C. tripunctata	1647	C. Aonidium	2215	C. senegalensis	842
tripustulata	1662	betulae	2216	striatus	843
undata	1649	casti	2220	COLPODA	3894/9.
undulata	1657	capensis	2215	Cucullus	3894
unifasciata	1646	capreae	2218	Hippocrepis	ib.
urficolor	1653	carpini	2216	Lamella	3895
ursina	1665	clematidis	2220	Meleagris	3894
variabilis	1658	conchiformis	2221	Ren	3895
variegata	1652	coryli	2217	Rostrum	ib.
villosa	1666	diosmatis	2221	COLUBER	1085/99.
10guttata	1659	farinosus	2220	aeontia	1093
11maculata	1652	ficus	2218	Aesculapii	1099
11punctata	1651,	fragariae	2219	aestivus	1114
	1652	fuscus	2221	agilis	1102
12guttata	1659	hesperidum	2215	Ahaetulla	1116
12pustulata	1665	hypericonis	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.	myricae	2217	arabicus	1102
14pustulata	1665	oxyacanthae	2219	Argus	1119
15guttata	1659	persicae	2220	Alpis	1093
16guttata	ib.	phalaridis	2219	atratus	1103
16maculata	1654	pilosellae	ib.	Atropos	1086
16punctata	1653	polonicus	2218	atrox	1107
16pustulata	1664	quercus	2216	aulicus	1103
18guttata	1660	rusei	2217	aultriacus	1114
18punctata	1654	salicis	2218	Aurora	1098
19punctata	ib.	ferratulae	2220	Bactaen	1115
20guttata	1660	spurius	2222	Berus	1090
20punctata	1654	tiliae	2217	bipes	1099
20pustulata	1664	ulmi	ib.	Bitis	1092
22punctata	1655	Uva	2222	brunneus	1108
23punctata	ib.	uvae ursi	2219	buccatus	1089
24punctata	ib.	variegatus	2221	caecus	1104
25punctata	ib.	vitis	2218	caerulefcens	1119
28punctata	ib.	zosterac	2220	caeruleus	1093
Coccus	2215/99.	COLIUS	842/99.	cahirinus	1115
abietis	2221	capensis	842	Calamarius	1086
aceris	ib.	erythropus	ib.	candidus	1108
Adonidium	2215	panayensis	843	canus	1106
alni	2221			Caracaras	1117

C. carinatus	1109	C. Hydrus	1103	C. Pethola	1112
<i>caspius</i>	1112	<i>jaculatrix</i>	1102	<i>pictus</i>	1116
<i>Catus</i>	1114	<i>javanus</i>	1089	<i>plicatilis</i>	1088
<i>Cenchoa</i>	1118	<i>ignobilis</i>	<i>ib.</i>	<i>Prestor</i>	1091
<i>Cerastes</i>	1087	<i>intestinalis</i>	1085	<i>pullatus</i>	1117
<i>cervinus</i>	1114	<i>jugularis</i>	1112	<i>punctatus</i>	1089
<i>Chersea</i>	1091	<i>Lachesis</i>	1085	<i>punctulatus</i>	1101
<i>cinereus</i>	1118	<i>lacteus</i>	1102	<i>purpurans</i>	1096
<i>Clotho</i>	1086	<i>laticaudatus</i>	1107	<i>purpurascens</i>	1116
<i>Cobella</i>	1095	<i>Leberis</i>	1086	<i>Redi</i>	1091
<i>Cobra</i>	1092	<i>lebetinus</i>	1094	<i>Reginae</i>	1096
<i>coecineus</i>	1097	<i>lemniscatus</i>	1110	<i>rhombeatus</i>	1099
<i>Constrictor</i>	1109	<i>leucomelas</i>	1090	<i>ruber</i>	1114
<i>corallinus</i>	<i>ib.</i>	<i>lineatus</i>	1104	<i>rufescens</i>	1094
<i>coronatus</i>	1088	<i>lubricus</i>	1101	<i>rufus</i>	1105
<i>crassicaudus</i>	1095	<i>Lutrix</i>	1086	<i>saturninus</i>	1108
<i>crotalinus</i>	1094	<i>maculatus</i>	1092	<i>Saurita</i>	1109
<i>cyaneus</i>	1100	<i>maderensis</i>	<i>ib.</i>	<i>scaber</i>	<i>ib.</i>
<i>Dhara</i>	1111	<i>maurus</i>	1098	<i>Schokari</i>	1115
<i>Dione</i>	1106	<i>Melanis</i>	1087	<i>scutatus</i>	1102
<i>Dipfas</i>	1111	<i>melanocephalus</i>	1095	<i>Scytha</i>	1091
<i>doliatus</i>	1096	<i>mexicanus</i>	1097	<i>Sebae</i>	1118
<i>domesticus</i>	1118	<i>miliaris</i>	1099	<i>severus</i>	1097
<i>Domicella</i>	1088	<i>Minervae</i>	1118	<i>sibilans</i>	1106
<i>dubius</i>	1086	<i>Molurus</i>	1115	<i>Sibon</i>	1107
<i>elegantissimus</i>	1089	<i>monilis</i>	1103	<i>simus</i>	1086
<i>exalbidus</i>	1088	<i>mucosus</i>	1118	<i>Sipedon</i>	1098
<i>exoletus</i>	1110	<i>mycterizans</i>	<i>ib.</i>	<i>Sirtalis</i>	1107
<i>fasciatus</i>	1094	<i>naevius</i>	1095	<i>Situla</i>	1110
<i>filiformis</i>	1117	<i>Naja</i>	1105	<i>stolatus</i>	1098
<i>flavescens</i>	1115	<i>Natrix</i>	1100	<i>striatulus</i>	1087
<i>fulvius</i>	1104	<i>nebulatus</i>	1107	<i>subalbidus</i>	1103
<i>fuscus</i>	1108	<i>Nexa</i>	1090	<i>subfuscus</i>	1094
<i>getulus</i>	1106	<i>niveus</i>	1108	<i>tessellatus</i>	1114
<i>glaucus</i>	1092	<i>novae Hispaniae</i>	1088	<i>tigrinus</i>	1113
<i>Gronovianus</i>	1101	<i>ocellatus</i>	1113	<i>Triscalis</i>	1110
<i>guttatus</i>	1110	<i>ordinatus</i>	1097	<i>Typhlus</i>	1094
<i>Haje</i>	1117	<i>orientalis</i>	1112	<i>Tyria</i>	1111
<i>Halys</i>	1094	<i>ovivorus</i>	1109	<i>tyrolensis</i>	1102
<i>Hannasch</i>	1116	<i>Padera</i>	1105	<i>unicolor</i>	1103
<i>Hippocrepis</i>	1117	<i>pallidus</i>	1104	<i>variegatus</i>	1085
<i>Hitambocia</i>	1113	<i>panamensis</i>	1095	<i>varius</i>	1101
<i>Hoelleik</i>	1115	<i>Pelias</i>	1111	<i>venosus</i>	1085
<i>humanus</i>	1101	<i>petalarius</i>	1116	<i>versicolor</i>	1087

Vipera

C. Vipera	1085	C. martinica	781	C. lacteolus	583
virginicus	1114	melanocephala	<i>ib.</i>	ludovicianus	592
viridissimus	1118	melanoptera	790	marmoratus	583
vittatus	1098	mexicana	777	minor	585, 591
zeylonicus	1106	migratoria	789	obcurus	592
COLUMBA	769 <i>sqq.</i>	minuta	788	Parotis	<i>ib.</i>
aenea	780	montana	772	Podiceps	594
afra	786	naevia	777	rubricollis	592
alba	780	nicobarica	783	septentrionalis	586
albicapilla	775	novae Seelandiae	773	sinensis	<i>ib.</i>
amboinensis	790	Oenas	769	stellatus	587
aromatica	778	pacifica	777	striatus	586
caerulea	776	Palumbus	776	subcristatus	590
cambayensis	779	passerina	787	thomensis	592
canadensis	785	Pompadora	775	Troile	585
capensis	790	purpurata	784	Urinator	593
caribaea	773	purpurea	<i>ib.</i>	CONOPS	2893 <i>sqq.</i>
carolinensis	789	risoria	787	aculeata	2893
corensis	783	rubricapilla	784	annulata	2895
coronata	774	S. Thomae	778	atomaria	2894
cristata	<i>ib.</i>	sanguinea	785	atra	<i>ib.</i>
cruenta	785	senegalensis	782	buecata	2895
curvirostra	777	sinica	783	cincta	2894
cynocephala	778, 781	speciosa	<i>ib.</i>	ferruginea	<i>ib.</i>
		striata	775	flava	2895
domestica	769-772	suratensis	778	flavipes	2894
eimeensis	784	surinamensis	787	macrocephala	2893
erythroptera	775	tetraoides	772	petiolata	2894
Franciae	779	Turtur	786	rufipes	2893
fulca	773	vernans	789	testacea	2894
guinea	774	vinacea	782	vesicularis	2893
Hoiotl	777	viridis	780	CONUS	3374 <i>sqq.</i>
jamaicensis	782	COLYMBUS	583 <i>sqq.</i>	achatinus	3386
Jambu	784	arcticus	587	affinis	3391
javanica	781	auritus	590	Amadis	3388
indica	785	caspicus	593	Ammiralis	3378-3380
leucocephala	772	cayennensis	<i>ib.</i>	arachnoideus	3388
leucoptera	773	cornutus	591	arausiacus	3392
macroura	790	cristatus	589	aulicus	3394
maculata	780	dominicus	593	betulinus	3383
madagascariensis	779	glacialis	588	bifasciatus	3392
malabarica	<i>ib.</i>	Grylle	584	bullatus	3395
malaccensis	788	hebridicus	594	Capitaneus	3376
marginata	791	Immer	588	Cedo nulli	3380

Xxx xxx xxx xx 5

Cingu-

C. Cingulum	3378	C. Senator	3381	C. cylindrica	3841
<i>citrinus</i>	3389	<i>finensis</i>	3394	<i>elongata</i>	3838
Clavus	3390	<i>solidus</i>	3389	Flabellum	3842
<i>coccineus</i>	<i>ib.</i>	Spectrum	3395	<i>fragilissima</i>	3840
<i>coffea</i>	3388	<i>spurius</i>	3396	<i>fruticulosa</i>	<i>ib.</i>
<i>coronatus</i>	3389	Stercus musca-		<i>granifera</i>	3838
<i>costatus</i>	3388	rum	3385	<i>incrassata</i>	3837
<i>ebraeus</i>	3384	<i>striatus</i>	3393	<i>indurata</i>	3841
<i>figulinus</i>	<i>ib.</i>	Terebellum	3390	<i>lapidescens</i>	<i>ib.</i>
<i>fulmineus</i>	3388	Textile	3393	<i>lichenoides</i>	<i>ib.</i>
Fusus	3390	Thomae	3394	<i>loricata</i>	3837
Generalis	3375	Tribunus	3377	<i>marginata</i>	3841
<i>genuanus</i>	3381	Tulipa	3395	Monile	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	Vexillum	<i>ib.</i>	<i>obtusata</i>	<i>ib.</i>
<i>jaspideus</i>	3387	Vicarius	3381	<i>officinalis</i>	3838
<i>imperialis</i>	3374	<i>violaceus</i>	3391	Opuntia	3836
<i>insularis</i>	3389	Virgo	3376	<i>palmata</i>	3838
<i>laetus</i>	3391	<i>zeylanicus</i>	3389	Penicillus	3843
<i>laevis</i>	<i>ib.</i>	CORACIAS	378 <i>sqq.</i>	Peniculum	<i>ib.</i>
<i>leoninus</i>	3386	<i>abyssinica</i>	379	Phoenix	<i>ib.</i>
<i>leucostictus</i>	3388	<i>bengalensis</i>	380	<i>pinnata</i>	3839
<i>litteratus</i>	3375	<i>caerulea</i>	<i>ib.</i>	Rosarium	3842
Magus	3392	<i>caffra</i>	379	<i>rubens</i>	3839
<i>marmoreus</i>	3374	<i>caudata</i>	380	<i>rugosa</i>	3841
Medusa	3384	<i>cayennensis</i>	381	<i>spermophoros</i>	3840
Mercator	3383	<i>cyanea</i>	<i>ib.</i>	<i>squamata</i>	3837
Miles	3377	<i>docilis</i>	382	<i>tubulata</i>	3838
<i>minimus</i>	3382	Garrula	378	<i>terrestris</i>	3843
Monachus	<i>ib.</i>	<i>indica</i>	<i>ib.</i>	Tribulus	3842
<i>nebulosus</i>	3387	<i>madagascariensis</i>	379	<i>tridens</i>	3836
<i>niveus</i>	3392	<i>mexicana</i>	381	Tuna	3837
<i>nobilis</i>	3381	<i>orientalis</i>	379	CORRIRA	653
Nubecula	3396	<i>senegalensis</i>	<i>ib.</i>	<i>italica</i>	<i>ib.</i>
Nussatella	3390	<i>finensis</i>	381	CORVUS	364 <i>sqq.</i>
<i>ochroleucus</i>	3391	<i>striata</i>	<i>ib.</i>	<i>ater</i>	373
<i>oculatus</i>	3387	<i>varia</i>	<i>ib.</i>	<i>africanus</i>	374
Papilio	3382	CORALLINA	3836 <i>sqq.</i>	<i>argyrophthalmus</i>	369
<i>polyzonias</i>	3392	<i>barbata</i>	3841	<i>australis</i>	365, 377
Princeps	3378	<i>conglutinata</i>	3843	<i>Balicallius</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
Ruficus	3383	<i>cuspidata</i>	3842	<i>calvus</i>	372

cana-

C. canadensis	376	C. Hippurus	1189	C. alpinus	1716
caribaeus	374	japonica	1194	ambulans	1730
Caryocatactes	370	lineata	1195	americanus	1715
cayanus	<i>ib.</i>	Novacula	1192	amethystinus	1728
clericus	365	pentadactyla	1191	analis	1714
Corax	364	Plumieri	<i>ib.</i>	angustatus	1715
Cornix	366	Pompilus	1193	antherinus	1731
Corone	365	Pfittacus	1194	aquaticus	1725
cristatus	369	rupestris	1195	asparagi	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
erythrorhynchus	372	cataphractus	1207	australis	1721
flavus	373	Gobio	1211	Barbareae	1709
frugilegus	366	grunniens	1208	barbarus	1731
glandarius	368	japonicus	1213	bataviensis	1712
Graculus	377	insidiator	<i>ib.</i>	berolinensis	1725
hottentottus	364	massiliensis	<i>ib.</i>	betulae	1716
jamaicensis	367	monopterygius	<i>ib.</i>	bicolor	1728
mexicanus	375	quadricornis	1208	bidentatus	1719
Monedula	367	scaber	1209	bifasciatus	1707
novae Guineae	371	Scorpius	1210	biguttatus	1710
nudus	<i>ib.</i>	CRAX	735	bilineatus	1709
papuensis	<i>ib.</i>	Alector	735	bimaculatus	1703
pacificus	372	globicera	736	bioculatus	1722
peruvianus	373	Mitu	<i>ib.</i>	bipunctatus	1703
Pica	<i>ib.</i>	Pauxi	737	bipustulatus	1707
Pyrrhocorax	376	CROTALUS	1080	bituberculatus	1719
senegalensis	374	Dryinas	1081	bothnicus	1704
sibiricus	373	Durissus	<i>ib.</i>	brunneus	1718
finensis	372	horridus	1080	bucephalus	1706
surinamensis	375	miliarius	<i>ib.</i>	caerulescens	1714
Stelleri	370	mutus	1082	caeruleus	1705
tropicus	372	CROTOPHAGA	362	calcaratus	<i>ib.</i>
Zanoe	375	Ani	362	calmariensis	1719
CORYPHAENA	1189	ambulatoria	363	campeltris	1723
acuta	1194	major	<i>ib.</i>	cancellatus	1727
branchiostega	<i>ib.</i>	CRYPTOCEPHALUS	1700	cantharoides	1720
caerulea	1191		<i>Sqq.</i>	capensis	1719
clypeata	1195	abdominalis	1719	caprae	1718
Equifelis	1190	aeneus	1729	capucinus	1717
fasciolata	1193	aerugineus	1715	caraboides	1731
hemiptera	1194	aeruginosus	1725	cassimilis	1710

cayen-

<i>C. cayennensis</i>	1721	<i>C. fuscatus</i>	1713	<i>C. macrocheiros</i>	1728
<i>ceramboides</i>	1713	<i>fulvicornis</i>	1729	<i>Marchiae</i>	1731
<i>cervinus</i>	<i>ib.</i>	<i>gibbosus</i>	1727	<i>marginatus</i>	1703
<i>chryfopus</i>	<i>ib.</i>	<i>gibbus</i>	1726	<i>Martinius</i>	1710
<i>cichorei</i>	1729	<i>giganteus</i>	<i>ib.</i>	<i>maxillolus</i>	1702
<i>cinctus</i>	1706	<i>Gigas</i>	1713	<i>melanocephalus</i>	1719
<i>cineruus</i>	1713	<i>glabratus</i>	1706, 1730	<i>melanogalter</i>	1720
<i>coffae</i>	1712	<i>glaucocephalus</i>	1709	<i>melanophthal-</i>	
<i>collaris</i>	1706	<i>Gorteriae</i>	1701	<i>inus</i>	1726
<i>concatenatus</i>	1727	<i>griseus</i>	1722	<i>melanopus</i>	1722
<i>contipertus</i>	1717	<i>halensis</i>	1719	<i>merdiger</i>	1720
<i>cordiger</i>	1704	<i>hirtus</i>	1703	<i>meridionalis</i>	1729
<i>coryli</i>	1704	<i>hirtus</i>	1716, 1730	<i>minutus</i>	1716
<i>crataegi</i>	1724	<i>Hiltrio</i>	1708, 1727	<i>Moraei</i>	1707
<i>cupreus</i>	1705	<i>holosericeus</i>	1717	<i>Morio</i>	1715
<i>Cyanella</i>	1722	<i>hordei</i>	1708	<i>Mülleri</i>	1711
<i>cyaneus</i>	1709	<i>humeralis</i>	1715	<i>multicolor</i>	1712
<i>cyanocephalus</i>	1712,	<i>jamaicensis</i>	1729	<i>murinus</i>	1714
	1723	<i>javanus</i>	1712	<i>musiformis</i>	1711
<i>decempunctatus</i>	1707	<i>immaculatus</i>	1728	<i>nebulosus</i>	1728
<i>denigratus</i>	1717	<i>impersus</i>	1720	<i>niger</i>	1730
<i>didymus</i>	1702	<i>indicus</i>	<i>ib.</i>	<i>nigricans</i>	1725
<i>dilatatus</i>	1728	<i>indus</i>	1730	<i>nigricornis</i>	1722
<i>ebraeus</i>	1721	<i>innubus</i>	1715	<i>nigripes</i>	1705
<i>elegans</i>	1729	<i>kiloniensis</i>	1728	<i>nitens</i>	1706
<i>elongatus</i>	<i>ib.</i>	<i>Koenigii</i>	1708	<i>nitidulus</i>	1709
<i>equetris</i>	1724	<i>labiatus</i>	1709	<i>nicidus</i>	1722
<i>erythrocephalus</i>	1720	<i>lamproides</i>	1731	<i>notatus</i>	1708
<i>erythropus</i>	1724	<i>Lar</i>	1703	<i>novae Hollandiae</i>	1722
<i>erythromelas</i>	1725	<i>latelavius</i>	1710	<i>nymphacae</i>	1718
<i>exilis</i>	1720	<i>lepturoides</i>	1716	<i>oblitus</i>	1701
<i>falcatus</i>	1728	<i>leuadrum</i>	1706	<i>ochraceus</i>	1725
<i>ferruginosus</i>	1711	<i>limbatus</i>	1707	<i>ochrocephalus</i>	1713
<i>festivus</i>	1715	<i>lineatus</i>	1701	<i>ochropus</i>	1723, 1726
<i>flavicollis</i>	1702	<i>Lineola</i>	1718	<i>octoguttatus</i>	1707
<i>flavifrons</i>	1713	<i>livens</i>	1711	<i>oclonotatus</i>	1710
<i>flavilabris</i>	1709	<i>lividus</i>	1713	<i>oclopunctatus</i>	1702
<i>flavipes</i>	<i>ib.</i>	<i>longimanus</i>	1703	<i>oculatus</i>	1722
<i>floralis</i>	1731	<i>longipes</i>	1700	<i>orientalis</i>	1712
<i>Forsteri</i>	1717	<i>longus</i>	1724	<i>ornatus</i>	1710
<i>fucatus</i>	1721	<i>lugubris</i>	1727	<i>pacificus</i>	1729
<i>fuliginosus</i>	1726	<i>lunulatus</i>	1701	<i>pallens</i>	1704
<i>fulvipes</i>	1725	<i>Luperus</i>	1716	<i>pallefcens</i>	1724
<i>fulvus</i>	1711	<i>lusitanicus</i>	1726	<i>palliatu</i>	1718

palli-

C. pallidus	1715	C. smaragdulus	1728	C. dubius	1889
Paracenthesis	1708	stolatus	1724	maculatus	1890
parifinus	1711	stratus	1725	monilis	1889
parvus	1724	strigosus	1716	muticus	<i>ib.</i>
peregrinus	1710	subipinosus	1723	quadratus	1890
phellandrii	1723	sulphuratus	1717	rufus	<i>ib.</i>
pictus	1719	sulphureus	1714	sulcatus	1889
pini	1708	sumatranus	1712	tellaceus	<i>ib.</i>
pubescens	1730	tuturalis	1713	CUCULLANUS	3051 <i>sq.</i>
punctatissimus	1727	tahitiensis	1729	ascaroides	3052
punctatus	1711	tenellus	1719	buteonis	3051
punctulatus	1731	tellaceus	1714	lacustris	<i>ib.</i>
puffillus	1709	tomentosus	1730	marinus	3052
pustulatus	1717, 1727	tricolor	1726	muris	3051
pygmaeus	1720	tridentatus	1701	ocreatus	<i>ib.</i>
quadrifasciatus	1717	trifasciatus	1705	ranae	<i>ib.</i>
quadrifasciatus	1702	trifuscatus	1724	talpae	<i>ib.</i>
quadrinotatus	1700	trilineatus	<i>ib.</i>	CUCULUS	409 <i>sq.</i>
quadripunctatus	<i>ib.</i>	trilobus	1718	aegyptius	420
quadripustulatus	1708	tristis	1725	afcr	418
quinquenotatus	1721	truncatus	1717	americanus	414
quinquepuncta-		tuberculatus	1730	ater	415
tus	1727	unifasciatus	1721	auratus	421
quinquevittatus	1715	varians,	1714	bengalensis	412
reppensis	1716	variegatus	1704	brasilienfis	419
reticulatus	1708	varius	1727	caeruleus	418
rubricollis	1714	venercus	1728	canorus	409
rubrifrons	1705	ventralis	1730	capensis	410
ruficollis	<i>ib.</i>	venustus	1701	cayanus	417
rufifrons	1729	veris	1725	cornutus	422
rufipes	1711	Vibex	1711	coromandus	421
rufitarsis	1714, 1718	villotus	1730	erittatus	420
ruflicus	1726	viridans	1710	dominicus	416
sanguineus	1719	vilis	1704	flavus	421
sappirinus	1705	vittatus	1706	glandarius	411
saxonicus	1723	Zebra	1728	Gura	414
Scopoli	1708	12maculatus	1701	honoratus	413
seutellaris	1730	12punctatus	1721	indicator	418
sericeus	1706	14punctatus	<i>ib.</i>	lucidus	421
sexlineatus	1716	15guttatus	1707	maculatus	415
sexmaculatus	1700	CUCUJUS	1889 <i>sq.</i>	madagascariensis	416
sexnotatus	1711	caeruleus	1889	melanoleucus	<i>ib.</i>
sexpunctatus	1705	ciavipes	<i>ib.</i>	mindanensis	410
fiamentis	1720	depressus	<i>ib.</i>	minor	411

naevius

C. naevius	413	C. aeneus	1748	C. Bacchus	1752
niger	415	aequatus	1744	badensis	1744
orientalis	410	aeruginosus	1776	barbarus	1788
panayanus	413	affinis	1771	barbirostris	1751
paradiseus	422	alauda	1755	bardanae	<i>ib.</i>
Perfa	419	albator	1789	beccabungae	1762
pifanus	416	albicans	1771	berolinensis	1799
pluvialis	411	albidus	1787	betulae	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	albovittatus	1755	biglobatus	1794
scolopaceus	415	algirus	1788	biguttatus	1747
senegalensis	412	alliariae	1742	bilineatus	<i>ib.</i>
terratus	<i>ib.</i>	alni	1780	himaculatus	<i>ib.</i>
finensis	418	amoentus	1767	bipunctatus	1749,
tahitius	412	anguinus	1751		1773, 1801
tenebrosus	417	angustatus	<i>ib.</i>	bispinus	1804
Tolu	422	annulatus	1765	bifurcatus	1776
tranquillus	417	anthracinus	1777	bituberculatus	1745
Vetula	410	apterus	1792	bivittatus	1780
CULEX	2886 <i>sqq.</i>	arator	1762	bohemicus	1805
annulatus	2887	arboreti	1776	bohemus	1772
argenteus	2888	arenarius	1799	Bombina	1765
bifurcatus	2887	argentatus	1776, 1779	Bonsdorffii	1795
ciliaris	<i>ib.</i>	Argus	1793	brachypteros	1741
equinus	2888	argynellus	1794	bruchoides	1800
haemorrhoidalis	<i>ib.</i>	argyreus	1781	brunneus	1766
lutescens	<i>ib.</i>	armillatus	1753	Bufo	1748
Morio	<i>ib.</i>	armus	1805	byrrhinus	1770
pipiens	2886	arvensis	1758	caelestinus	1777
pulicaris	2888	Africanii	1751	caeruleocephalus	1753
reptans	<i>ib.</i>	asperatus	1795	caffer	1753
stercoreus	<i>ib.</i>	ater	1788	C. album	1802
variegatus	<i>ib.</i>	aterrimus	1762	Calcar	1761
CURCULIO	1740 <i>sqq.</i>	atomarius	1741, 1759	caliginosus	1766
abbreviatus	1792	atratus	1793	calvus	1794
abietis	1766	atriplicis	1752	campanulae	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	austriacus	1778	capilstratus	<i>ib.</i>

capita-

C. capitatus	1795	C. cuculatus	1794	C. exaratus	1804
capreae	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	facialis	1778
cariolus	1772	cycanocephalus	1754	faciatus	1756
castaneus	1756	cylindricus	1751	faciculatus	1801
Cenchrus	1796	cylindrirostris	1765	fenestratus	1797
centaurea	1757	cylindroides	1753	filiformis	1751
cerasi	1762, 1747	cynarae	1747	finbriatus	1804
ceraforum	1767	Cypri	1801	flavesceus	1792
cervinus	1781	danicus	1778	flaviceps	1797
chalybeus	1759	danubialis	1762	flavipes	1745
chloropus	1786	Daviesii	1773	floricola	1777
chrysolictos	1779	dealbatus	1806	formosus	1806
cinerascens	1773	decorus	1791	Forsteri	1773
cinereus	1773, 1798	decurratus	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
coryli	1780	dubius	1766	fulcatus	1804
costatus	1785	echinatus	1795	fulcirostris	1743
craceae	1743	Elephas	1742	fulco-maculatus	1774
crassicornis	1759	elongatus	1770	fulcus	1773
crassipes	1752	emarginatus	1787	Gallina	1794
crassirostris	1806	emeritus	1788	Geeri	1772
crenulatus	1759, 1788	ephippiatus	1793	geminatus	1780
crinitus	1760	equieti	1748	geminatus	1775
crispatus	1788	Eremita	1800	Geoffroaei	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
Crux	1749			gibbus	1757

Gigas

C. Gigas	1740	C. Jota	1760	C. mediculosus	1760
glaber	1771	ireos	1771	modestus	1792
glabratus	1759	irroratus	1763	mollis	1803
glaucus	1758, 1787	Juvenens	1793	Momus	1802
globatus	1799	Lacerta	1781	Morio	1776
globifer	1790	lacteus	1791	mucoreus	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	leucozonius	1805	naevius	1756, 1806
gravis	1768	ligustici	1774	napobrassicae	1759
griseus	1757, 1779	linearis	1752	nebulosus	1787
Grus	1755	lineatus	1784	nemoralis	1757
guttatus	1801	lineellus	1795	nemoreus	1802
guttula	1768	Lineola	1752	nigellus	1795
haemorrhoidalis	1769	Lineola alba	1755	niger	1786
haemorrhous	1779	linzensis	1799	nigrirostris	1744
haematopus	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	longipes	1741	niveus	<i>ib.</i>
hispidulus	1784	longus	1758	nivosus	1792
hispidus	1769	lugubris	1777	nodosus	1803
hittrionicus	1781	lunatus	1784	nodulosus	1790
hololeucos	1797	luridus	1763	nomas	1756, 1796
jaceae	1747	lusitanicus	1787	novemoracensis	1798
jamaicensis	1764	lutosus	1807	nubilus	1774, 1807
icosandriae	1757	maculosus	1803	nucum	1767
ilicis	1760	major	1799	nycthemerus	1792
imperialis	1781	mali	1775	obelus	1788
impressus	<i>ib.</i>	malvae	1743	oblongus	1775
inaequalis	1789	mangiferae	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	oryzae	1745
interruptus	1785	melas	1755	ovalis	1764

ovatus

C. ovatus	1775	C. punctum album	1755	C. rumicis	1754
paganus	1742	purpureus	1745	falicariae	1744
palliatu8	1782	pufio	1764	falicis	1761
palmarum	1740	pyri	1775	scaber	1748, 1765
paraplecticus	1750	pyricola	1800	scabriculus	1785
parifinus	1753	quadrideus	1790	scalaris	1789
pedicularis	1769	quadrimaculatus	1749	Scopolii	1777
pellucens	1757	quadripunctatus	1755	Scorpio	1765
pericarpus	1750	quadripustulatus	1769	serophulariae	1767
perlatus	1787	quadrispinofus	1790	scutellaris	1785
picatus	1756, 1801	quadritubercula-		segetis	1761
piceus	1756	tus	1744	fenilis	1794
picipes	1775	quercinus	1802	fenfitivus	1802
piciroftris	1744	quercus	1760	fericeus	1778, 1798
pictus	1797	quinquemacula-		Servus	1792
piger	1801	tus	1750	fexguttatus	1763
pilofus	1761	quinquepuncta-		fmilis	1757
pilularius	1791	tus	1768	fingularis	1800
pinguis	1774	Rana	1750	filymbrii	1750
pini	1746	raucus	1785	fmaragdulus	1791
piniperda	1800	regalis	1782	fpeciofus	1783
plagiatus	1798	religiofus	1778	fpectabilis	1774
plantaginis	1749	reticulatus	1766, 1772	Spectrum	1789
Platina	1794	retulus	1790	Spengleri	1780
planiroftris	1784, 1806	refinofus	1801	fpinifex	1785
politus	1757	rhamni	1761	fpinipes	1765
pollinaricus	1771	rhei	ib.	fpinofus	1805
polygoni	1779	rhynehoceros	1762	fpplendidulus	1783
pomorum	1764	roboris	1743	fpplendidus	1799
populi	1752	Roefelli	1777	fqualidus	1764
populneus	1801	Rohrii	1781	fquamifer	1778
Porculus	1793	roridus	1796	fquamofus	1804
porifer	1753	rofarum	1755	fcticticus	1786
praecox	1802	roftratus	1756, 1789	fctigma	1765
probofcideus	1767	rotundatus	1805	fctolatus	1746
pruni	1777	Rubetra	1746	fctolidus	1763
pudicus	1766	rubifer	1790	fctriatulus	1746, 1759
pulcher	1780	ruficollis	1748, 1784	fctriatus	1754, 1781
Pulex	1758	ruficornis	1783	fctrigiroftris	1770
pulverulentus	1757,	rufipes	1786	fctritos	1779
	1772	rufiroftris	1744	fctultus	1763
punctatulus	1788	rufus	1772	fctupidus	ib.
punctatus	1786	rugatus	1807	fcturnus	1753
punctulatus	1747	rugofus	1758, 1759	fctubafciatus	1773

Yyy yyy yyy yy

sub.

C. subglobosus	1805	C. tuberculatus	1758	CYCLIDIUM	3896 <i>sq.</i>
fubrusus	1807	tuberculotus	1772	Bulla	3897
fuccinctus	1786	ulicis	1754	Glaucoma	<i>ib.</i>
fuecicus	1796	ulmi	1772	Milium	<i>ib.</i>
fulcatus	1758, 1774,	umbellatarum	1751	Nucleus	3896
	1779	undatus	1741, 1784	Pediculus	<i>ib.</i>
fulcirostris	1787	undulatus	1803	radians	3897
futuralis	1742, 1749	ungaricus	1754	rostratum	3896
futuratus	1803	unifasciatus	1749	CYCLOPTERUS	1473 <i>sq.</i>
fyngenesiac	1772	urticae	1771	Dentex	1475
taeniatus	1769	urticarius	1755	gelatinosus	1476
T. album	1748	Uva	1794	Liparis	1477
tamarisci	1783	vaginalis	1764	lineatus	1478
tardus	1803	Vanellus	1761	Lumpus	1473
Tauriculus	1795	variabilis	1744	minutus	1475
tenebricosus	1798,	varians	1767	nudus	<i>ib.</i>
	1807	varicosus	1762	ventricosus	1476
tenebrioides	1798	variegatus	1742	CYNIPS	2649 <i>sq.</i>
tenuirostris	1767	variotosus	1786	aceris	2652
teres	1758	varius	1756, 1806	adscendens	2649
tereticollis	1795	velox	1781	Amerinae	2652
terlineatus	1803	venustus	1749	aterrina	<i>ib.</i>
tessellatus	1747	verbafei	1768	capreae	<i>ib.</i>
tessulatus	1776	verrucosus	1789	fagi	2651
tetragrammus	1797	versicolor	1755	glechomatis	2649
tibialis	1770	Vibex	1797	hieracii	<i>ib.</i>
Tigris	1778	villosus	1769, 1802	inanita	2653
Tortrix	1769	violaceus	1768	lugdunaca	<i>ib.</i>
Tottus	1790	virens	1759	nigra	<i>ib.</i>
Tragiae	1748	Virgo	1778	phragmitis	2652
tremulae	1769	viridanus	1776	plenes	<i>ib.</i>
triangularis	1806	viridis	1782	quercus bacca-	
tribuloides	1797	vilcariae	1749	rum	2650
Tribulus	1790	vittatus	1780	quercus calicis	2651
tricolor	1773, 1802	Vitulus	1789	quercus corticis	<i>ib.</i>
tridens	1774	Viverra	1799	quercus folii	2650
trifasciatus	1765	vulgus	1786	quercus gemmae	2651
trifolii	1758	zaniae	1741	quercus infera	2650
triguttatus	1780	Zoilus	1802	quercus pedun-	
trimaculatus	1769	zonatus	1773	culi	2651
tristis	1786	8tuberculatus	1791	quercus petioli	2650
trivialis	1799	16punctatus	<i>ib.</i>	quercus ramuli	2651
Troglodytes	1763	19punctatus	1782	rosae	2649
Trunculus	1795			rosmarini	2652
				rubi	

C. rubi	2652	C. flammea	3408	C. purpurascens	3404
<i>salicis strobili</i>	<i>ib.</i>	<i>flaveola</i>	3416	<i>pusilla</i>	3421
<i>teltacea</i>	2653	<i>fragilis</i>	3402	<i>Pyrum</i>	3411
<i>vininalis</i>	2651	<i>fulva</i>	3413	<i>Regina</i>	3406
CYPRAEA	3397	<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>habella</i>	3409	<i>spurca</i>	3415
<i>arabica</i>	3398	<i>leucogaster</i>	3413	<i>squalina</i>	3420
<i>Argus</i>	3398	<i>leucostoma</i>	<i>ib.</i>	<i>staphylaea</i>	3419
<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>bitasciata</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>telludinaria</i>	3399
<i>chinensis</i>	3421	<i>mauritiana</i>	3407	<i>tigrina</i>	3404
<i>Cicercula</i>	3419	<i>miliaris</i>	3420	<i>Tigris</i>	3408
<i>cinerea</i>	3402	<i>minuta</i>	3406	<i>translucens</i>	3404
<i>clandestina</i>	3410	<i>Moneta</i>	3414	<i>trifasciata</i>	3405
<i>conoidea</i>	3414	<i>Mus</i>	3407	<i>turbinata</i>	3404
<i>conspureata</i>	3405	<i>nebulosa</i>	3413	<i>undulata</i>	3406
<i>costata</i>	3418	<i>Nucleus</i>	3418	<i>Urtellus</i>	3411
<i>crassa</i>	3421	<i>oblonga</i>	3416	<i>variolosa</i>	3413
<i>eribaria</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>erosa</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>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>Aphyia</i>	1423
<i>fimbriata</i>	3420	<i>punctulata</i>	3404	<i>Aspius</i>	1432

Yyy yyy yyy yy 2

aura-

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

pani-

<i>D. paniceus</i>	1596	<i>D. Hystrix</i>	1448	<i>D. frondosa</i>	3107
<i>pedicularius</i>	<i>ib.</i>	Mola	1452	fusca	3106
<i>pellio</i>	1593	DIOMEDEA	566	<i>laeinulata</i>	3105
<i>piceus</i>	1598	<i>chlororhynchos</i>	568	laevis	3106
<i>picipes</i>	1595	exulans	566	minima	3105
<i>ruber</i>	1599	fuliginosa	568	muricata	3106
<i>ruficollis</i>	1594	spadicea	<i>ib.</i>	obvelata	<i>ib.</i>
<i>ruficornis</i>	1600	DIOPSIS	2829	papillofa	3104
<i>rufipes</i>	1594	ichneumonea	<i>ib.</i>	pennata	3105
<i>sanguinicollis</i>	1596	DIPUS	157	<i>peregrina</i>	<i>ib.</i>
<i>scaber</i>	1595	cafer	159	pilosa	3106
<i>scanicus</i>	1597	Jaculus	157	quadrilineata	3104
<i>fulcatus</i>	1599	meridianus	159	radiata	3105
<i>surinamensis</i>	1597	Sagitta	158	stellata	3107
<i>teffellatus</i>	1595	tamaricinus	159	tetraquetra	3106
<i>testaceus</i>	<i>ib.</i>	DONAX	3262	verrucosa	3103
<i>tomentosus</i>	1596	argentea	3265	DRACO	1056
<i>trifasciatus</i>	1593	bicolor	<i>ib.</i>	praepes	<i>ib.</i>
<i>undatus</i>	1592	candida	3266	volans	<i>ib.</i>
<i>villosus</i>	1600	cuneata	3263	DYRISCUS	1944
<i>violaceus</i>	1594	denticulata	<i>ib.</i>	abbreviatus	1949
<i>viridis</i>	1598	Faba	3264	aciculatus	1952
<i>vulpinus</i>	1594	incarnata	3265	aquaticus	1959
<i>20guttatus</i>	1593	Irus	<i>ib.</i>	biguttatus	<i>ib.</i>
DIDELPHIS	105	laevigata	<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	straminea	3266	chrytomelinus	1950
murina	107	strlata	3263	cicurius	1946
Opossum	105	Trunculus	<i>ib.</i>	cimicoides	1956
orientalis	108	DORIS	3103	cinctus	1948
Philander	105	affinis	3106	cinereus	1946
DIDUS	728	arborescens	3107	Comma	1955
ineptus	728	Argo	<i>ib.</i>	confluens	1951
nazareus	729	auriculata	3104	costalis	1944
solitarius	728	cervina	3105	crassicornis	1951
DIODON	1448	clavigera	3104	danicus	1955
Atinga	1451	coronata	3105	decempunctatus	1947
		fasciculata	3104	denigratus	1958

Yyy yyy yyy yy 3 denti-

D. denticulatus	1959	D. minutus	1951	D. fordidus	1953
depressus	1948	Mülleri	1955	flagnalis	1949
dispar	1953	naevius	1957	fliticius	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	oetomaculatus	1959	unipunctatus	1959
fimbriatus	1957	oculatus	1953	uniftriatus	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	1954
granularis	1951	piccolus	1953		
griseus	1947	piccus	1955	ECHENEIS	1187 sq.
Gronovii	1954	picipes	1950	Neverates	1188
haemorrhoidalis	1949	pietus	1952	Remora	1187
halensis	1950	planus	1947	ECHINORHYNCHUS	3044
Hermanni	1949	punctulatus	1945		<i>Sqq.</i>
Hübneri	<i>ib.</i>	puffillus	1952	affinis	3050
hyalinus	1957	quadricolor	1956	alcae	3045
impressus	1951	quadrilineatus	1959	alofae	3049
inaequalis	<i>ib.</i>	quadrinaculatus	1957	aluconis	3045
insularius	1953	quadripunctatus	1955	anatis	<i>ib.</i>
intricatus	1952	quadripustulatus	1956	anguillae	3046
irroratus	1950	roridus	<i>ib.</i>	annulatus	3048
lacustris	1955	rubripes	<i>ib.</i>	ardeae	3046
laminatus	1952	ruficollis	1946	argentinae	3049
Lanio	1946	rufifrons	1956	attenuatus	3048
latissimus	1944	rufipes	1957	balaenae	3045
limbatus	1946	Schalleri	1952	barbi	3049
lineatus	1951	Scopolii	1954	borealis	3045
lituratus	1950	feminiger	1957	boschadis	<i>ib.</i>
lividus	1959	feminulum	1954	bramae	3050
maculatus	1948	femistriatus	1945	buteonis	3045
marginalis	1944	fexpustulatus	1948	candidus	3047
marginellus	1954	signatus	1950	carpionis	3050
		simplex	1953	cernuae	3048

cobiti-

E. cobitidis	3048	E. bufonius	3195	E. octodactylos	3192
falcatus	3046	calamarius	3173	Oliva	3201
gazae	<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
maraenae	<i>ib.</i>	corollatus	3191	Ovulum	3194
mergi	3045	coronalis	3177	patillaris	3201
merulae	3046	craniolaris	3193	pentaporus	3189
percae	3048	cyclostomus	3183	Placenta	3195
phocae	3044	decadactylos	3191	purpureus	3197
pici	3045	depressus	3182	pustillus	3198
platefoidae	3048	Diadema	3173	pustulosus	3179, 3185
pleuronectis	3047	Droebachiensis	3169	pyriformis	3201
quadrirostris	3049	dubius	3186	quadrifasciatus	3183
ranae	3046	emarginatus	3189	quadriradiatus	3186
rutili	3050	equinus	3194	quinelabiatus	3181
Salmonis	3048	Ervum	3193	radiatus	3174, 3197
scopis	3045	esculentus	3168	raminus	3195
strigis	<i>ib.</i>	excavatus	3171	reticulatus	3191
sturionis	3050	Faba	3194	rosaceus	3186
sublobatus	3049	fenestratus	3172	sardicus	3178
truttiae	<i>ib.</i>	flammeus	3178	saxatilis	3171
tubifer	3044	Globulus	3171	scutatus	3184
vanelli	3046	granulatus	3179	scutiformis	<i>ib.</i>
xiphiae	3047	Gratilla	3171	femiglobosus	3180
ECHINUS	3168 <i>sqq.</i>	hemisphaericus	3170	femilunaris	3184
albo-galerus	3181	hexaporus	3189	sexfasciatus	3183
altus	3187	inaequalis	3194	sinuatus	3180
Amygdala	3201	inauritus	3190	Spatagus	3199
Ananchytis	3199	lacunofus	3196	Sphaera	3169
angulosus	3170	Laganum	3190	sphaeroides	3171
araneiformis	3173	Lapis cancri	3201	stellatus	3174
assulatus	3178	Lathyrus	3194	subangularis	3172
asterizans	<i>ib.</i>	Lixula	3171	subglobosus	3198
atratus	3177	Lucunter	3176	subrotundus	3191
auritus	3189	mammillatus	3175	Subuculus	3183
bicordatus	3199	miliaris	3169	teres	3200
biforis	3188	minor	3186	tessellatus	3180
botryoides	3180	minutus	3194	tetraporus	3190
brissoides	3200	Nucleus	3193	torematicus	3180

Yyy yyy'yyy v y 4

turci-

<i>E. turcicus</i>	3193	<i>E. filiformis</i>	1908	<i>E. minutus</i>	1907
<i>variegatus</i>	3179	<i>fimbriatus</i>	1914	<i>montanus</i>	1913
<i>Vicia</i>	3193	<i>flabellicornis</i>	1901	<i>Mülleri</i>	1914.
<i>valgaris</i>	3182	<i>flavipes</i>	1908	<i>murinus</i>	1908
ELATER	1901	<i>fuliginosus</i>	1919	<i>niger</i>	1910
<i>acupunctatus</i>	1917	<i>funereus</i>	1918	<i>nitidulus</i>	<i>ib.</i>
<i>advena</i>	1908	<i>fuscatus</i>	1914	<i>nitidus</i>	1915
<i>aeneus</i>	1909	<i>fulcipes</i>	1903	<i>noctilucus</i>	1902
<i>ambiguus</i>	1916	<i>germanus</i>	1909	<i>notatus</i>	1910
<i>aterrimus</i>	1905	<i>gibbosus</i>	1918	<i>obscurus</i>	1908, 1918
<i>auatus</i>	1914	<i>gibbus</i>	1917	<i>obtusus</i>	1913
<i>balteatus</i>	1906	<i>giganteus</i>	1911	<i>ochropus</i>	1915
<i>bicolor</i>	1917	<i>gracilis</i>	1914	<i>ocularis</i>	1902
<i>bipustulatus</i>	1904	<i>griseus</i>	1912	<i>pallipes</i>	1907
<i>brunneus</i>	<i>ib.</i>	<i>guineensis</i>	1914	<i>pectinicornis</i>	1909
<i>caecus</i>	1902	<i>haematodes</i>	1906	<i>phosphoreus</i>	1903
<i>caeruleus</i>	1911	<i>haemopterus</i>	1917	<i>piceus</i>	1915
<i>capueinus</i>	1918	<i>hirtus</i>	1912	<i>pilosus</i>	1907
<i>carbonarius</i>	1911	<i>Hittorio</i>	1914	<i>porcatus</i>	1903
<i>castaneus</i>	1905	<i>ignitus</i>	1903	<i>pubes</i>	1917
<i>chalybeus</i>	1918	<i>inaequalis</i>	1915	<i>pubescens</i>	1916
<i>chrytomelinus</i>	1913	<i>indicus</i>	1911	<i>pulchellus</i>	1910
<i>cinerascens</i>	1917	<i>ligneus</i>	1903	<i>pullus</i>	1913
<i>cinereus</i>	1912	<i>limbatus</i>	1907	<i>pulverulentus</i>	1912
<i>clavicornis</i>	1911	<i>Limbellus</i>	1919	<i>punctatus</i>	1916
<i>concolor</i>	1916	<i>linearis</i>	1904	<i>purpureus</i>	1912
<i>crassipes</i>	1917	<i>lineatus</i>	1905	<i>pustillus</i>	1919
<i>crenatus</i>	1916	<i>lineolatus</i>	1916	<i>quadrifolius</i>	1917
<i>cruciatus</i>	1904	<i>livens</i>	1906	<i>quercinus</i>	1912
<i>eupreus</i>	1909	<i>lividus</i>	1915	<i>rubiginus</i>	1917
<i>degener</i>	1913	<i>longicornis</i>	1916	<i>rubiginosus</i>	1903
<i>dentatus</i>	1918	<i>lugubris</i>	1913	<i>ruficollis</i>	1905
<i>dermestoides</i>	1910	<i>luridus</i>	1902	<i>rufipes</i>	1918
<i>deutlus</i>	1911	<i>luscus</i>	<i>ib.</i>	<i>sanguineus</i>	1906
<i>dichrous</i>	1916	<i>maculatus</i>	1915	<i>sanguinolentus</i>	1911
<i>discolor</i>	1914	<i>maculosus</i>	<i>ib.</i>	<i>scandicus</i>	1913
<i>dubius</i>	1916	<i>major</i>	1914	<i>segetis</i>	1915
<i>elongatus</i>	1907	<i>marginatus</i>	1907	<i>ferraticornis</i>	1913
<i>equitetti</i>	1912	<i>marginellus</i>	1908	<i>sexguttatus</i>	1910
<i>erythropus</i>	<i>ib.</i>	<i>melanocephalus</i>	1907	<i>sexmaculatus</i>	1913
<i>fasciatus</i>	1908	<i>melanophthal-</i>		<i>soeialis</i>	1912
<i>fascicularis</i>	1902	<i>mos</i>	1914	<i>foricinus</i>	1918
<i>ferrugineus</i>	1906	<i>mesomelas</i>	1905	<i>speciosus</i>	1902
<i>festivus</i>	1910	<i>minor</i>	1914	<i>sputator</i>	1907

striatus

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

Yyy yyy yyy yy 5

Spa-

E. Spathula	3904	E. chilensis	1392	F. caerulefcens	285
viridis	3905	gymnocephalus	1393	candicans	275
EPHEMERA	2628 <i>sqq.</i>	Hepsetus	1392	candidus	258
bioculata	2629	Lucius	1390	cayennensis	269
culiciformis	2630	marginatus	1393	ceylanensis	275
diptera	<i>ib.</i>	offeus	1389	Cheriway	254
ferruginea	<i>ib.</i>	Sphyraena	<i>ib.</i>	Chrysaetos	256
fulcata	2629	Synodus	1390	cinereus	267
halterata	<i>ib.</i>	viridis	1389	cirrhatus	274
horaria	2630	Vulpes	1390	columbarius	281
inanis	2629	EXOCLETUS	1399 <i>sq.</i>	communis	270, 271
lutea	2628	evolans	1400	coronatus	253
marginata	<i>ib.</i>	exiliens	<i>ib.</i>	cristatus	260
nigra	2629	volitans	1399	cyaneus	276
notata	2630	FALCO	250 <i>sqq.</i>	dominicensis	285
stigma	<i>ib.</i>	aegyptius	261	dubius	281
striata	<i>ib.</i>	aequinoctialis	265	ferox	260
tellacea	<i>ib.</i>	aeruginosus	267	Forskahlii	263
venosa	2629	Aefalon	284	fulvus	256
vespertina	2628	albicans	276	furcatus	262
vulgata	<i>ib.</i>	albicaudus	258	fufens	280
EQUUS	209 <i>sqq.</i>	Albicilla	253	gallicus	259
Afinus	211, 212	albidus	267	gallinarius	266
bifulcus	209	albus	257	gentilis	270
Caballus	<i>ib.</i>	ambustus	252	Glaucepis	255
Hemionus	210	americanus	257	griteus	275
Quagga	213	angolensis	252	Gyrfalco	<i>ib.</i>
Zebra	<i>ib.</i>	Antillarum	264	Haliaetos	263
ERINACEUS	115 <i>sqq.</i>	apivorus	267	Harpyja	251
auritus	116	aquilinus	280	hudtonius	277
caudatus	117	ater	262	hyemalis	274
europaeus	115	aurantius	283	Jacquini	251
inauris	116	australis	259	jamaicensis	266
malaccensis	<i>ib.</i>	austriacus	262	japonensis	257
setosus	117	badius	280	javanicus	268
ERODIUS	2012 <i>sq.</i>	barbarus	272	indicus	264
gibbus	2013	barbatus	252	lagopus	260
minutus	<i>ib.</i>	bohemicus	279	Lanarius	276
planus	<i>ib.</i>	borealis	266	leucocephalus	255
telludinarius	2012	brasiliensis	262	leucogaster	257
ESOX	1389 <i>sqq.</i>	Buffoni	277	leucoryphos	259
argenteus	1393	Buteo	265	Leverianus	266
Belone	1391	cachinnans	276	lineatus	268
brasiliensis	1393			Lithofalco	278

inacrou-

F. macrourus	269	F. Urubitinga	265	F. vespertilionis	3053
maculatus	268	variegatus	267	vulpis	<i>ib.</i>
magnirostris	282	versicolor	272	FELIS	75 <i>Sqq.</i>
maritimus	260	vespertinoides	282	Caracal	82
Melanaëtos	254	vespertinus	<i>ib.</i>	Catus	80
melanoleucus	274	FASCIOLA	3053	Chaus	82
Milvus	261	aeglefini	3056	concolor	79
minutus	285	anatis	3055	discolor	<i>ib.</i>
Mogilnik	259	anguillae	3056	jubata	<i>ib.</i>
montanus	278	anferis	3055	Leo	75
naevius	258	ardeae	<i>ib.</i>	Leopardus	77
niger	259	bilis	3054	Lynx	83
Nidus	280	binodis	3056	Manul	81
novae Hollandiae	264	blennii	<i>ib.</i>	Onca	77
novae Seelandiae	268	bramae	3058	Pardalis	78
novae terrae	274	butconis	3054	Pardus	77
obscurus	281	disticha	3056	rufa	82
obsoletus	268	elaphi	3054	Serval	<i>ib.</i>
orientalis	264	eriocis	3057	tigrina	80
Ossifragus	255	farionis	3058	Tigris	76
palumbarius	269	gruis	3055	Uncia	77
pennatus	272	halecis	3058	FILARIA	3039 <i>Sqq.</i>
peregrinus	<i>ib.</i>	hepatica	3053	carabi	3040
piscator	279	humana	<i>ib.</i>	ciconiae	<i>ib.</i>
Planeus	257	jesis	3058	cornicis	<i>ib.</i>
plumbeus	283	Lagena	3057	equi	3039
pondicerianus	265	loliginis	3059	falconis	3040
pygargus	277	lucii	3058	gallinae	<i>ib.</i>
regulus	285	luciopercae	3057	grylli	<i>ib.</i>
rufus	266	melis	3053	leonis	<i>ib.</i>
ruficollis	268	milvi	3054	lepidopterorum	3041
facer	273	percae	3057	leporis	3040
S. Johannis	<i>ib.</i>	plateissae	<i>ib.</i>	martis	<i>ib.</i>
serpentarius	250	pufilla	3055	medinensis	3039
sinensis	264	putorii	3053	monoculi	3041
spadiceus	273	ranae	3055	phryganeae	<i>ib.</i>
Sparrerius	284	salamandrae	<i>ib.</i>	scarabaei	3040
Subbuteo	283	scabra	3056	silphae	<i>ib.</i>
sufflator	275	scorpii	3057	strigis	<i>ib.</i>
superciliofus	282	strigis	3055	tenthredinis	3041
stellaris	274	truttac	3058	FISTULARIA	1387 <i>Sq.</i>
Tharus	254	umblae	<i>ib.</i>	chinensis	1387
Tinnunculus	278	uncinulata	3056	paradoxa	1388
uliginosus	<i>ib.</i>	Varica	3057	tabacaria	1387

FLUSTRA	3826 <i>sqq.</i>	F. cephalotes	2802	FRINGILLA	900 <i>sqq.</i>
arenosa	3829	cinerascens	2799	abyssinica	927
bombycina	3828	compressa	2797	aethiops	908
bullata	<i>ib.</i>	didyma	2798	afra	905
carbacea	<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	fusca	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	haematoda	<i>ib.</i>	bononiensis	919
truncata	3827	hamata	<i>ib.</i>	brachyura	920
tubulosa	3829	herculanea	2797	butyracea	913
verticillata	3828	maculata	2800	caelebs	901
FORFICULA	2038 <i>sqq.</i>	maxillofa	2804	cana	920
albipes	2039	melanopsis	<i>ib.</i>	canaria	913
auricularia	2038	militaris	2802	cannabina	916
bipunctata	2039	obsoleta	2799	Capfa	912
dentata	<i>ib.</i>	omnivora	2801	Carduelis	903
flexuosa	<i>ib.</i>	pallipes	2798	carthaginensis	907
gigantea	<i>ib.</i>	Pharaonis	2799	Catotol	914
livida	2040	pubescens	2798	cinerea	922
minor	2039	quadripunctata	2799	Citrinella	908
Morio	2040	rostrata	2803	coccinea	921
pallipes	<i>ib.</i>	rubra	2799	crispa	927
parallela	2039	rufa	2798	cristata	926
FORMICA	2797 <i>sqq.</i>	ruficornis	2805	cianocephala	924
aegyptiaca	2798	rufipes	2797	cyanomelas	<i>ib.</i>
Aminon	2802	faccharivora	2800	dalmatica	920
arenaria	<i>ib.</i>	Salomonis	2799	Diuca	915
atrata	2803	sexdens	2802	domestica	925
attelaboides	2802	smaragdina	2797	elegans	912
australis	2801	testacea	2804	erythrocephala	903
barbara	2797	tuberum	2801	Eustachii	911
bidens	2801	vaga	2804	fasciata	922
bihamata	2802	venosa	<i>ib.</i>	ferruginea	921
binodis	2798	viatica	2798	flammea	915
bifcutata	2801	virescens	2800	flaveola	913
caespitum	2800			flavicollis	926
				flaviro-	

F. flavirostris	915	F. purpurea	923	FULICA	697	<i>Sqq.</i>
fusca	911	rosea	<i>ib.</i>	Aethiops	704	
fusciollis	906	Savannarum	921	americana	<i>ib.</i>	
graminea	922	fenegala	909	aterrima	703	
granatina	906	Serinus	908	atra	702	
hiemalis	922	sinensis	915	carthagena	700.	
hudsonia	926	sinica	910	cayennensis	<i>ib.</i>	
jamaica	920	spinus	914	chloropus	698	
ignita	906	striata	923	cinerea	702	
iliaca	923	stulta	919	cristata	704	
indica	928	surinama	900	fistulans	702	
lapponica	900	sylvatica	926	flavipes	<i>ib.</i>	
lepida	907	syriaca	927	flavirostris	699	
leucotis	905	testacea	928	fusca	697	
leucura	919	torquata	924	leucoryx	703	
linaria	917	tricolor	923	maculata	701	
Linota	916	tristis	907	maderaspatana	700	
longirostris	900	ultramarina	927	martinicensis	<i>ib.</i>	
lulensis	902	variegata	911	melanocephala	699	
macroura	918	Zena	907	mexicana	704	
Maja	924	zeylonica	906	naevia	701	
martinicensis	909			noveboracensis	<i>ib.</i>	
melanictera	910	FULGORA	2089	Porphyrio	699	
melanocephala	911	adscendens	2090	purpurea	<i>ib.</i>	
melanoleuca	910	Candelaria	2089	ruficollis	700	
Melba	904	Diadema	<i>ib.</i>	viridis	698	
mexicana	914	europaea	2091			
montana	925	fasciata	<i>ib.</i>	FURIA	3081	<i>Sq.</i>
monticola	912	fenestrata	<i>ib.</i>	infernalis	<i>ib.</i>	
Montifringilla	902	festiva	<i>ib.</i>			
montium	917	flammea	2090	GADUS	1159	<i>Sqq.</i>
multicolor	924	Folium	2092	Aeglefinus	1159	
naevia	911	hyalina	2091	albidus	1171	
nitens	909	Laternaria	2089	barbatus	1163	
nivalis	911	lucernaria	2090	blennioides	1165	
noctis	909	minuta	2091	Brosme	1175	
Nortoniensis	922	noctivida	2090	Callarias	1160	
ochracea	928	obscurata	<i>ib.</i>	Carbonarius	1168	
pecoris	910	pallipes	2091	cimbrius	1174	
petronia	919	phosphorea	2090	Lota	1172	
picta	924	plana	2091	luscus	1163	
pinetorum	926	terrata	2089	mediterraneus	1175	
psittacea	903	tenebrosa	2090	Merlangus	1167	
punicea	921	truncata	2091	Merluccius	1169	
				minutus	1164	

Molva

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	sanguinolenta	3807
acanthias	1328	Schlosseri	1201	Satappo	3801
aculeatus	1323	strigatus	1204	scirpea	3802
canadus	1326	GONIUM	3893 <i>sq.</i>	teracea	3803
carolinus	<i>ib.</i>	lunatum	3893	tetosa	3807
Ductor	1324	pectorale	3894	tuberosa	3802
japonicus	1325	polyphaericum	3893	succinea	3799
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>	verrucoia	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
naevia	696	abietina	3808	calva	<i>ib.</i>
fenegalenfis	<i>ib.</i>	americana	3799	carunculata	399
GLAUCOPIS	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
Aphyia	1199	ceratophyta	3800	Quicala	397
arabicus	1198	Clathrus	3809	religiola	395
barbarus	1201	coralloides	3802	Saularis	397
bicolor	1197	crassa	3806	sturnina	399
Boddaerti	1201	elongata	3802	GRYLLUS	2056 <i>sqq.</i>
eruentatus	1197	exserta	3800	acuminatus	2065
cyprinoides	1202	Flabellum	3809	acutus	2087
Eleotris	1199	flammea	3801	aegyptiacus	2074
Gronovii	1205	juncea	<i>ib.</i>	afar	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

aprica-

G. apricarius	2080	G. Crucis	2062	G. hamatus	2087
aquilinus	2066	cruentatus	2084	hospes	2061
affinis	2060	curvicaudus	2071	indicus	2069
ater	2063	cyanipes	2080	infubricus	2079
australis	2064	danicus	2081	italicus	2077
barabensis	2083	dentatus	2086	lamellosus	2065
bicolor	2088	denticulatus	<i>ib.</i>	lanceolatus	<i>ib.</i>
bifasciatus	2058	desertus	2062	lateralis	2080
biguttulus	2080	distinctus	2088	laurifolius	2063
binaculatus	2058	domesticus	2060	Laxmanni	2069
binotatus	2059, 2062	dubius	2069	Lepechini	2083
bipunctatus	2057	Dux	2074	leucostictus	2059,
bipustulatus	2070	Elephas	2073		2069
brachypterus	2068	elongatus	2065	limbatus	2085
brasiliensis	2061	ephippiger	2069	lineatus	2084
brevicornis	2056	erythropus	2086	Lineola	2076
caerulans	2078	falcatus	2070	longicornis	2073
caerulescens	2077	falconarius	2071	longipennis	2087
caeruleus	2082	falx	2067	lunaris	<i>ib.</i>
camillifolius	2064	fasciatus	2063, 2072	lunulatus	2082
campeltris	2061	faltigiatus	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
chrylomelas	<i>ib.</i>	fulvicornis	2072	Miles	2082
cinerarius	2067	fulcus	2083	miliaris	2075
cinerefcens	2079	germanicus	2077	miniatus	2083
cinereus	2071, 2084	giganteus	2057	minutus	2060
citti	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	griseus	2059, 2067,	musicus	2076
coriaceus	2066		2088	muticus	2063, 2072
cornutus	2071	grossus	2081	myrtifolius	2064
coronatus	2066	grylloides	2062	nasutus	2056
cristatus	2074	Gryllotalpa	2059	nigromaculatus	2072
cruciger	2088	haematopus	2075	nitidulus	2080

niveus

<i>G. niveus</i>	2063	<i>G. sphaericus</i>	2084	<i>Gymnotus</i>	1136	<i>sqq.</i>
<i>nubilus</i>	2088	<i>spinifrons</i>	2071	<i>Acus</i>		1140
<i>numidicus</i>	2084	<i>spicipes</i>	2064	<i>albifrons</i>		1139
<i>obscurus</i>	2079	<i>spinulosus</i>	2068	<i>albus</i>		1137
<i>ocellatus</i>	2005	<i>squamosus</i>	2075	<i>asiaticus</i>		1140
<i>Onos</i>	2069	<i>sticticus</i>	2087	<i>Carapo</i>		1136
<i>opacus</i>	2058	<i>striatus</i>	2058	<i>electricus</i>		1138
<i>orientalis</i>	2061	<i>stridulus</i>	2078	<i>fasciatus</i>		1137
<i>oxycephalus</i>	2057	<i>subcarinatus</i>	2082	<i>notopterus</i>		1139
<i>pallens</i>	2065	<i>subulatus</i>	2058	<i>rottratus</i>		<i>ib.</i>
<i>palpatus</i>	2069	<i>succinctus</i>	2074	<i>Gyrinus</i>	1611	<i>sq.</i>
<i>Papus</i>	2068	<i>sulphureus</i>	2079	<i>americanus</i>		1611
<i>pedestris</i>	2081	<i>surinamensis</i>	2063	<i>australis</i>		<i>ib.</i>
<i>Pedo</i>	2070	<i>surinamus</i>	2077	<i>bicolor</i>		<i>ib.</i>
<i>pellucens</i>	2062	<i>tataricus</i>	2076	<i>formosus</i>		1612
<i>perpicillatus</i>	2081	<i>teres</i>	2072	<i>grossus</i>		<i>ib.</i>
<i>pictus</i>	2075	<i>tessellatus</i>	2062	<i>Natator</i>		1611
<i>polystictus</i>	2085	<i>testaceus</i>	2072	<i>orientalis</i>		1612
<i>pratensis</i>	2086	<i>thalassinus</i>	2077	<i>spinotus</i>		<i>ib.</i>
<i>pullus</i>	2084	<i>thymifolius</i>	2064	<i>Viola aquatica</i>		<i>ib.</i>
<i>punctatus</i>	2074	<i>tibialis</i>	2083			
<i>punctulatus</i>	2063	<i>triangularis</i>	2082	<i>HAEMATOPUS</i>		694
<i>purpureus</i>	2085	<i>triops</i>	2065	<i>Ostralegus</i>		<i>ib.</i>
<i>reticulatus</i>	2060, 2073	<i>tuberculatus</i>	2071	<i>HAERUCA</i>		3050
<i>rhomboideus</i>	2084	<i>turcius</i>	2073	<i>muris</i>		<i>ib.</i>
<i>rolaceus</i>	2085	<i>turritus</i>	2056	<i>HALIOTIS</i>	3687	<i>sqq.</i>
<i>roseus</i>	2086	<i>umbraculatus</i>	2061	<i>Alinum</i>		3688
<i>rubicundus</i>	2070, 2084	<i>ungaricus</i>	2057	<i>australis</i>		3689
		<i>unicolor</i>	<i>ib.</i>	<i>bistriata</i>		<i>ib.</i>
<i>rubricollis</i>	2085	<i>variabilis</i>	2083	<i>gigantea</i>		3691
<i>rusticornis</i>	2076	<i>variegatus</i>	2076	<i>glabra</i>		3690
<i>rufipes</i>	2070	<i>varius</i>	2068, 2087	<i>guineensis</i>		3689
<i>rufus</i>	2081	<i>velox</i>	2080	<i>imperforata</i>		3690
<i>rugosus</i>	2066, 2087	<i>venosus</i>	2088	<i>Iris</i>		3691
<i>rusticus</i>	2080	<i>verrucivorus</i>	2067	<i>marmorata</i>		3688
<i>salmus</i>	2083	<i>versicolor</i>	2082	<i>Midae</i>		3687
<i>sanguinolentus</i>	2086	<i>virginianus</i>	2078	<i>ovina</i>		3691
<i>scaber</i>	2077	<i>virens</i>	2088	<i>parva</i>		3689
<i>ferratus</i>	2073	<i>viridis</i>	2085	<i>perversa</i>		3690
<i>ferripes</i>	<i>ib.</i>	<i>viridissimus</i>	2067	<i>plicata</i>		<i>ib.</i>
<i>sexmaculatus</i>	2085	<i>viridulus</i>	2080	<i>pulcherrima</i>		<i>ib.</i>
<i>fibricus</i>	2079	<i>vittatus</i>	2056	<i>striata</i>		3688
<i>similis</i>	2085	<i>vocans</i>	2076	<i>tuberculata</i>		3687
<i>specularis</i>	2064	<i>vulturinus</i>	2071			

varia

M. varia	3688	H. cinerea	3667	H. fulva	3630
virginea	3690	circinata	3652	fuscata	3654
HELIX	3613	citrina	3628	fulvescens	3639
achatina	3665	coccinea	3651	gigantea	3646
Acicula	3668	Columna	3653	glabra	3658
aculeata	3633	complanata	3617	glauca	3628
acuta	3660	contorta	3624	Globulus	3629
Aegophthalmus	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	Haemastoma	3649
albicans	3666	Cornu arietis	3625	halioitoidea	3663
Albina	3615	Cornu militare	3620	hispana	3637
algira	ib.	Cornu venato-		hitpida	3625
Amarula	3656	rium	3641	holotericea	3641
ambigua	3665	corrugata	3623	hortensis	3649
ampullacea	3626	Corvus	3665	hyalina	3640
angularis	3661	costata	3633	jamaicensis	3644
annulata	3622	crenata	3623, 3655	janthina	3645
aperta	3651	crenulata	3617	incarnata	3617
arbustorum	3630	crepuscularis	3640	incisa	3630
arenaria	3644	cretacea	3639	inflata	3666
aspera	3656	cricketorum	3632	interrupta	3644
asperfa	3631	crocea	3655	inversa	ib.
atra	3655	crystallina	3635	Involvulus	3638
Auricularia	3662	curvata	3668	isognomolthomos	3621
Avellana	3640	culpidata	3655	itala	3636
badia	3639	danubialis	3668	labiosa	3645
balthica	3663	decollata	3651	lactea	3629
barbara	3656	detrita	3660	laeva	3644
bidentata	3642	dextra	3643	laevigata	3663
Bontia	ib.	dissimilis	3647, 3648	laevipes	3616
caerulescens	3667	elegans	3642	laevissima	3641
candida	3616	Epitylium	3630	Lampas	3619
Carinula	3655	exilis	3616, 3668	Lapicida	3613
Carocolla	3619	extensa	3631	Leucas	3616
Cartusiana	3664	Faba	3623	ligata	3631
Carychium	3665	falciata	3646	limosa	3661
Castanea	3629	fascicularis	3641	lubrica	ib.
cellaria	3634	flammea	3637	Lucena	3636
Cepa	3619	Folliculus	3654	Lucerna	3619
ciatricosa	3614	fragilis	3658	lucorum	3649
cineta	3630	fruticum	3635	lugubris	3665

Zzz zzz zzz zz

lufita-

H. Iulianica	3636	H. pileata	3639	H. striatula	3615
lutaria	3637	Pileus	3637	lrigata	3632
Lychnuchus	3619	pisana	3631	lrigofula	3634
maculata	3615	piternalis	3627	subcylindrica	3652
maculosa	3622	Planorbis	3617	substriata	3667
man millaris	3636	plicaria	3654	tancheaurica	3655
marginata	3614	polygyra	3624	tenella	3640
marginella	3622	Pomatia	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	3622	tricarinata	3621
muralis	3664	Pupa	3656	trifasciata	3642
naevia	3623, 3656	purpurea	<i>ib.</i>	trigonoftoma	3667
nemoralis	3647	pusilla	3627	trochoides	3642
nemorensis	3632	putris	3659	truncatula	3659
neritina	3638	Pyrum	3665	tumida	3668
neritoidea	3663	radiata	3634	turbinata	<i>ib.</i>
nitens	3633	Rapa	3629	Turbo	3642
nitida	3624	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	rotacea	3636	Varica	<i>ib.</i>
obvoluta	3634	rotundata	3633	variegata	3650
octona	3653	rufescens	3640	ventricosa	3661
Oculus capri	3615	scabra	3620	venusta	3650
Oculus commu-		scalaris	3652	vermiculata	3616
nis	3621	Scarabaeus	3613	versicolor	3651
olivetorum	3639	sepium	3654	Vertigo	3664
opaca	3667	terreca	3617	vitrea	3622
ovalis	3637	fimilis	3625	vittata	3636
palustris	3658	finuata	3618	vivipara	3646
Papilla	3660	finuosa	3622	Volvulus	3638
PELLA	3654	folida	3651	Vortex	3620
Pellis serpentis	3620	spadicea	3616	zonaria	3632
peregra	3659	sphaerica	3627	HEMEROBIUS	2638 sqq.
peregrina	3668	Spirorbis	3624	abdominalis	2642
peripicua	3663	splendidula	3655	albus	2640
perversa	3642	stagnalis	3657	atratus	2638
pervia	3640	stagnorum	3653	bipunctatus	2641
pieta	3650	striata	3632	Chrylops	2640

cornu-

H. cornutus	2639	H. muricata	3098	HISPA	1732 <i>Sqq.</i>
fasciatus	2641	piscium	3097	angulata	1733
filosus	2639	sanguifuga	3095	atra	1732
flavicans	2641	testulata	3098	bicornis	1734
flavus	2642	vulgaris	3096	bihamata	1732
grandis	2639			bipustulata	1733
griseus	2638	HIRUNDO	1015 <i>Sqq.</i>	caerulea	<i>ib.</i>
hirtus	2640	acuta	1023	capensis	<i>ib.</i>
humuli	2641	ambrosiaca	1021	cornigera	<i>ib.</i>
longicornis	<i>ib.</i>	americana	1017	cornuta	<i>ib.</i>
lutarius	2638	Apus	1020	dentata	<i>ib.</i>
maculatus	2640	borbonica	1017	flabellicornis	1734
melanostictos	2642	capensis	1019	mutica	1732
nitidulus	2640	cayennensis	1024	myrtacina	1734
paganus	2641	chalybea	1026	pectinicornis	1733
pectinicornis	2638	cinerea	<i>ib.</i>	picipes	1732
pedicularius	2642	daaurica	1024	sanguinicornis	<i>ib.</i>
Perla	2639	dominicensis	1025	scabra	1733
phalaenoides	2640	erythrocephala	1024	ferrata	1732
quadripunctatus	2641	esculenta	1016	ferraticornis	1733
sexpunctatus	<i>ib.</i>	fasciata	1022	testacea	1732
speciosus	2640	francica	1017		
friatulus	2641	indica	1025	HISTER	1608 <i>Sqq.</i>
testaceus	<i>ib.</i>	leucoptera	1022	abbreviatus	1610
versicolor	2642	Melba	1023	aeneus	<i>ib.</i>
viridis	2639	montana	1020	apterus	1611
HIPOBOSCA	2904 <i>Sq.</i>	nigra	1025	bimaculatus	1610
avicularia	2904	panayana	1018	brunneus	1609
equina	<i>ib.</i>	pelasgia	1023	cyaneus	<i>ib.</i>
hirundinis	2905	peruviana	1025	depressus	1610
ovina	<i>ib.</i>	purpurea	1020	detritus	<i>ib.</i>
uralensis	<i>ib.</i>	riparia	1019	major	1609
HIPOPOTAMUS	214 <i>Sq.</i>	rufa	1018	maximus	1608
amphibius	<i>ib.</i>	rupestris	1019	niger	1609
HIRUDO	3095 <i>Sqq.</i>	rutilica	1015	plannus	<i>ib.</i>
bioculata	3096	senegalensis	1021	pulicarius	1611
complanata	3097	finensis	<i>ib.</i>	pygmaeus	1609
grossa	3098	Subis	<i>ib.</i>	quadrimaculatus	1610
hippoglossi	<i>ib.</i>	tahitica	1016	striatus	<i>ib.</i>
hyalina	3097	Tapera	1022	unicolor	1609
indica	3095	torquata	<i>ib.</i>	HOLOTHURIA	3138 <i>Sqq.</i>
lineata	3096	unalaschkenis	1025	caudata	3139
marginata	3098	urbica	1017	denudata	<i>ib.</i>
medicinalis	3095	violacea	1026	elegans	3138
				forcipata	3142

Zzz zzz zzz zz 2

fron-

H. frondosa	3138	HYDRACHNA	2935	H. truncatella	2938
Fulus	3141	abitergens	2939	tubulator	2935
impatiens	3142	albator	<i>ib.</i>	umbrata	2942
inhaerens	3141	buccinator	2935	undulata	2941
laevis	<i>ib.</i>	calcareo	2941	vernalis	2937
maxima	3142	clavicornis	2937	vericolor	2941
minuta	<i>ib.</i>	complanata	2941	HYDROPHILUS	1941
nuda	3143	crassipes	2937	ater	1944
papillosa	3140	cruenta	2939	caraboides	1941
Penicillus	3141	cuspidator	2935	collaris	1942
pentacta	3139	despiciens	2939	cordiger	1943
Phantapus	3138	elliptica	2938	fulcipes	1942
Phytalis	3139	emarginator	2936	griseus	1943
Priapus	3140	extendens	2939	lateralis	1942
Spaldanzani	<i>ib.</i>	fulcata	2941	luridus	1943
spirans	3143	geographica	2939	minutus	<i>ib.</i>
squamata	3141	globator	2935	niger	1944
Thalia	3139	grossipes	2937	obscurus	1943
tubulosa	3138	impressa	2939	olivaceus	1941
vittata	3142	integrator	2936	orbicularis	1942
zonaria	<i>ib.</i>	latipes	2941	piccus	1941
HOMO	21	liliacea	2940	picipes	1942
Sapiens	<i>ib.</i>	longicornis	2937	Pilula	1943
HOR. A	1888	lugubris	2938	pufillus	<i>ib.</i>
dermestoides	<i>ib.</i>	lunaris	2940	rufus	<i>ib.</i>
tellacea	<i>ib.</i>	lunipes	2937	scarabaeoides	1942
HYDRA	3867	maculata	2941	tricolor	1943
Anemone	3869	maculator	2936	HYRAX	166
Aster	3868	Musculus	2941	capensis	<i>ib.</i>
Bellis	<i>ib.</i>	nodata	2940	tyriacus	167
Calendula	3869	obsoleta	<i>ib.</i>	HYSTRIX	118
Cereus	3867	orbicularis	2938	cristata	<i>ib.</i>
Dianthus	3869	orbiculata	<i>ib.</i>	dorsata	119
Doliolum	<i>ib.</i>	ovalis	<i>ib.</i>	macroura	<i>ib.</i>
fusca	3870	ovata	2940	prehensilis	118
gelatinosa	3869	papillator	2936	ICHNEUMON	2674
gemmacea	3868	pustulator	2935	abrogator	2697
grisea	3870	sinuator	2936	acarorum	2716
Helianthus	3869	spinipes	2937	acuminator	2695
Mesembrianthe-		stellaris	2938	adultus	2699
mum	3868	strigata	2940	agilis	2716
pallens	3871	Torris	<i>ib.</i>	agrestiorius	2679
fociata	3868	tricuspidator	2936	agricolator	2696
viridis	3869	trirucalis	2938		

albi-

I. albicans	2717	I. carbonarius	2719	I. denigrator	2690
albidus	2705	cardui	2711	dentatus	2707
albipes	2701	caudator	2685	dentipes	2719
albitectatus	2708	cervinus	2721	denuntiator	2689
albiventris	<i>ib.</i>	Chrysis	2712	depressus	2687, 2706
alvearifex	2712	chryfogaster	2705,	defertor	2690
ambulatorius	2676		2709	designatorius	2681
amictus	2710	chryfopus	2702, 2706	deustus	2701
annulatorius	2680	chrysoctictos	2721	devastator	2697
annulatus	2702	cinctorius	2683	dichrous	2683
annulosus	2709	cinctus	2710	difformis	2720
antennator	2689	circumflexus	2710	digitatus	2688
aphidom	2715	cirrhogaster	2683	dimicatorius	2680
ariolator	2688	clavipes	2688	dimidiator	2685
armatorius	2676	coccorum	2714	discolor	2658
arrogator	2689	coloratus	2722	dilpar	2721
affectator	2696	comitator	2685	diteretus	2717
assimilator	2706	compressus	2707	diversicolor	2722
atomus	2716	compunctator	2696	dubitatorius	2681
atrator	2692	compunctor	2691	edictorius	<i>ib.</i>
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	erythropalpus	2702
bicolor	2710	coruscator	2690	erythropus	2705
bidentatus	2685	cothurnatus	2687	erythrothoma	2721
bidentorius	2681	crassipes	2709	etonymi	2714
bifrons	2718	crispatorius	2677	exarator	2693
biguttatus	2688	culpatorius	2675	exhortator	2686
bilineatus	2698	cultratus	2699, 2708	exoticus	2711
bimaculatus	2677,	cursitans	2716	extensor	2693
	2699	cursor	2717	extensorius	2675
bipunctatus	2703	curtus	2688	falcator	2695
bitectatus	2679	cylindrator	2694	falcatorius	2682
bifuleus	2698	cylindricus	2700, 2712	falcifer	2707
bitinctus	2719	cynipis	2714	fasciator	2690
braccatus	2705	dealbatus	2678	fasciatorius	2680
brachyacanthus	2679,	deauratus	2704	fasciatus	2701
	2705	debellator	2685, 2698	fascidiator	2690
brachyurus	2683	decoratorius	2683	ferrugator	2706
brunneolus	2718	defensor	2689	ferrugineus	2678
canescens	2703	deliratorius	2682	ferruginosus	2688,
capitator	2690	delusor	2691		2709

I. Fischeri	2688	I. incisus	2708	I. luteus	2706
flavatus	2684	incubitor	2686	lutorius	2682
flavesceus	2720	inculcator	2695	macropus	2697
flavinctus	2701	infraetorius	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
fomentator	2694	irrorator	2695	marginatus	2698
formicarius	2717	irroratorius	2676	melanocephalus	2687
formicatus	2711	juniperi	2713	melanogaster	2678
fornicator	2692	laetatorius	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
funebrius	2706	leucogonos	2705	melanopterus	2698,
fuscatus	2684, 2710	leucomelas	2679		2721
fuscicercus	2703, 2718	leucopalpus	2700	melanopus	2700
fuscicornis	2684, 2701	leucopis	2718	melanoxanthus	2708
fuscipes	2684, 2718	leucopterus	2699	melanurus	2699
futorius	2682	leucopus	2700	mensurator	2694
gallarum	2713	leucorrhous	2709	migrator	2686
geminus	2685	leucostictos	2679	mixtus	2706
glaucopterus	2710	leucostoma	2702	moderator	2693
globatus	2715	leucotarsus	2696,	moerens	2703
glomeratus	2715		2718	molitorius	2676
gracilis	2699	lineator	2692	Morio	2709
gravidator	2695	lineolaris	2701	molchator	2692
gregarius	2722	lineolatus	2678	motatorius	2677
haematopus	2677,	lituratorius	2681	multicolor	2678
	2705	lituratus	2720	muscarum	2713
haemotostoma	2687	lividicornis	2719	mutator	2690
heterogonos	2721	lividus	<i>ib.</i>	mutillarius	2710
holpitor	2689	longicornis	2716,	mutillatus	2716
hyalinus	2700		2722	mystacatus	2698
jaculator	2696	longipalpus	2703	naevius	2699, 2708
ignitus	2712	longipes	2698	necator	2696
immaculatus	2698	longilpinis	2699	nigellus	2721
imperialis	2722	lotatorius	2679	nigricans	2702
impostor	2697	luctatorius	2680	nigricornis	2719
impraegnator	<i>ib.</i>	lunator	2691	nigroculus	2711
impressus	2698, 2704	luteolus	2706, 2708	nominator	2689
impugnator	2698	lutescens	2700, 2708	notatus	2709

nutato-

I. mutatorius	2675	I. puparum	2713	I. subtestaceus	2720
obfuscatus	2719	quadricolor	2702	fugillatorius	2674
objurgator	2686	quadrimaculatus	<i>ib.</i>	fulphureus	2722
obscurator	2687	quadripunctatus	2711	superbus	2683
obscurus	2704	quadrum	2713	furatus	2697
obsoletus	2687	quaesitorius	2675	tenebricosus	2707
occisor	2697	ramicornis	2716	teltaceus	2702
ochrocercus	2705	ramidulus	2710	titillator	2692
ochromelas	2683	raptorius	2675	tortricis	2713
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
ornator	2689	rubiginosus	2700	tripunctatus	2684
otculatorius	2680	rufatus	2684	trituberculatus	2708
ovator	2692	rufescens	2701	turionella	2693
ovulorum	2715	ruficornis	2719	Tyrannus	2677
pallens	2719	rufipes	2683	umbellatarum	2677
pallefcens	2718	rufulus	2717	unicolor	2721
pallidus	2720	ruspator	2695	ustulatus	2717
partitus	<i>ib.</i>	rutilator	2690	vaginatorius	2680
pectinicornis	2716	saltator	2694	variegator	2694
pedator	2689	sanguinolentus	2679	variegatus	2701
pedestris	2717	sarcitorius	2675	varius	2699, 2700
peregrinator	2686	saturatorius	2676	venator	2692
perluatorius	2687	fecalis	2714	venolus	2709
picatus	2721	seductor	2678	verticolor	2700
piceus	2703	segmentarius	2681	vespitorinis	2697
pictus	2677, 2702, 2721	semitannulatus	2686	viator	2687
		semitauratus	2712	vigilator	2685
pisorius	2677	senilis	2704	vinctus	2711
polycerator	2691	similis	2720	vittatus	2705
polyzonias	2712	simplex	2721	volutatorius	2680
porrectorius	2676	sollicitorius	2682	xanthomelas	2709, 2722
porrectus	2716, 2722	sphegum	2714	xanthopus	2711
praerogator	2694	sponsorius	2682	xanthorius	2678
praeultus	2718	stigma	2717	xanthuros	2722
primatorius	2678	stramineus	2720		
proficilcator	2689	striatus	2703, 2721		
profligator	2686	strigosus	2684	ISIS	3792 <i>sqq.</i>
pugillator	2695	strobilellae	2693	Asteria	3794
punctator	2693	subcutaneus	2714	coccinea	<i>ib.</i>
punctatus	2710	subfalcatus	2701	dichotoma	3793
punctorius	2682	subrufus	2718	Entrocha	3794

Zzz zzz zzz zz 4

Hip-

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

lemnis-

L. lemnifcata	1075	L. coccinea	1886	L. brachyurus	309
marmorata	1065	compressa	1884	caerulefcens	297
mauritanica	1061	corufca	1882	canadentis	298
Monitor	1059	depreffa	1884	caftaneus	297
nilotica	1075	falcata	1885	cayanus	304
ocellata	1077	flabellata	1886	collaris	299
orbicularis	1061	flabellicornis	1885	Collurio	300
palultris	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
quadrilineata	1076	maculata	1887	faufus	311
quinquelineata	1075	marginata	1883	ferrugineus	306
rapicauda	1068	mauritanica	1884	forficatus	297
Salamandra	1065	minuta	1885	fufcus	308
fcutata	1063	nigripes	1886	infaufus	310
fcyiformis	1077	nitens	1887	jocolus	ib.
Seps	1071	nitidula	1884	leucocephalos	307
fcerpens	1078	noctiluca	1882	leucorhachos	305
fcexlineata	1074	obfcura	1883	Leverianus	302
fcputator	1076	palliata	1887	luacionenfis	299
Stellio	1060	pectinata	1885	ludovicianus	298
Stincus	1077	pectinicornis	1886	madagalcarienfis	305
fctrumofa	1067	pentylvanica	1887	melanocephalos	309
fcuperciliofa	1063	phofphorea	1884	minor	308
Teguixin	1073	pilofa	1885	naevius	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	fcplendidula	1882	pomeranus	302
atra	1888	LANIUS	297	ruber	308
Aurora	1887	albus	307	rufus	303
aultralif	1884	americanus	308	Schach	ib.
bicolor	1885	antiguanus	301	fcenegalus	304
capenfis	1884	atricapillus	302	fcptentrionalif	306
chinenfis	1885	barbarus	304	fulphuratus	304
cincla	1883	bicolor	305	tabuenfis	306

Zzz zzz zzz zz 5

Tyran-

L. Tyrannus	302	L. crispata	3214	L. carbonaria	1868
varius	307	cylindrica	3213	cerambyceiformis	1873
viridis	306	Diadema	3208	cinerea	1867
LARUS	594	elongata	3213	collaris	1875
argentatus	600	galeata	3209	crassipes	1867, 1877
Atricilla	<i>ib.</i>	minor	3212	deceimpunctata	1875
atricilloides	601	Mitella	3210	dubia	1872
canus	596	palmipes	3209	emarginata	1869
Catarrhactes	603	patellaris	3213	erythropus	1868
cinerarius	597	Pollicipes	<i>ib.</i>	falsciata	1866
crepidatus	602	porosa	3212	femorata	1870
eburneus	596	Plittacus	<i>ib.</i>	ferruginea	1876
erythropus	597	Scalpellum	3210	fulca	1867, 1868
fulcus	599	spinosa	3213	gallica	1877
glaucus	600	Stroemia	3214	Genii	1877
hibernus	596	testudinaria	3209	hastata	1866
ichthyaetus	599	Tintinnabulum	3208	holosericea	<i>ib.</i>
marinus	598	Tulipa	3209	humeralis	1870
minutus	595	Verruca	3212	interrogationis	1871
naevius	598	violacea	3213	laevis	1873
parasiticus	601	LEPISMA	2906	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	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	Morrifii	<i>ib.</i>	melanura	1868
Macaco	43	LEPTURA	1866	naevia	1877
Mongoz	42	adulta	1872	nigella	1868
murinus	44	aenea	1867	nigra	1872
Potto	42	aquatica	1866	nigripes	1874
tardigradus	41	armata	1872	nitens	1876
volans	44	atra	1870	nitida	1867
LEPAS	3207	attenuata	1877	octomaculata	1874
anatifera	3211	aurea	<i>ib.</i>	palustris	1866
angustata	3212	bicolor	1867, 1875	parifina	1874
anatifera	3210	bilineata	1876	pilosa	1876
aurita	3212	bimaculata	1877	plumipes	1873
balaenaris	3208	bipartita	1876	pubescens	1870
balanoides	3207	bipunctata	1868	pumila	1874
Balanus	<i>ib.</i>	bipustulata	1874	punctulata	1877
cariosa	3214	caerulea	1867	quadrifasciata	1871

quadri-

L. quadrimaculata	1871	L. Cuniculus	163	L. dimidiata	2623
quadrinotata	1873	minimus	<i>ib.</i>	depressa	2621
quinquemaculata		Ogotona	166	equestris	2623
ra	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	LERNAEA	3144	grandis	<i>ib.</i>
ruffica	<i>ib.</i>	afellina	3145	Hiltrio	2623
sanguinolenta	1869	branchialis	3144	indica	2620
Schalleri	1874	clavata	3145	juncea	2622
Scopoli	<i>ib.</i>	cornuta	3146	linearis	2625
scutellara	1870	cyclopterina	3147	maculata	<i>ib.</i>
sericea	1871	cyprinacea	3144	marginata	2623
sexguttata	1872	gobina	3145	minuta	2624
sexmaculata	1871	huchonis	<i>ib.</i>	nobilitata	2626
similis	1872	lotae	3146	notata	2623
simplex	1866	nodosa	<i>ib.</i>	obscura	2621
sollitialis	1873	pectoralis	<i>ib.</i>	oculata	2619
splendida	<i>ib.</i>	pinnarum	3147	pedemontana	2622
squalida	1876	radiata	3146	Puella	2626
strigosa	1877	salmonca	3144	quadrimaculata	2619
futuralis	1870	uncinata	3145	quadripunctata	2621
testacea	1869	LEUCOPHRA	3902	rubicunda	2620, 2624
unipunctata	1868	acuta	3902	sexmaculata	2622
ustulata	1874	Armillata	<i>ib.</i>	fibrica	2620
varia	1875	fluida	<i>ib.</i>	finensis	2623
verna	1874	fluxa	<i>ib.</i>	stigmatizans	2619
villica	1869	nodulata	3903	tomentosa	2624
villosa	1877	LEUCOSPIS	2739	umbrata	2623
violacea	1867	Coelogafter	2740	varia	2622
virens	1870	dorsifera	2739	variegata	2624
viridis	1876	periolata	2740	versicolor	2623
virginea	1875	LIBELLULA	2619	vesiculosa	2620
vittata	<i>ib.</i>	aenea	2622	Virgo	2626
vulgaris	1867	americana	2623	vulgata	2620
4guttata	1872	bifasciata	2621	vulgatissima	2621
12maculata	1871	cancellata	<i>ib.</i>	LIGULA	3042
LEPUS	160	capensis	2624	abdominalis	3043
alpinus	165	carolina	<i>ib.</i>	intestinalis	3042
americanus	163	ciliata	2626	LIMAX	3099
brasiliensis	164	clavata	2625	agrestis	3101
capensis	<i>ib.</i>	cyanea	2622	albus	3100

ater

L. ater	3099	L. capensis	862	L. minuta	865
aureus	3102	Cardinalis	847	molucca	851
cinctus	3101	Carlsoni	<i>ib.</i>	naevia	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
laevis	3099	crassirostris	862	panicivora	851
lanceolatus	3102	crinitata	849	pensilis	860
marginatus	<i>ib.</i>	curvirostra	853	perlata	858
reticulatus	<i>ib.</i>	cyanea	<i>ib.</i>	phlippina	860
succineus	3100	Dominicana	848	psittacea	844
tenellus	3102	dominicensis	855	punctularia	851
LOBARIA	3143	Eucleator	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
Histrion	1481	fasciata	<i>ib.</i>	sibirica	849
piscatorius	1479	ferruginea	853	sinensis	855
Vespertilio	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>
angolensis	853	indica	857	Alces	1588
asiatica	858	leucoptera	844	Antilope	1591
Altrild	852	leucura	852	Bubalus	1592
aurantia	853	lineata	858	cancroides	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
caerulea	863	malabarica	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>

Taran-

L. Tarandus	1591	L. pensylvanica	2016	M. acerofa	3758
terebroides	<i>ib.</i>	pubescens	<i>ib.</i>	Acropora	3767
tridentatus	1589	quadrinaculata	2015	Agaricites	3759
virescens	1590	rufa	2016	ambigua	3762
LUCERNARIA	3151	ruficollis	2015	Ananas	3764
Auricula	<i>ib.</i>	fibrica	<i>ib.</i>	angulofa	3781
phrygia	<i>ib.</i>	subvillosa	2016	Anthophyllum	3760
quadricornis	<i>ib.</i>	fyriaea	2014	arachnoides	3772
LUMBRICUS	3083	uralensis	2015	arenofa	3766
armiger	3086	vesicatoria	2013	Areola	3761
ciliatus	3085	vittata	2014	Astroites	3767
cirratus	3086			botryoides	3779
echiurus	3085	M ACROCEPHALUS	2201	bulliens	3764
edulis	<i>ib.</i>	cimicoides	<i>ib.</i>	Cactus	3780
fragilis	3086	MACTRA	3256	calycularis	3768
lineatus	3085	complanata	3261	cavata	3764
marinus	3084	corallina	3258	caernofa	3767
oxyurus	3086	cuneata	3260	Cerebrum	3763
labellaris	<i>ib.</i>	Cygnus	<i>ib.</i>	cespitofa	3770
terrestris	3083	fragilis	3261	Chalcidicum	3782
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	corymbosa	3780
LYTTA	2013	lutraria	3259	cristata	3758, 3773
afra	2015	maculata	3260	crustacea	3759
atrata	2014	nicobarica	3261	culpidata	3774
bicolor	2016	nitida	3258	Cyathus	3757
cinnabarina	<i>ib.</i>	papyracea	3257	daedalea	3762
clematidis	2015	pellucida	3260	daedalica	3773
collaris	2014	piperata	3261	danicornis	3775
dubia	2015	plicataria	3257	denticulata	3769
erythrocephala	2014	rotundata	<i>ib.</i>	digitata	3774
fenestrata	2015	rugosa	3261	dilcoides	3781
ferruginea	2016	solida	3259	divergens	3769
festiva	2014	Spengleri	3256	Elephantotus	3759
formicaria	2016	striata	3257	exeia	<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>	abauta	3762	Filograna	3760

Filum

M. Filum	3772	M. problematica	3781	M. brachyptera	2055
flexuosa	3770	prolifera	3780	cancellata	2053
foliosa	3766	punctata	3768	capensis	2055
Fungites	3757	radiata	3765	carolina	2053
Galaxea	3765	ramea	3777	cingulata	2055
gemmaescens	3781	repanda	3762	cylindrica	2048
globularis	3772	Retepora	3770	fausta	2052
granosa	3780	rosacea	3782	fenestrata	2051
gyrofa	3763	rosea	3779	filiformis	2048
hirtella	3779	rotularis	3771	gigantea	2055
Hyades	3765	rotulosa	3770	Gigas	2048
implicata	3763	Rus	3773	gongyloides	2049
incrustans	3759	seriata	3780	hyalina	2051
infundibulifor-		fiderea	3765	jamaicensis	2054
mis	3781	sinuosa	3761	irrorata	2050
interstineta	3766	folida	3773	labiata	2054
involuta	3763	spongiosa	3766	lateralis	<i>ib.</i>
labyrinthica	3760	spuria	3781	linearis	<i>ib.</i>
Laetuca	3758	stellaris	3768	lobata	2052
latebrofa	3765	stellata	3767	maculata	2055
Lichen	3759	stellulata	<i>ib.</i>	mendica	2049
limitata	3779	truncata	3768	ministralis	2051
maeandrites	3761	tubularis	3771	minuta	2052
mammillaris	3771	turbinata	3756	monacha	2051
Monile	3773	undulata	3772	nasuta	2052
monostriata	<i>ib.</i>	vermicularis	<i>ib.</i>	necydaloides	2054
muricata	3775	verrucaria	3756	obscura	2051
musicalis	3769	verrucosa	3775	oculata	2053
natans	3760	virginica	3779	oratoria	2050
nodulosa	3767	MAMMARIA	3135	pagana	2052
oculata	3778	Globulus	3136	parva	2055
Organum	3769	Mammilla	3135	pauperata	2049
papillofa	3765	varia	<i>ib.</i>	pectinicornis	2053
Patella	3757	MANIS	53	pennicornis	2055
patelloides	3771	pentadactyla	53	perspicua	2052
pectinata	<i>ib.</i>	tetradactyla	54	phthifica	2049
perforata	3772	MANTICORA	2012	precaria	2050
phrygia	3762	maxillofa	<i>ib.</i>	pulchra	2052
Pileus	3758	MANTIS	2048	pufilla	<i>ib.</i>
Plejades	3765	angusta	2055	religiosa	2050
poculata	3766	atrophica	2054	rultica	2051
polygama	3765	bicornis	2053	sancta	2050
Porites	3774	bidens	2051	sibirica	2055
Porpita	3756	bispinosa	2054	siccifolia	2049

spinosa

M. spinosa	2054	MELEAGRIS	732	M. Merganser	544
strumaria	2053	Gallopavo	<i>ib.</i>	minutus	548
superfritiosa	2050	MELOE	2017	Serrator	546
tricolor	2053	algirica	2019	MEROPS	460
urbana	2051	americana	<i>ib.</i>	angolensis	463
MEDUSA	3152	arcuata	<i>ib.</i>	Apialter	460
aequorea	3153	atrata	2020	badius	462
Andromeda	3157	aurea	2019	brasilienfis	<i>ib.</i>
aurita	3153	bicolor	2021	cafer	<i>ib.</i>
brachiata	3155	bifasciata	2019	cayennensis	464
Campanula	3156	capensis	2018	chrytocephalus	463
capitata	3154	chloroptera	2020	cinereus	462
Caravella	3156	chrytomeloides	2018	congener	467
Cephea	3158	cichorei	<i>ib.</i>	erythrocephalus	463
Corona	<i>ib.</i>	decempunctatus	<i>ib.</i>	erythropterus	464
cruciata	3153	elongata	2019	flavicans	462
crucigera	3158	fasciata	2018	moluccensis	465
Cucumis	3152	Gouani	2021	niger	<i>ib.</i>
Digitala	3157	indica	2019	novae Seelandiae	464
dimorpha	3156	najalis	2017	nubicus	<i>ib.</i>
frondosa	3157	Marei	2020	philippinus	461
hemisphaerica	3154	marginata	2017	rufus	465
hyfoecella	3153	melanura	2020	superciliofus	461
Infundibulum	3152	necydalea	<i>ib.</i>	turinamensis	464
marfupialis	3154	ochroptera	<i>ib.</i>	viridis	460
mollicina	3158	pentylamea	<i>ib.</i>	MILLEPORA	3782
oetopus	3157	Protearabaeus	2017	ateicornis	3782
oetotyla	<i>ib.</i>	quadripunctata	2018	Alga	3789
Ovum	3153	Schaefferi	2021	alpera	3783
pelagica	3154	Schreberi	<i>ib.</i>	caerulea	<i>ib.</i>
Percia	3158	tettacea	2019	calcarea	3789
pilearis	3154	trifasciata	2020	Cardunculus	3790
pileata	3158	trunculata	2018	cellulosa	3787
Pneus	3152	undulata	2019	cervicornis	3784
Pocypira	3153	Vahlii	2021	clathrata	3788
proboteidalis	3158	MELYRIS	1604	compressa	3785
Pulmo	3155	nigra	<i>ib.</i>	coriacea	3788
tetratyla	3157	rindis	<i>ib.</i>	crustulenta	3786
tuberculata	3155	MERGUS	544	decussata	3789
tyrrhena	<i>ib.</i>	Albellus	547	erola	3786
Umbella	3156	Callor	545	fascialis	3785
ungunculata	3159	cucullatus	544	foliacea	3786
Utriculus	3155	turifer	548	forniculosa	<i>ib.</i>
Velella	<i>ib.</i>	imperialis	547	lichenoides	3785

liliacea

M. Mliacea	3790	M. gibber	3001	MONODON	222
miniacea	3784	gibbus	<i>ib.</i>	Monoceros	<i>ib.</i>
pinnata	3790	lacinulatus	2997	MORDELLA	2022 <i>sqq.</i>
polymorpha	3789	laevis	3002	abdominalis	2024
pumicofa	3790	lanellatus	3008	aculeata	2023
pumila	3784	lenticularis	3003	bicolor	2024
reticulata	3786	longicornis	2997	bimaculata	2023
Reticularia	3788	longispinus	2999	clavicornis	2025
Skenei	3784	luteus	3001	dimidiata	2023
solida	3783	macrourus	3008	falciata	<i>ib.</i>
Spongites	3788	Maenas	3004	ferruginea	2022
truncata	3783	minuticornis	2998	flabellata	<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>
Mica	<i>ib.</i>	pennigerus	3006	nafuta	2022
Terno	<i>ib.</i>	pilosus	3002	octopunctata	2023
MONOCULUS	2996 <i>sqq.</i>	piscinus	3007	oxyacanthae	2024
Apus	3006	Polyphemus	3005	paradoxa	2022
armiger	3005	productus	3007	pectinata	<i>ib.</i>
Bacchus	3004	Pulex	2999	perlata	2025
brachyurus	3007	quadrangula	<i>ib.</i>	punctata	2022
bracteatus	3005	quadrangulus	3008	rufipes	2025
brevicornis	2998	quadricornis	2996	sexmaculata	2022
caeruleus	2997	rectirostris	3000	sexpunctata	2024
candidus	3002	rubens	2997	testacea	2023
captivus	2998	saltatorius	3005	thoracica	2024
Charon	3005	Satyrus	3003	tricuspidata	<i>ib.</i>
chelifer	2998	fetiter	3001	MORMYRUS	1440
claviger	<i>ib.</i>	Silenus	3004	anguilloides	<i>ib.</i>
conchaceus	3003	linus	3000	cyprinoides	<i>ib.</i>
eraticornis	2998	locors	3009	Kannume	<i>ib.</i>
erassus	3003	sphaericus	3008	MOSCHUS	172 <i>sqq.</i>
crystallinus	3000	strigatus	3002	americanus	174
curticornis	2998	Telemus	<i>ib.</i>	javanicus	<i>ib.</i>
curvirostris	3000	Thyas	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			aequinoctialis	972

activa

M. aestiva	996	M. citreola	962	M. littorea	977
afra	962	citrina	979	livida	981
africana	958	coromandelica	965	longicauda	954
alba	960	coronata	974	longipes	979
albicapilla	964	cristata	972	longirostris	978
albicollis	983	Curruca	954	ludoviciana	983
albida	961	Cyana	991	Luscinia	950
alpina	957	cyanea	ib.	lutescens	986
americana	960	cynocephala	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	erythrogaster	975	maderaspatensis	961
auricollis	984	ferruginea	976	magellanica	979
aurocapilla	982	fervida	968	magna	968
aurea	976	Ficedula	956	massiliensis	965
Awatcha	986	flava	963	maura	975
baarula	997	flavescens	982	mauritiana	981
bananivora	951	flavicauda	997	melanocephala	970
Blackburniae	977	flavicollis	959	Melanope	997
bonariensis	951	flavifrons	976	mitrata	977
borbonica	981	fulicata	990	modularis	952
borealis	986	fulva	973	Montanella	968
caerulea	991	furva	994	moschita	970
caerulescens	960	fusca	973	multicolor	972
castra	997	fuscata	982	murina	978
Calendula	994	fulvescens	984	naevia	957
Calidris	950	fuscicollis	959	nigrirostris	986
Calliope	977	gibraltariensis	987	noveboracensis	958
campestris	953	grisea	964	obscura	978
camtschatkensis	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	penhils	960
chloroleuca	984	incana	976	pensilvanica	971
chrysocephala	971	indica	962	perspicillata	969
chrysoptera	ib.	juncorum	952	petechia	983
cineta	980	leucomela	974	philippenfis	968
cinerea	961	leucorhoa	966	Phoenicurus	987
cinnamomea	985	lineata	990	pileata	965

Aaa aaa aaa aaa

pinguis

M. pinguis	973	M. Cephalus	1397	M. Brandaris	3526
Protonotarius	972	Chanos	1398	Bubo	3532
provincialis	958	chilensis	<i>ib.</i>	butonius	3534
Regulus	995	crenilabis	<i>ib.</i>	campanicus	3538
Rubecula	993	Oür	<i>ib.</i>	canaliculatus	3544
Rubetra	967	Scheli	<i>ib.</i>	cancellatus	3548
Rubicola	969	Tâde	<i>ib.</i>	candidus	3528, 3556
rufa	955	MULLUS	1338	Carica	3545
ruficapilla	971	auriflamma	1340	cariolus	3541
ruficauda	959	barbatus	1338	caudatus	3535
falicaria	955	japonicus	1340	Cichoreum	3530
Scalis	989	imberbis	1341	cingulatus	3561
Schoenobaenus	953	Surmuletus	1339	clathratus	3551
semitorquata	972	vitratus	1341	Clava	3565
senegalensis	974	MURAENA	1132	Cochlidium	3544
Sibilla	992	Anguilla	1133	Columbarium	3559
sinensis	963	caeca	1135	Colus	3543
singalensis	964	colubrina	1133	conditus	3565
spinicauda	978	Conger	1135	Contul	3540
Stapazina	966	Echidna	<i>ib.</i>	contrarius	3564
striata	976	guttata	<i>ib.</i>	corneus	3552
subflava	982	Helena	1132	cornutus	3525
luccica	989	Myrus	1134	Corona	3552
lanamifera	978	Ophis	1133	costatus	3543, 3549
superciliola	975	terpens	<i>ib.</i>	craticulatus	3554
futoris	997	Siren	1136	cutaceus	3533
Sylvia	976	MUREX	3524	decollatus	3563
tigrina	985	afer	3558	decussatus	3527
Tiphia	963	affinis	3532	delpectus	3547
Trochilus	995	alatus	3562	diaphantus	3529
Troglodytes	993	Aluco	3560	Dolarium	3552
Tichecantchia	997	angustus	3556	eburneus	3564
tshutichenis	962	annularis	3561	Erinaceus	3530
umbria	959	ansatus	3556	falciatus	3528, 3561
undata	982	antiquus	3546	Femorale	3533
varia	979	Anus	3536	Ficus	3545
Velia	991	arenosus	3558	Fiscellum	3552
vermivora	951	Argus	3547	fluviatilis	3562
virens	985	aruanus	3546	foliatus	3529
viridis	962	asper	3543, 3563	fornicatus	3547
zeylonica	964	alperrius	3559	fossilis	3555
MUGIL	1397	atratus	3564	Fucus	3538
Albula	1398	australis	3542	fuscatus	3562
Anged	<i>ib.</i>	babylonius	3541	fulcus	3561

fusifor-

M. fuliformis	3549	M. niveus	3545	M. tyracusanus	3554
gibbosus	3564	nodatus	3536	Terebella	3562
gibbulus	3557	nodulosus	3562	ternatanus	3554
Gigas	<i>ib.</i>	Nodus	3537	torulosus	3563
granularis	<i>ib.</i>	Olearium	3532	Trapezium	3552
granulatus	3563	Pardalis	3557	triacanthus	3527
Granum	3545	Perron	3559	Tribulus	3525
Gyrinus	3531	perversus	3546	trigonus	3549
Harpa	3554	Pileare	3534	tripterus	3530
Hauttellum	3524	plicatulus	3561	triqueter	<i>ib.</i>
hexagonus	3565	plicatus	3551	Tritonis	3549
Hippocastanum	3539	polygonus	3555	truncatus	3547
Hyltrix	3538	Pomum	3527	Trunculus	3526
javanus	3541	prismaticus	3559	Tuba	3554
incrassatus	3547	Pulio	3550	tuberculatus	3564
Infundibulum	3554	Pyrum	3534	Tulipa	3550
islandicus	3555	Radix	3527	Turris	3543
laevigatus	<i>ib.</i>	Radula	3563	uncinatus	3542
lamellosus	3536	ramosus	3528	undatus	3556
Lampas	3532	Rana	3531	undulatus	3559
Lancea	3556	Rapa	3545	verrucosus	3557
Larva	3559	reticularis	3535	versicolor	3530, 3556
lignarius	3552	Ricinus	3537	Vertagus	3560
lignosus	3557	Rubecula	3535	Vespertilio	3533
Lima	3541	Rubeta	3532	Vexillum	3558
lineatus	3559	Sacellum	3530	vulpinus	<i>ib.</i>
litteratus	3548	saxatilis	3529	Mus	125 <i>sqq.</i>
Loco	3538	Scala	3551	Acredula	137
longissimus	3556	scolopaceus	3548	agrarius	130
Lotorium	3533	Scolymus	3553	alliarius	133
lyratus	3531	Scorpio	3529	amphibius	132
maculosus	3548	scriptus	3554	arenarius	138
magellanicus	<i>ib.</i>	Scrobiculator	3535	arvalis	134
Mancinella	3538	semilunaris	3549	Aspalax	140
maroccanis	3558	senegalensis	3537	barbarus	131
melanamathos	3527	senticosus	3539	betulinus	<i>ib.</i>
Melongena	3540	sinensis	3542	capensis	140
miliaris	3536	fordidus	3561	Caraco	126
minus	3564	Spirillus	3544	Coypus	125
moluccanus	3563	stramineus	3542	Cricetus	137
Merio	3544	striatulus	3557	Cyanus	132
Moracilla	3530	striatus	3530	decumanus	127
Nassa	3551	strigilatus	3564	Furunculus	139
neritoideus	3537, 3559	fulcatus	3549	gregalis	133

<i>M. hudsonius</i>	137	<i>M. apiformis</i>	2862	<i>M. coemiteriorum</i>	2878
<i>Lagurus</i>	135	<i>arbutorum</i>	2869	<i>colombaschenis</i>	2866
<i>laniger</i>	134	<i>arcuata</i>	2856, 2872	<i>combinata</i>	2855
<i>Lemmus</i>	136	<i>argentata</i>	2843	<i>compressa</i>	2847
<i>maritimus</i>	140	<i>argyrostroma</i>	2862	<i>conica</i>	2860
<i>maulinus</i>	137	<i>arnicae</i>	2856	<i>conopsea</i>	2868
<i>minutus</i>	130	<i>arrogans</i>	2852	<i>cornicina</i>	2839
<i>Mutculus</i>	128	<i>arvorum</i>	2869	<i>cornuta</i>	2864
<i>oeconomus</i>	134	<i>asififormis</i>	2871	<i>corrigiolata</i>	2852
<i>phaeus</i>	138	<i>atrata</i>	2866	<i>coroina</i>	2841
<i>Pilorides</i>	126	<i>Atropos</i>	2880	<i>crabroniformis</i>	2873
<i>pumilio</i>	131	<i>Augur</i>	2842	<i>crassa</i>	2867
<i>Rattus</i>	127	<i>aurata</i>	2850	<i>crassipes</i>	2860
<i>rutilus</i>	133	<i>australis</i>	2833	<i>cristata</i>	2851
<i>saxatilis</i>	131	<i>avenae</i>	2849	<i>Crucis</i>	2834
<i>silvaticus</i>	129	<i>bicincta</i>	2872	<i>cucularia</i>	2853
<i>socialis</i>	135	<i>bifasciata</i>	2845	<i>cupraria</i>	2849
<i>songarus</i>	139	<i>bilineata</i>	2830, 2866	<i>curtitans</i>	2852
<i>foricinus</i>	130	<i>bimaculata</i>	2844	<i>curvipes</i>	2871
<i>striatus</i>	131	<i>bombylans</i>	2867	<i>cyanea</i>	2840
<i>talpinus</i>	139	<i>brassicaria</i>	2847	<i>cyanophthalma</i>	2863
<i>torquatus</i>	136	<i>brunnea</i>	2859	<i>cylindracea</i>	2873
<i>Typhlus</i>	141	<i>cadaverina</i>	2839	<i>cylindrica</i>	2860
<i>vagus</i>	130	<i>Caesar</i>	2838	<i>cynipsea</i>	2855
<i>zibethicus</i>	125	<i>canicularis</i>	2847	<i>dauci</i>	2857
<i>MUSCA</i>	2829	<i>canina</i>	2842	<i>deceptoria</i>	2844
<i>abrupta</i>	2860	<i>cannabina</i>	2864	<i>denigrata</i>	2831
<i>acuminata</i>	2867	<i>capucina</i>	2831	<i>dentipes</i>	2877
<i>adpersa</i>	2865	<i>cardui</i>	2858	<i>depressa</i>	2861, 2880
<i>aenea</i>	2830, 2879	<i>caritaria</i>	2840	<i>dissecta</i>	2861
<i>aequinoctialis</i>	2855	<i>cellaris</i>	2848	<i>devia</i>	2872
<i>aestivationis</i>	2847	<i>cerasi</i>	2858	<i>Diadema</i>	2866
<i>aetnans</i>	2856	<i>chalybeata</i>	2837	<i>diaphana</i>	2852
<i>Aethiops</i>	2831	<i>Chamaetron</i>	2833	<i>dimidiata</i>	2876
<i>agrorum</i>	2869	<i>Chorea</i>	2848	<i>diopthalma</i>	2873
<i>alata</i>	2842	<i>chrysocephala</i>	2860	<i>ditcoidea</i>	2854
<i>albifrons</i>	2843	<i>chrytopus</i>	2865	<i>dizonias</i>	2880
<i>albimana</i>	2876	<i>chrysozonias</i>	2879	<i>domestica</i>	2841
<i>alterabilis</i>	2843	<i>cibaria</i>	2853	<i>derfalis</i>	2857
<i>alternata</i>	2880	<i>cimicoides</i>	2852	<i>elephantopus</i>	2880
<i>americana</i>	2841, 2881	<i>clavata</i>	2854	<i>elongata</i>	2851, 2873
<i>anilis</i>	2832	<i>clavicus</i>	2862	<i>equelltris</i>	2851
<i>annulata</i>	2851	<i>clavipes</i>	2836	<i>Ephippium</i>	2834
<i>apiaria</i>	2867	<i>claviventris</i>	2843	<i>ericetorum</i>	2870

errans

M. errans	2872	M. Hystrix	2845	M. macroceras	2866
erratica	2874	jamaicensis	2871	maetans	2842
erythrocephala	2835	ichneumonea	2873	maculata	2841
exinanita	2867	jejuna	2838	marginata	2829
fallax	2871	illucens	2830	marginella	2836
fasciata	2834	inanis	2837	Maura	2831
femorata	2877	interrupta	2879	meditalnenda	2845
feneutralis	2844	intricaria	2871	melanochryla	2862,
fera	2845	iridata	2864		2879
fetiva	2874	labiata	2848	melanopis	2836
filata	2830	Lamed	2863	melanoptera	2833
finetaria	2853	lapponum	3867	melanopyrrha	2844
flava	2856	Lar	2832	melanura	2843
flavescens	2860	lardaria	2840	mellina	2876
flavicornis	2874	larvarum	2846	menthastri	2875
florea	2868	larvata	2845, 2880	meridiana	2838
formosa	2836	lateralis	2847	merulina	2863
Frit	2849	latipes	2861	metallina	2874
frutetorum	2870	Latro	2853	meteorica	2848
fulva	2878	leonina	2839	meticulosa	2863
fulviventris	2862	leprae	2849	Microleon	2834
funebria	2842	leucocephala	2878	miliaria	2863
furta	2843	leucopis	2860	minuta	2859
fulca	2833	leucoptera	2861	moelta	2874
fulcata	2865	leucopus	2837	Monoculus	2880
fulcipes	2843	leucosticta	2860	Morio	2830
germanica	2842	limbata	2853	mortuorum	2839
germinationis	2857	lineata	2856	murina	2880
gibbosa	2874	lineolata	2879	musitans	2867
glaucia	ib.	linzensis	2863	mutabilis	2872
glaucoptera	2861	liturata	2861	myltacea	2867
globosa	2875	longicornis	2852	naevia	2879
graminum	2857	longipes	2851	napobrassicae	2846
granditarsis	2862	Lucifer	2832	nasuta	2863
grossa	2845	lucorum	2871	nectarea	2837
grossipes	2878	lagens	2854	nectarina	2876
grossificationis	2855	lugubris	2832	nemorum	2869
heraclii	2858	lupina	2864	nigricans	2836
hieracii	2859	lupulina	2842	nigripes	2859
hortorum	2869	lurida	2845	nigripilis	ib.
Hottentota	2831	lutea	2843	Nigrita	2832
Hydroleon	2835	luteola	2879	nobilis	2829
hyoleiyami	2856	lychnidis	2858	nobilitata	2851
Hypoleon	2835	macellaria	2840	noctiluca	2874

M. norwegica	2865	M. quadrifasciata	2852	M. folstitialis	2858
notata	2851	quadrilineata	2835	ionchi	2857
noventimaculata	2865	quadrinaculata	2844,	lordida	2861
novempunctata	2862		2848	sphegea	2873
obesa	2868	quadripunctata	2856	Sphinx	2832
obfuscata	2880	quinquelineata	2870	splendens	2833
ochroleuca	2878	quinquepunctata	2862	lqualida	2861
ochroptera	2860	radicum	2846	stercoraria	2853
octacea	2871	rapax	2848	stictica	2863
oleae	2844	refinellae	2864	striata	2865
onopordinis	2859	reticulata	2854	strigata	2834
Orbicularis	2875	retusa	2841	strigosa	2843
paecifica	2872	ribesii	2875	stygia	2839
pallida	2842	roralis	2848	stylata	2855
pallipes	2834	rosarum	2877	subcoleoprata	2869
pantherina	2830	rostrata	2852	subultans	2847
Papirasi	2866	rotundata	2846	subumentosa	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	syngenesiae	2858
picata	2862	rufiventris	2859	tarda	2836
picea	2860	ruttica	2842	Tau	2844
picta	2857	rutilans	2840	tenax	2870
pinguis	2868	Sabaenus	2832	teres	2861
pipiens	2877	saltatrix	2878	terrestris	2855
plebeja	2829	saltuum	2855	testacea	2842
plumosa	2868	salviae	2877	thymastri	2876
pluvialis	2847	Satyrus	2831	tibialis	2859
podagrica	2873	scolopacea	2864	tigrina	2835
poeciloptera	2863	seripta	2876	tipuliformis	2865
polita	2850	scybalaria	2853	Totliana	2850
polyzonias	2833	scelandica	2870	tranquebarica	2870
pralina	2879	segnis	2877	transfuga	2875
pratorum	2870	teminationis	2857	tremula	2846
puber	2850	sepulchralis	2878	tricolor	2861
pulla	2859	serata	2848	trilineata	2835
pumilionis	2849	ferratulae	2856	tringaria	2865
pusilla	2879	feticornis	2861	tripunctata	2861
putrida	2839	fetosa	2859	Trogodyta	2832
putris	2849	sexdentata	2836	tuguriorum	2844
pyrastris	2875	similis	2837	tuffilaginis	2858
quadricolor	2861	sinensis	2872	uliginosa	2836

umbra-

M. umbrarum	2854	M. deserti	949	M. Pfdii	941
ungulata	2851	dichroa	<i>ib.</i>	pygmaea	933
urticae	2857	erythropis	937	rubricollis	<i>ib.</i>
vacua	2868	ferox	934	rufescens	932
vulga	2879	ferruginea	947	rufiventris	941
vallata	2837	flabellifera	943	Ruticilla	935
varia	2843	flammea	942	sandwichensis	945
variabilis	2834	flavicollis	<i>ib.</i>	senegalensis	938
Vermileo	2864	flavifrons	944	sibirica	936
versicolor	2859	forcicata	931	sinensis	942
versipellis	2859	fuliginosa	932	spadicea	937
vespiformis	2873	fufca	931	striata	930
vibrans	2855	fulvescens	942	superciliofa	944
viduata	2850	grisea	<i>ib.</i>	surinata	932
viridula	2835	Gritola	949	Tectes	940
vomitaria	2839	haemorrhoufa	941	torquata	945
vulpina	2841	leucura	939	Tyrannus	931
MUSCICAPA	929 <i>sqq.</i>	ludoviciana	934	undulata	940
acadica	947	lutea	944	variegata	949
Aedon	<i>ib.</i>	luzoniensis	942	virens	936
afra	940	maculata	945	virgata	948
agilis	948	madagascariensis	940	viridis	936
albifrons	<i>ib.</i>	manilleafis	943	MUSTELA	92 <i>sqq.</i>
atra	946	martinica	930	barbara	94
atricapilla	935	melanictera	941	canadensis	95
audax	934	melanoleuca	948	erminca	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
caerulea	943	naevia	944	Lutreola	94
caledonica	944	nigra	947	Lutris	92
cana	940	nigrifrons	939	Martes	95
canadensis	937	nans	942	Putorius	96
capensis	945	noveboracensis	947	Quiqui	99
carolinensis	946	obscura	945	farmatica	97
cayanensis	937	ochracea	947	sibirica	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 <i>sqq.</i>
crinita	934	petechia	948	americana	2805
cristata	938	philippensis	943	antiguensis	<i>ib.</i>
cyanocephala	943	pondiceriana	939	arenaria	2807

Aaa aaa aaz aaz 4

atrata

M. atrata	2806	M. rugosa	3222	M. Canaliculus	3363
aurata	<i>ib.</i>	spuria	<i>ib.</i>	coralliophagus	3359
barbara	2807	fyrmatophora	<i>ib.</i>	cordatus	3361
bifasciata	2808	truncata	3217	Crista galli	3350
brutia	2807	Vulfella	3219	cygneus	3355
cephalotes	2808	MYCTERIA	616	dilecors	3356
Diadema	2805	americana	<i>ib.</i>	dubius	3363
europaea	2806	MYOXUS	155 <i>Sq.</i>	edulis	3353
exulans	<i>ib.</i>	Dryas	156	exultus	3352
formicaria	<i>ib.</i>	Glis	155	Faba	3359
glabrata	2807	Mufcardinus	156	fasciatus	3360
halensis	<i>ib.</i>	Nitela	<i>ib.</i>	fluviatilis	3359
helvola	<i>ib.</i>	MYRMECOPHAGA	52 <i>Sq.</i>	Frons	3350
indica	2806	capensis	53	fulgidus	3361
littoralis	2808	didactyla	52	futeus	3359
maura	2806	jubata	<i>ib.</i>	Hirundo	3357
nigripes	2807	tetradaetyla	53	Hyotis	3350
occidentalis	2805	tridaetyla	52	laevigatus	3362
ruficornis	2806	MYRMELEON	2642 <i>Sq.</i>	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
versicolor	2807	cayennensis	2645	murinus	3361
MYA	3217 <i>Sq.</i>	Formicalynx	2644	niger	3362
anatina	3221	formicarius	2643	niveus	3358
arctica	3220	libelluloides	2642	perficus	3360
arenaria	3218	longicornis	2644	phaladis	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>	puniceus	3362
gaditana	3221	punctatus	2644	purpureus	3360
Glycimeris	3222	tigrinus	<i>ib.</i>	roseus	3362
margaritifera	3219	MYRILUS	3350 <i>Sq.</i>	ruber	3356
membranacea	3222	ater	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

verfi-

M. versicolor	3359	NECYDALIS	1878	<i>Sqq.</i>	N. bifrons	3119
virgatus	3361	atra	1879		caeca	<i>ib.</i>
viridis	3356	brevicornis	1881		caerulea	3117
vulgaris	3358	caerulea	1879		ciliata	3120
zellenis	3362	caerulescens		<i>ib.</i>	corniculata	3117
MYXINE	3082	clavipes	1881		crassa	3118
glutinosa	<i>ib.</i>	collaris		<i>ib.</i>	ebranchiata	3120
N AIS	3120	exulta	1881		fimbriata	3115
barbata	3122	flavescens	1880		flava	3119
caeca	<i>ib.</i>	glauca	1881		incisa	3117
digitata	3121	glaucescens	1880		lamelligera	3120
elinguis	<i>ib.</i>	humeralis		<i>ib.</i>	longa	3119
littoralis	3122	major	1878		maculata	3118
marina	<i>ib.</i>	melanocephala	1881		mollis	3116
proboscidea	3121	melanura	1880		noctiluca	3115
quadricuspidata	3122	minor	1878		norwegica	3116
serpentina	3121	podagrariae	1880		pelagica	<i>ib.</i>
vermicularis	3120	rufa		<i>ib.</i>	pinnata	<i>ib.</i>
NAUTILUS	3369	ruficollis	1879		prismatica	3119
balthicus	3370	fanguinicollis		<i>ib.</i>	prolifera	3120
Beccarii	<i>ib.</i>	simplex	1881		punctata	3118
Belemnita	3373	striata		<i>ib.</i>	pusilla	3117
Calcar	3370	tristis	1879		stellifera	3118
crispus	<i>ib.</i>	umbellatarum	1878		tubicola	3116
Falcia	3373	utulata	1880		versicolor	3115
Granum	3372	variegata	1878		viridis	3117
Helicites	3371	viridissima	1879		NERITA	3669
inaequalis	3373	NEPA	2120	<i>Sqq.</i>	aculeata	3686
Legumen	<i>ib.</i>	annulata	2121		affinis	3675
Lituus	3372	antiguenfis	2123		Albicilla	3681
obliquus	<i>ib.</i>	atra	2121		Albumen	3671
Orthocera	3373	cimicoides	2122		antillarum	3685
Pompilius	3369	cinerea	2121		arachnoidea	3674
Radicula	3373	fulca		<i>ib.</i>	ascensionis	3683
Raphanistrum	3372	grandis	2120		aterrima	3679
Raphanus	<i>ib.</i>	grossa	2121		atrata	3683
rugosus	3371	linearis	2122		australis	3675
Semilituus	3372	maculata		<i>ib.</i>	bidens	3679
Siphunculus	3373	rubra	2121		bifalciata	3685
Spengleri	3371	rustica		<i>ib.</i>	cancellata	3670
Spicula	<i>ib.</i>	NEREIS	3115	<i>Sqq.</i>	Canrena	3669
umbilicatus	<i>ib.</i>	alba	3119		Chamaeleon	3682
unguiculatus	3372	aphroditoides	3117		clathrata	3675
		armillaris	3115		cornea	3676

N. Corona	3675	N. fulcata	3673	N varia	1629
collata	3684	tesellata	3685	viridescens	1631
eruentata	3673	textilis	3683	NOTONECTA	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	versicolor	3684	lineata	2120
glaucina	3671	violacea	3686	lutea	2119
grossa	3682	virginea	3679	narginata	<i>ib.</i>
Hiltrio	3681	viridis	<i>ib.</i>	minuta	<i>ib.</i>
islandica	3675	Vitellus	3671	minutissima	2119
lacustris	3677	vittata	3674	nivea	<i>ib.</i>
Larva	3679	NITIDULA	1628 <i>sqq.</i>	noveboracensis	<i>ib.</i>
leucozonias	3672	abbreviata	1629	ostopunctata	<i>ib.</i>
lineata	3684	aenea	1630	striata	2120
litterata	3685	aestiva	1629	NOTOXUS	1813
littoralis	3677	aquatica	1628	mollis	<i>ib.</i>
Magdalenae	<i>ib.</i>	bicolor	1630	monoceros	<i>ib.</i>
malaccensis	3684	bipunctata	<i>ib.</i>	porcatus	<i>ib.</i>
Mammilla	3682	bipunctulata	1629	violaceus	<i>ib.</i>
marginata	3678	coccinelloides	1628	NUMIDA	744 <i>sqq.</i>
marochiensis	3673	Colón	1630	cristata	746
maxima	3683	discoidea	<i>ib.</i>	Meleagris	744
melanostroma	3674	elongata	1628	mitrata	745
orientalis	3673	fulca	<i>ib.</i>	OESTRUS	2809 <i>sqq.</i>
Papilla	3675	haemorrhoidalis	1630	antilopes	2811
Peloronta	3680	hirta	1631	bovis	2809
perversa	3686	limbata	1630	buccatus	<i>ib.</i>
Pica	3684	litura	<i>ib.</i>	fateculofus	2811
plicata	3681	marginata	1629	haemorrhoidalis	2810
polita	3680	minuta	1628	hominis	2811
promontorii	3686	nebulosa	1629	natalis	2810
pulligera	3678	nubila	1628	ovis	2811
Pupa	3679	obscura	1629	tarandi	2810
quadricolor	3684	pectoralis	1631	Trompe	<i>ib.</i>
Radula	3676	pedicularia	1630	ONISCUS	3009 <i>sqq.</i>
rufa	3672	pilosa	1631	abyssinus	3015
rugosa	3673	pubescens	<i>ib.</i>	aculeatus	3013
senegalensis	3686	rufipes	<i>ib.</i>	albicornis	3010
spadicea	3672	setacea	<i>ib.</i>	aquaticus	3012
Stereus musca-		strigata	1629	arenarius	3014
rum	3673				

Arma-

O. Armadillo	3013	O. Lithophilus	1633	O. ieterocephalus	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	novae Hispaniae	385
falcatus	3009	OPHIDIUM	1146 <i>sq.</i>	olivaceus	394
fuscus	3014	aculeatum	1147	oryzivorus	386
hecticus	<i>ib.</i>	barbatum	1146	perlicus	388
imbricatus	3009	imberbe	1147	phoenicens	386
linearis	3011	viride	<i>ib.</i>	Picus	384
maculatus	3013	ORIOIUS	382 <i>sqq.</i>	radiatus	384
marinus	3011	americanus	386	ruber	388
Medufarum	3014	annulatus	385	sinensis	394
oceanicus	3012	Aunalaſchkenſis	394	ſpurius	389
Oeltrum	3010	aureus	<i>ib.</i>	textor	390
paradoxus	3009	Baltimore	389	varius	<i>ib.</i>
phyſodes	3010	Bonana	390	viridis	393, 395
Plora	<i>ib.</i>	braſilianus	385	Xanthornus	391
puffulatus	3012	caeruleus	393	OSTRACION	1441 <i>sqq.</i>
ſcopulorum	<i>ib.</i>	capenſis	392	bicaudalis	1441
ſcorpoides	3013	caudacutus	394	cornutus	1443
ferratus	3012, 3015	cayanenſis	391	cubicus	<i>ib.</i>
ſpinofus	3010	chinenſis	383	gibboſus	<i>ib.</i>
Stroemianus	3014	chryſocephalus	395	quadricornis	1442
Tinea	<i>ib.</i>	Coltototl	385	tricornis	<i>ib.</i>
tridentatus	<i>ib.</i>	criſtatus	387	trigonus	1441
OPATRUM	1631 <i>sqq.</i>	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 <i>sqq.</i>
bipuffulatum	1633	fuscus	393	aculeata	3320
brunneum	1634	Galbula	382	alata	3339
cinereum	1633	grifeus	386	anatina	3333
cineterium	<i>ib.</i>	gujanenſis	388	annulata	3338
clathratum	1634	haemorrhous	387	anonyma	3329
gibbum	1632	hudsonius	<i>ib.</i>	arata	3327
griseum	1631	Jamacaji	391	aurantia	3321
laevigatum	1632	Japacani	385	citrina	3327

con-

<i>O. conspersa</i>	3320	<i>O. Lima</i>	3332	<i>O. fanguinea</i>	3323
<i>Cornu copiae</i>	3336	<i>lutea</i>	3320	<i>languinolenta</i>	3322
<i>crenata</i>	3319	<i>maculosa</i>	3322	<i>fauciata</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>fenegalensis</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>sinuosa</i>	3319
<i>edulis</i>	3334	<i>muricata</i>	3320	<i>spondyloidea</i>	3335
<i>elegans</i>	3319	<i>muttelina</i>	3330	<i>spondyloides</i>	3321
<i>Ehippium</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>	3325
<i>flavicans</i>	3331	<i>ovalis</i>	3337	<i>fulphurea</i>	3328
<i>florida</i>	3330	<i>palliata</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>fusca</i>	3320	<i>Pes felis</i>	3323	<i>Valentini</i>	3329
<i>gibba</i>	3325	<i>Pes lutrae</i>	3339	<i>varia</i>	3324
<i>glabra</i>	3324	<i>picta</i>	<i>ib.</i>	<i>vericolor</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>hiltrionica</i>	3326	<i>plicatula</i>	3336	<i>vittata</i>	3321
<i>hybrida</i>	3318	<i>porphyrea</i>	3328	<i>Volfella</i>	3333
<i>jacobaea</i>	3316	<i>principalis</i>	3331	<i>Ziczac</i>	3316
<i>japonica</i>	3317	<i>punctata</i>	3320	<i>OTIS</i>	722 <i>sqq.</i>
<i>imbricata</i>	3318	<i>pusilla</i>	3321	<i>afra</i>	724
<i>incarnata</i>	3330	<i>Pusio</i>	3324	<i>arabs</i>	723
<i>inflata</i>	3321	<i>radiata</i>	3320	<i>bengalensis</i>	724
<i>innominata</i>	3329	<i>Radula</i>	3318	<i>chilensis</i>	725
<i>islandica</i>	3326	<i>regia</i>	3331	<i>Houbara</i>	<i>ib.</i>
<i>Hognomum</i>	3338	<i>retufa</i>	3338	<i>indica</i>	<i>ib.</i>
<i>Laurentii</i>	3317	<i>rosea</i>	3319	<i>Rhaad</i>	<i>ib.</i>
<i>Legumen</i>	3339	<i>roltrata</i>	3336		

Tarda

O. Tarda	722	P. Aegle	2254	P. Amphrifius	2230
Tetrax	723	Aegon	2350	Amyntas	2345
OVIS	197 <i>Sqq.</i>	Aeneas	2233	Amyntor	2353
Ammon	200	Acnippe	2269	anacardii	2258
Aries	197-200	Aeolus	2345	Anaphus	2366
Pudu	201	Aeropus	2285	Aneaeus	2276
Strepsiceros	202	Aelopus	2355	Anchifes	2230
P		Aethiops	2360	Androgeus	2231
ALAMEDEA	615 <i>Sq.</i>	Afcanius	2226	Andromacha	2258
cornuta	615	affinis	2289	Andromeda	2259
criftata	616	Afra	2297	Anduinna	2329
PANORPA	2645 <i>Sqq.</i>	Agamemnon	2236	annulatus	2359
americana	2647	Agatha	2320	Antenor	2227
capensis	2646	Agave	2269	Antilochous	2241
Coa	<i>ib.</i>	Agenor	2232	Antiocha	2252
communis	2645	Aglaja	2333	Antiochus	2275
germanica	2646	agnatus	2325	Antiopa	2311
halterata	2647	Ajax	2238	Antonae	2293
hyemalis	2646	Alceae	2369	Aonis	2291
japonica	<i>ib.</i>	Alcibiades	2241	Apelles	2353
Jugubris	2647	Alcides	2345	Aphrodite	2333
tipularia	2646	Alcippus	2279	Apidanus	2344
PAPILIO	2225 <i>Sqq.</i>	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
Acelte	2324	Allica	2328	Arcefilaus	2281
Achates	2229	Allionia	2306	Archolia	2316
Acheranta	2309	Allita	2296	Arctous	2287
Achilles	2245	Almana	2291	Arcus	2277
Acis	2340	Alpheus	2363	Arete	2298
Acmon	2344	Allus	2350	Arethusa	2301
Acreon	2349	Althea	2310	Arethulus	2274
Actaea	2292	Amata	2268	Argante	2262
Actacon	2338	Amathea	2315	Arge	2299
Actorion	2288	Amathonte	2262	Argia	2262
Actoris	2353	Amathusia	2329	Argiades	2349
Adippe	2334	Ainor	2337	Argiolus	2350
Adonis	2349	Amphiceda	2320	Argus	2347
Aectus	2235	Amphimachus	2246	Argyrias	2248
Aedea	2255	Amphimedon	2231	Ariadne	2314
Aegithus	2240	Amphinome	2317	Arinus	2364
Aegiltus	2247	Amphitriou	2247	Arion	2346

Arnaea

P. Arnaea	2296	P. Bonafia	2253	P. Chloris	2264
Arfalte	2266	brallicae	2259	Chorinaeus	2281
Arfinoc	2302	Brassolis	2253	Chryseis	2359
Artemis	2329	Briseis	2293	Chrysippe	2310
Asius	2229	Brontes	2364	Chrysiippus	2279
Aspasia	2254	Brunus	2237	Chrysopterus	2261
affinilis	2325	Butes	2366	Circe	2301
Altenous	2234	Cachrus	2353	Glaudia	2306
Alterias	2228	Cadma	2300	Claudius	2274
Alterie	2291	Caecilia	2252	Claviger	2289
Altyanax	2231	Caeneus	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	Calypso	2263	Clonias	2364
Aunus	2338	Camilla	2321	Clymene	2304
Aurelius	2243	Camillus	2234	Clymenus	2275
Aurora	2270	Canoena	2252	Clytemnestra	2313
Automedon	2249	Canace	2315	Clytia	2324
Avias	2350	Canthus	2285	Clytus	2283
Baldus	2287	cardamines	2264	Cochrus	2274
Ballus	2359	cardui	2305	Cocles	2235
Bankfia	2306	caricae	2354	Coeytus	2288
Barbarus	2352	Carineuta	2322	Codomannus	2280
Bathis	2342	cassiae	2280	Codrus	2239
Bathus	2349	Cassiope	2298	Colon	2361
Belia	2263	Cassius	2353	Comma	2360
Bellona	2335	Cassus	2283	Cornelia	2268
Belus	2233	Cattor	2235	Coronea	2267
Berecynthus	2280	Cato	2246	Coronnis	2266
betulae	2341	C. aureum	2314	Coydon	2348
Bianor	2226	Celeno	2339	crataegi	2257
Bias	2355	celtis	2323	Creona	2263
Biblis	2317	Ceneus	2351	Cresphontes	2240
bicolor	2261	Centaurus	2340	Cressida	2258
bifasciatus	2290	Cepha	2253	Crithea	2318
bipunctatus	2360	Cephus	2353	Crithon	2242
Bifaltide	2283	cerafi	2342	Croelus	2286
Bixa	2367	Ceres	2246, 2312	Cupavius	2281
Blandina	2297	Chalcus	2239	Cupido	2336
Blomfieldia	2306	Charitonia	2254	Curius	2242
Boeticus	2344	Charonia	2316	Cyane	2311
Bolina	2323	Chiron	2242	Cyanus	2343

Cybele

P. Cybele	2333	P. Drufius	2284	P. Eumenes	2288
Cydippe	2310	Drya	2271	Eumens	2277
Cylius	2347	Dryope	2331	Eupalus	2276
Cynodoce	2288	Dyndimene	2309	Eupheno	2266
Cynara	2332	Echion	2343	Euphrolyne	2335
Cynthia	2331	Echo	2317	Eurinome	2324
Cyparissias	2273	Eclipsis	2273	Euriteus	2356
Cypraea	2368	Edufa	2269	Europa	2309
Cytherea	2333	Egaea	2299	Eugalus	2210
Daedalus	2279	Egiala	2326	Eurypylus	2247
Damoetes	2351	Elathea	2265	Euryta	2255
Damon	2347	Elea	2320	Eurytus	2285
Damone	2267	Electra	2271	Euterpe	2251
Dan	2365	Ematheon	2339	Eyialeus	2274
Danae	2268	Empedocles	2240	exclamationis	2360
Daphne	2335	Emylius	2352	exoticus	2289
Daphidice	2263	Encedonia	2266	Fabius	2235
Dardus	2277	Endymion	2339	F. album	2323
Darius	2279	Ephynes	2288	Fascalis	2330
Davus	2289	Epiphron	2297	Fauna	2293
Decius	2239	Epitus	2363	Faunus	2337
Dejanira	2303	Epulus	2346	fenestratus	2360
Deiphobus	2227	Erato	2255	Feronia	2293
Delia	2329	Erebus	2347	Fidia	2292
Delila	2320	Eribote	2278	Flegia	2327
Demoleus	2246	Eribotes	2282	Fletus	2365
Demophile	2263	Erina	2297	Florella	2272
Demophon	2247	Erinus	2351	Formosus	2343
Dia	2331	Erippus	2278	Fritillun	2369
Diana	2334	Erithous	2246	fuliginosus	2261
diaphanus	2259	Eroine	2327	Gabrielis	2338
D. Aynna	2330	Erymanthis	2322	Galanthis	2276
Dido	2324	Erythrea	2251	Galathea	2298
Didyma	2330	Eryx	2345	Gambrius	2247
Didymaon	2339	Etheocles	2234	Ganymedes	2339
Diomedes	2236	Etolus	2338	Garbus	2357
Dirce	2315	Euadrus	2366	Gea	2252
discors	2261	Eualthe	2275	Gentius	2367
dislimilis	2325	Eubule	2271	Gerontes	2340
Doliceon	2237	Eucharis	2264	Getus	2338
Dorcias	2326	Eudora	2304	Gilippus	2279
Doreus	2239	Eudoxus	2362	Glaucippe	2266
Doris	2251, 2299	Euppe	2265	Glaucus	2229
Dorylas	2349	Eumelus	2368	Glycerie	2307

Gnetus

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	laëteolus	2290
Haraldus	2353	Hyperanthus	2284	Laertes	2282
Harpax	2340	Hyperbius	2285	Lagus	2354
Harpypia	2323	Hypermnestra	2327	Lais	2325
Hebrus	2350	Hypheus	2287	Lamia	2308
Hecabe	2269	Hypsipyle	2315	Lanis	2354
Hecale	2251	Hystalpes	2280	Lampetia	2307
Hecate	2329	Jaechus	2366	Laodica	2332
Hector	2225	Jairus	2277	Laomedia	2298
Hecuba	2247	Janassa	2321	Laothoë	2300
Hedonia	2303	Janassia	2317	Lara	2353
Hegesippus	2279	Janias	2337	Lassus	2275
Helcita	2267	Janira	2304	Lathonia	2334
Helena	2234	Janthe	2299	Laura	2320
Helenus	2226	Jarbas	2356	lavaterae	2359
Heliodore	2326	Jarbus	2340	Lavinia	2237
Helirius	2361	Jasius	2234	Leander	2287
Helius	2337, 2362	Jafon	2244	Leda	2302
Hellica	2261	jathrophae	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	Leodice	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	2293
Hille	<i>ib.</i>	Iphicla	2320	Libythea	2262
Hippia	2326	Iphigenia	2267	Licaris	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. Nerissa	2263
Lifias	2338	Melpomene	2255	Nesca	2327
Lubentina	2317	Melufina	2300	Nestor	2245
Lucilla	2322	Memnon	2232	Niavius	2274
Lucina	2328	Menalcas	2369	Nicaeus	2279
Lucindus	2277	Menelaus	2244	Nicias	2363
Lucretius	2244	Meneſtheus	2239	Nigrina	2267
Iunulatus	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	Mefenteria	2321	Nifus	2240
Lylander	2229	Meffalina	2269	Nothus	2365
Lyfidica	2277	Metellus	2247	Numilius	2280
Lyſippus	2356	Metis	2355	Nyla	2264
Machaon	2238	Meton	2343	Obrinus	2276
Maera	2294	Micalia	2322	Ocirrhoë	2296
Maenus	2368	Midamus	2273	Oëtavia	2317
Maerula	2272	Midas	2355	Oëtavius	2242
Maja	2322	Mimas	2367	oculatus	2359
Maimon	2367	Minereus	2351	Ocypate	2296
malvae	2368	Minerva	2295	Odius	2248
Manto	2293	Mineus	2283	Oedippus	2284
Mantus	2355	Miſippus	2278	Oenone	2291
Marcellina	2272	Mneine	2250	Oethon	2281
Marcus	2365	Mnemofyne	2256	Oileus	2370
marinus	2289	Momus	2363	Ophione	2326
Mars	2339	Moncus	2337	Opis	2317
Mariyas	2342	Monina	2324	Optilete	2348
Martha	2322	Monuſte	2362	Orion	2288, 2362
Martheſius	2281	Mopſa	2250	Orithya	2292
Materna	2328	Morpheus	2277	Orontes	2237
Medea	2319	Morvus	2282	Orſilochus	2242
Medon	2246	Murcia	2252	Otis	2350
Medus	2283	Myrina	2333	Palaemon	2364
Medula	2297	myrti	2253	Palaeno	2270
Megaera	2295	Myſis	2267	Palamedes	2239
Melania	2267	Nais	2346	Pales	2335
Melantha	2327	napi	2260	Palinurus	2227
Meleager	2346	Narciſſus	2353	Pammon	2238
Meleagris	2327	Nauplia	2326	Pamphilus	2286
Meliboëus	2242	Neaerea	2324	Pandarus	2233
Melicerta	2319	Neleus	2355	Paniceus	2361
Meliſſa	2323	Nerina	2313	Panope	2326

Bbb bbb bbb bbb

Panther

P. Panther	2302	P. Phineus	2362	P. Prorsa	2328
Panthous	2233	Phlaeas	2358	Prolope	2317
Paphia	2332	Phlegesus	2353	Proterpia	2271
Paris	2226	Phocion	2370	Protefilaus	2243
Parlimon	2351	Phoebe	2330	Proteus	2362
Pasiphaë	2252	Pholans	2329	Protogenia	2312
Pasithoe	2257	Phorbanta	2228	Protumnus	2362
Patroclus	2286	Phryne	2165	pruni	2341
Pejala	2303	Phryners	2287	pidii	2254
Pelarga	2323	Phyllis	2256	pygmaeus	2370
Pelaseus	2275	Piera	2257	Pyramus	2357
Pelea	2318	pilotellae	2300	Pyranthe	2270
Peleus	2228, 2356	Pinthaeus	2278	Pyrene	2265
Pelion	2338	Pipleis	2306	Pyrrha	2252, 2267, 2297
Pelops	2354	Pirithous	2281	Pyrrhus	2234
Penelea	2292	Pitho	2368	quercus	2341
Penelope	2296	Plexippus	2278	Quirina	2257
Penthesilea	2310	Podalirius	2241	Rahel	2269
Pentheus	2357	Pollux	2235	rapae	2260
Peranthus	2232	Polybe	2340	raphani	2261
Periander	2242	Polycaon	2236	Remus	2230
Periboca	2302	Polycaemes	2281	Renatus	2286
Perion	2340	polychloros	2312	rhamnii	2272
Perius	2278	Polyclerus	2367	Rhea	2259
Perseus	2245, 2283	Polydamas	2231	Rhetus	2363
Piraedra	2302	Polydeca	2307	Rhexia	2269
Phaedrus	2355	Polydorus	2229	Rhipheus	2235
Phaerula	2319	Polymnestor	2233	Rhodope	2265
Phaëton	2276	Polymini	2249	ricini	2253
Phalanta	2336	Polynice	2291	Rohoria	2306
Phaleros	2370	Polytes	2227	Rotalia	2255
Phareus	2355	Polyxenes	2281	Rosimon	2352
Phereclus	2356	Pomona	2272	Roxelana	2294
Phidias	2366	Pompejus	2233	rubi	2352
Phidippus	2243	Pompius	2241	Rumina	2327
Philea	2272	Poppea	2262	Saba	2267
Philemon	2368	populi	2310	Sabaes	2267
Phitonor	2228	Portia	2315	Sabinus	2239
Phileta	2262	Portlandia	2305	Sagaris	2356
Philetas	2364	Pretus	2363	Satome	2258
Philiatus	2349	Priamus	2230	Salus	2365
Philocles	2286	Priassus	2357	Sarpedon	2232
Philoctetes	2244	Procris	2322	Saturnus	2361
Philomelus	2283	Progne	2315		

Scylla

P. Scylla	2268	P. Tepsis	2352	P. V. album	2313
Sebaldus	2266	Teucer	2248	Valens	2340
Seclator	2250	Teutonia	2267	vanillae	2336
fedii	2345	Thais	2335	Varanes	2236
Semele	2300	Thales	2253	Venilia	2318
Semine	2311	Thalia	2254	Vesta	2250
fennae	2271	Thallo	2251	Vidua	2336
Serena	2249	Thamyras	2340	Villida	2292
Serina	2299	Thaumas	2361	violae	2251
Sesia	2268	Thelephus	2351	Virbius	2370
Sibilla	2321	Thero	2340	virgaureae	2359
Sidae	2369	Thertamon	2357	Vitellia	2311
Silenus	2362	Thersites	2238	Vulcanus	2339
Silvius	2365	Theseus	2226	Xanthe	2358
Simaethis	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
sophorae	2282	Thyrsis	2363	Zenobia	2311
Sphinx	2344	Thysbe	2346	Zetes	2275
spini	2341	Timantes	2354	Zeuxo	2347
Spio	2370	Timeus	2345	Zingha	2312
Stelenes	2244	Timon	2337	Zoilus	2274
Strephon	2344	Tipha	2311	PARADISEA	399 <i>sq.</i>
strigotus	2290	Tiridates	2235	alba	402
Sulpitia	2336	Tisiphone	2304	apoda	399
Sufanna	2251	Tityrus	2362	aurea	402
Sylvanus	2361	Tolunnia	2307	magnifica	401
Sylvia	2262	Trite	2269	nigra	<i>ib.</i>
Symethus	2342	Triton	2348	regia	400
Syphax	2275	Troglodita	2309	superba	402
Syrichthus	2367	Troilus	2227	tristis	401
Tages	2370	Tulbaghia	2306	viridis	402
Talaus	2355	Tullia	2303	PARAMECIUM	3895 <i>sq.</i>
Talus	2354	Tullius	2288	acutum	3896
Tarpejus	2285	Turnus	2243	anceps	<i>ib.</i>
Telamon	2344	Tytius	2276	Aurelia	3895
Telemachus	2245	Ulricus	2357	caudatum	3896
Telemus	2343	Ulysses	2236	Hiltrio	3895
Terea	2294	undularis	2324	PARRA	705 <i>sq.</i>
Terminus	2283	Urania	2251	africana	709
Terpsichore	2249	urticae	2313	brasiliensis	708

Bbb bbb bbb bbb 2 cayen-

P. cayennensis	706	P. finensis	1012	P. Cochlear	3721
Chavaria	709	virginianus	1010	complanata	3726
chilensis	707	PATELLA	3691	compressa	3718
dominica	705	aculeata	3693	conchacea	3708
goensis	706	aenea	3708	conspersa	3732
Jacana	707	affinis	3726	conspurcata	3724
ludoviciana	706	afra	3715	contaminata	3734
luzoniensis	709	alboradiata	3702	contorta	3694
nigra	708	ambigua	3712	corrugata	3702
fenegalla	706	anceps	3726	costata	3699
finensis	709	angulosa	3707	craticulata	3722
variabilis	708	angusta	3732	crenata	3706
viridis	<i>ib.</i>	anomala	3721	Crepidula	3695
PARUS	1005	antiquata	3709, 3735	cristata	3710
afer	1010	areolata	3716	crocea	3714
alpinus	1012	argentea	3704	cruciata	3719
amatorius	1015	atteroides	3723	cruentata	3722
americanus	1007	atra	3724	cuprea	3704
atet	1009	atrata	3735	Cyathus	3705
atricapillus	1008	aurantia	3703	cylindrica	3722
biarinius	1011	Auricula	3694	cypria	3698
bicolor	1005	Avellana	3731	deaurata	3719
caeruleus	1008	badia	3700	decussata	3723
capensis	1011	barbadensis	3729	denticulata	3703, 3731
caudatus	1010	barbara	3696	depressa	3694, 3698
Cela	1015	bicolor	3734	dunidiata	3734
coccineus	<i>ib.</i>	Borniana	3712	echinata	3695
cristatus	1005	caeca	3711	effusa	3733
Cyanus	1007	caerulea	3697	elegans	3713
griseus	1010	castra	3730	equestris	3691
hudsonius	1013	Calyptra	3712	erythrocephala	3734
ignotus	1006	cancellata	3704	exalbida	3704
indicus	1015	candicans	3735	exoleta	3726
Knjaevic	1013	candida	3714	fauciata	3713
macrocephalus	1013	candidissima	3709	ferruginea	3706
major	1006	caneicens	3724	Fissura	3728
malabaricus	1012	capensis	3720	Fissurella	<i>ib.</i>
narbonensis	1014	capillaris	3725	flammea	3716
novae Seelandiae	1013	cerca	3702	flaveola	3705
palustris	1009	Cernua	3715	flaveicens	3735
pendulinus	1014	chlorosticta	3707	fluviatilis	3711
peregrinus	1010	cinerea	3704	fornicata	3693
taebyensis	1008	cingulata	3727	fulva	3712
sibiricus	1013	citrina	3720	fulca	3719
				fulcata	

P. fuscata	3726	P. Mitrula	3708	P. rotundata	3701
fulvescens	3701	Monopis	3707	rubella	3712, 3723
galeata	3735	mytiliformis	3721	rubescens	3732
glauca	3725	mytilina	3698	rubra	3700
goreensis	3694	Navicula	3727	rufescens	3734
græca	3728	neritoidea	3692	rustica	3718
granatina	3696	nimbosa	3729	saccharina	3694
granularis	ib.	nivea	3727	sanguinea	3705, 3732
grisea	3727	nodulosa	3703, 3732	sanguinolenta	3716
guineensis	3726	notata	3719	Scapha	3727
guttata	3721	Nubecula	3729	Scutellum	3731
haematosticta	3723	obscura	3726	scutiformis	3721
hepatica	3709	ochroleuca	3703	sinensis	3692
jamaicensis	3715, 3730	ostoriata	3699	sinica	3705
impressa	3702	oculata	3703	Solea	3694
inaequalis	3694, 3705, 3732	olivacea	3702	specabilis	3723
incurva	3715	ovalis	3723	specularis	3724
indica	3716	papyracea	3722	spinosa	3731
Infundibulum	3705	Pecten	3702	squalida	3714
interrupta	3715	pectinata	3710	squamata	3725
islandica	3698	Pectunculus	3713	squamota	3713
laciniola	3695	pellucida	3717	stannea	3709
lactea	3734	pentagona	3708	stellata	3698
lacustris	3710	perforata	3730	stellifera	3719
laevigata	3717	perlonata	3736	striata	3694
laevis	3704	perversa	3714	striatula	3699
Lepas	3697	pieta	3729	subspiralis	3712
leucopleura	3699	plicaria	3708	succinea	3735
lugubris	3705	plicata	3693	surinamensis	3716
lusitanica	3715	Porcellana	3692	symmetrica	3720
lutea	3710	porphyrozonias	3730	tenuis	3708, 3733
maculosa	3701	pulla	3725	tessellata	3711
magellanica	3703	punctulata	3705, 3717	testacea	3725
mammillaris	3709	punicca	3733	tetudinalis	3718
margaritacea	3707	pusilla	3735	tetudinaria	3717
melanogramma	3706	Pustula	3728	tigriua	3707
melanoleuca	3713	pustulata	ib.	tranquebarica	3714
melanosticta	3724	pyramidalis	3734	tricarinata	3710
melanozonias	3703, 3733	radians	3720	tricolata	3698
mellea	3726	repanda	3707	trigona	3714
minima	3714	reticulata	3719	triradiata	3733
minuta	3733	revoluta	3725	trochiformis	3693
		rolca	3730	tuberculata	3697
		Rota	3720	ulyssiponensis	3706

Bbb bbb bbb bbb 3 Um-

P. Umbella	3706	P. curvirostrae	2922	P. vituli	2916
umbellata	3720	cygni	2918	vulluris	<i>ib.</i>
ungarica	3709	diomedea	<i>ib.</i>	PEGASUS	1458 <i>sq.</i>
Unguis	3710	emberizae	2921	Draconis	1458
ventricosa	3733	equi	2916	natans	1459
verrucosa	3734	farionis	2921	volans	<i>ib.</i>
virescens	3724	fulicae	2919	PELECANUS	569 <i>sqq.</i>
virgata	3727	gallinae	2920	africanus	577
virginea	3711	grillotalpae	2921	Aquila	572
vitellina	3716	gruis	2919	Bassanus	577
vulgata	3697	haematopodis	<i>ib.</i>	Carbo	573
PAUSUS	1737	hirundinis	2921	carolinensis	571
microcephalus	<i>ib.</i>	humanus	2914	carunculatus	576
PAVO	729 <i>sqq.</i>	infaulti	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>	moschatae	<i>ib.</i>	fuscus	570
PEDICELLARIA	3136	motacillae	2921	Graculus	574
globifera	<i>ib.</i>	mutuli	<i>ib.</i>	leucocephalus	572
tridens	<i>ib.</i>	orioli	2917	maculatus	579
triphylla	<i>ib.</i>	ortyometrae	2922	magellanicus	576
PEDICULUS	2914 <i>sqq.</i>	ovis	2916	manillensis	571
alaudae	2922	pari	2921	minor	572
analis	2921	pavonis	2919	naevius	575
anseris	2918	phasiani	2920	Onocrotalus	569
apis	2921	picae	2917	Palmerstoni	573
ardeae	2919	plataleae	2919	parvus	579
asini	2916	porcelli	2915	philippenfis	571
bovis	<i>ib.</i>	procellariae	2918	Piscator	578
bubali	<i>ib.</i>	pubis	2915	punctatus	574
buteonis	2917	pyrrhulae	2922	pygmaeus	<i>ib.</i>
cameli	2915	querquedulae	2918	roseus	570
cajonis	2920	recurvirostrae	2919	rufescens	571
cervi	2916	ricinoides	2915	Sula	578
charadrii	2919	rubeculae	2922	Thagus	577
chloridis	2922	sternae	2918	Urile	575
ciconiae	2919	strigis	2917	varius	576
citrinellae	2922	sturni	2922	violaceus	575
columbae	2920	suis	2915	PENELOPE	733 <i>sqq.</i>
cornicis	2917	tetraonis	2920	cristata	733
corvi	<i>ib.</i>	tinnunculi	2916	cumanensis	734
cuculi	2918	vagelli	2918	Marail	<i>ib.</i>
currucae	2922			Pipile	<i>ib.</i>

Satyra

<i>P. Satyra</i>	733	<i>P. Lucioperca</i>	1308	<i>P. abrotani</i>	2559
<i>vociferans</i>	755	<i>Lunaria</i>	1316	<i>abfinthii</i>	2558
PENNATULA	3863 <i>sqq.</i>	<i>marina</i>	1313	<i>aceris</i>	2560
<i>antennina</i>	3865	<i>mediterranea</i>	1314	<i>acetosellae</i>	2571
<i>argentea</i>	3867	<i>melanura</i>	1319	<i>achatana</i>	2516
<i>arundinacea</i>	3866	<i>miniata</i>	1317	<i>Achelous</i>	2406
<i>coccinea</i>	3863	<i>nigra</i>	1321	<i>adspersaria</i>	2457
<i>Encrinus</i>	3867	<i>nilotica</i>	1312	<i>alutibrata</i>	2554
<i>filota</i>	3864	<i>nobilis</i>	1313	<i>adustata</i>	2474
<i>grandis</i>	3867	<i>ocellata</i>	<i>ib.</i>	<i>advena</i>	2424, 2567
<i>grisea</i>	3863	<i>palpebrosa</i>	1314	<i>aemula</i>	2556
<i>juncea</i>	3866	<i>philadelphia</i>	<i>ib.</i>	<i>aenealis</i>	2523
<i>mirabilis</i>	3865	<i>polymna</i>	1313	<i>aetoli</i>	2438
<i>phantoides</i>	3866	<i>punctata</i>	1311	<i>aestuata</i>	2472
<i>phosphorea</i>	3864	<i>punctulata</i>	1315	<i>affinis</i>	2563
<i>rubra</i>	<i>ib.</i>	<i>pufilla</i>	1311	<i>albella</i>	2607
<i>Sagitta</i>	3865	<i>Radula</i>	1322	<i>albicillata</i>	2478
<i>scirpea</i>	3866	<i>Kogaa</i>	1315	<i>albicollis</i>	2551
<i>stellifera</i>	<i>ib.</i>	<i>Schraetfer</i>	1321	<i>albida</i>	2433
PERCA	1306 <i>sqq.</i>	<i>Scriba</i>	1315	<i>albidaria</i>	2461
<i>Acerina</i>	1321	<i>sectatrix</i>	1319	<i>Albinella</i>	2601
<i>Alburnus</i>	1311	<i>Stigma</i>	<i>ib.</i>	<i>albipunctata</i>	2562
<i>americana</i>	1308	<i>striata</i>	<i>ib.</i>	<i>albo punctata</i>	2494
<i>arabica</i>	1312	<i>Summana</i>	1317	<i>albulata</i>	2480
<i>arcolata</i>	1317	<i>Tauvina</i>	1316	<i>alehemillata</i>	2477
<i>argentea</i>	1322	<i>trifurca</i>	1322	<i>algae</i>	2563
<i>atensionis</i>	1318	<i>undulata</i>	1312	<i>algira</i>	2547
<i>Atper</i>	1309	<i>venenosa</i>	1318	<i>alienata</i>	2539
<i>atraria</i>	1314	<i>vittata</i>	1314	<i>alni</i>	2559
<i>Cabrilla</i>	1322	<i>Volgensis</i>	1309	<i>alniaria</i>	2450
<i>Cernua</i>	1320	<i>Zingel</i>	1320	<i>alpella</i>	2611
<i>chinensis</i>	1318	PETROMYZON	1513 <i>sqq.</i>	<i>alpestralis</i>	2520
<i>chryloptera</i>	1314	<i>branchialis</i>	1514	<i>Alphaea</i>	2432
<i>cottoides</i>	1313	<i>fluviatilis</i>	<i>ib.</i>	<i>alpinalis</i>	2522
<i>diagramma</i>	1319	<i>marinus</i>	1513	<i>alpinum</i>	2545
<i>fasciata</i>	1316	<i>Planeri</i>	1516	<i>Alltroemeriana</i>	2509
<i>fluviatilis</i>	1306	PHAETON	581 <i>sqq.</i>	<i>Aluco</i>	2409, 2529
<i>formosa</i>	1322	<i>aethereus</i>	581	<i>Amasis</i>	2422
<i>fulcoguttata</i>	1317	<i>melanorhynchos</i>	582	<i>amataria</i>	2449
<i>Gigas</i>	1315	<i>phoenicuros</i>	583	<i>ambigua</i>	2548
<i>guttata</i>	<i>ib.</i>	PHALAENA	2400 <i>sqq.</i>	<i>ambusta</i>	2539
<i>lineata</i>	1319	<i>Abas</i>	2406	<i>americana</i>	2504
<i>Lophar</i>	1311	<i>abietana</i>	2515	<i>Amphinome</i>	2409
<i>Louti</i>	1318	<i>Abietellae</i>	2588	<i>Anachoreta</i>	2426

Bbb bbb bbb bbb 4

Ana-

P. Anathomosia	2427	P. Afzeliana	2518	P. bicolorata	2460, 2495
Ancilla	2443	Atlas	2400	bicoftella	2595
Anella	2591	atomalis	2527	bidentata	2580
angulata	2406, 2452,	atomaria	2461	Bjereandrana	2511
	2495	atomata	2492	bifalciana	2517
angustalis	2525	atomella	2614	bifalciana 2490,	2555
angustata	2494	atra	2416	bifalciana	2599
annularia	2467	atralis	2527	biguttata	2496
annulata	2445	atramentata	2496	bilineata	2473
antiqua	2439	atrata	2493	bimacularis	2528
apicalis	2526	atriplicis	2572	bimaculata	2473
applanata	2515	Augur	2539	bimaculosa	2544
aprilina	2561	aulica	2433	bipunctana	2518
Arbutella	2594	aurago	2578	bipunctaria	2467
arbuti	2570	aurana	2512	bipunctata	2495
arcella	2594	aurantiata	2473	bipunctatella	2610
arcuana	2504	aurata	2478, 2494	bipunctella	2597
arcuaria	2466	auratella	2608	bistrigalis	2527
arcuata	2492, 2552	aurella	2605	bistrigaria	2459
arcuella	2607	aureolaria	2465	bistrigata 2492,	2494
arcata	2456	auricoma	2559	Blancardella	2605
arenacea	2432	auriflua	2423	blanda	2548
arenata	2453	aurita	2574	Boeberana	2514
argentalis	2526	Aurotus	2401	boleti	2532
argentana	2517	Australasiae	2409	bombella	2445
argentata	2488	avellana	2504	bombycalis	2519
argentatella	2607	avellanae	2416	Bonnetella	2603
argentella	2600	averfata	2477	borana	2510
argentina	2429, 2556	avida	2551	Boreas	2404
Argus	2405	Baja	2579	Braetea	2555
argyrella	2589, 2607	Bajularia	2534	Branderiana	2505
aristella	2611	Bankiana	2497	brassicae	2542
Armida	2407	barbalis	2519	brumata	2488
artemisiae	2556	basilinea	2567	brunneata	2489
artefaria	2465	Batis	2546	Brünnichana	2511
arundinis	2546	Baumanniana	2508	Brunnichella	2605
arvenfis	2569	Begga	2436	bucephala	2417
atella	2427	belia	2447	Bufo	2427
asinata	2471	berberata	2476	Buoliana	2505
asperana	2510	Bergmanniana	2506	bupleuraria	2448
asperella	2611	Bergstraesserella	2602	Burmanniana	2503
aspernata	2496	betularia	2462	caccimacula	2541
alteris	2566	betulinella	2609	caerulata 2476,	2490
Astrea	2534	bicolor	2423	caeruleocephala	2429

castra-

P. caffraria	2469	P. cerago	2577	P. compta	2570
Caja	2418	ceraria	2433	Concha	2555
calabra	2531	cerasi	2410, 2547	conchella	2590
calodactyla	2615	cerella	2584	confluella	2603
Calthella	2612	ceretana	2503	conformis	2566
calvaria	2575	cervina	2580	confusa	2582
camelina	2438	cespitalis	2525	conigera	2562
cana	2580	cespitis	2543	coniona	2558
cancellata	2489	chaerophyllata	2470	confortaria	2451
candidaria	2463	chamomillae	2566	conspersa	2444
candidata	2486	chenopodiata	2475	conspersana	2502
canescens	2536	chenopodii	2543	conspersaria	2461,
capensis	2409	Chi	2560		2466
capitata	2488	Chione	2534	conspersata	2493
capitella	2599	Christiennana	2505	conspicillaris	2564
caprae	2532	Chrysitis	2554	conspurcata	2497
capreolaria	2467	Chrysoarrhoea	2422	contaminata	2493
Caprimulgus	2529	ciliata	2558	contigua	2543
capucina	2438, 2581	cincta	2542	convergens	2575
carbonaria	2469	cinctella	2596	convoluta	2532
caricae	2545	cinerana	2501, 2518	Conwayana	2511
Carinenta	2454	cineraria	2467	coriaria	2581
Carna	2617	cinerata	2454, 2483	Cornella	2587
carnella	2591	cinerea	2416	coronana	2516
Cassandra	2408	cinerella	2596, 2607	coronata	2545
Cassinia	2423	cingulata	2487	Corones	2425
calta	2419	Cippus	2427	corrigata	2483
Cattalia	2407	circaria	2466	corticella	2598
cattatella	2610	circularia	2458	corvaria	2466
caltrensis	2415	circumflexa	2556	corylaria	2457
Catax	2412	citrago	2577	coryli	2425
catenaria	2461	clathrata	2471	Cossus	2431
Catilinaria	2469	clavatella	2607	costalis	2526
caudana	2500	Clematella	2594	costana	2506
caudata	2452	Clerkella	2605	cottata	2487
caudella	2611	clorana	2499	eraceae	2540
Cecropia	2401	Colon	2443	Cramerella	2605
Celsia	2437	colonella	2586	crassalis	2520
Cembrella	2598	comitata	2475	crassicornis	2417
Cenaria	2470	Comma	2567	crataegata	2472
centaureata	2474	communimacula	2435	crataegella	2587
Centrolinea	2423	complana	2553	crataegi	2424
centumnotata	2475	compositella	2600	credula	2442
centuriella	2585	compressa	2435	crenata	2456

Bbb bbb bbb bbb 5

cre-

P. crenulata	2489	P. delphinii	2576	P. dorfigera	2549
crepuscularis	2530	demandata	2454	Dromedarius	2436
cribrata	2482	denigrata	2494	Druryella	2605
Cribrum	2441	Denifella	2601	Dryas	2425
crini	<i>ib.</i>	denotata	2490	dubia	2454
cristana	2510	dentalis	2527	dubitata	2459
croceata	2456, 2497	dentaria	2451, 2466	dumeti	2412
croceago	2578	dentata	2582	duplana	2510
crotalariae	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	derata	2568	elevata	2487
cultraria	2449	derogata	2487	clinguaris	2461
cuprella	2612	despecta	2581	elongella	2595
curtalis	2525	despectata	2496	emargana	2500
curtula	2426	diaphanata	2481	emarginata	2460
curvana	2517	dietaea	2430	Enzenbergella	2612
cuspidata	2460	didactyla	2615	ephippella	2610
cutpidella	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	equetris	2549
Cynira	2410	dimidiella	2599	Eremita	2571
cynosbana	2514	Dione	2438	Eridanus	2424
Cypria	2403	Dioraria	2448	Erlebella	2614
Cytherea	2403	diptacea	2533	erythrinae	2403
Daldorfiana	2506	discana	2517	erythrocephala	2549,
Dana	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	euphorbiae	2560
decorata	2456, 2494	diveriata	2471	euphorbiata	2482
decussana	2503	dodecella	2597	exclamationis	2541
deflorata	2419	dolabraria	2451	exiguella	2605
defoliaria	2468	Dominata	2442	exoleta	2565
Degeerella	2613	dorsalis	2513	explanata	2454
deleataria	2458	dorsana	<i>ib.</i>	extpectata	2489
Delia	2533	dorsella	2592		

extincta

<i>P. extincta</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>fuscoflata</i>	2490, 2584
<i>fagaria</i>	2458	<i>flavicata</i>	2489	<i>Gamma</i>	2555
<i>Fagella</i>	2591	<i>flavicincta</i>	2571	<i>gelatella</i>	2585
<i>fagi</i>	2413	<i>flavicornis</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>gemmella</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>	2577
<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>foenialis</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>gloriotae</i>	2440
<i>fenestraria</i>	2470	<i>Francitca</i>	2445	<i>glyphica</i>	2550
<i>fenestrata</i>	2487	<i>franconica</i>	2415	<i>Guoma</i>	2432
<i>ferrago</i>	2577	<i>fraxini</i>	2540	<i>gnomana</i>	2503
<i>ferrugalis</i>	2523	<i>Fritchella</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>Fueslella</i>	2601	<i>gracilis</i>	2548
<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>festucae</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>grandaevella</i>	2606
<i>Fimbria</i>	2539	<i>fulvalis</i>	2528	<i>granella</i>	2608
<i>fimbrialis</i>	2525	<i>fulvata</i>	2474, 2496	<i>granulella</i>	2607
<i>fimbriata</i>	2474	<i>fulvella</i>	2607	<i>grifata</i>	2471
<i>fimbriatella</i>	2608	<i>Fulvia</i>	2546	<i>grifca</i>	2445
<i>fimbriella</i>	<i>ib.</i>	<i>fumosa</i>	2574	<i>gritealis</i>	2528
<i>fixa</i>	2548	<i>funerata</i>	2485, 2495	<i>grifearia</i>	2459
<i>flabellaria</i>	2461	<i>funerella</i>	2596	<i>grifcata</i>	2491
<i>Flamma</i>	2568	<i>furcaria</i>	2456	<i>griteola</i>	2581
<i>flammatra</i>	2543	<i>Furcula</i>	2426	<i>grossulariata</i>	2472
<i>flava</i>	2421, 2549			<i>Grotiana</i>	2500

guttella

<i>P. guttella</i>	2589	<i>P. Janus</i>	2463	<i>P. Kleemanella</i>	2604
<i>Gyllenhahlia</i>	2517	<i>jatropharia</i>	2469	<i>Koemigana</i>	2512
<i>hamana</i>	2501	<i>Jeluita</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>laetana</i>	2501
<i>haltata</i>	2477	<i>illibata</i>	2478, 2531	<i>laetea</i>	2565
<i>Hastiana</i>	2508	<i>illustrata</i>	2497	<i>laetearia</i>	2447
<i>Hattorfiana</i>	2500	<i>illustris</i>	2558	<i>lactucæ</i>	2567
<i>Hebe</i>	2420	<i>ilyraria</i>	2452	<i>laeta</i>	2475
<i>Heëta</i>	2617	<i>immacularia</i>	2466	<i>laevigana</i>	2505
<i>Heiseana</i>	2508	<i>immaculata</i>	2489	<i>laevigata</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>hemedactylella</i>	2595	<i>incanata</i>	<i>ib.</i>	<i>Lambda</i>	2560
<i>hepatica</i>	2571	<i>incinerata</i>	2492	<i>lanceolata</i>	2549
<i>Heperana</i>	2504	<i>inclya</i>	2552	<i>lanetrtris</i>	2472
<i>Hera</i>	2442	<i>inconspicua</i>	2582	<i>Lappella</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>Leecheana</i>	2505
<i>hesperata</i>	2471	<i>infuleata</i>	2490, 2495	<i>Leëtrix</i>	2442
<i>Heuperus</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>Leeuwenhoek-</i>	
<i>hibidei</i>	2410	<i>inpersa</i>	2584	<i>la</i>	2602
<i>Hippodamia</i>	2404	<i>intabilis</i>	2547	<i>lemnata</i>	2486
<i>hirtutaria</i>	2468	<i>intaminata</i>	2492	<i>lentifera</i>	2424
<i>hirtaria</i>	<i>ib.</i>	<i>interrogationis</i>	2556	<i>leonina</i>	2545
<i>hilpidaria</i>	<i>ib.</i>	<i>interrupta</i>	2553	<i>leporina</i>	2437
<i>Hiltrio</i>	2447	<i>interruptana</i>	2518	<i>leucatella</i>	2596
<i>hiltrionica</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>leucorrhoea</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>	2487	<i>irrorata</i>	2454	<i>lichenaria</i>	2467
<i>Hymenaea</i>	2538	<i>irrorella</i>	2588	<i>Lichenella</i>	2606
<i>hypericonis</i>	2577	<i>italica</i>	2551	<i>lichenis</i>	2563
<i>Hyphinoë</i>	2417	<i>Itynx</i>	2530	<i>lignaria</i>	2464
<i>Jacobaeae</i>	2445	<i>Jungiella</i>	2603	<i>ligultri</i>	2569
<i>Jacquimiana</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>Kaekeritziana</i>	2501	<i>limbella</i>	2593
				<i>limitata</i>	

P. limitata	2489	P. lutea	2421, 2580	P. mendaria	2580
linariae	2564	luteago	2577	mendica	2423
linaria a	2489	lutearia	2458	Menete	2419
Linus	2435	luteata	2483, 2491	mereatoria	2544
lineatella	2588	Lyannetella	2603	mercurella	2597
lineolata	2581	lychnidis	2547	Meretrix	2539
Linocella	2604	lyncea	2552	Merianella	2602
linogræca	2538	lynceata	2478	melomelas	2589
Liptiana	2515	Macrops	2529	metallata	2485
Litterella	2601	maculana	2504	merallella	2607
literana	2500	maculata	2482	meticulosa	2557
lithoxylæa	2465	maculosa	2419	Mi	2550
Litura	2578	macrozonias	2581	miata	2476
litrata	2453, 2496	magna	2544	microthæa	2533
livida	2535	major	2465	migadactyla	2616
lividata	2455	mali	2416	Milbauleri	2435
lobata	2491	Manlia	2545	militaris	2407
Loeflingiana	2506	mantata	2453	minialis	2527
longicornella	2614	margaritalis	2521	miniola	2553
lota	2434	margaritata	2455	ministrana	2505
lubricipes	2434	margaritella	2590	minor	2405
lucella	2611	marginalis	2519	minutaria	2465
lucernea	2550	marginaria	2462	minutella	2598
lucidata	2473	marginata	2478	misera	2582
lucipara	2576	marginatella	2610	Mitterbachiana	2514
lucipeda	2575	marginella	2545, 2591	mixta	2551
lucifaria	2469	marmorata	2580	Moderiana	2512
luctuata	2477	materna	2533	moeniaria	2470
ludifica	2562	Matronula	2437	moerens	2584
Lumina	2555	maura	2540	Monacha	2421
Luna	2404	maurella	2591	Moneta	2556
lubana	2517	media	2405	monilaria	2452
lunaria	2451	mediana	2516, 2518	moniliata	2482
lunaris	2540	mediata	2482	monilis	2548
lunata	2557	Megaera	2404	monodactyla	2615
Lundana	2514	megalocephala	2560	Montiniana	2516
lunularia	2558	melanaria	2461	mori	2413
lunularis	2582	melanogramma	2582	Morio	2432
luculata	2470	melanoticta	2581	motitalis	2521
lupulina	2617	melanozonias	2544	Mouffetella	2601
lutea	2412	melata	2488	Muhtra	2403
lulcata	2456	meliloti	2542	multipunctata	2584
luforia	2441	melinata	2479	munda	2548
lutarella	2588	Mellonella	2593	mundana	2497

MUR.

<i>P. mundata</i>	2404	<i>P. nyctemerella</i>	2609	<i>P. Pacta</i>	2537
<i>murina</i>	2433, 2583	<i>obfuscata</i>	2582	<i>Padella</i>	2586
<i>murinaria</i>	2468	<i>obliqualis</i>	2528	<i>pagaria</i>	2464
<i>muscatella</i>	2596	<i>obliquana</i>	2501, 2517	<i>paucalis</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>naevia</i>	2579	<i>obscurata</i>	2455, 2497	<i>pallidaria</i>	2466
<i>narbonea</i>	2532	<i>obscurella</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, 2496	<i>obumbrata</i>	2493	<i>palumbella</i>	2587
<i>nebulosa</i>	2433	<i>occidua</i>	2530	<i>pandrosa</i>	2531
<i>nemoralis</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>Neutria</i>	2414	<i>ocellata</i>	2478	<i>Paradoxa</i>	2439
<i>nititans</i>	2404, 2562	<i>ochrealis</i>	2523	<i>Paranymphea</i>	2538
<i>nigrana</i>	2518	<i>ochreatea</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>pascuella</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>	2403
<i>nivealis</i>	2524	<i>olerarea</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>	2557
<i>Nun atrum</i>	2542	<i>osteata</i>	2480	<i>perflua</i>	2574
<i>Nupta</i>	2536	<i>oxyacanthae</i>	2569	<i>Perla</i>	2503
<i>nymphaeata</i>	2485	<i>Oxyacanthella</i>	2589	<i>perlella</i>	2588

perlica-

P. perficariae	2562	P. pomana	2515	P. pudica	2419
Perficella	2609	popularis	2440	pudoralis	2524
perispectata	2486	populana	2504	pulchella	2446
peripicata	2484	populata	2473	pullana	2517
perispicillaris	2564	Populella	2597	pulveraria	2462
perispicua	2407	populeti	2443	pulverata	2489
Petiverella	2600	populi	2414	punctalis	2525
petrificata	2565	populifolia	2408	punctana	2517
Pflugiana	2505	porata	2459	punctaria	2448
phuteolata	2495	porphyralis	2526	punctata	2482
phylirata	2453	porphyrozonel-		punctella	2595
piceana	2504	la	2614	punctigera	2531
picta	2580	porrectella	2600	punctillata	2496
pictaria	2458	potanogata	2485	punctulana	2510
pillella	2612	potatoria	2410	punctularis	2522
Pilleriana	2506	praecox	2573	paniculis	2526
pinastri	2568	praelatella	2599	pupillona	2513
Pinetella	2589	Prasina	2570	pupillata	2581
pinguinalis	2523	prasinana	2498	purpuralis	2526
pini	2410	prasinaria	2464	purpurana	2516
pinaria	2456	pratella	2590	purpuraria	2464
pisi	2572	priverna	2444	purpurata	2483
pittacina	2578	probolesidalis	2520	purpurea	2432
pityocampa	2416	procellata	2471	purpurina	2577
plagiata	2475	processionea	2416	pularia	2467
plantaginis	2421	prodromaria	2463	puliella	2586
plebeja	2570	profundana	2511	pullata	2480
Plecta	2542	proletella	2594	putataria	2448
plumbana	2499	Promethea	2403	putris	2565
plumbaria	2464	Promissa	2537	pygmaearia	2465
plumbella	2587	Promula	2408	Pylotis	2440
plumigera	2425	promutella	2612	pyraliata	2473
pluviaria	2463	Pronuba	2537	pyanidea	2574
Podaela	2614	propugnata	2474	Pyrinus	2618
politatis	2525	prolaparia	2465	pyrophila	2575
policata	2452	Protopina	2407	quadra	2553
poitior	2534	prunaria	2452	quadricincta	2409
pollinalis	2527	prunata	2476	quadritrinciata	2474,
pollinata	2491	pruni	2409		2490
polyodon	2571	Pruniella	2606	quadri-lineata	2493
polygona	2579	Pii	2559	quadrimaculella	2607
polygonalis	2524	plittacata	2480	quadripunctatis	2526
polymita	2543	pterodaetyla	2616	quadripunctata	2535
Polyphemus	2402	pudibunda	2427	quadripunctella	2597

quadri-

<i>P. quadrifriata</i>	2493	<i>P. roboris</i>	2551	<i>P. Salmonea</i>	2406
<i>quadrifrigata</i>	2491	<i>Roefella</i>	2604	<i>sambucaria</i>	2449
<i>quadrifrigosa</i>	2580	<i>Rolandriana</i>	2507	<i>sambucata</i>	2486
<i>quercana</i>	2500	<i>Romanana</i>	2510	<i>sanguinalis</i>	2524
<i>querceti</i>	2544	<i>Rondelaria</i>	2456	<i>sanguinolenta</i>	2443,
<i>quercicola</i>	2535	<i>roraria</i>	2457		2550
<i>quercifolia</i>	2408	<i>rorella</i>	2590	<i>faraccenica</i>	2583
<i>quercus</i>	2411	<i>rorida</i>	2535	<i>fatellitica</i>	2573
<i>querna</i>	2432	<i>rolana</i>	2502	<i>scabrana</i>	2500
<i>quinquefasciata</i>	2490	<i>rolcita</i>	2588	<i>scabrella</i>	2610
<i>quinquestrigata</i>	2495	<i>rotea</i>	2441	<i>scalacella</i>	2556
<i>quinquezonata</i>	2496	<i>rostralis</i>	2520	<i>scalaris</i>	2618
<i>radicea</i>	2567	<i>Rubea</i>	2432	<i>Schaefferella</i>	2603
<i>Rajella</i>	2604	<i>rubi</i>	2409	<i>Schalleriana</i>	2509
<i>ramalis</i>	2523	<i>rubidata</i>	2476	<i>Schiefermyllerel-</i>	
<i>ramella</i>	2592	<i>Rubiella</i>	2606	<i>la</i>	2602
<i>Reaumurella</i>	2612	<i>rubiginata</i>	2474	<i>Schreberella</i>	2604
<i>reclusa</i>	2426	<i>rubiginea</i>	2546	<i>Schreberiana</i>	2509
<i>rectangulata</i>	2484	<i>rubiginosa</i>	2580	<i>Schulziana</i>	2515
<i>recurvalis</i>	2525	<i>rubricata</i>	2483	<i>Schumacherana</i>	2507
<i>regulata</i>	2453	<i>rubricollis</i>	2446	<i>Scopolella</i>	2601
<i>rejeeta</i>	2549	<i>rubricosa</i>	2579	<i>Scopulana</i>	2513
<i>remutata</i>	2481	<i>rufa</i>	2417, 2429	<i>scopularia</i>	2428, 2458
<i>repandata</i>	2459, 2485	<i>rufana</i>	2509	<i>scriptana</i>	2516
<i>resinana</i>	2516	<i>rufata</i>	2476, 2490	<i>scripturata</i>	2496
<i>reticularis</i>	2525	<i>ruficollis</i>	2568	<i>serobiculata</i>	2531
<i>reticulata</i>	2479	<i>ruficornis</i>	2554	<i>scutata</i>	2481
<i>retusa</i>	2544	<i>rufina</i>	2436	<i>scutosa</i>	2550
<i>retusana</i>	2517	<i>rumicis</i>	2569	<i>secalis</i>	2524
<i>revidata</i>	2487	<i>runica</i>	2561	<i>securata</i>	2485
<i>rhamnata</i>	2454	<i>rupella</i>	2599	<i>segetis</i>	2539
<i>Rhediella</i>	2603	<i>rurea</i>	2416, 2567	<i>Sehestadiana</i>	2572
<i>rhizolitha</i>	2566	<i>Russula</i>	2436	<i>Semiramis</i>	2404
<i>rhododactyla</i>	2615	<i>ruticata</i>	2479	<i>semitectaria</i>	2466
<i>rhomboidella</i>	2596	<i>rutila</i>	2424	<i>Seppella</i>	2601
<i>ricini</i>	2479	<i>rutilago</i>	2577	<i>sequella</i>	2587
<i>ridens</i>	2569	<i>racraria</i>	2464	<i>serena</i>	2576
<i>rivagana</i>	2502	<i>Saga</i>	2534	<i>sericealis</i>	2521
<i>rivellana</i>	2515	<i>sagittalis</i>	2521	<i>serici</i>	2568
<i>rivulata</i>	2443	<i>sagittata</i>	2483	<i>ferravella</i>	2596
<i>rivulosa</i>	2576	<i>Saldonana</i>	2507	<i>ferraticornis</i>	2618
<i>Robertella</i>	2614	<i>salcalis</i>	2522	<i>serva</i>	2533
<i>roborana</i>	2509	<i>salcella</i>	2592	<i>servana</i>	2505
<i>roboraria</i>	2451	<i>salicis,</i>	2423	<i>sesquiltrigata</i>	2492

sesqui-

P. lesquitertiana	2518	P. stratiotata	2486	P. taraxaconis	2415
lesquitertiaria	2466	striata	2436	Tarquinia	2419
lesquitertiata	2491	striataria	2448	Tarquinius	2420
signata	2557	striatella	2597	Tau	2406
signifera	2541	striella	2613	telifera	2579
Signum	2542	strigalis	2525	tentacularis	2519
Silena	2546	strigana	2514	tercingulata	2494
simulans	2562	strigaria	2449, 2458	Terebra	2431
sinuata	2488, 2491,	strigella	2591	terminaria	2466
	2552	strigilata	2484, 2494	terminata	2496
sinuosa	2572	Strigilis	2569	tertianella	2596
sinaragdaria	2464	strigosa	2433, 2546	tessella	2594
Smeathmannia-		strigula	2435	tesseradactyla	2615
na	2503	strigulana	2502	Testudo	2427
fociata	2482	Strix	2529	tetra	2534
fociella	2585	strobitea	2597	tetradactyla	2616
Solandriana	2507	Stroemella	2603	tetrapodella	2595
solani	2538	stroemiana	2508	reticella	2588
sophialis	2521	subarcuata	2493	Thunbergella	2605
sordialis	2527	subfusa	2541	Thunbergiana	2510
sordiata	2479	sublimis	2549	thymiaria	2448
sordidalis	2528	submarginalis	2528	tibialis	2424
Sparrmanniana	2518	subquadrata	2492	tigrina	2552
spartiata	2476	substigmatifata	2581	Tirrhaea	2533
spiralis	2530	substrialis	2528	tragopogonis	2573
spifficella	2585	substriata	2494	translucens	2584
Sponfa	2536	subtufa	2540	transversana	2518
sponfana	2499	succenturiata	2481	transversata	2489
sponfata	2456	fulcatella	2608	trapezana	2508
spretta	2435	fulphurago	2578	trapezina	2547
squalida	2531, 2581	fulphuralis	2521	Trauniana	2511
squamana	2510	fulphurata	2488	tremula	2429
Steinkelnerana	2502	fulphuratella	2613	trepida	2431
stictica	2562	fulphurella	2600	triangularis	2516
sticticalis	2524	Sulzerella	2614	triangulata	2491
sticticata	2488	Swammerdamel-		triangulum	2551
Stigma	2411	la	2612	trichroa	2583
stigmatella	2593	Syerata	2471	tricinaria	2469
stigmatifata	2495	tylvella	2611	tricolor	2415, 2580
stigmatizans	2549	tyringaria	2450	tricolorata	2495
stipella	2598	taedella	2598	tricolorella	2606
stolata	2548	taeniolata	2493	tridactyla	2615
stolida	2552	tanacetii	2567	tridens	2563
stramineata	2490	tapezella	2592	tridentella	2607

See see see see

trifas-

<i>P. trifasciaria</i>	2459	<i>P. unifasciata</i>	2491	<i>P. vittata</i>	2421, 2459
<i>trifasciata</i>	2490	<i>U nigrum</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>uttella</i>	2594	<i>V. nigrum</i>	2436
<i>trilunata</i>	2584	<i>vaccinii</i>	2535	<i>volutata</i>	2474
<i>trimaculata</i>	2493,	<i>Vahlbiana</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>Westriniana</i>	2516
<i>triphcata*</i>	2495	<i>variegalis</i>	2521	<i>Wilkella</i>	2602
<i>triptera</i>	2563	<i>variegana</i>	2512	<i>Woeberana</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>triflata</i>	2477	<i>venaria</i>	2470	<i>Zenobia</i>	2529
<i>triflora</i>	2600	<i>venolata</i>	2482	<i>Ziczac</i>	2430
<i>triflora</i>	2573	<i>ventilabris</i>	2519	<i>Zoegana</i>	2501
<i>triflora</i>	2583	<i>venulata</i>	2496	<i>Zona</i>	2439
<i>triflora</i>	2527	<i>verbasicata</i>	2485	<i>zonata</i>	2494
<i>triflora</i>	2491, 2493	<i>verbasci</i>	2566	PHALANGIUM	2942 <i>sqq.</i>
<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>balaenarum</i>	2942
<i>turca</i>	2561	<i>verticalis</i>	2522	<i>bilineatum</i>	2944
<i>Turionella</i>	2597	<i>velpertaria</i>	2469	<i>bimaculatum</i>	2945
<i>typhae</i>	2536	<i>Velpertilio</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>Uddmanniana</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>	2589	<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>virescens</i>	2546	<i>spinipes</i>	2942
<i>undaria</i>	2451	<i>Virgo</i>	2419	PHASIANUS	737 <i>sqq.</i>
<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>vitrata</i>	2486	<i>mexicanus</i>	741

Motinot

P. Motmot	740	P. ciliata	2637	PHYSSOPHORA	3159
nycthemerus	743	discoidea	2635	filiformis	<i>ib.</i>
Parraca	740	ecaudata	2631	hydrostatica	<i>ib.</i>
pietus	743	falcata	2636	rosea	<i>ib.</i>
superbus	744	fennica	2632	PHYTOTOMA	928
PHOCA	62	filosa	2634	rara	<i>ib.</i>
barbata	65	flava	2636	PICUS	424
cristata	64	flavicornis	2633	aurantius	430
groenlandica	<i>ib.</i>	flavilatera	2634	auratus	<i>ib.</i>
hispida	<i>ib.</i>	fusca	2635	bengalensis	433
jubata	63	grandis	2633	bicolor	438
leonina	<i>ib.</i>	grisea	2632	cafer	431
Monachus	64	hirta	2635	canadensis	437
puffilla	65	inconspicua	2637	canus	434
ursina	62	interrupta	2635	capensis	430
virulina	63	irrorata	2633	Cardinalis	438
PHOENICOPTERUS	612	laciniosa	2637	carolinus	431
chilensis	613	longicornis	2634	cayennensis	428
ruber	612	maculosa	2637	chlorocephalus	432
PHOLAS	3214	marginata	2635	cinnamomeus	428
campechiensis	3216	minuta	2636	erythrocephalus	429
candida	3215	nebulosa	2631	exalbidus	428
chiloensis	3217	nigra	2634	falcatus	430
cordata	3216	notata	2633	flavescens	427
costata	3215	pallipes	2636	flavipes	438
crispata	3216	phalaenoides	2631	goentis	434
Dactylus	3214	pilosa	2635	Goertan	<i>ib.</i>
hians	3217	puffilla	2636	hirundinaceus	426
orientalis	3216	reticulata	2632	lignarius	424
puffilla	<i>ib.</i>	rhombica	2633	lineatus	425
striata	3215	saltatrix	2636	major	436
Teredula	3217	signata	<i>ib.</i>	manillensis	434
PHRYGANEAE	2631	striata	2632	martius	424
albitrons	2635	strigosa	2637	medius	436
analis	2632	testacea	<i>ib.</i>	melanochloros	427
annulata	2637	umbrosa	2636	melanoleucos	426
argentata	2636	variegata	2634	miniatus	432
atomaria	2637	virescens	2636	minor	437
atrata	2634	Waeneri	2635	moluccensis	439
azurea	<i>ib.</i>	PHYSETER	226	multicolor	429
bicaudata	2631	Catodon	226	nubicus	439
bilineata	2635	macrocephalus	227	obscurus	429
bimaculata	2633	microps	228	olivaceus	431
ciliaris	2634	Tursio	229	passerinus	427

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

minuta

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

Ccc ccc ccc ccc 3

plebe-

P. plebejus	1401	P. barbadenfis	339	P. javanicus	319
quinqvarius	1400	borneus	318	incarnatus	327
virginicus	<i>ib.</i>	brasiliensis	344	indicus	318, 349
PROCELLARIA	559	caeruleocephalus	336	leucocephalus	338
aequinoctialis	564	caledonicus	328	Leverianus	322
alba	565	canicularis	323	lineatus	329
antarctica	<i>ib.</i>	canus	350	Lory	335
brasiliana	564	capensis	<i>ib.</i>	lucionensis	339
caerulea	560	carolinensis	320	ludovicianus	347
capensis	565	choraeus	337	luteus	341
cinerea	563	chrysopterus	348	Macao	312
desolata	562	cinereus	333	Macawanna	314
Fregata	561	collarius	347	macrorhynchos	338
fuliginosa	562	cornutus	327	magnus	344
furcata	561	coronatus	330	marginatus	324
gelida	564	cristatus	331	mascarinus	333
gigantea	563	cyanocephalus	316	melanocephalus	346
glacialis	562	cyanolyfcos	343	melanopterus	350
grisea	564	domicella	334	mentruus	345
melanopus	562	dominicensis	343	meridionalis	333
obscura	559	elegans	318	mexicanus	352
pacifica	560	erithacus	332	militaris	313
pelagica	561	erythrocephalus	325	minor	351
Puffinus	566	erythrochlorus	352	moluccensis	331
urinatrix	560	erythroleucus	332	multicolor	328
vittata	<i>ib.</i>	erythropterus	343	murinus	327
PSITTACUS	312	Eupatria	315	niger	326
accipitrinus	345	festivus	344	nobilis	314
aeruginosus	323	fringillaceus	337	novae Guineae	319
aestivus	340	fuscus	333	novae Hollandiae	328
agilis	330	galgulus	349	novae Seelandiae	<i>ib.</i>
Alexandri	321	garrulus	333	obscurus	314
amazonius	341	gramineus	338	ochrocephalus	339
amboinensis	316	grandis	335	ochropterus	341
Anaca	349	Guarouba	320	olivaceus	326
Araeanga	313	guebientis	318	ornatus	324
Ararauna	<i>ib.</i>	gujanensis	324	pacificus	329
ater	314	guineensis	336	palmarum	<i>ib.</i>
aterrimus	330	haematotus	316	papuensis	317
atricapillus	317	havanensis	342	paradisi	342
aureus	329	Jaguilma	324	paraguans	336
Aurora	342	Jandaya	319	passerinus	342
australis	329	janthinus	319	pertinax	322
autumnalis	345	japonicus	315	philippinarum	331
				pileatus	

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
puniceus	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	1606		Uárnak	1509
finaragdinus	322	imperialis	<i>ib.</i>		RALLUS	711
folstitialis	320	Latro	1607		aquaticus	<i>Sqq.</i> 712
Sonnerati	324	lineatus	1605		australis	717
fordidus	343	longicornis	1607		barbaricus	719
Sofove	352	minutus	1605		bengalensis	715
fulphureus	330	mollis	1604		caerulefcens	716
tabuensis	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>	rugofus	1604		Crex	711
Tovi	<i>ib.</i>	Scotias	1608		ferrugineus	716
Tui	352	spincornis	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
verticolor	327	upsaliensis	1608		obfcurus	718
violaceus	337	PULEX	2923	<i>Sq.</i>	pacificus	717
virescens	326	irritans	2923		philippenfis	714
		penetrans	2924		phoenicurus	715
PSOPHIA	720	RAJA	1504	<i>Sqq.</i>	Porzana	712
crepitans	720	Altavela	1509		pufillus	719
undulata	721	Aquila	1508		sandwichensis	717
PTEROTRACHEA	3137	Arnak	1512		striatus	714
aculeata	<i>ib.</i>	Batis	1505		tabuensis	717
coronata	<i>ib.</i>	capensis	1512		tahitiensis	<i>ib.</i>
hyalina	<i>ib.</i>	clavata	1510		torquatus	714
pulmonata	<i>ib.</i>				troglydites	713

Cee eee eee eee 4

varie-

R. variegatus	718	R. ridibunda	1051	S. indica	3752
virginianus	716	Rubeta	1047	lumbricalis	<i>ib.</i>
zeylanicus	<i>ib.</i>	falsa	1049	marfupialis	3751
RAMPHASTOS	353	fitibunda	1050	nigra	3749
albus	357	fquamigera	1055	norwegica	3751
Aracari	354	temporaria	1053	rectangula	3749
caeruleus	357	typhonia	1052	fabulofa	3750
dicolorus	356	variabilis	1051	teabra	3748
dubius	357	ventricofa	1049	ferupofa	<i>ib.</i>
erythrorhynchos	355	venulofa	1053	ftagnalis	3750
luteus	356	vefpertina	1050	uncinata	<i>ib.</i>
Momota	357	virginica	1053	vegetabilis	<i>ib.</i>
pavoninus	353	RAPHIDIA	2647	SALMO	1364
picatus	356	notata	2648	acgyptius	1386
piperinus	353	Ophiopfis	2647	Albula	1379
pifcivorus	355	RECURVIROSTRA	693	alpinus	1370
Toco	356	alba	694	anoftomus	1387
torquatus	354	americana	693	arcticus	1373
Tucanus	355	Avocetta	<i>ib.</i>	argentinus	1372
viridis	353	RHINOCEROS	57	autumnalis	1378
RANA	1046	bicornis	<i>ib.</i>	bimaculatus	1385
alpina	1053	unicornis	<i>ib.</i>	Carpio	1370
arborea	1054	RHINOMACER	1808	cyprinoides	1385
Arunco	1049	attelaboides	<i>ib.</i>	Dentex	1383
bicolor	1052	caeruleus	<i>ib.</i>	Eperlanus	1375
boans	1055	curculioides	<i>ib.</i>	Eriox	1366
Bombina	1048	RYNCHOPS	611	erythrinus	1368
brafilienfis	1049	fulva	<i>ib.</i>	Fario	1367
Bufo	1047	nigra	<i>ib.</i>	foetens	1385
cornuta	1050	SABELLA	3748	galteropelecus	1384
efculenta	1053	aculeata	3751	gibbolus	<i>ib.</i>
gibbofa	1047	alveolata	3749	Goedenii	1368
leucophylla	1055	ammonita	3750	Hucho	1369
lutea	1050	arundinacea	3751	immaculatus	1385
margaritifera	<i>ib.</i>	belgica	3749	Kundfcha	1373
marginata	1053	capenfis	<i>ib.</i>	lacultris	1369
marina	1048	Chryfodon	<i>ib.</i>	Lavarenius	1376
maxima	1053	clavata	3751	Lenok	1373
musica	1046	conica	3751	Lepechini	1374
ocellata	1052	corticalis	3751	leucichthys	1383
paradoxa	1055	dimidiata	3750	Maraena	1381
pentadaetyla	1052	fixa	3751	Maraenula	<i>ib.</i>
Pipa	1046	helicina	3750	migratorius	1376
pipiens	1056			Muchfan	1378

Mülleri

S. Mülleri	1378	S. aeratus	1570	S. bicornis	1530
Nafus	<i>ib.</i>	aeruginosus	1581	bifasciatus	1541
Nehma	1372	aethiopicus	1574	bilobus	1537
niloticus	1386	afer	1578	bimaculatus	1548,
notatus	1385	africanus	1574		1568
oxyrhinchus	1383	agricola	1559	bimucronatus	1582
Peled	1379	albellus	1577	bipunctatus	1550
Pidſchian	1377	Alcides	1526	bipustulatus	1556
pulverulentus	1386	alexandrinus	1576	Bifon	1536
rhombeus	<i>ib.</i>	Alœus	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	Bonatus	1541
Saurus	1376	Antaeus	1531	brasilianus	1556
Schiefermülleri	1365	Apelles	1539	brunus	1568
Schokur	1378	arator	1550	bucephalus	1536
ſtagnalis	1374	arcuatus	1551	caeruleus	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	Candidae	1533
Umbla	1371	Aries	1539	capensis	1578
Vimba	1383	arthriticus	1565	capicola	1566
Wartmanni	1382	arvicola	1559	Capra	1543
SALPA	3129 ſq.	aſper	1552	capucinus	1535
africana	3130	aterrimus	1579	carbonarius	1585
confoederata	<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
inueronata	<i>ib.</i>	auratus	1580	Catla	1534
pinnata	<i>ib.</i>	aureolus	1582	Centaurus	1527
polycratica	3130	aurichalceus	1573	cephalotes	1587
punctata	3129	auftriacus	1561	Cephus	1551
Sipho	3130	Aygulus	1545	Ceratoniae	1552
ſolitaria	<i>ib.</i>	Bacchus	1555	cerealis	1571
SCARABAEUS	1526 ſqq.	Bankſii	1566	Chorinaeus	1527
abbreviatus	1566	Barbaroffa	1538	Chryſis	1572
abdominalis	1559	barbatus	1551	chryſomelinus	1566
Actaeon	1529	Belzebul	1541	ciliatus	1570
acuminatus	1573	bibens	1584	cinctus	1557
Aegeon	1527	bicolor	1548	claviger	1528
aeneus	1557, 1582	bicoloratus	1569	conflagratus	1547

S. confpurcatus	1545	S. fimetarius	1545	S. Hiftrio	1569
contaminatus	1553	flagellatus	1555	Hollandiae	1555
coracinus	1587	flavipes	1557	holofericeus	1561
cordatus	1581	floralis	1577	horridus	1586
coriarius	1561	floricola	1559	horticola	1559
coronatus	1539	foetens	1547	hottentotus	1577
coruscans	1575	Foffor	1546	humeralis	1567
Coryphaeus	1529	Fricator	1542	Hylax	1539
crassipes	1565	Frischii	1561	Jacchus	1540
criftatus	1554	fruticola	1558	jamaicensis	1538
crucifer	1557	fulgidus	1574	janthinus	1561
cruentatus	1573	fuliginofus	1575	Jafon	1528
cruentus	1577	Fullo	1558	indus	1584
cupreus	1555	fulvus	1585	innubus	1560
cylindricus	1532	funellus	1577	inquinatus	1547
Daldorfii	1536	furcatus	1544	inignitus	1578
decempunctatus	1553	fufcefcens	1571	interpunctatus	1553
Delta	1585	fufcus	1560	Inuus	1546
dentipes	1565	gagates	1574	Iris	1574
deferti	1571	Gazella	1537	juvencus	1550
dichotomus	1528	Geryon	1530	Koenigii	1555
dichrous	1553	gibbotus	1555	laborator	1550
didymus	1539	gibbus	1567	lactus	1565
dispar	1527	Gideon	1527	laevis	1553
dortalis	1569	Gigas	1549	lancifer	1536
elegans	1575	glabratus	1570	lanigerus	1568
Elephas	1529	glacialis	1569	Lanius	1579
Enema	1528	glancus	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	haemorrhoidalis	1545	limbatus	1575
Eurytus	1529	Hamadryas	1534	lineatus	1566
farctus	1540	haltatus	1528	lineola	1576
farinosus	1564	hemipterus	1584	longicornis	1570
fasciatus	1583	hemisphaericus	1587	longimanus	1549
falcicularis	1579	Hercules	1526	longipes	1567, 1587
Faunus	1535	Hircus	1540	lugubris	1577
ferrugineus	1560	hirtellus	1577	lunaris	1535
t. fervidus	1564	hirticollis	1569	Lundii	1582
festivus	1533	hirtus	1567	lunulatus	1584
festus	1565	hispanus	1542	luridus	1546, 1569
				Lynx	

S. Lynx	1567	S. ovatus	1557	S. ruficornis	1568
maculatus	1573	Paetolus	1533	rotipes	1552
Maimon	1531	paliens	1569	rupicola	1560
marginatus	1578	pallipes	1556	ruricola	1558
marginellus	1551	Pan	1528	Sabaeus	1540
marianus	1546	pellucidus	1570	fabulosus	1585
maurus	1540	philippenfis	1573	facier	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	Pithecius	1534	scabriusculus	1583
miliarius	1587	plagiatus	1552	scabrosus	1544
Mimas	1542	podagricus	1565	Sehaefferi	1556
minutus	1553	Polyphemus	1539	Schreberi	ib.
mobilicornis	1532	porcatus	1552	Scrofa	1551
moestus	1579	praticola	1559	scybalarius	1547
Molossus	1534	proboteideus	1565	semipunctatus	1575
monticola	1567	pulcher	1583	teniculus	1534
Morio	1581	pulverulentus	1565	sepicola	1571
morticinii	1586	punctatus	1570	septemmacula-	
mutabilis	1566	punctulatus	1584	tus	1550
naevius	1585	pygmaeus	1548	ferratus	1562
nalescornis	1537	quadricolor	1574	S. Francisci	1583
nebulosus	1546	quadridens	1532	signatus	1568
nemestrinus	1533	quadriguttratus	1586	Silenus	1538
Neanor	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	quinqulineatus	1575	sinuosus	1576
novem macula-		quisquilius	1551	smaragdinus	1579
tus	1544	raucus	1560	smaragdulus	1557
nuchicornis	1543	recticornis	1544	soltitalis	1563
nutans	1544	reflexus	1554, 1563	sordens	1546, 1573
oblongus	1553	regius	1560	sordidus	1546
obscurus	1562	retulus	1540	speciosissimus	1575
Oedipus	1533	Rhadamistus	1535	Sphinx	1541
Oenobarbus	1532	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

splen-

S. splendidulus	1533	S. Typhœus	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	Urfus	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
subspinosus	1566	variolosus	1555	nebulosa	1304
subterraneus	1546	varius	1553	nigra	1300
succinctus	1584	venereus	1574	Ramak	1305
fulcator	1554	vernalis	1549	rubra	1301
furinamus	1572	versicolor	1566	Safgha	1305
Sus	1552	verticicornis	1544	Sammara	1301
futuralis	1548	Veter	1549	spinifera	1302
futuratus	1570	villosus	1564	stridens	1303
Sylvanus	1538	violaceus	1533	Umbra	1298
lylvicola	1565	virens	1584	unimaculata	<i>ib.</i>
Syphax	1531	viridis	1570	SCIURUS	145 <i>sqq.</i>
syriacus	1571	Vitis	1560	abessinicus	149
Syrichtus	1539	vittatus	1567	aethiops	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	cinereus	147
terrestris	1547	Ghobban	<i>ib.</i>	Degus	152
teltaceus	1548	Harid	1282	dichinshicus	151
teltudinarius	1551	rivulatus	1280	erythraeus	148
tetradactylus	1573	Schlosseri	1282	flavus	149
thebanus	1577	fordidus	1281	getulus	150
thoracicus	1576	stellatus	1280	hudsonius	147, 153
Titanus	1532	SCIAENA	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
trilitis	1569	cinerascens	1305	palmarum	149
trivittatus	1583	cirrosa	1299	persicus	148
truncaticornis	1544	Dib	1305	Petaurista	155
truncatus	1528	fulviflamma	1299	Sagitta	154

striatus

S. striatus	150	S. candida	668	S. electrica	3017
variegatus	151	canescens	<i>ib.</i>	ferruginea	<i>ib.</i>
volans	154	cantabrigiensis	<i>ib.</i>	forcicata	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	<i>ib.</i>	Fedoa	663	occidentalis	3018
pleuronectis	<i>ib.</i>	flavipes	659	phosphorea	3017
SCOLIA	2735 <i>sqq.</i>	fusca	657	SCOMBER	1328 <i>sqq.</i>
atrata	2735	Gallinago	662	Alatunga	1330
bicincta	2737	gallinaria	<i>ib.</i>	albus	1334
bifasciata	2738	Gallinula	<i>ib.</i>	Amia	1336
biguttata	<i>ib.</i>	Glottis	664	auratus	1330
bimaculata	2736	grisea	658	chrysurus	1336
collaris	2737	Guarauna	654	Colias	1329
ferruginea	2736	incana	658	Cordyla	1332
flavifrons	<i>ib.</i>	indica	667	falcatus	1334
haemorrhoidalis	<i>ib.</i>	lapponica	<i>ib.</i>	Ferdau	1333
hortorum	2737	leucocephala	656	fulvoguttatus	1332
interrupta	2738	Limosa	666	Glaucus	<i>ib.</i>
Morio	2736	luzoniensis	656	Hippos	1336
Nigrita	<i>ib.</i>	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	<i>ib.</i>	noveboracensis	658	speciosus	1332
quinquepunctata	<i>ib.</i>	nutans	659	Thynnus	1330
Radula	<i>ib.</i>	obscura	663	Trachurus	1335
septemcincta	2738	paludosa	661	SCORUS	618
sexcincta	<i>ib.</i>	Phaeopus	657	Umbretta	<i>ib.</i>
sexmaculata	2736	pufilla	663	SCORPAENA	1214 <i>sqq.</i>
thoracica	2737	pygmaea	655	americana	1220
verticalis	<i>ib.</i>	rulticola	660	antennata	1219
vespiformis	2738	femipalmata	659	capensis	<i>ib.</i>
SCOLOPAX	654 <i>sqq.</i>	Subarquata	658	didactyla	<i>ib.</i>
aegocephala	667	tahitiensis	656	horrida	1217
africana	655	Totanus	665	Porcus	1214
Arquata	<i>ib.</i>	SCOLOPENDRA	3015 <i>sqq.</i>	Serofa	1215
belgica	663	clypeata	3017	spinosa	1220
borealis	654	coleoprata	3015	volitans	1217
Calidris	664	dorsalis	3017		

SCOR-

SCORPIO	2961	<i>Sq.</i>	S. nautiloides	3739	S. Filicula	3853
afer	2961		norwegica	3746	filiformis	3862
americanus	2962		Ocrea	3744	Flabelium	<i>ib.</i>
Australasiae	2961		Penis	<i>ib.</i>	floccosa	3860
australis	2962		Planorbis	3740	frutescens	3852
carpathicus	2961		polythalamia	3742	fruticans	3858
chilensis	2962		porrecta	3746	fulveteens	3846
europaeus	<i>ib.</i>		probolesidea	3745	gelatinota	3851
hottentotus	<i>ib.</i>		protenta	3744	genticulata	3854
maurus	2961		pyramidalis	3746	halecina	3848
SCYLLAEA	3147		Senonulum	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	mileneensis	3854
media	3150		vitrea	3746	muricata	3853
octopus	3149		SERROPALPUS	1901	Myriophyllum	3848
officialis	<i>ib.</i>		laevigatus	<i>ib.</i>	neritina	3859
Sepiola	3151		striatus	<i>ib.</i>	nigra	3846
tunicata	<i>ib.</i>		SERTULARIA	3844	obioleta	<i>ib.</i>
unguiculata	3150		abietina	3845	operculata	3844
SERPULA	3739	<i>Sqq.</i>	anguina	3861	opuntioides	3863
afra	3745		antennina	3850	parasitica	3860
anguina	3743		argentea	3847	Pennaria	3856
arenaria	<i>ib.</i>		articulata	3857	Pennatula	3853
cancellata	3746		avicularia	3859	pilola	3860
Cereolus	3745		Bursaria	3858	Pinalter	3853
cinerea	3747		cedrina	3857	pinnata	3856
contorrupticata	3741		cereoides	3862	Pinus	3846
Cornu copiae	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
Filograna	3741		cupressina	3847	pusillula	3852
gigantea	3747		cupressoides	3846	quadridentata	3853
glomerata	3742		Cuscuta	3852	racemosa	3854
goreensis	3745		dichotoma	3855	reptans	3860
granulata	3741		eburnea	3861	rotacea	3844
Infundibulum	3745		echinata	3850	rugosa	3847
intellinialis	<i>ib.</i>		Evanthi	3853	seruposa	3859
intricata	3741		falcata	3849	secundaria	3854
lumbricalis	3742		fatigiata	3858	fetacea	3856
melitenis	3746		filicina	3857	speciosa	3849
						spicata

S. spicata	3853	S. hirta	1622	S. sexdentata	1619
spinosa	3855	histeroides	1626	sinuata	1622
Syringa	3852	inaequalis	1629	ipadicea	1619, 1627
Tamarisca	3845	indica	1619	isqualida	1627
ternata	3862	insignita	1626	stercorea	1626
Thuja	3848	laevicollis	1621	striata	1625
tulipifera	3862	laevigata	1623	striatula	1627
Uva	3854	limbata	1624	succincta	1624
verticillata	3851	littoralis	1620	surinamensis	1620
volubilis	<i>ib.</i>	livida	<i>ib.</i>	testacea	1624
SILPHA	1615, 199.	lutea	1626	thoracica	1621
aenea	1618	marginalis	1621	tricolor	1627
agaricina	1619	marginata	1625	trilineata	<i>ib.</i>
americana	<i>ib.</i>	melanocephala	<i>ib.</i>	undata	1624
atomaria	1625	melanophthalma	1627	uralensis	<i>ib.</i>
atrata	1620	minuta	1625	Vespillo	1616
bicolor	1627	multicolor	1627	SILURUS	1353, 199.
bifasciata	1618	nebulosa	<i>ib.</i>	anguillaris	1355
biguttata	1626	nigra	1618	Aleuta	1360
bimaculata	1616	nigricans	1626	Alotus	1353
binotata	1618	nigricornis	1618	Asprado	1355
bipunctata	1617	notata	1617	Bagre	1360
cancellata	1622	oblonga	1623	Bajad	1359
carinata	<i>ib.</i>	obscura	<i>ib.</i>	Batrachus	1355
carnaria	1619	opaca	1622	Callichthys	1361
collaris	<i>ib.</i>	pallipes	1627	carinatus	1357
crenata	1618	pedemontana	1621	cataphractus	1361
cruentata	1625	picea	1617	Catus	1357
depressa	1624	pulicaria	1624	chilensis	1359
dorsalis	1617	punctulator	1617	Clarias	1358
dyticoides	1626	quadriguttata	1618	cornutus	1356
exilis	1627	quadrimaculata	1617	costatus	1360
fasciata	1617	quadripunctata	1621	cous	1357
ferruginea	1623	quadripustulata	1616	Docmac	<i>ib.</i>
fimetaria	1625	reticulata	1623	electricus	1354
fulca	1624	rufa	1625	fasciatus	1359
germanica	1615	ruficornis	1626	Felis	1356
glabra	1617	rufifrons	1618	galeatus	1357
glabrata	1626	rufipes	1617	Glanis	1353
granulata	1620	rugosa	1622	imberbis	1361
grisea	1624	russica	1619	inermis	1356
grossa	1623	scabra	1624	militaris	<i>ib.</i>
haemorrhoida-		scarabaeoides	1626	Mytilus	1355
lis	1618, 1625	Seminulum	1619	undecimalis	1356

SIMIA

SIMIA	26 <i>sqq.</i>	S. Syriecta	39	S. Legumen	3224
Aethiops	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	faccatus	3095	roseus	3227
Cephus	32	SIREX	2671 <i>sqq.</i>	sanguinolentus	<i>ib.</i>
Cynocephalos	31	albicornis	2673	Siliqua	3223
Cynomolpus	<i>ib.</i>	Columba	2671	Spengleri	3228
Cynofuros	30	cyanea	2673	striatus	3227
Diana	32	Dromedarius	<i>ib.</i>	strigilatus	3225
Fatuellus	37	flavicornis	2672	Vagina	3223
Faunus	31	fulvicornis	<i>ib.</i>	velpertinus	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	crinitatus	112
Midas	41	Paca	<i>ib.</i>	exilis	115
Mona	34	Phantoma	<i>ib.</i>	fodiens	113
Mormon	29	pygmaea	2674	marinus	114
Morta	38	Spectrum	2672	minutus	112
Nemaeus	34	tabida	2674	molehatus	113
Nemestrina	28	Troglodyta	2673	pufillus	115
nictitans	33	SITTA	440 <i>sqq.</i>	turinamensis	114
Oedipus	40	caffra	442	SPARUS	1270 <i>sqq.</i>
Paniscus	36	canadensis	441	annularis	1270
Petaurista	35	europaea	440	argentatus	1272
Pithecia	39	jamaicensis	441	argyrops	1277
Porcaria	30	major	442	Aurata	1270
Roloway	35	naevia	<i>ib.</i>	Berda	1276
Rotalia	40	finensis	<i>ib.</i>	Boops	1274
rubra	34	turinamensis	<i>ib.</i>	Cantharus	1274
Sabaea	32	SOLEN	3223 <i>sqq.</i>	capitratrus	1279
Satyrus	26	anatinus	3225	chalcensis	1277
sciurea	38	bullatus	3226	Chromis	1274
Seniculus	36	coarctatus	3227	chrylops	1277
Silenus	31	crispus	3228	Dentex	1278
sinica	34	Cultellus	3224	Erythrinus	1272
Sphinx	29	Diphos	3226	fulviceus	1279
Sylvanus	27	Entis	3224	galilaeus	<i>ib.</i>

Haffara

S. Haffara	1276	S. caspia	2735	S. nigra	2730
Hurta	1272	ciliata	2727	nigrata	2723
infricator	1273	cinerea	2732	nigricornis	2781
latus	1276	cingulata	2729	nigrita	2725
Maena	1271	clavipes	2726	nitida	2731
melanurus	<i>ib.</i>	Clavus	2727	nobilis	2733
Mormyrus	1279	coccinea	2734	ocellata	<i>ib.</i>
notatus	1272	collaris	2732	palmipes	2730
Orphus	<i>ib.</i>	Colon	2731	pectinipes	2780
Pagrus	1273	compressa	2727	penfylvanica	2725
palpebratus	1274	coronata	2733	plumbea	2733
Puntazzo	1272	cyanea	2725	Punctum	2730
radiatus	1278	ephippia	2730	quadripunctata	2733
rhomboides	1275	erythrocephala	2726	ruficornis	2733
Salpa	<i>ib.</i>	exaltata	2731	rufipes	2781
Sarba	<i>ib.</i>	fasciata	2732	fabulosa	2723
Sargus	1270	femorata	2724	similis	2729
faxatilis	1271	fervens	2726	spinipes	2734
Smaris	1271	figulus	2727	spinosa	<i>ib.</i>
spinifer	1273	flava	2732	spirifex	2726
Spinus	1278	flavicornis	<i>ib.</i>	stigma	2730
Synagris	1275	flavipes	2724	testacea	2735
virgatus	1276	frontalis	2729	Thomae	2725
virginicus	1278	fugas	2731	tibialis	2724
SPHEX	2723	fulca	2729	tomentosa	2724, 2734
abdominalis	2732	gibba	2732	tricolor	2734
aegyptia	2727	guttata	2734	tropica	2730
albomaculata	2734	haemorrhoidalis	2725	turcica	2732
analis	2729	hirsuta	2728	unicolor	2728
antarctica	2730	jamaicensis	2726	variegata	2730
appendigaster	2723	ichneumonea	2727	viatica	2729
arenola	2724	indica	2730	villosa	2732
argentata	2725	indostana	2726	violacea	2735
asiatica	2726	inlubrica	2728	xanthocephala	2734
assimilis	2725	leucomellis	2735	SPHINX	2371
aurata	2731	lobata	2727	Acharon	2400
auruleata	2725	lutaria	2724	Achemon	2396
australis	2728	maculata	2723	Acacus	2392
austrica	<i>ib.</i>	maculosa	2731	Agrius	<i>ib.</i>
bicolor	2732	maderospatana	2727	Alecto	2384
bidens	2728	maura	2730	Alope	2375
boops	2734	mauritanica	2731	Andromacha	2395
caerulea	2733	melanochlora	2735	annulata	2392
capensis	2725	Morio	2728	Anubus	2384

Ddd ddd ddd ddd

apifor-

S. apiformis	2388	S. Eunolphus	2399	S. Megaera	2385
Apulus	2374	Euphorbiae	2383	Metas	2387
Argynnis	2395	Eurocilia	2397	Melissa	2396
afiliformis	2372	Fadus	2387	Minus	2381
Atropos	2378	faulta	2396	Myrtea	2395
Auge	2398	feneltrata	2394	Nechus	2384
Auxo	2390	feneltrina	2372	neni	2374
bimaculata	2398	ficus	2380	Nellus	2372
Boerhaaviae	2381	filipendulae	2390	nigricornis	2396
Bromus	2395	fimbriata	2386	obscura	2375
Brunnus	2388	flabelliformis	2396	ocellata	2371
Bulus	2385	flavicornis	2395	octomaculata	2388
Cacus	2375	fuciformis	2388	octopunctata	2386
castra	2393	Fulvia	2391	Ocypete	2373
Caicus	2378	galii	2383	oenotherae	2374
capensis	2379	Glaucopis	2397	Oldenlandiae	2381
capitrata	2398	Gnoma	2384	pagana	2385
Capys	2399	guineensis	2393	Parce	2382
caricae	2379	Gyon	2397	Passalis	2393
carniolica	2392	haemorrhoidalis	2389	pectinata	2396
carolina	2377	halterata	2398	pectinicornis	2397
Cassandra	2394	Helymus	2394	Penaeus	2374
caudata	2398	Helpera	2384	Phegea	2391
Celerio	2379	Hylaeus	2383	Phlegmon	2393
Cerbera	2393	Hylas	2387	Pholus	2376, 2399
cingulata	2378, 2386	Hyparchus	2395	Phorbas	2379
Clotho	2384	jatrophae	2376	pinastri	2385
convolvuli	2376	ichneumonifor-		plebeja	2385
Crantor	2380	mis	2390	Pluto	2385
Crensa	2394	immaculata	2386	Polymena	2394
culiciformis	2389	infaulta	2396	populi	2372
cyanea	2400	Ixion	2386	Porcellus	2382
dentata	2375	labruscae	2380	pruni	2399
didyma	2381	Ladis	2399	Pugione	2397
diptera	2398	Lethe	2394	Pylas	2375
Egeon	2395	Lichus	<i>ib.</i>	Pylotis	2397
Ello	2375	ligultri	2377	Pythia	2391
Elpenor	2382	lineata	2383	quercus	2372
Ephialtes	2392	lugubris	2372	Khadamiftus	2373
Ergotis	2397	lutea	<i>ib.</i>	rutilica	2385
Eriphia	2395	Lycetus	2381	Satellitia	2381
Erotus	2379	Maja	2398	Seyton	2398
Erynnis	2397	Marica	2388	tedi	2391
Eryx	2395	Medea	2376	Sesia	2389

Sper-

S. Sperbius	2394	S. coalita	3825	S. africanus	1494
sphegiformis	2389	compressa	<i>ib.</i>	americanus	1503
stacies	2399	coronata	3819	barbatus	1493
stellatarum	2387	cristata	3822	Canicula	1490
strigilis	2377	cruciata	3825	Carcharias	1498
Styx	2400	dichotoma	3822	Catulus	1490
Sypilus	2397	fasciculata	3823	Centrina	1502
Tantalus	2386	fibrillosa	<i>ib.</i>	cinereus	1497
tenthredinifor-		ficiformis	3825	cirratus	1492
mis	2389	fistularis	3818	cornubicus	1497
terfa	2379	flabelliformis	3817	Galeus	1492
Tetrio	2375	floribunda	3824	glaucus	1496
Thelebus	2393	fluviatilis	3825	griseus	1495
Thetis	<i>ib.</i>	friabilis	3826	indicus	1503
Theylia	2386	frondosa	3824	Itabella	1489
Thous	2400	fulva	3823	Kumal	1504
Thysbe	2388	infundibulifor-		longicaudus	1496
tibialis	2399	mis	3818	Massala	1504
tiliae	2373	lacustris	3825	maximus	1498
tipuliformis	2390	lichenoides	3824	Mustelus	1492
Tisiphone	2386	macida	3825	ocellatus	1494
Vampyrus	2379	membranosa	3824	Pristis	1499
Vespertilio	2384	muricata	3821	Spinax	1501
vespiformis	2389	nigra	3819	spinosus	1500
vibis	2380	nodosa	3821	squamosus	1502
SPIO	3109	oculata	3820	Squatina	1503
filicornis	3110	officinalis	<i>ib.</i>	stellaris	1491
feticornis	3109	ostiformis	3825	Tiburo	1495
SPONDYLUS	3296	palmata	3822	tigrinus	1493
citreus	3298	panicea	3823	Vulpes	1496
Gaedaropus	3296,	papillaris	3824	Zygaena	1494
plicatus	3297	plana	3825	STAPHYLINUS	2025
regius	3298	Pocillum	<i>ib.</i>	abdominalis	2037
SPONGIA	3817	prolifera	3822	aeneus	2034
aculeata	3818	rubra	3819	agarici	2033
agaricina	3824	sinuosa	3824	alatus	2037
bacillaris	3822	stuposa	3822	analis	2029
Basta	3823	tomentosa	3821	arnicae	2032
botryoides	<i>ib.</i>	tubularia	3823	atricapillus	2030
canalium	3826	tubulosa	3819	aureus	2025
cancellata	3819	Tupha	3824	bielavatus	2036
cavernosa	3824	Ventilabra	3817	bicolor	2027
ciliata	3819	SQUALUS	1489	biguttatus	2029
		Acanthias	1500	bipustulatus	<i>ib.</i>

Ddd ddd ddd ddd 2 blatti-

S. blattinus	2031	S. haemorrhoidalis	2036	S. rufescens	2036
boleti	<i>ib.</i>	hellebori	2032	ruficoilis	2038
brassicae	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
cephalotes	2036	lugubris	<i>ib.</i>	spinipes	2034
chalcocephalus	2034	lunulatus	2037	striatus	<i>ib.</i>
clitrylomelinus	2030	macropterus	2034	subterraneus	2028
cicindeloides	2029	maculatus	2035	sulcatus	2035
clavatus	2027	marginalis	2033	tataricus	2034
clavicornis	2029	marginatus	2028	thoracicus	2037
crassipes	2036	marginellus	2030,	tricolor	2030
cruentatus	2035		2036	tricornis	2031
cursor	2033	maxillofus	2026	vernalis	2033
curtulus	2035	melanocephalus	2031		
cylindricus	<i>ib.</i>	melanophthal-		S <small>TERNA</small>	603 <i>sqq.</i>
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	Cantriaca	606
erythropterus	<i>ib.</i>	nitidus	2028	calpia	603
erythropus	2035	obscurus	2031	cayennensis	604
flavescens	2029	obtusus	2028	cinerea	607
flavicornis	2036	ochrocephalus	2034	filipes	610
flavipes	2037	oculatus	2026	fuliginosa	605
flavus	2027	olens	<i>ib.</i>	fulcata	610
floreus	2033	ophthalmicus	2032	Hirundo	606
fodinarum	2032	parvus	2037	metopoleucos	608
formicarius	2033	penetrans	2033	minuta	<i>ib.</i>
fossor	2032	picatus	2035	naevia	609
fracticornis	2033	piceus	2031	nigra	608
fulgidus	2028	pilosus	2028	nilotica	606
fulvipes	2032	politus	<i>ib.</i>	obscura	608
fuscicornis	2033	pubescens	2034	panayensis	607
futeipes	2030	punctatus	2033	simplex	606
futeus	2027	punctulatus	2035	sinensis	608
glaber	2034, 2035	pygmaeus	2037	spadicea	610
glaberrimus	2032	riparius	2038	stolida	605
glaucus	2034	rubricollis	2035	striata	609

furina-

<i>S. furinamensis</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>	Scops	290	<i>lineatus</i>	3521
STOMOXYS	2891 <i>sq.</i>	<i>soloniensis</i>	293	<i>lividus</i>	3523
<i>calcitrans</i>	2891	<i>stridula</i>	294	Lucifer	3515
<i>irritans</i>	2892	<i>sylvestris</i>	292	Luhuanus	3513
<i>lineata</i>	<i>ib.</i>	Tengmalmi	291	<i>marginatus</i>	3513,
<i>longipes</i>	<i>ib.</i>	Tolchiquatli	296		3523
Morio	2891	Ulula	294	Millepeda	3509
Parasita	<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>	Wapacuthu	291	Oniscus	3514
Siberita	2891	<i>zeylonensis</i>	287	<i>palustris</i>	3521
STRIX	286 <i>sqq.</i>	Zorca	289	Pes pelecani	3507
<i>acadica</i>	296	STROMATEUS	1148	Pugilis	3512
<i>accipitrina</i>	285	Cumarca	<i>ib.</i>	<i>punctatus</i>	3522
<i>alba</i>	293	Fiatola	<i>ib.</i>	raninus	3511
Aluco	292	Paru	<i>ib.</i>	Scorpius	3508
<i>americana</i>	288	STROMEUS	3506 <i>sqq.</i>	<i>finitter</i>	3524
Año	287	<i>aculeatus</i>	3523	<i>spinofus</i>	3518
<i>brachyotos</i>	289	<i>affinis</i>	3520	<i>striatus</i>	3524
<i>brasiliana</i>	<i>ib.</i>	<i>agnatus</i>	3523	<i>succinctus</i>	3518
Bubo	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	Auris Dianae	3512	Urceus	3518
Chichiétli	<i>ib.</i>	<i>auritus</i>	3522	Vexillum	3520
<i>cinerea</i>	291	Bryonia	3520	Vibex	3522
<i>cunicularia</i>	292	Canarium	3517	<i>vittatus</i>	3517
<i>deminuta</i>	290	Chiragra	3507	STRONGYLUS	3043 <i>sq.</i>
<i>dominicensis</i>	296	Clavus	3510	<i>equinus</i>	3043
<i>flammea</i>	293	<i>costatus</i>	3520	<i>ovinus</i>	3044
<i>funerea</i>	294	<i>dealbatus</i>	3523	STRUTHIO	726 <i>sq.</i>
<i>hudsonia</i>	295	<i>dentatus</i>	3519	Camelus	726
<i>javanica</i>	<i>ib.</i>	Epidromis	3516	Casuaris	<i>ib.</i>
<i>indica</i>	289	<i>fasciatus</i>	3510	Rhea	727
<i>mexicana</i>	288	Fissurella	3518	STURNUS	801 <i>sqq.</i>
<i>naevia</i>	289	<i>fufcus</i>	3523	<i>capensis</i>	802
<i>nebulosa</i>	291	Fufus	3506	<i>carunculatus</i>	805
Noctua	293	Gallus	3511	Cinclus	803
<i>novae Seelandiae</i>	296	<i>gibberulus</i>	3514	<i>collaris</i>	805
Nyctea	291	Gigas	3515	Contra	803
Otus	288	<i>laevis</i>	3520	<i>dauuricus</i>	806
<i>passerina</i>	296	Lambis	3508	<i>fufcus</i>	805

Ddd ddd ddd ddd 3

Loyca

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
fericeus	805	maritimus	<i>ib.</i>	Filum	3071
viridis	<i>ib.</i>	mauritanus	2881	Finna	3063
vulgaris	801	mexicanus	2883	Flagellum	3075
zeylanicus	804	moerens	2886	Froelichii	3080
Sus	217	Morio	<i>ib.</i>	gatterostei	3079
aethiopicus	220	occidentalis	2884	globifera	3074
africanus	<i>ib.</i>	paganus	2883	globofa	3063
Babyrussa	221	pellucens	<i>ib.</i>	granulosa	3062
Porcus	219	pluvialis	2885	gulonis	3060
Scrofa	217, 218	punctatus	2884	hirundinis	3072
Tajassu	219	rostratus.	2881	hydatigona	3060
SYNGNATHUS	1453	ruficornis	2882	infundibulifor-	
Aeus	1455	rusticus	2883	mis	3071
acquoreus	1456	striatus	2885	laevis	3076
barbarus	1457	tarandinus	2882	lanceolata	3075
Hippocampus	<i>ib.</i>	tropicus	2884	lata	3072
Ophidion	1456	TAENIA	3059	laticeps	3081
pelagicus	1455	alcae	3076	Linea	3077
tetragonus	1453	anatis	<i>ib.</i>	lineata	3068
Typhle	1454	anguillae	3078	maculata	3077
TABANUS	2881	anleris	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	mustelae	3068
barbatus	2881	candelabraria	3075	nodulosa	3072
bidentatus	2885	caprina	3061, 3069	ovilla	3061
bitpinosus	<i>ib.</i>	caryocatactis	3070	ovina	3074
borealis	<i>ib.</i>	cateniformis	3066	passeris	3071
bovinus	2882	cellulosae	3059	pectinata	3073
Bromius	2884	cerebralis	3062	percae	3079
caecutiens	2885	cernuae	3079	perlata	3075
calens	2882	cordata	3061	phocae	3073
cayennensis	2884	cornicis	3069	pififormis	3061
exaestuans	2883	crateriformis	3070	psittaci	3069
falcatus	2882	crenata	3075	putorii	3060
fervens	2883	cucurbitina	3067	quadriloba	3069
		cuneata	3076	Rectangulum	3081

rugosa

T. rugosa	3078	T. capensis	900	T. fuscus	651
falamandrae	3064	cayana	892	griseus	653
salmonis	3080	cayennensis	894	Ibis	650
scelopacis	3071	chlorotica	890	igneus	649
scorpii	3078	cristata	898	leucocephalus	<i>ib.</i>
serpentiformis	3069	dominica	895	Loculator	647
serpentum	3064	Episcopus	896	manillensis	649
ferrata	3067	flava	<i>ib.</i>	melanopis	653
setigera	3076	grisea	892	mexicanus	652
siluri	3080	gujanensis	893	minutus	650
simiae	3059	gularis	894	niger	<i>ib.</i>
solida	3079	Gyrola	891	Pillus	652
Solum	3064	Jacapa	888	ruber	651
straminea	3069	Jacarina	890	viridis	648
sturni	3071	leucocephala	896	TAPIR	216
luis	3074	magna	890	americanus	<i>ib.</i>
tardae	3077	melanictera	898	TELLINA	3228 <i>sqq.</i>
tordae	<i>ib.</i>	mexicana	893	Adanfoni	3239
torquata	3070	militaris	895	adriatica	3243
torulosa	3081	mississippiensis	889	alata	3236
truttac	3064	nigerrima	899	albicans	3238
utricularis	3061	nigricollis	894	albida	3231
vervecina	3062	olivacea	889	amnica	3242
vespertilionis	3060	pileata	898	angulata	3229
visceralis	3059	punctata	897	angulosa	3244
vulgaris	3065	rubra	889	angusta	3236
vulpis	3060	ruficollis	894	apelina	<i>ib.</i>
TALPA	110 <i>sqq.</i>	Sayaca	897	aspera	3237
asiatica	111	sibirica	899	balauktina	3239
europaea	110	sinensis	897	balthica	3241
longicaudata	111	striata	899	bimaculata	3240
rabra	<i>ib.</i>	Tatao	893	Bornii	3231
TANAGRA	888 <i>sqq.</i>	tricolor	891	calcareo	3236
aestiva	889	variabilis	<i>ib.</i>	cancellata	3239
albirostris	894	violacea	890	candida	3244
amboinensis	896	virens	897	candidissima	3231
atra	898	TANTALUS	647 <i>sqq.</i>	carnaria	3240
atrata	892	albicollis	653	coccinea	3236
atricapilla	899	albus	651	complanata	3239
bonariensis	898	calvus	649	cornea	3241
brasilica	888	cayennensis	652	depressa	3238
bratiliensis	895	Coco	<i>ib.</i>	digitaria	3241
caerulea	891	cristatus	650	divaricata	<i>ib.</i>
canora	896	Falcinellus	648	donacina	3234

D d d d d d d d d d d d 4

Fabula

T. Fabula	3239	T. rostrata	3233	T. ferrugineus	1997
fasciata	3238	rufescens	3238	festinans	1999
ferventis	3235	rugosa	3230	flavus	1998
fluminalis	3242	scobinata	3240	Fosfor	1994
fluminea	3243	senegalensis	3244	gibbosus	1997
fluviatilis	<i>ib.</i>	sinuosa	3243	giganteus	1993
foliacea	3232	Spengleri	3234	Gigas	1995
fragilis	3230	striata	3238	glaber	1999, 2000
gallica	3244	strigosa	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>
inaequilatera	3231	virgata	3229	lunatus	2000
inaequivalvis	3233	virginica	3236	luridus	1995
incarnata	3234	vitrea	3235	marginatus	1993
inflata	3230	zonata	3238	mauritanicus	1995
Knorrii	3231	TENEBRIO	1993	minutus	1994
lactea	3240	abbreviatus	1996	Molitor	1995
lacustris	3241	aestivus	1998	montanus	1998
laevigata	3232	arabs	1994	ovatus	1999
lanccolata	3236	ater	2000	pallens	1997
lata	3237	atratus	1994	piccus	1998
Lingua felis	3229	barbarus	1996	pomonae	<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	striatus	1999
piliformis	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
pustilla	3231	Cursor	1994	TENTHREDO	2653 <i>sqq.</i>
radiata	3232	curvipes	2000	abietis	2658
Remies	3239	cyaneus	1993	aethiops	2662
reticulata	3240	cylindricus	1998	albicincta	2664
Rhomboides	3237	dermestoides	1996	albicornis	2662
rosea	3238	erraticus	1997	albipes	2667

alneti

T. alneti	2664	T. ferruginea	2663	T. ochropus	2657
alni	2661	ferruginosa	2667	opacus	2663
americana	2658	flava	2669	ovata	2660
Amerinae	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	2665,	pini	2657
arcuata	2658		2667	polygona	2670
atra	2660	fufcipes	2667	populi	2669
atrata	2656	geminata	2668	pruni	2670
betulae	2669	germanica	2659	punctum album	2660
bicincta	2661	Gonagra	2662	quadrimaculata	2660
bicolor	2656	haematodes	2664	rupae	2662
bifasciata	2666	haemorrhoidalis	2669	reticulata	2669
bimaculata	2667	interius	2670	ribis	2664
bipunctata	2670	juniperi	2657	rosae	2661
blanda	2660	lata	2667	rubiginosa	2665
braccata	2666	lateralis	2658	ruficapilla	2668
caerulefcens	2661	leucopus	2666	rufipes	2660, 2666
campestris	2660	limbata	2667	rumicis	2670
canefcens	2666	linearis	2670	rustica	2658
capreae	2663	litrata	2668	salicis	2659
carbonaria	2663	livida	2662	sanguinolenta	2666
cephalotes	2657	lonicerae	2670	scripta	2668
cerafi	2659	lucorum	2655	serophulariae	2658
ciliaris	2656	lutea	2654	femincincta	2664
cincta	2662	luteicornis	2659	septentrionalis	2662
clavicornis	2656	lutescens	2667	sericea	2655
conoata	2655	marginata	2654	signata	2669
costalis	2658	melanochra	2657,	subulata	2665
crassa	2664		2666	fulphurata	2665
cyanocrocea	2656	melanoleuca	2666	fylvatica	2668
cynipiformis	2659	melanorhoea	2668	tricolor	2657
cynosbati	2669	mesomelas	2660	triftis	2654
dealbata	2664, 2666	Morio	2663	ulmi	2670
depreffa	2670	mucronata	2665	uftulata	2656
dorsata	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	viennensis	ib.
fasciata	2655	obfcura	2655, 2666	viridis	2660
femorata	2653	ochroguftes	2668		

Ddd ddd ddd ddd 5

vitel-

T. vitellinae	2655	T. macropus	1038	T. griseus	764
12punctata	2663	membranacea	1039	gujanensis	767
TEREBELLA	3112	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>	luzoniensis	767
conchilega	<i>ib.</i>	pusilla	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	fulcata	1045	naevius	760
Clava	3748	triunguis	1039	Namaqua	754
navalis	3747	TETHYS	3136	nemefianus	748
Utriculus	3748	Fimbrica	3137	nigricollis	767
TERMES	2911	leporina	3136	novae Guineae	764
arda	2913	TETRAO	746	novae Hispaniae	763
capense	<i>ib.</i>	albus	750	nudicollis	759
destructor	2912	Alchata	754	paradoxus	755
divinatorium	2914	andalusicus	766	Perdix	757
fatale	2911	arenarius	755	perlatus	758
fatidicum	2913	betulinus	749	petrolus	<i>ib.</i>
mordax	<i>ib.</i>	bicalcaratus	759	Phasianellus	747
pullatorium	2914	Bonalia	753	pondicerianus	760
TESTUDO	1036	Canace	749	rubricollis	758
Caretta	1038	canadensis	<i>ib.</i>	rufus	756
carinata	1043	canus	753	ruffellus	751
carolina	1041	capensis	759	sinensis	765
cartilaginea	1039	calpius	762	Sovi	768
caespica	1041	cinereus	768	spadiceus	759
clausa	1042	coromandelicus	764	striatus	763
coriacea	1036	Coturnix	765	Sulcator	763
denticulata	1043	Coyoleos	763	Tetrix	748
ferox	1039	cristatus	765	togatus	752
fimbria	1043	Cupido	751	Umbellus	<i>ib.</i>
geometrica	1044	damascenus	758	Urogallus	746
graeca	1043	falklandicus	762	variegatus	768
Herrmanni	1041	ferrugineus	761	virginianus	761
imbricata	1036	Francolinus	756	viridis	<i>ib.</i>
indica	1045	gibraltarius	766	zeylonensis	759
lutaria	1040	gingicus	760		

TETRO-

TETRODON	1444 <i>sqq.</i>	T. nigra	2740	T. flexilis	2821
electricus	1445	pedestris	2742	florilega	2824
hippidus	1447	quinquecincta	2741	forcipata	<i>ib.</i>
Honckenii	1446	Radula	<i>ib.</i>	fuscipes	2819
laevigatus	1447	ruficornis	<i>ib.</i>	geniculata	2822
lagocephalus	1444	tricincta	2742	gigantea	2818
lineatus	<i>ib.</i>	variegata	2741	hafniensis	2826
Mola	1447	vespiformis	2740	hirta	2825
oblongus	1446	TIPULA	2812 <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
telludineus	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
fulca	<i>ib.</i>	buxi	2827	lutescens	2828
juniperina	<i>ib.</i>	calmariensis	2812	macrocephala	2822
minutissima	2222	carbonaria	2828	maculosa	2819
obscura	2223	chrysanthemii	2823	Marei	2822
paradoxa	2222	cincta	2820	melanocephala	2816
phylapus	<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	2819
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
histrionica	<i>ib.</i>	flavescens	2817	pectinata	2819
Morio	2742	flavipes	<i>ib.</i>	pectinicornis	2812

penni-

T. pennicornis	2827	T. virens	2822	T. ciliata	3889
perficariae	2825	viridula	<i>ib.</i>	Cimex	3887
phalaenoides	2825	TODUS	443	Clava	3891
phragonitidis	2818	brachyurus	444	Clavus	<i>ib.</i>
pilicornis	2821	caeruleus	<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
pomanae	2823	macrorhynchos	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
pusilla	2822	platyrhynchos	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
rivosa	<i>ib.</i>	Draco	<i>ib.</i>	Patella	3884
ruficollis	2823	TRICHECHUS	59	Pellionella	3888
rufipes	2826	Dugong	60	Pileis	3890
Scathopse	2827	Manatus	60, 61	Pubes	3885
fecalis	2820	Rosmarus	59	Pulex	3888
sericea	2827	TRICHIURUS	1141	Pullaster	3887
sexpunctata	2816	indicus	1142	Pupa	3891
sinuata	2812	lepturus	1141	Rattus	3889
thetica	2826	TRICHOCEPHALUS	3038	Sannio	3885
tendens	2821		<i>Sq.</i>	Semiluna	3886
terrestris	2815	apri	3038	Silurus	<i>ib.</i>
Thomae	2823	equi	<i>ib.</i>	Sol	3889
tremula	2821	hominis	<i>ib.</i>	fulcata	<i>ib.</i>
triangularis	2813	lacertae	3039	Syncaeter	<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
venota	2818	Bomba	3888	TRIGLA	1341
vernans	2824	Caloitium	3886	adriatica	1346
verficlor	2819	Camelus	3888	alata	<i>ib.</i>
vibratoria	2821	Charon	3887	asiatica	1345

caro-

T. carolina	1347	T. noveboracensis	673	T. fulvus	492
cataphracta	1341	ochropus	676	fureatus	486
Cuculus	1343	pugnax	669	galeritus	484
evolans	1345	pufilla	681	glaucopis	497
Gurnardus	1342	ruficollis	680	gramineus	488
Hirundo	1344	Squatarola	682	gujanensis	498
lineata	1345	striata	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	lencogaster	495
TRINGA	669 <i>sqq.</i>	virgata	<i>ib.</i>	leucurus	487
alpina	676	TRITOMA	1634 <i>sqq.</i>	longicaudus	498
Arenaria	680	bipustulatum	1634	maerourus	487
atra	673	collare	1635	maculatus	488
australis	679	dubium	1634	Mango	491
bononienfis	670	glabrum	<i>ib.</i>	margaritaceus	490
borealis	674	Morio	1635	mellilugus	494
Calidris	681	sericeum	<i>ib.</i>	mellivorus	499
cancellata	675	vittatum	1634	minimus	500
Canutus	679	TRITON	3143 <i>sq.</i>	moschitus	494
Cinclus	680	littoreus	<i>ib.</i>	multicolor	490
cinerea	673	TROCHILUS	484 <i>sqq.</i>	niger	496
erythropus	670	albus	488	obscurus	495
fasciata	671	amethystinus	496	ornatus	497
fusca	675	aurantius	489	Ouciffia	494
Gambetta	671	auratus	487	paradiseus	484
glacialis	675	auritus	493	Pegalus	495
Glareola	677	bicolor	496	Pella	485
grisea	681	campylopterus	499	Polytmus	486
helvetica	676	capensis	492	punctulatus	488
hyperborea	675	Carbunculus	498	puniceus	497
hypoleucos	678	cinereus	490	purpuratus	487
Interpres	671	Colubris	492	ruber	499
islandica	682	cristatus	498	rubineus	493
Keptuschea	673	cianocephalus	496	rufus	497
leucoptera	678	cyanomelas	498	sapphirinus	496
littorea	677	cyanurus	485	striatus	495
lobata	674	dominicus	489	superciliofus	485
macularia	672	elatus	499	Thaumantias	489
maritima	678	exilis	484	Tobaci	498
Morinella	671	fimbriatus	493	Tomineo	492
naevia	681	flavifrons	489	varius	<i>ib.</i>
novae terrae	674	forficatus	486	venustissimus	490

viola-

T. violaceus	488	T. fragilis	3577	T. Pharaonis	3567
viridissimus	496	fulcatus	3576	planus	3576
TROCHUS	3565	Granatum	3584	Pulligo	3585
aegyptius	3573	grandinatus	3585	punctatus	3587
afer	3577	griseus	3576	punctulatus	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	3572
Areola	3575	hybridus	3567	regius	<i>ib.</i>
Argyrostromus	3583	imbricatus	3581	roseus	3574
asper	<i>ib.</i>	imperialis	3576	roltratus	3580
caelatus	3581	inaequalis	3572, 3585	rusticus	3572
callosus	3577	indicus	3575	scaber	3568
capensis	3573	inermis	3576	Schroeteri	3575
carneus	3574	infundibulifor-		sinensis	3583
cinerarius	3568	mis	3575	solaris	3569
citrinus	3584	Iris	3580	Spengleri	3571
concauus	3570	jujubinus	3570	spinotus	3570
conchyliopho-		Labio	3578	stellatus	3571
rus	3584	laevigatus	3573	stramineus	3575
conspersus	3571	lugubris	3583	striatellus	3587
Conulus	3579	lunaris	3587	striatus	3579
Conus	3569	maculatus	3566	strigosus	3573
Cookii	3582	Magus	3567	Tectum	3569
corallinus	3576	mauritanus	3582	Telecopium	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
diltortus	<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	verrucosus	3572
Fanulum	3573	ochroleucus	3571	vestiarius	3578
fasciatus	3576	pantherinus	3584	virgatus	3580
fenestratus	3582	perlatus	3577	viridis	3572
ferrugineus	3577	perspectivus	3566	viridulus	3574
flumineus	3587	perversus	3586	vittatus	3575
foveolatus	3580	petholatus	3574		

Ziczac

T. Ziczac	3587	T. stellaris	3835	T. granulatus	3601
zizyphinus	3579	Sultana	<i>ib.</i>	Haemastomus	3597
TROGON	402	TURBO	3588	helicinus	<i>ib.</i>
Curuei	403	aculeatus	3600	helicoides	3598, 3602
fasciatus	405	acutangulus	3607	imbricatus	3606
maculatus	404	Aethiops	3596	imperialis	3594
rufus	<i>ib.</i>	afer	3602	Labeo	3605
strigilatus	402	Albulus	3609	laeueus	3604
violaceus	404	ambiguus	3604	limbatus	3606
viridis	<i>ib.</i>	Anguis	3602	Lincina	3605
TUBIPORA	3753	annulatus	3609	littoreus	3588
catenulata	3753	argyrostromus	3599	Lituus	3589
fascicularis	3754	atratus	3601	Ludus	3601
flabellaris	3755	Auriscalpium	3611	lunulatus	3605
musica	3753	bidens	3609	margaritaceus	3599
penicillata	3755	Calcar	3592	marginellus	3602
pinnata	<i>ib.</i>	canaliculatus	3594	marginatus	3592
ramosa	3754	carinatus	3601	Melpilus	3601
serpens	<i>ib.</i>	Castanea	3595	Moltkianus	3595
stellata	3755	Chrysothomus	3591	muricatus	3589
Strues	<i>ib.</i>	Cidaris	3596	muticorum	3611
TUBULARIA	3830	Cimex	3589	nautilus	3612
Acetabulum	3833	cincereus	3601	neritoides	3588
affinis	3834	Clathrus	3603	nicobaricus	3596
campanulata	<i>ib.</i>	Cochlus	3590	nigerrimus	3597
Cornu copiae	3830	corneus	3605	niveus	3598
Coryna	3834	cornutus	3593	nodulosus	3600
Fabricia	<i>ib.</i>	coronatus	3594	obsoletus	3612
filiculosa	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
muticoides	3832	Diadema	<i>ib.</i>	perverlus	3609
papyracea	3833	distortus	3600	petholatus	3590
Penicillus	<i>ib.</i>	dubius	3606	Pica	3598
ramea	3831	duplicatus	3607	Planorbis	3602
ramosa	<i>ib.</i>	echinatus	3591	politus	3612
repens	3835	elegans	3606	Porphyrites	3602
reptans	<i>ib.</i>	exoletus	3607	Pullus	3589
simplex	<i>ib.</i>	foliaceus	3602	punctatus	3597
Spallanzani	<i>ib.</i>	Fululus	3610	punctulatus	3589
Splachnea	3833	Fulus	<i>ib.</i>	pyramidalis	3612

quadri-

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	macrourus	820
replicatus	3606	borbonicus	821	madagascariensis	823
rugosus	3592	brasiliensis	831	malabaricus	816, 837
sanguineus	3598	Eubil	830	manillensis	833
saromaticus	3593	easer	820	mauritanus	822
scalaris	3603	cantschatkenfis	817	melanopis	829
fetulus	3594	canorus	811	Merula	831
Smaragdus	3595, 3602	cantans	825	migratorius	811
Sparverius	3594	cantor	837	mindanaensis	823
Spenglerianus	3595	capensis	822	minor	809
spinulosus	3594	cayennensis	816	monacha	824
stellaris	3600	chryfogalter	835	morio	835
stellatus	<i>ib.</i>	cinereus	810	muticus	809
striatulus	3604	cinnamomeus	825	muttelinus	817
fulcatus	3592, 3610	cirrhatus	826	naevius	<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	novae Hollandiae	814
torquatus	3597	crassirostris	815	noveboracensis	818
tridens	3611	curaeus	818	obscurus	816
undulatus	3597	cyanurus	828	ochrocephalus	821
ungulatus	3608	Cyanus	834	olivaceus	810
Uva	3604	dominicanus	836	orientalis	821
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
aeneus	818	formicivorus	828	palmarum	824
aethiopicus	824	fuscipes	826	perspicillatus	830
africanus	808	fuscus	817	philippensis	814
Alapi	826	griseus	824	phoenicurus	816
albifrons	822	gujanensis	809	pilaris	807
amboinensis	820	hispaniolensis	822	plumbeus	814
Aonolaschkae	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	leucogalter	819	rufus	812

sand-

T. sandwichensis	813	U. Lotor	103	V. cruentata	3294
faxatilis	833	luteus	<i>ib.</i>	dealbata	3295
Selencis	837	maritimus	101	decussata	3294
senegalensis	823	Meles	102	defflorata	3274
Shanhu	814			diaphana	3292
sibiricus	815	VAGINALIS	705	Dione	3266, 3267
sinensis	829	alba	<i>ib.</i>	discois	3292
solitarius	834	VENUS	3266 sqq.	divaricata	3277
striatus	817	aculeata	3293	divergens	3269
suratensis	814	affinis	3278	donacina	3295
surinamus	836	afra	3295	dura	3292
tinniens	827	albicans	3290	Dysera	3268
tintinnabulatus	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	exoleta	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	brasiliana	3289	fulva	3290
zeylonus	837	calipyga	3282	fufca	3281
		Calitte	3277	Gallina	3270
UNCINARIA	3041 sq.	campechiensis	3287	Gallus	3277
melis	<i>ib.</i>	cancellata	3270, 3288	geographica	3293
vulpis	3042	candida	3290	gibbula	3289
URUPA	466 sqq.	carnea	3281	gigantea	3282
aurantia	468	Casina	3269	globosa	3287
capensis	466	casta	3278	granulata	3277
Epops	<i>ib.</i>	castrensis	3273	guineensis	3270
fulca	468	Chione	3272	guttata	3291
magna	<i>ib.</i>	cineta	3286	hermaphrodita	3278
mexicana	467	coaxans	3278	Hittorio	3287
paradisea	<i>ib.</i>	compressa	3282	holosericea	3290
Promerops	<i>ib.</i>	concentrica	3286	japonica	3279
URANOSCOPIUS	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	laeta	3273
Gulo	104	crassa	3288	laevis	3291
labradorius	102	crenata	3279	Lapicida	3269

E e e e e e e e e

lineata

V. lineata	3291	V. sanguinolenta	3295	V. bicincta	2757
lithophaga	3295	scripta	3286	bicolor	2750
litterata	3293	senegalensis	3282	bidens	2757
lucida	3292	sinensis	3285	bifasciata	<i>ib.</i>
lusitanica	3281	sinuata	<i>ib.</i>	biglumis	2758
lutescens	3295	spadicea	3288	biguttata	2755
macassarica	3290	spuria	3284	bipunctata	<i>ib.</i>
maculata	3272	squamosa	3275	braccata	2768
maculosa	3291	stellata	3289	caffra	2758
Marica	3268	striata	3279	calida	2759
Matadoa	3282	subviridis	3280	campaniformis	2753
mercenaria	3271	succincta	3282	campetris	2755
Meretrix	3273	Textile	3280	canadensis	2759
Meroë	3274	tigerina	3283	caneleens	2767
minuta	<i>ib.</i>	tripia	3276	capensis	2758
monstrosa	3280	triradiata	3279	carnifex	2749
nebulosa	3279	tumens	3292	carolina	<i>ib.</i>
nivea	3292	tumidula	3285	chryfogona	2767
Nux	3289	undulata	3290	chrytopus	<i>ib.</i>
obscura	<i>ib.</i>	variegata	3281	Chrysoloma	2766
opima	3279	verrucosa	3269	cincta	2748
Paphia	3268	verlicolor	3281	cinerascens	2756
pectinata	3285	violacea	3288	cingulata	2762
Pectunculus	3287	virens	3291	clavata	2768
pellucida	3290	virgata	3281	clypeata	2763
pennsylvanica	3283	virginica	3294	coarctata	2752
Petulea	3270	virginica	<i>ib.</i>	concinna	2759
Phryne	3274	Wauaria	3291	conica	2754
plicata	3276	VESPA	2748	cornigera	2761
ponderosa	3280	actuans	2752	cornuta	2758
prostrata	3283	affinis	2748	Crabro	2750
Puerpera	3276	albitrons	2759	cribraria	2762
punctata	3284	americana	2756	cyanea	2754
punctulata	3281	analis	2749	cylindrica	2767
purpurascens	3288	annularis	2752	Diadema	2765
purpurata	3289	areolata	2753	dichroa	2767
pusilla	3288	arenaria	2749	dimidiata	2765
reticulata	3275	arenosa	2764	dorsalis	2760
rostrata	3280	Argyrostroma	2766	emarginata	2759
rotundata	3294	arietis	2755	enoidea	2753
rubra	3288	arvensis	<i>ib.</i>	Ephippium	2748
rufescens	3291	atra	2765	erythrocephala	2760
rugata	3289	attenuata	2754	eluriens	2754
rugosa	3276	aurata	2759	exotica	2769

fasciata

V. fasciata	2769	V. orientalis	2748	V. tridens	2751
femorata	2765	palmaria	2763	tridentata	2761
ferruginea	2767	parietum	2751	trifasciata	2757
flavescens	2756	patellaria	2763	triloba	2752
flavicans	2768	peltaria	<i>ib.</i>	tripunctata	2757
flavipes	2756, 2762, 2766	petiolata	2753	unifasciata	2766
fossoria	2761	pomiformis	<i>ib.</i>	uniglumis	2765
fulva	2757	pubescens	2767	vaga	2764
gaditana	2765	punctata	2768	varia	2754
gallica	2751	punctulata	2766	variabilis	2756
gibbosa	2756	pyriformis	2753	vulgaris	2750
glauca	2769	quadriceincta	2762	VESPERTILIO	45 <i>sqq.</i>
grisea	2753	quadridens	2757	auritus	47
haemorrhoidalis	2759	quadripunctata	2755	Barbastellus	48
hebraea	2756	quinceiceincta	2752	cephalotes	50
hispanica	2764	Radula	2757	Ferrum equinum	<i>ib.</i>
humilis	2752	reniformis	2760	hastatus	47
immaculata	2767	repanda	2761	hispidus	48
indica	2769	roltrata	2768	lascopertus	50
interrupta	2762	rufa	2751	lascurus	<i>ib.</i>
juncea	2754	ruficornis	2769	leporinus	47
Lanio	2749	rufipes	2759	lepturus	50
lateralis	2756	ruspatrix	2758	Molossus	49
Leskii	2765	subulosa	2764	murinus	48
Leucostoma	<i>ib.</i>	Schaech	2750	Nigrita	49
lineata	2749	scutata	2763	Noctula	48
lutea	2768	scutularia	<i>ib.</i>	noveboracensis	50
macilenta	2764	ferripes	2751	perispicillatus	46
maculata	2749	sexiceincta	2762	pictus	49
maculosa	2761	sexfasciata	2755	Pipistrellus	48
marginalis	2759	signata	2768	serotinus	<i>ib.</i>
marginata	2766	spinipes	2752	sericinus	47
melanocephala	2760	spinosa	2761	Spasma	46
melanoëhra	<i>ib.</i>	striata	2749	Spectrum	<i>ib.</i>
melanoëctata	2764	subterranea	2761	Vampyrus	45
Melanoëctoma	2766	surinama	2759	VIBRIO	3898 <i>sqq.</i>
muraria	2751	tabida	2754	aceti	3901
myrtacea	2764	teeta	2756	Anguillula	3900
nigerrima	2767	tepida	2752	Anser	3898
norwegica	2751	tibialis	2767	Bacillus	3901
ochropus	2766	tranquebarica	2769	Columbus	3898
oculata	2760	Triangulum	2758	Cygnus	<i>ib.</i>
olivacea	2769	triceincta	2749, 2760	Falx	3899
		tricolor	2755	Fateiola	3898

Ecc ecc ecc ecc 2

gluti-

V. glutinis	3901	V. arabica	3461	V. glabella	3445
Intestinum	3899	aurantia	3454	glabra	3436
Lineola	3902	Auris Judae	3437	Glans	3468
Malleus	3898	Auris Malchi	<i>ib.</i>	granosa	3453
marinus	3901	Auris Midae	3435	hebraea	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
Vermiculus	3900	bullata	3452	Ispidula	3445
VIVERRA	84 <i>fqq.</i>	caffra	3451	laevigata	3463
caffra	85	cancellata	3448	lapponica	3457
capensis	89	Capitellum	3462	leucosticta	<i>ib.</i>
caudivolvula	91	Cardinalis	3458	leucostoma	3453
Civetta	89	Carnicolus	3443	lineata	3454
Conepatl	88	casta	3453	livida	3438
fasciata	92	ceramica	3462	maculosa	3453
Fossa	91	citrina	3456	magellanica	3465
Genetta	90	clathrata	3455	marginata	3449
hermaphrodita	<i>ib.</i>	Clathrus	3457	marmorea	3455
Ichneumon	84	Coffea	3438	mendicaria	3448
malaccensis	92	Conus	3449	mercatoria	3446
Mapurito	88	Cornicula	<i>ib.</i>	miliaria	3443
mellivora	91	costata	3458	minuta	3436
Mephitis	88	craticulata	3464	Monilis	3443
Mungo	84	crenulata	3452	Morio	3451
Narica	86	cruentata	3453	mucronata	3456
Nasua	<i>ib.</i>	Cymbiola	3468	musica	3460
Putorius	87	Cymbium	3466	Nassa	3464
Quasje	<i>ib.</i>	Dactylus	3443	natuta	3455
tetradactyla	85	decussata	3454	Navicula	3467
tigrina	91	discors	3455	<i>ib.</i>	
vittata	88	elegans	3448	nigra	3452
Vulpecula	87	epitropalis	3459	nitens	3456
Zenik	85	exasperata	3453	nivea	3442
zeylanica	89	exilis	3444	nodulosa	3453
Zibetha	<i>ib.</i>	Faba	3445	nubila	3450
Zorilla	88	filaris	3457	nucea	3449
VOLUTA	3435 <i>fqq.</i>	filosa	3465	ocellata	3455
acuminata	3454	flammea	3435	Oliva	3439
Aeus	3451	flava	3436	Olla	3466
aethiopica	3465	flavicans	3464	Ovum	3448
ampla	3467	fossilis	3457	pallida	3444
annulata	3441	fulcata	3465	papalis	3459

papil.

V. papillaris	3467	V. Virgo	3450	V. macroura	3881
patriarchalis	3460	Volva	3457	nasuta	3882
paupercula	3447	Vulpecula	3451	nebulifera	3877
Perficula	3444	Ziervogelii	3457	nigra	3884
pertusa	3458			nutans	3877
plicaria	3452	VOLVOX	3906	operculata	3875
polygona	3454	Bulla	3906	patellina	3879
Porcellana	3449	Confictor	3907	polymorpha	3883
porphyrea	3438	dimidiatus	3906	polypina	3874
Praeputium	3468	Globator	<i>ib.</i>	putrida	3879
Prunum	3446	Globulus	3908	pyraria	3875
pufilla	3436	Lunula	3907	pyriformis	3879
Pyrum	3463	Pileus	3906	racemosa	3874
reticulata	3446, 3468	Pilula	3907	ringens	3878
Rhinoceros	3458	Sphaerula	<i>ib.</i>	rotatoria	3882
Ruffina	3450	Uva	<i>ib.</i>	Senta	3881
rugosa	3456			socialis	3880
rupestris	3464	VORTICELLA	3874	stellata	3879
rutilica	3447	Anastatica	3874	stentorea	3880
Sanguifuga	3450	annularis	3877	truncatella	3883
scabricula	<i>ib.</i>	auriculata	3881	tuberola	3875
Scapha	3468	Bellis	3876	umbellaria	3876
scutulata	3452	berberina	<i>ib.</i>	vermicularis	3881
solidula	3437	canaliculata	3882	viridis	3883
spadicea	3454	Catulus	3881		
spectabilis	3468	cineta	3883	VULTUR	245
spiralis	3464	citrina	3879	Aura	246
spuria	3458	conglomerata	3875	barbatus	250
striata	3455	Convallaria	3877	bengalensis	245
strigosa	3456	cornuta	3883	cinereus	247
tubdivisa	3453	crataegaria	3882	cristatus	250
fulcata	3436, 3455	crateriformis	3883	fulvus	249
tyracusana	3456	cyathina	3879	fuscus	248
tornatilis	3437	digitalis	3876	Gryphus	245
tricolor	3456	falciculata	3877	Jota	247
Tringa	3449	Felis	3881	leucocephalos	248
Turbinellus	3462	flosculosa	3880	Monachus	246
Turricula	3454	furcata	3881	niger	248
turrita	3456	gemella	3877	Papa	246
Utriculus	3441	Globularia	3878	percnopterus	249
variegata	3457	hians	3875		
Vespertilio	3461	hyacinthina	3880	XIPHIAS	1149
Vexillum	3464	inclinaans	3878	Gladius	<i>ib.</i>
virgata	3457	limacina	3883		
		lunaris	3878		

Ecc ecc ecc ecc 3

YUNX

Y UNX	423	Z. ciliaris	1223	ZONITIS	1738
minutissima	<i>ib.</i>	Faber	<i>ib.</i>	chrysolmelina	<i>ib.</i>
Torquilla	<i>ib.</i>	Gallus	1222	flava	<i>ib.</i>
		insidiator	1221		
Z EVS	1220 <i>sqq.</i>	Luna	1225	ZYGIA	1738
Aper	1225	quadratus	<i>ib.</i>	oblonga	<i>ib.</i>
		Vomer	1220		

INDEX II.

NOMINUM TRIVIALIUM S. PROPRIORUM,
ET SYNONYMORUM.

NOT. Quae literarum characteribus consuetis expressa leguntur, nomina Specierum trivialia indicant; quae vero cursivis, Synonyma ab aliis usurpata.

A badavine	914	<i>Acastus</i>	2366	<i>Achlis</i>	175
<i>As</i>	2406	<i>Acatéchili</i>	914	<i>Acicula</i>	3503, 3653,
<i>Abasia</i>	<i>ib.</i>	<i>Acatechichielli</i>	<i>ib.</i>		3668
<i>Aber</i>	3362	<i>Accabaar</i>	3794, 3797	<i>Acilare</i>	106
<i>Abies</i>	3796, 3846	<i>Accabarium</i>	3778, 3793	<i>Acipenser</i>	1363
<i>Abrotanoides</i>	3776 <i>sqq.</i>	<i>Accarbaar</i>	3801, 3810	<i>Acis</i>	2340
<i>Abucutuaja</i>	1222	<i>Accarbaarium</i>	3805	<i>Acis</i>	2339
<i>Acalotl</i>	652	<i>Accipiter</i>	269, 277,	<i>Acneon</i>	2344
<i>Acamaky</i>	446, 929		280, 281, 285	<i>Acolchichi</i>	385 <i>sq.</i>
<i>Acantharis</i>	2195	<i>Acerina</i>	1321	<i>Acouchy</i>	121
<i>Acanthea</i>	2323	<i>Acelste</i>	2324	<i>Acredula</i>	137
<i>Acanthiae</i>	2123 <i>sqq.</i>	<i>Acetabulum</i>	3833	<i>Acreon</i>	2349
<i>Acanthias</i>	1328, 1500	<i>Achalalaelli</i>	452	<i>Acridae</i>	2056 <i>sqq.</i>
<i>Acanthocephalus</i>	3050	<i>Acharon</i>	2400	<i>Acropora</i>	3767
<i>Acanthrus</i>	3047 <i>sqq.</i>	<i>Achates</i>	2229	<i>Acropora</i>	3770, 3778
<i>Acanthus</i>	2351	<i>Achatina</i>	3401	<i>Acrydium</i>	2056 <i>sqq.</i>
<i>Acarami cu</i>	1463	<i>Achelous</i>	2406		2073 <i>sqq.</i>
<i>Acarauna</i>	1243, 1245,	<i>Achemon</i>	2396	<i>Aetaca</i>	2292
	1253, 1258	<i>Acheranta</i>	2309	<i>Aetacon</i>	1529, 2338
<i>Acarus</i>	3888	<i>Achetae</i>	2059 <i>sqq.</i>	<i>Aetinia</i>	3141, 3867 <i>sqq.</i>
<i>Acasta</i>	2263	<i>Achilles</i>	2245	<i>Aetorion</i>	2288
<i>Acastus</i>	2364	<i>Achine</i>	2303	<i>Aetoris</i>	2353
				Acus	

Acus 1140, 1455, 3037, 3451, 3502	Asroc	1508	Alario	905
Acus 1387, 1390 <i>sqq.</i> 1454, 2192	Afeanius	2226	Alata	3516 <i>sqq.</i>
Acufchi 121	Afer	2297	Alatli	452
Acuti <i>ib.</i>	Afgodt	1242	Alatunga	1330
Adalus 1484	Afra	2297	Alauda	1755
Adano <i>ib.</i>	Agamemnon	2236	Alauda	866, 1180
Addax 193	Agami	629	Alausa	1404
Adella 1484	Agami	720	Albatros	568
Adiantum 3831	Agaricites	3759	Albecor	1330
Adil 72	Agaricum	3811	Albella	3615
Adim - mayn 198	Agaron	3442	Albellus	547
Adippe 2334	Agatha	2320	Albeola	517
Adive 72	Agathina	2322	Albicilla	253, 3681
Adler 253, 258	Agave	2269	Albina	3615
Admiral 3380, 3392	Agenor	2232	Albinella	2601
Adonis 2349	Aglaja	2333	Albula	1379, 1398
Adonis 1175	Agnes	2284	Albulus	3609
Aeacus 2392	Agnus	158, 197	Albula	1376 - 1424,
Aectus 2235	Agouti	121		3672
Aedea 2255	Agrion	2624 <i>sqq.</i>	Albumen	3671
Aedilis 1825	Agripenne	880	Alburnum	3816
Aedon 947	Agrius	2392	Alburnus	1311, 1434
Aegagrus 193	Aguti	121	Alce	554
Aegeon 1527	Agyrtus	2356	Alceae	2369
Aegisteus 2236	Aha	175	Alces	175, 1588
Aegilthus 2247	Ahaetulla	1116	Alchata	754
Aegle 2254	Ahu	187	Alcibiades	2241
Aeglefinus 1159	Ai	51	Alcidas	2243
Aegon 2350	Ajaja	614	Alcides	1526, 2345
Aegon 2348	Ajar	3300	Alciphron	2545
Aegocephalus 667	Aiatochtli	56	Alcippus	2279
Aegophthalmus 3614	Ajax	2238	Alcmeone	2265
Aeneas 2233	Ajax	3532	Alco	69
Aenippe 2269	Ayeg	194	Alcon	2347
Aeolus 2345	Aigle 254-265, 280, 615		Alcyon	451
Aeropus 2285	Aigrette	33, 628	Alcyon	448, 572
Aefalon 284	Aiguillot	1501	Alcyone	2293
Aelhae 2624	Ajuru - curau	340	Alcyone	2262, 2301
Aetopus 2355	Aix aygloe	183	Alcyonium	3753, 3787
Aethiops 33, 704, 1830, 1982, 2155, 2297, 2360, 2791, 2831, 3596	Akera	3434		<i>sqq.</i>
	Akouchi	121	Aldrovandus	869
	Alacuta	36	Alecto	2384
	Ala papilionis	3382	Alector	735
	Alapi	826	Alexis	2364

E e e e e e e e e e e e 4

Alexis

<i>Alexis</i>	2296	<i>Ameiva</i>	1070	<i>Anas</i>	3884
<i>Alferex Djawa</i>	1242	<i>Ameivae</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>	<i>ib.</i>
<i>Alidras</i>	1093	<i>Ammiralis</i>	2316	<i>Anchiles</i>	2230
<i>Alimena</i>	2318	<i>Ammodytes</i>	1087	<i>Anchora</i>	2158
<i>Alliea</i>	2328	<i>Ammon</i>	200, 1534,	<i>Anchorago</i>	1739, 2132
<i>Alligator</i>	1058		2802	<i>Anchovy</i>	1405
<i>Allionia</i>	2306	<i>Ammonita</i>	3750	<i>Ancilla</i>	2443
<i>Allita</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>Andrenae</i>	2791 <i>Sqq.</i>
<i>Alopex</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>Alphaea</i>	2432	<i>Amphisbaena</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>Allus</i>	2350	<i>Amphitrite</i>	3107,	<i>Anerone</i>	3869
<i>Altavela</i>	1509		3110 <i>Sqq.</i>	<i>Anemone</i>	3131 <i>Sqq.</i>
<i>Althea</i>	2310	<i>Amphitryon</i>	2247	<i>Anethacus</i>	578
<i>Altica</i>	1895	<i>Amphrissus</i>	2230	<i>Angala-dias</i>	483
<i>Alticae</i>	1691 <i>Sqq.</i>	<i>Amplustra</i>	3426	<i>Ange</i>	1503
<i>Alucitae</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>Angoli</i>	700
<i>Alveare</i>	3570	<i>Amymonae</i>	3003 <i>Sqq.</i>	<i>Anguilla</i>	1133
<i>Alveolus</i>	3373	<i>Amyntas</i>	2345	<i>Anguille</i>	1142, 3899 <i>Sq.</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>Anafis</i>	2422	<i>Anaca</i>	349	<i>Anhima</i>	615
<i>Anata</i>	2268	<i>Anachoreta</i>	2426	<i>Anhinga</i>	580
<i>Amathea</i>	2315	<i>Anadara</i>	3309	<i>Ani</i>	362 <i>Sq.</i> , 467
<i>Amathonte</i>	2262	<i>Anaethetus</i>	605	<i>Anicula</i>	3382
<i>Amathusia</i>	2329	<i>Ananas</i>	376.4	<i>Anisocalicum</i>	3849
<i>Amazone</i>	338 <i>Sqq.</i> , 880	<i>Ananchytis</i>	3199	<i>Aunulus</i>	2790, 3415
<i>Ambulator</i>	1828	<i>Anaphus</i>	2366	<i>Annus</i>	2364

Anobia

Argus 742, 1119, 1239, 1248, 1793, 2129, 2347, 2405, 3398, 3547	<i>Afilus</i> 995 <i>sqq.</i> , 2889, 2895, 3009	<i>Atinga</i> 1451
<i>Argus</i> 3399, 3414	<i>Afinium</i> 3688	<i>Atingacu</i> 422
<i>Argynnis</i> 2395	<i>Afinus</i> 211	<i>Atlas</i> 1530, 2400
<i>Argyrias</i> 2248	<i>Afio</i> 287	<i>Atlas</i> 2230
<i>Argyrostroma</i> 2766	<i>Afio</i> 288 <i>sqq.</i>	<i>Atlites</i> 2298
<i>Argyrostromus</i> 3583	<i>Afius</i> 2229	<i>Atomos</i> 2992
<i>Ariadne</i> 2314	<i>Asfur</i> 1267	<i>Atomus</i> 2716
<i>Aries</i> 197, 1539	<i>Asne</i> 211, 213	<i>Atototl</i> 478
<i>Aries</i> 170	<i>Asfotus</i> 1353	<i>Atricapilla</i> 790
<i>Arimanon</i> 329	<i>Aspalax</i> 140	<i>Atricilla</i> 600
<i>Arius</i> 2364	<i>Aspasia</i> 2254	<i>Atropos</i> 1086, 2378, 2880
<i>Arioge</i> 2271	<i>Asper</i> 1309	<i>Attaci</i> 2400 <i>sqq.</i>
<i>Ariolator</i> 1832, 2688	<i>Aspis</i> 1093	<i>Attacus</i> 2497, 2531
<i>Arion</i> 2346	<i>Aspius</i> 1432	<i>Attagen</i> 752
<i>Armadillo</i> 3013	<i>Aspredo</i> 1355	<i>Attarsoak</i> 64
<i>Armadillo</i> 54 <i>sqq.</i>	<i>Aspredo</i> 1358	<i>Attelabus</i> 1609 <i>sqq.</i> , 1720 <i>sqq.</i> , 1994
<i>Armenta</i> 204	<i>Asr</i> 211	<i>Atthis</i> 398
<i>Arnida</i> 2407	<i>Assafi</i> 1471	<i>Attilus</i> 1484
<i>Arnida</i> 2403	<i>Astaci</i> 2985 <i>sqq.</i>	<i>Attinga</i> 752
<i>Armillia</i> 3902	<i>Astacus</i> 2985	<i>Atymnus</i> 2345
<i>Arimus</i> 1805	<i>Astacus</i> 2982	<i>Atzel</i> 395, 398
<i>Arnaea</i> 2296	<i>Astenous</i> 2234	<i>Auerbahn</i> 746
<i>Arnak</i> 1512	<i>Astenous</i> 2228	<i>Auerochs</i> 202
<i>Arquata</i> 655, 657	<i>Aster</i> 3868	<i>Auge</i> 2398
<i>Ariate</i> 2266	<i>Asteria</i> 3794	<i>Auge</i> 2324
<i>Arsiloche</i> 2335	<i>Asterias</i> 2228	<i>Augias</i> 2361
<i>Arlinoë</i> 2302	<i>Asterias</i> 269	<i>Augur</i> 2174, 2539, 2842
<i>Artemis</i> 2329	<i>Asterie</i> 2291	<i>Auk</i> 550 <i>sqq.</i>
<i>Arumatia</i> 2048	<i>Asteris</i> 2566	<i>Aunus</i> 2338
<i>Arunco</i> 1049	<i>Asterolepas</i> 3695	<i>Aura</i> 246
<i>Ascalaphi</i> 2644 <i>sq.</i>	<i>Astrea</i> 2534	<i>Aura</i> 2478
<i>Ascanius</i> 2226	<i>Astrea</i> 2259, 3767 <i>sqq.</i>	<i>Aurantium</i> 3128, 3403
<i>Aseanius</i> 1752, 1880	<i>Astrild</i> 852	<i>Aurantium</i> 3812
<i>Ascaris</i> 3029 <i>sqq.</i>	<i>Astroites</i> 3767	<i>Aurata</i> 1270
<i>Ascher</i> 1380	<i>Astroites</i> 3760, 3764, 3772	<i>Aurata</i> 1277
<i>Ascita</i> 1360	<i>Astur</i> 269	<i>Aurelia</i> 3895
<i>Afella</i> 2427	<i>Astyanax</i> 2231	<i>Aurelius</i> 2243
<i>Afellus</i> 3013, 3206, 3411	<i>Atalanta</i> 2316	<i>Aureola</i> 1001
<i>Afellus</i> 1160 <i>sqq.</i> , 3010	<i>Athamas</i> 2234	<i>Auricula</i> 3151, 3253, 3694
<i>Athlue</i> 3009	<i>Athemon</i> 2354	<i>Auricularia</i> 3662
	<i>Athulia</i> 2330 <i>sq.</i>	<i>Auriga</i> 1266

Anris

<i>Auris Dianae</i>	3512	<i>Baelama</i>	1407	<i>Barbot</i>	1173
<i>Auris hirsuta</i>	3536	<i>Baer</i>	100, 101	<i>Barbu</i>	405 <i>sqq.</i> , 1493
<i>Auris Judae</i>	3437	<i>Baerenbeisser</i>	67	<i>Barbus</i>	1409
<i>Auris Malchi</i>	<i>ib.</i>	<i>Baetaen</i>	1115	<i>Barbus</i>	1180, 1410
<i>Auris Midae</i>	3435	<i>Baglofecht</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 Sileni</i>	3436	<i>Bagre</i>	1356	<i>Barn</i>	293
<i>Auriscalpium</i>	3611	<i>Baja</i>	2579	<i>Barschling</i>	1307
<i>Aurora</i>	342, 1098,	<i>Rajad</i>	1359	<i>Bartavelle</i>	1267
	1887, 2270	<i>Bajana</i>	3269	<i>Bartmeise</i>	1012
<i>Aurora</i>	2264	<i>Baien</i>	180	<i>Basiliteus</i>	1062
<i>Aurotus</i>	2401	<i>Bajularia</i>	2534	<i>Basilissa</i>	2274
<i>Autoinedon</i>	2249	<i>Bajulus</i>	1851	<i>Bassanus</i>	577
<i>Autonoe</i>	2293	<i>Balanus</i>	3207	<i>Basset</i>	69
<i>Autonoe</i>	2266, 2285	<i>Balanus</i>	2217, 3208	<i>Balta</i>	3823
<i>Autour</i>	269	<i>Balbul</i>	543	<i>Bastia</i>	3817
<i>Autruche</i>	726	<i>Balbuzard</i>	263	<i>Bar</i>	45 <i>sqq.</i>
<i>Autumnus</i>	2498	<i>Balcarica</i>	619	<i>Bathis</i>	2342
<i>Aumama</i>	1472	<i>Baldus</i>	2287	<i>Bathus</i>	2349
<i>Auxo</i>	2390	<i>Baleine</i>	226	<i>Batis</i>	1505, 2546
<i>Avellana</i>	3640, 3731	<i>Balicaffe</i>	371	<i>Batoe</i>	1262
<i>Averano</i>	841	<i>Balicaffius</i>	<i>ib.</i>	<i>Batrachus</i>	1355
<i>Avias</i>	2350	<i>Balito</i>	866	<i>Batrachus</i>	1479, 1481
<i>Avicula</i>	3357	<i>Ballarina</i>	960	<i>Battus</i>	2349
<i>Avocetta</i>	693	<i>Ballerus</i>	1438	<i>Batu-purudan</i>	3760
<i>Avoltojo</i>	248	<i>Ballerus</i>	1439	<i>Batus</i>	1819
<i>Awateha</i>	986	<i>Ballus</i>	2359	<i>Baudroye</i>	1480
<i>Axis</i>	179	<i>Baltimore</i>	389	<i>Baumgangs</i>	512
<i>Aye-Aye</i>	151	<i>Bambele</i>	1423	<i>Bear</i>	100 <i>sq.</i>
<i>Aygula</i>	33	<i>Bambla</i>	827	<i>Beaver</i>	113, 124 <i>sqq.</i>
<i>Aygulus</i>	1545	<i>Banana-bird</i>	384	<i>Becarde</i>	299, 304
<i>Ayoquantototl</i>	391	<i>Bananiste</i>	951	<i>Recasse</i>	661
<i>Azurin</i>	828	<i>Banda</i>	1192	<i>Becasseau</i>	677
<i>Azuroux</i>	876	<i>Barani</i>	201	<i>Becassine</i>	662, 666
<i>Babiroussa</i>	221	<i>Barbaresque</i>	150	<i>Beccafico</i>	954, 957
<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>Babyruffa</i>	221	<i>Barbastellus</i>	48	<i>Bee-eater</i>	460 <i>sqq.</i>
<i>Bacchus</i>	1555, 1752,	<i>Barbatula</i>	1348	<i>Beef-eater</i>	362
	3004	<i>Barbel</i>	1410	<i>Beelzebul</i>	35, 1541
<i>Bachstelze</i>	961	<i>Barbet</i>	66 <i>sqq.</i> , 405 <i>sqq.</i>	<i>Beetle</i>	1928
<i>Bacillus</i>	3901	<i>Barbican</i>	409	<i>Beeves</i>	205
<i>Badger</i>	102	<i>Barbichon</i>	933	<i>Béfrois</i>	827 <i>sq.</i>
		<i>Barbillon</i>	1492	<i>Begga</i>	2436

Beh-

<i>Bshemoth</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>Blasente</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>Bicluga</i>	232	<i>Bleak</i>	1434
<i>Bellona</i>	2253	<i>Bieneffresser</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>Bembeces</i>	2768 <i>sqq.</i>	<i>Bimbelé</i>	951	<i>Blongios</i>	646
<i>Bemtere</i>	303	<i>Björkna</i>	1438	<i>Bloodhund</i>	67
<i>Bengalus</i>	920	<i>Birkbahn</i>	748	<i>Bluet</i>	896
<i>Bengalus</i>	905 <i>sq.</i>	<i>Birkheber</i>	378	<i>Blutfink</i>	846
<i>Beori</i>	216	<i>Bifaltide</i>	2288	<i>Boar</i>	220
<i>Bercae</i>	3152 <i>sqq.</i>	<i>Bisamraze</i>	113	<i>Boarina</i>	957
<i>Berda</i>	1276	<i>Bisamthier</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>Bison</i>	1536	<i>Bobbi</i>	3444
<i>Bergente</i>	509	<i>Bison</i>	203 <i>sqq.</i>	<i>Bock</i>	182, 194
<i>Bergeronette</i>	961, 963, 980, 998	<i>Bitis</i>	1092	<i>Boeuf</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>Bogrufh</i>	953
<i>Berglax</i>	1195	<i>Bittern</i>	631, 635 <i>sqq.</i> , 645	<i>Bohar</i>	1300
<i>Bergnyltra</i>	1289	<i>Bittour</i>	636	<i>Boletus</i>	3816
<i>Bergspertling</i>	926	<i>Bivat</i>	3448	<i>Bolm</i>	3525
<i>Bernicla</i>	513	<i>Bixa</i>	2367	<i>Bolina</i>	2323
<i>Bernicla</i>	512	<i>Black</i>	601	<i>Bomba</i>	3888
<i>Beroë</i>	2309, 3152	<i>Blackbird</i>	363, 386, 397, 831, 888	<i>Bombella</i>	2445
<i>Berus</i>	1090	<i>Blackcap</i>	964, 970	<i>Bombina</i>	1048, 1765
<i>Beryllus</i>	2153	<i>Blackfish</i>	1321, 1355	<i>Bombyces</i>	2400 <i>sqq.</i>
<i>Beyfiker</i>	1351	<i>Blaesling</i>	703	<i>Bombycilla</i>	838
<i>Bezar</i>	1217	<i>Blagden</i>	1646	<i>Bombyx</i>	2412 <i>sqq.</i> , 2449, 2617
<i>Bezoar</i>	3491	<i>Blaireau</i>	89, 102	<i>Bomdoeskje</i>	150
<i>Bezoardica capra</i>	190 <i>sqq.</i>	<i>Blanche-Raie</i>	803	<i>Bonana</i>	390
<i>Bezola</i>	1372	<i>Blancnez</i>	35	<i>Bonana</i>	920
<i>Bianor</i>	2226	<i>Blandina</i>	2297	<i>Bonana-bird</i>	390 <i>sqq.</i>
				<i>Bonasia</i>	953, 2095, 2253
				<i>Bonafia</i>	

<i>Bonasia</i>	749, 750, 752	<i>Brambling</i>	867, 900,	<i>Bryonia</i>	3520
<i>Bonafus</i>	202 <i>sq.</i>		902	<i>Bubalis</i>	188
<i>Bondree</i>	267	<i>Brame</i>	816	<i>Bubalus</i>	<i>ib.</i>
<i>Bonguatrora</i>	1116	<i>Brandaris</i>	3526	<i>Bubalus</i>	206, 1592
<i>Bonnet chinois</i>	34	<i>Brander</i>	3615 <i>sq.</i> , 3656	<i>Bubastus</i>	2382
<i>Booby</i>	577 <i>sq.</i>	<i>Brandgans</i>	506	<i>Bubbola</i>	466
<i>Boo-onk</i>	646	<i>Brandgeyer</i>	266	<i>Bubil</i>	830
<i>Boops</i>	225, 1274, 1291,	<i>Brandhirsch</i>	176	<i>Bubo</i>	286, 3532
	2734	<i>Branta</i>	513, 516	<i>Bubo</i>	286, 288
<i>Boreas</i>	2404, 2987	<i>Braque</i>	68	<i>Buccinator</i>	2935
<i>Borin</i>	954	<i>Brassolis</i>	2253	<i>Buccinum</i>	3429 <i>sq.</i>
<i>Borstling</i>	1307	<i>Braunermaldgeyer</i>	262		3546, 3653, 3657 <i>sq.</i>
<i>Bos strepsiceros</i>	192	<i>Bream</i>	1436	<i>Budel</i>	66
<i>Boschade</i>	516	<i>Brebis</i>	197, 198	<i>Büffel</i>	206, 207
<i>Botchas</i>	538	<i>Breed band</i>	3172	<i>Buffalo</i>	203, 205, 207
<i>Boschas</i>	519, 531	<i>Brenta</i>	513	<i>Buffle</i>	207
<i>Bosbond</i>	72	<i>Brentus</i>	1739	<i>Buto</i>	1047, 1748, 2427
<i>Boson</i>	3589	<i>Breve</i>	375, 376	<i>Bufones</i>	1046 <i>sq.</i>
<i>Botariffas</i>	1173	<i>Briareus</i>	3808	<i>Bufo nites</i>	3182
<i>Botaurus</i>	636	<i>Brimbatus</i>	3140	<i>Bugee</i>	42
<i>Botervegie</i>	3382	<i>Brimond</i>	534	<i>Buglossus</i>	1233
<i>Botryllus</i>	3816	<i>Brin</i>	485, 486	<i>Bulatinai</i>	1414
<i>Boubil</i>	830	<i>Briais</i>	2293	<i>Bulhocerus</i>	1587
<i>Bouc</i>	194, 195	<i>Briffi</i>	3181 <i>sq.</i> ,	<i>Bulcard</i>	1180
<i>Bouelé</i>	1500		3199 <i>sq.</i>	<i>Bulfinch</i>	845 <i>sq.</i> , 862
<i>Boull-Trout</i>	1366	<i>Briffus</i>	3197 <i>sq.</i>		<i>sq.</i> , 885, 895
<i>Bouquetin</i>	196	<i>Brochet</i>	1390	<i>Bulinus</i>	3597
<i>Bourgonjese</i>	1250	<i>Bromius</i>	2884	<i>Bull</i>	205, 206
<i>Bourfires</i>	2982	<i>Bromus</i>	2395	<i>Bulla</i>	3897, 3906
<i>Bout</i>	363	<i>Brontes</i>	2364	<i>Bulla</i>	3420, 3425 <i>sq.</i> ,
<i>Boutfallik</i>	415	<i>Brontes</i>	2361		3663
<i>Bouveret</i>	853	<i>Brontia</i>	3177	<i>Bullae</i>	2057 <i>sq.</i>
<i>Bouvier</i>	957	<i>Bronties</i>	3185	<i>Bull-head</i>	1212
<i>Bouvreil</i>	846, 804	<i>Brosme</i>	1175	<i>Bulus</i>	2385
<i>Brae</i>	359	<i>Brosme</i>	1195	<i>Bunting</i>	866 <i>sq.</i>
<i>Brachlerche</i>	794	<i>Bruant</i>	870, 886	<i>Buntspecht</i>	436, 437
<i>Brachfen</i>	1436	<i>Bruchus</i>	1606 <i>sq.</i> , 1734	<i>Buprestis</i>	1607, 1675,
<i>Brachvogel</i>	656	<i>Brugd</i>	1498		1700 <i>sq.</i> , 1813, 1919
<i>Bractea</i>	2555	<i>Bruja</i>	305	<i>Burgemaster</i>	562, 598
<i>Brama</i>	1436	<i>Brunet</i>	822, 910	<i>Burgermeister</i>	600
<i>Brama</i>	1413, 1429,	<i>Brunette</i>	676	<i>Burmenniana</i>	2503
	1436, 1439	<i>Brunnus</i>	2388	<i>Burla</i>	3813
<i>Bramble</i>	902	<i>Brunor</i>	865	<i>Burlaria</i>	3858
		<i>Brutus</i>	2237	<i>Bursard</i>	267

Buse

<i>Buse</i>	265	<i>Cadma</i>	2300	<i>Calotes</i>	1063
<i>Buselaphus</i>	188	<i>Cadmus</i>	2309	<i>Calthella</i>	2612
<i>Bustard</i>	689, 722, 724	<i>Caecilia</i>	2252	<i>Calva</i>	3203
<i>Butcher-bird</i>	297-301	<i>Caecilia</i>	1078, 1122,	<i>Calybé</i>	402
	308, 310, 1011		2353	<i>Calypso</i>	2263
<i>Buteo</i>	265	<i>Caeneus</i>	2276, 2370	<i>Calyptra</i>	3712
<i>Buteo</i>	265, 267	<i>Caesar</i>	2838	<i>Camail</i>	898
<i>Butes</i>	2366	<i>Cagnolu</i>	1494	<i>Camaripuguocu</i>	1407
<i>Butes</i>	2315	<i>Cagui</i>	39, 40	<i>Cambing</i>	624, 1265
<i>Butor</i>	636 <i>sqq.</i>	<i>Cai</i>	41	<i>Camel</i>	168 <i>sq.</i>
<i>Butskopf</i>	231	<i>Caja</i>	2418	<i>Camelus</i>	726, 1536,
<i>Buts-kopper</i>	<i>ib.</i>	<i>Caica</i>	347		3888
<i>Butus</i>	2384	<i>Caicus</i>	2378	<i>Camelus ind.</i>	181
<i>Buzzard</i>	246, 263,	<i>Cajeta</i>	2532	<i>Camelpard</i>	<i>ib.</i>
	265-268	<i>Caille</i>	761-767	<i>Camilla</i>	2321
<i>Buzzardet</i>	267	<i>Caitaia</i>	38	<i>Camillus</i>	2234
<i>Bynni</i>	1414	<i>Calamarius</i>	1086	<i>Camisole</i>	3567
<i>Byrihus</i>	1593 <i>sqq.</i> ,	<i>Calandra</i>	799	<i>Camoena</i>	2252
	1604, 1612 <i>sqq.</i>	<i>Calao</i>	358 <i>sqq.</i>	<i>Canoucle</i>	615
C.		<i>Calappa</i>	2974	<i>Campagnol</i>	48, 135
<i>album</i>	1802, 2314	<i>Calcar</i>	1761, 3370,	<i>Campanula</i>	3156
<i>aureum</i>	2314		3592	<i>Camuri</i>	1449
<i>Caantje</i>	1246	<i>Calcinella</i>	3261, 3295	<i>Canace</i>	749, 2315
<i>Caballus</i>	209	<i>Calendula</i>	994, 3869	<i>Canaliculus</i>	3363
<i>Cabaret</i>	917	<i>Calfat</i>	887	<i>Canard</i>	507, 521 <i>sqq.</i> ,
<i>Cabiai</i>	123	<i>Cali-calie</i>	305		540
<i>Cabionara</i>	<i>ib.</i>	<i>Calidris</i>	664, 681,	<i>Canaria</i>	913
<i>Cabliau</i>	1162		689, 950	<i>Canarienvogel</i>	<i>ib.</i>
<i>Cabochon</i>	3691	<i>Calidris</i>	671, 680 <i>sqq.</i>	<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>Calliechthys</i>	1361	<i>Cancharus</i>	2995
<i>Cacao</i>	1735	<i>Callidia</i>	1845 <i>sqq.</i>	<i>Cancrinus</i>	2963
<i>Cacaroeha</i>	1192, 1248	<i>Callidium</i>	1843, 1854	<i>Cancerophaga</i>	618
<i>Cacatua</i>	330, 331, 332		<i>sqq.</i>	<i>Cancerophagus</i>	631, 642
<i>Cacco</i>	411	<i>Calliope</i>	977, 2249	<i>Candelabrum</i>	2179
<i>Cachelot</i>	227, 228	<i>Callirrhoe</i>	2270	<i>Candelaria</i>	2089
<i>Cachicame</i>	56	<i>Callitriche</i>	32	<i>Canicula</i>	1490
<i>Cachrus</i>	2354	<i>Callitrix</i>	31	<i>Canis</i>	45, 46, 1492
<i>Caofstol</i>	804	<i>Callorhynchus</i>	1489	<i>Cannavarola</i>	954
<i>Cactus</i>	3780	<i>Caloitium</i>	3886	<i>Canrena</i>	3669
<i>Cacus</i>	2375	<i>Calopus</i>	1861, 1865	<i>Cantharellus</i>	2029

Cantha-

<i>Cantharus</i>	1274	<i>Carabus</i>	1929, 1959 <i>sqq.</i>	<i>Carte geographi-</i>	
<i>Cantius</i>	2285		2012	<i>que</i>	3398
<i>Cantor</i>	1829	<i>Caracal</i>	82	<i>Cartusiana</i>	3664
<i>Canutus</i>	679	<i>Caracara</i>	262, 720	<i>Caryenium</i>	3665
<i>Caparacoch</i>	295	<i>Caracaras</i>	1117	<i>Caryocatactes</i>	368
<i>Capella</i>	670	<i>Caraco</i>	126	<i>Caryophyllum</i>	3770
<i>Caper</i>	194, 1472	<i>Caradse</i>	1290	<i>Caryophyllus</i>	3135
<i>Cape-tiger</i>	81	<i>Carapo</i>	1136	<i>Caryophyllus</i>	3778
<i>Cipidolio</i>	226	<i>Caraffius</i>	1416	<i>Catarca</i>	511
<i>Capinero</i>	970	<i>Caravella</i>	3156	<i>Caschive</i>	1440
<i>Capitaneus</i>	3376	<i>Carbo</i>	573	<i>Casina</i>	3269
<i>Capitellum</i>	3462	<i>Carbunculus</i>	498	<i>Casoar</i>	7-7
<i>Capito</i>	1416	<i>Carcajou</i>	102	<i>Castandra</i>	2394, 2408
<i>Capito</i>	1425-1435	<i>Careharias</i>	1498, 1837	<i>Cassandra</i>	2403
<i>Capivard</i>	123	<i>Careinus</i>	2986	<i>Casse-noisette</i>	1002
<i>Cap-more</i>	390	<i>Cardamines</i>	2264	<i>Casse-noix</i>	370
<i>Capoeta</i>	1415	<i>Cardinalis</i>	438, 472, 847, 3458	<i>Cassican</i>	381
<i>Cappa</i>	1298	<i>Cardinalis</i>	863, 888 <i>sqq.</i>	<i>Cassicus</i>	388
<i>Capra</i>	1543	<i>Cardissa</i>	3245	<i>Cassida</i>	1620 <i>sqq.</i> , 1882, 1891 <i>sqq.</i>
<i>Capra</i>	172, 185-196, 200, 201	<i>Carduelis</i>	903, 1758	<i>Cassides</i>	3184 <i>sqq.</i>
<i>Caprata</i>	956	<i>Carduelis</i>	907	<i>Cassinia</i>	2423
<i>Caprea</i>	180, 186	<i>Cardunculus</i>	3790	<i>Cassiope</i>	2298
<i>Capreolus</i>	180, 1588	<i>Caret</i>	1036	<i>Cassiopea</i>	2262
<i>Capricerva</i>	193	<i>Caretta</i>	1038	<i>Cassique</i>	387 <i>sqq.</i>
<i>Capricornus</i>	195	<i>Caribou</i>	177	<i>Cassis</i>	3477
<i>Capricornus</i>	1693, 1819, 1825	<i>Carica</i>	3545	<i>Cassus</i>	2283
<i>Caprimulgus</i>	2529	<i>Carigueia</i>	106	<i>Castagneux</i>	591
<i>Caprimulgus</i>	1031 <i>sq.</i>	<i>Carigueibeiu</i>	93	<i>Cattalia</i>	2407
<i>Caprifcus</i>	1471	<i>Carinenta</i>	2322, 2454	<i>Caltanea</i>	2214, 3595, 3629
<i>Caprifcus</i>	1463 <i>sqq.</i>	<i>Carinula</i>	3655	<i>Castor</i>	545, 2235
<i>Capla</i>	912	<i>Caripira</i>	572	<i>Castor moschatus</i>	113
<i>Caput Medusae</i>	3167	<i>Carmelita</i>	1572	<i>Castor zibethicus</i>	125
<i>Caput mortuum</i>	2984	<i>Carna</i>	2617	<i>Castrica palombina</i>	300
<i>Caput serpentis</i>	3344, 3406	<i>Carnella</i>	2591	<i>Catuarius</i>	726
<i>Capuzina</i>	37, 2438, 2581	<i>Carneola</i>	3400	<i>Cat</i>	78-82
<i>Capuzinus</i>	1600	<i>Carneolus</i>	3443	<i>Cataphractus</i>	54-56, 1361, 1458
<i>Capuzinus</i>	2320, 3382	<i>Carnifex</i>	839, 2104, 2174, 2749, 2949, 3019	<i>Catarracta</i>	3498
<i>Cabybara</i>	123	<i>Carocolla</i>	3619	<i>Catarracta</i>	601
<i>Capys</i>	2399	<i>Carouge</i>	390 <i>sqq.</i>	<i>Catarractes</i>	558, 603
<i>Carabus</i>	2984	<i>Carpio</i>	1370, 1411	<i>Catax</i>	2412
		<i>Carrilloneur</i>	826	<i>Catax</i>	2414

Catbird

<i>Catbird</i>	946	<i>Cenchoa</i>	1118	<i>Cerite</i>	3560
<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>Cessia</i>	2296
<i>Catodon</i>	226	<i>Centaurus</i>	1527, 2340	<i>Cestus</i>	1206
<i>Cato - Simius</i>	44	<i>Centrina</i>	1502	<i>Cestracion</i>	1494
<i>Catotol</i>	914	<i>Centrina</i>	1488	<i>Cote</i>	227 <i>sqq.</i>
<i>Catta</i>	43, 2644	<i>Centriscus</i>	1323 - 1327	<i>Cetoniae</i>	1572 <i>sqq.</i>
<i>Catulus</i>	1490, 3881	<i>Centrolinea</i>	2423	<i>Cetus</i>	227 <i>sqq.</i>
<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 <i>sq.</i>
<i>Caucus</i>	1419	<i>Cepa</i>	3341, 3619	<i>Chacamel</i>	735
<i>Cauda</i>	1059 <i>sqq.</i>	<i>Cepha</i>	2253	<i>Chacha lacamel</i>	<i>ib.</i>
<i>Caudex</i>	934	<i>Cephalotes</i>	2657	<i>Chaetia</i>	3082
<i>Caudiverbera</i>	1058	<i>Cephalus</i>	1397, 1417	<i>Chaetodon</i>	1313
<i>Caunus</i>	2395	<i>Cephalus</i>	1430	<i>Chaffinch</i>	867, 901
<i>Caurâle</i>	640	<i>Cephea</i>	3158	<i>Chalcidae</i>	1078 <i>sqq.</i>
<i>Cavagiro</i>	1186	<i>Cepheus</i>	2251	<i>Chalcides</i>	1078
<i>Cavia Hudsonis</i>	119	<i>Cephus</i>	32, 1551, 2353	<i>Chalcidium</i>	3782
<i>Cavia capensis</i>	166, 167	<i>Cephus</i>	601	<i>Chalcographus</i>	1601
<i>Cavy</i>	120-123, 126, 167	<i>Cepphi</i>	583 <i>sqq.</i>	<i>Chalcos</i>	1982, 2239
<i>Caxcaxtototl</i>	804	<i>Cerambyces</i>	1819 <i>sqq.</i>	<i>Chalidris</i>	677
<i>Cayao</i>	358	<i>Cerambyx</i>	1607, 1813	<i>Chalys</i>	3497
<i>Cayopollin</i>	106		<i>sqq.</i> , 1865	<i>Chamaeleon</i>	1069,
<i>Cecropia</i>	2401	<i>Cerastes</i>	1087, 1120		2833, 3682
<i>Cedo nulli</i>	3380	<i>Cerastes</i>	1089, 1096,	<i>Chamaeleontes</i>	1069 <i>sqq.</i>
<i>Cehoilotl</i>	777		1098, 1102, 1107 <i>sq.</i>	<i>Chamaeripha</i>	3501
<i>Ceinture</i>	800	<i>Cerbera</i>	2393	<i>Chameau</i>	169
<i>Cela</i>	1015	<i>Cerberus</i>	2398	<i>Chamois</i>	183
<i>Celeno</i>	2339	<i>Cercopides</i>	2101 <i>sqq.</i>	<i>Chanon</i>	3357
<i>Celerio</i>	2379	<i>Cercopithecus</i>	28-42	<i>Chanos</i>	1398
<i>Cellaria</i>	3858	<i>Cerdo</i>	75, 1826	<i>Chantre</i>	995
<i>Cellene</i>	2320	<i>Cerebrites</i>	3762	<i>Chanus</i>	1285
<i>Cellularia</i>	3858 <i>sqq.</i>	<i>Cerebrum</i>	3763	<i>Chaos</i>	3901
<i>Celsia</i>	2437	<i>Cerella</i>	2584	<i>Characini</i>	1383 <i>sqq.</i>
<i>Celtis</i>	2323	<i>Cereolus</i>	3745	<i>Charax</i>	1385 <i>sq.</i> , 1417
<i>Comas</i>	183	<i>Ceres</i>	2246, 2312	<i>Charbonnier</i>	74
<i>Cembrella</i>	2598	<i>Cereus</i>	3867	<i>Charbonniere</i>	1006,
<i>Cenaria</i>	2470	<i>Cerf</i>	176		1009

Char

<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>Chlorus</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 huant</i>	294 <i>sqq.</i>	<i>Chloris</i>	854, 2185, 2264	<i>Cidaris</i>	3174, 3596
<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>Chorca</i>	2848	<i>Cimex</i>	3206, 3589,
<i>Chauve-souris</i>	45 <i>sqq.</i>	<i>Chorinaeus</i>	1527, 2281		3887
<i>Chavaria</i>	709	<i>Chorinaeus</i>	2242	<i>Cincla</i>	680
<i>Chelifer</i>	29+4	<i>Chorcas</i>	364, 368,	<i>Cinclus</i>	680, 803
<i>Cheloniscus</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>Cheriway</i>	254	<i>Chrokiel</i>	766	<i>Cingulum</i>	3378
<i>Cheropotamus</i>	214	<i>Chromis</i>	1274	<i>Cinna</i>	2242
<i>Cherlea</i>	1091	<i>Chrysaetos</i>	256	<i>Cinxia</i>	2330
<i>Cheval</i>	209	<i>Chryleis</i>	2359	<i>Cippus</i>	2427
<i>Cheval marin</i>	214, 1457	<i>Chrylippe</i>	2310	<i>Cipris</i>	2272
<i>Chevalier</i>	665 <i>sqq.</i>	<i>Chrylippus</i>	2279	<i>Circe</i>	2301
	707, 715	<i>Chrysis</i>	1572, 1929,	<i>Circe</i>	2358
<i>Chevéche</i>	289, 294 <i>sqq.</i>		2712, 2742 <i>sqq.</i>	<i>Circia</i>	533
<i>Chevre</i>	193 <i>sqq.</i>	<i>Chrystitis</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, 1630,	<i>Ciris</i>	885
<i>Chevrotain</i>	173 <i>sq.</i>		1667 <i>sqq.</i> , 1726 <i>sqq.</i> ,	<i>Cirlus</i>	879
<i>Chi</i>	2560		2018	<i>Cirquimcon</i>	55
<i>Chichiâli</i>	296	<i>Chryfops</i>	2640	<i>Cistela</i>	1613
<i>Chick</i>	593	<i>Chrylopterus</i>	2261	<i>Cistelae</i>	1713 <i>sqq.</i>
<i>Chien</i>	66-69, 72	<i>Chryforrhoea</i>	2422	<i>Citellus</i>	144
<i>Chien volant</i>	45	<i>Chrysoftoma</i>	2766	<i>Citillus</i>	<i>ib.</i>
<i>Chietsevisch</i>	1255	<i>Chrysoftomus</i>	3591	<i>Citrago</i>	2577
<i>Chilcanauthli</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

FFF FFF FFF FFF

Civette

<i>Civetta volans</i>	155	<i>Coaita</i>	36	<i>Cocyta</i>	2277
<i>Civette</i>	89, 92	<i>Coalfisch</i>	1168	<i>Coxytus</i>	2238
<i>Clangula</i>	523	<i>Coase</i>	87	<i>Codiroffo</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>Codock</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>Cobra</i>	1085, 1103	<i>Coendon</i>	119
<i>Clandia</i>	2306	<i>Cobreverde</i>	1082	<i>Coeur marin</i>	3197
<i>Claudius</i>	2274	<i>Cob web</i>	949	<i>Coescoes</i>	109
<i>Clava</i>	3565, 3748, 3891	<i>Cocala</i>	2320	<i>Coltea</i>	3438
<i>Clavatella</i>	2607	<i>Cocalus</i>	2532	<i>Coiffe</i>	392, 898
<i>Claviger</i>	2289	<i>Coccinella</i>	1553, 1610, 1644 <i>sqq.</i> , 1679, 1726 <i>sqq.</i> , 2220	<i>Colecanauthli</i>	522
<i>Clavus</i>	1790, 2727, 3390, 3510, 3891	<i>Coccothrautes</i>	844	<i>Colcuicuiltu</i>	762
<i>Clematella</i>	2594	<i>Coccothraustes</i>	847-864	<i>Colenicui</i>	762
<i>Cleobis</i>	2350	<i>Coccus</i>	2215	<i>Coleoptris</i>	1659 <i>sqq.</i>
<i>Cleon</i>	2344	<i>Coceyx</i>	1343	<i>Colias</i>	1329
<i>Cleopatra</i>	2272	<i>Cochevis</i>	796	<i>Colibri</i>	484 <i>sqq.</i>
<i>Cleri</i>	1810 <i>sqq.</i>	<i>Cochicat</i>	354	<i>Colin</i>	763
<i>Clerk</i>	2592	<i>Cochitenacatl</i>	<i>ib.</i>	<i>Colius</i>	480
<i>Clerus</i>	1594, 1811 <i>sqq.</i>	<i>Cochitolotl</i>	468	<i>Collare</i>	1263
<i>Clesters</i>	3868	<i>Cochlea</i>	3763	<i>Collier</i>	487
<i>Clio</i>	2254	<i>Cochlea</i>	3099 <i>sqq.</i> , 3466, 3590 <i>sq.</i> , 3599, 3613, 3625	<i>Collurio</i>	300
<i>Clio</i>	3148, 3368	<i>Cochlear</i>	3721	<i>Collurio</i>	299-301
<i>Clito</i>	2369	<i>Cochlearia</i>	617	<i>Colma</i>	827
<i>Clonias</i>	2364	<i>Cochlearia</i>	614	<i>Colnud</i>	371
<i>Clonisse</i>	3269	<i>Cochlearius</i>	617	<i>Colombaude</i>	970
<i>Clotho</i>	1086, 2384	<i>Cochlidium</i>	3544	<i>Colon</i>	1597, 1630, 1645, 1747, 2168 2361, 2443, 2731
<i>Clotho</i>	2380	<i>Cochlus</i>	3590	<i>Colonella</i>	2586
<i>Clucking Hen</i>	638	<i>Cocho</i>	320, 345	<i>Colonus</i>	1852
<i>Clupea</i>	1384, 1404 <i>sqq.</i> 1437	<i>Cochon</i>	123, 217-219	<i>Color Soufounam</i>	1258
<i>Cluster-polypi</i>	3867	<i>Cochrus</i>	2274	<i>Colpoda</i>	3894
<i>Cymena</i>	2275	<i>Cocles</i>	2235	<i>Coluber</i>	1084-1118
<i>Clymene</i>	2304	<i>Cockatoo</i>	330 <i>sqq.</i>	<i>Colubri</i>	480, 489
<i>Clymenus</i>	2275	<i>Cock-padde</i>	1474	<i>Colubris</i>	492
<i>Clypeus</i>	3180 <i>sq.</i> , 3717	<i>Coco</i>	652	<i>Columba</i>	2671
<i>Clytemnetra</i>	2313	<i>Cocoi</i>	629	<i>Columbarium</i>	3559
<i>Clytia</i>	2324	<i>Cocozin</i>	788	<i>Columbus</i>	3893
<i>Clytra</i>	1700	<i>Cocujus</i>	1903	<i>Columellus</i>	3756 <i>sqq.</i>
<i>Clytus</i>	2283			<i>Columna</i>	3653
<i>Coa</i>	2646			<i>Colus</i>	185

Colus

<i>Colus</i>	3543	<i>Coquantototl</i>	838	<i>Corona</i>	3374, 3465
<i>Coly</i>	842 <i>sqq.</i>	<i>Coquillade</i>	797	<i>Corone</i>	365
<i>Colymbi</i>	589 <i>sqq.</i>	<i>Coquus</i>	1297, 1834	<i>Coronea</i>	2267
<i>Combattant</i>	669	<i>Cor</i>	3299	<i>Coronella</i>	1112 <i>sqq.</i>
<i>Comber</i>	1297	<i>Cor anguinum</i>	3195 <i>sq.</i>	<i>Corones</i>	2425
<i>Comes</i>	2329	<i>Cor bovis</i>	3247	<i>Coronnis</i>	2266
<i>Cometa</i>	3888	<i>Cor veneris</i>	3245	<i>Corfac</i>	74
<i>Comina</i>	1657, 1955, 1978, 2146, 2360, 2567	<i>Cora</i>	2273	<i>Coruclum</i>	3900
<i>Commandeur</i>	386	<i>Coracias</i>	377 <i>sqq.</i> , 384	<i>Corvorant</i>	573, 575
<i>Concha</i>	2555	<i>Coracinus</i>	1292	<i>Corvus</i>	3665
<i>Concha</i>	3106, 3211, 3217, 3225, 3248, 3296, 3302, 3343, 3364, 3407, 3410, 3418, 3482, 3758	<i>Corallium</i>	3802	<i>Corvus</i>	310, 359 <i>sqq.</i> , 380, 395, 398, 445, 573, 1344
<i>Conchella</i>	2590	<i>Corallodendron</i>	3794	<i>Corydon</i>	2348
<i>Conchylium</i>	3515	<i>Corax</i>	364	<i>Coryna</i>	3834
<i>Condoma</i>	192	<i>Corax</i>	1345	<i>Coryphaeus</i>	1529
<i>Condor</i>	245	<i>Coraya</i>	825	<i>Corystion</i>	1151, 1154, 1158, 1209 <i>sqq.</i> , 1342 <i>sqq.</i>
<i>Condur</i>	<i>ib.</i>	<i>Corbeau</i>	359, 364	<i>Coryta</i>	2314
<i>Conepate</i>	87	<i>Corbicula</i>	3278, 3310	<i>Coleoroba</i>	503
<i>Conepatl</i>	88	<i>Cordon</i>	840	<i>Coflordilos</i>	1061
<i>Conflictor</i>	3907	<i>Cordyla</i>	1332	<i>Coffus</i>	2431
<i>Conger</i>	1135	<i>Cordyli</i>	1058 <i>sqq.</i>	<i>Coffus</i>	1741
<i>Conops</i>	2838, 2869 <i>sqq.</i> , 2892 <i>sq.</i>	<i>Cordylus</i>	1060	<i>Cotinga</i>	298 <i>sq.</i> , 804, 839 <i>sqq.</i>
<i>Constrictor</i>	1083, 1109	<i>Coregoni</i>	1376 <i>sqq.</i>	<i>Cotoneum</i>	3813
<i>Contul</i>	3540	<i>Coridon</i>	2303	<i>Cottus</i>	1151, 1153, 1207 <i>sqq.</i>
<i>Contabulata</i>	3487	<i>Corinna</i>	188	<i>Coturnices</i>	761 <i>sqq.</i>
<i>Contignatio</i>	3773	<i>Corixa</i>	2120	<i>Coturnix</i>	765
<i>Contra</i>	803	<i>Corlieu</i>	666	<i>Cotyledon</i>	3833
<i>Conuli</i>	3181	<i>Corlis</i>	655	<i>Cona</i>	420
<i>Conulus</i>	3579	<i>Cormoran</i>	573 <i>sq.</i>	<i>Coucou</i>	409 <i>sqq.</i>
<i>Conus</i>	3449, 3569	<i>Corneille</i>	365 - 367	<i>Coudou</i>	190
<i>Conus</i>	3374, 3518	<i>Cornelia</i>	2268	<i>Cougouar</i>	79
<i>Convallaria</i>	3877	<i>Cornella</i>	2587	<i>Coukeel</i>	410, 415
<i>Coot</i>	546, 703 <i>sqq.</i>	<i>Cornes de daim</i>	3777	<i>Couiacissi</i>	349
<i>Copres</i>	1555	<i>Cornicula</i>	3449	<i>Coulavan</i>	383
<i>Coq</i>	737, 746, 752, 998	<i>Cornix</i>	366	<i>Coulon-chaud</i>	671 <i>sqq.</i>
<i>Coquallin</i>	151	<i>Cornix</i>	365 - 367, 378, 392	<i>Couper d'eau</i>	611
<i>Coquantototl</i>	1000	<i>Cornu</i>	3368	<i>Coupet</i>	3384
<i>Coquar</i>	742	<i>Cornu arietis</i>	3625	<i>Coure vste</i>	692
		<i>Cornu copiae</i>	3336, 3745, 3830	<i>Courlan</i>	647
		<i>Cornu militare</i>	3620		
		<i>Cornu venatorium</i>	3641		
		<i>Corona</i>	3158, 3552, 3675		

FFF FFF FFF FFF 2

Cour-

<i>Courliri</i>	647	<i>Crex</i>	666	<i>Cuguacuara</i>	79
<i>Cowlis</i>	648, 650, 655	<i>Criard</i>	735	<i>Cuguacuarano</i>	<i>ib.</i>
<i>Couroucou</i>	403 <i>sqq.</i>	<i>Cribrum</i>	2152, 2441	<i>Cugupugyacu</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>Criocerus</i>	1691 <i>sqq.</i> , 1720 <i>sqq.</i>	<i>Cuiriri</i>	929
<i>Coyoleos</i>	763			<i>Cuir</i>	380
<i>Coylototol</i>	839	<i>Criq</i>	330	<i>Cul-blanc</i>	966 <i>sq.</i>
<i>Coypus</i>	125	<i>Critta</i>	1828	<i>Cul-jaune</i>	391
<i>Cozcaquauhtli</i>	246	<i>Crista</i>	3612	<i>Culpaeus</i>	75
<i>Cozticotequallin</i>	151	<i>Critta galli</i>	3350	<i>Cul-roussetz</i>	876
<i>Crab-catcher</i>	452, 635	<i>Crithea</i>	2318	<i>Cultellus</i>	3224
<i>Crabier</i>	108, 456, 630, 633, 641 <i>sqq.</i>	<i>Crichon</i>	2242	<i>Cumarea</i>	1148
<i>Crabro</i>	2750	<i>Crœceago</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>Cuntur</i>	245
<i>Cracker</i>	528	<i>Crocota</i>	72	<i>Cupavius</i>	2281
<i>Cracra</i>	642	<i>Croesus</i>	2286	<i>Cuphaeus</i>	2977
<i>Crampfish</i>	1505	<i>Croesus</i>	2340	<i>Cupido</i>	751, 2336
<i>Crampray</i>	<i>ib.</i>	<i>Croissant</i>	912	<i>Cupressus</i>	3796
<i>Crane</i>	574, 619 <i>sqq.</i>	<i>Cromis</i>	1292	<i>Curacao</i>	1261
<i>Crangon</i>	2989	<i>Crossbill</i>	843 <i>sq.</i>	<i>Curassow</i>	735 <i>sqq.</i>
<i>Craniolatis</i>	3140	<i>Crotalophorus</i>	1081	<i>Curculio</i>	1734, 1739 <i>sq.</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>Cruciatae</i>	2094	<i>Curlew</i>	650 <i>sqq.</i> , 689
<i>Crataegella</i>	2587	<i>Crux</i>	1639, 1657, 1749, 1978, 1979, 2094, 2145, 2618	<i>Currefo</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>Cuatlachtli</i>	71	<i>Currucis</i>	949
<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>Cursor</i>	1844, 1994, 2033, 2717, 2963
<i>Crecca</i>	531	<i>Cucujus</i>	1889, 1928 <i>sqq.</i>	<i>Curucui</i>	403
<i>Creeper</i>	464, 469 <i>sqq.</i> , 959, 979		2089	<i>Curucui</i>	404 <i>sqq.</i>
<i>Creona</i>	2263	<i>Cucullus</i>	3311, 3894	<i>Curcata</i>	1335
<i>Crepidula</i>	3695	<i>Cuculus</i>	1343	<i>Curmillet</i>	689
<i>Crelphontes</i>	2240	<i>Cuculus</i>	423, 430, 1345	<i>Culcuta</i>	3852
<i>Cresserelle</i>	279	<i>Cucumis</i>	3152	<i>Cuspidella</i>	2599
<i>Cressida</i>	2258	<i>Cucumis</i>	3140	<i>Cutwater</i>	611
<i>Creusa</i>	2394	<i>Cucurbites</i>	3187	<i>Cyana</i>	991
<i>Crex</i>	711			<i>Cyane</i>	2311, 2417, <i>Cyano-</i>

<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	<i>Cyprides</i>	3001 <i>sqq.</i>	<i>Dattier</i>	912
	2343	<i>Cyprinus</i>	1381, 1407,	<i>Daucus</i>	2384
<i>Cyathus</i>	3705, 3757		1416, <i>sqq.</i> , 1430, <i>sqq.</i>	<i>Daunus</i>	2365
<i>Cybele</i>	2333	<i>Cypris</i>	3885	<i>Davus</i>	2289
<i>Cyclidium</i>	3885, 3891	<i>Cyrillus</i>	2250	<i>Daw</i>	368, 375, 388
<i>Cyclidium</i>	3896 <i>sqq.</i> ,	<i>Cytherae</i>	3001	<i>Dea</i>	458
	3908	<i>Cytherea</i>	2333, 2403	<i>Decimana</i>	2508
<i>Cyclogaster</i>	1477	D		<i>Decius</i>	2239
<i>Cyclopes</i>	2996 <i>sqq.</i>	<i>Dace</i>	1414	<i>Degeerella</i>	2613
<i>Cydippe</i>	2310	<i>Dachs</i>	<i>schlieffer</i> 69	<i>Degus</i>	152
<i>Cydoniella</i>	2603	<i>Dachswürger</i>	<i>ib.</i>	<i>Dejanira</i>	2303
<i>Cydonium</i>	3813	<i>Dactylus</i>	3214, 3443	<i>Deiphobus</i>	2227
<i>Cygne</i>	501	<i>Dactylus</i>	3352	<i>Delia</i>	2329, 2533
<i>Cygnus</i>	501, 3260, 3898	<i>Daedalus</i>	2279	<i>Delila</i>	2320
<i>Cygnus</i>	728	<i>Daedalus</i>	2273	<i>Delphin</i>	230
<i>Cylinder</i>	3439	<i>Daemon thebaicus</i>	54	<i>Delphinus</i>	3005, 3599,
<i>Cylindrella</i>	2595	<i>Daiu</i>	178		3890
<i>Cylindrus</i>	2975	<i>Daker benz</i>	711	<i>Delphis</i>	230
<i>Cyllarus</i>	2347	<i>Daki</i>	3602	<i>Delta</i>	1585
<i>Cymbiola</i>	3468	<i>Dama</i>	178, 183, 1589,	<i>Demiſſin</i>	924, 951, 1000
<i>Cymbium</i>	3368, 3466		2545	<i>Demoiſſelle</i>	620
<i>Cymela</i>	2285	<i>Daman Israel</i>	158	<i>Demoleus</i>	2246
<i>Cymodoce</i>	2288	<i>Dambirſch</i>	178	<i>Demolion</i>	2240
<i>Cynaedus</i>	1298	<i>Damoetes</i>	2351	<i>Demophile</i>	2263
<i>Cynaedus</i>	1271, 1278	<i>Damoetus</i>	2347	<i>Demophon</i>	2247
<i>Cynara</i>	2332, 2453	<i>Damon</i>	<i>ib.</i>	<i>Dendrofalco</i>	278, 283
<i>Cynchramus</i>	868	<i>Damone</i>	2267	<i>Denifella</i>	2601
<i>Cynira</i>	2410	<i>Dan</i>	2365	<i>Dentalis</i>	3736
<i>Cynocephalus</i>	28 <i>sqq.</i> ,	<i>Danaë</i>	2268	<i>Dentella</i>	2610
	1497 <i>sqq.</i>	<i>Dambirſch</i>	178	<i>Dentex</i>	1278, 1383,
<i>Cynodon</i>	1278	<i>Danta</i>	216		1475
<i>Cynogloſſus</i>	1228	<i>Daphne</i>	2335	<i>Denticulus</i>	3736
<i>Cynomolgus</i>	31	<i>Daphnella</i>	2591	<i>Dentina</i>	2543
<i>Cynomorion</i>	3811	<i>Daphniae</i>	2999 <i>sqq.</i>	<i>Dermestes</i>	1590 <i>sqq.</i> ,
<i>Cynosbana</i>	2514	<i>Daphnis</i>	2333, 2346		1613 <i>sqq.</i> , 1679,
<i>Cynosbatella</i>	<i>ib.</i>	<i>Daplidice</i>	2263		1730 <i>sqq.</i> , 1810 <i>sqq.</i>
<i>Cynofuros</i>	30	<i>Dardus</i>	2277		1894
<i>Cynthia</i>	2331	<i>Dare</i>	1424	<i>Dermefoides</i>	1633
<i>Cyolock</i>	27	<i>Darius</i>	2279	<i>Desman</i>	113
<i>Cypariffa</i>	2246	<i>Darter</i>	580 <i>ſq.</i>	<i>Desmans rottor</i>	126
<i>Cypariffias</i>	2273	<i>Daſan</i>	3729	<i>Detruſtor</i>	2912
<i>Cypraea</i>	2268, 3429	<i>Daſybatuſ</i>	1506 <i>ſqq.</i>	<i>Deuil</i>	1001

FFF FFF FFF FFF 3

Dhara

Dhara	1111	<i>Dipsacus</i>	3449	<i>Dosenschildkröte</i>	1042
Dia	2231	Dirce	2315	<i>Dofin</i>	3287
<i>Diable</i>	1220	<i>Discoidei</i>	3183	<i>Dotel</i>	3362
<i>Diabolus tajovanicus</i>	54	<i>Distelfink</i>	503	<i>Dotterel</i>	671, 686
<i>Diadema</i>	1780, 2089-2196, 3173, 3208, 3601, 2765, 2805, 2866, 2897, 2944, 2946	<i>Distorsio</i>	3536	<i>Douc</i>	34
<i>Diagramma</i>	1319	Diuca	915	<i>Douck</i>	507 <i>sqq.</i>
<i>Dial bird</i>	397	<i>Diver</i>	548, 554, 586, 588	<i>Douwing</i>	1252, 1255
Diana	32, 2334	<i>Dob-chick</i>	591	<i>Dove</i>	554, 584, 770 <i>sqq.</i> 782, 786 <i>sqq.</i> , 791
Dianthus	3869	Dobula	1424	<i>Draakje</i>	1459
Dib	1305	<i>Dobula</i>	1430	Dracaena	1059
Dictynna	2330	<i>Docke</i>	67	Draco	1157 <i>sq.</i>
<i>Dictynna</i>	2336	Docmae	1357	Dracunculus	1152
<i>Didapper</i>	591	<i>Dod-aersen</i>	728	<i>Dracunculus</i>	1056, 1153, 3039
Dido	2324	<i>Dodo</i>	<i>ib.</i>	<i>Dragoned</i>	1152 <i>sq.</i>
Didyma	2330	<i>Doeri</i>	1449	<i>Draine</i>	806
Didymaon	2339	<i>Dofan</i>	3745	<i>Drehhals</i>	423
Didymus	1702	<i>Dog</i>	66-69	<i>Drepanis</i>	1019
Digitala	3157	<i>Dogfish</i>	1490 <i>sqq.</i> , 1501	<i>Dromas camelus</i>	168
Digitellus	3504	<i>Dogue</i>	67	<i>Dromedar</i>	169
<i>Dikblad</i>	3197	<i>Doble</i>	368	<i>Dromedarius</i>	168, 2436, 2673
<i>Dikrand</i>	3187	Dolarium	3552	Dromia	2972
<i>Dindon</i>	732	<i>Dolfyn</i>	1192	<i>Dronga</i>	297
<i>Dindymus</i>	2344	Dolicaon	2237	<i>Dronte</i>	728
<i>Dingla</i>	597	Doliolum	3869	<i>Druinus</i>	1087
Dio	2274	Dolium	3470	<i>Druryella</i>	2605
<i>Diocippus</i>	2279	Domicella	334, 1088, 2032	<i>Drusia</i>	2283
<i>Diodon</i>	1445, 1448 <i>sqq.</i> , 1474	Dominata	2442	<i>Drusus</i>	2284
Diogenes	2983	Dominicana	848	Drya	2271
<i>Diomedeia</i>	555	<i>Donaciae</i>	1866 <i>sqq.</i>	Dryas	156, 2425
Diomedes	2236	<i>Doquin</i>	67	<i>Dryas</i>	2302
Dione	1106, 2438, 3266	Dorab	1409	Dryinas	1081
Dioraria	2448	<i>Dorado</i>	1190	<i>Dryope</i>	2331
<i>Dioris</i>	<i>ib.</i>	Dorcias	187, 2326	<i>Duc</i>	286, 288, 290
Diphos	3226	<i>Dorcias</i>	180	<i>Duchesse</i>	1255
<i>Diplolepis</i>	2649	<i>Dorée</i>	1224	<i>Duck</i>	506 <i>sqq.</i> , 723
<i>Dipper</i>	591	Doreus	2239	<i>Ductor</i>	1324
Diplas	1111	Doris	2251, 2299	Dugong	60
<i>Dipsas</i>	1107	<i>Doris</i>	3103 <i>sq.</i>	<i>Dunlin</i>	663
		<i>Dormouse</i>	150, 157	<i>Durbec</i>	845
		Dorfella	2592	<i>Durissus</i>	1081
		<i>Dorr Hawk</i>	1027	<i>Dusky</i>	657
		Dorylas	2349		

Dux

Dux	1255, 2074	Eggbird	505	Emerillon	281, 285
Dyndimene	2309	Eggcockle	3251	Eneue	727
Dylera	3268	Egiala	2326	Emgalo	220
Dytiscus	1611, 194	Egret	628	Empedocles	2240
Eagle	249, 251, 253-	Egretta	629	Empetra	143
	260, 264, 265	Egouen	3447	Emseesy	650
Eagle-Owl	286, 287	Eichenheber	369	Emylius	2352
Eared-Owl	288-290	Eichhörulcin	146	Encedonia	2266
Eberhirsch	221	Eider	514	Enchelyopus	1141 <i>sqq.</i> ,
Ecailleux	1502	Einborn	222		1171 <i>sqq.</i> , 1182 <i>sqq.</i> ,
Ecatototl	544	Ekorkouning	1258		1349 <i>sq.</i> , 1412
Eclipsis	2272	Elan	175, 216	Encouvert	56
Echasse	690	Eland	190	Eneraficolus	1405
Echidna	1135	ΕλαΦουαμηλος	169	Enerinus	3867
Echielia	2610	Elaphri	1924 <i>sqq.</i>	Enerinus	3794
Echinanthus	3174,	Elaphus	176, 1588	Endymion	2339
	3186 <i>sqq.</i>	Elathea	2265	Endymion	2343, 2346
Echinarachnius	3195	Elea	2320	Enema	1528
Echinasstrum	3163	Electra	2271	Engalla	220
Echinites	3174, 3177,	Electrical Eel	1138	Englische Docke	67
	3186	Elendthier	190	Engoulevent	1027 <i>sqq.</i>
Echinocoryes	3184 <i>sqq.</i>	Eleonora	2452	Engulo	220
Echinocyami	3193 <i>sqq.</i>	Eleotris	1199	Enus	3224
Echinodiscus	3188 <i>sqq.</i>	Elephantfish	1489	Entalis	3736
Echinoglycus	3191	Elephantotus	3759	Ente	515
Echinometra	3172	Elephantus	58	Entella	2532
Echinoneus	3183 <i>sq.</i>	Elephas	1529, 1742,	Entomon	3010
Echinotrochus	3192		2073, 2988	Entrocha	3794
Echinus	115, 3140,	Eleusina	2273	Enucleator	845
	3168 <i>sqq.</i>	Elfft	1428	Enydris	1084
Echion	2343	Elk	175	Enzenbergella	2612
Echo	2317	Ello	2375	Epagneul	66
Eclipsis	2273	Elophori	1628 <i>sqq.</i>	Epaphus	2355
Ecorcheur	299, 300	Elorea	2264	Epeiche	431, 432,
Ecureil	146-153	Elotototl	990		435 <i>sqq.</i>
Edusa	2269	Elpenor	2382	Eperlanus	1375
Edusa	2263	Elytra	1530	Eperonnier	730
Egeltje	3107	Ematheon	2339	Eperbier	280, 282, 283
Eenbiörning	222	Emberiza	855, 863,	Ephialtes	2392
Effraie	293		866 <i>sqq.</i>	Ephippella	2610
Egaca	2299	Embergoose	589	Ephippium	1576, 2741,
Egel	3176-3200	Eme	727		2748, 2834, 2896,
Egeon	2395	Emeraude	494		3338, 3340
		Emeria	305	Ephynes	2288

FFF FFF FFF FFF 4

Epico-

<i>Epicorallium</i>	3809	Erithaca	449	Eucharis	2264
<i>Epicorallium</i>	3803, 3805	Erithacus	988, 993	<i>Eucharis</i>	2266
<i>Epidermyde</i>	3095	Erithous	2246	Eudora	2304
Epidromis	3516 sq.	Erminea	98	Endoxus	2362
Epimethea	2404	<i>Erne</i>	258	<i>Eudoxus</i>	2235
<i>Epinoche</i>	1324	<i>Erosne</i>	2318	Eueria	2414
Epione	2538	Erosne	2327	<i>Eugrus</i>	2398
Epipatrum	3811	Erotus	2379	Euippe	2265
<i>Epipetrum</i>	3138	<i>Erotyli</i>	1726 sqq.	<i>Eule</i>	290 sqq.
Epiphron	2297	<i>Eruca</i>	3107, 3560	<i>Eumea</i>	2280
Epitcopus	896	<i>Eruma</i>	1526	Eumelus	2368
Epithomium	3905	Ervum	3193	Eumenes	2288
Epistylum	3630	Erxlebella	2614	Eumeus	2277
Epitus	2363	Erycina	3271	<i>Eumolphos</i>	2394
<i>Eponina</i>	2249	Erymanthis	2322	Eunolphus	2399
Epops	466	Erynnis	2397	Euonymella	2586
Epulus	2346	Erythrea	2251	<i>Eupalemon</i>	2275
<i>Eqza</i>	209	Erythrinus	1272-1368	Eupalus	2276
<i>Equiferus</i>	ib.	<i>Erythus</i>	2365	Eupatria	315
Equitelis	1190	Eryx	1121, 2345, 2395	Eupheno	2266
<i>Equites</i>	2225 sqq.	<i>Eryx</i>	2343	Euphrolyne	2335
Equula	1337	Esca	2993	<i>Eurimadia</i>	2254
<i>Equus marinus</i>	59, 562	<i>Escarboucle</i>	498	Eurinome	2324
Erato	2255	<i>Eshara</i>	3780 sqq., 3826	<i>Euristeus</i>	2233
<i>Erax</i>	2896 sqq.	<i>Esclave</i>	895	Euriteus	2356
<i>Erdhaafe</i>	158	<i>Esel</i>	211 sqq.	<i>Euritus</i>	2337
Erebus	2347	<i>Esepfersd</i>	213	Eurocilia	2397
Ermita	377, 833, 1578,	<i>Esmerillon</i>	284	Europa	2309
	1800, 2571, 2983	<i>Esox</i>	1365, 1389 sqq.	<i>Europome</i>	2270
<i>Erste</i>	1428	Esperella	2601	Euryale	3167
Ergotis	2397	<i>Essan</i>	3357	Euryalus	2240
Erihote	2278	<i>Estrice</i>	3174	<i>Eurydice</i>	2285, 2359
Eribotes	2282	<i>Esurgeon</i>	1484	<i>Eurylochus</i>	2248
<i>Erica</i>	3795 sqq., 3804	<i>Eté</i>	343	Eurypylus	2247
Eridanus	2424	Etheocles	2234	Euryta	2255
Erina	2297	<i>Etoile</i>	635	Eurytus	1529, 2285
Erinaceus	3478, 3530,	Etolus	2338	Eustatius	1596
	2980	<i>Etotus</i>	2339	Euterpe	2251
<i>Erinaceus</i>	3174	<i>Etourneau</i>	802 sq.	<i>Euaniae</i>	2723 sqq.
Erinus	2351	Euadrus	2366	<i>Evans</i>	3853
Eriox	1366	<i>Euadrus</i>	2363	<i>Evêque</i>	896, 1004
Eriphia	2396	Enalthe	2275	<i>Exocoetus</i>	1152,
Erippus	2278	Eubule	2271		1399 sqq.
<i>Erisimus</i>	2279	<i>Eucera</i>	2270 sqq.	<i>Exos</i>	1487

Eyialeus

<i>Eyialeus</i>	2274	<i>Fatuellus</i>	37	<i>Fieldlark</i>	791
<i>Eykenbouts</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 <i>sqq.</i> , 996, 1007
<i>Faba</i>	3194, 3264, 3359, 3445, 3623	<i>Faunus</i>	31, 1535, 2337, 3004	<i>Figulus</i>	2727
<i>Faber</i>	1223 <i>sq.</i> , 1263, 1608, 1799, 1815, 2188	<i>Faunus</i>	2242, 2301	<i>Filacotona</i>	754
<i>Fabius</i>	2235	<i>Fauvette</i>	805, 811, 953 <i>sqq.</i> , 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>Falus</i>	2387	<i>Federbuschpolypen</i>	3835	<i>Filograna</i>	3741, 3760
<i>Fagin</i>	3310	<i>Fedoa</i>	663	<i>Filou</i>	1273
<i>Fagela</i>	2591	<i>Fedoa</i>	689	<i>Filum</i>	2191, 3071, 3083, 3772
<i>Fabaca</i>	1445	<i>Felan</i>	3292	<i>Fimbria</i>	1043, 2539, 3479
<i>Fair-spe</i>	41	<i>Feldefare</i>	807	<i>Fimbria</i>	3137
<i>Faisan</i>	733 <i>sq.</i> , 740 <i>sqq.</i> , 774	<i>Feldbuhn</i>	757	<i>Fimbriella</i>	2608
<i>Falcinellus</i>	483	<i>Feldlerche</i>	791	<i>Finch</i>	846, 859, 863 <i>sqq.</i> 883, 900 <i>sqq.</i>
<i>Falcinellus</i>	648	<i>Felis</i>	1356, 3881	<i>Finch-creeper</i>	1007
<i>Falco montanus</i>	249	<i>Felis volans</i>	44, 155	<i>Fingab</i>	297
<i>Falcon</i>	260, 262, 266, 268-285	<i>Felis zibethi</i>	87	<i>Finna</i>	3063
<i>Falcones</i>	265 <i>sqq.</i>	<i>Femorale</i>	3533	<i>Finke-fiske</i>	225
<i>Falk</i>	260, 269, 270, 279, 284	<i>Fenestra</i>	2407	<i>Finnfisch</i>	<i>ib.</i>
<i>Fallow-Deer</i>	178 179	<i>Fennia</i>	2293	<i>Fiquier</i>	951
<i>Falx</i>	1899	<i>Fer à cheval</i>	50	<i>Fitcella</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>Farcimen</i>	3905	<i>Ferret</i>	97	<i>Fish</i>	1173 <i>sq.</i> , 3866
<i>Fareus</i>	1438	<i>Ferrum equinum</i>	50	<i>Fish-tall</i>	182
<i>Fario</i>	1367	<i>Festucilla</i>	2613	<i>Fiskatta</i>	87
<i>Farlouzanne</i>	793	<i>Festucaria</i>	3054	<i>Fisk Gjo</i>	263
<i>Fasan</i>	742	<i>Fiaar-hund</i>	66	<i>Fisk Sympen</i>	1211
<i>Fasaxente</i>	528	<i>Fiatola</i>	1148	<i>Fissura</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 <i>sq.</i> 3139 <i>sqq.</i> , 3832 <i>sqq.</i>
<i>Fasciola</i>	3898	<i>Fibulae</i>	3181 <i>sqq.</i>	<i>Fizzler</i>	89
<i>Fasin</i>	3477	<i>Ficedula</i>	956	<i>Flabellum</i>	3321, 3797, 3809, 3842, 3862
<i>Fatan</i>	3292	<i>Ficedula</i>	811, 935 <i>sqq.</i> , 1007	<i>Flabellum</i>	3799, 3817
<i>Father-lasber</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		

FFF FFF FFF FFF 5

Fla-

Flamengo	864	Francisca	2445	Funis	3795
Flamingo	612	Francolinus	756	Fur	1607
Flamma	2568	Fratercula	549	Fur	602
Flavago	2577	Frayonne	366	Furcula	2426
Flaveole	880	Fregatâ	561	Furet	97
Flavert	856	Fregate	572	Furo	ib.
Flegia	2327	Freggia	1186	Fu - Rube	1445
Fletus	1229, 2365	Fresaie	293	Furunculus	139
Fleurilarde	3140	Fresh - water	3870	Furunculus sciu-	
Florella	2272	Freux	366	roides	150
Florifuga	494	Fricator	1542	Futulus	3610
Florus	855	Fringilla	392, 805,	Fufus	3141, 3390,
Flounder	1230		850 - 928		3506, 3610, 2904
Flower	3869	Fringillago	1006	Fufus	3543
Flusker	301	Fringuello	901 sq.	Gaamajacu	1451
Fly - catcher	443, 445,	Friquet	926	Gaayra	2049 sqq.
	476, 477, 930 - 997	Frit	2849	Gabrielis	2338
Foenella	2592	Fritillum	2369	Gadin	3711
Foina	95	Fritillus	3904	Gadwall	520
Folium	2092, 3334	Frog	1480	Gadaropus	3296
Folium	2096, 3350	Frondepora	3787, 3809	Gafet	3263
Folliculus	3654	Frons	3350	Gagates	1574
Fouet	3362	Frowfish	1428	Gaes	2000
Forbicina	2906	Frutex	3799, 3804,	Gaim	1268
Formicaleo	2613		3809	Gaanthis	2276
Formicalynx	2644	Fruticulus	3797	Galthea	634, 2298
Formosus	2343	Fuchs	73, 74	Galixea	3765
Fossa	91	Fucus	3538	Gallula	382, 459
Fossane	ib.	Fucus	3804, 3812,	Gabula	458, 459
Follor	1546, 1994, 2032		3831, 3841	Gala	3469
Fossus	3665	Fujet	3576	Galere	3184 sqq.
Fou	577 sq., 605	Fulgurator	2365	Galers	1488
Foudi - jala	552	Fulica	697 sqq.	Galotae	3186
Foudis	848	Fulicae	702 sqq.	Galopithecus	39
Fouine	95	Fuligula	543	Galra	95
Foulque	703	Fuligula	509	Galra	3155
Founingo	779	Fullo	1558, 1777, 2146	Galerita	1175
Fourmiller	52, 826 sqq.,	Fulmar	562	Galeus	1492
	1003	Fulvago	2518	Galeus	1490 sq., 1497
Fournier	465	Fulvia	2391, 2546	Galgulus	349
Fowl	738	Fundulus	1349	Galgulus	374, 378 -
Fox	73, 74, 75	Fungites	3757		381, 760
Foyua	95	Fungites	3778	Galian	1421
Fragum	3249	Fungus	3756 sqq.	Galle	

<i>Galleraca</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>	1068		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>Gekkonos</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>Gillie</i>	946
<i>Gambogoose</i>	503	<i>Gelinotto</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>Giratta</i>	181
<i>Gammari</i>	2991 <i>sqq.</i>	<i>Genetta</i>	90	<i>Girole</i>	793
<i>Gammarius</i>	2985	<i>Genitale mar.</i>	3139	<i>Gival</i>	3728
<i>Ganga</i>	754	<i>Genitbkaze</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>Gentius</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>Glans</i>	3468, 3480
<i>Garlu</i>	373	<i>Gerboise</i>	<i>ib.</i>	<i>Glareana</i>	794
<i>Garnot</i>	3695	<i>Gerbua</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>Gerfault</i>	<i>ib.</i>	<i>Glattroche</i>	1506
<i>Garrulus</i>	368 <i>sqq.</i> ,	<i>Serontes</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>Glaucium</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>Geyfs</i>	194	<i>Glaucus</i>	1260
<i>Gasteropelecus</i>	1384	<i>Ghanam</i>	1302	<i>Glaucque</i>	1497
<i>Gasterosteus</i>	1217, 1327	<i>Ghiandaja</i>	368	<i>Glead</i>	261

Glis

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

Grues

<i>Grues</i>	620 <i>sqq.</i>	<i>Guira beraba</i>	989	<i>Habesch</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>Haddock</i>	1160
<i>Grylli</i>	2043 <i>sqq.</i>	<i>Guira genoa</i>	895	<i>Haemaltoma</i>	3649
<i>Gryllotalpa</i>	2059	<i>Guira-guainu-beraba</i>	989	<i>Haemaltomus</i>	3597
<i>Gryphus</i>	245, 3342	<i>Guira guainumbi</i>	357	<i>Hänfling</i>	916
<i>Gryps</i>	245	<i>Guiram</i>	873	<i>Haffara</i>	1276
<i>Guaca-guacu</i>	596	<i>Guiran hemgeta</i>	890	<i>Haffbert</i>	563
<i>Guacari</i>	1363	<i>Guirapanga</i>	841	<i>Haffpadde</i>	1474
<i>Guaeco</i>	632	<i>Guirapera</i>	896	<i>Hafmöwe</i>	600
<i>Guacucuja</i>	1481	<i>Guirapunga</i>	841	<i>Hahn</i>	738
<i>Guacu Paroara</i>	848	<i>Guira-queera</i>	1029,	<i>Haje</i>	1117
<i>Guainumbi</i>	487 <i>sqq.</i>		1032	<i>Hake</i>	1170, 1180
<i>Guamajacu</i>	1449	<i>Guirarou</i>	299	<i>Halbschnepfe</i>	663
<i>Guan</i>	733	<i>Guira Tangeima</i>	384	<i>Halesus</i>	2343
<i>Guanaco</i>	170	<i>Guiratinga</i>	629	<i>Haliaëtos</i>	263
<i>Guaperva</i>	1243, 1254,	<i>Guiraticca</i>	848	<i>Haliaëtus</i>	255
	1466 <i>sqq.</i> , 1482	<i>Guirnegat</i>	873	<i>Halie</i>	2303
<i>Guara</i>	650, 1332, 1449	<i>Guifette</i>	609	<i>Halys</i>	1094
<i>Guara capema</i>	1191	<i>Guiguiguit</i>	474 <i>sqq.</i> , 483	<i>Hamadryas</i>	30, 1534
<i>Guarapucu</i>	1331	<i>Gulin</i>	396	<i>Hambouvreux</i>	854
<i>Guarauna</i>	654	<i>Gull</i>	595 <i>sqq.</i> , 675	<i>Hamburger</i>	1416
<i>Guariba</i>	36	<i>Gulo</i>	104, 3087	<i>Hammel</i>	197
<i>Guarouba</i>	320	<i>Gunnellus</i>	1181	<i>Hamrur</i>	1299
<i>Guatucupa</i>	1292	<i>Guranthe-engera</i>	890	<i>Hamster</i>	137, 140
<i>Guaza</i>	1289	<i>Guraundi</i>	<i>ib.</i>	<i>Hangnest</i>	390, 95E
<i>Gudgeon</i>	1413	<i>Gurnard</i>	1152, 1343 <i>sq.</i>	<i>Hannaquaw</i>	740
<i>Guebucu</i>	1149	<i>Gurnardus</i>	1342	<i>Hannaich</i>	1116
<i>Guépard</i>	79	<i>Guttella</i>	2589	<i>Harak</i>	1304
<i>Guepier</i>	460 <i>sqq.</i>	<i>Guttula</i>	2195	<i>Haraldus</i>	2353
<i>Gueruca</i>	2099	<i>Gwinied</i>	1377	<i>Harder</i>	1206
<i>Guevei-Cajor</i>	192	<i>Gyas</i>	2349	<i>Hare</i>	122, 160 <i>sqq.</i>
<i>Guib</i>	190	<i>Gymnogaster</i>	1141	<i>Harengus</i>	1402
<i>Guide</i>	419	<i>Gyntel</i>	918	<i>Harengus</i>	1395,
<i>Guiffo</i>	866	<i>Gyon</i>	2397		1402 <i>sqq.</i>
<i>Guignette</i>	679	<i>Gypaëti</i>	251 <i>sqq.</i>	<i>Harfang</i>	291
<i>Guille mont</i>	554	<i>Gypaëtos</i>	252	<i>Hargill</i>	624
<i>Guillemot</i>	583 <i>sqq.</i>	<i>Gypsum</i>	3782	<i>Harid</i>	1282
<i>Guinea-fox</i>	95	<i>Gyrafra</i>	181	<i>Harle</i>	544 <i>sqq.</i>
<i>Guinea hen</i>	745	<i>Gyrfaleo</i>	275	<i>Harmodius</i>	2275
<i>Guinetta</i>	679	<i>Gyrinus</i>	3531, 3892	<i>Harp</i>	64
<i>Guinpuaguara</i>	1109	<i>Gyrola</i>	891	<i>Harpa</i>	3482, 3554
<i>Guira</i>	414, 988			<i>Harpago</i>	206
<i>Guira acantagara</i>	414				

Harpago

<i>Harpago</i>	3507 <i>sqq.</i>	<i>Helianthus</i>	3869	<i>Hesione</i>	2299
<i>Harpalyce</i>	2276	<i>Helias</i>	640	<i>Helpera</i>	1883, 2384
<i>Harpator</i>	2188	<i>Helicites</i>	3371	<i>Hesperia</i>	2471
<i>Harpax</i>	2340	<i>Heliodore</i>	2326	<i>Helperus</i>	2401
<i>Harpella</i>	2610	<i>Heliodore</i>	2319	<i>Hexhole</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, 3596 <i>sqq.</i> , 3609 <i>sqq.</i>	<i>Hiarbas</i>	2363
<i>Hartebest</i>	188	<i>Hellebuttenlaus</i>	3007	<i>Hibou</i>	286 <i>sqq.</i>
<i>Hase</i>	160	<i>Helluo</i>	3091	<i>Hiera</i>	2294
<i>Hasele</i>	1425	<i>Helopes</i>	2009 <i>sqq.</i>	<i>Hiere</i>	2358
<i>Haselbuhn</i>	753, 762	<i>Helops</i>	2418	<i>Highhoe</i>	433
<i>Haltile</i>	1740	<i>Helops</i>	1995	<i>Hille</i>	2358
<i>Haubenente</i>	543	<i>Helymus</i>	2394	<i>Himantopus</i>	690
<i>Haubentaucher</i>	545	<i>Hemerobius</i>	2631 <i>sqq.</i> , 2638, 2912 <i>sqq.</i>	<i>Hina</i>	523
<i>Haumela</i>	1408	<i>Hemes</i>	2368	<i>Hinnulus afr.</i>	173
<i>Haushahn</i>	738	<i>Hemiocardium</i>	3246	<i>Hinnus</i>	212
<i>Hauffe-col</i>	800	<i>Hemionus</i>	210	<i>Hipnale</i>	1083
<i>Hauttellum</i>	3524	<i>Hemon</i>	2344	<i>Hippae</i>	2994 <i>sq.</i>
<i>Haultorium</i>	3498	<i>Henne</i>	738	<i>Hippelaphus</i>	176
<i>Haut</i>	51	<i>Hepatus</i>	1283, 1362	<i>Hippia</i>	2326
<i>Hamfisch</i>	844	<i>Hepiali</i>	2617 <i>sqq.</i>	<i>Hippobosca</i>	2904
<i>Hawk</i>	262 - 285	<i>Hepfetus</i>	1392, 1396	<i>Hippocampus</i>	1457
<i>Hawk-owl</i>	289, 295	<i>Hera</i>	2442	<i>Hippocaltanum</i>	3539
<i>Heart muscae</i>	3361	<i>Heranice</i>	2311	<i>Hippocrepis</i>	1117, 3894
<i>Heathcock</i>	749, 752	<i>Hercules</i>	1526	<i>Hippodamia</i>	2250, 2404
<i>Hebe</i>	2420	<i>Hericius</i>	3538	<i>Hippoglossus</i>	1227
<i>Hebrus</i>	2350	<i>Herisson</i>	115, 3174	<i>Hippolais</i>	954
<i>Hecabe</i>	2269	<i>Hermelin</i>	98	<i>Hippona</i>	2319
<i>Hecale</i>	2251	<i>Hermes</i>	2285	<i>Hippopotamus</i>	59, 214 <i>sq.</i> , 216
<i>Hecate</i>	2319	<i>Hermine</i>	98	<i>Hippopus</i>	3300
<i>Hecta</i>	2617	<i>Hermione</i>	2301	<i>Hippos</i>	1336
<i>Hector</i>	2225	<i>Hero</i>	2287	<i>Hippochoë</i>	2359
<i>Hector</i>	3532	<i>Herodias</i>	630	<i>Hippuris</i>	1139, 3793 <i>sqq.</i>
<i>Hecuba</i>	2247	<i>Heron</i>	619, 625 <i>sqq.</i> , 631 <i>sqq.</i> , 641 <i>sqq.</i> , 677	<i>Hippurus</i>	1189 <i>sq.</i>
<i>Hedge-hog</i>	115	<i>Heros</i>	1826	<i>Hircus</i>	193, 1540, 2976
<i>Hedonia</i>	2303	<i>Herring</i>	1402	<i>Hircus</i>	183, 187, 190, 193 - 196, 200 - 202
<i>Hegesia</i>	2335	<i>Herse</i>	2300	<i>Hirondelle</i>	604, 1016 <i>sqq.</i>
<i>Hegesippus</i>	2279	<i>Hersilia</i>	2323	<i>Hirsch</i>	176
<i>Heber</i>	369 <i>sq.</i> , 378	<i>Hersilia</i>	2271	<i>Hirschcamel</i>	169
<i>Heidelerche</i>	796	<i>Hertogs muts</i>	3197	<i>Hirscheber</i>	221
<i>Heleita</i>	2267			<i>Hirudo</i>	2926
<i>Helena</i>	1132, 2234				
<i>Helenus</i>	2226				

Hirun-

<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,	<i>Hoop</i>	466	<i>Hyaena</i>	71
	3357, 3411	<i>Hoopoe</i>	466, 998	<i>Hyale</i>	2270
<i>Hirundo</i>	262, 561, 695,	<i>Hooper</i>	501	<i>Hydaspus</i>	2376
	1015 <i>sqq.</i> , 1345, 3357	<i>Hoorn</i>	3104 <i>sq.</i>	<i>Hydrigenae</i>	3059 <i>sqq.</i>
<i>Hisbon</i>	2356	<i>Hoornfisch</i>	1455, 1464	<i>Hydatis</i>	3424
<i>Hizza</i>	1594, 1733	<i>Hornbill</i>	358 <i>sqq.</i>	<i>Hydatis</i>	3063
<i>Hister</i>	1608 <i>sqq.</i> , 1626	<i>Horneule</i>	290	<i>Hydatulae</i>	3059 <i>sqq.</i>
<i>Hilurio</i>	1481, 1569,	<i>Horn-owl</i>	286 <i>sqq.</i>	<i>Hydra</i>	3063, 3139 <i>sq.</i> ,
	1708, 1727, 1897,	<i>Horn wrack</i>	3827 <i>sqq.</i>		3843, 3867, 3869 <i>sqq.</i>
	1914, 2133, 2447,	<i>Horse</i>	210, 1335	<i>Hydrachna</i>	2935, 2939
	2623, 2795, 2987,	<i>Horsemann</i>	671	<i>Hydrocantharis</i>	1945
	3287, 3403, 3681,	<i>Horta</i>	2257		<i>sqq.</i>
	3895	<i>Hortulana</i>	869, 1084	<i>Hydrochneris</i>	123
<i>Hitambocia</i>	1113	<i>Hortulanus</i>	866 <i>sqq.</i>	<i>Hydrochaerus</i>	216
<i>Hoactli</i>	630	<i>Houbara</i>	725	<i>Hydrocorax</i>	359
<i>Hoactzin</i>	741	<i>Houbou</i>	420	<i>Hydrocorax</i>	358-361
<i>Hoamy</i>	829	<i>Hound</i>	67, 1492	<i>Hydroleon</i>	2835
<i>Hobby</i>	283	<i>Houppette</i>	898	<i>Hydrus</i>	1103
<i>Hobreau</i>	<i>ib.</i>	<i>Houtou</i>	357	<i>Hylae</i>	1054 <i>sqq.</i>
<i>Hocco</i>	735 <i>sqq.</i>	<i>Howling baboon</i>	36	<i>Hylaeus</i>	2383
<i>Hochicat</i>	353	<i>Hrafn-ond</i>	541	<i>Hylas</i>	2387
<i>Hocifana</i>	375	<i>Huanacus</i>	170	<i>Hylas</i>	2318
<i>Hocti</i>	630	<i>Hubara</i>	725	<i>Hylax</i>	1539, 2351
<i>Hoedus</i>	194	<i>Hucho</i>	1369	<i>Hylla</i>	2330
<i>Hoelleik</i>	1115	<i>Hudsonias</i>	632	<i>Hylus</i>	2349
<i>Hog</i>	217, 219-221	<i>Hüneregger</i>	261, 266	<i>Hymber</i>	586
<i>Hohu</i>	630	<i>Hünerehabicht</i>	266	<i>Hymen</i>	2338
<i>Hoilotl</i>	777	<i>Hünerehund</i>	68	<i>Hymenaea</i>	2538
<i>Hoitlalotl</i>	741	<i>Huidobrius</i>	125	<i>Hyotis</i>	3350
<i>Hoitling</i>	1167	<i>Huitrier</i>	694	<i>Hyparchus</i>	2395
<i>Hoitzanatl</i>	375	<i>Hulotte</i>	292	<i>Hyparete</i>	2266
<i>Hoitzillin</i>	474, 480	<i>Humantin</i>	1502	<i>Hyperanthus</i>	2284
<i>Hoitzlacuatzin</i>	119	<i>Hummingbird</i>	443,	<i>Hyperbius</i>	2285
<i>Hoizitziltototl</i>	488		484 <i>sqq.</i>	<i>Hyperbius</i>	2331
<i>Hohblad</i>	3196 <i>sqq.</i>	<i>Huntera</i>	2305	<i>Hyperia</i>	2317
<i>Holibut</i>	1227	<i>Hupe</i>	466, 859	<i>Hyperinestra</i>	2337
<i>Holleband</i>	3176	<i>Hupecol</i>	497	<i>Hypermnestra</i>	2315
<i>Holothurius</i>	3139	<i>Hurta</i>	1272	<i>Hypheus</i>	2287
<i>Holzschreyer</i>	369	<i>Hulo</i>	1487	<i>Hyphinoë</i>	2417
<i>Holztaube</i>	769	<i>Hvalfsk</i>	223	<i>Hypomyrmex</i>	2797
<i>Homarus</i>	2988	<i>Hvalbund</i>	231	<i>Hypoleon</i>	2835
<i>Honeyfucker</i>	487 <i>sqq.</i>	<i>Hviidfske</i>	227	<i>Hyppason</i>	2233

Hypsi-

<i>Hypspyle</i>	2315	<i>Jambou-pigeon</i>	784	<i>Ida</i>	2300
<i>Hypspyle</i>	2250	<i>Jambos</i>	3423	<i>Idalia</i>	2333
<i>Hystalpes</i>	2280	<i>Jambu</i>	784	<i>Idas</i>	2348
<i>Hysterita</i>	3345	<i>Janassa</i>	2321	<i>Idbarus</i>	1426
<i>Hyliris</i>	1828	<i>Janassia</i>	2317	<i>Idea</i>	2258
<i>Hystrix</i> 116 <i>sqq.</i> , 1450		<i>Janata</i>	2479	<i>Idmone</i>	2320
<i>sqq.</i> , 3107, 3525		<i>Jandaya</i>	319	<i>Idomenus</i>	2248
<i>Hystrix</i> 1448, 2845,		<i>Janias</i>	2337	<i>Idus</i>	1427
3538		<i>Janira</i>	2304	<i>Jean le Blanc</i>	259
<i>Faatz</i>	1515	<i>Janthe</i>	2299	<i>Feay</i>	368
<i>Fabet</i>	3308	<i>Janthina</i>	2539	<i>Felin</i>	3745
<i>Fabiru-guacu</i>	616	<i>Fantho</i>	2293	<i>Fenac</i>	3694
<i>Facamaciri</i>	459	<i>Janus</i> 2152, 2403		<i>Fentling</i>	1430
<i>Facamar</i>	458 <i>sq.</i>	<i>Japacani</i>	385	<i>Ferboa</i> 109, 158, 159	
<i>Jacana</i>	707	<i>Japu</i>	388	<i>Ferfalcou</i>	275
<i>Jacapa</i>	888	<i>Japuruca</i>	3016	<i>Jeses</i>	1430
<i>Jacapu</i>	386, 888	<i>Jarbas</i>	2356	<i>Jeson</i>	3301
<i>Jacare</i>	1058	<i>Jarhua</i>	1303	<i>Jeluita</i>	1600, 2445
<i>Jacarina</i>	890	<i>Jarbus</i>	2340	<i>Jgel</i>	115
<i>Jacchus</i> 39, 1540, 2366		<i>Jaseur</i>	838	<i>Ignavus</i>	51
<i>Jachbals</i>	72	<i>Jaseuse</i>	351	<i>Iguana</i>	1062
<i>Jackdaw</i>	368, 397	<i>Jasius</i>	2234	<i>Iguanæ</i>	1062 <i>sqq.</i>
<i>Jachbals</i>	73	<i>Jason</i>	1528, 2244	<i>Iiya</i>	93
<i>Jacksnipe</i>	663	<i>Jasi</i>	1428	<i>Ikan</i> 1192, 1242 <i>sqq.</i> ,	
<i>Jaco</i>	332	<i>Fataron</i>	3302	1460 <i>sqq.</i>	
<i>Jacobin</i>	416, 851	<i>Fatebucu</i>	2926	<i>Ilia</i>	2308
<i>Jacobine</i>	499, 770	<i>Faton</i>	3527	<i>Ilithucia</i>	2326
<i>Jaculus</i> 157, 1120, 2145		<i>Faunoir</i>	835	<i>Ilanca</i>	1365
<i>Jacupema</i>	733	<i>Fovalies</i>	219	<i>Iltinis</i>	97
<i>Jacurutu</i>	286	<i>Favaris</i>	<i>ib.</i>	<i>Ilyrias</i>	2452
<i>Jadreca</i>	666	<i>Jay</i> 368 <i>sqq.</i> , 378,		<i>Imber</i>	589
<i>Järf</i>	104	382, 393		<i>Imbrim</i>	588
<i>Jagdhund</i>	67	<i>Ibex</i>	196	<i>Inmier</i>	<i>ib.</i>
<i>Jagfisch</i>	1450	<i>Ibex</i> 185, 187, 193, 196		<i>Imperator</i>	1255
<i>Jaguacati</i>	452	<i>Ibicaram</i>	1125	<i>Imperator</i>	2332
<i>Jaguara</i>	78	<i>Ibis</i>	650	<i>Impostor</i>	2697
<i>Jaguarete</i>	79	<i>Ibis</i>	648 <i>sqq.</i>	<i>Indagator</i>	1966
<i>Jaguilma</i>	324	<i>Ican</i>	1242 <i>sqq.</i>	<i>Indri</i>	42
<i>Fajon</i>	3292	<i>Icarus</i>	2351	<i>Infundibulum</i>	3152,
<i>Jairus</i>	2277	<i>Ichneumon</i>	84	3554, 3705, 3745	
<i>Jakeseke</i>	1428	<i>Ichthyocola</i>	1487	<i>Ingmingoak</i>	1195
<i>Jamacani</i>	391	<i>Icterus</i>	384	<i>Ingminifet</i>	<i>ib.</i>
<i>Jamar</i>	3381	<i>Icterus</i> 382-395, 445,		<i>Innubus</i>	1560, 1715
		803, 929		<i>Ino</i>	2311
				<i>Inqui-</i>	

Inquilinus	3884	Isse	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	Jaba	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 sqq.	Julis	1288	Kemas	184
Iopnos	178	Julus	1420	Keptuschka	673
Jota	247, 1760, 2557	Junco	680, 881	Keraphyton	3799, 3804
Jouret	3272	Juncus	3770	Κερδω	74
Jozo	1199	Jungiella	2603	Kerkamanou	215
Iparia	2279	Juniperella	2598	Kernell	531
Ipatka	549	Juno	2336	Kestrel	279
Iphianasse	2529	Jupiter	2365	Kevela	187
Ipecu	425	Jupiterfisch	225	Κηβοι	30 sqq.
Iperuquiba	1189	Jupuba	387	Kildir	685
Iphiela	2320	Jupujuba	388	Kime	1423
Iphigenia	2267	Jurtina	2303	King-duck	507
Iphis	2284	Jurucuja	1037	Kingio	1419
Iphita	2309	Juveneus	1793, 1826	King of Vultures	246
Ἰππος	209	Ixilion	2254	Kings bird	400
Ἰππος ποταμιοσ	214	Ixion	2352, 2386	Kingfisher	447 sqq.
Ips	1594 sqq. sqq.	Kabasson	54	Kink	394
Iris	1574, 2307, 3135, 3580, 3691	Kacbin	3584	Kinki-manou	940
Irius	2285	Kanguruh	109	Kin mod suis	539
Irus	3265	Käuzlein	288, 297	Kialo	718
Ifabella	1489, 3409	Kagolka	527	Kipas	1464
Ifatis	75	Kaila	1175	Kirschfink	844
Isis	3789 sqq., 3805, 3867	Kaipoy	1445	Kirschvogel	382
Ismene	2307	Kakatoës	330 sqq.	Kite	261 sq.
Ilocardia	3249	Kakelik	762	Kitiwiah	754
Ilognomum	3338	Kakopit	480	Kitomakuth	1446
Ifox	1365	Kalkoevenvisch	1218	Kitsjil	1459
Ispida	448	Kaman	3245	Kitiwake	595
Ispida	444, 447-460, 469	Kambing	1265	Klapmysser	64
Ispidula	3442	Kamichy	615	Klipdas	167
		Kandawara	1469	Klipegel	3170
		Kannume	1440	Klipfisch	1242, 1249, 1265.

GGG GGG GGG GGG

Klump-

<i>Klumpffisch</i>	1448	<i>Kundicha</i>	1373	<i>Lambis</i>	3508
<i>Kluthuhn</i>	738	<i>Kuruku</i>	403 <i>sqq.</i>	<i>Lambrey</i>	1513 <i>sqq.</i>
<i>Knjaefcick</i>	1013	<i>Kurzschwanz</i>	1137	<i>Lamda</i>	1877, 2560
<i>Knobbelfifh</i>	225	<i>Kutu</i>	192	<i>Lamed</i>	1861, 2863
<i>Knopthierchen</i>	3903	<i>Kwakwa</i>	624	<i>Lamella</i>	3895
<i>Kuorrhahn</i>	724	<i>ΚυνουεΦαλα</i>	30 <i>sqq.</i>	<i>Lamia</i>	2308
<i>Kkot</i>	679	<i>Kyuffa</i>	602	<i>Lamia</i>	1499, 2280
<i>Knotenfisch</i>	225	<i>Kywitz</i>	670	<i>Lamiae</i>	1827 <i>sqq.</i>
<i>Kob</i>	182	L. album	2540	<i>Lamis</i>	2354
<i>Koba</i>	187	<i>Labbe</i>	602	<i>Lampas</i>	3532, 3619
<i>Kobelente</i>	524	<i>Labeo</i>	1420, 3605	<i>Lampern</i>	1515
<i>Kobelmeise</i>	1006	<i>Labio</i>	3578	<i>Lampetia</i>	2307
<i>Koelar</i>	1258	<i>Laborin</i>	3539	<i>Lampetra</i>	1350, 1355,
<i>Kohlmaul</i>	1169	<i>Labrus</i>	1249 <i>sqq.</i> ,		1513 <i>sq.</i> , 3082
<i>Kohlmeise</i>	1009		1283 <i>sqq.</i> , 1322	<i>Lampreda</i>	1513 <i>sq.</i>
<i>Κολιας</i>	1329	<i>Labyrinthus</i>	3486	<i>Lamprillon</i>	1515
<i>Kolkenboati</i>	1469	<i>Lacca</i>	2218	<i>Lamproye</i>	1515
<i>Komeet</i>	3174	<i>Laccia</i>	1404	<i>Lanarius</i>	276
<i>Koning</i>	1434	<i>Lacert</i>	1152	<i>Lancea</i>	3556
<i>Koppar</i>	3135	<i>Lacerta</i>	1781	<i>Land-ben</i>	711
<i>Korfaki</i>	74	<i>Lacerti</i>	1074 <i>sqq.</i>	<i>Langschwanz</i>	1137
<i>Kor'schun</i>	261	<i>Lacertus</i>	53, 54, 1329	<i>Langue</i>	1500
<i>Kosha</i>	66	<i>Lachesis</i>	1085	<i>Lamer</i>	276
<i>Koster</i>	1486	<i>Lachs</i>	1365	<i>Lanio</i>	1946, 2107, 2749
<i>Koulik</i>	353	<i>Lachtak</i>	65	<i>Lanius</i>	1579
<i>Krabe</i>	365 <i>sqq.</i>	<i>Laetuca</i>	3758	<i>Lanius</i>	397, 404, 838 <i>sqq.</i>
<i>Krametsvogel</i>	807	<i>Ladis</i>	2399	<i>Lanner</i>	276
<i>Kranich</i>	621	<i>Laemmergeyer</i>	252	<i>Lanneret</i>	<i>ib.</i>
<i>Kransje</i>	3174	<i>Laertes</i>	2282	<i>Laodica</i>	2332
<i>Krau</i>	307	<i>Laeviraja</i>	1505	<i>Laodice</i>	2298
<i>Krautlercho</i>	794	<i>Lagana</i>	3190 <i>sqq.</i>	<i>Laomedia</i>	<i>ib.</i>
<i>Krauweitl</i>	367	<i>Lagar</i>	3686	<i>Laothoe</i>	2300
<i>Kreuzente</i>	546	<i>Lagena</i>	3057	<i>Laphoon</i>	3511
<i>Kreuzkröte</i>	1047	<i>Lagiana</i>	2509	<i>Lapicida</i>	3269, 3613
<i>Kreuzschnabel</i>	843	<i>Lagopodes</i>	746 <i>sqq.</i>	<i>Lapillus</i>	3484
<i>Krikente</i>	532	<i>Lagopus</i>	75, 749, 2417	<i>Lapillus</i>	3635, 3756
<i>Kronvogel</i>	774, 843	<i>Lagriae</i>	1729 <i>sqq.</i> , 1594	<i>Lapin</i>	163, 164
<i>Kroonhoorn</i>	374	<i>Lagurus</i>	135	<i>Lapina</i>	1293
<i>Kropfstaube</i>	771	<i>Lagus</i>	2354	<i>Lapis cancri</i>	3201
<i>Kruisbald</i>	3196	<i>Lais</i>	2325	<i>Lapis</i>	3754
<i>Kruphahn</i>	738	<i>Lama</i>	169	<i>Lappella</i>	2609
<i>Kuckuk</i>	403, 409	<i>Lamantia</i>	60	<i>Lapwing</i>	670, 690
<i>Kühe</i>	205	<i>Lamb</i>	197	<i>Lar</i>	27, 1535, 1703, 2832
<i>Kumal</i>	1504			<i>Lara</i>	

Lara	2353	Lemonias	2292	Liberius	2274
Laria	1734	Lemur	1535	Libot	3706
Lark	792 <i>sqq. sqq.</i>	Lemur	2540	Libye	2298
Larus	3884	Lena	2308	Libythea	2262
Larus	562, 582, 595, 604, 609, 675	Lenok	1373	Licarfis	2242
Larva	3559, 3679	Lens	1697, 3908	Licas	2275
Larva	1709, 1995, 2337	Lens	3756	Licea	2265
Larynx	3832	Leo	75, 2363	Lichas	2397
Lassus	2275	Lev	63, 2639	Liche	1503
Latargus	1143	Leodice	2295	Lichen	3759, 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	Lepturae	1868 <i>sqq.</i> , 1878 <i>sqq.</i>	Lidmee	193
Latro	1607, 2697, 2853, 2952, 2982	Lepturus	582, 1141, 1866 <i>sqq.</i>	Lievre	160
Laubba	120	Lepus	3885	Ligar	3608
Laugeler	1424	Lepus	158, 3103, 3107, 3136, 3147	Ligea	2296
Laura	2320	Lernea	3103	Liger	2343
Laurey	334	Lernee	182	Ligniperda	1602
Lavareus	1376	Lerwia	<i>ib.</i>	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	Limaciae	3103 <i>sqq.</i>
Leberis	1086	Leuciscus	1424	Limanda	1231
Lecheana	2505	Leuciscus	1425 <i>sqq.</i> , 1436 <i>sqq.</i>	Limax	3202, 3758
Lectrix	2442	Leucorodia	613	Limbellus	1919
Leda	2302	Leucorodias	628	Limofa	666
Lecana	2497	Leucoryx	190	Limofa	657, 663 <i>sqq.</i> , 694
Lcem	136	Leucothoë	2318	Limuli	3005 <i>sqq.</i>
Leerviſib	1362	Levana	2328	Linaria	917
Leguan	1062	Leviathan	2147	Linaria	882, 915 <i>sqq.</i>
Legumen	3224, 3339, 3373	Levrier	68	Linceus	2342
Leilus	2237	Levron	<i>ib.</i>	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, 3902
Lemmus	<i>ib.</i>	Liberia	2406		
Lemna	3892				

Ggg ggg ggg ggg 2

Linette

<i>Linette</i>	900	<i>Loeffelente</i>	518	<i>Lucella</i>	2611
<i>Ling</i>	1171	<i>Loefwerk</i>	3189	<i>Lucena</i>	3636
<i>Lingua</i>	3093	<i>Löje</i>	1423	<i>Lucerna</i>	1344, 3619
<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>Linnet</i>	854, 876, 916	<i>Loggerhead</i>	440-442,	<i>Lucilla</i>	2322
<i>Linota</i>	916		506	<i>Lucilla</i>	2246, 2321
<i>Linotte</i>	854, 859, 916,	<i>Lobong</i>	723	<i>Lucina</i>	2328
	951	<i>Loir</i>	156	<i>Lucindus</i>	2277
<i>Linter</i>	3885	<i>Loligo</i>	3150	<i>Luciolella</i>	3115
<i>Linus</i>	2352	<i>Loman</i>	3393	<i>Lucioperca</i>	1308
<i>Lion</i>	76	<i>Lomvia</i>	585	<i>Lucius</i>	1390
<i>Lion marin</i>	63	<i>Lonchitis</i>	3857	<i>Lucius</i>	1437
<i>Lion-monkey</i>	40	<i>Longlegs</i>	690	<i>Lucretius</i>	2244
<i>Lioorne</i>	222	<i>Longraien</i>	306	<i>Lucunter</i>	3176
<i>Liparis</i>	1477	<i>Lonier</i>	3577	<i>Ludio</i>	3890
<i>Lipin</i>	3558	<i>Loon</i>	588, 590	<i>Ludus</i>	3601
<i>Liscanassa</i>	2324	<i>Lootsmann</i>	1254	<i>Luhuanus</i>	3513
<i>Litas</i>	2338	<i>Lootsmannekens</i>	1324	<i>Lulat</i>	3354
<i>Lisor</i>	3258	<i>Lophar</i>	1311	<i>Lumbricus</i>	3063 <i>sqq.</i> ,
<i>Lispe</i>	3742	<i>Lori</i>	316 <i>sqq.</i>		3082 <i>sqq.</i>
<i>Listrella</i>	2601	<i>Loriot</i>	382 <i>sqq.</i>	<i>Lumina</i>	2555
<i>Lithocardium</i>	3246	<i>Loris</i>	42	<i>Lumme</i>	585
<i>Lithodendrum</i>	3774	<i>Lorius</i>	333 <i>sqq.</i>	<i>Lump</i>	1474
	<i>sqq. sqq.</i>	<i>Lory</i>	335	<i>Lumpenus</i>	1183
<i>Lithofalco</i>	278	<i>Lory</i>	317 <i>sqq.</i>	<i>Lumpfish</i>	1474
<i>Lithophilus</i>	1633	<i>Lojet</i>	3549	<i>Lumpus</i>	1473
<i>Lithophyton</i>	3793 <i>sqq.</i> ,	<i>Lota</i>	1172	<i>Luna</i>	1225, 2404, 3160
	3800 <i>sqq.</i> , 3806 <i>sqq.</i>	<i>Lotenia</i>	483	<i>Luna (pisc.)</i>	1448
<i>Lithoxylon</i>	3793, 3799	<i>Lotor</i>	103	<i>Lunaria</i>	1316
<i>Litorne</i>	807, 811, 816	<i>Lotorium</i>	3533	<i>Lundana</i>	2514
<i>Litura</i>	1769, 2132, 2578	<i>Lotrix</i>	2446	<i>Lune</i>	1223
<i>Lituus</i>	3372, 3589	<i>Loup</i>	70, 71, 73	<i>Lunot</i>	3882
<i>Livon</i>	3598	<i>Loup marin</i>	63, 65	<i>Lunula</i>	3907
<i>Lixula</i>	3171	<i>Louti</i>	1318	<i>Lanus</i>	2073
<i>Lobella</i>	2510	<i>Loutre</i>	93	<i>Lunus</i>	2240
<i>Loche</i>	1349	<i>Louw</i>	1218	<i>Luperus</i>	1716
<i>Loco</i>	3538	<i>Lowando</i>	30	<i>Luperus</i>	1725
<i>Loculator</i>	647	<i>Loxia</i>	305, 842 <i>sqq.</i> ,	<i>Lupo nero</i>	73
<i>Locusta</i>	2931, 2992		884, 908	<i>Lupus</i>	70, 1142, 3892
<i>Locustae</i>	2058, 2063 <i>sqq.</i>	<i>Loyca</i>	804	<i>Lupus aureus</i>	72
	2106, 2122, 2986	<i>Lubentina</i>	2317	<i>Lupus (corvus)</i>	368
<i>Locustella</i>	2078	<i>Lucanus</i>	1532, 1587 <i>sqq.</i>	<i>Lupus marinus</i>	71
<i>Lodola</i>	796	<i>Lucarino</i>	914	<i>Luleinia</i>	950

Lufci-

<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 <i>sqq.</i>
<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>Lutrae</i>	92 <i>sqq.</i>	<i>Machaon</i>	2238	<i>Malle mucke</i>	563
<i>Lutra aegypti</i>	84	<i>Macra</i>	2294	<i>Malleus</i>	3076, 3333, 3898
<i>Lutrocola</i>	94	<i>Macreuse</i>	508, 524, 3211	<i>Mammilla</i>	3135, 3682
<i>Lutris</i>	92	<i>Macrocerus</i>	3878 <i>sqq.</i>	<i>Manacus</i>	1002
<i>Lutrix</i>	1086	<i>Macrops</i>	2529	<i>Manacus</i>	1000 <i>sqq.</i>
<i>Luyaert</i>	51	<i>Macroule</i>	703	<i>Manakin</i>	840, 990 <i>sqq. sqq.</i>
<i>Lyannetella</i>	2603	<i>Microurus</i>	1195	<i>Manatus</i>	60
<i>Lybia</i>	2250	<i>Maecucagua</i>	767	<i>Manchette</i>	3787
<i>Lycagus</i>	2366	<i>Madrepora</i>	3753 <i>sqq. sqq.</i> , 3855	<i>Mancinella</i>	3538
<i>Lyeaon</i>	73	<i>Maeandrites</i>	3760 <i>sqq.</i>	<i>Mandrill</i>	29
<i>Lyaon</i>	2300	<i>Maena</i>	1271	<i>Mangabey</i>	33
<i>Lycetus</i>	2381	<i>Maenas</i>	2971, 3004	<i>Mango</i>	491
<i>Lychauchus</i>	3619	<i>Maenus</i>	2368	<i>Mangouste</i>	85
<i>Lyci</i>	1887	<i>Maerula</i>	2272	<i>Mangutia</i>	<i>ib.</i>
<i>Lycia</i>	2252	<i>Maesefalk</i>	279	<i>Manicus</i>	1000
<i>Lydia</i>	2320	<i>Maesefabicht</i>	<i>ib.</i>	<i>Manikor</i>	1004
<i>Λυδος</i>	73	<i>Mafutiqui</i>	88	<i>Manlia</i>	2545
<i>Lymexyla</i>	1900 <i>sqq.</i>	<i>Magnanina</i>	952	<i>Manniferae</i>	2096 <i>sqq.</i>
<i>Lymexylon</i>	1888	<i>Magoz</i>	28	<i>Mans fenny</i>	264
<i>Lymma</i>	1511	<i>Magoua</i>	768	<i>Mantegar</i>	29
<i>Lyncei</i>	3007 <i>sqq.</i>	<i>Magpye</i>	374, 397	<i>Mantis</i>	2990
<i>Lynceus</i>	3886	<i>Maguari</i>	623	<i>Manto</i>	2293
<i>Lynceus</i>	2258	<i>Magus</i>	2672, 3392, 3561	<i>Manto</i>	2297, 2453
<i>Lyneurium</i>	3812	<i>Mahlana</i>	1304	<i>Mantus</i>	2355
<i>Lynx</i>	83, 1567, 3409	<i>Maja</i>	849, 924, 2322, 2398, 2979	<i>Manucode</i>	400, 401, 402
<i>Lyra</i>	1151, 1342	<i>Maja</i>	950, 2332, 2407	<i>Manucodiata</i>	399, 400, 462, 929
<i>Lysan</i>	1325	<i>Majague</i>	566	<i>Manucoditota</i>	445
<i>Lysander</i>	2229	<i>Majan</i>	849	<i>Manul</i>	81
<i>Lysidica</i>	2277	<i>Maikel</i>	88	<i>Manus</i>	3811
<i>Lysing</i>	1170	<i>Maik-thieves</i>	392	<i>Manus Diaboli</i>	3814
<i>Lysippus</i>	2356	<i>Maimon</i>	29, 1531, 2367	<i>Manvisch</i>	1466
<i>Lytta</i>	1888, 2013	<i>Mainatus</i>	395 <i>sq.</i>	<i>Mapach</i>	103
M. <i>flavum</i>	2182	<i>Majorella</i>	2611	<i>Mappa</i>	3397
<i>M. nigrum</i>	1843	<i>Majpouri</i>	346	<i>Mapurito</i>	88
<i>Maanvisch</i>	1468	<i>Maisdiab</i>	398	<i>Maquis</i>	44
<i>Mabuca</i>	1446	<i>Mairi</i>	1000	<i>Maracaja</i>	80
<i>Macaco</i>	43				
<i>Macao</i>	312				

Ggg ggg ggg ggg 3

Mara-

<i>Maracana</i>	315, 333	<i>Marouette</i>	713	<i>Megaera</i>	2295, 2385,
<i>Maracaxao</i>	904	<i>Mascarin</i>	333		2404
<i>Maraena</i>	1381	<i>Mascaronius</i>	2975	<i>Melanaetos</i>	254
<i>Maraguao</i>	80	<i>Massa</i>	3815	<i>Melancaus</i>	2325
<i>Marail</i>	734	<i>Massafa</i>	1504	<i>Melania</i>	2267
<i>Maraye</i>	<i>ib.</i>	<i>Mastacembelus</i>	1391	<i>Melanippus</i>	2278
<i>Marcaffin</i>	217	<i>Matadoa</i>	3282	<i>Melanis</i>	1087
<i>Marcellina</i>	2272	<i>Matin</i>	69	<i>Melanocephalos</i>	699
<i>Marcellus</i>	2238	<i>Matkern</i>	701	<i>Melanope</i>	997
<i>Marcus</i>	2365	<i>Matkneltzel</i>	<i>ib.</i>	<i>Melanoftoma</i>	2766
<i>Mardania</i>	2323	<i>Matrix</i>	3351	<i>Melantha</i>	2327
<i>Marder</i>	95 <i>sq.</i>	<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>Matthaeus</i>	2281	<i>Melba</i>	904, 1023
<i>Margaritella</i>	2590	<i>Matuiti</i>	451	<i>Meleager</i>	2346
<i>Marica</i>	2388, 3268	<i>Matuitui</i>	653, 683	<i>Meleagris</i>	744, 1119,
<i>Marikina</i>	40	<i>Materna</i>	2328		2188, 2327, 3894
<i>Marila</i>	509	<i>Maubeche</i>	681	<i>Meleagris</i>	733, 745
<i>Mario</i>	1487	<i>Maueauca</i>	42 <i>sq.</i> , 91	<i>Meles</i>	102
<i>Mariscus</i>	2673	<i>Mauerschwalbe</i>	1020	<i>Meliboeus</i>	2242
<i>Marius</i>	2242	<i>Mauerspecht</i>	473	<i>Melicene</i>	2552
<i>Marmose</i>	107	<i>Maultbier (indian.)</i>	213	<i>Melicerta</i>	2319
<i>Marmot</i>	136 <i>sq.</i> , 141 <i>sqq.</i>	<i>Maura</i>	35, 2831	<i>Melissa</i>	2323, 2396
<i>Marmota</i>	141	<i>Mauvis</i>	808	<i>Melite</i>	2249
<i>Marmotta</i>	137, 141 <i>sqq.</i>	<i>Mavis</i>	809	<i>Melite</i>	2488
<i>Marmotte</i>	49, 167	<i>Maynana</i>	840	<i>Mellifuga</i>	486 <i>sqq.</i>
<i>Marnat</i>	3597	<i>Maypoury</i>	216	<i>Mellitae</i>	3188 <i>sqq.</i>
<i>Marocoani</i>	2969	<i>Mazame</i>	190	<i>Mellivora</i>	484 <i>sqq.</i>
<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>Meloe</i>	1731, 1738,
<i>Marfouin</i>	229 <i>sq.</i>	<i>Medon</i>	2246		2014 <i>sqq.</i>
<i>Marlyas</i>	2342	<i>Medus</i>	2283	<i>Melolontha</i>	1562
<i>Marte</i>	95 <i>sq.</i>	<i>Medusa</i>	2297, 3384	<i>Melolontha</i>	1551,
<i>Marteau</i>	1495	<i>Medusa</i>	3131 <i>sqq.</i> ,		1700 <i>sqq.</i>
<i>Martes</i>	95		3152 <i>sqq.</i>	<i>Melolonthae</i>	1558 <i>sqq.</i>
<i>Martes</i>	89	<i>Meerbaehn</i>	1222	<i>Melongena</i>	3540
<i>Martha</i>	2322	<i>Meernadel</i>	1455	<i>Melops</i>	1290
<i>Marthefia</i>	2281	<i>Meernafen</i>	1435	<i>Melpomene</i>	2255
<i>Martin</i>	95 <i>sq.</i> , 401,	<i>Meerpsferd</i>	1458	<i>Melufina</i>	2300
	1018, 1024	<i>Meerrofs</i>	<i>ib.</i>	<i>Membracides</i>	2092 <i>sqq.</i>
<i>Martinet</i>	1018 <i>sqq.</i>	<i>Meerschmid</i>	1224	<i>Meminna</i>	174
<i>Martin-pêcheur</i>	447 <i>sqq.</i>	<i>Meerschnepf</i>	1461	<i>Memnon</i>	2232
<i>Martlet</i>	1018	<i>Meerschwein</i>	230	<i>Menalcas</i>	2369

Menal-

<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>Merzcanabachtli</i>	525	<i>Mise persis</i>	647
<i>Menidia</i>	1396	<i>Meunier</i>	341	<i>Milippus</i>	2278
<i>Menippus</i>	2369	<i>Mi</i>	1550	<i>Missylauce</i>	279
<i>Mentula</i>	3124	<i>Miacotototl</i>	1000	<i>Misteldrossel</i>	807
<i>Mephitis</i>	88	<i>Mica</i>	3908	<i>Mirella</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 <i>sqq.</i>	<i>Microleon</i>	2834	<i>Mitu</i>	735
<i>Mergus</i>	544 <i>sqq.</i>	<i>Midamus</i>	2273	<i>Mneme</i>	2250
<i>Merianella</i>	2602	<i>Midas</i>	41, 1534, 2355	<i>Mnemofyno</i>	2256
<i>Merione</i>	2314	<i>Midas</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>	1492	<i>Mococo</i>	43
<i>Merle</i>	310, 375, 396 <i>sq.</i> , 803, 810 <i>sqq. sqq.</i> , 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>Mogilnik</i>	259
<i>Merope</i>	2302	<i>Millepeda</i>	3113	<i>Moineau</i>	348, 848, 852, 877, 891 <i>sq.</i> , 909 <i>sqq.</i> , 925
<i>Merope</i>	2237	<i>Millepora</i>	3756, 3770, 3782, 3826	<i>Mola</i>	1447, 1452
<i>Merula</i>	831, 1298	<i>Milloninan</i>	509	<i>Mole</i>	110 <i>sqq.</i>
<i>Merula</i>	310, 370, 375, 381, 384, 386, 396, 397, 401, 801 <i>sqq.</i> <i>sqq.</i> , 888 <i>sq.</i> , 936	<i>Mithouin</i>	530	<i>Molen</i>	3224
<i>Merwyn</i>	3082	<i>Milvus</i>	261, 262, 267	<i>Molitor</i>	1995
<i>Mesal</i>	3608	<i>Milvus</i>	261, 262, 267	<i>Molossus</i>	49, 67, 1534
<i>Mesunge</i>	956, 959, 977, 995, 1005 <i>sqq. sqq.</i>	<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>Messenger</i>	250	<i>Minerva</i>	2295	<i>Momos</i>	357, 740
<i>Messalina</i>	2269	<i>Mineus</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>	<i>ib.</i>	<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		

GSS SSS gss SSS 4

Mancus

<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		1825, 1900, 2010,	<i>Mucu</i>	1141
<i>Monedula</i>	362 sqq., 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>Mulet</i>	212
<i>Monilis</i>	2548, 3443		3544	<i>Mulgranoc</i>	1180
<i>Monina</i>	2324	<i>Morio</i>	2311, 2368	<i>Mulitra</i>	2403
<i>Monitor</i>	1059	<i>Mormon</i>	29	<i>Mulot</i>	49, 129
<i>Monkey</i>	35	<i>Morinyrus</i>	1279	<i>Mulus</i>	212
<i>Monkte</i>	38	<i>Morpheus</i>	2277	<i>Mungo</i>	84
<i>Monoceros</i>	222, 1462,	<i>Morpheus</i>	2368, 2382	<i>Muntjac</i>	180
	1813	<i>Morphuos</i>	263	<i>Muraene</i>	1381
<i>Monoculus</i>	2880	<i>Morse</i>	60	<i>Muraenula</i>	ib.
<i>Monodon</i>	3483	<i>Morsf</i>	59	<i>Murcia</i>	2252
<i>Monopis</i>	3707	<i>Morta</i>	38	<i>Murdjan</i>	1301
<i>Moww</i>	203	<i>Moruë</i>	1162	<i>Murex</i>	3426 sq., 3448,
<i>Monostroites</i>	3187 sq.	<i>Morvus</i>	2282		3461, 3472, 3506,
<i>Monstac</i>	33	<i>Moscheutus</i>	280		3515, 3524
<i>Montanella</i>	968	<i>Moschus</i>	190	<i>Muria</i>	1415
<i>Montanellus</i>	967	<i>Mose-Deer</i>	175	<i>Mus</i>	3407
<i>Montifringilla</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>Montvoyau</i>	1030	<i>Motacilla</i>	476, 679, 803,		127, 132
<i>Monuste</i>	2362		835, 880, 953, 960,	<i>Musaraigne</i>	114 sq.
<i>Moorcock</i>	750		962, 967, 974, 979,	<i>Musaraneus</i>	113 sq.
<i>Mooschneppe</i>	662		982, 989 sqq., 1803	<i>Mus sylvestris</i>	107 sq.
<i>Mopia</i>	2250	<i>Motmöt</i>	740	<i>Musc</i>	172
<i>Mopsus</i>	1555	<i>Motmot</i>	357	<i>Musca</i>	1878, 2157,
<i>Moqueur</i>	812 sq.	<i>Motteux</i>	965 sq.		2639, 2643, 2829
<i>Mordella</i>	1693 sq. 1715,	<i>Moucherolle</i>	445, 929	<i>Muscardin</i>	49
	1900, 1926, 1932		sqq., 943	<i>Mulcardinus</i>	156
	sqq., 1995, 2022 sqq.	<i>Mouchet</i>	952	<i>Muscatella</i>	2596
<i>Mordoré</i>	886, 899	<i>Moucicou</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>Moufton</i>	201		305, 445 sq., 889,
<i>Morhua</i>	1162	<i>Moufe</i>	129		929 sqq., 980
<i>Morille</i>	3762	<i>Mouffetella</i>	2601	<i>Muscipera</i>	969
<i>Morillon</i>	543	<i>Mouton</i>	170, 198 sq.	<i>Musculus</i>	128, 226,
<i>Morinella</i>	671	<i>Movis</i>	3292		2941, 3890
<i>Morinellus</i>	686	<i>Moylon</i>	735	<i>Muscu-</i>	

<i>Musculus</i>	3220, 3306,	<i>Mytilus</i>	3350, 3355	<i>Nelma</i>	1372
	3353	<i>Myrtilus</i>	3353	<i>Nelus</i>	2355
<i>Muscus</i>	3788, 3826	<i>Nachtigall</i>	950	<i>Nemacus</i>	34
	<i>Sqq. Sqq.</i>	<i>Nachtschwalbe</i>	1027	<i>Nemestrina</i>	28
<i>Muscien</i>	825	<i>Nagemulus</i>	1308	<i>Nemotetus</i>	2830 <i>Sqq.</i> ,
<i>Musier</i>	3743	<i>Nagor</i>	184		2875
<i>Musimon</i>	201	<i>Naja</i>	1105	<i>Nengeta</i>	298
<i>Musk</i>	172 <i>Sqq.</i>	<i>Naja</i>	1104, 1459	<i>Nereis</i>	3095, 3109,
<i>Musmon</i>	201	<i>Najas</i>	2192		3111 <i>Sqq.</i>
<i>Musquetoës</i>	2887	<i>Nais</i>	2346	<i>Nerita</i>	3521 <i>Sqq.</i> ,
<i>Mussa</i>	3760	<i>Nais</i>	3120		3537, 3588, 3605 <i>Sq.</i> ,
<i>Mussole</i>	3306	<i>Namaqua</i>	754		3626 <i>Sqq.</i> , 3669
<i>Muttela</i>	1173	<i>Nanguenr</i>	183	<i>Nerina</i>	2313
<i>Mustela</i>	150, 165 <i>Sq.</i> ,	<i>Napaul</i>	733	<i>Nerissa</i>	2363
	1174, 1182, 1351,	<i>Narcation</i>	1504	<i>Netea</i>	2327
	1513 <i>Sq.</i>	<i>Narcissus</i>	2353, 2531	<i>Nessus</i>	2372
<i>Mustelae</i>	94 <i>Sqq.</i>	<i>Narel</i>	3445	<i>Neltor</i>	2245
<i>Mustelus</i>	1492, 1501	<i>Narhwal</i>	222	<i>Netrix</i>	2453
<i>Mutal</i>	3363	<i>Narica</i>	86	<i>Neunauge</i>	1515
<i>Mutilla</i>	1716 <i>Sqq.</i> ,	<i>Νεραν</i>	1504	<i>Neuntöder</i>	300, 302
	2805 <i>Sqq.</i>	<i>Narval</i>	2988	<i>Neustria</i>	2414
<i>Mutu</i>	736	<i>Nasar</i>	3263	<i>Neverates</i>	1188
<i>Mya</i>	3261	<i>Nassa</i>	3464, 3551	<i>Nexa</i>	1090
<i>Mycedium</i>	3760 <i>Sqq.</i>	<i>Nafua</i>	86	<i>Nexis</i>	1203 <i>Sqq.</i>
<i>Mycerina</i>	2530	<i>Nafus</i>	1378, 1431	<i>Nez</i>	1497
<i>Mydas</i>	1037	<i>Natator</i>	1611	<i>Nicaus</i>	2367
<i>Mygdonia</i>	2530	<i>Natice</i>	3670	<i>Niavius</i>	2274
<i>Mygindana</i>	2514	<i>Natka (lanius)</i>	309	<i>Nicaeus</i>	2279
<i>Mylabrides</i>	2018	<i>Natrix</i>	1100	<i>Nicanor</i>	1542
<i>Mylabris</i>	1734, 2019	<i>Naucorides</i>	2122 <i>Sq.</i>	<i>Nicias</i>	2363
<i>Mylarides</i>	1994 <i>Sqq.</i>	<i>Naucum</i>	3424	<i>Nicrophorus</i>	1615 <i>Sqq.</i>
<i>Myopae</i>	2894 <i>Sqq.</i>	<i>Naupilius</i>	3367	<i>Nifat</i>	3550
<i>Myrina</i>	2333	<i>Nauplia</i>	2326	<i>Nigella</i>	3394
<i>Myriophyllum</i>	3848	<i>Nauplii</i>	3005	<i>Nigellastrum</i>	3844
<i>Myriozoum</i>	3783	<i>Nautilus</i>	3367 <i>Sqq.</i>	<i>Nighthawk</i>	1027
<i>Myrtea</i>	2395	<i>Navicula</i>	3467, 3727	<i>Nightheron</i>	625
<i>Myrus</i>	1134	<i>Ncaerea</i>	2324	<i>Nightjarr</i>	1027
<i>Myfis</i>	2267	<i>Nebelkräbe</i>	367	<i>Nightingale</i>	390
<i>Mystlicetus</i>	223	<i>Nechus</i>	2384	<i>Nightraven</i>	625
<i>Mythus</i>	1355, 1408	<i>Necydalis</i>	1878, 1893	<i>Nigrita</i>	49, 1580, 1774,
<i>Mythus</i>	1356, 1358 <i>Sqq.</i> ,	<i>Neitsek</i>	64		2673, 2725, 2736,
	1408 <i>Sqq.</i>	<i>Neitser-soak</i>	<i>ib.</i>		2780, 2832
<i>Mytilus</i>	3886	<i>Nelicourvi</i>	861	<i>Nigui</i>	1209
				<i>Niobe</i>	2335

Ggg ggg ggg ggg 5

Niphe

Niphe	2331	Numenius	647 <i>sqq.</i> ,	Oculus commu-	
Nireus	2244		654, 656, 666	nis	3621
Nisen	230	Numilius	2280	Oculus pavonis	2290
Nifer	<i>ib.</i>	Nun	546	Ocypete	2296, 2373
Nifo	2370	Nun atrum	2542	Odilla	2281
Nifo	2269	Nupta	2536	Odius	2248
Nifus	280, 2240	Nussatella	3390	Odobenus	59
Nitedula	156	Nussax	2173	Odora	2528
Nitela	<i>ib.</i>	Nussbeher	369	Oedicnemus	689
Nitidula	1596	Nusskrähe	370	Oedippus	2284
Nivar	3544	Nutbreaker	440	Oedipus	40, 1533
Nocoonaca	1814	Nut-cracker	370	Oeillé	1494
Noctilio	47	Nuthatch	440-442	Oenantha	919, 966
Noctiluca	3115	Nutjobber	440	<i>sqq.</i> ,	996
Noctua	293	Nux	3289	Oenanthe	966
Noctua	292-294, 297,	Nux	3314, 3418	Oenas	769
	2435, 2444, 2483,	Nyctea	291	Oenas	789
	1528 <i>sqq.</i>	Nyctemerella	2609	Oenobarbus	1532
Noctula	48	Nycticorax	624	Oenone	2291
Noddy	605	Nycticorax	625	Oestrum	3010
Nodularia	3837	Nyl-ghau	184	Oestrum	3009
Nodulus	3574	Nymphales	2290	Oethon	2281
Nodus	3537	Nyraca	542	Ogotona	166
Noerfling	1428	Nyfa	2264	Obreule	290
Noerza	94	O beliscus	3579	Ohula	633
Noira	333, 334	Obrinus	2276	Oie	503, 511, 513 <i>sq.</i>
Noir-aurore	935	Occhiatella	1505	Oilcus	2370
Noir-souci	850	Ocelot	78	Ois	198, 202
Nomadae	2794 <i>sqq.</i>	Ochodona	165 <i>sq.</i>	Oiseau cendrée	1003
Nomas	1756, 1796	Ochropus	702	Oiseau de Naza-	
Nomas	2007	Ochsen	205	rcth	729
Nonne	546	Ochsenauge	995	Oiseau de Para-	
Nordcaper	223	Ocirrhoe	2296	dis	399 <i>sqq.</i>
Notacula	2535	Ococolin	760	Oiseau de soleil	640
Nothus	2365	Ocatzinitzan	385	Oiseau de tempête	561
Nouette	857	Ocrea	3744	Oiseau mouche	486 <i>sqq.</i>
Novacula	1192	Ocropus	677	Oyster-catcher	695
Novacula	1191	Octavia	2317	Oldman	411
Nsuffi	81	Octavius	2242	Oldwife	1468
Nubecula	3396, 3729	Octopodia	3149	Olearium	3469, 3532
Nucifraga	370	Oculus	2996	Olearius	3593
Nucleus	2971, 3193,	Oculus cancri	2168	Oliva	3201, 3433, 3439
	3314, 3349, 3418,	Oculus capri	3615	Olivarez	914
	3651, 3896			Olivaris	3604

Olive

<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>	501	<i>Orbiculus</i>	2875, 3192	<i>Oscabrion</i>	3203
<i>Ombria</i>	3177	<i>Orbis</i>	1244, 3887	<i>Ossilin</i>	3584
<i>Ommescherit</i>	1512	<i>Orbis</i>	1449 <i>Sq.</i>	<i>Ossinia</i>	2286
<i>Omul</i>	1378	<i>Orbita</i>	3490	<i>Ossiris</i>	2469
<i>Onager</i>	211	<i>Orbona</i>	2538	<i>Osmeri</i>	1375 <i>Sq.</i>
<i>Onca</i>	77	<i>Orca</i>	231	<i>Osprey</i>	256
<i>Once</i>	77, 79	<i>Orchamus</i>	2365	<i>Ossifraga</i>	565
<i>Oncotion</i>	1474	<i>Orchef</i>	857	<i>Ossifrague</i>	256
<i>Ondatra</i>	126	<i>Orcinus</i>	1331	<i>Ossifragus</i>	255
<i>Onglet</i>	899	<i>Orcus</i>	2367	<i>Ostoma</i>	1596, 1623, 1629
<i>Ονισκος</i>	1484	<i>Oreas</i>	190	<i>Ostracion</i>	1441 <i>Sq.</i> , 1469
<i>Oniscus</i>	3514	<i>Oreillar</i>	47	<i>Ostralegus</i>	694
<i>Oniscus</i>	2992, 3009 <i>Sq.</i> , 3018	<i>Oreille</i>	3691	<i>Ostrea</i>	3315, 3334
<i>Onitis</i>	1290	<i>Oreotragus</i>	189	<i>Ostreum</i>	3305, 3333/ <i>Sq.</i> , 3341, 3350
<i>Onocrotalus</i>	569	<i>Opicus</i>	212	<i>Ostrich</i>	726
<i>Onoré 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>Ouantou</i>	426
<i>Ophidion</i>	1456	<i>Oriole</i>	382 <i>Sq.</i> , 884	<i>Ouarine</i>	36
<i>Ophidium</i>	1146 <i>Sq.</i> , 1187	<i>Oriolus</i>	308, 382 <i>Sq.</i>	<i>Ouette</i>	839
<i>Ophiocnemus</i>	3166	<i>Orion</i>	2288, 2362	<i>Ouistiti</i>	39
<i>Ophion</i>	201	<i>Orithyia</i>	2292	<i>Oür</i>	1398
<i>Ophione</i>	2326	<i>Orix</i>	863	<i>Ourico</i>	119
<i>Ophiopsis</i>	2647	<i>Ormier</i>	3687	<i>Ourissia</i>	494
<i>Ophis</i>	1133	<i>Ornatrix</i>	2444	<i>Ourissia</i>	492
<i>Ophiurus</i>	3166	<i>Oromedon</i>	1527	<i>Ourovang</i>	836
<i>Ophrias</i>	1084	<i>Orontes</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 <i>Sq.</i> , 878, 881 <i>Sq.</i>		
<i>Orastus</i>	181	<i>Ortygometra</i>	711		
<i>Oranbleu</i>	836	<i>Or-vert</i>	496		

Oml

<i>Owl</i>	286-297, 1029	<i>Palmiste</i>	150, 824	<i>Paradisica</i>	394
<i>Ov</i>	205, 207	<i>Palmjuncus</i>	3795, 3801	<i>Paradise bird</i>	400 <i>sqq.</i>
<i>Oxbird</i>	650	<i>Palourde</i>	3291	<i>Paragua</i>	336
<i>Oxyacanthella</i>	2589	<i>Palumbella</i>	2587	<i>Parallogram</i>	1258
<i>Oxypori</i>	2037	<i>Palumbus</i>	776	<i>Parallogramma</i>	3125
<i>Oxyrhynchus</i>	1506	<i>Palumbus</i>	779 <i>sq.</i> , 785	<i>Paranympha</i>	2538
<i>Oye</i>	509-514	<i>Paman</i>	3262	<i>Paralita</i>	2891
<i>Oyena</i>	1287	<i>Pammon</i>	2228	<i>Parce</i>	2382
P		<i>Pamphilus</i>	2286	<i>Pardalis</i>	78, 2643, 3557
<i>Paca</i>	120, 2673	<i>Pampus</i>	1148, 1260	<i>Pardalus</i>	682
<i>Pacapac</i>	839	<i>Pan</i>	1528	<i>Pardela</i>	566
<i>Paco</i>	171	<i>Pandarus</i>	2233	<i>Pardus</i>	77
<i>Pacos</i>	<i>ib.</i>	<i>Pandora</i>	2332	<i>Parément bleu</i>	886
<i>Pacta</i>	2537	<i>Pandurus</i>	2182	<i>Pareola</i>	999
<i>Pactolus</i>	1533	<i>Pangolin</i>	54	<i>Paroisseux</i>	51
<i>Padda</i>	850	<i>Panicus</i>	36, 2361	<i>Parforcehund</i>	67
<i>Padella</i>	2586	<i>Pannekeek</i>	3192	<i>Paris</i>	2226
<i>Padera</i>	1105	<i>Pannus</i>	3393	<i>Paroels</i>	1242
<i>Padobé</i>	835	<i>Panope</i>	2326	<i>Parotis</i>	592
<i>Paederi</i>	2038	<i>Panorpa</i>	2099, 2645 <i>sqq.</i>	<i>Parraka</i>	740
<i>Paganellus</i>	1198	<i>Panther</i>	2302	<i>Parrakeet</i>	316, 319- 329, 333, 343, 348-352
<i>Paganus</i>	1742	<i>Panther</i>	79	<i>Parrot</i>	313-352
<i>Pagodus</i>	3591	<i>Panthera</i>	77	<i>Parfimon</i>	2351
<i>Paguri</i>	2982 <i>sqq.</i>	<i>Panthoea</i>	2464	<i>Parthenias</i>	2437
<i>Pagurus</i>	2973	<i>Panthous</i>	2233	<i>Partridge</i>	751, 754, 756, 761 <i>sqq.</i> , 767, 772
<i>Pagurus</i>	2967	<i>Pantouflier</i>	1495	<i>Paru</i>	1148, 1256
<i>Paille en cul</i>	582	<i>Paon</i>	640, 669, 729	<i>Parus</i>	478, 956, 959, 963, 977, 1001 <i>sq.</i> , 1005 <i>sqq.</i>
<i>Pak</i>	120	<i>Papa</i>	246	<i>Pasan</i>	189
<i>Paket</i>	3483	<i>Papagay</i>	320 <i>sqq.</i>	<i>Pas de poulain</i>	3197
<i>Palaemon</i>	2361	<i>Paphia</i>	2332, 2402, 3268	<i>Pasiphaë</i>	2252
<i>Palaemon</i>	2364	<i>Paphos</i>	2534	<i>Pasiphaë</i>	2298
<i>Palazeno</i>	2270	<i>Papilio</i>	3382	<i>Pasithoe</i>	2257
<i>Palalaca</i>	433	<i>Papilio</i>	2389, 2470	<i>Pasithoe</i>	2251
<i>Palamedes</i>	2239	<i>Papilla</i>	3660, 3675	<i>Pastalis</i>	2393
<i>Palamys</i>	1328	<i>Papio</i>	29	<i>Passe-bleu</i>	891
<i>Palatine</i>	35	<i>Papiones</i>	28 <i>sqq.</i>	<i>Passe-vert</i>	892
<i>Pales</i>	2335	<i>Papon</i>	317	<i>Passer</i>	1237
<i>Palette</i>	614	<i>Papua</i>	556	<i>Passer</i>	
<i>Palikour</i>	828	<i>Papula</i>	3904		
<i>Palinurus</i>	2227	<i>Papus</i>	2068		
<i>Pallium</i>	3322	<i>Papyrus</i>	3460		
<i>Pallium</i>	3318	<i>Paquiras</i>	219		
<i>Palma</i>	3801	<i>Paracenthesis</i>	1708		
<i>Palma</i>	3794, 3807, 3811				

Passer

<i>Passer</i> 492, 605, 805, 834, 883, 890, 909, 952, 993, 1227 <i>sqq.</i> , 1235	<i>Pelecanus</i> 569 <i>sqq.</i> , 613	<i>Pentexoche</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>Passerinetta</i> 954	<i>Pelias</i> 2315	<i>Pentophrthalmos</i> 1147
<i>Paltinaca</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>Patrich</i> 461	<i>Pella</i> 485, 3307	<i>Perdices</i> 756 <i>sqq.</i>
<i>Patroclus</i> 2286	<i>Pellex</i> 2550	<i>Perdix</i> 757, 3470
<i>Pauxi</i> 737	<i>Pellio</i> 1593	<i>Perdix</i> 660, 720, 756 <i>sqq.</i> , 767, 772
<i>Pavo</i> 1257, 1286	<i>Pellionella</i> 2593, 3888	<i>Perdrix</i> 696, 757 <i>sqq.</i> , 768
<i>Pavo</i> 619, 729 <i>sqq.</i>	<i>Pellis serpentis</i> 3620	<i>Pere noir</i> 845, 909
<i>Peacock</i> 729, 735	<i>Pelluma</i> 1060	<i>Perewiaska</i> 97
<i>Pearl</i> 1236	<i>Pelon Ichiatl</i>	<i>Periander</i> 2242
<i>Pecari</i> 219	<i>Oquitli</i> 169	<i>Peridamas</i> 2242
<i>Pecten</i> 3342, 3702	<i>Peiops</i> 2354	<i>Periboca</i> 2302
<i>Pecten</i> 1239, 3307, 3315 <i>sqq.</i>	<i>Pelops</i> 2338	<i>Perimela</i> 2326
<i>Pectunculus</i> 3287, 3313, 3713	<i>Peloronta</i> 3680	<i>Perius</i> 2278
<i>Pecus</i> 197	<i>Peltis</i> 1620 <i>sqq.</i>	<i>Perla</i> 2563, 2639
<i>Pediculus</i> 3001, 3418, 3896	<i>Penacus</i> 2374	<i>Perla</i> 2052, 2631 <i>sqq.</i>
<i>Pediculus</i> 2914 <i>sqq.</i> , 2996, 3144	<i>Penacus</i> 2381	<i>Perleuthierchen</i> 3903
<i>Pedo</i> 2070	<i>Pendulinus</i> 1011, 1014	<i>Perleule</i> 293
<i>Pegasus</i> 495	<i>Penolea</i> 2292	<i>Perlhubn</i> 745
<i>Pégon</i> 3292	<i>Penelope</i> 527, 2296, 2407	<i>Perlon</i> 1497
<i>Pejala</i> 2303	<i>Penelope</i> 527, 530, 733 <i>sqq.</i>	<i>Perna</i> 3219, 3338
<i>Pejegallos</i> 1489	<i>Pengay</i> 1139	<i>Pernicheatl</i> 170
<i>Peintade</i> 745	<i>Penguin</i> 550, 558	<i>Perrocello</i> 321
<i>Peixe</i> 1222, 1460	<i>Penicillus</i> 3110, 3141, 3833, 3843	<i>Perron</i> 3559
<i>Pekan</i> 95	<i>Penicillus</i> 3111, 3744	<i>Perruche</i> 314-330, 348-352
<i>Pelamis</i> 1330	<i>Peniculum</i> 3843	<i>Perfa</i> 419
<i>Pelarga</i> 2323	<i>Penis</i> 3744	<i>Perfea</i> 3158
<i>Pelargus</i> 2275	<i>Penna</i> 3811, 3863 <i>sqq.</i>	<i>Perfeus</i> 2245, 2283
<i>Pelca</i> 2304	<i>Pennaria</i> 3856	<i>Perficella</i> 2609
	<i>Pennaria</i> 3845	<i>Perficula</i> 3444
	<i>Pennatula</i> 3853	<i>Pes felis</i> 3323
	<i>Pennatula</i> 3811, 3863 <i>sqq.</i>	<i>Pes lutrae</i> 3339
	<i>Pentanemus</i> 1400	<i>Pes pelecani</i> 3507
	<i>Pentaphyllites</i> 3187	<i>Petaurista (Simia)</i> 35
		<i>Petau.</i>

<i>Petaurista (sciurus)</i>	155	<i>Phasianus</i>	720, 733,	<i>Phryne</i>	2265, 3274
<i>Peterel</i>	560 <i>sq.</i>		737 <i>sqq.</i> , 774	<i>Phryne</i>	2287
<i>Pethola</i>	1112	<i>Pheasant</i>	733, 741 <i>sqq.</i>	<i>Phryneus</i>	<i>ib.</i>
<i>Petimbuba</i>	1387	<i>Phegea</i>	2391	<i>Phrynum</i>	1047
<i>Petit Gibbon</i>	27	<i>Phereclus</i>	2356	<i>Phulca</i>	3127
<i>Petit gris</i>	147	<i>Phidias</i>	2366	<i>Phycis</i>	1179
<i>Petiverella</i>	2600	<i>Phidippus</i>	2243	<i>Phyllis</i>	2256
<i>Petrel</i>	559 <i>sqq.</i>	<i>Philander</i>	105 <i>sqq.</i>	<i>Phyllus</i>	2368
<i>Petrobryum</i>	3789	<i>Philea</i>	2272	<i>Phyfalalis</i>	3139
<i>Petrocosyphos</i>	310	<i>Philemon</i>	2368	<i>Phyfalus</i>	224
<i>Petronella</i>	2850	<i>Philemon</i>	2351	<i>Physapus</i>	2222 <i>sqq.</i>
<i>Petronia</i>	919	<i>Philenor</i>	2268	<i>Phyfeter</i>	224, 226 <i>sqq.</i>
<i>Petti-rosso</i>	993	<i>Phileta</i>	2262	<i>Phyfis</i>	3425
<i>Petulca</i>	3270	<i>Philetas</i>	2364	<i>Piabucu</i>	1372
<i>Peucites</i>	3797	<i>Philiafus</i>	2349	<i>Piapet</i>	374
<i>Pfaffenlaus</i>	1320	<i>Philin</i>	3466	<i>Piaubau</i>	933
<i>Pfau</i>	619, 729	<i>Philina</i>	3143	<i>Pic</i>	362, 423 <i>sqq.</i>
<i>Pfauentaube</i>	771	<i>Philocles</i>	2286	<i>Pica</i>	373, 551, 3598,
<i>Pfeifente</i>	527 <i>sq.</i>	<i>Philodotus</i>	53, 54		3684
<i>Pfeilschwanz</i>	548	<i>Philomela</i>	479	<i>Pica</i>	368 <i>sqq.</i> , 383, 388,
<i>Pferde (wilde)</i>	210	<i>Philomelus</i>	2283		397, 445, 462, 549, 929
<i>Pferdhirsch</i>	176	<i>Philosophe</i>	1246	<i>Picacuroba</i>	789
<i>Pflockfisch</i>	225	<i>Philoxenes</i>	2284	<i>Picary</i>	219
<i>Phaedra</i>	2302	<i>Philyra</i>	2454	<i>Picea pumila</i>	2213
<i>Phaedrus</i>	2355	<i>Phineus</i>	2362	<i>Picicitti</i>	999
<i>Phaeopus</i>	657	<i>Phlaeas</i>	2358	<i>Picket</i>	390
<i>Phaerula</i>	2319	<i>Phlegaeus</i>	2353	<i>Picucule</i>	399
<i>Phacton</i>	2276	<i>Phlegmon</i>	2393	<i>Picui pinima</i>	787
<i>Phaeus</i>	138	<i>Phocaena</i>	229	<i>Picus</i>	384
<i>Phalacrocorax</i>	573	<i>Phocas</i>	2358, 2363	<i>Picus</i>	382, 411, 423 <i>sqq.</i> ,
<i>Φαλαίνα</i>	223	<i>Phocion</i>	2370		440 <i>sqq.</i> , 473, 2387
<i>Phalanger</i>	109	<i>Phoebe</i>	2330	<i>Pidschian</i>	1377
<i>Phalangium</i>	2978	<i>Phoenicurus</i>	987	<i>Pie</i>	374, 384, 397, 445
<i>Phalanta</i>	2336	<i>Phoenicurus</i>	988 <i>sq.</i>	<i>Pie-griechische</i>	298-309,
<i>Phalaris</i>	702	<i>Phoenix</i>	3843		397
<i>Phalaropus</i>	674 <i>sq.</i>	<i>Pholans</i>	2329	<i>Piera</i>	2257
<i>Phaleros</i>	2370	<i>Pholas</i>	3214, 3351 <i>sqq.</i>	<i>Pierre</i>	737
<i>Phallus</i>	3503	<i>Pholis</i>	1180	<i>Pig</i>	123
<i>Phantapus</i>	3138	<i>Pholus</i>	2376, 2399	<i>Pigeon</i>	769 <i>sqq.</i>
<i>Phantoma</i>	2673	<i>Phorbanta</i>	2228	<i>Pigritia</i>	51
<i>Phareus</i>	2355	<i>Phorbas</i>	2379	<i>Pike</i>	1390
<i>Phaschas</i>	531	<i>Phorcus</i>	2368	<i>Pileare</i>	3534, 3637
<i>Phasianellus</i>	747	<i>Phoris</i>	1181	<i>Pilella</i>	2612
<i>Phasianus</i>	2188	<i>Phoxinus</i>	1422	<i>Pileus</i>	3152, 3758, 3906
				<i>Pillus</i>	

Pillus	652	Pisan	1460	Platyceros	178, 179, 1588, 1590, 1997
Pilulus	1591	Piscator	578	Plebeji	2336 <i>sqq.</i>
Pilorides	126	Piscator (<i>fulco</i>)	263	Plecollomus	1363
Piloris	<i>ib.</i>	Pisciculus	1310, 1326, 1422, 1458	Plecostomus	1361
Pilote	1324	Piscis	3890	Plectra	2542
Pilula	1613, 1943, 3907	Pisum	2964	Plejades	3765
Pilularius	1555	Pitangua	303	Pleuronectes	3317, 3891
Pimelia	2000, 2011	Pitar	3272	Plexippus	2278
Pimpeltjes	3539	Pitas	3292	Plica	1074, 3318
Pinalter	3853	Pithecia	39	Plicatella	3343
Pinche	40	Pithecius	1534	Plocamum	3803
Pine martin	96	Pitheque	28	Plongeon	586, 593, 611
Pinetella	2589	Pitho	2368	Plover	664, 670, 682 <i>sq.</i> 686, 690 <i>sqq.</i>
Pingo	219	Pithyocampus	2410	Pluimhart	3196
Pingouin	550-558	Pitiu	432	Pluma	3850
Piniperda	1602, 1800	Pitpit	990 <i>sq.</i>	Plumbella	2587
Pinna	1182, 1186 <i>sq.</i> , 3151, 3363 <i>sqq.</i>	Pitterel	561	Plumet	1000
Pinnaria	3850	Pitzvisch	1202	Plumier	1259
Pinnophylax	2964	Pityocampa	2416	Pluto	2386
Pinnotheres	2965	Pivote	965	Pluto	2381
Pinson	862, 874, 901 <i>sq.</i> , 911, 915, 927 <i>sq.</i>	Pixuma	1206	Pluvialis	688
Pintado	566, 745	Placenta	3195, 3345	Pluvialis	664, 682 <i>sqq.</i> , 724
Pin-tail	528	Placenta	3188 <i>sqq.</i>	Pluvier	686 <i>sqq.</i>
Pinthacus	2278	Placomus	3799	Pochart	530
Pinus	478, 3846	Plagiusa	1227	Pocillum	3825
Pinus	3807	Plaise	1229	Podalirius	2241
Pipa	1046	Planaria	3053, 3087	Podiceps	594
Pipefish	1454	Plancus	257	Podura	3892
Piper	1342	Planorbis	3602, 3617, 3740	Pogge	1207
Pipile	734	Planorbis	3427 <i>sqq.</i> , 3620, 3635	Poisson	1225, 1340, 1449, 1468
Pipiri	302	Planta	3776, 3783, 3798, 3810, 3817	Poker	530
Pipitrellus	48	Plantula	3833	Pokhart	3195
Pipitron	839	Plastron	490, 491, 837	Polarstone	3180
Pipleis	2306	Platagin	54	Polatouche	153 <i>sq.</i>
Piplerche	796	Platea	613 <i>sqq.</i>	Polcat	87
Piquitinga	1392	Platessa	1228	Polecat	97
Piraca	1470	Platiglossus	1253, 1443	Policenes	2241
Piraguiba	1189	Platina	1794	Poliquiquixe	2994
Pirametara	1340	Platina	614	Pollachius	1169
Pirapebe	1346			Pollicipes	3213
Pirel	3239				
Pirithous	2281				

Pollux

Pollux	2235	Porcaria	30	Prestter	1091
<i>Polochion</i>	465	<i>Porcellaine</i>	3445	Pretus	2363
<i>Polonice</i>	2327	Porcellana	3449, 3692	Pretus	2243
Polybe	2340	<i>Porcellana</i>	3398, 3407	Priamus	2230
Polycaon	2236	<i>Porcellio</i>	3419	Priapus	3134, 3140, 3654
Polycarmes	2281	Porcellus	2382	Priapus	3132 <i>sqq.</i>
Polycletus	2367	<i>Porcellus</i>	122, 137	Priassus	2357
Polydamas	2231	<i>Porc-epic</i>	118	Prickle-or	1468
Polydecta	2307	<i>Porcine-Deer</i>	179	Pride	1515
Polydorus	2229	Porculus	1793	Princeps	3378
<i>Polygonum</i>	2218	<i>Porcupine</i>	118 <i>sq.</i>	Princesse	1252
<i>Polymeda</i>	2284	Porcus	219, 1214	<i>Principissa</i>	2334
Polymena	2394	<i>Porcus</i>	116, 120, 217 <i>sqq.</i> , 230	<i>Prioni</i>	1814 <i>sqq.</i> , 1871
Polymnestor	2233	Porites	3774	Prisma	2738
Polymnia	2249	<i>Poron</i>	3239	Prittis	1499 <i>sq.</i>
Polynice	2291	Porphyrio	699	Priverna	2444
<i>Polypbeni</i>	2996	<i>Porphyrio</i>	650, 698, 700, 711	<i>Proarchithalassus</i>	3378
<i>Polyphemus</i>	1539, 2402, 3305	Porphyrites	3602	<i>Προβατον</i>	197
<i>Polypus</i>	3870 <i>sq.</i>	Porpita	3153, 3756	<i>Procas</i>	2367
Polytes	2227	<i>Porfenna</i>	2257	Procris	2322
Polytmus	486	Portia	2315	Procus	2532
<i>Polytmus</i>	480, 484 <i>sqq.</i>	Portitor	1851	Progne	2315
<i>Polyxena</i>	2315	Portlandia	2305	Promerops	467
Polyxenes	2281	<i>Porus</i>	3054, 3770, 3775, 3816, 3827 <i>sqq.</i>	<i>Promerops</i>	467, 468
<i>Polyxenes</i>	2228	Porzana	712	<i>Promerupe</i>	467
Pomatia	3627	<i>Ποταμιος ιππος</i>	214	Promethea	2403
Pomona	2272	<i>Potan</i>	3395	Promissa	2537
<i>Pomona</i>	2532	Potto	42	Promula	2408
Pompadora	775, 839	<i>Potwalfish</i>	227	Promulella	2612
Pompejus	2233	<i>Ponaere</i>	645	Pronuba	2537
Pompilius	2241	<i>Pouches</i>	3664	Prorsa	2328
Pompilius	3369	<i>Pouillos</i>	995 <i>sq.</i>	Protcarabaeus	2017
Pompilus	1193	<i>Poule</i>	697 <i>sqq.</i> , 715, 739, 995 <i>sq.</i> , 1289	<i>Proscarabaeoides</i>	2945
Pomum	3470, 3527	<i>Poupou</i>	1466, 1472,	Proterpina	2407
<i>Ponderosa</i>	3314	<i>Pout</i>	1164	<i>Proserpina</i>	2301, 2374
Pongo	27	Praeputium	3468	<i>Profimia</i>	43
<i>Poolsnipe</i>	666	<i>Prasina</i>	2100, 2570	Protope	2317
Pooni Jambo	784	Pratella	2590	Proterpia	2271
Poor	1165	<i>Pratincola</i>	695 <i>sq.</i>	Protenlaus	2243
Popel	3523	<i>Preneur</i>	889	<i>Protesilaus</i>	2241
Poppea	2262			Proteus	2362, 3899
Populella	2597			Protogenia	2312
Forbeagle	1497			Protonotarius	972

Protum-

<i>Protumaus</i>	2362	<i>Pullaster</i>	3887	<i>Pyramis</i>	3573
<i>Proyer</i>	868, 887	<i>Pullet</i>	739	<i>Pyramus</i>	2357
<i>Prunella</i>	952	<i>Pulligo</i>	3585	<i>Pyranthe</i>	2270
<i>Pruniella</i>	2606	<i>Pullus</i>	3481, 3589	<i>Pyrene</i>	2265
<i>Prunum</i>	3124, 3446	<i>Pulmo</i>	3155	<i>Pyrenc</i>	2268
<i>Pseudoarchitha-</i>		<i>Pulmo</i>	3814	<i>Pyricola</i>	1800
<i>lassus</i>	3377	<i>Pulfator</i>	1605	<i>Pyrinus</i>	2618
<i>Pseudocorallium</i>	3753,	<i>Pulvillus</i>	3160	<i>Pyrochroa</i>	1738, 1885
	3770, 3775 <i>sqq.</i> ,	<i>Puma</i>	79		<i>sqq.</i> , 2011
	3784, 3793	<i>Pumilio (mus)</i>	131	<i>Pyrria</i>	2252, 2267,
<i>Pseudoechinorkyn-</i>		<i>Punctum</i>	1658, 1755,		2297
<i>chus</i>	3050		2149, 2730	<i>Pyrhocorax</i>	376
<i>Pseudophryganea</i>	2633	<i>Punctum album</i>	2660	<i>Pyrhula</i>	846
<i>Pseudopolypus</i>	3875 <i>sqq.</i>	<i>Pungitius</i>	1326	<i>Pyrhula</i>	851 <i>sqq.</i> , 923
<i>Pseudopterus</i>	1218	<i>Puntazzo</i>	1272	<i>Pyrhus</i>	2234
<i>Pseudopurpura</i>	3553	<i>Pupa</i>	3656, 3679, 3891	<i>Pyrum</i>	3411, 3463,
<i>Pfi</i>	1656, 2559	<i>Pupa</i>	2313, 2331,		3484, 3534, 3665,
<i>Pfittacula</i>	553		2371 <i>sqq.</i>		3904
<i>Pfitracus</i>	1194, 1285,	<i>Puput</i>	466	<i>Pyrum</i>	3554
	3212	<i>Purpura</i>	3525, 3528,	<i>Pythia</i>	2391
<i>Pfittacus</i>	403, 549, 847		3623	<i>Pythia</i>	3613
<i>Plora</i>	3010	<i>Purre</i>	680	<i>Pyura</i>	3128
<i>Pfylla</i>	2212 <i>sqq.</i>	<i>Pusiella</i>	2586	<i>Quacha</i>	213
<i>Ptarmigan</i>	750	<i>Pusio</i>	1764, 3324, 3550	<i>Quachilto</i>	699
<i>Pterophoenicus</i>	386	<i>Pultula</i>	3728	<i>Quachy</i>	86
<i>Pteropus</i>	45, 46	<i>Putois</i>	97	<i>Quadra</i>	2553
<i>Ptini</i>	1604, 1606 <i>sqq.</i> ,	<i>Putorius</i>	87, 96	<i>Quadricolor</i>	886
	1733	<i>Pycnogona</i>	2942 <i>sq.</i>	<i>Quadringentae</i>	
<i>Puant</i>	106	<i>Pye</i>	299, 356, 380,	<i>linguae</i>	813
<i>Pubes</i>	1917, 3885		392, 837	<i>Quadrum</i>	2713
<i>Puddingfish</i>	1278	<i>Pygarga</i>	187	<i>Quagea</i>	213
<i>Pudendum</i>	3124, 3138	<i>Pygargue</i>	253, 255, 258	<i>Quail</i>	376, 762 <i>sqq.</i>
<i>Pudu</i>	201	<i>Pygargus</i>	253, 256,	<i>Quakerente</i>	524
<i>Puella</i>	2626		257, 277	<i>Quan</i>	733
<i>Puerpera</i>	3276	<i>Pygargus</i>	175, 277	<i>Quanhpecotli</i>	71
<i>Puffinus</i>	566	<i>Pygmaeus</i>	2354	<i>Quapactototl</i>	414
<i>Puffinus</i>	549, 564 <i>sqq.</i>	<i>Pygmy-ope</i>	28	<i>Quapizotl</i>	219
<i>Pugilis</i>	3512	<i>Pylas</i>	2375	<i>Quarouba</i>	320
<i>Pugio</i>	3505	<i>Pyllidoce</i>	3155	<i>Quaje</i>	87
<i>Pugione</i>	2397	<i>Pylotis</i>	2397, 2440	<i>Quato</i>	30
<i>Pulex</i>	1758, 2992,	<i>Pyrallis</i>	1883	<i>Quatotomomi</i>	425
	2999, 3888	<i>Pyralis</i>	1887, 2464,	<i>Quatorztl</i>	896
<i>Pulex</i>	1611, 2908,		2519 <i>sqq.</i>	<i>Quanchochopitli</i>	437
	2920, 2923	<i>Pyrame</i>	66	<i>Quaub-</i>	

h h h h h h h h h h h h

Quaub-

<i>Quauhcuilui</i>	462	<i>Rain-Bird</i>	411	<i>Redshank</i>	668
<i>Quauhioyamatl</i>	219	<i>Rainfowl</i>	433	<i>Redstart</i>	307, 310, 833, 936, 987 <i>sqq.</i>
<i>Quauhrecallotlqua-</i>		<i>Raker</i>	378	<i>Red-tail</i>	988
<i>pachtli</i>	151	<i>Râle</i>	711 <i>sqq.</i>	<i>Reduvius</i>	2925
<i>Quauhrechaloatl</i>		<i>Rallus</i>	609, 697, 711 <i>sqq.</i>	<i>Reduvius</i>	2195 <i>sqq.</i>
<i>thiltic</i>	147	<i>Ram</i>	197	<i>Redwing</i>	808
<i>Quauhila Coymatl</i>	219	<i>Ramak</i>	1305	<i>Reem</i>	57
<i>Quauhitzonecolin</i>	765	<i>Rameur</i>	1223	<i>Regina</i>	3406
<i>Quantetopotli</i>	437	<i>Ramiret</i>	783	<i>Regulus</i>	285, 995
<i>Quebrandabueffos</i>	565	<i>Rana</i>	1750, 3531	<i>Regulus</i>	993 <i>sqq.</i>
<i>Quelea</i>	877	<i>Rana</i>	1480 <i>sqq.</i> , 3531	<i>Rehbock</i>	180
<i>Quercus</i>	3807	<i>Ranae</i>	1052 <i>sqq.</i>	<i>Rehusak</i>	751
<i>Quereema</i>	840	<i>Ranatra</i>	2095, 2104, 2114 <i>sqq.</i>	<i>Reiger</i>	627, 645
<i>Querquedula</i>	531	<i>Rangifer</i>	177	<i>Reiberente</i>	530
<i>Querquedula</i>	517,	<i>Kapa</i>	3426, 3545, 3629	<i>Rein</i>	177
	521, 524	<i>Rapax</i>	1433	<i>Reinthier</i>	<i>ib.</i>
<i>Quici</i>	1822, 1861	<i>Raphanistrum</i>	3372	<i>Remies</i>	3239
<i>Quickhatch</i>	103	<i>Raphanus</i>	<i>ib.</i>	<i>Remies</i>	3229
<i>Quijubatui</i>	320	<i>Raphidia</i>	2639, 2647	<i>Remiz</i>	1014
<i>Quil</i>	85	<i>Raphus</i>	728	<i>Remora</i>	1187
<i>Quimichpatlan</i>	153	<i>Rappe</i>	1433	<i>Remora</i>	1188 <i>sqq.</i>
<i>Quitopela</i>	85	<i>Rafel</i>	3500	<i>Remus</i>	2230
<i>Quiqui</i>	99	<i>Rat</i>	126-135	<i>Remus</i>	2233
<i>Quirazai</i>	735	<i>Katel</i>	91	<i>Ren</i>	3895
<i>Quirina</i>	2257	<i>Ratzsherr</i>	596	<i>Renard</i>	74
<i>Quitcala</i>	397	<i>Rattus</i>	127, 3889	<i>Renard</i>	1496
<i>Quoineau</i>	637	<i>Rauchschwalbe</i>	1016	<i>Renatus</i>	2286
<i>Quumbengo</i>	72	<i>Ravale</i>	105	<i>Renne</i>	177
<i>Rabe</i>	364	<i>Raven</i>	359 <i>sqq.</i> , 364 <i>sqq.</i>	<i>Rennthier</i>	<i>ib.</i>
<i>Robijuncos</i>	582	<i>Ravenous</i>	1143	<i>Requin</i>	1495, 1499
<i>Rabbit</i>	163, 164	<i>Ray</i>	1508, 1510	<i>Reseda</i>	3798
<i>Raccoon</i>	103	<i>Razorbill</i>	551	<i>Refinella</i>	2694
<i>Radicula</i>	3373	<i>Reattino</i>	993	<i>Retan</i>	3578
<i>Radius</i>	3420	<i>Reclus marin</i>	3124	<i>Rete</i>	3741, 3817
<i>Kadix</i>	3527	<i>Rectangulum</i>	3081	<i>Retepora</i>	3770
<i>Radula</i>	1322, 2737, 2741, 2757, 3318, 3563, 3676, 3738	<i>Recurvirostra</i>	667, 692 <i>sqq.</i>	<i>Retepora</i>	3787
<i>Rahel</i>	2269	<i>Red-bird</i>	839, 889	<i>Reticulatum</i>	3741
<i>Raja</i>	1354	<i>Redbreast</i>	989 <i>sqq.</i>	<i>Reticulum</i>	3407, 3788, 3809
<i>Rajella</i>	2604	<i>Red-charre</i>	1370	<i>Reversus indicus</i>	1450
<i>Rail</i>	713 <i>sqq.</i>	<i>Red-coral</i>	3806	<i>Rex</i>	828
<i>Rail-hen</i>	700	<i>Redi</i>	1091	<i>Rex</i>	246, 1426, 2333
		<i>Redpole</i>	916, 983	<i>Khaad</i>	725

Rhada-

Rhadamistus	1535, 2373	Rochier	278	Rothauge	1429
Rhagones	2864 <i>sqq.</i>	Roe	180	Rothbläschen	698
Rhagium	1844 <i>sqq.</i>	Roeding	1370	Rothfalk	284
Rhea	727, 2259	Röhrling	1047	Rothhals	530
Rhea	2256	Roetella	2604	Rothschwänzlein	987 <i>sqq.</i>
Rhediella	2603	Roessetwifsla	151	Rotten	1426
Rhetus	2363	Roetele	993	Rotulae	3191
Rhetus	2242	Roethelgeyer	279	Rotzkolbe	1212
Rhexia	2269	Rogaa	1315	Rouge-cap	894
Rhina	1503	Kohoria	2306	Rouge-gorge	989 <i>sqq.</i>
Rhingiae	2892 <i>sqq.</i>	Rohrdommel	636	Rouge-noir	863
Rhinobatos	1510	Rohrvogel	835	Rouge-queue	305, 988
Rhinoceros	57, 1526,	Roi des fourmillers	828	Rougette	45
	1537	Roi des vautours	246	Routoul	774
Rhinoceros	360, 1537,	Rojet	3337	Rouffette	45, 1490
	3458	Roitelet	993 <i>sqq.</i>	Rou verdin	891
Rhinomacer	1808	Rolander	1809, 1883	Roxana	2256
Rhipheus	2235		<i>sqq.</i> , 2504	Roxelana	2294
Rhodus	1484	Rolle	381, 382	Rubea	2432
Rhodope	2265	Roller	357, 378 <i>sqq.</i>	Rubecula	993, 2181,
Rhodope	2396	Roilier	378 <i>sqq.</i>		3535
Rhomboides	3237	Roloway	35	Rubecula	443, 989 <i>sqq.</i>
Rhomboides	1248 <i>sqq.</i> ,	Rondel	1283	Rubellus	1113, 1426,
	1262	Ronhart	3187		1429
Rhombus	1235	Rondmond	3183	Rubeta	1047, 3532
Rhombus	1229, 1236	Rook	366	Rubetra	967, 1000, 1746
Rhynchoceros	1762	Roofetopje	3191	Rubetra	935, 967 <i>sqq.</i> ,
Ribfaced-Deer	180	Roquet	67		974, 986, 990 <i>sqq.</i> ,
Rice-bird	800	Rofalet	98		1000
Riche	163	Rotalia	40, 2255	Rubicola	969
Ricinus	2926, 3537	Rotalius	1534	Rubicola	967
Ricinus	2919 <i>sqq.</i>	Rotarium	3842	Rubiella	2606
Rieur	414	Rose-gorge	861	Rubis	492 <i>sqq.</i>
Rifet	3602	Rolimou	2352	Rubus	1507, 1828
Riga	594	Rosmarus	59	Ruby-throat	977
Ringamsel	833	Rofs	210	Rud	1417, 1429
Ringeltaube	776, 787	Rofshirsch	176	Ruddock	993
Ring-ouzel	833	Roffignol	950, 987	Rufalbin	412
Ringtail	277	Roffomaka	104	Ruff	669
Ringuia	585	Roftrum	3895	Ruffe	1320
Pivn	1503	Roftrum	3226	Ruffina	3450
River-horse	215	Rota	3720	Rufimetalia	2612
Roach	1426	Rotange	1098	Rukkaia	148
Robot	3312	Rotbein	666	Rumafis	2365

Hhh hhh hhh hhh 2 Rumina

Rumina	2327	Saimiri	38	Sannio	471, 3885
Rumina	2315	Sajori	1457	Sannio	2436
Rump	1010	Sajou	37	Santun	1334
Rumplefs	888	Saki	39	Santolla	2975
Rupella	2599	Sakkawinkee	ib.	Saperdae	1837 fqq.
Rupicapra	182	Sakum	3538	Saplio	2322
Rupicapra	201	Salamandra	1066	Sarba	1275
Rupicola	998	Salamandrae	1063	Sarcelle	521 fqq.,
Rus	3773		fqq., 1076		531, 539
Rusignuolo	950	Salangane	1016	Sardina	1403
Ruffula	2436	Salar	1364	Sargus	1270
Rusticola	660, 681	Salar	3396	Sari	3576
Rusticus	3383	Salbling	1371	Saricovienne	93
Ruticilla	935	Salccia	3124	Sarigue	106
Ruticilla	987	Salicaria	955	Sarpedon	2232
Rutilago	2577	Salicornia	3831	Sartor	1831
Rutilus	1426	Salius	2361	Safappo	3801
Rutilus	ib.	Salmacus	2390	Sassehé	347
S. littera	1696	Salmarinus	1371	Satal	3297
Saba	2267	Salmonca	2406	Satellitica	2381
Sabaea	32	Salmoncaus	2327	Satrapa	1886
Sabaeus	2287, 2832	Salome	2298	Saturnus	2361
Sabinus	2239	Salome	2280	Satyras	733
Sable	96	Salpa	1275	Satyrus	26, 1538,
Saburon	3475	Salpa	3129		2831, 3003
Sac - animal	3124	Saltator	2694	Satyrus	2294
Saccus	3776	Saltatrix	1326, 2818	Saufinder	69
Sacellum	3530	Salus	2365	Saularis	397
Sacknadel	1455	Salvelinus	1370	Saurita	1109
Sacre	249, 273	Samier	3549	Saurüden	69
Sador	3884	Sammara	1301	Saurus	1376, 1394
Safgha	1305	Samus	1354	Saurus	1325, 1335,
Saga	2534	Sandcal	1145		1385, 1394
Sagaris	2356	Sandalium	3349	Sauteur	555
Sagitta	155, 158, 1155,	Sanderling	68c, 689	Savacou	617
	3865	Sanditz	1145	Savana	931
Sagitta	2521, 3866	Sand - launce	1145	Saxum	3777
Sagittarius	250	Sand - martin	1019	Sayaca	897
Sagoin	39	Sandpiper	671 fqq.,	Scad	1335
Sagre	1501		681, 706	Scala	3485, 3551
Sai	37	Sanglier	217, 219, 220	Scalare	3603
Saida	1166	Sanglin	39	Scalis	989
Saiga	185	Sanguifuga	3450	Scaloper	107
		San - bia	418	Scalpellum	3210

Scaly

<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>Searabaei</i>	1526 <i>sqq.</i> ,	<i>Schwarzreuterl</i>	1371	<i>Scuta</i>	3186 <i>sqq.</i> , 3719
	1609 <i>sqq.</i> , 1648,	<i>Schwarzspecht</i>	424	<i>Scutellaria</i>	3836
	1780, 1813, 1902,	<i>Schwein</i>	217, 218	<i>Scutellati</i>	2127
	1919, 1934, 2017,	<i>Schweishund</i>	67	<i>Scutellis</i>	1081
	2025	<i>Schwerdfisch</i>	231	<i>Scutellum</i>	3731
<i>Scarabaeus</i>	3613	<i>Schypa</i>	1484	<i>Scutis</i>	1081
<i>Scare-crow</i>	610	<i>Sciaena</i>	1271, 1298 <i>sqq.</i> ,	<i>Scylla</i>	2268
<i>Scaritae</i>	1993 <i>sqq.</i>		1301 <i>sqq.</i> , 1319	<i>Scyllari</i>	2992 <i>sqq.</i>
<i>Scarlatte</i>	889	<i>Scie</i>	1500	<i>Scyllarus</i>	2990
<i>Scarlet</i>	<i>ib.</i>	<i>Scina</i>	1292	<i>Scytale</i>	1084, 1121
<i>Scarus</i>	1283	<i>Scincus</i>	1077 <i>sqq.</i>	<i>Seytha</i>	1091
<i>Scathopfe</i>	2827	<i>Sciurus</i>	154 <i>sq.</i> , 157	<i>Seyton</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 <i>sqq.</i> , 660,	<i>Sea-bat</i>	1257
<i>Schach</i>	303, 2101,		664, 666, 694, 1461	<i>Sea-Bristles</i>	3856
	2162, 2750	<i>Scolopendrites</i>	3182,	<i>Sea-calf</i>	65
<i>Schaeghghi</i>	460		3198	<i>Seacrow</i>	611
<i>Schellfisch</i>	1160	<i>Scolymus</i>	3553	<i>Sea-cypress</i>	3847
<i>Scherpblad</i>	3187	<i>Scolytus</i>	1602	<i>Seadevil</i>	1480
<i>Schet-all</i>	930	<i>Scomber</i>	1328	<i>Sea-egg</i>	3197
<i>Schet-bé</i>	303	<i>Scomber</i>	1324, 1328 <i>sqq.</i>	<i>Sea-fan</i>	3799, 3817
<i>Schildkröte</i>	1036	<i>Scops</i>	290	<i>Sea-Feather</i>	3798
<i>Schildlaus</i>	2932	<i>Scops</i>	287, 290	<i>Sea-fir</i>	3845
<i>Schilus</i>	1308	<i>Scorpaena</i>	1210 <i>sqq.</i> ,	<i>Sea-fox</i>	1496
<i>Schirk</i>	1484		1220	<i>Sea-goose</i>	505
<i>Schläferenle</i>	293	<i>Scorpio</i>	1765, 1820,	<i>Sea-hair</i>	3845
<i>Schlagtaube</i>	770		2978, 3529	<i>Seal</i>	63
<i>Schlsi</i>	1414	<i>Scorpio</i>	1216, 2121,	<i>Sea-lark</i>	683, 867
<i>Schnarrente</i>	520		2645, 2944 <i>sqq.</i> ,	<i>Sea-owl</i>	1474
<i>Schneegans</i>	504		2961 <i>sqq.</i> , 3508,	<i>Sea-pen</i>	3863 <i>sqq.</i>
<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 <i>sq.</i> , 1215	<i>Sea-tamariske</i>	3845
<i>Schoeniclos</i>	680	<i>Scortum</i>	3262	<i>Sea-willow</i>	3805
<i>Schoeniclus</i>	881	<i>Scoter</i>	508	<i>Sebaldus</i>	2366
<i>Schoenobaenus</i>	953	<i>Scotias</i>	1608	<i>Sebaldus</i>	2365
<i>Schokari</i>	1115	<i>Screech-owl</i>	1032	<i>Secretaire</i>	250
<i>Schokur</i>	1378	<i>Scriba</i>	1315	<i>Seftator</i>	2250
<i>Schonkie</i>	1512	<i>Scrobiculator</i>	3535	<i>Seductor</i>	2698
<i>Schraetfer</i>	1321			<i>Seekub</i>	215

Hhh hhh hhh hhh 3 *Seena-*

<i>Seenadel</i>	1455	<i>Serpenticida</i>	85	<i>Silakkepr</i>	1803
<i>Seenase</i>	1474	<i>Serpentulus</i>	3900	<i>Silberfasan</i>	744
<i>Secrabe</i>	573	<i>Serra</i>	1500	<i>Silena</i>	2546
<i>Seerache</i>	545	<i>Serrator</i>	546	<i>Silenus</i>	31, 1528, 2362, 3004
<i>Seestint</i>	1375	<i>Serrazula</i>	2010	<i>Siliqua</i>	3223
<i>Seevogel</i>	528	<i>Sertularia</i>	3792, 3815, 3833, 3838, 3844, 3854 <i>Sqq.</i>	<i>Silktail</i>	838
<i>Scewolf</i>	1143	<i>Serval</i>	82	<i>Silky monkey</i>	40
<i>Seheli</i>	1398	<i>Servus</i>	1792, 2173	<i>Silpha</i>	1615 <i>Sqq.</i> , 1783, 2008
<i>Seidenschwanz</i>	838	<i>Sesia</i>	2268, 2389	<i>Siluerfish</i>	1222
<i>Seleucis</i>	87	<i>Sesiae</i>	2386 <i>Sqq.</i>	<i>Silurus</i>	3886
<i>Sella</i>	3345	<i>Sesostris</i>	2233	<i>Silurus</i>	1172, 1355, 1358, 1360, 1484
<i>Selos</i>	3686	<i>Seta</i>	3082	<i>Silvia</i>	987
<i>Semblides</i>	2631 <i>Sqq.</i> , 2638 <i>Sqq.</i>	<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>	576	<i>Simaethis</i>	2345
<i>Semilitius</i>	3372	<i>Shagge</i>	574	<i>Simeri</i>	3445
<i>Semiluna</i>	3886	<i>Shanhu</i>	814	<i>Simiae</i>	26 <i>Sqq.</i> , 1488
<i>Semine</i>	2311	<i>Shark</i>	1497 <i>Sqq.</i>	<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>Senator</i>	596	<i>Sheep</i>	170, 197 <i>Sqq.</i> , 202	<i>Simton</i>	1529
<i>Senator</i>	3381	<i>Sheldrake</i>	506, 529	<i>Singdrossel</i>	810
<i>Sénégalî</i>	852, 909	<i>Sheldapple</i>	843	<i>Singe rouge</i>	36
<i>Senegallus</i>	852	<i>Shi-ley</i>	895	<i>Sinon</i>	2241
<i>Senembi</i>	1062	<i>Shomburger</i>	392	<i>Sinviato</i>	323
<i>Semiculus</i>	36	<i>Shore-bird</i>	1019	<i>Sipedon</i>	1098
<i>Senta</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>Sephera</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>Sepidia</i>	2008 <i>Sq.</i>	<i>Sibon</i>	1107	<i>Sirat</i>	3537, 3549
<i>Septola</i>	3151	<i>Sichling</i>	1437	<i>Siren</i>	1136
<i>Seps</i>	1070 <i>Sqq.</i>	<i>Sicus</i>	2894 <i>Sqq.</i>	<i>Sirfair</i>	542
<i>Serena</i>	2249	<i>Sicyonia</i>	3064	<i>Sirius</i>	2283
<i>Serevan</i>	852	<i>Sidae</i>	2369	<i>Sirli</i>	798
<i>Serim</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>Sigarae</i>	2120	<i>Sirtalis</i>	1107
<i>Serinus</i>	908	<i>Sigaret</i>	3663	<i>Siskin</i>	914 <i>Sq.</i>
<i>Serinus</i>	913, 920	<i>Siger</i>	3447	<i>Sittelle</i>	440 <i>Sqq.</i>
<i>Serpens</i>	1082 <i>Sq.</i> , 1097, 1102, 1106, 1111, 1117	<i>Signum</i>	2542	<i>Situla</i>	1110
		<i>Sihama</i>	1396		

Siyab-

<i>Siyah-gbusb</i>	82	<i>Songarus (mus)</i>	139	<i>Spernuzzola</i>	1006
<i>Sizerin</i>	917	<i>Songthrusb</i>	809	<i>Sphaera</i>	3169
<i>Skate</i>	1506	<i>Soni</i>	3589	<i>Sphaeridium</i>	1619, 1624
<i>Skene</i>	3784	<i>Sorciera</i>	3567	<i>Sphaerula</i>	3907
<i>Skimmer</i>	611	<i>Soree</i>	715	<i>Spheniscus</i>	555
<i>Skua</i>	598	<i>Sorex</i>	107, 112 <i>sqq.</i> , 128	<i>Sphex</i>	2712, 2723 <i>sq.</i>
<i>Skunk</i>	87, 88	<i>Soron</i>	3727	<i>Sphinx</i>	29, 1541, 2344, 2832
<i>Sky-lark</i>	791	<i>Solove</i>	352	<i>Sphinx</i>	2367, 2371 <i>sq.</i>
<i>Slatvar</i>	1228	<i>Soubuse</i>	277	<i>Sphyaena</i>	1389, 1394
<i>Slepez</i>	141	<i>Souchez</i>	518	<i>Sphyaena</i>	1494
<i>Slingerblad</i>	3200	<i>Soui</i>	768	<i>Spicifere</i>	731
<i>Sloth</i>	51	<i>Soulcie</i>	919	<i>Spicula</i>	3371
<i>Slowik</i>	950	<i>Soulciet</i>	912	<i>Spiegelmeise</i>	1006
<i>Smalband</i>	3176	<i>Souris</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>	<i>ib.</i>
<i>Smaragdulus</i>	1791, 2153, 3484	<i>Sovimanga</i>	473 <i>sqq.</i>	<i>Spinarella</i>	1323, 1326
<i>Smaragdus</i>	3595, 3602	<i>Spadon</i>	1500	<i>Spinax</i>	1501
<i>Smaris</i>	1271	<i>Spilax</i>	139, 141	<i>Spinnekopf</i>	3174
<i>Smew</i>	546	<i>Spaniel</i>	68	<i>Spinoletta</i>	794 <i>sq.</i>
<i>Smirring</i>	702	<i>Sparlingus</i>	1403	<i>Spinus</i>	1278
<i>Snail</i>	3149	<i>Sparrow</i>	348, 443, 834, 849, 851, 857, 864, 881 <i>sqq.</i> , 888, 905, 907, 919 <i>sq.</i> , 925, 952, 956	<i>Spinus</i>	914
<i>Snipe</i>	658 <i>sqq.</i> , 666, 680, 685	<i>Sparus</i>	1253 <i>sq.</i> , 1270 <i>sqq.</i> , 1279, 1286, 1319	<i>Spio</i>	2370
<i>Soco</i>	629, 638	<i>Spasina</i>	46	<i>Spipola</i>	792 <i>sqq.</i> , 993
<i>Soepungen</i>	3123	<i>Spatagus</i>	3199	<i>Spirillum</i>	3740
<i>Soe-Soel</i>	3167	<i>Spatagus</i>	3183, 3198 <i>sq.</i>	<i>Spirillus</i>	3544
<i>Soe-stierne</i>	3160	<i>Spatangi</i>	3195 <i>sqq.</i>	<i>Spirinchus</i>	1375
<i>Sohar</i>	1268	<i>Spatangoidae</i>	3197	<i>Spirie</i>	517
<i>Sol</i>	3889	<i>Spathula</i>	3904	<i>Spirorbis</i>	3740
<i>Sol</i>	3162	<i>Specht</i>	424, 433, 436, 437, 440, 469, 473	<i>Spiza</i>	476
<i>Solander</i>	2479	<i>Spectrum</i>	46, 1789, 2672, 3395	<i>Spizschwanz</i>	1141
<i>Solandra</i>	2307	<i>Speerfsch</i>	1242	<i>Splachnea</i>	3833
<i>Solarium</i>	3566	<i>Spelta</i>	3423	<i>Spleetmond</i>	3184
<i>Solat</i>	3549	<i>Sperber</i>	281	<i>Spondylides</i>	1812 <i>sq.</i>
<i>Solea</i>	1232, 3694	<i>Sperbius</i>	2394	<i>Sponge</i>	3820 <i>sq.</i>
<i>Solea</i>	1233, 1239, 3317	<i>Sperling</i>	925	<i>Spongites</i>	3788, 3742
<i>Solen</i>	3111, 3223, 3742	<i>Sperling-fowl</i>	545	<i>Spongy</i>	3827
<i>Solenostomus</i>	1387, 1454			<i>Sponia</i>	2536
<i>Solitaire</i>	728, 833			<i>Spoonbill</i>	614 <i>sq.</i>
<i>Solium</i>	3064			<i>Sprattus</i>	1403
<i>Sommerhalbente</i>	532			<i>Sprossvogel</i>	950
				<i>Sputator</i>	1907
				<i>Squacco</i>	632

Hhh hhh hhh hhh 4

Squa-

<i>Squadro</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>Sqq.</i>	1496	<i>Sterlet</i>	<i>Sqq.</i>	3560
<i>Squama</i>	3346	<i>Sterna</i>	<i>Strongylus</i>	3042 <i>Sqq.</i>
<i>Squamula</i>	3341		<i>Strontfisch</i>	1248
<i>Squatarola</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>Sqq.</i>	<i>Stigma</i>	<i>Sturio</i>	1483 <i>Sq.</i>
<i>Squirrel</i>	145-156		<i>Sturnus</i>	383, 396,
<i>Squirrels-tail</i>	3847			801 <i>Sqq.</i> , 819
<i>Staar</i>	802	<i>Stinci</i>	<i>Sturnus</i>	1753
<i>Stachelfisch</i>	1324	<i>Stincus</i>	<i>Styx</i>	2400
<i>Stachelschwein</i>	118	<i>Stinkbinksen</i>	<i>Subarquata</i>	658
<i>Stag</i>	176	<i>Stipella</i>	<i>Subbuteo</i>	283
<i>Stannel</i>	279	<i>Stipvisch</i>	<i>Subbuteo</i>	277
<i>Stapazina</i>	966	<i>Stipon</i>	<i>Subis</i>	1021
<i>Stare</i>	396, 399, 801 <i>Sqq.</i>	<i>Stoat</i>	<i>Subuculus</i>	3183
<i>Starlk</i>	552	<i>Stockdove</i>	<i>Sucrier</i>	479
<i>Starling</i>	383, 386, 392,	<i>Stockerus</i>	<i>Sufflator</i>	275
	397, 802, 805	<i>Stockeule</i>	<i>Subac</i>	185
<i>Staron</i>	3447	<i>Stoer</i>	<i>Sula</i>	578
<i>Statira</i>	2271	<i>Stomatia</i>	<i>Sula</i>	577
<i>Steckelpen</i>	3173	<i>Stomphart</i>	<i>Sulcator</i>	1554
<i>Steckeltonne</i>	3197	<i>Stone-char</i>	<i>Sulin</i>	3692
<i>Steinadler</i>	258	<i>Stone-smith</i>	<i>Sulphurago</i>	2578
<i>Steinbeyser</i>	1350 <i>Sqq.</i>	<i>Stoparola</i>	<i>Sulpitia</i>	2336
<i>Steinbok</i>	193, 196	<i>Storno</i>	<i>Sulpitia</i>	2319
<i>Steindreher</i>	671	<i>Straalblad</i>	<i>Sultan</i>	1468
<i>Steineule</i>	294	<i>Strapazino</i>	<i>Sultana</i>	3835
<i>Steinhänfling</i>	917	<i>Stratiomys</i>	<i>Sunimana</i>	1317
<i>Steinbcher</i>	370	<i>Straubengeyfs</i>	<i>Sumpfmeyse</i>	1009
<i>Steinschmazer</i>	969	<i>Strausente</i>	<i>Sunet</i>	3264
<i>Stelenes</i>	2244	<i>Streber</i>	<i>Sunfish</i>	1448
<i>Stella</i>	3160 <i>Sq.</i>	<i>Strephon</i>	<i>Suricate</i>	85
<i>Stellio</i>	1060	<i>Strepficeros</i>	<i>Surmuletus</i>	1339 <i>Sq.</i>
<i>Stelliones</i>	1059, 1060	<i>Strepficeros</i>	<i>Surmulot</i>	127
	<i>Sqq.</i> , 1076	<i>Strigilis</i>	<i>Sus</i>	1552
<i>Stenocorus</i>	1841 <i>Sqq.</i> ,	<i>Strigula</i>	<i>Sus</i>	123, 216, 217 <i>Sqq.</i>
	1859 <i>Sqq.</i> , 1868	<i>Strillozzo</i>	<i>Sufanna</i>	2251
<i>Steppenfüchse</i>	74	<i>Strinfios</i>	<i>Sufcicator</i>	763
<i>Stercorarius</i>	601	<i>Strix</i>	<i>Suslic</i>	144
		<i>Strix</i>	<i>Sutor</i>	1830

Sutuma-

<i>Suzumabuka</i>	1446	<i>Taenia</i>	1186, 1249,	<i>Tannenbeher</i>	370
<i>Svangi</i>	1218		3493	<i>Tannenpapagai</i>	843
<i>Swallow</i>	606, 1016 <i>sqq.</i> ,	<i>Taenia</i>	1186 <i>sq.</i> , 1350,	<i>Tanrec</i>	117
	1023 <i>sqq.</i>		3039, 3044, 3059,	<i>Tantalus</i>	2386 <i>sq.</i>
<i>Swan</i>	502		3064 <i>sqq.</i>	<i>Taparara</i>	453
<i>Swangi</i>	1192, 1242	<i>Tafon</i>	3549	<i>Tapera</i>	1022
<i>Swartfide</i>	64	<i>Tages</i>	2370	<i>Ta'eti</i>	164
<i>Swift</i>	1020 <i>sq.</i>	<i>Tages</i>	2485	<i>Tapezella</i>	2592
<i>Swinepipe</i>	808	<i>Tajacu</i>	219	<i>Tapibires</i>	216
<i>Swordfish</i>	1393	<i>Tajara</i>	1512	<i>Tapirete</i>	<i>ib.</i>
<i>Syacou</i>	897	<i>Tajassoub</i>	219	<i>Tapir</i>	123, 216
<i>Sybaris</i>	2442	<i>Tajassu</i>	<i>ib.</i>	<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>	<i>ib.</i>	<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 <i>sq.</i>	<i>Talaus</i>	2355	<i>Tarier</i>	967
<i>Symethus</i>	2342	<i>Tali-aros</i>	3795	<i>Tarin</i>	915 <i>sq.</i>
<i>Symnitta</i>	2994	<i>Talicuna</i>	2968	<i>Tarpany</i>	210
<i>Synagris</i>	1275	<i>Talpa</i>	112, 3401, 3758	<i>Tarpejus</i>	2285
<i>Syncalter</i>	3889	<i>Talpa</i>	3400	<i>Tarquinia</i>	2419
<i>Synodus</i>	1390	<i>Talus</i>	2364	<i>Tarquinius</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>	<i>ib.</i>	<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 <i>sqq.</i>	<i>Tamatia</i>	405	<i>Tatu été</i>	56
<i>Συς αργιος</i>	217	<i>Tamatia</i>	618	<i>Tatu-paba</i>	<i>ib.</i>
T.		<i>Tambiloc</i>	3085	<i>Tau</i>	1172, 1563, 2406,
<i>T. album</i>	1748	<i>Tanager</i>	888 <i>sqq.</i>		2844
<i>Tabaduru</i>	396	<i>Tanagra</i>	876, 888 <i>sqq.</i> ,	<i>Taube</i>	584, 770 <i>sq.</i> , 789
<i>Tabanus</i>	2833, 288 <i>sqq.</i>		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 <i>sqq.</i> , 897,	<i>Taube</i>	110, 140
<i>Tâde</i>	1398		1001	<i>Tauriculus</i>	1795
<i>Tadin</i>	3685	<i>Tangavio</i>	898	<i>Taurocerus</i>	1531
<i>Tadorna</i>	506	<i>Tangbrosme</i>	1183	<i>Taurus</i>	202, 1543,
<i>Taedella</i>	2598	<i>Tanglake</i>	1182		1643, 2095, 2135

Hhh hhh hhh hhh 5 Tau

<i>Taurus</i>	204, 1526, 1536, 1588	<i>Terebra</i>	2431, 3608	<i>Thaca</i>	3302	
<i>Tauvina</i>	1316	<i>Terebratula</i>	3344	<i>Thagus</i>	577	
<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>Thalia</i>	2254, 3139	
<i>Teal</i>	522 sq., 532 sq., 539	<i>Termo</i>	3908	<i>Thallo</i>	2251	
<i>Techichi</i>	69	<i>Tern</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>Terpsichore</i>	2249	<i>Tharus</i>	254	
<i>Tectum persicum</i>	3591	<i>Terfine</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>Thelebas</i>	2394	
<i>Teitei</i>	890	<i>Tessella</i>	2594	<i>Thelebus</i>	2393	
<i>Telamon</i>	2344	<i>Testa</i>	1036, 1039	<i>Thelephorus</i>	1891 sqq.	
<i>Telemachus</i>	2245	<i>Testiculus</i>	3474	<i>Thelephus</i>	2351	
<i>Telemus</i>	2343, 3002	<i>Testudinaria</i>	3399	<i>Therese jaune</i>	873	
<i>Telephorus</i>	1879	<i>Tettudo</i>	2427	<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>Temamacavia</i>	188	<i>Tethys</i>	3103, 3131, 3136	<i>Thersamon</i>	2357	
<i>Tempatiaboac</i>	519	<i>Tethyum</i>	3123 sq., 3813	<i>Thersites</i>	2238	
<i>Tench</i>	1414	<i>Tetragonopterus</i>	1385	<i>Theseus</i>	2226	
<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.	sqq., 1242, 1245 sqq., 1251	<i>Tetraodon</i>	1445	<i>Thetys</i>	2355
<i>Tenebriones</i>	1995 sqq.	<i>Tetrao</i>	746-756, 765	<i>Theylia</i>	2386	
<i>Tenthredo</i>	2007, 2649, 2653	<i>Tetraodon</i>	1445	<i>Thiara</i>	3459	
<i>Tentorium</i>	3571	<i>Tetraostichon</i>	1910	<i>Thier</i>	176	
<i>Tepe maxilaton</i>	80	<i>Tetrauchoatl</i>	1082	<i>Thisbe</i>	2357, 2364, 2388	
<i>Tepeototl</i>	735	<i>Tetrax</i>	723	<i>Thistle finch</i>	903	
<i>Tequixquiacaatza</i>	natl 398	<i>Tetrax</i>	799	<i>Thoas</i>	2240	
<i>Tereboors</i>	466	<i>Tetrio</i>	2375	<i>Thoes</i>	73	
<i>Terea</i>	2294	<i>Tetrix</i>	748	<i>Thoracium</i>	3414 sqq.	
<i>Terebella</i>	2562	<i>Tette - chevre</i>	1030	<i>Thorax</i>	1646	
<i>Terebella</i>	3112, 3586	<i>Tettigoniae</i>	2063 sqq., 2096 sqq., 2099	<i>Thoruback</i>	1510	
<i>Terebellum</i>	3390, 3428	<i>Tettigonus</i>	2989	<i>Ows</i>	73	
		<i>Teucer</i>	2248	<i>Thous</i>	71, 2400	
		<i>Teutlal moçame</i>	180	<i>Thrax</i>	2365	
		<i>Teutonia</i>	2267	<i>Thriiffa</i>	1406	
		<i>Textile</i>	3280, 3393	<i>Thriiffa</i>	1404	
		<i>Textor</i>	1831	<i>Thriifb</i>	382	
				<i>Thuja</i>	3848	
				<i>Thunbergella</i>	2605	
				<i>Thyas</i>		

Thyas	3004	<i>Tipula</i>	2192, 2312	Tolu	422
Thymallus	1379		<i>Sqq.</i> , 2865	Tolumnia	2307
<i>Thymallus</i>	1377, 1380	<i>Tiresias</i>	2345	Tomineo	492
Thymetus	2277	<i>Tirica</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>Tirchaea</i>	2533	<i>Topo</i>	1492
Thynnus	1330	<i>Tiphphone</i>	2304, 2386	<i>Torchepot</i>	440 <i>Sqq.</i>
<i>Thynnus</i>	1331, 273 <i>Sqq.</i>	<i>Titanus</i>	1532	<i>Torcol</i>	423
<i>Thyphle</i>	1454	<i>Tithonius</i>	2300	<i>Torda</i>	551
Thyra	2346	<i>Tithyrus</i>	2286	<i>Tordo</i>	806, 809
Thyrfis	2363	<i>Tit-lark</i>	792	<i>Torpedo</i>	1504
Tibicen	2099	<i>Titmouse</i>	479, 890, 893, 977, 996, 1001, 1005, 1007 <i>Sqq.</i>	<i>Torpedo</i>	1354, 1505
Tiburo	1495	<i>Tityrus</i>	2362	<i>Torpille</i>	1138
<i>Tic-tic</i>	443	<i>Tityus</i>	1530	<i>Torquilla</i>	423
<i>Tiger bittern</i>	638	<i>Tityus</i>	2388	<i>Torris</i>	2940
<i>Tigre</i>	76, 1493	<i>Tizel</i>	3276	<i>Torskeluns</i>	3007
<i>Tigris</i>	76, 1778, 3408, 3585	<i>Tlacaboilotl</i>	776	<i>Tortoise</i>	1036
<i>Tigris</i>	3381	<i>Tlacoazelotl</i>	78	<i>Tortrix</i>	1769
<i>Tije-guacu</i>	999	<i>Tlacuatzin</i>	119	<i>Tortarix</i>	2497 <i>Sqq.</i> , 2503 <i>Sqq.</i>
<i>Tijepiranga</i>	898	<i>Tlalocelotl</i>	78	<i>Tosar</i>	3244
<i>Tiklin</i>	714	<i>Tlamototl</i>	152	<i>Totanus</i>	664 <i>Sqq.</i> , 671 <i>Sqq.</i> , 715
Tiliguerta	1070	<i>Tlapalcocotli</i>	788	<i>Totombo</i>	3481
Tiligugu	1073	<i>Tlaquazin</i>	105, 106	<i>Totta</i>	858
<i>Tilix</i>	3383	<i>Tlatlauhqui</i>	78	<i>Tottus</i>	1790
<i>Tilly</i>	814	<i>Tlaubquechul</i>	614	<i>Touauhtototl</i>	893
Timantes	2354	<i>Teola</i>	1082	<i>Toucan</i>	353 <i>Sqq.</i> , 361
Timeus	2345	<i>Tondfish</i>	1480 <i>Sqq.</i>	<i>Toucnam-courvi</i>	860
Timon	2337	<i>Toarte</i>	789	<i>Touite</i>	911
<i>Timucu</i>	1393	<i>Tock</i>	361	<i>Toulou</i>	422
<i>Tinamou</i>	768	<i>Toco</i>	356	<i>Toupet bleu</i>	886
<i>Tinea</i>	1289, 1413	<i>Tocolin</i>	386	<i>Touaco</i>	419
<i>Tinea</i>	1139, 1180, 1414	<i>Tocro</i>	767	<i>Tourdelle</i>	807
<i>Tinea</i>	3014, 3887	<i>Todier</i>	443 <i>Sqq.</i>	<i>Tourne-pierre</i>	671
<i>Tinea</i>	2416, 2445, 2508 <i>Sqq.</i> , 2584 <i>Sqq.</i>	<i>Tody</i>	<i>ib.</i>	<i>Tourocco</i>	790 <i>Sq.</i>
Tinnunculus	278	<i>Tobaiki</i>	567	<i>Tourterelle</i>	774 <i>Sqq.</i> , 782, 785 <i>Sqq.</i>
Tintinnabulum	3208	<i>Toku troid</i>	3144	<i>Touwa</i>	1217
Tiphia	2311	<i>Tolai</i>	162	<i>Touyouyou</i>	616
Tiphia	963	<i>Tolcana</i>	804	<i>Tovervisch</i>	1217
<i>Tiphon</i>	2284	<i>Tolchiquatli</i>	296	<i>Tovi</i>	351
<i>Tiphys</i>	2348	<i>Tolocatzamatl</i>	804		
		<i>Toltecocoltli</i>	525		

Trachi-

- Trachinus* 1151, 1154, 1157 *sq.*
Trachurus 1335
Trachurus 1332
Tragelaphus 176, 201
Tragocamelus 184
Tragulus 172-174, 191, 193
Tragus 2142
Tragus 172, 193 *sq.*
Traine-buiffon 952
Trampelthier 169
Trapezium 3552
Traquet 967 *sq.*, 986, 990 *sq.*
Treecreper 854
Treecalcon 278
Triangulum 2719, 2758, 2791
Tribulus 1790, 1827, 2960, 2977, 3525, 3842
Tribunus 3377
Trichas 811
Trichii 1583 *sq.*
Trichuris 3038
Tricolor 892
Trigla 1216, 1338 *sq.*, 1341 *sq.*, 1345
Trigonella 2596
Tringa 3449
Tringa 399, 669-677
Trifcalis 1110
Trifeus 1173
Trite 2269
Tritoma 1616 *sq.*, 1634
Triton 2348
Triton 1065 *sq.*, 3143
Tritonis 3549
Tritonium 3491 *sq.*, 3546 *sq.*
Tritophus 2430
Tricia 2330
Trochilus 995, 1931
Trochilus 480 *sq.*, 484 *sq.*, 653, 996
Troglodyta 2309, 2673, 2832
Troglodyte 994
Troglodytes 26, 713, 993, 1763
Troile 585
Troilus 2227
Trombidium 2934 *sq.*
Trompe 2810
Trompette 359, 720
Trompetter 1242
Trompeur 1273
Troupiale 384 *sq.*, 895
Trout 1367
Trox 1585 *sq.*
Truen 602
Trumpet 1461
Truncatella 3893
Trunculus 1795, 3263, 3526
Trush 808-815, 820-834, 983
Trutta 1366
Truttæ 1364 *sq.*, 1371 *sq.*, 1377, 1380 *sq.*
Truxalides 2056 *sq.*
Tschâr 1378
Tschecantfchiki 969
Tschegrava 604
Tschekantschia 997
Tfioei 480
Tuba 3484, 3554
Tuber 3578
Tuberculum 3126
Tubfish 1345
Tubipora 3741, 3749, 3753, 3781, 3791, 3835, 3872
Tubularia 3111, 3741, 3749, 3754, 3830, 3834
Tubularius 3110
Tubulus 3111
Tubus 3743
Tucana 353 *sq.*
Tucanus 355
Tucurubi 2063
Tufted-ape 29
Tugon 3221
Tui 352
Tui 322, 323, 352
Tui-aputejuba 322
Tuidara 293
Tuiete 343
Tuipara 348
Tui-tirica 351
Tulbagh 1970, 2469, 2725
Tulbaghia 2306
Tulipa 3209, 3395, 3550
Tullia 2303
Tullius 2288
Tulpand 3174
Tumble 69
Tumbler 771
Tummeltaube *ib.*
Tuna 3837
Tunga 2924
Tunin 230
Tunnus 1331
Tupha 3824
Turban 3175, 3177
Turbinellus 3462
Turbit 770
Turbo 3642
Turbo 3459, 3510, 3546
Turbot 1237
Turdela 807
Turdus 1291
Turdus 672, 803, 806 *sq.*, 829, 834, 956, 1278, 1283, 1287, 1298, 1362, 1467
Turin-

<i>Furin - Saratse</i>	1468	U	<i>nigrum</i>	2542	<i>Urinatrix</i>	591
<i>Turionella</i>	2597, 2693	<i>Uárnak</i>		1509	<i>Urnula</i>	3886
<i>Turnspit</i>	69	<i>Uber</i>		3672	<i>Uroceros</i>	2671 <i>sqq.</i>
<i>Turnstone</i>	671	<i>Uca</i>		2967	<i>Urogallus</i>	746
<i>Turans</i>	2243	<i>Uferschwalbe</i>		1019	<i>Urogallus</i>	748, 751
<i>Turpan</i>	507	<i>Ulex</i>		3795	<i>Urovang</i>	836
<i>Turquin</i>	895	<i>Ulka</i>		1210	<i>Ursellus</i>	3411, 2924
<i>Turricula</i>	3454	<i>Ulricus</i>		2357	<i>Ursion</i>	119
<i>Turricula</i>	3451	<i>Ulula</i>	294, 2530		<i>Ursula</i>	3884
<i>Turtis</i>	3543	<i>Ulula</i>	292, 293		<i>Urtus</i>	1567, 2976
<i>Turtis</i>	3541	<i>Ulysses</i>		2236	<i>Ursus marinus</i>	62, 101
<i>Tursio</i>	229	<i>Umbella</i>	3156, 3706		<i>Urtica</i>	3131 <i>sqq.</i> , 3139,
<i>Turtle</i>	775 <i>sqq.</i> , <i>sqq.</i> , 1036, 1038	<i>Umbella</i>	3317			3154, 3747
<i>Turtur</i>	786	<i>Umbellus</i>	752		<i>Urubitinga</i>	265
<i>Turtur</i>	775 <i>sqq.</i> , <i>sqq.</i>	<i>Umbel</i>	2447		<i>Urubu</i>	246
<i>Turvert</i>	780 <i>sq.</i>	<i>Umbilicus</i>	3566 <i>sq.</i>	3590	<i>Urus</i>	202
<i>Twite</i>	918	<i>Umbla</i>		1371	<i>Urutaurana</i>	251
<i>Tye piranga</i>	888	<i>Umbla</i>		1372	<i>Urfelur</i>	65
<i>Tygerpferd</i>	213	<i>Umbra</i>	1064, 1298		<i>Utriculus</i>	3155, 3441,
<i>Tygerwolf</i>	79	<i>Umbraculum</i>	3801			3748, 3898
<i>Tygerstong</i>	3275	<i>Umbre</i>	618		<i>Utsuk</i>	65
<i>Typha</i>	3824	<i>Umbretta</i>	<i>ib.</i>		<i>Uva</i>	1794, 2222, 3604,
<i>Typhle</i>	1454	<i>Unan</i>	51			3854, 3907
<i>Typhle</i>	1455	<i>Uncia</i>	77		V.	<i>album</i>
<i>Typhlus</i>	141, 1094	<i>Undella</i>	2595			2313
<i>Typhoeus</i>	1531	<i>Undula</i>	3899		<i>V. flavum</i>	2182
<i>Typhon</i>	2287	<i>Unedo</i>	3250		<i>V. nigrum</i>	2436
<i>Typographus</i>	1601	<i>Ungi</i>	1513		<i>Vacca</i>	1543
<i>Tyran</i>	302, 303, 445	<i>Unguis</i>	3351, 3710		<i>Vacca grunniens</i>	205
<i>Tyrannus</i>	302, 931, 2677	<i>Unicornu</i>	222, 1463		<i>Vacca marina</i>	60
		<i>Unique</i>	3542, 3646		<i>Vache de Barbarie</i>	188
<i>Tyrannus</i>	934	<i>Upupa</i>	377		<i>Vache montagnar-</i>	
<i>Tyran</i>	302, 303	<i>Urania</i>	2251		<i>de</i>	216
<i>Tyria</i>	1111	<i>Uranoscopus</i>	1151 <i>sqq.</i> ,		<i>Vache de Tartarie</i>	206
<i>Tyrrhea</i>	2407		1212		<i>Vagal</i>	3239
<i>Tytius</i>	2276	<i>Urceus</i>	3518		<i>Vagina</i>	3223
<i>Tzanaboei</i>	375	<i>Urceus</i>	3626		<i>Valens</i>	2340
<i>Tzebi</i>	187	<i>Urff</i>	1428		<i>Valghvogel</i>	728
<i>Trinitzcan</i>	403	<i>Uria</i>	554, 583 <i>sqq.</i>		<i>Valvata</i>	3675
<i>Tzonpan</i>	813	<i>Urile</i>	575		<i>Valvata</i>	3673
<i>Tzopilotl</i>	246	<i>Urinarium</i>	3885		<i>Vampire</i>	46
		<i>Urinator</i>	593		<i>Vampyrus</i>	45, 2379
		<i>Urinatrix</i>	560		<i>Vanellus</i>	670, 1761

Vanellus

<i>Vanellus</i>	676, 682, 705 <i>sq.</i>	<i>Vermis</i>	1995, 2017, 2038, 2212, 3020, 3036, 3062, 3107	<i>Vigogne</i>	171
<i>Vanga</i>	299	<i>Verrat</i>	218	<i>Vinda</i>	2292
<i>Vanneau</i>	670, 676, 682, 706	<i>Verres</i>	217	<i>Vilida</i>	2301
<i>Vansire</i>	95	<i>Verruca</i>	3212	<i>Vilus</i>	3840
<i>Varanes</i>	2236	<i>Verruca</i>	3209	<i>Vimba</i>	1383, 1435
<i>Vari</i>	43	<i>Verruca</i>	3462	<i>Vinago</i>	769
<i>Varica</i>	3057, 3635	<i>Verrucosa</i>	3064 <i>sqq.</i>	<i>Vinetella</i>	2589
<i>Variolae</i>	3418 <i>sqq.</i>	<i>Vertagus</i>	3560	<i>Vinisi</i>	447
<i>Variole</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 <i>sqq.</i> , 1099
<i>Veau marin</i>	63, 65	<i>Veruex</i>	197	<i>Vira-ombe</i>	940
<i>Velella</i>	3155	<i>Verzellino</i>	908	<i>Virbius</i>	2370
<i>Velia</i>	991	<i>Vesica</i>	3433	<i>Virga</i>	3801
<i>Velum</i>	3433	<i>Vespa</i>	2675, 2742, 2748 <i>sqq.</i> , 2807	<i>Virgo</i>	619, 1778, 1982, 2419, 2026, 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>	3817	<i>Vetula</i>	410, 1467	<i>Vitiflora</i>	966 <i>sq.</i>
<i>Ventilabrum</i>	3111	<i>Veuve</i>	882 <i>sqq.</i>	<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 <i>sq.</i> , 885, 913	<i>Victor</i>	2140, 2970	<i>Vizacha</i>	160
<i>Verdin</i>	825	<i>Vicugna</i>	171	<i>Vojet</i>	3534
<i>Verdinere</i>	927	<i>Vicunna</i>	<i>ib.</i>	<i>Voliella</i>	3333
<i>Verdirole</i>	445	<i>Vidua</i>	2336, 3002	<i>Volucella</i>	153
<i>Vericassi</i>	43	<i>Vidua</i>	883 <i>sq.</i> , 2420	<i>Voluta</i>	3433
<i>Ver medusa</i>	3112	<i>Viellard</i>	411, 414	<i>Voluta</i>	3375, 3383 <i>sqq.</i> , 3435 <i>sqq.</i> , 3445-3656
<i>Vermet</i>	3742	<i>Vieille</i>	1289	<i>Volva</i>	3135, 342, 3457
<i>Vermiculus</i>	3900			<i>Volvox</i>	3152, 3906
<i>Vermiculus</i>	3864			<i>Volvulus</i>	1839, 3638
<i>Vermileo</i>	2864			<i>Vomer</i>	

Voïner	1220	Water-dog	66	Wimba	1383
Vootangel	3174	Water-elephant	215	Windbird	544
Vormela	97	Water-ben	698 sq.,	Wind-bower	279
Vortex	3620		702, 715	Windhund	68
Vouloulon	930	Water-ouzel	803	Windsziel	ib.
Vovan	3313	Water-rail	712, 715	Winterhalbente	531
Vulcanus	2339	Wattle-bird	363	Winter-mew	596
Vulpanfer	506	Wauaria	2463, 3291	Wirrebocerra	174
Vulpecula	87, 3451	Waxbill	852 sqq.	Wittfisch	232
Vulpecula	73, 1488,	Weeper	37	Wittwall	382, 436
	1496, 1502	Weefel	86-99	Wolf	70, 71
Vulpes	73, 1390,	Wegfleklin	989	Wolverene	103
	1496, 1567	Weiderich	956	Wood-chat	301
Vulpes putoria	106	Weindrossel	809	Woodcock	660 sqq.
Vulfella	3219	Weifsars	201	Woodcracher	440
Vultur	245-253, 572	Weifsdrossel	809	Wood-crow	377
Vyfblad	3184	Weisse Lerche	791	Wood-ibis	641
Vyftip	3181	Weiffifch	227, 232	Wood-lark	793
Wachtel	766	Wendeltrap	3603	Wood-owl	1029, 1032
Wachtelkönig	711	Wereroa	412	Woodpecker	405,
Wagel	598	Wetrarselur	65		423 sqq.
Wagellus	562	Wever	1158	Wood-pelecan	647
Wagnhyaur	231	Whale	227	Wootspite	433
Wagtail	680, 961,	Wheat-ear	967	Wurabée	927
	963, 980, 998	Whemer	527	Word grous	746
Wajervifch	1464	Whiff	1235	Worm-eater	952, 985
Waldftarl	370	Whimbrel	654, 657	Wormlein	97
Walk	367	Whin-cat	967	Wraffe	1289, 1294 sqq.
Wallcreper	442, 473	Whip-poor-will	1028	Wren	994, 996
Wallfifch	223	White-brant	504	Wryneck	423
Wallrofs	60	White tail	967	Würfling	1428
Wapacuthu	291	Whiting	1167	Wydbeck	3176
Warbler	478, 811, 936,	Widder	197	Wydengykerlin	989
	951 sqq. sqq., 964,	Wiedhopf	466	Wyfent	203
	968 sq., 971 sqq.,	Wiefel	98 sq.	Xaiva	2968
	991 sqq. sqq.	Wiefenlerche	792	Xanthe	2358
Wasserhühnchen	697	Wiefenschnarre	711	Xanthornus	391
Wasserhuhn	703	Wigeon	526 sq.	Xanthornus	387 sqq.
Wasserochs	215	Wild	176	Xanthus	2282
Wasserrabe	573	Wilde Ente	538	Xaxabes	347
Wasserschwein	216	Wilde Gans	510	Xequipiles	1102
Wat chy Picket	951	Wild Goose	ib.	Xiphares	2236
Water-crake	803	Wild Turkey	732	Xiphia	2264, 2295
		Willowren	996	Xiphias	

<i>Xiphias</i>	1149, 1500	<i>Yzquiepatl</i>	87	<i>Zeus</i>	1214, 1220 <i>sqq.</i>
<i>Xiphosura</i>	3006	<i>Yztacizon Yauau-</i>		<i>Zeuxo</i>	2347
<i>Xiubtototl</i>	896	<i>qui</i>	540	<i>Zibeline</i>	96
<i>Xochilol</i>	385	<i>Zainus</i>	219	<i>Zibellina</i>	<i>ib.</i>
<i>Xochitenacatl</i>	353,	<i>Zambus</i>	43	<i>Zibet</i>	90
	355-357	<i>Zander</i>	1309	<i>Zibetha</i>	89
<i>Xochitototl</i>	390	<i>Zand-moll</i>	140	<i>Ziczac</i>	2430, 3316,
<i>Xoloitcuintli</i>	71	<i>Zangis</i>	2284		3410, 3587
<i>Xuthus</i>	2239	<i>Zanoe</i>	375	<i>Ziga</i>	1437
<i>Xylostellla</i>	2610	<i>Zanthurus</i>	1277	<i>Zigène</i>	1495
<i>Yucapatlahoac</i>	919	<i>Zaunkönig</i>	994	<i>Zigzagbittern</i>	637
<i>Yachmur</i>	188	<i>Zebi</i>	189	<i>Zingel</i>	1310
<i>Yaguane</i>	88	<i>Zebra</i>	213, 1226, 1728,	<i>Zingha</i>	2312
<i>Yarwhez</i>	668		3400, 3431	<i>Zingha</i>	2311
<i>Yarwip</i>	<i>ib.</i>	<i>Zebu</i>	203	<i>Zisfel</i>	144
<i>Yauauhqui</i>	540	<i>Zecora</i>	213	<i>Zitterfisch</i>	1505
<i>Yayauquitotl</i>	357, 486	<i>Zeebotje</i>	1265	<i>Zitzil</i>	488
<i>Yellofpank</i>	659	<i>Zeedruakje</i>	1459	<i>Zwolo</i>	870, 879
<i>Yellow Bird</i>	382, 1152	<i>Zee-egel</i>	3168 <i>sq.</i> ,	<i>Zoega</i>	3307
<i>Yellow-hammer</i>	870		3178 <i>sqq.</i>	<i>Zoilus</i>	1802, 2274
<i>Yellowthroats</i>	811	<i>Zee-klit</i>	3170	<i>Zona</i>	2439
<i>Yerbua</i>	159	<i>Zeepaardje</i>	1458	<i>Zonécolin</i>	765
<i>Yet</i>	3466	<i>Zeereal</i>	3190	<i>Zonnehooren</i>	3569
<i>Yohoalcoachillin</i>	704	<i>Zeeschelling</i>	3191	<i>Zont-egel</i>	3184, 3186
<i>Yobualquachili</i>	707 <i>sq.</i>	<i>Zee slakje</i>	3104	<i>Zopterygius</i>	3147
<i>Yobualtototl</i>	909	<i>Zelima</i>	2294	<i>Zorca</i>	289
<i>Ypfilon</i>	2138	<i>Zena</i>	907	<i>Zorilla</i>	88
<i>Yc</i>	217, 221	<i>Zenik</i>	85	<i>Zujef</i>	3146
<i>Ytzucinte porcotli</i>	69	<i>Zenobia</i>	2311, 2529	<i>Zygaena</i>	1494
<i>Yvana</i>	1062	<i>Zerta</i>	1435	<i>Zygaena</i>	1495, 2396,
<i>Yzquaubiti</i>	251	<i>Zetes</i>	2275		2397
				<i>Zygenae</i>	2390

INDEX III.

TERMINORUM ARTIS.

<p>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, 1518 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 Anus 234, 3022 Apertura 3022 Apodes 1129, 1130, 1132</p>	<p>Aptera 1525, 2906 Aqua 4 Aquatica 15 Arma 15, 236 Armilla 235 Artus 25, 234 Asservatio avium 238 — piscium 1128 Astra 3 Aves 12, 13, 233 Auriculae 15 Auris 9, 234 Auctores Zoologi 16 — Ornitholo- gi 237, 238 — Ichthyolo- gi 1128 — Entomolo- gi 1519 — Vermium 3023 — Amphibio- logi 1034</p> <p>Barba 14, 234 Belluae 18, 20, 209 Biauratum cor 12 Bitida ling. 15 Biloculare cor 12 Brachia 235 Branchiae 12, 1126 Branchioltega 1127 Branchioltegi 1129, 1131, 1440 Brachyura 236 Bruta 17, 19, 51</p>	<p>Calcar 236 Callus 14 Capistrum 234 Cardo 3022 Carnivora 10 Caruncula 234 Cataphractum 13 Cathoplateum 1126 Cauda 12, 15, 236, 1127 Cava cornua 15 Cera 234 Cervix <i>ib.</i> Cete 18, 20, 222 Characteres mam- malium 19, 20 — avium 237, 239 — amphibior 1025 — piscium 1130 — insector. 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, 156 Collum 25, 234 Columella 3022 Comola caud. 15 Compedes 235</p>
<p>iii iii iii iii</p>		
		<p>Compo-</p>

- Composita 3022
 Concha 3022, 3026
 Conservatio 11
 Cor 11-13
 Corallium 3022
 Cornu 15, 236
 Corpus 24
 Corticalis mach. 8
 Crassirostres 243
 Crissum 234
 Crista *ib.*
 Cuneata caud. 236
 Cursorii ped. 235,
 240, 243
 Curvirostres 244
 Cutacea regim. 12
Dentes 12, 15, 17, 1126
 Denticulato-cilia-
 ta lingua 15
 Destructio 11
 Digi 235, 239
 Diptera 1524, 2809
 Disticha caud. 15
 Diurnae av. 236
 Dolor 11
 Dorlum 25
Edentula 15, 234
 Elementa 4
 Elongata caud. 15
 Elytrum 1518
 Emarginatiro-
 stres 244
 Embryo 8
 Eruca 1518
Facies 24
 Facultates 9
 Fames 11
 Femur 235
 Ferae 17, 19, 62
 Filiformis ling. 15
 Fissi ped. 14, 235
 Floccosa caud. 15
 Forficata caud. 236
 Fulcrum 12, 13
 Furca 234
Gallinae 240, 243, 722
 Gaudium 10
 Gena 234
 Generatio 11
 Genialis facult. 9
 Genitalia 16
 Genus 6
 Glires 17, 20, 118
 Grallae 239, 242, 612
 Gressorii ped. 235, 241
 Gula 234
 Gustus 10
Halter 1518
 Hemelytra 1518
 Hemiptera 1523, 2041
 Hermaphroditum
 verm. 13
 Historia av. 237
 Homo 5
 Hymen 3022
 Hymenoptera 1524,
 2649
Ignis 4
 Imago 1518
 Imbricatae squa-
 mae 13
 Impennis 235
 Impulsores naturae 11
 Inauritum cor 13
 Incessus 17, 18
 Incisores dentes 17
 Intuloria 3023, 3028,
 3872
 Inguinales mam-
 mae 16
 Insecta 13, 1517
 Interanea machina 8
 Intestina 3021, 3024,
 3029
 Ira 10
 Juba 14
 Jugulares 1129, 1130,
 1151
 Jugulum 234
Labium 16, 3022
 Labrum 3022
 Laniarii dentes 15, 17
 Lapides 4
 Lapideum regnum
 nat. 5
 Larva 1518
 Lepidoptera 1523, 2225
 Limbus 3022
 Linea later. 1127
 Lingua 9, 15, 234
 Lithophytum 3022,
 3027
 Lobatus 235
 Lorum 234
Machina animalis 8
 — medullaris *ib.*
 — interanea *ib.*
 — corticalis 9
 Macroura 236
 Malacopterygius 1128
 Manuae 16
 Mammalia 12, 13, 14, 17
 Mandibula 234,
 239, 240
 Manus 14, 17
 Mater 8
 Maxillae 12, 13
 Medullaris machina 9
 Membrana nicti-
 tans 15
 Metamorphosis 1033,
 1518
 Methodus 6
 Metus 10
 Migra-

Migrations	236	Oeconomia naturae	II	Primates	17, 19, 21
Ministri naturae	10	Olfactus	10	Primores dentes	15, 17
Mobiles palpebrae	15	Omafus	17	Probofcis	15
Moeror	10	Opera avium	237	Pubes	3022
Molares dentes	15	Operationes natu-		Pulmones	12
Mollusca	3021, 3025,	rae	II	Punctum falians	8
	3099	Operculum	3022	— vitalitatis	<i>ib.</i>
Monogama	16, 236	Orbita	234	Pupa	1518
Mucro	3022	Ordo	6	Pupilla oculi	15
Mundus	3	Organa	9	Q uadrupeda	14
Mutica	15, 17, 235	Ovium	8, 12, 233, 1518	Quisquiliae	3022
Mytax	234	P aginae	1518	R achis	233
N ares	15, 1026	Palma	14	Radius	1128
Nafus	9, 15	Palmati pedes	<i>ib.</i>	Ramosa cornua	15
Natatoriae pinnae	13	Palpebrae mobiles	15	Receptacula aërea	233
Natatorii ped.	235, 239	Palpus	1517	Rectrix	233, 235
Nates	3022	Paralleli dentes	17	Recumbens	1127
Natura quid	4	Passeres	240, 243, 769	Regna nat.	5
— Scientia	6	Pecora	17, 20, 168	Reinex	233, 234, 235
— Regna	5	Pectorales mammae	16	Reptilia	1033, 1036
— Oeconomia	II	— pinnae	18	Respublica naturae	10
— Politia	10	Pectus	234	Reticulum	17
— Respublica	<i>ib.</i>	Pedes	12, 13, 14, 17,	Reverfus	1518
— Operationes	II		235, 239, 240	Rostrum	234, 236,
— Vivarium	13	Penicillus	235		239, 240
— Ministri	10	Penis	12	Rumen	17
— Impulfores	II	Pennae	233	S anguis	11, 12
Naturalia	4	Phosporea	3021	Sanies	11, 13
Naturalis facultas	9	Phytiphaga	10	Scantorius	235, 241
Nervi	8	Picae	239, 241, 312	Scientia naturae	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	Pifces	12, 13, 1026	Sensus	12, 13, 15
Nocturnae aves	236	Plagioplateum	1126	Serpentes	1033, 1080
Nomina corp. nat.	6	Planetae	3	Sidera	3
Nucha	234	Planta	14	Simpliciroftres	244
Nuda cauda	15	Plumae	233	Solida cornua	15
Nympha	1518, 3022	Politia naturae	10	Species	6
O culus	9, 15, 234,	Polygama	16, 236	Speculum	235
	1126, 1517	Forum	235		
		Pröhenfilis cauda	15		

Spina	234, 236	Thoracici	1129, 1130,	Varix	3022
Spira	3022		1186	Vegetabile regn.	
Spiraculum	13, 1517	Thorax	25, 1517	nat.	5
Squamae	13, 14	Tibia	235	Vegetabilia	4
Stemina	1517	Trachea	233	Ventriculi	17
Sternum	234, 1517	Truncus	25, 234, 1127	Venus	11, 16, 236
Stigma	1518	Tunicae ovi	8	Vermes	13
Subulati unguis	14, 17	Tympanum tho-		Verruca	14
Succenturiatae	14	rac.	1519	Vesica aer.	1127
Supercilium	234	U mbilicus	3022	Vestitus	14
Sutura	14, 3022	Umbo	<i>ib.</i>	Vibrissae	14, 234
Syffema	6	Umbraculum	15	Victus mamma-	
T actus	9	Unguis	14, 15, 17,	lium	17, 18
Talus	14		235, 236	Victus avium	237
Tectrix	234	Unguiculata	14, 17	Vita	8
Tegmenta	12, 13	Ungula	14	Vitalis facultas	9
Tellus	4	Ungulata	17	Vitellus	8
Telum	1033	Uniaurium cor	12, 13	Vivarium naturae	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
Telta	3021	Varietas	6	Vulva	3022
Tellacea	3021, 3026,			Z oophyta	4, 3022,
	3302				3027, 3753

F I N I S.





st.

Inst. Zool. PAN
Biblioteka

K.4125.