

INDEX ALPHABÉTIQUE.

	Pages.		Pages.
A		B	
<i>Ablabophis</i> (Genre)	165	<i>angusticeps</i> (<i>Naja</i>)	284
<i>Ablepharus</i> (Genre)	127	<i>angusticoronatus</i> (<i>Chamæleo</i>)	50
<i>aculeata</i> (<i>Agama</i>)	44	<i>annectens</i> (<i>Chamæsaura</i>)	67
<i>aculeata</i> (<i>Agama hispida</i>)	44	<i>annulata annulata</i> (<i>Boulengerina</i>) ...	271
<i>acus</i> (<i>Psammophis</i>)	231	<i>annulata</i> (<i>Boulengerina</i>)	271
<i>acus</i> (<i>Rhamphiophis</i>)	231	<i>annulata</i> (<i>Naja</i>)	271
<i>aderca</i> (<i>Monopeltis</i>)	82	<i>annulata stormsi</i> (<i>Boulengerina</i>) ...	272
<i>africanus</i> (<i>Algiroides</i>)	84	<i>Aparallactus</i> (Genre)	267
<i>Agama</i> (Genre)	41	<i>arietans</i> (<i>Bitis</i>)	294
<i>Agamidæ</i> (Famille)	41	<i>arietans</i> [<i>Vipera</i> (<i>Echidna</i>)]	294
<i>albicularis angolensis</i> (<i>Varanus</i>) ...	73	<i>ater ater</i> (<i>Scelotes</i>)	133
<i>albopunctatus albopunctatus</i> (<i>Scaphiophis</i>)	208	<i>ater</i> (<i>Melanoseps</i>)	133
<i>albopunctatus</i> (<i>Scaphiophis</i>)	208	<i>Atheris</i> (Genre)	301
<i>Algiroides</i> (Genre)	84	<i>Atractaspis</i> (Genre)	303
<i>ambigua ambigua</i> (<i>Prosymna</i>)	206	<i>atra</i> (<i>Herpetosaura</i>)	133
<i>ambigua</i> (<i>Prosymna</i>)	206	<i>atricollis</i> (<i>Agama</i>)	44
<i>Ambylyodipsas</i> (Genre)	257	<i>aubryi</i> (<i>Cryptopus</i>)	21
<i>Amphisbaenidae</i> (Genre)	75	<i>aubryi</i> (<i>Cycloderma</i>)	21
<i>Amphisbaenidae</i> (Famille)	75	<i>auritus</i> (<i>Gerrhosaurus</i>)	92
<i>anchietæ</i> (<i>Agama</i>)	47	<i>auritus</i> (<i>Gerrhosaurus nigrolineatus</i>) ...	92
<i>anchietæ anchietæ</i> (<i>Agama</i>)	47	 B	
<i>anchietæ</i> (<i>Eumecia</i>)	124	<i>banguolicus</i> (<i>Helicops</i>)	163
<i>anchietæ</i> (<i>Lygosoma</i>)	124	<i>belliana belliana</i> (<i>Kinixys</i>)	15
<i>anchietæ</i> (<i>Naia</i>)	276	<i>belliana</i> (<i>Cinixys</i>)	15
<i>anchietæ</i> (<i>Naja</i>)	276	<i>belliana</i> (<i>Kinixys</i>)	15
<i>anchietæ</i> (<i>Naja haje</i>)	276	<i>bibronii</i> (<i>Atractaspis</i>)	303, 306
<i>anchietæ</i> (<i>Riopa</i>)	124	<i>bibronii katangae</i> (<i>Atractaspis</i>) ...	306
<i>anchietæ</i> [<i>Riopa</i> (<i>Eumecia</i>)]	124	<i>bibronii rostrata</i> (<i>Atractaspis</i>) ...	306
<i>anchietæ</i> <i>vinckeii</i> (<i>Chamæleo</i>)	61	<i>bicolor</i> (<i>Glypolycus</i>)	164
<i>angolensis</i> (<i>Amphiophis</i>)	241	<i>bicolor</i> (<i>Helicops</i>)	163
<i>angolensis</i> (<i>Lygodactylus</i>)	27	<i>bicolor</i> (<i>Limnophis</i>)	163
<i>angolensis</i> (<i>Psammophis</i>)	241	<i>bitæniatus burgeoni</i> (<i>Chamæleo</i>) ...	61
<i>angolensis</i> (<i>Varanus albicularis</i>) ...	73	<i>bitæniatus ellioti</i> (<i>Chamæleo</i>) ...	61
<i>angolensis</i> (<i>Varanus exanthematicus</i>) ...	73	<i>Bitis</i> (Genre)	294
<i>anguina</i> (<i>Chamæsaura</i>)	67	<i>bivittata</i> (<i>Ichnotropis</i>)	86
<i>anguina tenuior</i> (<i>Chamæsaura</i>)	67	<i>blandingii</i> (<i>Boiga</i>)	221
<i>angularis heeneni</i> (<i>Lygodactylus</i>) ...	29	<i>blandingii</i> (<i>Dipsadomorphus</i>)	221
<i>angusticeps</i> (<i>Dendraspis</i>)	284	<i>blandingii</i> (<i>Dipsas</i>)	221
<i>angusticeps</i> (<i>Dendroaspis</i>)	284	<i>blandingii</i> (<i>Euprepes</i>)	99
		<i>blandingii</i> (<i>Mabuya</i>)	99

	Pages.		Pages.
<i>blockmanni</i> (<i>Lygosoma</i>) 120		<i>Cerastes</i> (Genre) 228	
<i>Boaedon</i> (Genre) 168		<i>Chamæleo</i> (Genre) 47	
<i>bocagii</i> (<i>Hemidactylus</i>) 26		<i>Chamaeleonidae</i> (Famille) 47	
<i>Boidæ</i> (Famille) 156		<i>chanleri</i> (<i>Simocephalus</i>) 178	
<i>Boiga</i> (Genre) 221		<i>Chilorhinophis</i> (Genre) 261	
<i>Boiginæ</i> (Sous-famille) 213		<i>christyi</i> (<i>Miodon</i>) 264	
<i>Bothrophtalmus</i> (Genre) 167		<i>coarti</i> (<i>Atractaspis</i>) 306	
<i>boulengeri boulengeri</i> (<i>Tetradactylus</i>) ... 94		<i>Colubridæ</i> (Famille) 159	
<i>boulengeri lundensis</i> (<i>Tetradactylus</i>) ... 94		<i>Colubrinæ</i> (Sous-famille) 159	
<i>Boulengerina</i> (Genre) 271		<i>compressicauda</i> [<i>Lygosoma</i> (<i>Siaphos</i>)] 117	
<i>boulengeri</i> (<i>Pachydactylus</i>) 93		<i>congica</i> (<i>Atractaspis</i>) 304	
<i>boulengeri</i> (<i>Tetradactylus</i>) 94		<i>congica teleupi</i> (<i>Atractaspis</i>) 305	
<i>boulengeri</i> (<i>Tetradactylus fitzsimonsi</i>) ... 94		<i>congica orientalis</i> (<i>Atractaspis</i>) 304	
<i>boulengeri</i> (<i>Typhlops</i>) 138		<i>congius</i> (<i>Typhlops</i>) 144	
<i>bredoii</i> (<i>Latastia</i>) 85		<i>conradsi</i> (<i>Atractaspis</i>) 303	
<i>brevirostris</i> (<i>Psammophis</i>) 235		<i>conradsi</i> (<i>Atractaspis irregularis</i>) 303	
<i>burgeoni</i> (<i>Chamæleo biteniatus</i>) 61		<i>Cordylidæ</i> (Famille) 64	
<i>burgeoni</i> (<i>Chamæleon</i>) 61		<i>Cordylus</i> (Genre) 64	
<i>burgeoni</i> [<i>Lygosoma</i> (<i>Siaphos</i>)] 120		<i>cordylus tropidosternum</i> (<i>Cordylus</i>) 64	
C			
<i>cabindæ</i> (<i>Ablepharus</i>) 130		<i>crocodilus</i> (<i>Lacerta</i>) 23	
<i>cesar</i> (<i>Grayia</i>) 205		<i>Crocdylia</i> (Ordre) 22	
<i>cesar</i> (<i>Xenurophis</i>) 205		<i>Crocdylidae</i> (Famille) 22	
<i>Calamelaps</i> (Genre) 252		<i>Crocdylus</i> (Genre) 22	
<i>cana</i> (<i>Pseudaspis</i>) 181		<i>Crotaphopellis</i> (Genre) 216	
<i>canus</i> (<i>Coluber</i>) 181		<i>Cryptodira</i> (Superfamille) 15	
<i>capense capense</i> (<i>Lycophidion</i>) 174		<i>currori currori</i> (<i>Feylinia</i>) 137	
<i>capense</i> (<i>Lycophidium</i>) 174, 177		<i>currori</i> (<i>Feylinia</i>) 137	
<i>capensis</i> (<i>Amphisbaena</i>) 75		<i>Cycloderma</i> (Genre) 21	
<i>capensis</i> (<i>Amphisbaena quadrifrons</i>) ... 75			
<i>capensis</i> (<i>Heterolepis</i>) 178			
<i>capensis</i> (<i>Ichnotropis</i>) 86			
<i>capensis katanganus</i> (<i>Pachydactylus</i>) ... 37			
<i>capensis longipes</i> (<i>Ichnotropis</i>) 88			
<i>capensis</i> (<i>Lycodon</i>) 174			
<i>capensis</i> (<i>Lygodactylus</i>) 27			
<i>capensis punctatolineatus</i> (<i>Aparallactus</i>) 269			
<i>capensis rhodesianus</i> (<i>Pachydactylus</i>) ... 38			
<i>capensis savorgnani</i> (<i>Mehelya</i>) 178			
<i>capensis</i> (<i>Thelotornis</i>) 249			
<i>capensis</i> (<i>Thelotornis kirtlandii</i>) 249			
<i>capensis</i> (<i>Uriechis</i>) 269			
<i>carinatus</i> (<i>Chlorophis</i>) 193			
<i>carinatus</i> (<i>Philothamnus heterodermus</i>) 193			
<i>castanea</i> (<i>Kinixys</i>) 15			
<i>castaneus</i> (<i>Sternotherus</i>) 21			
<i>cataphracta</i> (<i>Champse</i>) 22			
<i>cataphractus</i> (<i>Crocodilus</i>) 22			
<i>cataphractus</i> (<i>Crocdylus</i>) 22			
<i>Causus</i> (Genre) 287			
D			
<i>Dasypeltinæ</i> (Sous-famille) 210			
<i>Dasypeltis</i> (Genre) 210			
<i>Dendroaspis</i> (Genre) 284			
<i>denticulata</i> (<i>Testudo</i>) 15			
<i>depressiceps</i> (<i>Geodipsas</i>) 225			
<i>depressiceps</i> (<i>Tropidonotus</i>) 225			
<i>derbianus</i> (<i>Sternotherus</i>) 19			
<i>dewittei</i> (<i>Siaphos</i>) 117			
<i>dilepis</i> (<i>Chamæleo</i>) 50			
<i>dilepis</i> (<i>Chamæleon</i>) 50			
<i>dilepis dilepis</i> (<i>Chamæleo</i>) 50			
<i>dilepis dilepis</i> (<i>Chamæleon</i>) 50			
<i>Dipsadoboæ</i> (Genre) 222			
<i>Dispholidus</i> (Genre) 243			
<i>dorsalis</i> (<i>Leptophis</i>) 198			
<i>dorsalis</i> (<i>Philothamnus</i>) 183, 198			
<i>dorsalis</i> (<i>Philothamnus semivariegatus</i>) 198			
<i>Dromophis</i> (Genre) 233			
<i>duchesnii</i> (<i>Dipsadoboæ</i>) 224			
<i>duchesnii</i> (<i>Dipsoglyphophis</i>) 224			
<i>duchesnii</i> (<i>Leptodira</i>) 224			

	Pages.		Pages.
E			
<i>Elapidae</i> (Famille)	274	<i>gerardi</i> (<i>Monopeltis scalper</i>)	80
<i>Elapoidea</i> (Genre)	274	<i>gerardi</i> (<i>Parkerophis</i>)	261
<i>elegans</i> (<i>Anelytrops</i>)	137	<i>gerardi tanganyikæ</i> (<i>Chilorhinophis</i>) . .	263
<i>elliotti</i> (<i>Chamæleo</i>)	64	<i>Gerrhosauridæ</i> (Famille)	90
<i>elliotti</i> (<i>Chamæleo biteniatus</i>) . .	61	<i>Gerrhosaurus</i> (Genre)	90
<i>emini</i> (<i>Ahaetulla</i>)	189	<i>Glypholycus</i> (Genre)	164
<i>emini</i> (<i>Chlorophis</i>)	186, 189	<i>gracilis</i> (<i>Chamæleo</i>)	48
<i>emini emini</i> (<i>Leptotyphlops</i>)	152	<i>gracilis</i> (<i>Chamæleon</i>)	48
<i>emini</i> (<i>Glauconia</i>)	152	<i>Grayia</i> (Genre)	201
<i>emini</i> (<i>Leptotyphlops</i>)	152	<i>gromieri</i> (<i>Lygosoma</i>)	117
<i>Empagusia</i> (Sous-genre)	73	<i>guentheri</i> (<i>Holaspis</i>)	90
<i>erosa</i> (<i>Cinixys</i>)	15	<i>guineensis</i> (<i>Leptodira</i>)	224
<i>erosa</i> (<i>Kinixys</i>)	15	<i>güntherii</i> (<i>Elapoidea</i>)	274
<i>erosa</i> (<i>Testudo</i>)	15	<i>güntheri</i> (<i>Holaspis</i>)	90
<i>etiennei</i> (<i>Chamæleo</i>)	49	<i>gutturalis</i> (<i>Hemidactylus</i>)	31
<i>etiennei</i> (<i>Chamæleon</i>)	49	<i>gutturalis</i> (<i>Lygodactylus</i>)	31
<i>Eumecia</i> (Sous-genre)	124	<i>gutturalis</i> (<i>Lygodactylus picturatus</i>) . .	31
<i>exanthematicus angolensis</i> (<i>Varanus</i>) .	73		
F			
<i>fasciata</i> (<i>Grayia</i>)	204	<i>hackarsi</i> (<i>Lygosoma meleagris</i>)	120
<i>fernandi</i> (<i>Lygosoma</i>)	121	<i>haije</i> var. <i>melanoleuca</i> (<i>Naja</i>)	277
<i>fernandi</i> (<i>Riopa</i>)	121	<i>haje anchietæ</i> (<i>Naja</i>)	276
<i>fernandi</i> [<i>Riopa</i>] (<i>Riopa</i>)	121	<i>Hapsidophrys</i> (Genre)	199
<i>fernandi</i> (<i>Tiliqua</i>)	124	<i>hecqui</i> (<i>Hemidactylus</i>)	26
<i>ferrandii</i> (<i>Lygosoma</i>)	122	<i>heeneni</i> (<i>Lygodactylus</i>)	29
<i>Feylinia</i> (Genre)	137	<i>heeneni</i> (<i>Lygodactylus angularis</i>)	29
<i>fitzsimonsi boulengeri</i> (<i>Tetradactylus</i>) .	94	<i>helleri</i> (<i>Siaphos meleagris</i>)	120
<i>fitzsimonsi simplex</i> (<i>Tetradactylus</i>) ..	94	<i>Hemidactylus</i> (Genre)	25
<i>fuliginoides</i> (<i>Coronella</i>)	159	<i>Hemiragerrhis</i> (Genre)	226
<i>fuliginoides</i> (<i>Neustrophis</i>)	159	<i>hemptinnei</i> (<i>Scelotes tetradactylus</i>) . .	133
<i>fuliginoides</i> (<i>Tropidonotus</i>)	159	<i>hemptinnei</i> (<i>Sepsina</i>)	133
G			
<i>gabonensis</i> (<i>Miodon</i>)	264	<i>hemptinnei</i> (<i>Sepsina tetractyla</i>)	133
<i>gabonensis</i> (<i>Pelomedusa</i>)	18	<i>hessei</i> (<i>Elapoidea</i>)	274
<i>gabonensis</i> (<i>Pelusios</i>)	18	<i>hessii</i> (<i>Elaeochis</i>)	274
<i>gabonensis</i> (<i>Pentonyx</i>)	18	<i>heterochilus</i> (<i>Atractaspis</i>)	309
<i>gabonensis</i> (<i>Sternotherus</i>)	18	<i>heterochilus</i> (<i>Atractaspis reticulata</i>) . .	309
<i>gabonica</i> (<i>Bitis</i>)	299	<i>heterodermus</i> (<i>Philothamnus</i>)	193
<i>gabonica</i> (<i>Echidna</i>)	299	<i>heterodermus</i> (<i>Chlorophis</i>)	189
<i>galeata</i> (<i>Pelomedusa</i>)	17	<i>heterodermus ruandæ</i> (<i>Philothamnus</i>) .	195
<i>galeata</i> (<i>Testudo</i>)	17	<i>heterolepidota</i> (<i>Ahaetulla</i>)	186
<i>Gekkonidæ</i> (Famille)	25	<i>heterolepidotus</i> (<i>Chlorophis</i>)	186, 189
<i>Geodipsas</i> (Genre)	225	<i>heterolepidotus</i> (<i>Philothamnus</i>)	186
<i>gerardi</i> (<i>Apostolepis</i>)	261	<i>hispida aculeata</i> (<i>Agama</i>)	44
<i>gerardi</i> (<i>Chilorhinophis</i>)	261, 263	<i>Holaspis</i> (Genre)	90
<i>gerardi gerardi</i> (<i>Chilorhinophis</i>)	261	<i>hoplogaster</i> (<i>Ahaetulla</i>)	183
<i>gerardi</i> (<i>Monopeltis</i>)	80	<i>hoplogaster</i> (<i>Philothamnus</i>)	183
H			
<i>hotambeæia</i> (<i>Coronella</i>)		<i>hotambeæia</i> (<i>Crotaphopeltis</i>)	216
<i>hotambeæia</i> (<i>Crotaphopeltis</i>)		<i>hotambeæia hotambeæia</i> (<i>Crotaphopeltis</i>)	216
<i>hotambeæia</i> (<i>Leptodira</i>)		<i>hotambeæia</i> (<i>Hypoptophis</i> (Genre))	265

Ichnotro
irregula
irregula
irregula
irregula
isabellin

jackson
jackson
jackson
jackson
jameson
jameson
jameson
jameson
jameson
katanga
latus
katanga
sas)
katanga
kilimen
kilimen
kilimen
Kinixy
kirtlane
kirtlane
kirtlane
kirtlane
Lacer
lachesi
lachesi
lachesi
lævigat

	Pages.		Pages.
I			
<i>Ichnotropis</i> (Genre)	86	<i>laevigatus</i> (<i>Chamæleon senegalensis</i>) ..	47
<i>irregularis</i> (<i>Chlorophis</i>)	187, 189	<i>lamani</i> (<i>Simocephalus</i>)	178, 179
<i>irregularis</i> (<i>Coluber</i>)	189	<i>Latastia</i> (Genre)	85
<i>irregularis conradi</i> (<i>Atractaspis</i>) ...	303	<i>leleupi</i> (<i>Ablabophis whytei</i>)	165
<i>irregularis irregularis</i> (<i>Philothamnus</i>) .	189	<i>leleupi</i> (<i>Atractaspis congica</i>) ...	305
<i>isabellinus</i> (<i>Chamæleon</i>)	50	<i>Leptosiaphos</i> (Sous-genre) ...	117
J		<i>leptosoma</i> (<i>Typhlops</i>) ...	148
<i>jacksonii jacksonii</i> (<i>Thrasops</i>) ...	200	<i>Leptotyphlopidae</i> (Famille) ..	152
<i>jacksoni</i> (<i>Lacerta</i>)	84	<i>Leptotyphlops</i> (Genre) ..	152
<i>jacksonii</i> (<i>Rhamnophis</i>)	200	<i>lichtensteinii</i> (<i>Aspidelaps</i>) ...	293
<i>jacksonii</i> (<i>Thrasops</i>)	200	<i>lichtensteinii</i> (<i>Causus</i>) ..	293
<i>jamesoni</i> (<i>Elaps</i>)	284	<i>Limnophis</i> (Genre) ...	163
<i>jamesoni</i> (<i>Dendraspis</i>) ...	284	<i>lineata</i> (<i>Hapsidophrys</i>)	199
<i>jamesoni jamesoni</i> (<i>Dendraspis</i>) .	284	<i>lineatus</i> (<i>Boaedon</i>)	168
<i>jamesoni jamesoni</i> (<i>Dendroaspis</i>) ...	284	<i>lineatus</i> (<i>Boodon</i>) ..	168
K		<i>lineatus</i> (<i>Bothrophthalmus</i>) ..	167
<i>kafubi</i> (<i>Glauconia</i>)	152	<i>lineatus</i> (<i>Dromophis</i>) ...	233
<i>katangae</i> (<i>Atractaspis</i>)	306	<i>lineatus</i> (<i>Dryophylax</i>) ...	233
<i>katangae</i> (<i>Atractaspis bibronii</i>) ...	306	<i>lineatus</i> [<i>Elaphe</i> (<i>Bothrophthalmus</i>)] ..	167
<i>katangae</i> (<i>Hypoptophis wilsoni</i>) ..	265	<i>lineatus</i> (<i>Hapsidophrys</i>) ...	199
<i>katangae</i> (<i>Michellia</i>)	265	<i>lineatus lineatus</i> (<i>Boaedon</i>) ..	168
<i>katanganus</i> (<i>Pachydactylus capensis</i>) .	37	<i>lineatus lineatus</i> (<i>Bothrophthalmus</i>) ..	167
<i>katangensis</i> (<i>Amblyodipsas</i>)	257	<i>longicephalus</i> (<i>Hemidactylus</i>) ...	26
<i>katangensis</i> (<i>Atheris</i>)	301	<i>longipes</i> (<i>Ichnotropis</i>) ..	88
<i>katangensis</i> (<i>Calamelaps ventrimaculatus</i>) ..	255	<i>longipes</i> (<i>Ichnotropis capensis</i>) ..	88
<i>katangensis katangensis</i> (<i>Amblyodipsas</i>) ...	257	<i>Loricata</i> (<i>Reptilia</i>) ...	22
<i>katangensis</i> (<i>Typhlops</i>) ...	148	<i>luluæ</i> (<i>Monopeltis</i>) ...	79
<i>kibaræ</i> (<i>Typhlops</i>) ...	150	<i>luluæ</i> (<i>Tomuropeltis</i>) ...	79
<i>kilimense</i> (<i>Lygosoma</i>) ...	117	<i>lundensis</i> (<i>Tetradactylus</i>) ...	94
<i>kilimense</i> (<i>Lygosoma</i>) ...	117	<i>lundensis</i> (<i>Tetradactylus boulengeri</i>) ..	94
<i>kilimensis</i> (<i>Lygosoma</i>) ...	117	<i>Lycophidion</i> (Genre) ...	174
<i>Kinixys</i> (Genre)	15	<i>Lygodactylus</i> (Genre) ...	27
<i>kirtlandii capensis</i> (<i>Thelotornis</i>) .	249	<i>Lygosoma</i> (Genre) ..	117
<i>kirtlandii kirtlandii</i> (<i>Thelotornis</i>) ...	247		
<i>kirtlandii</i> (<i>Leptophis</i>) ...	247	M	
<i>kirtlandii</i> (<i>Thelotornis</i>) .	247, 249	<i>mabouia</i> (<i>Gecko</i>) ...	25
L		<i>mabouia</i> (<i>Hemidactylus</i>) ...	25
<i>Lacerta</i> (Genre)	84	<i>Mabuya</i> (Genre) ...	96
<i>Lacertidae</i> (Famille)	84	<i>maculilabris</i> (<i>Euprepis</i>) ...	96
<i>lachesis</i> (<i>Bitis</i>)	294	<i>maculilabris</i> (<i>Mabuya</i>) ..	96
<i>lachesis</i> (<i>Cobra</i>)	294	<i>maculilabris maculilabris</i> (<i>Mabuya</i>) ..	96
<i>lachesis lachesis</i> (<i>Bitis</i>) ...	294	<i>mapayensis</i> (<i>Geodipsas</i>) ...	225
<i>laevigata</i> (<i>Chamæleon senegalensis</i> var.)	47	<i>massaiana</i> (<i>Mabuya</i>) ...	107
<i>laevigatus</i> (<i>Chamæleon</i>) ...	47	<i>massaianus</i> (<i>Eumeces</i>) ...	107
		<i>mechovii</i> (<i>Xenocalamus</i>) ...	258
		<i>mechowii mechowii</i> (<i>Xenocalamus</i>) ...	258
		<i>mechowii</i> (<i>Xenocalamus</i>) ...	258
		<i>mechowi</i> (<i>Xenocalamus</i>) ...	258
		<i>megalura</i> (<i>Mabuya</i>) ...	107
		<i>megalura</i> (<i>Mabuya</i>) ...	107
		<i>megalurus</i> [<i>Euprepes</i> (<i>Mabuya</i>)] ..	107
		<i>Mehelya</i> (Genre) ...	178

Pages.	Pages.
<i>melanoleuca (Naia) ...</i>	271, 277
<i>melanoleuca (Naja) ...</i>	277
<i>melanoleuca (Naja haie var.) ...</i>	277
<i>meleagris hackarsi (Lygosoma) ...</i>	120
<i>meleagris helleri (Siaphos) ...</i>	120
<i>meleagris (Lygosoma) ...</i>	120
<i>michellii (Xenocalamus) ...</i>	259
<i>michellii (Xenocalamus) ...</i>	259
<i>Miodon (Genre) ...</i>	264
<i>miolepis (Calamelaps) ...</i>	252
<i>miolepis (Calamelaps unicolor) ...</i>	252
<i>miopropus (Chamaesaura) ...</i>	67
<i>modestum (Lygosoma) ...</i>	121
<i>modestum modestum (Lygosoma) ...</i>	121
<i>modestum modestum (Riopa) ...</i>	121
<i>modestum [Riopa (Riopa)] ...</i>	121
<i>modestus (Sepacontias) ...</i>	121
<i>mœruensis (Ablepharus) ...</i>	130
<i>mœruensis (Aparallactus) ...</i>	267
<i>Monopeltis (Genre) ...</i>	79
<i>mucruso (Onychocephalus) ...</i>	145
<i>mucruso (Typhlops) ...</i>	145
<i>mucruso (Typhlops schlegelii) ...</i>	145
N	
<i>Naja (Genre) ...</i>	276
<i>neglectus (Chlorophis) ...</i>	183
<i>neglectus (Philothamnus) ...</i>	183
<i>Neusterophis (Genre) ...</i>	159
<i>nigricans (Glaucaria) ...</i>	155
<i>nigricans (Leptotyphlops) ...</i>	155
<i>nigricans (Sternotherus) ...</i>	19
<i>nigricans (Testudo) ...</i>	19
<i>nigricans (Typhlops) ...</i>	155
<i>nigriceps (Aparallactus) ...</i>	269
<i>nigriceps punctatolineatus (Aparallactus) ...</i>	269
<i>nigricollis (Naia) ...</i>	280
<i>nigricollis (Naja) ...</i>	280
<i>nigricollis nigricollis (Naja) ...</i>	280
<i>nigrolineatus auritus (Gerrhosaurus) ...</i>	92
<i>nigrolineatus (Gerrhosaurus) ...</i>	90
<i>nigrolineatus nigrolineatus (Gerrhosaurus) ...</i>	91
<i>nilotica (Lacerta) ...</i>	70
<i>niloticus (Crocodilus) ...</i>	23
<i>niloticus (Crocodylus) ...</i>	23
<i>niloticus niloticus (Varanus) ...</i>	70
<i>niloticus niloticus [Varanus (Polydactylus) ...</i>	70
<i>niloticus (Varanus) ...</i>	70
<i>notostictus (Psammophis) ...</i>	235
<i>nototenia (Amplorhinus) ...</i>	226
<i>nototenia (Coronella) ...</i>	226
<i>nototenia (Hemiragerrhis) ...</i>	226
<i>nototenia nototenia (Hemiragerrhis) ...</i>	226
<i>nyassæ (Mehelya) ...</i>	180
<i>nyassæ (Simocephalus) ...</i>	180
O	
<i>ocellatus (Varanus) ...</i>	73
<i>occidentalis (Melanoseps) ...</i>	133
<i>occidentalis (Scelotes) ...</i>	133
<i>occidentalis (Herpetosaura) ...</i>	133
<i>olivacea (Coronella) ...</i>	160
<i>olivaceus olivaceus (Neusterophis) ...</i>	160
<i>olivaceus (Tropidonotus) ...</i>	160
<i>orientalis (Atractaspis congica) ...</i>	304
<i>ornata (Grayia) ...</i>	201
<i>ornatum (Lycophidion) ...</i>	177
<i>ornatus (Chlorophis) ...</i>	186
<i>ornatus (Macrophis) ...</i>	201
<i>overleti (Ichnotropis) ...</i>	88
<i>oxyrhynchus (Rhamphiophis) ...</i>	232
P	
<i>Pachydactylus (Genre) ...</i>	34
<i>Panaspis (Sous-genre) ...</i>	123
<i>parvilobus (Chamæleon) ...</i>	56
<i>Pelomedusa (Genre) ...</i>	17
<i>Pelomedusidae (Famille) ...</i>	17
<i>Pelusios (Genre) ...</i>	18
<i>perrotetii upembae (Mabuya) ...</i>	100
<i>parroteti (Mabuya) ...</i>	100
<i>Philothonus (Genre) ...</i>	183
<i>picturatus gutturalis (Lygodactylus) ...</i>	31
<i>picturatus (Lygodactylus) ...</i>	27
<i>Pleurodira (Superfamille) ...</i>	17
<i>Podarcis (Sous-genre) ...</i>	84
<i>poensis (Heterolepis) ...</i>	179
<i>poensis (Mehelya) ...</i>	179
<i>poensis [Mehelya (Simocephalus)] ...</i>	179
<i>poensis (Simocephalus) ...</i>	179
<i>Polydactylus (Sous-genre) ...</i>	70
<i>polylepis (Calamelaps) ...</i>	252
<i>Prosymna (Genre) ...</i>	206
<i>Psammophis (Genre) ...</i>	235
<i>Pseudaspis (Genre) ...</i>	181
<i>pulcherrima (Mabuya quiquetæniata) ...</i>	103
<i>punctatolineatus (Aparallactus) ...</i>	269
<i>punctatolineatus (Aparallactus capensis) ...</i>	269
<i>punctatolineatus (Aparallactus nigriceps) ...</i>	269

Pages.	Pages.
<i>punctatus</i> (<i>Acontias</i>) 139	<i>scaber</i> (<i>Dasypeltis</i>) 210
<i>punctatus</i> (<i>Pachydactylus</i>) 34	<i>scabra</i> (<i>Dasypeltis</i>) 210
<i>punctatus punctatus</i> (<i>Pachydactylus</i>) 34	<i>scalper gerardi</i> (<i>Monopeltis</i>) 80
<i>punctatus punctatus</i> (<i>Typhlops</i>) 139	<i>Scaphiophis</i> (Genre) 208
<i>punctatus</i> (<i>Typhlops</i>) 139	<i>Scelotes</i> (Genre) 133
<i>Python</i> (Genre) 156	<i>schlegelii mucruso</i> (<i>Typhlops</i>) 145
<i>Pythoninæ</i> (Sous-famille) 156	<i>schlegelii</i> (<i>Typhlops</i>) 145
Q	
<i>quadrifrons</i> (<i>Amphisbæna</i>) 75	<i>Scincidæ</i> (Famille) 96
<i>quadrifrons capensis</i> (<i>Amphisbæna</i>) 75	<i>sebae</i> (<i>Coluber</i>) 156
<i>quilenensis</i> (<i>Chamæleo dilipis</i> var.) 56	<i>sebae</i> (<i>Python</i>) 156
<i>quilenensis</i> (<i>Chamæleo</i>) 56	<i>semi-annulata</i> (<i>Elapoidea</i>) 274
<i>quilenensis</i> (<i>Chamæleon</i>) 56	<i>semiannullata</i> (<i>Elapoidea sundevallii</i>) 274
<i>quinquetaeniata pulcherrima</i> (<i>Mabuya</i>) 103	<i>semiannullatus semiannulatus</i> (<i>Tarbo-</i> <i>phism</i>) 213
R	
<i>raddoni</i> (<i>Mabuya</i>) 99	<i>semiannullatus</i> (<i>Tarbothism</i>) 213
<i>reichenovici</i> [<i>Riopa</i> (<i>Panaspis</i>)] 123	<i>semiannullatus</i> (<i>Telescopus</i>) 213
<i>reichenovii</i> (<i>Lygosoma</i>) 123	<i>semivariiegatus</i> [<i>Dendrophis</i> (<i>Philotha-</i> <i>mnum</i>)] 195
<i>reichenovii</i> [<i>Lygosoma</i> (<i>Mocoa</i>)] 123	<i>semivariiegatus dorsalis</i> (<i>Philothamnus</i>) 198
<i>reichenowii</i> (<i>Riopa</i>) 123	<i>semivariiegatus</i> (<i>Philothamnus</i>) 195
<i>remaclei</i> (<i>Monopeltis</i>) 79	<i>semivariiegatus semivariiegatus</i> (<i>Philotha-</i> <i>mnum</i>) 195
<i>reticulata</i> (<i>Atractaspis</i>) 309	<i>senegalensis</i> (<i>Chamæleo</i>) 47
<i>reticulata heterochilus</i> (<i>Atractaspis</i>) 309	<i>senegalensis levigatus</i> (<i>Chamæleon</i>) 47
<i>Ramphiophis</i> (Genre) 231	<i>Sepsina</i> (Genre) 133
<i>rhodesianus</i> (<i>Pachydactylus capensis</i>) 38	<i>Serpentes</i> (Sous-ordre) 138
<i>rhombeatus</i> (<i>Causus</i>) 287	<i>seydeli</i> (<i>Ablepharus</i>) 130
<i>rhombeatus</i> (<i>Sepedon</i>) 287	<i>sibilans</i> (<i>Coluber</i>) 235
<i>rhombeatus</i> (<i>Trimerorhinus</i>) 228	<i>sibilans</i> (<i>Psammophis</i>) 235
<i>Riopa</i> (Genre) 121	<i>sibilans sibilans</i> (<i>Psammophis</i>) 235
<i>Riopa</i> (Sous-genre) 121	<i>simplex</i> (<i>Tetradactylus fitzsimonsi</i>) 94
<i>rodhaini</i> (<i>Calamelaps</i>) 254	<i>sinuatus</i> (<i>Pelusios</i>) 21
<i>rodhaini</i> (<i>Rhinocalamus</i>) 254	<i>sinuatus</i> (<i>Sternotherus</i>) 21
<i>roperi</i> (<i>Chamæleo</i>) 60	<i>smithii</i> (<i>Ablepharus</i>) 130
<i>roperi</i> (<i>Chamæleon</i>) 60	<i>smythii</i> (<i>Coluber</i>) 201
<i>rostrala</i> (<i>Atractaspis</i>) 306	<i>smythii</i> (<i>Grayia</i>) 201
<i>rostrata</i> (<i>Atractaspis bibronii</i>) 306	<i>spekii</i> (<i>Kinixys</i>) 45
<i>rostratus</i> (<i>Ramphiophis</i>) 232	<i>Squamata</i> (Ordre) 25
<i>ruandae</i> (<i>Philothamnus heterodermus</i>) 195	<i>stormsi</i> (<i>Boulengerina</i>) 272
<i>ruspolii</i> (<i>Chamæleon</i>) 50	<i>stormsi</i> (<i>Boulengerina annulata</i>) 272
S	
<i>Sauria</i> (Sous-ordre) 25	<i>striata</i> (<i>Mabuya</i>) 112
<i>savorgnani</i> (<i>Heterolepis</i>) 178	<i>striata</i> (<i>Mabuya</i>) 112
<i>savorgnani</i> (<i>Mehelya capensis</i>) 178	<i>striatum</i> (<i>Tropidolepsima</i>) 112
<i>scaber</i> (<i>Coluber</i>) 210	<i>subniger</i> (<i>Pelusios</i>) 49
<i>sundevallii</i> [<i>Eumeces</i> (<i>Riopa</i>)] 122	<i>subniger</i> (<i>Testudo</i>) 19
<i>sundevallii</i> (<i>Lygosoma</i>) 122	<i>subrufa</i> (<i>Pelomedusa</i>) 17
<i>sundevallii</i> (<i>Riopa</i>) 122	<i>subrufa subrufa</i> (<i>Pelomedusa</i>) 17
<i>sundevallii semiannulata</i> (<i>Elapoidea</i>) 274	<i>subrufa</i> (<i>Testudo</i>) 17

	Pages.		Pages.
T			
<i>tanganyikæ (Chilorrhinophis gerardi)</i> ..	263	<i>unicolor mioletpis (Calamelaps)</i> ..	252
<i>Tarbophis</i> (Genre) ..	213	<i>unicornis (Chamæleo)</i> ..	64
<i>tenuior (Chamæsaura)</i> ..	67	<i>unicornis (Chamæleon)</i> ..	64
<i>tenuior (Chamæsaura anguina)</i> ..	67	<i>upembæ (Mabuya perrotetii)</i> ..	400
<i>Testudinata</i> (Ordre) ..	15	V	
<i>Testudinidae</i> (Famille) ..	15	<i>Varanidae</i> (Famille) ..	70
<i>tetradactyla hemptinnei (Sepsina)</i> ..	133	<i>Varanus</i> (Genre) ..	70
<i>tetradactylus hemptinnei (Scelotes)</i> ..	133	<i>varia (Mabuya)</i> ..	108
<i>Thecophora</i> (Sous-ordre) ..	15	<i>varia (Mabuya)</i> ..	108
<i>Thelotornis</i> (Genre) ..	247	<i>varia varia (Mabuya)</i> ..	108
<i>tholloni (Grayia)</i> ..	204	<i>varius [Euprepes (Euprepis)]</i> ..	108
<i>Thrasops</i> (Genre) ..	200	<i>ventrimaculatus katangensis (Calame-</i>	
<i>Tomuropeltis</i> (Genre) ..	79	<i>laps)</i> ..	255
<i>triedrus (Elasmodactylus)</i> ..	39	<i>verruculatus (Hemidactylus)</i> ..	26
<i>Trionychidae</i> (Famille) ..	21	<i>vinckei (Chamæleo anchietæ)</i> ..	64
<i>Trionychoidea</i> (Superfamille) ..	21	<i>vinckeii [Chamæleo (Apola)]</i> ..	64
<i>tritæniatus (Rhagerrhis)</i> ..	228	<i>Viperidae</i> (Famille) ..	287
<i>tritæniatus (Trimerorhinus)</i> ..	228	<i>viridiflavus (Typhlops)</i> ..	142
<i>tritæniatus tritæniatus (Cerastes)</i> ..	228	<i>vulgaris (Champse)</i> ..	23
<i>tritæniatus tritæniatus (Trimerorhinus)</i> ..	228	W	
<i>tropidosternum (Cordylus)</i> ..	64	<i>wahlbergii (Ablepharus)</i> ..	127, 130
<i>tropidosternum (Cordylus cordylus)</i> ..	64	<i>wahlbergii (Cryptocephalus)</i> ..	127
<i>tropidosternum (Zonurus)</i> ..	64	<i>whytei leleupi (Ablabophis)</i> ..	165 ^f
<i>tuberculosus (Elasmodactylus)</i> ..	39	<i>wilsoni (Hypoptophis)</i> ..	265
<i>tuberculosus (Pachydactylus)</i> ..	39	<i>wilsoni katangæ (Hypoptophis)</i> ..	265
<i>Typhlopidae</i> (Famille) ..	138	X	
<i>Typhlops</i> (Genre) ..	138	<i>Xenocalamus</i> (Genre) ..	258
<i>typus (Bucephalus)</i> ..	243		
<i>typus (Dispholidus)</i> ..	243		
U			
<i>unicolor (Calamelaps)</i> ..	252		
<i>unicolor (Dipsadoboaa)</i> ..	222		