

INDEX ALPHABETIQUE (*).

A

- aberae* (*Ptychadaena*), 51.
aberdariensis (*Rana*), 41, 42, 43, 44, 46, 47.
Aeonias punctatus, 167.
acridoïdes (*Phrynobatrachus*), 74.
acridoïdes (*Staurois*), 74.
acuta (*Rhagerhis*), 212.
acutirostris (*Phrynobatrachus*), 70.
acutus (*Psammophis*), 212.
acutus (*Rhamphiophis*), 212.
adolfi-friederici (*Arthroleptis*), 84.
adolfi-friederici (*Chamaeleo*), 166.
adolfi-friederici (*Chamaeleon*), 166.
aethiopissa aethiopissa (*Rhamnophis*), 202.
aethiopissa (*Rhamnophis*), 202.
aethiops (*Rhamnophis*), 202.
affinis (*Chamaeleon johnstoni*), 163.
affinis (*Rhampholeon*), 166.
africanus (*Algiroides*), 123.
africanus (*Gonatodes*), 111, 112.
africanus (*Gonatopus*), 111, 112.
africanus (*Uraeotyphlus*), 27.
Agama (Genre), 115.
Agama atricollis, 115.
Agama colonorum, 116.
Agamidae (Famille), 115.
Aglossa (Sous-ordre), 28.
Aglypha (Série A.), 173.
Ahaetulla emini, 185.
Ahaetulla gracillima, 185.
Ahaetulla heterolepidota, 184.
Ahaetulla hoplogaster, 184.
Ahaetulla irregularis, 184.
Ahaetulla shirana, 185.
albolabris albolabris (*Rana*), 50.
albolabris (*Rana*), 50.
albopunctatus (*Scaphiophis*), 205.
albo-variata (*Dendrophis*) [*Philothamnus*], 184.
Algiroides (Genre), 123.
- Algiroides africanus*, 123.
Algiroides boulengeri, 123.
Alopecion fasciatum, 181.
aloyii-sabaudiae (*Iygosoma*), 134.
Amphibia (Classe), 27.
anchietae (*Hylambates*), 102.
Anelytropidae (Famille), 143.
angeli (*Cassina*), 103.
angeli (*Kassina*), 105.
angolensis (*Rana*), 41, 47.
angolensis (*Rana fuscigula*), 41, 72.
angusticoronatus (*Chamaeleo*), 145.
annectans (*Chamaesaura*), 118.
ansorgii (*Rana*), 57.
Aparallactus (Genre), 218.
Aparallactus modestus, 218.
Aparallactus nigrocollaris, 218.
Arcifera (Série), 34.
arietans (*Bitis*), 226.
arietans (*Vipera*) [*Echidna*], 226.
Arthroleptinae (Sous-famille), 58.
Arthroleptis (Genre), 84.
Arthroleptis adolfi-friederici, 84.
Arthroleptis bequaerti, 74.
Arthroleptis bottegi, 88.
Arthroleptis dendrobates, 59.
Arthroleptis graueri, 81.
Arthroleptis gutturosus, 87.
Arthroleptis leucomystax, 89.
Arthroleptis minutus, 75, 86.
Arthroleptis ogoensis, 89.
Arthroleptis parvulus, 86, 87.
Arthroleptis rouxi, 88.
Arthroleptis scheffleri, 86, 87.
Aspidelaps lichensteinii, 225.
Atheris (Genre), 229.
Atheris nitschei, 229.
Atheris nitschei nitschei, 229.
Atheris squamiger, 229.
Atheris squamigera squamigera, 229.
Atheris woosnami, 229.

(*) Classes, Sous-classes, Ordres, Sous-ordres, Familles, Sous-familles, Genres, Sous-genres, Espèces, Sous-espèces ainsi que leurs synonymes.

burgeoni (*Lygosoma meleagris*), 141.
burgeoni (*Lygosoma*) [*Siaphos*], 141.
butleri (*Simocephalus*), 183.

C

Caiman trigonotus, 109.
camerunensis camerunensis (*Bufo*), 39.
cana (*Pseudaspis*), 184.
canus (*Coluber*), 184.
capense capense (*Lycophidion*), 178, 179.
capense (*Lycophidium*), 178, 179.
capense uzungwensis (*Lycophidion*), 178.
capensis (*Heterolepis*), 182.
capensis (*Lycodon*), 178.
capensis savorgnani (*Mehelya*), 182.
capensis (*Thelotornis*), 215.
Cardioglossa (Genre), 89.
Cardioglossa leucomystax, 89.
carinatus (*Chlorophis*), 199.
carpenteri (*Chamaeleo*), 163.
carpenteri (*Chamaeleon*), 163.
Cassina angeli, 103.
Cassina obscura, 106.
Cassina senegalensis, 103.
castanea (*Kinixys*), 106.
castaneus (*Sternotherus nigricans*), 107.
Causus (Genre), 223.
Causus defilippii, 225.
Causus lichtensteinii, 225.
Causus resimus, 223, 224.
Causus rhombeatus, 223, 224.
Chamaeleo (Genre), 144.
Chamaeleo adolfi-friederici, 166.
Chamaeleo angusticoronatus, 145.
Chamaeleo bitaeniatus, 146, 147, 148, 153, 158.
Chamaeleo bitaeniatus bitaeniatus, 146, 148, 153.
Chamaeleo bitaeniatus burgeoni, 147, 151, 158, 160.
Chamaeleo bitaeniatus ellioti, 146, 147, 149, 153, 158.
Chamaeleo bitaeniatus graueri, 128, 147, 150, 153, 154, 155, 158, 160, 161, 162.
Chamaeleo bitaeniatus rufus, 152, 161.
Chamaeleo carpenteri, 163.
Chamaeleo dilepis, 145.
Chamaeleo dilepis dilepis, 145.
Chamaeleo dilepis quilensis, 145.
Chamaeleo dilepis var. *quilensis*, 146.
Chamaeleo gracilis, 144.
Chamaeleo gracilis gracilis, 144.

Chamaeleo johnstoni, 163.
Chamaeleon adolfi-friederici, 166.
Chamaeleon bequaerti, 153, 154, 156.
Chamaeleon bitaeniatus, 146.
Chamaeleon bitaeniatus var. *ellioti*, 153.
Chamaeleon burgeoni, 160.
Chamaeleon carpenteri, 163.
Chamaeleon dilepis, 145.
Chamaeleon ellioti, 146, 153, 154.
Chamaeleon graueri, 163.
Chamaeleon isabellinus, 145.
Chamaeleon ituriensis, 163.
Chamaeleon johnstoni, 163.
Chamaeleon johnstoni affinis, 163.
Chamaeleon laevigatus, 144.
Chamaeleon parvirostris, 146.
Chamaeleon rufus, 161.
Chamaeleon ruspolii, 145.
Chamaeleontidae (Famille), 144.
Chamaeleon xenorhinus, 162.
Chamaeleo senegalensis, 144.
Chamaeleo spectrum, 166.
Chamaeleo xenorhinus, 162, 163.
Chamaesaura (Genre), 118.
Chamaesaura annectans, 118.
Chamaesaura tenuior, 118.
Champse vulgaris, 109.
chanleri (*Simocephalus*), 182.
chapini (*Rana*), 41, 46.
chenonii (*Dendrophis*), 184.
chenonii (*Leptophis*), 184.
Chlorophis (Genre), 184.
Chlorophis bequaerti, 185, 187.
Chlorophis carinatus, 199.
Chlorophis emini, 185, 186.
Chlorophis gracilis, 185, 187.
Chlorophis heterodermus, 198.
Chlorophis heterolepidotus, 185, 186, 187.
Chlorophis hoplogaster, 184.
Chlorophis irregularis, 184.
Chlorophis schubotzi, 185, 187.
Chlorophis vernayi, 185, 187.
christyi (*Miodon*), 216.
Cinixys erosa, 106.
Cnemaspis (Genre), 111.
Cnemaspis dickersoni, 112.
Cnemaspis quattuorseriatus, 111, 112.
coarti (*Atractaspis*), 238.
Cobra lachesis, 226.
Coeciliidae (Famille), 27.
Coecilia seraphini, 27.
colonorum (*Agama*), 116.

Coluber canus, 184.
Coluber haje, 219.
Coluber irregularis, 184.
Cotuber nasicornis, 228.
Coluber scaber, 205.
Coluber sebae, 172.
Coluber sibilans, 213.
Colubridae (Famille), 173.
Cotubrinae (Sous-famille), 173.
congestus (*Typhlops*), 168.
conicus (*Typhlops*), 169.
conradsi (*Atractaspis*), 238.
Coronella hotamboeia, 208.
Coronella olivacea, 173.
corputenta (*Atractaspis*), 237.
corputentum (*Brachycranium*), 237.
corputentus (*Atractaspis*), 237.
Crocodilia (Ordre), 109.
crococilus (*Lacerta*), 109.
Crocodilus niloticus, 109.
Crocdylidae (Famille), 109.
Crocodylus (Genre), 109.
Crocodylus niloticus, 109.
Crotaphopeltis (Genre), 208.
Crotaphopeltis hotamboeia, 208.
Crotaphopeltis hotamboeia hotamboeia, 208.
currori currori (*Feylinia*), 143.
currori (*Feylinia*), 143.
Cystignathus senegalensis, 103.

D

Dasypeltinae (Sous-famille), 205.
Dasypeltis (Genre), 205.
Dasypeltis macrops, 207.
Dasypeltis scaber, 205, 206.
Dasypeltis scaber macrops, 207.
Dasypeltis scaber scaber, 205.
Dasypeltis scabra, 205.
defilippii (*Causus*), 225.
defilippii (*Heterodon*), 225.
delalandii (*Rana*), 41, 46.
Dendroaspis (Genre), 222.
Dendroaspis jamesoni, 222.
Dendroaspis jamesoni jamesoni, 222.
Dendroaspis jamesoni kaimosae, 222.
dendrobates (*Arthroleptis*), 59.
dendrobates (*Phrynobatrachus*), 59, 67, 69.
Dendrophis chenonii, 184.
Dendrophis (*Philothamnus*) albo - variala, 184.

Dendrophis (*Philothamnus*) *semivariegatus*, 199.
Dendrophis smaragdina, 200.
denticulata (*Testudo*), 106.
depressiceps (*Geodipsas*), 211.
depressiceps (*Tropidonotus*), 211.
derhianus (*Sternotherus*), 107.
dickersoni (*Cnemaspis*), 112.
dickersoni (*Gonatodes*), 112.
dickersoni (*Paragonatodes*), 112.
dilepis (*Chamaeleo*), 145.
dilepis (*Chamaeleon*), 145.
dilepis dilepis (*Chamaeleo*), 145.
dilepis quilensis (*Chamaeleo*), 145, 146.
dilepis var. *quilensis* (*Chamaeleo*), 146.
Dipsadoboa (Genre), 210.
Dipsadoboa duchesnii, 211.
Dipsadoboa unicolor, 210.
Dipsadomorphus blandingii, 210.
Dipsadomorphus pulverulentus, 209.
Dipsas *blandingii*, 210.
Dipsas *pulverulenta*, 209.
Dipsoglyphophis duchesnii, 211.
Dispholidus (Genre), 214.
Dispholidus typus, 214.
dorsalis (*Leptophis*), 200.
dorsalis (*Philothamnus*), 200.
dorsalis (*Philothamnus semivariegatus*), 200.
Dryiophis kirtlandii, 215.
Duberria (Genre), 203.
Duberria lutrix shiranum, 203.
dubius (*Typhlops*), 167.
duchesnii (*Dipsadoboa*), 211.
duchesnii (*Dipsoglyphophis*), 211.
duchesnii (*Leptodira*), 211.

E

[*Echidna*] *arietans* (*Vipera*), 226.
Echidna gabonica, 227.
Echis squamigera, 229.
Elaeochis guentheri, 219.
Elaeochis niger, 219.
Elaphis (*Bothrophthalmus*) *lineatus*, 174.
Elapinae (Sous-famille), 219.
Elapocalamus, 217.
elapoides (*Lycophidion*), 181.
elapoides (*Lycophidium*), 181.
Elapomorphus gabonensis, 215.
Elapops modestus, 218.
Elaps irregularis, 235.
Elapoidea (Genre), 219.

Elae
Elae
elliotti
elliotti
elliotti
emini
emini
emini
emini
Eremi
Eremi
Eremi
Eremi
Eremi
Erosa
fasciat
fasciat
fasciat
fernane
fernane
fernane
fernane
fernane
ferrand
Feylini
Feylini
Feylini
Firmist
frenatu
funere
fuscigu
fuscigu
fuscigu
fuscigu

Elapoidea gäntherii, 219.

Elapoidea nigra, 219.

elliotti (*Chamaeleo bitaeniatus*), 146, 147, 149
153, 158.

elliotti (*Chamaeleon*), 146, 153, 154.

elliotti (*Chamaeleon bitaeniatus* var.), 153.

emini (*Ahaetulla*), 185.

emini (*Chlorophis*), 185, 186.

emini (*Glaucocnus*), 171.

emini (*Leptophlops*), 171, 172.

Eremias (Genre), 124.

Eremias revoluta, 123.

Eremias spekii, 124.

Eremias spekii spekii, 124.

erosa (*Cinixys*), 106.

erosa (*Kinixys*), 106.

erosa (*Testudo*), 106.

esculenta (*Rana*), 73.

Eumeceles massaianus, 127.

Eumices (*Riopa*) *sundevallii*, 133.

Euprepes anchietae, 124.

Euprepes blandingii, 126

Euprepes (*Euprepis*) *varius*, 129.

Euprepes frenatus, 126.

Euprepes (*Mabuya*) *megalurus*, 127.

Euprepes notabilis, 124.

Euprepes maculilabris, 124.

Euprepes raddoni, 126.

[*Euprepis*] *varius* (*Euprepes*), 129.

F

fasciatum (*Alopecion*), 181.

fasciatum (*Lycophidium*), 181.

fasciatum (*Oophilositum*), 181.

fernandi (*Lygosoma*), 132.

fernandi (*Riopa*), 132.

fernandi (*Riopa* [*Riopa*]), 132.

fernandi (*Tiliqua*), 132.

ferrandii (*Lygosoma*), 133.

Feylinia (Genre), 143.

Feylinia currori, 143.

Feylinia currori currori, 143.

Firmisternia (Série), 40.

frenatus (*Euprepes*), 126.

funereus (*Bufo*), 40.

fuscigula angolensis (*Rana*), 41, 72.

fuscigula fuscigula (*Rana*), 40, 42, 43.

fuscigula nutti (*Rana*), 40, 41, 42, 46.

fuscigula (*Rana*), 40, 41, 42.

G

gabonensis (*Elapomorphus*), 215.

gabonensis (*Miodon*), 215.

gabonensis (*Pelomedusa*), 108.

gabonensis (*Pelusios*), 108.

gabonensis (*Pentonyx*), 108.

gabonensis (*Sternothaerus*), 108.

gabonica (*Bitis*), 227.

gabonica (*Echidna*), 227.

galamensis bravana (*Rana*), 49.

galamensis (*Rana*), 50.

galeata (*Pelomedusa*), 108.

galeata (*Testudo*), 108.

Gastropyxis (Genre), 200.

Gastropyxis smaragdina, 200.

Gecko mabouia, 113.

gehafie (*Pelomedusa subrufa*), 109.

Gekkonidae (Famille), 111.

Geodipsas (Genre), 211.

Geodipsas depressiceps, 211.

Geodipsas mapajensis, 211.

Geotrypetes (Genre), 27.

Geotrypetes petersii, 27.

Geotrypetes seraphini, 27.

Geotrypetes seraphini seraphini, 27.

Glaucocnia emini, 171.

Glaucocnia monticola, 172.

Glaucocnia nigricans, 172.

globosa (*Schoutedenella*), 89, 90, 91.

goldii (*Naia*), 221.

goldii (*Naja*), 221.

Gonatodes africanus, 111, 112.

Gonatodes dickersoni, 112.

Gonatodes quatuorserialis, 111, 112.

Gonatopus africanus, 111, 112.

Gonionotophis microps, 183.

gracilis (*Chamaeleo*), 144.

gracilis (*Chlorophis*), 185, 187.

gracilis gracilis (*Chamaeleo*), 144.

gracillima (*Ahaetulla*), 185.

graueri (*Arthroleptis*), 81.

graueri (*Chamaeleo bitaeniatus*), 128, 147,

150, 153, 154, 155, 156, 158, 160, 161, 162.

graueri (*Chamaeleon*), 163.

graueri graueri (*Lygosoma*), 134.

graueri graueri (*Siaphos*), 134.

graueri (*Leptopelis*), 94, 95.

graueri (*Lygosoma*) [*Siaphos*], 134.

graueri (*Mabuya maculilabris major* var.),

124.

graueri (*Phrynobatrachus*), 75, 78, 81.
graueri quattuordigitata (*Lygosoma*), 137.
graueri quinquedigitata (*Lyosoma*), 134, 135.
Grayia (Genre), 203.
Grayia ornata, 203.
gribinguensis (*Rana*), 51.
griseus (*Lygodactylus picturatus* var.), 114.
guentheri (*Elaeochis*), 219.
guentheri (*Naia*), 221.
guentheri (*Philothamnus*), 185.
guineensis (*Hemisus*), 93.
guineensis (*Hemisus marmoratum*), 93.
guineensis (*Leptodira*), 211.
guirali (*Heterolepis*), 183.
güntherii (*Elapsoidea*), 219.
gutturalis (*Hemidactylus*), 114.
gutturalis (*Lygodactylus*), 114.
gutturalis (*Lygodactylus picturatus*), 114.
gutturosus (*Arthroleptis*), 87.
Gymnophiona (Ordre), 27.

H

hackarsi (*Lygosoma meleagris*), 138.
haje (*Coluber*), 219.
haje haje (*Naja*), 219.
haie (*Naia*), 219.
haie var. *melanoleuca* (*Naia*), 220.
haiensis (*Phrynobatrachus*), 51.
Hapsidophrys (Genre), 201.
Hapsidophrys lineatus, 201.
helleri (*Lygosoma meleagris*), 138, 141.
helleri (*Siaphos meleagris*), 138.
Hemidactylus (Genre), 113.
Hemidactylus gutturalis, 114.
Hemidactylus ituriensis, 113.
Hemidactylus mabouia, 113.
Hemisinae (Sous-famille), 93.
Hemisus (Genre), 93.
Hemisus guineensis, 93.
Hemisus marmoratum, 93.
Hemisus marmoratum guineensis, 93.
heterochilus (*Atractaspis*), 238.
heterodermus (*Chlorophis*), 198.
Heterodon defilippii, 225.
heterolepidota (*Ahaetulla*), 184.
heterolepidota (*Leplophis*), 184.
heterolepidotus (*Chlorophis*), 185, 186, 187.
heterolepidotus (*Philothamnus*), 185.
Heterophis resimus, 224.
Heterolepis bicarinatus, 182.
Heterolepis capensis, 182.
Heterolepis guirali, 183.

Heterolepis poensis, 182.
Heterolepis Savorgnani, 182.
Heterolepis stenophthalmus, 183.
Holuropholis olivaceus, 177.
Homalosoma lutrix, 203, 204.
Homalosoma lutrix var. *atriventris*, 203.
Homalosoma shiranum, 203.
hoplogaster (*Ahaetulla*), 184.
hoplogaster (*Chlorophis*), 184.
hotamboeia (*Coronella*), 208.
hotamboeia (*Crotaphopeltis*), 208.
hotamboeia hotamboeia (*Crotaphopeltis*), 208.
hotamboeia (*Leptodira*), 208.
Hyla aubryi, 102.
Hylambates (Genre), 103.
Hylambates anchietae, 102.
Hylambates aubryi, 94, 102.
Hylambates leonardi, 103.
Hylambates rufus, 94, 95, 102.
Hylambates verrucosus, 103.
Hylorana (Sous-genre), 50.
Hymenochirus (Genre), 34.
Hymenochirus boettgeri, 34.
Hyperolius plicatus, 73.
Hypogeophis seraphini, 27.

I

intermedius (*Typhlops*), 168.
irregularis (*Ahaetulla*), 184.
irregularis (*Atractaspis*), 235, 237, 238.
irregularis (*Chlorophis*), 184, 185, 186, 187.
irregularis (*Coluber*), 184.
irregularis (*Elaps*), 235.
irregularis var. *longifrenatus* (*Philothamnus*), 185.
irregularis (*Philothamnus*), 185.
isabellinus (*Chamaeleon*), 145.
ituriensis (*Chamaeleon*), 163.
ituriensis (*Hemidactylus*), 113.
ituriensis (*Rhamnophis*), 202.

J

jacksonii jacksonii (*Thrasops*), 201.
jacksoni (*Lacerta*), 119.
jacksonii (*Rhamnophis*), 201.
jacksonii (*Thrasops*), 201.
jamesoni (*Dendroaspis*), 222.
jamesoni jamesoni (*Dendroaspis*), 222.
jamesoni kaimosae (*Dendroaspis*), 222.
johnstoni affinis (*Chamaeleo*), 163.
johnstoni (*Chamaeleo*), 163, 164.
johnstoni (*Chamaeleon*), 163.

kaimosa
karissim
Kassina
Kassina
Kassina
Kassina
Kassina
kilimens
kilimens
Kinixys
Kinixys
Kinixys
Kinixys
Kinixys
Kinixys
kirtlandi
kirtlandi
kirtlandi
kisoloens
kivuensis
kivuensis
koninensi
krefftii (I
kwidjwie
var.), 1

Lacerta (I
Lacerta e
Lacerta je
Lacerta n
Lacerta v
Lacertida
Lacertilia
lachesis (I
lachesis (I
laeviceps
laevigatu
laevis bo
laevis bu
laevis vie
laevis (X
lamani (I
Latastia
Latastia
laterales
latifrons
leonardi
leopoldi

K

kaimosae (*Dendroaspis jamesoni*), 222.
karissimbensis (*Leptopelis*), 94.
Kassina (Genre), 103.
Kassina angeli, 105.
Kassina modesta, 105.
Kassina senegalensis, 103.
kilimensis (*Lygosoma*), 133.
kilimensis (*Siaphos*), 133.
Kinixys (Genre), 106.
Kinixys belliana, 107.
Kinixys castanea, 106.
Kinixys erosa, 106.
kirtlandii (*Dryophis*), 215.
kirtlandii (*Leptophis*), 215.
kirtlandii (*Thelotornis*), 215.
kisoloensis (*Bufo regularis*), 38.
kivuensis (*Leptopelis*), 94, 95.
kivuensis (*Schoutedenella*), 89.
kouinensis (*Rothschildia*), 106.
krefftii (*Phrynobatrachus*), 59, 61, 64, 65, 69.
kwidwiensis (*Mabuya maculilabris* major var.), 124.

L

Lacerta (Genre), 119.
Lacerta crocodilus, 109.
Lacerta jacksoni, 119.
Lacerta nilotica, 118.
Lacerta vauereselli, 121.
Lacertidae (Famille), 119.
Lacertilia (Sous-ordre), 111.
tachesis (*Bitis*), 226.
tachesis (*Cobra*), 226.
laeviceps var. *modestum* (*Lygosoma*), 133.
laevigatus (*Chamaeleon*), 144.
laevis borealis (*Xenopus*), 29.
laevis bunyoniensis (*Xenopus*), 28, 32.
laevis victorianus (*Xenopus*), 28.
laevis (*Xenopus*), 28.
lamani (*Mehelya*), 183.
Latastia (Genre), 123.
Latastia longicaudata, 123.
Latastia longicaudata revoili, 123.
laterale (*Lycophidium*), 179.
latifrons (*Bufo*), 39.
leonardi (*Hylambates*), 103.
leopoldi (*Melanocalamus*), 217.

Leptodira duchesnii, 211.
Leptodira guineensis, 211.
Leptodira hotamboeia, 208.
Leptodira rufescens, 208.
Leptopelis (Genre), 94.
Leptopelis aubryi, 102.
Leptopelis graueri, 94, 95.
Leptopelis karissimbensis, 94.
Leptopelis kivuensis, 94, 95.
Leptopelis palmatus, 95.
Leptopelis rugegensis, 94, 95.
Leptopelis rufus, 94, 95, 102.
Leptopelis signifer, 102.
Leptophis chenonii, 184.
Leptophis dorsalis, 200.
Leptophis heterolepidota, 184.
Leptophis kirtlandii, 215.
Leptotyphlopidae (Famille), 171.
Leptotyphlops (Genre), 171.
Leptotyphlops emini, 171, 172.
Leptotyphlops monticola, 172.
Leptotyphlops nigricans, 172.
Leptotyphlops signata, 172.
lestadei (*Typhlops*), 169.
leucomystax (*Arthroleptis*), 89.
leucomystax (*Cardioglossa*), 89.
lichtensteinii (*Aspidelaps*), 225.
lichtensteinii (*Causus*), 225.
Limnodites bravanus, 49.
lineatum (*Boaedon*), 175.
lineatus (*Boaedon*), 175.
lineatus (*Bothropthalmus*), 174.
lineatus (*Elaphis*) [*Bothropthalmus*], 174.
lineatus (*Hapsidophrys*), 201.
lineatus (*Boaedon*), 175.
lineatus (*Bothropthalmus*), 174.
longicaudata (*Latastia*), 123.
longicaudata revoili (*Latastia*), 123.
longifrenatus (*Philothamnus irregularis* var.), 185.
luboensis (*Lygosoma*), 141.
luboensis (*Lygosoma*) [*Siaphos*], 141.
lutrix var. *atriventris* (*Homalosoma*), 203.
lutrix (*Homalosoma*), 203, 204.
lutrix shiranum (*Duherria*), 203.
Lycodon capensis, 178.
Lycophidium capense, 178, 179.
Lycophidium elapoides, 181.
Lycophidium fasciatum, 181.
Lycophidium laterale, 179.
Lycophidion (Genre), 178.

Lycophidion capense capense, 178, 179.
Lycophidion capense uzungwensis, 178.
Lycophidion elapoides, 181.
Lycophidion ornatum, 179.
Lygodactylus (Genre), 114.
Lygodactylus gutturalis, 114.
Lygodactylus picturalis, 114.
Lygodactylus picturatus var. *griseus*, 114.
Lygodactylus picturatus gutturalis, 114.
Lygosoma (Genre), 133.
Lygosoma aloysii-sabaudiae, 134.
Lygosoma blochmanni, 141, 142.
Lygosoma fernandi, 132.
Lygosoma ferrandii, 133.
Lygosoma graueri graueri, 134.
Lygosoma graueri quatuordigitata, 137.
Lygosoma graueri quinquedigitata, 134, 135.
Lygosoma kilimensis, 133.
Lygosoma laeviceps var. *modestum*, 133.
Lygosoma luberoensis, 141.
Lygosoma meleagris, 138.
Lygosoma meleagris burgeoni, 141.
Lygosoma meleagris hackarsi, 138.
Lygosoma meleagris helleri, 138, 141.
Lygosoma meleagris meleagris, 138, 141.
Lygosoma modestum, 132.
Lygosoma (Siaphos) burgeoni, 141.
Lygosoma (Siaphos) graueri, 134.
Lygosoma (Siaphos) luberoensis, 141.
Lygosoma sundevallii, 133.

M

mabonias (*Gecko*), 113.
mabouia (*Hemidactylus*), 113.
Mabuia boulengeri, 127.
Mabuia maculilabris bergeri, 124, 125.
Mabuia maculilabris major, 124, 125.
Mabuia maculilabris major var. *grauei*, 124.
Mabuia maculilabris major var. *kwidjwiensis*, 124.
Mabuia maculilabris major var. *schubotzi*, 124.
Mabuia maculilabris major var. *wauensis*, 124.
Mabuia massaiana, 127.
Mabuia megalura, 127.
[Mabuia] megalurus (*Euprepes*), 127.
Mabuia raddoni, 126.
Mabuia striata, 129.

Mabuia varia, 129.
Mabuya (Genre), 124.
Mabuya blandingii, 126.
Mabuya boulengeri, 127.
Mabuya maculilabris, 124, 127.
Mabuya massaiana, 128.
Mabuya megalura, 127.
Mabuya polytropis, 127.
Mabuya striata, 125, 129.
Mabuya varia varia, 129.
Macrophis ornatus, 203.
macrops (*Dasypteltis*), 207.
macrops (*Dasypteltis scaber*), 207.
maculilabris bergeri (*Mabuia*), 124, 125.
maculilabris (*Euprepis*), 124.
maculilabris (*Mabuya*), 124, 127.
maculilabris major (*Mabuia*), 124, 125.
maculilabris major var. *grauei* (*Mabuia*), 124.
maculilabris major var. *kwidjwiensis* (*Mabuia*), 124.
maculilabris major var. *schubotzi* (*Mabuia*), 124.
maculilabris major var. *wauensis* (*Mabuia*), 124.
major (*Mabuia maculilabris*), 124, 125.
major var. *grauei* (*Mabuia maculilabris*), 124.
major var. *kwidjwiensis* (*Mabuia maculilabris*), 124.
major var. *schubotzi* (*Mabuia maculilabris*), 124.
major var. *wauensis* (*Mabuia maculilabris*), 124.
mapajensis (*Geodipsas*), 211.
marmoratum guineensis (*Hemisus*), 93.
marmoratum (*Hemisus*), 93.
mascareniensis (*mascareniensis* (*Rana*)), 56.
mascareniensis (*Rana*), 56.
mascareniensis venusta (*Rana*), 54.
mascareniensis (*Rana*), 51.
massaiana (*Mabuia*), 127.
massaiana (*Mabuya*), 128.
massaianus (*Eumeces*), 127.
megalura (*Mabuia*), 127.
megalura (*Mabuya*), 127.
megalurus (*Euprepes*) [*Mabuia*], 127.
Mehelya (Genre), 182.
Mehelya baumannii, 183.
Mehelya capensis savorgnani, 182.
Mehelya lamani, 183.

Mehelya poensis, 182.
Mehelya (Simocephalus) somaliensis, 183.
Mehelya stenophthalmus, 183.
Melanocalamus (Genre), 216.
Melanocalamus leopoldi, 217.
melanoleuca (*Naia*), 220.
melanoleuca (*Naia haie* var.), 220.
melanoleuca (*Naja*), 220.
meleagris burgeoni (*Lygosoma*), 141.
meleagris hackarsi (*Lygosoma*), 138.
meleagris helleri (*Lygosoma*), 138, 141.
meleagris helleri (*Siaphos*), 138.
meleagris (*Lygosoma*), 138.
meleagris meleagris (*Lygosoma*), 138, 141.
microps (*Gonionothophis*), 183.
minutus (*Arthroleptis*), 75, 86.
Miodon (Genre), 215, 217.
Miodon christyi, 216.
Miodon gabonensis, 215.
Mocquardia (Genre), 106.
Mocquardia obscura, 106.
modesta (*Kassina*), 105.
modestum (*Lygosoma*), 132.
modestum (*Lygosoma laeviceps* var.), 133.
modestum modestum (*Riopa*), 132.
modestum (*Riopa*), 132.
modestus (*Aparallactus*), 218.
modestus (*Elapops*), 218.
modestus (*Sepacontias*), 132.
monticola (*Glauconia*), 172.
monticola (*Leptotyphlops*), 172.
muta (*Schoutedenella*), 91.

N

Naia goldii, 221.
Naia guentheri, 221.
Naia haie, 219.
Naia haie var. *melanoleuca*, 220.
Naia melanoleuca, 220.
Naia nigricollis, 221.
Naja (Genre), 219.
Naja goldii, 221.
Naja haje haje, 219.
Naja melanoleuca, 26.
Naja nigricollis, 221.
Naja nigricollis nigricollis, 221.
nasicornis (*Bittis*), 228.
nasicornis (*Coluber*), 228.
natalensis (*Phrynobatrachus*), 58, 78.
natalensis (*Stenorhynchus*), 58.

Natrix olivaceus, 175.
Neusterophis (Genre), 173.
Neusterophis olivaceus olivaceus, 173.
niger (*Elaeochis*), 219.
nigra (*Elapoidea*), 219.
nigricans castaneus (*Sternotherus*), 107.
nigricans (*Glauconia*), 172.
nigricans (*Leptotyphlops*), 172.
nigricans nigricans (*Pelusios*), 107.
nigricans (*Sternotherus*), 107.
nigricans nigricans (*Sternotherus*), 107.
nigricans (*Testudo*), 107.
nigricans (*Typhlops*), 172.
nigricollis (*Naia*), 221.
nigricollis (*Naja*), 221.
nigricollis nigricollis (*Naja*), 221.
nigricollaris (*Aparallactus*), 218.
nilotica (*Lacerta*), 118.
niloticus (*Crocodilus*), 109.
niloticus (*Crocodylus*), 109.
niloticus (*Varanus*), 118.
nitschei (*Atheris*), 229.
nitschei nitschei (*Atheris*), 229.
notabilis (*Euprepes*), 124.
nuttii (*Rana*), 41, 46.
nuttii (*Rana fuscigula*), 40, 41, 42, 46.

O

obscura (*Cassina*), 106.
obscura (*Mocquardia*), 106.
obscura (*Paracassina*), 106.
obscura (*Rothschildia*), 106.
ogoensis (*Arthroleptis*), 89.
olivacea (*Coronella*), 173.
olivaceus (*Boaedon*), 177.
olivaceus (*Boodon*), 177.
olivaceus (*Holuropholis*), 177.
olivaceus (*Natrix*), 173.
olivaceus olivaceus (*Neusterophis*), 173.
olivaceus (*Tropidonotus*), 173.
Oophilositum (Genre), 181.
Oophilositum fasciatum, 181.
Oophilositum parkeri, 182.
Opisthoglypha (Série B.), 208.
ornata (*Grayia*), 203.
ornatum (*Lycophidion*), 179.
ornatus (*Macrophis*), 203.
oxyrhynchus (*Rana*), 51.
oxyrhynchus oxyrhynchus (*Rana*), 51.

P

- Pachydactylus* (Genre), 115.
Pachydactylus bibronii, 115.
palmatus (*Leptopelis*), 95.
Paracassina obscura, 106.
Paragonatodes dickersoni, 112.
Paragonatodes quattuorseriatus, 111.
parkeri (*Oophilositum*), 182.
parvulus (*Chamaeleon*), 146.
parvulus (*Arthroleptis*), 86, 87.
Pelomedusa (Genre), 108.
Pelomedusa gabonensis, 108.
Pelomedusa galeata, 108.
Pelomedusa subrufa, 108.
Pelomedusa subrufa gehafie, 109.
Pelomedusidae (Famille), 107.
Pelusios (Genre), 107.
Pelusios gabonensis, 108.
Pelusios nigricans nigricans, 107.
Penlonyx gabonensis, 108.
petersii (*Geotrypetes*), 27.
petropedetoides (*Phrynobatrachus*), 59, 61, 64, 65.
Phaneroglossa (Sous-ordre), 34.
Philothamnus (Genre), 199.
[*Philothamnus*] *albo-variata* (*Dendrophis*), 184.
Philothamnus dorsalis, 200.
Philothamnus guentheri, 185.
Philothamnus heterolepidotus, 185.
Philothamnus irregularis, 185.
Philothamnus irregularis var. *longifrenatus*, 185.
Philothamnus semivariegatus, 199.
[*Philothamnus*] *semivariegatus* (*Dendrophis*), 199.
Philothamnus semivariegatus dorsalis, 200.
Philothamnus semivariegatus semivariegatus, 199.
Phrynobatrachus (Genre), 58.
Phrynobatrachus acridooides, 74.
Phrynobatrachus acutirostris, 70.
Phrynobatrachus bequaerti, 74.
Phrynobatrachus dendrobates, 59, 67, 69.
Phrynobatrachus graueri, 75, 78, 81.
Phrynobatrachus hailensis, 51.
Phrynobatrachus krefftii, 59, 61, 64, 65, 69.
Phrynobatrachus natalensis, 58, 78.

- Phrynobatrachus petropedetoides*, 59, 61, 64, 65.
Phrynobatrachus plicatus, 64, 73.
Phrynobatrachus steindachneri, 64, 67.
Phrynobatrachus versicolor, 59, 61, 64.
phylopholis (*Simocephalus*), 183.
picturatus var. *griseus* (*Lygodactylus*), 114.
picturatus gutturalis (*Lygodactylus*), 114.
picturatus (*Lygodactylus*), 114.
Pipidae (Famille), 28.
plicatus (*Hyperolius*), 73.
plicatus (*Phrynobatrachus*), 64, 73.
poensis (*Heterolepis*), 182.
poensis (*Mehelya*), 182.
poensis (*Simocephalus*), 182, 183.
polycercus (*Bufo*), 39.
polytrapis (*Mabuya*), 127.
Proteroglypha (Série C.), 219.
Psammophis (Genre), 212.
Psammophis acutus, 212.
Psammophis biseriatus, 214.
Psammophis sibilans, 213.
Psammophis sibilans sibilans, 213.
Psammophis sibilans var. *sublaeniata*, 212.
Psammophis subtaeniatus, 212.
Pseudaspis (Genre), 184.
Pseudaspis cana, 184.
Ptychadena aberae, 51.
Ptychadena (Sous-genre), 51.
pulverulenta (*Boiga*), 209.
pulverulenta (*Dipsas*), 209.
pulverulentus (*Dipsadomorphus*), 209.
punctatus (*Acontias*), 167.
punctatus (*Typhlops*), 167.
punctatus punctatus (*Typhlops*), 167.
Python (Genre), 172.
Pythoninae (Sous-famille), 172.
Python sebae, 172.

Q

- quattuordigata* (*Lygosoma graueri*), 137.
quattuorseriatus (*Cnemaspis*), 111.
quattuorseriatus (*Gonatodes*), 111, 112.
quattuorseriatus (*Paragonatodes*), 111.
quilensis (*Chamaeleo dilepis*), 145, 146.
quilensis (*Chamaeleo dilepis* var.), 146.
quinquedigita (*Lygosoma graueri*), 134, 135.

R

- raddoni (Euprepis)*, 126.
raddonii (Mabuia), 126.
Rana (Genre), 40.
Rana (Sous-genre), 40.
Rana aberdariensis, 41, 42, 43, 44, 46, 47.
Rana albolabris, 50.
Rana albolabris albolabris, 50.
Rana angolensis, 41, 47.
Rana ansorgii, 57.
Rana bibronii, 56.
Rana bravana, 49.
Rana bravONUS, 49.
Rana chapini, 41, 46.
Rana delalandii, 41, 46.
Rana esculenta, 73.
Rana fuscigula, 40, 42.
Rana fuscigula angolensis, 41, 72.
Rana fuscigula fuscigula, 40, 42, 43.
Rana fuscigula nutti, 40, 41, 42, 46.
Rana galamensis, 50.
Rana galamensis bravana, 49.
Rana gribinguiensis, 51.
Rana mascareniensis, 52, 56.
Rana mascareniensis mascareniensis, 52.
Rana mascareniensis venusta, 54.
Rana mascareniensis var. *venusta*, 55.
Rana mascareniensis, 51.
Rana nutti, 41, 46.
Rana oxyrhynchus, 51.
Rana oxyrhynchus oxyrhynchus, 51.
Rana venusta, 54.
Ranidae (Famille), 40.
Raninae (Sous-famille), 40.
regularis (Bufo), 35, 39.
regularis kisoloensis (Bufo), 38.
regularis regularis (Bufo), 35.
Reptilia (Classe), 106.
resimus (Causus), 223, 224.
resimus (Heterophis), 224.
revoili (Eremias), 123.
revoili (Latastia longicaudata), 123.
Rhacophoridae (Famille), 94.
Rhagerhis acuta, 212.
Rhamnophis (Genre), 202.
Rhamnophis aethiopissa, 202.
Rhamnophis aethiopissa aethiopissa, 202.
Bhamnophis aethiops, 202.
Rhamnophis ituriensis, 202.

- Rhamnophis jacksonii*, 201.
Rhamnophis (Genre), 212.
Rhamphiophis acutus, 212.
Rhampholeon (Genre), 166.
Rhampholeon affinis, 166.
Rhampholeon boulengeri, 166.
Rhampholeon spectrum, 166.
Rhiptoglossa (Sous-ordre), 144.
rhombeatus (Causus), 223, 224.
rhombeatus (Sepedon), 223.
Riopa (Genre), 132.
Riopa fernandi, 132.
Riopa modestum, 132.
Riopa modestum modestum, 132.
Riopa (Riopa) fernandi, 132.
Riopa (Riopa) sundevallii, 133.
Riopa sundevallii, 133.
(Riopa) sundevallii (Eumices), 133.
Rothschildia koutinensis, 106.
Rothschildia obscura, 106.
rothschildi (Thrasops), 201.
rouxi (Arthroleptis), 88.
rudis (Chamaeleo bitaeniatus), 152, 161.
rudis (Chamaeleon), 161.
rufescens (Leptodira), 208.
rugegensis (Leptopelis), 94-95.
rufus (Hylambates), 94, 95, 102.
rufus (Leptopelis), 94, 95, 102.
ruspolii (Chamaeleon), 145.

S

- Salientia* (Ordre), 28.
Savorgnani (Heterolepis), 182.
savorgnani (Mehelya capensis), 182.
scaber (Coluber), 205.
scaber (Dasypeltis), 205, 206.
scaber macrops (Dasypeltis), 207.
scaber scaber (Dasypeltis), 205.
scabra (Dasypeltis), 205.
Scaphiophis (Genre), 205.
Scaphiophis albopunctatus, 205.
scheffleri (Arthroleptis), 86, 87.
Schoutedenella (Genre), 89.
Schoutedenella globosa, 89, 90, 91.
Schoutedenella kivuensis, 89.
Schoutedenella muta, 91.
schoutedeni (Atractaspis), 237.
schubotzi (Mabuia maculatibris major var.), 124.
schubotzi (Chlorophis), 185, 187.
schultzei (Atractaspis), 238.

- Scincidae* (Famille), 124.
sebae (*Coluber*), 172.
sebae (*Python*), 172.
semiannulatus (*Tarbophis*), 208.
semiannulatus (*Telescopus*), 208.
semivariegatus [*Dendrophis* (*Philothamnus*)], 199.
semivariegatus dorsalis (*Philothamnus*), 200.
semivariegatus (*Philothamnus*), 199.
semivariegatus (*Dendrophis*) [*Philothamnus*], 199.
senegalensis (*Cassina*), 103.
senegalensis (*Chamaeleo*), 144.
senegalensis (*Cystignathus*), 103.
senegalensis (*Kassina*), 103.
Sepacontias modestus, 132.
Spedon rhombeatus, 223.
seraphini (*Coecilia*), 27.
seraphini (*Geotrypetes*), 27.
seraphini (*Hypogeophis*), 27.
seraphini seraphini (*Geotrypetes*), 27.
seraphini (*Urotryphius*), 27.
Serpentes (Sous-ordre), 167.
shirana (*Ahaetulla*), 185.
shiranum (*Duberria lutrix*), 203.
shiranum (*Homalosoma*), 203.
[*Siaphos*] *burgeoni* (*Lygosoma*), 141.
Siaphos graueri *graueri*, 134.
[*Siaphos*] *graueri* (*Lygosoma*), 134.
Siaphos kilimensis, 133.
[*Siaphos*] *luberoensis* (*Lygosoma*), 141.
Siaphos meleagris *helleri*, 138.
sibilans (*Coluber*), 213.
sibilans (*Psammophis*), 213.
sibilans sibilans (*Psammophis*), 213.
sibitans var. *subtaeniata* (*Psammophis*), 212.
signata (*Leptotyphlops*), 172.
signifer (*Leptopelis*), 102.
Simocephalus butleri, 183.
Simocephalus chanleri, 182.
Simocephalus phyllophilis, 183.
Simocephalus poensis, 182, 183.
[*Simocephalus*] *somaliensis* (*Mehelya*), 183.
Simocephalus stenophthalmus, 183.
Simocephalus unicolor, 183.
smaragdina (*Dendrophis*), 200.
smaragdina (*Gastropyxis*), 200.
somaliensis [*Mehelya* (*Simocephalus*)], 183.
spectrum (*Chamaeleo*), 166.
spectrum (*Rhampholeon*), 166.
spekii (*Eremias*), 124.
spekii spekii (*Eremias*), 124.
Squamata (Ordre), 111.
squamiger (*Atheris*), 229.
squamigera (*Echis*), 229.
squamigera squamigera (*Atheris*), 229.
Staurois acridoides, 74.
steindachneri (*Phrynobatrachus*), 64, 67.
stenophthalmus (*Heterolepis*), 183.
stenophthalmus (*Mehelya*), 183.
stenophthalmus (*Simocephalus*), 183.
Sternorhynchus natalensis, 58.
Sternothaerus derbianus, 107.
Sternothaerus gabonensis, 108.
Sternothaerus nigricans, 107.
Sternothaerus nigricans castaneus, 107.
Sternothaerus nigricans nigricans, 107.
striata (*Mabuya*), 129.
striata (*Mabuya*), 125, 129.
striatum (*Tropidolepisma*), 129.
subrufa (*Pelomedusa*), 108.
subrufa (*Pelomedusa gehafie*), 109.
subrufa (*Testudo*), 108.
subtaeniata (*Psammophis sibilans* var.), 212.
subtaeniatus (*Psammophis*), 212.
sundevallii (*Eumices*) [*Riopa*], 133.
sundevallii (*Lygosoma*), 133.
sundevalli (*Riopa* [*Riopa*]), 133.
superciliaris (*Bufo*), 34.

trigonotus (*Caiman*), 109.
Tropidolepisma striatum, 129.
Tropidonotus depressiceps, 211.
Tropidonotus olivaceus, 173.
Typhlopidae (Famille), 167.
Typhlops (Genre), 167.
Typhlops akubae, 170.
Typhlops blanfordii, 169, 170.
Typhlops congestus, 168.
Typhlops congicus, 169.
Typhlops dubius, 167.
Typhlops intermedius, 168.
Typhlops testradei, 169.
Typhlops nigricans, 172.
Typhlops punctatus, 167.
Typhlops punctatus punctatus, 167.
Typhlops tornieri, 169.
typus (*Bucephalus*), 214.
typus (*Dispholidus*), 214.

U

unicolor (*Dipsadoboia*), 210.
unicolor (*Simocephalus*), 183.
Uraeotyphlus africanus, 27.
Uraeotyphlus seraphini, 27.
uzungwensis (*Lycophidion capense*), 178.

V

Varanidae (Famille), 118.
Varanus (Genre), 118.
Varanus niloticus, 118.
varia (*Mabuya*), 129.
varia varia (*Mabuya*), 129.
varius (*Euprepes* [*Euprepis*]), 129.

vauereselli (*Lacerta*), 121.
venusta (*Rana*), 54.
venusta (*Rana mascareniensis*), 54.
venusta (*Rana mascareniensis* var.), 55.
vernayi (*Chlorophis*), 185, 187.
versicolor (*Phrynobatrachus*), 59, 61, 64.
verrucosus (*Hylambates*), 103.
victorianus (*Xenopus*), 28.
victorianus (*Xenopus laevis*), 28.
Vipera (*Echida*) *arietans*, 226.
Viperidae (Famille), 223.
Viperinae (Sous-famille), 223.
vulgaris (*Champse*), 109.

W

wauensis (*Mabuia macutilabris* major var.),
 124.
woosnami (*Atheris*), 229.

X

Xenopinae (Sous-famille), 28.
Xenopus (Genre), 28.
Xenopus boettgeri, 34.
Xenopus laevis, 28.
Xenopus laevis borealis, 29.
Xenopus laevis bunyoniensis, 28, 32.
Xenopus laevis victorianus, 28.
Xenopus victorianus, 28.
xenorhinus (*Chamaeleo*), 162, 163.
xenorhinus (*Chamaeleon*), 162.

Z

Zonuridae (Famille), 118.