

## INDEX ALPHABETIQUE (\*).

## A

- aberae* (*Ptychadaena*), 51.  
*aberdariensis* (*Rana*), 41, 42, 43, 44, 46, 47.  
*Aconias punctatus*, 167.  
*acridoides* (*Phrynobatrachus*), 74.  
*acridoides* (*Stauroids*), 74.  
*acuta* (*Rhagerhis*), 212.  
*aculirostris* (*Phrynobatrachus*), 70.  
*acutus* (*Psammophis*), 212.  
*acutus* (*Rhamphophis*), 212.  
*adolphi-friederici* (*Arthroleptis*), 84.  
*adolphi-friederici* (*Chamaeleo*), 166.  
*adolphi-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.  
*aloyssi-sabaudiae* (*Lygosoma*), 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 adolphi-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 lichtensteini*, 225.  
*Atheris* (Genre), 229.  
*Atheris nilschei*, 229.  
*Atheris nilschei nilschei*, 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.  
*bulleri* (*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* (*Sternothaerus 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 rudis*, 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. *elliotti*, 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 parvilibus*, 146.  
*Chamaeleon rudis*, 161.  
*Chamaeleon ruspolii*, 145.  
*Chamaeleontidae* (Famille), 144.  
*Chamaeleon xenorhinus*, 162.  
*Chamaeleo senegalensis*, 144.  
*Chamaeleo spectrum*, 166.  
*Chamaeleo xenorhinus*, 162, 163.  
*Chamaesaura* (Genre), 118.  
*Chamaesaura unnectans*, 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.  
*Coecitidae* (Famille), 27.  
*Coecilia seraphini*, 27.  
*colonorum* (*Agama*), 116.

*Coluber canus*, 184.  
*Coluber haje*, 219.  
*Coluber irregularis*, 184.  
*Coluber nasicornis*, 228.  
*Coluber scaber*, 205.  
*Coluber sebae*, 172.  
*Coluber sibilans*, 213.  
*Colubridae* (Famille), 173.  
*Colubrinae* (Sous-famille), 173.  
*congestus* (*Typhlops*), 168.  
*congicus* (*Typhlops*), 169.  
*conradi* (*Atractaspis*), 238.  
*Coronella hotamboeia*, 208.  
*Coronella olivacea*, 173.  
*corpulenta* (*Atractaspis*), 237.  
*corpulentum* (*Brachycranium*), 237.  
*corpulentus* (*Atractaspis*), 237.  
*Crocodylia* (Ordre), 109.  
*crocodilus* (*Lacerta*), 109.  
*Crocodylus niloticus*, 109.  
*Crocodylidae* (Famille), 109.  
*Crocodylus* (Genre), 109.  
*Crocodylus niloticus*, 109.  
*Crotaphopellis* (Genre), 208.  
*Crotaphopellis hotamboeia*, 208.  
*Crotaphopellis 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*) *semivariatus*, 199.  
*Dendrophis smaragdina*, 200.  
*denticulata* (*Testudo*), 106.  
*depressiceps* (*Geodipsas*), 211.  
*depressiceps* (*Tropidonotus*), 211.  
*derhamus* (*Sternothaerus*), 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 typhus*, 214.  
*dorsalis* (*Leptophis*), 200.  
*dorsalis* (*Philothamnus*), 200.  
*dorsalis* (*Philothamnus semivariatus*), 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.  
*Elapechis guentheri*, 219.  
*Elapechis 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.  
*Elapsoidea* (Genre), 219.

*Elaps*  
*Elaps*  
*elliotti*  
 153,  
*elliotti*  
*emini*  
*emini*  
*emini*  
*emini*  
*Eremia*  
*Eremia*  
*Eremia*  
*Eremia*  
*erosa*  
*erosa*  
*erosa*  
*esculenta*  
*Eumeces*  
*Eumeces*  
*Euprepis*  
*Euprepis*  
*Euprepis*  
*Euprepis*  
*Euprepis*  
*Euprepis*  
*Euprepis*  
*Euprepis*  
*Euprepis*  
*Euprepis*

*fasciata*  
*fasciata*  
*fasciata*  
*fernandensis*  
*fernandensis*  
*fernandensis*  
*fernandensis*  
*ferrandi*  
*Feylinia*  
*Feylinia*  
*Feylinia*  
*Firmist*  
*frenata*  
*funereus*  
*fuscigularis*  
*fuscigularis*  
*fuscigularis*  
*fuscigularis*

*Elapsoidea güntherii*, 219.  
*Elapsoidea 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* (*Glauconia*), 171.  
*emini* (*Leptotyphlops*), 171, 172.  
*Eremias* (Genre), 124.  
*Eremias revoili*, 123.  
*Eremias spekii*, 124.  
*Eremias spekii spekii*, 124.  
*erosa* (*Kinixys*), 106.  
*erosa* (*Kinixys*), 106.  
*erosa* (*Testudo*), 106.  
*esculenta* (*Rana*), 73.  
*Eumeces massaianus*, 127.  
*Eumeces* (*Riopa*) *sunderallii*, 133.  
*Euprepes anchietae*, 124.  
*Euprepes blandingii*, 126.  
*Euprepes* (*Euprepis*) *varius*, 129.  
*Euprepes frenatus*, 126.  
*Euprepes* (*Mabuia*) *megalurus*, 127.  
*Euprepes notabilis*, 124.  
*Euprepis maculilabris*, 124.  
*Euprepis 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 nulli* (*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* (*Sternothererus*), 108.  
*gabonica* (*Bilis*), 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.  
*Glauconia emini*, 171.  
*Glauconia monticola*, 172.  
*Glauconia nigricans*, 172.  
*glohosa* (*Schoutedenella*), 89, 90, 91.  
*goldii* (*Naja*), 221.  
*goldii* (*Naja*), 221.  
*Gonatodes africanus*, 111, 112.  
*Gonatodes dickersoni*, 112.  
*Gonatodes quattuorseriatus*, 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* (*Mabuia maculilabris major* var.),  
 124.

*graueri* (*Phrynobatrachus*), 75, 78, 81.  
*graueri quattuordigitata* (*Lygosoma*), 137.  
*graueri quinquedigitata* (*Lygosoma*), 134, 135.  
*Grayia* (Genre), 203.  
*Grayia ornata*, 203.  
*gribinguiensis* (*Rana*), 51.  
*griseus* (*Lygodactylus picturatus* var.), 114.  
*guentheri* (*Elaphechis*), 219.  
*guentheri* (*Naia*), 221.  
*guentheri* (*Philothamnus*), 185.  
*guineensis* (*Hemisis*), 93.  
*guineensis* (*Hemisis marmoratum*), 93.  
*guineensis* (*Leptodira*), 211.  
*guirali* (*Heterolepis*), 183.  
*güntherii* (*Elapsoidea*), 219.  
*gutturialis* (*Hemidactylus*), 114.  
*gutturialis* (*Lygodactylus*), 114.  
*gutturialis* (*Lygodactylus picturatus*), 114.  
*gutturiosus* (*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.  
*hailensis* (*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.  
*Hemisinæ* (Sous-famille), 93.  
*Hemisis* (Genre), 93.  
*Hemisis guineensis*, 93.  
*Hemisis marmoratum*, 93.  
*Hemisis marmoratum guineensis*, 93.  
*heterochilus* (*Atractaspis*), 238.  
*heterodermus* (*Chlorophis*), 198.  
*Heterodon defilippii*, 225.  
*heterolepidota* (*Ahaetulla*), 184.  
*heterolepidota* (*Leptophis*), 184.  
*heterolepidotus* (*Chlorophis*), 185, 186, 187.  
*heterolepidotus* (*Philothamnus*), 185.  
*Heterophis resinus*, 224.  
*Heterolepis bicarinatus*, 182.  
*Heterolepis capensis*, 182.  
*Heterolepis guirali*, 183.

*Heterolepis poensis*, 182.  
*Heterolepis Savorgnani*, 182.  
*Heterolepis stenophthalmus*, 183.  
*Hoburopholis 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* (*Rhmannophis*), 202.

## J

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

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

*Lacerta* (1  
*Lacerta e*  
*Lacerta j*  
*Lacerta n*  
*Lacerta r*  
*Lacertida*  
*Lacertilia*  
*lachesis* (1  
*lachesis* (1  
*laeviceps*  
*laevigatu*  
*laevis bo*  
*laevis bu*  
*laevis vic*  
*laevis (X*  
*lamani* (1  
*Latastia*  
*Latastia*  
*laterale* (1  
*latifrons*  
*leonardi*  
*leopoldi*

## K

*kaimosae* (*Dendroaspis jamesoni*), 222.  
*karissimbensis* (*Leptopetis*), 94.  
*Kassina* (Genre), 103.  
*Kassina angeli*, 105.  
*Kassina modesta*, 105.  
*Kassina senegalensis*, 103.  
*kilimensis* (*Lygosoma*), 133.  
*kilimensis* (*Siaphos*), 133.  
*Kiniixys* (Genre), 106.  
*Kiniixys belliana*, 107.  
*Kiniixys castanea*, 106.  
*Kiniixys erosa*, 106.  
*kirtlandii* (*Dryiophis*), 215.  
*kirtlandii* (*Leptophis*), 215.  
*kirtlandii* (*Thetolornis*), 215.  
*kisoloensis* (*Bufo regularis*), 38.  
*kivuensis* (*Leptopetis*), 94, 95.  
*kivuensis* (*Schoutedenella*), 89.  
*kouinensis* (*Rothschildia*), 106.  
*krefftii* (*Phrynobatrachus*), 59, 61, 64, 65, 69.  
*kuidjuiensis* (*Mabuia 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.  
*lachesis* (*Bitis*), 226.  
*lachesis* (*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.  
*lalifrons* (*Bufo*), 39.  
*leonardi* (*Hylambates*), 103.  
*leopoldi* (*Melanocolamus*), 217.  
*Leptodira duchesnii*, 211.  
*Leptodira guineensis*, 211.  
*Leptodira hotamboeia*, 208.  
*Leptodira rufescens*, 208.  
*Leptopetis* (Genre), 94.  
*Leptopetis aubryi*, 102.  
*Leptopetis graueri*, 94, 95.  
*Leptopetis karissimbensis*, 94.  
*Leptopetis kivuensis*, 94, 95.  
*Leptopetis palmatus*, 95.  
*Leptopetis rugegensis*, 94, 95.  
*Leptopetis rufus*, 94, 95, 102.  
*Leptopetis 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.  
*lestradei* (*Typhlops*), 169.  
*leucomystax* (*Arthrolepis*), 89.  
*leucomystax* (*Cardioglossa*), 89.  
*lichtensteinii* (*Aspidetaps*), 225.  
*lichtensteinii* (*Causus*), 225.  
*Limnodytes bravanus*, 49.  
*lineatum* (*Boaedon*), 175.  
*lineatus* (*Boaedon*), 175.  
*lineatus* (*Bothrophthalmus*), 174.  
*lineatus* (*Elaphis*) [*Bothrophthalmus*], 174.  
*lineatus* (*Hapsidophrys*), 201.  
*lineatus lineatus* (*Boaedon*), 175.  
*lineatus lineatus* (*Bothrophthalmus*), 174.  
*longicaudata* (*Latastia*), 123.  
*longicaudata revoili* (*Latastia*), 123.  
*longifrenatus* (*Philothamnus irregularis*  
 var.), 185.  
*luberoensis* (*Lygosoma*), 141.  
*luberoensis* (*Lygosoma*) [*Siaphos*], 141.  
*lutrix* var. *atriventris* (*Homalosoma*), 203.  
*lutrix* (*Homalosoma*), 203, 204.  
*lutrix shiranum* (*Duberria*), 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 picturatus*, 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 quattuordigitata*, 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

*mabouia* (Gecko), 113.  
*mabouia* (*Hemidactylus*), 113.  
*Mabuia boulengeri*, 127.  
*Mabuia maculilabris bergeri*, 124, 125.  
*Mabuia maculilabris major*, 124, 125.  
*Mabuia maculilabris major* var. *graueri*, 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 raddonii*, 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* (*Dasypeltis*), 207.  
*macrops* (*Dasypeltis scaber*), 207.  
*maculilabris bergeri* (*Mabuia*), 124, 125.  
*maculilabris* (*Euprepis*), 124.  
*maculilabris* (*Mabuya*), 124, 127.  
*maculilabris major* (*Mabuia*), 124, 125.  
*maculilabris major* var. *graueri* (*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. *graueri* (*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.  
*mascariensis* (*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 baumanni*, 183.  
*Mehelya capensis savorgnani*, 182.  
*Mehelya lamani*, 183.

*Mehelya*  
*Mehelya*  
*Melanoc*  
*Melanoc*  
*melano*  
*melano*  
*melano*  
*meleag*  
*meleag*  
*meleag*  
*meleag*  
*meleag*  
*microp*  
*minutu*  
*Miodon*  
*Miodon*  
*Miodon*  
*Mocqua*  
*Mocqua*  
*modest*  
*modest*  
*modest*  
*modest*  
*modest*  
*modest*  
*modest*  
*montic*  
*montic*  
*muta*  
*Naiia ge*  
*Naiia ge*  
*Naiia h*  
*Naiia h*  
*Naiia m*  
*Naiia n*  
*Naja (*  
*Naja g*  
*Naja h*  
*Naja n*  
*Naja n*  
*Naja n*  
*nasico*  
*nasico*  
*nalater*  
*natale*



*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 (Cassina)*, 105.  
*modestum (Lygosoma)*, 132.  
*modestum (Lygosoma laeviceps var.)*, 133.  
*modestum modestum (Riopa)*, 132.  
*modestum (Riopa)*, 132.  
*modestus (Aparallactus)*, 218.  
*modestus (Elapops)*, 218.  
*modestus (Sepaconias)*, 132.  
*monticola (Glaucania)*, 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 (Bitis)*, 228.  
*nasicornis (Coluber)*, 228.  
*natalensis (Phrynobatrachus)*, 58, 78.  
*natalensis (Stenorhynchus)*, 58.

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

## O

*obscura (Cassina)*, 106.  
*obscura (Mocquardia)*, 106.  
*obscura (Paracassina)*, 106.  
*obscura (Rolhschildia)*, 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.  
*parvilobus* (*Chamaeleon*), 146.  
*parvulus* (*Arthrolepis*), 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.  
*Pentonyx gabonensis*, 108.  
*petersii* (*Geotrypetes*), 27.  
*petropedetoides* (*Phrynobatrachus*), 59, 61, 64, 65.  
*Phaneroglossa* (Sous-ordre), 34.  
*Philothamnus* (Genre), 199.  
*[Philothamnus] albo-varciata* (*Dendrophis*), 184.  
*Philothamnus dorsalis*, 200.  
*Philothamnus guentheri*, 185.  
*Philothamnus heterolepidotus*, 185.  
*Philothamnus irregularis*, 185.  
*Philothamnus irregularis* var. *longifrenatus*, 185.  
*Philothamnus semivariiegatus*, 199.  
*[Philothamnus] semivariiegatus* (*Dendrophis*), 199.  
*Philothamnus semivariiegatus dorsalis*, 200.  
*Philothamnus semivariiegatus semivariiegatus*, 199.  
*Phrynobatrachus* (Genre), 58.  
*Phrynobatrachus acridoides*, 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.  
*phyllopholis* (*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.  
*polytropis* (*Mobuya*), 127.  
*Proteroglypha* (Série C.), 219.  
*Psammophis* (Genre), 212.  
*Psammophis acutus*, 212.  
*Psammophis biserialis*, 214.  
*Psammophis sibilans*, 213.  
*Psammophis sibilans sibilans*, 213.  
*Psammophis sibilans* var. *subtaeniata*, 212.  
*Psammophis subtaeniatus*, 212.  
*Pseudaspis* (Genre), 184.  
*Pseudaspis cana*, 184.  
*Ptychadaena 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

- quattuordigitata* (*Lygosoma graueri*), 137.  
*quattuorseriatus* (*Cnemaspis*), 111.  
*quattuorseriatus* (*Gonatodes*), 111, 112.  
*quattuorseriatus* (*Paragonatodes*), 111.  
*quilensis* (*Chamaeleo dilepis*), 145, 146.  
*quilensis* (*Chamaeleo dilepis* var.), 146.  
*quinquedigitata* (*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 bravanus*, 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 mascariensis*, 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.  
*Rhamnophis 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.  
*Rhipiloglossa* (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 kouvinsensis*, 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 maculilabris 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.  
*semivariiegatus* [*Dendrophis* (*Philothamnus*)], 199.  
*semivariiegatus dorsalis* (*Philothamnus*), 200.  
*semivariiegatus* (*Philothamnus*), 199.  
*semivariiegatus* (*Dendrophis*) [*Philothamnus*], 199.  
*senegalensis* (*Cassina*), 103.  
*senegalensis* (*Chamaeleo*), 144.  
*senegalensis* (*Cystignathus*), 103.  
*senegalensis* (*Kassina*), 103.  
*Sepacantias modestus*, 132.  
*Sepedon rhombeatus*, 223.  
*seraphini* (*Coccolia*), 27.  
*seraphini* (*Geotrypetes*), 27.  
*seraphini* (*Hypogeophis*), 27.  
*seraphini seraphini* (*Geotrypetes*), 27.  
*seraphini* (*Ureotyphlus*), 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*] *tuberoensis* (*Lygosoma*), 141.  
*Siaphos meteagris helleri*, 138.  
*sibilans* (*Coluber*), 213.  
*sibilans* (*Psammophis*), 213.  
*sibilans sibilans* (*Psammophis*), 213.  
*sibilans* var. *subtaeniata* (*Psammophis*), 212.  
*signata* (*Leptotyphlops*), 172.  
*signifer* (*Leptopelis*), 102.  
*Simocephalus butleri*, 183.  
*Simocephalus chanleri*, 182.  
*Simocephalus phyllopholis*, 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.  
*Stauroids acridoides*, 74.  
*steindachneri* (*Phrynobatrachus*), 64, 67.  
*stenophthalmus* (*Heterolepis*), 183.  
*stenophthalmus* (*Mehelya*), 183.  
*stenophthalmus* (*Simocephalus*), 183.  
*Stenorhynchus natalensis*, 58.  
*Sternothaerus derbianus*, 107.  
*Sternothaerus gabonensis*, 107.  
*Sternothaerus nigricans*, 107.  
*Sternothaerus nigricans castaneus*, 107.  
*Sternothaerus nigricans nigricans*, 107.  
*striata* (*Mabuia*), 129.  
*striata* (*Mabuia*), 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*), 133.  
*sundevalli* (*Riopa* [*Riopa*]), 133.  
*superciliaris* (*Bufo*), 34.

## T

- Tarbophis* (Genre), 208.  
*Tarbophis semiannulatus*, 208.  
*Tarentola bibronii*, 115.  
*Telescopus semiannulatus*, 208.  
*tenuior* (*Chamaesaura*), 118.  
*Testudinata* (Ordre), 106.  
*Testudinidae* (Famille), 106.  
*Testudo denticulata*, 106.  
*Testudo erosa*, 106.  
*Testudo galeata*, 108.  
*Testudo nigricans*, 107.  
*Testudo subrufa*, 108.  
*Thelotornis* (Genre), 215.  
*Thelotornis capensis*, 215.  
*Thelotornis kirtlandii*, 215.  
*Thrasops* (Genre), 201.  
*Thrasops jacksonii*, 201.  
*Thrasops jacksonii jacksonii*, 201.  
*Thrasops rothschildi*, 201.  
*Titiqua fernandi*, 132.  
*tornieri* (*Typhlops*), 169.

trigon  
 Tropi  
 Tropi  
 Typhu  
 Typhu  
 Typhu  
 Typhl  
 Typhl  
 Typhl  
 Typhl  
 Typhl  
 Typhl  
 Typhl  
 Typhl  
 Typhl  
 typhus  
 typhus

unicol  
 unicol  
 Uraeo  
 Uraeo  
 unzung

Varan  
 Varan  
 Varan  
 varia  
 varia  
 varius

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

## U

*unicolor* (*Dipsadoboa*), 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* (*Mabuia*), 129.  
*varia varia* (*Mabuia*), 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* (*Echnida*) *arietans*, 226.  
 Viperidae (Famille), 223.  
 Viperinae (Sous-famille), 223.  
*vulgaris* (*Chamse*), 109.

## W

*wauensis* (*Mabuia maculilabris 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.