

Bijlage. Lijst van reptielen die gehouden mogen worden

A. Hagedissen (Orde squamata, Suborde Sauria)

Infraorde/ Superfamilie	Familie	Subfamilie	Soort
Scincomorpha	Lacertidae	-	<i>Anatololacerta pelasgiana</i>
Scincomorpha	Lacertidae	-	<i>Archaeolacerta bedriagae</i>
Scincomorpha	Lacertidae	-	<i>Dalmatolacerta oxycephala</i>
Scincomorpha	Lacertidae	-	<i>Eremias przewalskii</i>
Scincomorpha	Lacertidae	-	<i>Gastropholis prasina</i>
Scincomorpha	Lacertidae	-	<i>Holaspis guentheri</i>
Scincomorpha	Lacertidae	-	<i>Lacerta bilineata</i>
Scincomorpha	Lacertidae	-	<i>Lacerta media</i>
Scincomorpha	Lacertidae	-	<i>Lacerta pamphylica</i>
Scincomorpha	Lacertidae	-	<i>Lacerta schreiberi</i>
Scincomorpha	Lacertidae	-	<i>Lacerta strigata</i>
Scincomorpha	Lacertidae	-	<i>Lacerta trilineata</i>
Scincomorpha	Lacertidae	-	<i>Lacerta viridis</i>
Scincomorpha	Lacertidae	-	<i>Podarcis pityusensis</i>
Scincomorpha	Lacertidae	-	<i>Podarcis siculus</i>
Scincomorpha	Lacertidae	-	<i>Takydromus sexlineatus</i>
Scincomorpha	Lacertidae	-	<i>Takydromus smaragdinus</i>
Scincomorpha	Lacertidae	-	<i>Timon lepidus</i>
Scincomorpha	Lacertidae	-	<i>Timon nevadensis</i>
Scincomorpha	Lacertidae	-	<i>Timon pater</i>
Scincomorpha	Lacertidae	-	<i>Timon tangitanus</i>
Scincomorpha	Lacertidae	Gallotiinae	<i>Gallotia galloti</i>
Scincomorpha	Lacertidae	Gallotiinae	<i>Psammotromus algirus</i>
Scincomorpha	Lacertidae	-	<i>Lacerta agilis</i>
Scincomorpha	Scincidae	Egerniinae	<i>Corucia zebrata</i>
Scincomorpha	Scincidae	Egerniinae	<i>Cyclodomorphus gerrardii</i>
Scincomorpha	Scincidae	Egerniinae	<i>Tiliqua gigas</i>
Scincomorpha	Scincidae	Egerniinae	<i>Tiliqua rugosa</i>
Scincomorpha	Scincidae	Egerniinae	<i>Tiliqua scincoides</i>
Scincomorpha	Scincidae	Lygosominae	<i>Lepidothyris fernandi</i>
Scincomorpha	Scincidae	Scincinae	<i>Chalcides ocellatus</i>
Scincomorpha	Scincidae	Scincinae	<i>Eumeces algeriensis</i>
Scincomorpha	Scincidae	Scincinae	<i>Eumeces schneideri</i>
Gymnophthalmoidea	Teiidae	Tupinambinae	<i>Salvator merianae</i>
Gymnophthalmoidea	Teiidae	Tupinambinae	<i>Salvator rufescens</i>
Gekkota	Carphodactylidae	-	<i>Nephrurus amyae</i>
Gekkota	Carphodactylidae	-	<i>Nephrurus asper</i>

Gekkota	Carphodactylidae	-	<i>Nephrurus laevis</i>
Gekkota	Carphodactylidae	-	<i>Nephrurus levis</i>
Gekkota	Carphodactylidae	-	<i>Nephrurus sheai</i>
Gekkota	Carphodactylidae	-	<i>Nephrurus wheeleri</i>
Gekkota	Carphodactylidae	-	<i>Underwoodisaurus milii</i>
Gekkota	Diplodactylidae	-	<i>Correlophus ciliatus</i>
Gekkota	Diplodactylidae	-	<i>Correlophus sarasinorum</i>
Gekkota	Diplodactylidae	-	<i>Diplodactylus furcosus</i>
Gekkota	Diplodactylidae	-	<i>Diplodactylus galeatus</i>
Gekkota	Diplodactylidae	-	<i>Eurydactylodes agricolae</i>
Gekkota	Diplodactylidae	-	<i>Mniarogekko chahoua</i>
Gekkota	Diplodactylidae	-	<i>Oedura castelnaui</i>
Gekkota	Diplodactylidae	-	<i>Oedura monilis</i>
Gekkota	Diplodactylidae	-	<i>Rhacodactylus auriculatus</i>
Gekkota	Diplodactylidae	-	<i>Rhacodactylus leachianus</i>
Gekkota	Diplodactylidae	-	<i>Rhacodactylus trachyrhynchus</i>
Gekkota	Eublepharidae	-	<i>Coleonyx elegans</i>
Gekkota	Eublepharidae	-	<i>Coleonyx mitratus</i>
Gekkota	Eublepharidae	-	<i>Coleonyx variegatus</i>
Gekkota	Eublepharidae	-	<i>Eublepharis macularius</i>
Gekkota	Eublepharidae	-	<i>Goniurosaurus araneus</i>
Gekkota	Eublepharidae	-	<i>Goniurosaurus hainanensis</i>
Gekkota	Eublepharidae	-	<i>Goniurosaurus lichtenfelderi</i>
Gekkota	Eublepharidae	-	<i>Goniurosaurus luii</i>
Gekkota	Eublepharidae	-	<i>Goniurosaurus splendens</i>
Gekkota	Eublepharidae	-	<i>Hemitheconyx caudicinctus</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Chondrodactylus bibronii</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Chondrodactylus turneri</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Gehyra mutilata</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Gekko badenii</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Gekko gecko</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Gekko vittatus</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Hemidactylus brookii</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Hemidactylus frenatus</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Hemidactylus imbricatus</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Hemidactylus turcicus</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Hemiphyllodactylus typus</i>

Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Lepidodactylus lugubris</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Lygodactylus picturatus</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Lygodactylus williamsi</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Pachydactylus tigrinus</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Paroedura picta</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma abbotti</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma andamanense</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma astriata</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma barbouri</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma berghofi</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma borbonica</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma breviceps</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma cepediana</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma comorensis</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma dorsivittata</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma dubia</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma flavigularis</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma grandis</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma guimbeaui</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma guttata</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma hielscheri</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma hoeschi</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma inexpectata</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma klemmeri</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma kochi</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma laticauda</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma lineata</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma madagascariensis</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma malamakibo</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma modesta</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma mutabilis</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma nigristriata</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma ornata</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma parkeri</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma parva</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma pasteuri</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma pronki</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma pusilla</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma quadriocellata</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma robertmertensi</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma rosagularis</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma seippi</i>

Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma serraticauda</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma standingi</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma sundbergi</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma vanheygeni</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Phelsuma v-nigra</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Stenodactylus petrii</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Stenodactylus sthenodactylus</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Tropiocolotes steudneri</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Tropiocolotes tripolitanus</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Uroplates ebenau</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Uroplates fimbriatus</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Uroplatus giganteus</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Uroplatus guentheri</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Uroplatus henkeli</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Uroplatus lineatus</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Uroplatus phantasticus</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Uroplatus pietschmanni</i>
Gekkota	Gekkonidae	-	<i>Uroplatus sikorai</i>
Gekkota	Phyllodactylidae	-	<i>Tarentola annularis</i>
Gekkota	Phyllodactylidae	-	<i>Tarentola chazaliae</i>
Gekkota	Phyllodactylidae	-	<i>Tarentola mauritanica</i>
Gekkota	Sphaerodactylidae	-	<i>Gonatodes albogularis</i>
Gekkota	Sphaerodactylidae	-	<i>Gonatodes ocellatus</i>
Gekkota	Sphaerodactylidae	-	<i>Gonatodes vittatus</i>
Gekkota	Sphaerodactylidae	-	<i>Sphaerodactylus argus</i>
Gekkota	Sphaerodactylidae	-	<i>Sphaerodactylus difficilis</i>
Gekkota	Sphaerodactylidae	-	<i>Sphaerodactylus dimorphicus</i>
Gekkota	Sphaerodactylidae	-	<i>Sphaerodactylus fantasticus</i>
Gekkota	Sphaerodactylidae	-	<i>Sphaerodactylus macrolepis</i>
Gekkota	Sphaerodactylidae	-	<i>Sphaerodactylus nigropunctatus</i>
Gekkota	Sphaerodactylidae	-	<i>Sphaerodactylus notatus</i>
Gekkota	Sphaerodactylidae	-	<i>Sphaerodactylus sputator</i>
Gekkota	Sphaerodactylidae	-	<i>Sphaerodactylus torrei</i>
Gekkota	Sphaerodactylidae	-	<i>Teratoscincus bedriagai</i>
Gekkota	Sphaerodactylidae	-	<i>Teratoscincus keyserlingii</i>
Gekkota	Sphaerodactylidae	-	<i>Teratoscincus microlepis</i>
Gekkota	Sphaerodactylidae	-	<i>Teratoscincus przewalskii</i>

Gekkota	Sphaerodactylidae	-	<i>Teratoscincus roborowskii</i>
Gekkota	Sphaerodactylidae	-	<i>Teratoscincus scincus</i>
Iguania	Agamidae	Agaminae	<i>Stellagama stellio</i>
Iguania	Agamidae	Agaminae	<i>Xenagama batillifera</i>
Iguania	Agamidae	Agaminae	<i>Xenagama taylori</i>
Iguania	Agamidae	Amphibolurinae	<i>Chlamydosaurus kingii</i>
Iguania	Agamidae	Amphibolurinae	<i>Intellagama lesueurii</i>
Iguania	Agamidae	Amphibolurinae	<i>Pogona henrylawsoni</i>
Iguania	Agamidae	Amphibolurinae	<i>Pogona minor</i>
Iguania	Agamidae	Amphibolurinae	<i>Pogona vitticeps</i>
Iguania	Agamidae	Draconinae	<i>Japalura splendida</i>
Iguania	Agamidae	Uromastycinae	<i>Uromastyx acanthinura</i>
Iguania	Agamidae	Uromastycinae	<i>Uromastyx aegyptia</i>
Iguania	Agamidae	Uromastycinae	<i>Uromastyx dispar</i>
Iguania	Agamidae	Uromastycinae	<i>Uromastyx geyri</i>
Iguania	Agamidae	Uromastycinae	<i>Uromastyx nigriventris</i>
Iguania	Agamidae	Uromastycinae	<i>Uromastyx ocellata</i>
Iguania	Agamidae	Uromastycinae	<i>Uromastyx ornata</i>
Iguania	Agamidae	Uromastycinae	<i>Uromastyx princeps</i>
Iguania	Agamidae	Uromastycinae	<i>Uromastyx thomasi</i>
Iguania	Anguidae	Anguinae	<i>Pseudopus apodus</i>
Iguania	Chamaeleonidae	-	<i>Chamaeleo calyptrotus</i>
Iguania	Chamaeleonidae	-	<i>Furcifer pardalis</i>
Iguania	Chamaeleonidae	-	<i>Rieppeleon brevicaudatus</i>
Iguania	Corytophanidae	-	<i>Basiliscus basiliscus</i>
Iguania	Corytophanidae	-	<i>Basiliscus plumifrons</i>
Iguania	Crotaphytidae	-	<i>Crotaphytus bicinctores</i>
Iguania	Crotaphytidae	-	<i>Crotaphytus collaris</i>
Iguania	Crotaphytidae	-	<i>Gambelia wislizenii</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis aeneus</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis allisoni</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis allogus</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis alutaceus</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis argenteolus</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis auratus</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis bahucoensis</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis barbatus</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis bartschi</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis bimaculatus</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis biporcatus</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis bonairensis</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis carolinensis</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis chlorocyanus</i>

Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis coelestinus</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis cristatellus</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis cupreus</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis cybotes</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis distichus</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis equestris</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis extremus</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis ferreus</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis garmani</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis gingivinus</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis grahami</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis gundlachi</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis homolechis</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis leachii</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis lineatopus</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis lineatus</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis lividus</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis luciae</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis lucius</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis luteogularis</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis marmoratus</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis oculatus</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis olssoni</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis pogus</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis porcatus</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis punctatus</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis roquet</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis sabanus</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis sagrei</i>
Iguania	Dactyloidae	-	<i>Anolis trinitatus</i>
Iguania	Iguanidae	-	<i>Dipsosaurus dorsalis</i>
Iguania	Iguanidae	-	<i>Sauromalus ater</i>
Iguania	Iguanidae	-	<i>Sauromalus ater</i>
Iguania	Iguanidae	-	<i>Sauromalus hispidus</i>
Iguania	Leiocephalidae	-	<i>Leiocephalus personatus</i>
Iguania	Leiocephalidae	-	<i>Leiocephalus schreibersii</i>
Iguania	Phrynosomatidae	Sceloporinae	<i>Petrosaurus thalassinus</i>
Iguania	Phrynosomatidae	Sceloporinae	<i>Sceloporus cyanogenys</i>
Iguania	Phrynosomatidae	Sceloporinae	<i>Sceloporus magister</i>
Platynota	Varanidae	-	<i>Varanus acanthurus</i>
Platynota	Varanidae	-	<i>Varanus gilleni</i>
Platynota	Varanidae	-	<i>Varanus glauerti</i>
Platynota	Varanidae	-	<i>Varanus kingorum</i>

Platynota	Varanidae	-	<i>Varanus pilbarensis</i>
Platynota	Varanidae	-	<i>Varanus scalaris</i>
Platynota	Varanidae	-	<i>Varanus similis</i>
Platynota	Varanidae	-	<i>Varanus storri</i>
Platynota	Varanidae	-	<i>Varanus timorensis</i>
Platynota	Varanidae	-	<i>Varanus tristis</i>
Scincoidea	Cordylidae	Cordylinae	<i>Cordylus jonesii</i>
Scincoidea	Cordylidae	Cordylinae	<i>Cordylus tropidosternum</i>
Scincoidea	Cordylidae	Cordylinae	<i>Cordylus vittifer</i>
Scincoidea	Cordylidae	Cordylinae	<i>Smaug mossambicus</i>

B. Slangen (Orde Squamata, Suborde Ophidia)

Superfamilie	Familie	Subfamilie	Soort
Booidea	Boidae	Boinae	<i>Boa constrictor</i>
Booidea	Boidae	Boinae	<i>Boa imperator</i>
Booidea	Boidae	Boinae	<i>Chilabothrus angulifer</i>
Booidea	Boidae	Boinae	<i>Chilabothrus striatus</i>
Booidea	Boidae	Boinae	<i>Corallus cookii</i>
Booidea	Boidae	Boinae	<i>Corallus hortulanus</i>
Booidea	Boidae	Boinae	<i>Epicrates alvarezii</i>
Booidea	Boidae	Boinae	<i>Epicrates cenchria</i>
Booidea	Boidae	Boinae	<i>Epicrates crassus</i>
Booidea	Boidae	Boinae	<i>Epicrates maurus</i>
Booidea	Boidae	Candoiinae	<i>Candoia aspera</i>
Booidea	Boidae	Candoiinae	<i>Candoia paulsoni</i>
Booidea	Boidae	Charininae	<i>Lichanura trivirgata</i>
Booidea	Boidae	Erycinae	<i>Eryx colubrinus</i>
Booidea	Boidae	Erycinae	<i>Eryx conicus</i>
Booidea	Boidae	Sanziniinae	<i>Acrantophis dumerili</i>
Booidea	Boidae	Sanziniinae	<i>Acrantophis madagascariensis</i>
Booidea	Boidae	Sanziniinae	<i>Sanzinia madagascariensis</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Bogertophis subocularis</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Coelognathus flavolineatus</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Coelognathus helena</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Coelognathus radiatus</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Drymarchon corais</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Drymarchon melanurus</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Elaphe anomala</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Elaphe bimaculata</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Elaphe carinata</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Elaphe climacophora</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Elaphe dione</i>

Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Elaphe quadrivirgata</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Elaphe quatuorlineata</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Elaphe sauromates</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Euprepiophis mandarinus</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Gonyosoma oxycephalum</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Gonyosoma prasinum</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Lampropeltis alterna</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Lampropeltis californiae</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Lampropeltis calligaster</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Lampropeltis gentilis</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Lampropeltis getula</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Lampropeltis holbrooki</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Lampropeltis knoblochi</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Lampropeltis mexicana</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Lampropeltis nigra</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Lampropeltis polyzona</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Lampropeltis pyromelana</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Lampropeltis ruthveni</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Lampropeltis splendida</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Lampropeltis triangulum</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Lampropeltis zonata</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Elaphe moellendorffi</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Pantherophis bairdi</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Pantherophis emoryi</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Pantherophis guttatus</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Pantherophis obsoletus</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Pantherophis slowinskii</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Pantherophis spiloides</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Pantherophis vulpinus</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Pituophis deppei</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Pituophis melanoleucus</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Pituophis vertebralis</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Zamenis longissimus</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Zamenis persicus</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Zamenis scalaris</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Zamenis situla</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Oreocryptophis porphyraceus</i>
Colubroidea	Colubridae	Colubrinae	<i>Pituophis catenifer</i>
Colubroidea	Colubridae	Dipsadinae	<i>Heterodon nasicus</i>
Colubroidea	Colubridae	Dipsadinae	<i>Heterodon platirhinos</i>
Colubroidea	Colubridae	Natricinae	<i>Natrix maura</i>
Colubroidea	Colubridae	Natricinae	<i>Natrix tessellata</i>
Colubroidea	Colubridae	Natricinae	<i>Nerodia fasciata</i>
Colubroidea	Colubridae	Natricinae	<i>Nerodia rhombifer</i>

Colubroidea	Colubridae	Natricinae	<i>Nerodia sipedon</i>
Colubroidea	Colubridae	Natricinae	<i>Nerodia taxispilota</i>
Colubroidea	Colubridae	Natricinae	<i>Thamnophis butleri</i>
Colubroidea	Colubridae	Natricinae	<i>Thamnophis couchii</i>
Colubroidea	Colubridae	Natricinae	<i>Thamnophis cyrtopsis</i>
Colubroidea	Colubridae	Natricinae	<i>Thamnophis elegans</i>
Colubroidea	Colubridae	Natricinae	<i>Thamnophis eques</i>
Colubroidea	Colubridae	Natricinae	<i>Thamnophis marcianus</i>
Colubroidea	Colubridae	Natricinae	<i>Thamnophis ordinoides</i>
Colubroidea	Colubridae	Natricinae	<i>Thamnophis proximus</i>
Colubroidea	Colubridae	Natricinae	<i>Thamnophis radix</i>
Colubroidea	Colubridae	Natricinae	<i>Thamnophis saurita</i>
Colubroidea	Colubridae	Natricinae	<i>Thamnophis sirtalis</i>
Colubroidea	Lamprophiidae	Lamprophiinae	<i>Boaedon capensis</i>
Colubroidea	Lamprophiidae	Lamprophiinae	<i>Boaedon fuliginosus</i>
Colubroidea	Lamprophiidae	Lamprophiinae	<i>Boaedon lineatus</i>
Colubroidea	Lamprophiidae	Lamprophiinae	<i>Boaedon olivaceus</i>
Colubroidea	Lamprophiidae	Lamprophiinae	<i>Lamprophis aurora</i>
Pythoidea	Pythonidae	-	<i>Antaresia childreni</i>
Pythoidea	Pythonidae	-	<i>Antaresia maculosa</i>
Pythoidea	Pythonidae	-	<i>Antaresia perthensis</i>
Pythoidea	Pythonidae	-	<i>Antaresia stimsoni</i>
Pythoidea	Pythonidae	-	<i>Aspidites melanocephalus</i>
Pythoidea	Pythonidae	-	<i>Aspidites ramsayi</i>
Pythoidea	Pythonidae	-	<i>Liasis mackloti</i>
Pythoidea	Pythonidae	-	<i>Morelia carinata</i>
Pythoidea	Pythonidae	-	<i>Morelia spilota</i>
Pythoidea	Pythonidae	-	<i>Morelia viridis</i>
Pythoidea	Pythonidae	-	<i>Python anchietae</i>
Pythoidea	Pythonidae	-	<i>Python breitensteini</i>
Pythoidea	Pythonidae	-	<i>Python brongersmai</i>
Pythoidea	Pythonidae	-	<i>Python curtus</i>
Pythoidea	Pythonidae	-	<i>Python regius</i>
Pythoidea	Pythonidae	-	<i>Morelia bredli</i>

C. Schildpadden (Orde Testudines)

C.1. Suborde Cryptodira

Superfamilie	Familie	Subfamilie	Soort
Kinosternoidea	Kinosternidae	Kinosterninae	<i>Sternotherus minor</i>
Kinosternoidea	Kinosternidae	Kinosterninae	<i>Sternotherus odoratus</i>
Kinosternoidea	Kinosternidae	Kinosterninae	<i>Kinosternon acutum</i>
Kinosternoidea	Kinosternidae	Kinosterninae	<i>Kinosternon baurii</i>
Kinosternoidea	Kinosternidae	Kinosterninae	<i>Kinosternon flavescens</i>

Kinosternoidea	Kinosternidae	Kinosterninae	<i>Kinosternon leucostomum</i>
Kinosternoidea	Kinosternidae	Kinosterninae	<i>Kinosternon scorpioides</i>
Kinosternoidea	Kinosternidae	Kinosterninae	<i>Kinosternon subrubrum</i>
Kinosternoidea	Kinosternidae	Kinosterninae	<i>Sternotherus carinatus</i>
Testudinoidea	Emydidae	Deirochelyinae	<i>Chrysemys dorsalis</i>
Testudinoidea	Emydidae	Deirochelyinae	<i>Chrysemys picta</i>
Testudinoidea	Emydidae	Deirochelyinae	<i>Malaclemys terrapin</i>
Testudinoidea	Emydidae	Emydinae	<i>Clemmys guttata</i>
Testudinoidea	Emydidae	Emydinae	<i>Emys orbicularis</i>
Testudinoidea	Emydidae	Emydinae	<i>Emys trinacris</i>
Testudinoidea	Emydidae	Emydinae	<i>Glyptemys insculpta</i>
Testudinoidea	Emydidae	Emydinae	<i>Terrapene carolina</i>
Testudinoidea	Emydidae	Emydinae	<i>Terrapene ornata</i>
Testudinoidea	Geoemydidae	Geoemydinae	<i>Cuora amboinensis</i>
Testudinoidea	Geoemydidae	Geoemydinae	<i>Cuora bourreti</i>
Testudinoidea	Geoemydidae	Geoemydinae	<i>Cuora flavomarginata</i>
Testudinoidea	Geoemydidae	Geoemydinae	<i>Cuora galbinifrons</i>
Testudinoidea	Geoemydidae	Geoemydinae	<i>Cuora mouhotii</i>
Testudinoidea	Geoemydidae	Geoemydinae	<i>Cuora picturata</i>
Testudinoidea	Geoemydidae	Geoemydinae	<i>Cuora trifasciata</i>
Testudinoidea	Geoemydidae	Geoemydinae	<i>Cyclemys dentata</i>
Testudinoidea	Geoemydidae	Geoemydinae	<i>Geoclemys hamiltonii</i>
Testudinoidea	Geoemydidae	Geoemydinae	<i>Geoemyda spengleri</i>
Testudinoidea	Geoemydidae	Geoemydinae	<i>Mauremys annamensis</i>
Testudinoidea	Geoemydidae	Geoemydinae	<i>Mauremys caspica</i>
Testudinoidea	Geoemydidae	Geoemydinae	<i>Mauremys japonica</i>
Testudinoidea	Geoemydidae	Geoemydinae	<i>Mauremys leprosa</i>
Testudinoidea	Geoemydidae	Geoemydinae	<i>Mauremys mutica</i>
Testudinoidea	Geoemydidae	Geoemydinae	<i>Mauremys nigricans</i>
Testudinoidea	Geoemydidae	Geoemydinae	<i>Mauremys reevesii</i>
Testudinoidea	Geoemydidae	Geoemydinae	<i>Mauremys rivulata</i>
Testudinoidea	Geoemydidae	Geoemydinae	<i>Mauremys sinensis</i>
Testudinoidea	Geoemydidae	Geoemydinae	<i>Siebenrockiella crassicollis</i>
Testudinoidea	Geoemydidae	Rhinoclemmydinae	<i>Rhinoclemmys funerea</i>
Testudinoidea	Geoemydidae	Rhinoclemmydinae	<i>Rhinoclemmys pulcherrima</i>
Testudinoidea	Geoemydidae	Rhinoclemmydinae	<i>Rhinoclemmys punctularia</i>
Testudinoidea	Testudinidae	-	<i>Astrochelys radiata</i>
Testudinoidea	Testudinidae	-	<i>Chelonoidis carbonarius</i>
Testudinoidea	Testudinidae	-	<i>Chelonoidis denticulatus</i>
Testudinoidea	Testudinidae	-	<i>Chersobius signatus</i>
Testudinoidea	Testudinidae	-	<i>Geochelone elegans</i>
Testudinoidea	Testudinidae	-	<i>Geochelone platynota</i>
Testudinoidea	Testudinidae	-	<i>Indotestudo elongata</i>
Testudinoidea	Testudinidae	-	<i>Indotestudo forstenii</i>

Testudinoidea	Testudinidae	-	<i>Kinixys belliana</i>
Testudinoidea	Testudinidae	-	<i>Kinixys homeana</i>
Testudinoidea	Testudinidae	-	<i>Kinixys nogueyi</i>
Testudinoidea	Testudinidae	-	<i>Stigmochelys pardalis</i>
Testudinoidea	Testudinidae	-	<i>Testudo graeca</i>
Testudinoidea	Testudinidae	-	<i>Testudo hermanni</i>
Testudinoidea	Testudinidae	-	<i>Testudo horsfieldii</i>
Testudinoidea	Testudinidae	-	<i>Testudo marginata</i>

C.2. Suborde Pleurodira

Superfamilie	Familie	Subfamilie	Soort
-	Chelidae	Chelodininae	<i>Chelodina longicollis</i>
-	Chelidae	Chelodininae	<i>Chelodina mccordi</i>
-	Chelidae	Chelodininae	<i>Chelodina oblonga</i>
-	Chelidae	Chelodininae	<i>Chelodina parkeri</i>
-	Chelidae	Chelodininae	<i>Emydura subglobosa</i>
Pelomedusoidea	Pelomedusidae	-	<i>Pelomedusa subrufa</i>
Pelomedusoidea	Pelomedusidae	-	<i>Pelusios carinatus</i>
Pelomedusoidea	Pelomedusidae	-	<i>Pelusios castaneus</i>
Pelomedusoidea	Pelomedusidae	-	<i>Pelusios niger</i>

Gezien om gevoegd te worden bij het besluit van de Vlaamse Regering van xxxx tot vaststelling van de lijst van reptielen die gehouden mogen worden.

Brussel, xx xx xxxx (datum).

De minister-president van de Vlaamse Regering,

Geert BOURGEOIS

De Vlaamse minister van Mobiliteit, Openbare Werken, Vlaamse Rand, Toerisme en Dierenwelzijn,

Ben WEYTS