

La législation des reptiles en Wallonie

Depuis le 10 décembre 2020, la loi est simplifiée grâce à la création d'une **liste positive** reprenant les espèces de reptile que l'on peut détenir. Cette liste est tout de même divisée en 3 annexes.

- **L'annexe 1** concerne « les espèces de reptile que l'on peut détenir, vendre ou donner **sans conditions.**»

SERPENTS

Famille	Genre	Espèce
Boidae	Boa	constrictor sl : amarali, constrictor, nebulosa, occidentalis, orophias et ortonii
Boidae	Boa	imperator
Boidae	Chilabothrus	striatus
Boidae	Corallus	cookii
Boidae	Corallus	hortulanus
Boidae	Epicrates	alvarezi
Boidae	Epicrates	cenchría
Boidae	Epicrates	crassus
Boidae	Epicrates	maurus
Boidae	Eryx	colubrinus
Boidae	Candoia	paulsoni
Boidae	Acrantophis	dumerilii
Boidae	Lichanura	trivirgata
Pythonidae	Antaresia	childreni
Pythonidae	Antaresia	maculosa
Pythonidae	Antaresia	perthensis
Pythonidae	Antaresia	stimsoni
Pythonidae	Aspidites	ramsayi
Pythonidae	Liasis	m.mackloti
Pythonidae	Morelia	bredli
Pythonidae	Morelia	carinata
Pythonidae	Morelia	spilota
Pythonidae	Morelia	viridis
Pythonidae	Python	anchietae
Pythonidae	Python	regius
Colubridae	Heterodon	nasicus
Colubridae	Natrix	maura
Colubridae	Natrix	tessellata
Colubridae	Nerodia	fasciata
Colubridae	Nerodia	sipedon
Colubridae	Thamnophis	couchii

Colubridae	Thamnophis	cyrtopsis
Colubridae	Thamnophis	elegans
Colubridae	Thamnophis	eques
Colubridae	Thamnophis	marcianus
Colubridae	Thamnophis	ordinoides
Colubridae	Thamnophis	proximus
Colubridae	Thamnophis	radix
Colubridae	Thamnophis	sauritus
Colubridae	Thamnophis	sirtalis
Colubridae	Bogertophis	subocularis
Colubridae	Coelognathus	helena
Colubridae	Elaphe	anomala
Colubridae	Elaphe	bimaculata
Colubridae	Elaphe	climacophora
Colubridae	Elaphe	dione
Colubridae	Elaphe	quadrivirgata
Colubridae	Elaphe	quatuorlineata
Colubridae	Elaphe	sauromates
Colubridae	Elaphe	schrenckii
Colubridae	Lampropeltis	alterna
Colubridae	Lampropeltis	californiae
Colubridae	Lampropeltis	calligaster
Colubridae	Lampropeltis	gentilis
Colubridae	Lampropeltis	getula
Colubridae	Lampropeltis	holbrooki
Colubridae	Lampropeltis	knoblochi
Colubridae	Lampropeltis	mexicana
Colubridae	Lampropeltis	nigra
Colubridae	Lampropeltis	polyzona
Colubridae	Lampropeltis	pyromelana
Colubridae	Lampropeltis	ruthveni
Colubridae	Lampropeltis	splendida
Colubridae	Lampropeltis	triangulum
Colubridae	Lampropeltis	zonata
Colubridae	Oreocryptophis	porphyraceus
Colubridae	Orthriophis	taeniurus
Colubridae	Pantherophis	bairdi
Colubridae	Pantherophis	emoryi
Colubridae	Pantherophis	guttatus
Colubridae	Pantherophis	obsoletus
Colubridae	Pantherophis	slowinskii
Colubridae	Pantherophis	spiloides

Colubridae	Pituophis	catenifer
Colubridae	Pituophis	deppei
Colubridae	Pituophis	melanoleucus
Colubridae	Pituophis	vertebralis
Colubridae	Zamenis	longissimus
Colubridae	Zamenis	persicus
Colubridae	Zamenis	scalaris
Lamprophiidae	Boaedon	capensis
Lamprophiidae	Boaedon	fuliginosus
Lamprophiidae	Boaedon	lineatus
Lamprophiidae	Boaedon	olivaceus
Lamprophiidae	Lamprophis	aurora

LEZARDS

Famille	Genre	Espèce
Agamidae	Xenagama	taylori
Agamidae	Pogona	henrylawsoni
Agamidae	Pogona	vitticeps
Agamidae	Pogona	minor
Agamidae	Uromastyx	acanthinura
Agamidae	Uromastyx	geyri
Agamidae	Uromastyx	nigriventris
Agamidae	Uromastyx	ocellata
Agamidae	Uromastyx	ornata
Agamidae	Uromastyx	thomasi
Agamidae	Uromastyx	princeps
Agamidae	Uromastyx	dispar
Chamaeleonidae	Chamaeleo	calyptratus
Chamaeleonidae	Furcifer	pardalis
Cordylidae	Cordylus	tropidosternum
Varanidae	Varanus	acanthurus
Varanidae	Varanus	glauerti
Varanidae	Varanus	tristis
Varanidae	Varanus	timorensis
Varanidae	Varanus	kingorum
Lacertidae	Gallotia	galloti
Lacertidae	Lacerta	viridis (groupe)

Lacertidae	Podarcis	siculus
Lacertidae	Timon	lepidus
Lacertidae	Timon	pater
Carphodactylidae	Nephrurus	sheai
Carphodactylidae	Nephrurus	levis
Carphodactylidae	Nephrurus	amyae
Carphodactylidae	Nephrurus	wheeleri
Carphodactylidae	Underwoodisaurus	milii
Diplodactylidae	Correlophus	ciliatus
Diplodactylidae	Mniarogekko	chahoua
Diplodactylidae	Oedura	monilis
Diplodactylidae	Oedura	castelnaui
Diplodactylidae	Rhacodactylus	auriculatus
Diplodactylidae	Rhacodactylus	leachianus
Eublepharidae	Coleonyx	elegans
Eublepharidae	Coleonyx	mitratus
Eublepharidae	Coleonyx	variegatus
Eublepharidae	Eublepharis	macularius
Eublepharidae	Goniurosaurus	hainanensis
Eublepharidae	Hemitheconyx	caudicinctus
Eublepharidae	Hemitheconyx	taylori
Gekkonidae	Chondrodactylus	bibronii
Gekkonidae	Gehyra	mutilata
Gekkonidae	Gekko	auratus
Gekkonidae	Gekko	gekko
Gekkonidae	Gekko	vittatus
Gekkonidae	Hemidactylus	brookii
Gekkonidae	Hemidactylus	frenatus
Gekkonidae	Hemidactylus	imbricatus

Gekkonidae	Lepidodactylus	lugubris
Gekkonidae	Lygodactylus	picturatus
Gekkonidae	Lygodactylus	williamsi
Gekkonidae	Paroedura	picta
Gekkonidae	Phelsuma	abbotti
Gekkonidae	Phelsuma	dubia
Gekkonidae	Phelsuma	grandis
Gekkonidae	Phelsuma	klemmeri
Gekkonidae	Phelsuma	kochi
Gekkonidae	Phelsuma	laticauda
Gekkonidae	Phelsuma	lineata
Gekkonidae	Phelsuma	madagascariensis
Gekkonidae	Phelsuma	modesta
Gekkonidae	Phelsuma	nigristriata
Gekkonidae	Phelsuma	ornata
Gekkonidae	Phelsuma	seippi
Gekkonidae	Phelsuma	standingi
Gekkonidae	Phelsuma	cepediana
Gekkonidae	Phelsuma	borbonica
Gekkonidae	Phelsuma	quadriocellata
Gekkonidae	Stenodactylus	sthenodactylus
Gekkonidae	Uroplatus	fimbriatus
Gekkonidae	Uroplatus	sikorae
Phyllodactylidae	Tarentola	annularis
Phyllodactylidae	Tarentola	mauritanica
Sphaerodactylidae	Gonatodes	albugularis
Sphaerodactylidae	Teratoscincus	roborowskii
Sphaerodactylidae	Teratoscincus	scincus
Scincidae	Cyclodomorphus	gerrardii
Scincidae	Tiliqua	scincoides
Scincidae	Tribolonotus	gracilis
Scincidae	Tribolonotus	novaeguinae
Scincidae	Lepidothyris	fernandi
Scincidae	Eutropis	multifasciata
Scincidae	Tachylepis	quinquetaeniata
Scincidae	Chalcides	ocellatus

Scincidae	Eumeces	schneideri
Crotaphytidae	Crotaphytus	collaris
Crotaphytidae	Crotaphytus	bicinctores
Crotaphytidae	Gambelia	wislizenii
Dactyloidae	Anolis	carolinensis
Dactyloidae	Anolis	coelestinus
Dactyloidae	Anolis	cybotes
Dactyloidae	Anolis	equestris
Dactyloidae	Anolis	lucius
Dactyloidae	Anolis	marmoratus
Dactyloidae	Anolis	pogus
Dactyloidae	Anolis	roquet
Dactyloidae	Anolis	sabanus
Dactyloidae	Anolis	sagrei
Dactyloidae	Anolis	grahami
Iguanidae	Dipsosaurus	dorsalis
Iguanidae	Sauromalus	ater
Leiocephalidae	Leiocephalus	personatus
Leiocephalidae	Leiocephalus	schreibersii
Phrynosomatidae	Petrosaurus	thalassinus
Phrynosomatidae	Sceloporus	cyanogenys
Phrynosomatidae	Sceloporus	magister
Phrynosomatidae	Sceloporus	malachitus

TORTUES

Famille	Genre	Espèce/ Sous-espèce
Chelidae	Chelodina	longicollis
Chelidae	Emydura	subglobosa s.l. (=albertisii)
Kinosternidae	Kinosternon	baurii
Kinosternidae	Kinosternon	flavescens
Kinosternidae	Kinosternon	leucostomum
Kinosternidae	Kinosternon	subrubum
Kinosternidae	Kinosternon	scorpioides (inc. cruentatum)
Kinosternidae	Sternotherus	carinatus
Kinosternidae	Sternotherus	minor

Kinosternidae	Sternotherus	odoratus
Pelomedusidae	Pelomedusa	subrufa s.l.
Emydidae	Chrysemys	dorsalis
Emydidae	Chrysemys	picta (ssp. picta, ssp. belli, ssp. marginata)
Emydidae	Emys	orbicularis sspp.
Emydidae	Graptemys	nigrinoda
Emydidae	Graptemys	ouachitensis
Emydidae	Graptemys	pseudogeographica
Emydidae	Pseudemys	concinna s.l.
Emydidae	Pseudemys	floridana sspp.
Emydidae	Pseudemys	gorzugi
Emydidae	Pseudemys	nelsoni
Emydidae	Pseudemys	peninsularis sspp.
Emydidae	Pseudemys	rubriventris
Emydidae	Pseudemys	texana
Emydidae	Terrapene	baurii
Emydidae	Terrapene	carolina s.l.
Emydidae	Terrapene	mexicana (inc. triungis)
Emydidae	Terrapene	ornata
Geoemydidae	Cuora	amboinensis
Geoemydidae	Mauremys	mutica
Geoemydidae	Mauremys	reevesii
Geoemydidae	Mauremys	caspiaca
Geoemydidae	Mauremys	japonica
Geoemydidae	Mauremys	nigricans (=hongkongensis)
Geoemydidae	Mauremys	rivulata
Geoemydidae	Mauremys	sinensis
Geoemydidae	Rhinoclemmys	pulcherimma sspp.
Testudinidae	Chelonoidis	carbonaria s.l.
Testudinidae	Chelonoidis	denticulata

Testudinidae	Testudo	graeca ssp. iberica s.l. (sspp. Moyen-Orient, armeniaca, buxtoni, terrestris, zarudnyi)
Testudinidae	Testudo	hermanni ssp. boettgeri, ssp. "hercegovinensis"
Testudinidae	Testudo	marginata
Trionychidae	Pelodiscus	sinensis s.s.

- **L'annexe 2** regroupe « les espèces de reptiles qui répondent à des normes d'hébergement bien strictes:

o Pour les détenir vous devez faire **vérifier vos installations par un vétérinaire** qui remplira un formulaire (voir les [documents à télécharger](#)).

o Ces espèces peuvent être vendues à condition de pouvoir présenter au vendeur cette **attestation vétérinaire**.

o Par contre ces espèces ne peuvent **pas être données**. »

LEZARDS (avec conditions)

Famille	Genre	Espèce
Agamidae	Chlamydosaurus	kingii
Agamidae	Intellagama	lesueurii
Agamidae	Physignathus	cocincinus
Agamidae	Hydrosaurus	amboinensis
Agamidae	Hydrosaurus	pustulatus
Agamidae	Hydrosaurus	weberi
Corytophanidae	Basiliscus	plumifrons
Corytophanidae	Basiliscus	vittatus
Iguanidae	Brachylophus	bulabula
Iguanidae	Brachylophus	fasciatus
Iguanidae	Iguana	iguana

- **L'annexe 3** reprend « Les espèces de reptile qui répondent à des normes d'hébergement bien strictes et pour lesquelles vous devrez participer à un **programme collectif d'élevage et de sauvegarde de l'espèce**.

o Vous devez posséder une **attestation vétérinaire** qui permet de prouver que vous respectez les **normes d'hébergements** (voir les [documents à télécharger](#)).

o Vous devrez prouver que **vous participez à un programme collectif d'élevage et de sauvegarde de l'espèce**.

o Vous devez être enregistrés auprès du **SPW Bien-être animal**.

o Ces espèces ne peuvent **pas être commercialisées**. »

TORTUES (avec conditions)

Famille	Genre	Espèce/ Sous-espèce
Geoemydidae	Cuora	flavomarginata ssp.
Geoemydidae	Geoclemys	hamiltonii
Testudinidae	Astrochelys	radiata
Testudinidae	Kinixys	belliana
Testudinidae	Kinixys	nogueyi
Testudinidae	Malacochersus	tornieri
Testudinidae	Pyxis	arachnoides
Testudinidae	Testudo	kleinmanni

Si malgré tout vous désirez posséder une espèce qui n'est pas répertoriée dans les listes, vous devez rentrer **une demande d'agrément auprès du SPW Bien-Etre Animal**. De même si vous pensez qu'une espèce devrait être ajoutée dans les listes.

Cette demande d'agrément doit contenir :

« 1° La **motivation** de la demande ;

2° La **description précise de l'espèce** concernée dont sa taxonomie la plus récente ;

3° Des **preuves** que la personne s'est **documentée** sur les mœurs et les besoins physiologiques de l'**espèce** et dispose des **compétences et capacités** pour détenir l'espèce en question ;

4° L'**origine** de l'animal ainsi que les **coordonnées du fournisseur** ;

5° Une **description de l'hébergement et des soins** que la personne peut apporter à l'animal ;

6° Les **coordonnées du vétérinaire** en charge du suivi des animaux ;

7° Les **coordonnées de la personne** s'engageant à donner les soins nécessaires à l'animal en cas d'**indisponibilité** du demandeur. »

Rendez-vous sur le site

<http://bienetreanimal.wallonie.be/liste-positive#Reptiles%20pouvant%20%C3%AAtre%20d%C3%A9tenu>
s pour de plus amples informations et une actualisation quotidienne.