

**Arrêté du 2 juillet 2009 fixant les conditions simplifiées dans lesquelles le certificat de capacité pour l'entretien des animaux d'espèces non domestiques peut être délivré**

NOR: DEVN0913796A

Le ministre d'Etat, ministre de l'écologie, de l'énergie, du développement durable et de la mer, en charge des technologies vertes et des négociations sur le climat,

Vu le règlement (CE) n° 338/97 modifié du Conseil du 9 décembre 1996 relatif à la protection des espèces de faune et de flore sauvages par le contrôle de leur commerce ;

Vu le livre IV du code de l'environnement, et notamment ses articles L. 411-1, L. 411-2, L. 413-2, R. 413-4 à R. 413-6 ;

Vu l'arrêté du 12 décembre 2000 modifié fixant les diplômes et les conditions d'expérience professionnelle requis par l'article R. 213-4 du code rural pour la délivrance du certificat de capacité pour l'entretien d'animaux d'espèces non domestiques ;

Vu l'avis de la Commission nationale consultative pour la faune sauvage captive du 20 décembre 2007,

Arrête :

**Article 1**

Le certificat de capacité pour l'entretien des animaux d'espèces non domestiques est délivré sans consultation de la commission départementale de la nature, des paysages et des sites pour les types d'activité, les espèces ou groupes d'espèces et dans les conditions de diplômes figurant dans le tableau en annexe au présent arrêté.

**Article 2**

L'arrêté du 17 janvier 2000 fixant les conditions dans lesquelles le certificat de capacité pour l'entretien des animaux d'espèces non domestiques peut être délivré sans consultation de la commission départementale des sites, perspectives et paysages est abrogé.

**Article 3**

Le directeur général de l'aménagement, du logement et de la nature est chargé de l'exécution du présent arrêté, qui sera publié au Journal officiel de la République française.

**Annexe**

**A N N E X E**

**TYPES D'ACTIVITÉ ET ESPÈCES OU GROUPES D'ESPÈCES POUR LESQUELS LE CERTIFICAT DE CAPACITÉ EST ACCORDÉ**

SANS CONSULTATION DE LA COMMISSION DÉPARTEMENTALE DE LA NATURE, DES  
PAYSAGES ET DES SITES ET DIPLÔMES REQUIS

TYPES D'ACTIVITÉ ET ESPÈCES OU  
GROUPE D'ESPÈCES

DIPLÔMES REQUIS

1. — Activité de vente d'animaux appartenant  
aux espèces ou aux groupes zoologiques (1)  
suivants :

Invertébrés

Cnidaires

Actinodiscus spp, Cladiella ssp, Discosoma spp,  
Epizoanthus ssp, Litophyton ssp, Lobophytum  
ssp, Palythoa spp, Parazoanthus ssp,  
Radianthus ssp, Rhodactis spp, Sinularia ssp,  
Stoichactis ssp, Zoanthus ssp

Le requérant a satisfait aux épreuves E5 «  
sciences appliquées et technologie » et E7 «  
pratiques professionnelles » du baccalauréat  
professionnel option « technicien conseil vente  
en animalerie »

Annélides

Sabellastarte ssp

Arthropodes (classe des crustacés)

Lysmata grahbami

Echinodermes

Diadema ssp, Echinometra ssp, Heterocentrotus  
ssp

Vertébrés

Poissons d'eau douce

Ordre des cypriniformes

Famille des characidés

Gymnocorymbus ternetzi, Hemigrammus ssp,  
Hyphessobrycon ssp, Inpaichthys kerri,  
Megalampodus ssp, Moenkhausia oligolepis,  
Moenkhausia sanctaefilomenae, Nematobrycon  
palmeri, Paracheirodon innesi, Paracheirodon  
axelrodi, Pristella maxillaris (syn. riddlei),  
Thayeria boehlkei

Famille des alestidés

Phenacogrammus interruptus

Famille des cyprinidés

Balantiocheilus melanopterus, Brachydanio ssp,  
Capoeta (syn. Barbus) ssp, Epalzeorhynchus  
kallopterus, Crossocheilus (syn.  
Epalzeorhynchus) siamensis, Labeo bicolor,  
Epalzeorhynchus (syn. Labeo) frenatus, Puntius  
(syn. Barbus) ssp, Rasbora heteromorpha,  
Rasbora trilineata, Rasbora elegans elegans,  
Tanichtys albonubes

Famille des cobitidés

Acanthopthalmus ssp, Botia ssp

Ordre des siluriformes

Famille des siluridés

Kryptopterus bicirrhis

Famille des callichthyidés

Corydoras ssp

Famille des loricariidés

Ancistrus ssp, Hypostomus ssp

Ordre des cyprinodontiformes

Famille des poeciliidés

Poecilia ssp, Xiphophorus ssp

Ordre des athériniformes

Famille des mélanotaeniidés

Glossolepis incisus, Melanotaenia boesemani,  
Melanotaenia praecox

Famille des athérinidés

Telmatherina ladigesii

Ordre des perciformes

Famille des ambassidés

Chanda ranga

Famille des cichlidés

Aequidens maronii, Cichlasoma nigrofasciatum,  
Cichlasoma bimaculatum, Cichlasoma  
managuense, Cichlasoma salvini, Hemichromis  
ssp, Heros severus, Herotilapia multispinosa,

Lamprologus leleupi, Mesonauta festiva,  
Pelvicachromis pulcher, Pelvicachromis taenitus,  
Pterophyllum scalare, Symphysodon discus,  
Thorichthys meeki

Famille des bélontiidés

Betta splendens, Colisa ssp, Macropodus  
opercularis, Trichogaster leeri, Trichogaster  
trichopterus, Trichogaster microlepis

Famille des hélostomatidés

Helostoma temmincki

Poissons d'eau de mer

Ordre des perciformes

Famille des pseudochromidés

Pseudochromis diadema, Pseudochromis  
paccagnellae

Famille des apogonidés

Apogon orbicularis

Famille des pomacanthidés

Centropyge acanthops, Centropyge argi,  
Centropyge bispinosus, Centropyge eibli,  
Centropyge tibicen, Centropyge vroliki,  
Pomacanthus semicirculatus, Pomacanthus  
imperator

Famille des chétodontidés

Chaetodon auriga, Chaetodon collare,  
Chaetodon kleini, Chaetodon lunula, Forcipiger  
flavissimus, Heniochus acuminatus

Famille des pomacentridés

Amphiprion clarki, Amphiprion frenatus,  
Amphiprion ocellaris, Amphiprion perideraion,  
Chromis viridis, Chrysiptera cyanea, Dascyllus  
aruanus, Dascyllus trimaculatus, Pomacentrus  
coelestis

Famille des labridés

Bodianus axillaris, Bodianus mesothorax, Coris  
formosa, Coris gaimard, Labroides dimidiatus,  
Pseudocheilinus hexataenia, Thalassoma  
lutescens

Famille des cirrhitidés

*Cirrhitichthys oxycephalus*, *Oxycirrhites typus*

Famille des acanthuridés

*Acanthurus leucosternon*, *Acanthurus lineatus*,  
*Naso lituratus*, *Paracanthurus hepatus*,  
*Zebrasoma flavescens*, *Zebrasoma veliferum*

Famille des gobiidés

*Gobiodon citrinus*, *Valenciennesia strigata*

Ordre des tétraodontiformes

Famille des balistidés

*Melichthys vidua*, *Odonus niger*, *Rhinecanthus  
aculeatus*

Famille des tétraodontidés

*Arothron nigropunctatus*

Famille des canthigastéridés

*Canthigaster margaritatus*, *Canthigaster valentini*

Amphibiens

Ordre des urodèles

*Ambystoma* ssp, *Cynops* ssp, *Pachytriton* ssp

Ordre des anoures

*Bufo* ssp (crapaud) (à l'exception des espèces figurant sur les listes prises pour application des articles L. 411-1 et L. 411-2 du code de l'environnement ou inscrites à l'annexe A du règlement (CE) n° 338/97 du Conseil du 9 décembre 1996 ;

*Ceratophrys ornata* (grenouille cornue du Brésil),  
*Ceratophrys cranwelli* (grenouille cornue de Cranwell), *Dyscophus guineti* (grenouille tomate), *Hyla cinerea* (rainette cendrée), *Hyperolius* ssp, *Litoria caerulea* (rainette de White), *Litoria infrafrenata* (rainette géante), *Osteopilus septentrionalis* (rainette de Cuba),  
*Pyxicephalus adspersus*

Reptiles

Ordre des chéloniens

*Cuora amboinensis* (tortue boîte d'Asie orientale), *Kinosternon* ssp (cinosterne) à l'exception de *K. subrubrum* (cinosterne rougeâtre) et *K. flavescens* (cinosterne jaune), *Pelomedusa subrufa* (pélomeduse roussâtre), *Pelusios castaneus* (péluse de Schweigger)

#### Ordre des squamates

##### Sous-ordre des sauriens

*Anolis carolinensis* (anolis vert d'Amérique), *Anolis sagrei* (anolis marron), *Eublepharis macularius* (gecko-léopard), *Gekko (auratus) ulikovski* (gecko doré), *Gekko gekko* (gecko Tokay), *Gekko (marmoratus) grossmanni*, *Gekko vittatus* (gecko des palmiers), *Iguana iguana* (iguane verte), *Physignathus cocincinus* (dragon d'eau vert), *Pogona vitticeps* (pogona ou agame barbu), *Riopa fernandi* (scinque de Fernando Po)

##### Sous-ordre des ophidiens

*Elaphe* ssp à l'exception des espèces figurant sur les listes prises pour application des articles L. 411-1 et L. 411-2 du code de l'environnement et de *E. moellendorffi*, *E. mandarina* ;

*Lampropeltis* ssp, *Pituophis* ssp, *Nerodia* ssp, *Thamnophis* ssp, *Python regius* (python royal), *Boa constrictor* (boa constricteur)

#### Oiseaux

##### Ordre des galliformes

##### Famille des phasianidés

*Coturnix chinensis* (caille peinte de Chine)

##### Famille des odontophoridés

*Colinus virginianus* (colin de Virginie), *Callipepla californica* (colin de Californie)

##### Ordre des ansériformes

##### Famille des anatidés

*Aix galericulata* (canard mandarin), *Aix sponsa* (canard carolin)

##### Ordre des columbiformes

##### Famille des columbidés

*Geopelia cuneata* (colombe diamant), *Geopelia striata* (colombe zébrée), *Oena capensis* (tourterelle masque de fer), *Streptopelia senegalensis* (colombe maillée)

#### Ordre des psittaciformes

##### Famille des psittacidés

*Agapornis roseicollis* (inséparable à face rose),  
*Agapornis fischeri* (inséparable de Fischer),  
*Agapornis personatus* (inséparable masqué ou à tête noire), *Amazona aestiva* (amazone à front bleu), *Bolborhynchus lineola lineola* (perruche Catherine ou rayée), *Cyanoramphus novaezelandiae* (kakariki à front rouge), *Eolophus roseicapilla* (cacatoès rosalbin), *Forpus coelestis* (perruche céleste), *Melopsittacus undulatus* (perruche ondulée), *Neopsephotus bourkii* (perruche de Bourke), *Neophema elegans* (perruche élégante), *Neophema pulchella* (perruche d'Edwards ou turquoise), *Neophema splendida* (perruche splendide), *Nymphicus hollandicus* (calopsitte), *Platycercus eximius eximius* (perruche omnicolore), *Platycercus elegans* (perruche de Pennant), *Platycercus icterotis* (perruche de Stanley), *Platycercus adscitus* (perruche pallicepe), *Poicephalus senegalus* (youyou du Sénégal), *Polytelis alexandrae* (perruche princesse de Galles ou à calotte bleue), *Polytelis anthopeplus* (perruche mélanure), *Psephotus haematonotus haematonotus* (perruche à croupion rouge), *Psittacula krameri manillensis* (perruche à collier d'Asie), *Psittacus erithacus* (perroquet gris du Gabon ou jaco), *Pyrrhura molinae* (conure de Molina)

#### Ordre des passériformes

##### Famille des sturnidés

*Gracula religiosa* (mainate religieux)

##### Famille des passéridés

*Passer luteus* (moineau doré)

##### Famille des estrildidés

*Amadina fasciata* (cou coupé), *Amandava amandava* (bengali de Bombay), *Amandava subflava* (ventre orange), *Erythrura gouldiae* (diamant de Gould), *Erythrura trichroa* (diamant de Kittlitz), *Erythrura psittacea* (pape de Nouméa), *Estrilda astrild* (Astrild de Sainte

Hélène), *Estrilda caerulescens* (queue de vinaigre), *Estrilda melpada* (joues orange), *Estrilda troglodytes* (bec de corail), *Lagonosticta senegala* (amaranthe à bec rouge), *Lagonosticta larvata vinacea* (amaranthe vineuse), *Lonchura malacca malacca* (capucin tricolore), *Lonchura malacca atricapilla* (capucin à tête noire), *Lonchura cantans* (bec d'argent), *Lonchura cucullata* (nonnette ou spermète), *Lonchura maja* (capucin à tête blanche), *Lonchura malabarica* (bec de plomb), *Lonchura punctulata* (Damier), *Neochmia modesta* (diamant modeste), *Neochmia ruficauda* (diamant à queue rousse), *Lonchura oryzivora* (calfat ou padda), *Stagonopleura guttata* (diamant à gouttelettes), *Taeniopygia bichenovii* (diamant de Bichenow), *Taeniopygia guttata castanotis* (diamant Mandarin), *Uraeginthus bengalus* (cordon bleu), *Poephila acuticauda* (diamant à longue queue), *Uraeginthus cyanocephalus* (cap bleu)

#### Famille des viduidés

*Vidua chalybeata* (combassou), *Vidua macroura* (veuve dominicaine), *Vidua orientalis* (veuve à collier d'or)

#### Famille des fringillidés

*Serinus leucopygius* (chanteur d'Afrique),  
*Serinus mozambicus* (serin du Mozambique)

#### Mammifères

*Tamias sibiricus* (tamia de Sibérie)

*Mesocricetus auratus* (hamster doré)

*Cricetulus barabensis* (hamster nain de Chine)

*Phodopus roborovski* (hamster nain de Roborovski)

*Phodopus sungorus* (hamster nain de Dzungarie)

*Octodon degus* (octodon)

(1) Pour la taxonomie, les références bibliographiques sont :

— pour les mammifères : *Mammal species of the world* de Wilson et Reeder, édition de 2005 ;

— pour les oiseaux : *The Howard and Moore complete checklist of the birds of the world* de Howard et Moore, édition de 2003 ;

— pour les amphibiens et les reptiles : *The completely illustrated atlas of reptiles and amphibians*



for the terrarium de Obst, Richter et Jacob, édition de 1988 ;

— pour les poissons d'eau douce :

— Atlas de l'aquarium, volume 1, de Baensch et Riehl, édition de 1996 ;

— Atlas de l'aquarium, volume 2, de Baensch et Riehl, édition de 2002 ;

— pour les poissons d'eau de mer : Atlas de l'aquarium marin de Baensch et Debelius, édition de 2003.