

Arrêté du 10 août 2004
fixant les conditions d'autorisation de détention d'animaux
de certaines espèces non domestiques dans les établissements d'élevage,
de vente, de location, de transit ou de présentation au public
d'animaux d'espèces non domestiques
(JORF du 30/09/2004)

modifié par :

- *1* Arrêté du 24 mars 2005** (JORF du 23/04/2005)
- *2* Arrêté du 20 mars 2007** (JORF du 11/05/2007)
- *3* Arrêté du 5 mars 2008** (JORF du 18/05/2008)

Le ministre de l'agriculture, de l'alimentation, de la pêche et des affaires rurales et le ministre de l'écologie et du développement durable,

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

Vu le règlement (CE) n° 1808/2001 de la Commission du 30 août 2001 portant modalités d'application du règlement (CE) n° 338/97 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 code de l'environnement, et notamment ses articles L. 411-1, L. 411-2, L. 411-3, L. 412-1, L. 413-2 à L. 413-4, R.* 212-1 à R.* 212-5, R.* 212-7 et R.* 213-6 ;

Vu le code rural, notamment ses articles L. 214-1 à L. 214-3, L. 214-5 et R. 214-17 ;

Vu l'arrêté du 25 octobre 1982 modifié relatif à l'élevage, la garde et la détention des animaux ;

Vu l'arrêté du 21 novembre 1997 définissant deux catégories d'établissements autres que les établissements d'élevage, de vente et de transit des espèces de gibier dont la chasse est autorisée, détenant des animaux d'espèces non domestiques ;

Vu l'avis du Conseil national de la protection de la nature ;

Vu l'avis du Conseil national de la chasse et de la faune sauvage,

Arrêtent :

CHAPITRE I^{er}

De l'autorisation de détention de certaines espèces animales non domestiques dans un établissement détenant des animaux d'espèces non domestiques

Art. 1^{er}. - Dans un établissement détenant des animaux d'espèces non domestiques, la détention d'animaux appartenant aux espèces ou groupes d'espèces inscrits aux annexes 1 et 2 du présent arrêté est soumise à autorisation préfectorale préalable en application de l'article L. 412-1 du code de l'environnement.

En ce qui concerne les espèces ou groupes d'espèces inscrits à l'annexe 2 du présent arrêté, seuls des établissements d'élevage ou de présentation au public d'animaux d'espèces non domestiques bénéficiant d'une autorisation d'ouverture en application des articles L. 413-3 et L. 413-4 du code de l'environnement peuvent obtenir une telle autorisation.

Toutefois, en ce qui concerne celles de ces espèces qui ne sont pas reprises à l'annexe A du règlement (CE) n° 338/97 du Conseil des Communautés européennes du 9 décembre 1996 susvisé ou qui ne figurent pas sur les listes établies pour l'application des articles L. 411-1 et L. 411-2 du code de l'environnement ou qui ne sont pas considérées comme

dangereuses au sens de l'arrêté du 21 novembre 1997 susvisé, les personnes autres que les responsables des établissements détenant des animaux d'espèces non domestiques, qui détiennent au moment de l'entrée en vigueur du présent arrêté, dans la limite de six spécimens, de tels animaux peuvent continuer, sans bénéficier de l'autorisation d'ouverture mentionnée à l'alinéa précédent, à détenir ces animaux jusqu'à la mort de ces derniers s'ils sont marqués conformément aux dispositions du chapitre II du présent arrêté, *1 avant le 31 décembre 2005 1*.

Art. 2. - I. - Lorsque l'autorisation d'ouverture de l'établissement délivrée en application de l'article L. 413-3 du code de l'environnement permet l'hébergement d'animaux appartenant aux espèces ou groupes d'espèces inscrits aux annexes 1 et 2 du présent arrêté, celle-ci vaut autorisation préfectorale préalable de détention au titre du présent arrêté, pour les espèces considérées.

Un tel établissement ne peut bénéficier de l'autorisation mentionnée à l'article 1^{er} du présent arrêté que dans le cadre des dispositions mentionnées à l'alinéa précédent.

II. - En ce qui concerne l'espèce *Canis lupus*, seules sont applicables les dispositions fixées par l'arrêté du 19 mai 2000 soumettant à autorisation la détention de loups.

Art. 3. - L'autorisation doit être présentée à toute réquisition des agents mentionnés à l'article L. 415-1 du code de l'environnement.

Art. 4. - Le maintien de l'autorisation est subordonné à la preuve par le bénéficiaire que les animaux qu'il détient sont obtenus conformément à la législation sur la protection de l'espèce concernée.

A cette fin, les animaux peuvent, à la demande de l'administration et sous le contrôle d'un agent désigné par l'article L. 415-1 du code de l'environnement, faire l'objet de prélèvements adressés à un laboratoire qualifié pour qu'il procède aux analyses, notamment génétiques, de nature à établir leur origine licite.

Le maintien de l'autorisation est subordonné au marquage des animaux dans les conditions indiquées au chapitre II du présent arrêté.

Art. 5. - I. - Lorsqu'il est constaté que l'une des conditions de l'autorisation n'est pas respectée, le préfet peut suspendre ou retirer cette autorisation, le bénéficiaire ayant été entendu, sans préjudice des poursuites pénales.

II. - En cas de refus, de suspension ou de retrait de l'autorisation, le détenteur dispose d'un délai de trois mois pour céder les animaux détenus à un établissement détenant des animaux d'espèces non domestiques ou à un élevage d'agrément d'animaux d'espèces non domestiques, titulaires d'une autorisation de détention pour ces animaux. Passé ce

délaï, le préfet peut faire procéder aux frais du détenteur au placement d'office des animaux ou en cas d'impossibilité, à leur euthanasie, cette mesure ne pouvant être retenue que si elle ne porte préjudice ni à la protection de la faune sauvage ni à la préservation de la biodiversité.

CHAPITRE II

Du marquage des animaux

Art. 6. - *3 I. - Au sein des établissements autorisés à les détenir, doivent être munis d'un marquage individuel et permanent, effectué, selon les procédés et les modalités techniques définis en annexe A du présent arrêté, sous la responsabilité du détenteur, dans le délai d'un mois suivant leur naissance, les animaux des espèces ou groupes d'espèces suivants :

- toutes les espèces reprises à l'annexe A du règlement du Conseil des Communautés européennes n° 338/97 du 9 décembre 1996 modifié relatif à la protection des espèces de faune et de flore sauvages par le contrôle de leur commerce, à l'exception de celles de ces espèces figurant en annexe X du règlement (CE) n° 865/2006 susvisé, ou dont la chasse est autorisée ;
- toutes les espèces figurant sur les listes établies pour l'application des articles L. 411-1 et L. 411-2 du code de l'environnement et reprises aux annexes 1 et 2 du présent arrêté à l'exception de celles de ces espèces dont la chasse est autorisée. **3***

II. - Ces obligations s'appliquent aux animaux des seules espèces pour lesquelles l'annexe A au présent arrêté définit des procédés de marquage.

III. - Les mammifères des espèces reprises à l'annexe A du règlement CE n° 338/97 modifié du Conseil du 9 décembre 1996 susvisé, doivent être marqués, en priorité, par transpondeurs à radiofréquences ou, à défaut, si ce procédé ne peut être appliqué en raison des propriétés physiques ou comportementales des spécimens ou de l'espèce, par l'un des autres procédés de marquage définis en annexe A au présent arrêté.

Les oiseaux nés et élevés en captivité des espèces reprises à l'annexe A du règlement CE n° 338/97 modifié du Conseil du 9 décembre 1996 susvisé, doivent être marqués, en priorité, par bague fermée ou, à défaut, si ce procédé ne peut être appliqué en raison des propriétés physiques ou comportementales de l'espèce, par l'un des autres procédés de marquage définis en annexe A au présent arrêté.

3 IV.** — Au sein des établissements d'élevage, de vente et de transit, autorisés à les détenir, les animaux des espèces dont la chasse est autorisée sont marqués selon les dispositions prises pour l'application de l'article R. 413-30 du code de l'environnement. **3

Art. 7. - En cas d'impossibilité biologique, dûment justifiée, de procéder au marquage dans le délai fixé au premier alinéa de l'article précédent, celui-ci peut intervenir plus tardivement mais en tout état de cause doit être réalisé avant la sortie de l'animal de l'élevage.

Toutefois, dans le cas des reptiles et des amphibiens, lorsque le marquage par transpondeurs à radiofréquences ne peut être pratiqué en raison des caractéristiques de leur biologie ou de leur morphologie, la sortie des animaux de l'élevage peut être autorisée par le préfet à condition qu'ils soient rendus identifiables par tout autre moyen approprié. Ces animaux doivent être ultérieurement marqués conformément au présent arrêté dès que leurs caractéristiques le permettent.

Dans le cas d'élevage en semi-liberté ou en groupe, ou lorsque la capture présente un risque pour l'animal ou la sécurité des intervenants, le marquage peut être différé jusqu'à la première reprise d'animaux du groupe ; il doit être pratiqué avant la sortie de l'animal pour une nouvelle destination.

Dans le cas où le dispositif de marquage d'un animal doit être retiré à l'occasion d'un traitement vétérinaire, un

nouveau marquage doit être effectué dans un délai maximum d'un mois.

En cas de naturalisation du spécimen, la marque doit être conservée sur la dépouille.

Art. 8. - I. - Pour les animaux d'espèces protégées en application des articles L. 411-1 et L. 411-2 du code de l'environnement, et pour lesquels le détenteur a obtenu une autorisation exceptionnelle de capture ou de prélèvement dans le milieu naturel, le marquage doit être effectué immédiatement ou au plus tard dans les huit jours suivant la capture ou le prélèvement.

II. - Pour les animaux provenant d'un pays autre que la France, le marquage doit être effectué dans les huit jours suivant l'arrivée au lieu de détention. Toutefois, cette disposition ne s'applique pas :

- aux animaux déjà identifiés par marquage à l'aide d'un procédé autorisé dans le pays de provenance et dont le séjour en France n'excède pas trois mois ;
- aux animaux déjà marqués à l'aide d'un transpondeur à radiofréquence si celui-ci peut être lu par un lecteur conforme à la norme ISO 11785 ;
- aux animaux provenant d'un Etat membre de l'Union européenne et déjà identifiés par un procédé de marquage approuvé par les autorités de cet Etat conformément aux dispositions de l'article 36 du règlement CE n° 1808/2001 de la Commission du 30 août 2001 susvisé.

III. - Dans les cas prévus aux points I et II du présent article, le marquage ne doit être pratiqué que sous le contrôle d'un agent désigné par l'article L. 415-1 du code de l'environnement qui doit procéder à la vérification de l'origine licite du spécimen.

Art. 9. - I. - Le numéro d'identification attribué à un animal est unique et ne peut pas être attribué une nouvelle fois.

II. - Il ne doit pas être précédé au marquage d'un animal déjà identifié en application du présent arrêté.

III. - Le marquage à l'aide des procédés autorisés définis en annexe A du présent arrêté doit être pratiqué par un vétérinaire en exercice de plein droit au sens de l'article L. 243-1 du code rural.

Il peut cependant être pratiqué :

- par le responsable d'un établissement pratiquant l'élevage des oiseaux, dûment autorisé à détenir des spécimens d'espèces ou groupes d'espèces inscrits en annexes 1 ou 2 du présent arrêté, pour le marquage par bagues fermées des spécimens nés dans son propre établissement ;
- par un agent de l'administration désigné par l'article L. 415-1 du code de l'environnement, soit, sous le contrôle d'un tel agent, sans l'intervention d'un vétérinaire, pour le marquage par bagues ou boucles à sortir.

Art. 10. - I. - Les vétérinaires ou les agents désignés par l'article L. 415-1 du code de l'environnement procédant, conformément aux dispositions de l'article précédent, au marquage ou à un nouveau marquage d'un animal d'une espèce ou d'un groupe d'espèces inscrits en annexes 1 ou 2 du présent arrêté ;

- établissent et délivrent immédiatement au détenteur de l'animal une déclaration de marquage de l'animal ; ils lui en délivrent également une copie ; ces documents sont conservés par le détenteur de l'animal ;
- en cas de nouveau marquage, mentionnent sur la déclaration de marquage l'ancien numéro d'identification de l'animal ;
- conservent une copie de la déclaration de marquage pendant au moins cinq ans.

II. - La déclaration de marquage mentionnée au présent arrêté comprend les éléments suivants :

- le signalement de l'animal ;
- l'identification du détenteur de l'animal au moment du marquage ;

- l'identification de la personne ayant procédé au marquage.

III. - Lorsque, conformément aux dispositions de l'article précédent, le marquage est réalisé par un éleveur, celui-ci établit immédiatement une déclaration de marquage qu'il conserve.

Dans le cas particulier où le marquage est effectué sous le contrôle d'un agent désigné par l'article L. 415-1 du code de l'environnement, celui-ci contresigne la déclaration de marquage et en garde une copie pendant au moins cinq ans.

Dans le cas des animaux déjà marqués au moment de l'entrée en vigueur du présent arrêté dont l'identification peut être prise en compte conformément aux dispositions de l'*1 annexe A 1* au présent arrêté, le détenteur établit une déclaration de marquage qu'il conserve.

Dans le cas des animaux provenant d'un pays autre que la France, dont l'identification peut être prise en compte conformément aux dispositions de l'article 8 du présent arrêté et qui séjournent plus de trois mois sur le territoire national, le détenteur établit une déclaration de marquage qu'il conserve.

IV. - En cas de cession ou de prêt d'un animal marqué conformément au présent arrêté, le cédant ou le prêteur fournit au nouveau détenteur l'original de la déclaration de marquage de l'animal et en conserve une copie. L'original de la déclaration de marquage de l'animal est restitué au prêteur en même temps que l'animal.

Art. 11. - Aux fins du présent arrêté, seules sont habilitées à délivrer les bagues ou les boucles dont les caractéristiques sont définies en annexe A au présent arrêté les organisations *3 dont les activités statutaires s'exercent au plan national 3* ayant établi à cette fin une convention avec le ministère chargé de la protection de la nature (direction de la nature et des paysages).

Dans le cas de faute grave commise à l'occasion d'opérations de marquage par un éleveur procédant au marquage d'oiseaux de son élevage, l'envoi des bagues est interrompu pour une période qui ne pourra être inférieure à deux ans, sans préjudice de poursuites pénales.

CHAPITRE III

De la chasse au vol

Art. 12. - La détention, le transport et l'utilisation des rapaces détenus au sein des établissements détenant des animaux d'espèces non domestiques, pour l'exercice de la chasse au vol, sont soumis à autorisation préfectorale préalable en application de l'article L. 412-1 du code de l'environnement.

L'autorisation d'ouverture des établissements détenant des animaux d'espèces non domestiques, prévue à l'article L. 413-3 du code de l'environnement, vaut autorisation au sens du premier alinéa du présent article, sous réserve que cette autorisation d'ouverture autorise explicitement l'exercice de la chasse au vol.

Art. 13. - I. - Pour l'exercice de la chasse au vol, seule peut être autorisée l'utilisation de rapaces diurnes falconiformes et de grands ducs, dressés uniquement à cet effet et appartenant aux espèces ou groupes d'espèces inscrits à l'annexe 1 du présent arrêté.

II. - L'autorisation est assortie, en tant que de besoin, de prescriptions visant à assurer la qualité des conditions de transport et d'utilisation des animaux.

III. - L'autorisation permet l'exercice de la chasse au vol pendant le temps où la chasse est ouverte. Elle permet en outre la mise en condition et l'entraînement des oiseaux après la date de la clôture générale de la chasse en application de l'article R. 227-23 du code de l'environnement, à condition que cet entraînement soit effectué sur des animaux d'espèces classées nuisibles dans le département et à partir du 1er juillet jusqu'à la date d'ouverture de la chasse, à condition que cet entraînement soit effectué sur du gibier d'élevage marqué.

Sont en outre autorisés la détention et le transport de ces oiseaux pour toutes les activités nécessaires à leur entretien.

Art. 14. - I. - Les oiseaux utilisés pour la chasse au vol doivent bénéficier d'une carte d'identification comportant, outre les indications relatives à leur détenteur, celles relatives à leur identification, à savoir :

- les noms scientifique et français de l'espèce ;
- la date de naissance de l'oiseau et son origine ;
- le numéro de la marque telle que définie à l'article 6 du présent arrêté ou de la marque posée conformément à l'arrêté du 30 juillet 1981 relatif à l'utilisation de rapaces pour la chasse au vol ;
- les signes distinctifs de l'individu, s'il y a lieu.

II. - La déclaration de marquage mentionnée à l'article 10 du présent arrêté tient lieu de carte d'identification jusqu'à ce que, dans la mesure où la délivrance de celle-ci a été sollicitée par lettre recommandée avec demande d'avis de réception, le détenteur obtienne cette carte.

Art. 15. - Les autorisations de détention, d'utilisation et de transport de rapaces délivrées en application de l'arrêté du 30 juillet 1981 relatif à l'utilisation de rapaces pour la chasse au vol sont valables au titre du présent arrêté jusqu'à la mort des oiseaux pour l'utilisation desquels elles avaient été accordées.

CHAPITRE IV

Dispositions particulières

Art. 16. - Par dérogation aux articles 6 à 11 du présent arrêté, en ce qui concerne les établissements autorisés, conformément à l'article L. 413-3 du code de l'environnement, qui pratiquent des soins sur les animaux de la faune sauvage, les animaux qui y sont détenus et qui doivent être réinsérés dans le milieu naturel ne sont pas marqués selon les dispositions du présent arrêté.

Toutefois, cette dérogation ne s'applique plus dans l'hypothèse où des animaux initialement destinés à être réinsérés dans le milieu naturel seraient maintenus en captivité.

Art. 17. - En cas de prêt d'un animal qui appartient à une espèce ou un groupe d'espèces figurant en annexe 1 ou 2 du présent arrêté et dont la détention a été autorisée, l'emprunteur doit être lui-même autorisé à détenir un ou plusieurs animaux de la même espèce ou du même groupe d'espèces que celui de l'animal emprunté.

Pour un animal qui appartient à une espèce ou un groupe d'espèces figurant à l'annexe 1 ou 2 du présent arrêté, l'emprunteur doit présenter à toute réquisition des agents mentionnés à l'article L. 415-1 du code de l'environnement une attestation de prêt signée par le détenteur habituel de l'animal.

Art. 18. - A la mort d'un animal marqué en application du présent arrêté, sauf s'il est naturalisé, le détenteur est tenu de renvoyer à l'organisation qui l'a délivrée la marque intacte portée par l'animal, lorsque celle-ci est amovible, après la mort de l'animal.

CHAPITRE V

Dispositions finales

Art. 19. - *1 Les obligations de marquage des animaux, prévues au chapitre II du présent arrêté, s'appliquent à compter du 1^{er} janvier 2006. 1*

Art. 20. - Un arrêté du ministre chargé de la protection de la nature et du ministre chargé de l'agriculture fixe les modalités d'enregistrement dans un fichier national des informations relatives aux animaux de certaines espèces animales dont la détention est soumise à autorisation en application du présent arrêté.

Art. 21. - Le directeur de la nature et des paysages au ministère de l'écologie et du développement durable et le directeur général de l'alimentation au ministère de l'agriculture, de l'alimentation, de la pêche et des affaires rurales sont chargés,

chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté, qui sera publié au *Journal officiel* de la République française.

Fait à Paris, le 10 août 2004.

Le ministre de l'écologie et du développement durable, Pour le ministre et par délégation : *Le directeur de la nature et des paysages*, J.-M. MICHEL

Le ministre de l'agriculture, de l'alimentation, de la pêche et des affaires rurales, Pour le ministre et par délégation : Par empêchement du directeur général de l'alimentation : *La chef de service*, I. CHMITELIN

ANNEXE 1

A L'ARRETE FIXANT LES CONDITIONS D'AUTORISATION DE DETENTION D'ANIMAUX DE CERTAINES ESPECES NON DOMESTIQUES DANS LES ETABLISSEMENTS D'ELEVAGE, DE VENTE, DE LOCATION, DE TRANSIT OU DE PRESENTATION AU PUBLIC D'ANIMAUX D'ESPECES NON DOMESTIQUES

Liste des espèces non domestiques dont la détention est soumise à autorisation préfectorale et dont le marquage est obligatoire

*3 Pour la taxonomie, les références bibliographiques sont :

1° Pour les mammifères : *Mammal Species of the World* de Wilson et Reeder, édition de 2005 ;

2° Pour les oiseaux : *The Howard and Moore complete Checklist of the Birds of the World* de Howard et Moore, édition de 2003 ;

3° 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 : **3***

Les signes (*) (**) et (***) renvoient aux précisions figurant à la fin de la présente annexe.

ESPÈCES SOUMISES À AUTORISATION PRÉFECTORALE DE DÉTENTION et dont le marquage des spécimens est obligatoire		
Mammifères		
Carnivores.	Mustelidés spp. (*) (**).	Hermiones, putois, belettes, martres, visons, loutres, blaireaux, mouffettes, gloutons, zorilles.
Oiseaux		
Péléciformes. Anseriformes. Galliformes Falconiformes.	Phalacrocoracidae spp. (**). Anatidae spp. (*) (**) (***). Phasianidae spp. (*) (**) (***). <i>Accipiter</i> spp. <i>Buteogallus</i> spp. <i>Parabuteo</i> spp. <i>Buteo</i> spp. <i>Aquila</i> spp. <i>Hieraaetus</i> spp. <i>Spizaetus</i> spp. <i>Falco</i> spp.	Cormorans. Dendrocygnes, cygnes, oies, canards. Perdrix, cailles, faisans, paons. Autours, éperviers. Buses. Buses. Buses. Aigles. Aigles. Spizaètes. Faucons.
Gruiformes.	Gruidés spp. (*) (**). Rallidés spp. (*) (**).	Grues Râles, marouettes, foulques.
Columbiformes. Psittaciformes. Cuculiformes. Strigiformes. Passeriformes.	Colombidés spp. (*) (**) (***). Psittaciformes (*) (**) (***). Musophagidés spp. (*). <i>Bubo bubo</i> . *3 Passéridés 3* spp. (**).	Colombes, tourterelles, pigeons. Perruches, loris, perroquets, cacatoès. Musophages, touracos. Grand duc. Moineaux, niverolles.
Reptiles		
Chelonia.	<i>Testudo</i> spp. (*) (**). <i>Astrochelys radiata</i> .	Tortues terrestres vraies. Tortue radiée de Madagascar.

(*) L'autorisation et le marquage ne concernent que les animaux des espèces du taxon indiqué sur la liste, reprises à l'annexe A du règlement n° 338/97 du Conseil des Communautés européennes du 9 décembre 1996 modifié relatif à la protection des espèces de faune et de flore sauvages par le contrôle de leur commerce ***3**, à l'exception de celles de ces espèces figurant en annexe X du règlement (CE) n° 865/2006 susvisé, ou dont la chasse est autorisée **3***.

(**) L'autorisation et le marquage ne concernent que les animaux appartenant aux espèces du taxon indiqué sur la liste, reprises sur les listes établies pour l'application des articles L. 411-1 et L. 411-2 du code de l'environnement. Toutefois :

2** - l'autorisation et le marquage ne s'appliquent pas aux oiseaux nés et élevés en captivité appartenant aux espèces figurant à l'article 4 de l'arrêté du 17 avril 1981 modifié fixant la liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire ; **2

3** - l'autorisation et le marquage ne s'appliquent pas aux animaux des espèces dont la chasse est autorisée ; **3

- en ce qui concerne les espèces pour lesquelles les arrêtés pris en application des articles précités du code de l'environnement fixent des interdictions de transport sur une partie seulement du territoire national, l'autorisation et le marquage ne s'appliquent qu'aux animaux des espèces considérées, détenus sur cette partie du territoire national.

(***) Pour les espèces suivantes, l'autorisation n'est délivrée qu'au profit d'un établissement d'élevage ou de présentation au public d'animaux d'espèces non domestiques autorisé conformément aux articles L. 413-2 et L. 413-3 du code de l'environnement à détenir des animaux de l'espèce considérée :

<p>Anatidés : <i>Nettapus</i> spp. <i>Merganetta</i> spp.</p> <p>Phasianidés : <i>Ithaginis cruentus</i> spp. <i>Tragopan blythii</i>. <i>Tragopan caboti</i>. <i>Tragopan melanocephalus</i>. <i>Lophura bulweri</i>. <i>Lophura erythrophthalma</i> spp. <i>Lophura inomata</i>. <i>Polyplectron malacense</i>. <i>Polyplectron inopinatum</i>. <i>Polyplectron schleiermacheri</i>. <i>Rheinartia ocellata</i>. <i>Argusianus argus</i>. <i>Pavo congensis</i>. Tétraoninés spp.</p> <p>Colombidés : <i>Goura</i> spp. <i>Otidiphaps nobilis</i>.</p> <p>Psittaciformes : <i>Vini</i> spp. <i>Cyclopsitta</i> spp. <i>Prosopiea</i> spp. <i>Psittaculirostris</i> spp. <i>Coracopsis nigra barklyi</i>. <i>Calyptorhynchus banksii graptogyne</i>. <i>Eunymphicus cornutus uvaeensis</i>. <i>Aratinga euops</i>. <i>Amazona dufresniana</i>. <i>Amazona arausiaca</i>. <i>Amazona guildingii</i>. <i>Amazona imperialis</i>. <i>Amazona leucocephala hesterna</i>. <i>Amazona leucocephala bahamensis</i>. <i>Amazona pretrei</i>. <i>Amazona versicolor</i>. <i>Amazona vittata</i>. <i>Anodorhynchus leari</i>. <i>Cyanopsitta spixii</i>. <i>Neophema chrysogaster</i>. <i>Ognorhynchus icterotis</i>. <i>Psephotus pulcherrimus</i>. <i>Psittacula echo</i>. <i>Strigops habroptilus</i>. <i>Pezoporus occidentalis</i>. <i>Pezoporus wallicus</i>. <i>Psittrichas fulgidus</i>. <i>Cyanoramphus auriceps forbesi</i>. <i>Forpus sclateri</i>. <i>Brotogeris chrysopterus</i>. <i>Touit batavica</i>. <i>Touit purpurea</i>.</p>	<p>Anserelles. Merganettes.</p> <p>Ithagine ensanglanté. Tragopan de Blyth. Tragopan de Cabot. Tragopan de Hastings. Faisan de Bulwer. Faisan à queue rousse. Faisan de Salvadori. Eperonnier de Hardwick. Eperonnier de Rothschild. Eperonnier de Bornéo. Rheinarte ocellé. Argus géant. Paon du Congo. Tétras, Lagopèdes, Cupidon.</p> <p>Gouras. Otidiphaps noble.</p> <p>Vinis. Psittacules. Prosopéias. Psittacules. Vasa de Praslin. Cacatoès de Banks. Perruche cornue d'Ouvéa. Conure de Cuba. Amazone de Dufresne. Amazone de Bouquet. Amazone de Saint-Vincent. Amazone impériale. Amazone de Cuba. Amazone des Bahamas. Amazone de Prêtre. Amazone de Sainte-Lucie. Amazone de Porto Rico. Ara de Lear. Ara de Spix. Perruche à ventre orange. Conure à joues d'or. Perruche de paradis. Perruche echo. Kakapo. Perruche nocturne. Perruche terrestre. Perroquet de Pesquet. Kakariki à front jaune de Forbes. Perruche moineau de Sclater. Conure ou Toui para. Toui septicolor. Toui à queue pourprée.</p>
---	---

ANNEXE 2

A L'ARRETE FIXANT LES CONDITIONS D'AUTORISATION DE DETENTION D'ANIMAUX DE CERTAINES ESPECES NON DOMESTIQUES DANS LES ETABLISSEMENTS D'ELEVAGE, DE VENTE, DE LOCATION, DE TRANSIT OU DE PRESENTATION AU PUBLIC D'ANIMAUX D'ESPECES NON DOMESTIQUES

Liste des espèces non domestiques dont la détention ne peut être autorisée, avec obligation de marquage ou non, qu'au sein d'un établissement d'élevage ou de présentation au public d'animaux d'espèces non domestiques autorisé conformément aux articles L. 413-2 et L. 413-3 du code de l'environnement à détenir des animaux de l'espèce considérée

*3 Pour la taxonomie, les références bibliographiques sont :

1° Pour les mammifères : *Mammal Species of the World*, de Wilson et Reeder, édition de 2005 ;

2° Pour les oiseaux : *The Howard and Moore complete Checklist of the Birds of the World*, de Howard et Moore, édition de 2003 ;

3° 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 : 3*

ESPECES DONT LA DETENTION NE PEUT ETRE AUTORISEE, avec obligation de marquage ou non, qu'au sein d'un établissement d'élevage ou de présentation au public d'animaux d'espèces non domestiques autorisé conformément aux articles L. 413-2 et L. 413-3 du code de l'environnement à détenir des animaux de l'espèce considérée		
<p>*3 1. Toutes les espèces reprises à l'annexe A du règlement du Conseil des Communautés européennes n° 338/97 du 9 décembre 1996 modifié relatif à la protection des espèces de faune et de flore sauvages par le contrôle de leur commerce, à l'exception de celles de ces espèces inscrites en annexe 1 au présent arrêté, ou figurant en annexe X du règlement (CE) n° 865/2006 susvisé, ou dont la chasse est autorisée.</p> <p>2. Toutes les espèces figurant sur les listes établies pour l'application des articles L. 411-1 et L. 411-2 du code de l'environnement (*) à l'exception de celles de ces espèces inscrites en annexe 1 au présent arrêté, ou dont la chasse est autorisée.</p> <p>3. Toutes les espèces considérées comme dangereuses dont la liste est établie en annexe 3 au présent arrêté, à l'exception des espèces inscrites en annexe 1 au présent arrêté et de <i>Cebus</i> spp., <i>Dama dama</i>, <i>Sus scrofa</i> et <i>Boa constrictor</i>.</p> <p>4. Toutes les espèces suivantes non reprises aux points 1, 2 ou 3 ci-dessus : 3*</p>		
Mammifères		
<p>Monotrèmes.</p> <p>Didelphimorphes. Paucituberculés. Microbiothères. Dasyuromorphes.</p> <p>Péramélémorphes.</p> <p>Notoryctémorphes. Diprotodontes.</p> <p>Xénarthres.</p> <p>Insectivores.</p> <p>Scandentes. Dermoptères. Chiroptères.</p>	<p>Tachyglossidés spp.</p> <p>Ornithorhynchidés spp.</p> <p>Didelphidés spp.</p> <p>Caenolestidés spp.</p> <p>Microbiothériidés spp.</p> <p>Dasyuridés spp.</p> <p>Thylacinidés spp.</p> <p>Myrmécobiidés spp.</p> <p>Péramélidés spp.</p> <p>Pérorictidés spp.</p> <p>Notoryctidés spp.</p> <p>Phascolarctidés spp.</p> <p>Vombatidés spp.</p> <p>Phalangéridés spp.</p> <p>Potoroidés spp.</p> <p>Macropodidés spp., à l'exception de <i>Macropus rufogriseus</i>. (***)</p> <p>Burramyidés spp.</p> <p>Pseudochéridés spp.</p> <p>Petauridés spp.</p> <p>Tarsipéridés spp.</p> <p>Acrobatidés spp.</p> <p>Bradypodidés spp.</p> <p>Mégalonychidés spp.</p> <p>Dasypodidés spp.</p> <p>Myrmécophagidés spp.</p> <p>Solénodontidés spp.</p> <p>Tenréridés spp.</p> <p>Chrysochloridés spp.</p> <p>Erinacéidés spp.</p> <p>Soricidés spp.</p> <p>Talpidés spp.</p> <p>Tupaiidés spp.</p> <p>Cynocéphalidés spp.</p> <p>Ptéropodidés spp.</p> <p>Rhinopomatidés spp.</p>	<p>Echidnés.</p> <p>Ornithorhynques.</p> <p>Opposums.</p> <p>Opposums rats.</p> <p>Monitos del monte ou colocolos.</p> <p>Souris et rats marsupiaux, dasyures.</p> <p>Loup marsupial.</p> <p>Numbat ou fourmilier marsupial.</p> <p>Bandicoots.</p> <p>Bandicoots.</p> <p>Taupes marsupiales.</p> <p>Koala.</p> <p>Wombats.</p> <p>Phalangers.</p> <p>Kangourous rats.</p> <p>Kangourous, wallabys.</p> <p>Poosum pygmé de montagne.</p> <p>Phalangers.</p> <p>Phalangers volants.</p> <p>Poosum méliophage.</p> <p>Poosums volants pygmés.</p> <p>Paresseux à trois doigts.</p> <p>Paresseux à deux doigts.</p> <p>Tatous.</p> <p>Fourmiliers</p> <p>Solénodons.</p> <p>Tenrecs.</p> <p>Taupes dorées.</p> <p>Hérissons.</p> <p>Musaraignes.</p> <p>Taupes.</p> <p>Tupayes.</p> <p>Dermoptères.</p> <p>Roussettes.</p> <p>Rhinopomes.</p>

Carnivores.	<p>Craséonyctéridés spp. Emballonuridés spp. Nyctéridés spp. Mégadermatidés spp. Rhinolophidés spp. Noctilionidés spp. Mormoopidés spp. Phyllostomidés spp. Natalidés spp. Furiptéridés spp. Thyroptéridés spp. Myzopodidés spp. Vespertilionidés spp. Mystacinidés spp. Molossidés spp. Procyonidés spp. Viverridés spp. Herpestidés spp. Siréniens spp. Procaviidés spp. Oryctéropodidés spp. Camélidés spp. Tragulidés spp. Moschidés spp. Cervidés spp, à l'exception de <i>Dama dama</i>. (***)</p>	<p>Chauve-souris à nez de cochon de Kitti. Taphiens. Nyctères. Mégadermes. Rhinolophes. Chauves-souris bouledogues. Chauves-souris à dos nu. Phyllostomes. Chauves-souris à oreilles en entonnoir. Chauves-souris sans pouce. Thyroptères. Chauves-souris à ventouse de Madagascar. Vespertillons, pipistrelles, sérotines, oreillards. Chauves-souris de Nouvelle-Zélande. Molosses. Ratons laveur, kinkajou, bassaricyon, coatis. Civettes, genettes. Mangoustes. Lamentins, dugong. Damans. Oryctéropes. Chameaux, lamas, vigognes. Chevrotains. Chevrotins porte musc. Cerfs, daims, chevreuils, élans, rennes.</p>
Siréniens. Hyracoïdes. Tubulidentés. Artiodactyles.	<p>Antilocapridés spp. Bovidés spp. avec pour <i>Capra</i> spp. et <i>Ovis</i> spp. Les seules espèces dont le poids adulte est égal ou supérieur à 50 kilogrammes.</p>	<p>Antilocapres. Antilopes, gazelles, bovins, chèvres, moutons, mouflons.</p>
Pholidotes. Rongeurs.	<p>Manidés spp. Aplodontidés spp. <i>Callosciurus</i> spp. <i>Cynomys</i> spp. <i>Marmota</i> spp. <i>Ratufa</i> spp. Castoridés spp. Dipodidés spp. Dendromuriné spp. <i>Carpomys</i> spp. <i>Celaenomys</i> spp. <i>Chiruromys</i> spp. <i>Chrotomys</i> spp. <i>Coccyomys</i> spp. <i>Crateromys</i> spp. <i>Cremnomys</i> spp. <i>Crossomys</i> spp. <i>Crunomys</i> spp. <i>Hyomys</i> spp. <i>Lenomys</i> spp. <i>Leporillus</i> spp. <i>Leptomys</i> spp. <i>Lorentzimys</i> spp. <i>Mallomys</i> spp. <i>Mayermys</i> spp. <i>Melasmothrix</i> spp. <i>Melomys</i> spp. <i>Paraleptomys</i> spp. <i>Phloeomys</i> spp. <i>Pogonomelomys</i> spp. <i>Pogonomys</i> spp. <i>Rhynchomys</i> spp. <i>Solomys</i> spp. <i>Stenomys</i> spp. <i>Uromys</i> spp. Myospalacinés spp. Nésomyinés spp. Spalacinés spp. Anomaluridés spp. Pédétidés spp. Cténodactylidés spp. Bathyergidés spp. Hystrichidés spp. Pétromuridés spp. Thryonomyidés spp. Erethizontidés spp.</p>	<p>Pangolins. Castor de montagne. Ecureuils tricolores. Chiens de prairies. Marmottes. Ecureuils géants d'Asie. Castors. Gerboises. Rats arboricoles africains. Rats des Philippines. Rat musaraigne. Rats à queue préhensile. Rats des Philippines. Rats de Nouvelle-Guinée. Rats des nuages. Rats indiens. Rats de Nouvelle-Guinée. Rats des Philippines. Rats de Nouvelle-Guinée. Rat des Célèbes. Rats australiens. Rats de Nouvelle-Guinée. Rats de Nouvelle-Guinée. Rats de Nouvelle-Guinée. Rats de Nouvelle-Guinée. Rat des Célèbes. Rats des bananes. Rats de Nouvelle-Guinée. Rat des nuages. Rats de Rummier. Rats à queue préhensile. Rat musaraigne. Rats des îles Salomon. Rat de l'île Céram. Rat géant à queue nue. Zokors. Rats de Madagascar. Spalaxs. Ecureuils volants africains. Lièvre du Cap. Gundis. Rats-taupes africains. Porcs-épics. Rat des rochers. Aulacodes. Couendous.</p>

Lagomorphes.	Dinomyidés spp. Dolichotinés spp. Hydrochaeridés spp. Dasyproctidés spp. Agoutidés spp. Echimyidés spp. Ochotonidés spp. <i>Bunolagus</i> spp. <i>Caprolagus</i> spp. <i>Nesolagus</i> spp. <i>Pentalagus</i> spp. <i>Romerolagus</i> spp. Macroscélidés spp.	Pacarana. Maras ou lièvres de Patagonie. Capybaras. Agoutis. Pacas. Rats épineux. Pikas. Lapin hottentot. Lapin de l'Assam. Lapin de Sumatra. Lapin des Ryukyu. Lapin des volcans. Rats à trompe.
Macroscélidés.	Macroscélidés spp.	
Oiseaux		
Aptérygiformes. Tinamiformes. Sphéniciformes spp. Gaviiformes. Podicipédiformes. Procellariiformes.	Aptérygidés spp. Tinamidés spp. Sphénicidés spp. Gaviidés spp. Podicipédidés spp. Diomédéidés spp. Procellariidés spp. Hydrobatidés spp. Pélécanoïdés spp. Phaethontidés spp. Pélécanidés spp. Sulidés spp. Anhingidés spp. Frégatidés spp. Ardéidés spp. Balaenicipitidés spp. Scopidés spp. Ciconiidés spp. Phœnicoptéridés spp.	Kiwis. Tinamous. Manchots. Plongeurs. Grèbes. Albatros, océanites. Pétrels, fulmars, puffins. Pétrels tempête. Pétrels plongeurs. Phaétons. Pélicans Fous. Anhingas. Frégates. Hérons, butors, aigrettes. Bec en sabot. Ombrette. Cigognes, tantes, jabirus, marabouts. Flamants. Kamichis. Anserelles. Merganettes. Vautours du Nouveau Monde. Balbuzards. Autours, éperviers, buses, aigles... Autours, éperviers ; Buses ; Buses ; Buses ; Aigles ; Aigles ; Spizaètes ; Serpentaires.
Pélécaniformes.	Phœnicoptéridés spp. Anhimidés spp. <i>Nettapus</i> spp. <i>Merganetta</i> spp. Cathartidés spp. Pandionidés spp.	Famants. Kamichis. Anserelles. Merganettes. Vautours du Nouveau Monde. Balbuzards.
Ciconiiformes.	Accipitridés spp., à l'exception de : <i>Accipiter</i> spp. (***) ; <i>Buteogallus</i> spp. (***) ; <i>Parabuteo</i> spp. (***) ; <i>Buteo</i> spp. (***) ; <i>Aquila</i> spp. (***) ; <i>Hieraetus</i> spp. (***) ; <i>Spizaetus</i> spp. (***) ; Sagittariidés spp.	Faucons, caracaras, à l'exception des faucons du genre <i>Falco</i> .
Ansériformes.	Falconidés spp., à l'exception de : <i>Falco</i> spp. (***)	Faucons, caracaras, à l'exception des faucons du genre <i>Falco</i> .
Falconiformes.	Mégapodidés spp. Cracidés spp. <i>Ithaginis cruentus</i> spp. <i>Tragopan blythii</i> . <i>Tragopan caboti</i> . <i>Tragopan melanocephalus</i> . <i>Lophura bulweri</i> . <i>Lophura erythrophthalma</i> spp. <i>Lophura inomata</i> . <i>Polyplectron malacense</i> . <i>Polyplectron inopinatum</i> . <i>Polyplectron schleiermachersi</i> . <i>Rheinardia ocellata</i> . <i>Argusianus argus</i> . <i>Pavo congensis</i> .	Talégalles et leipoa. Hoccos, ortalides et pénélopes. Ithagine ensanglanté. Tragopan de Blyth. Tragopan de Cabot. Tragopan de Hastings. Faisan de Bulwer. Faisan à queue rousse. Faisan de Salvadori. Eperonnier de Hardwick. Eperonnier de Rothschild. Eperonnier de Bornéo. Rheinarte ocellé. Argus géant. Paon du Congo.
Galliformes.	Tétraoninés spp. Otididés spp. Cariamidés spp. Jacanidés spp. Stercorariidés spp. Laridés spp. Rynchopidés spp. Alcidés spp. <i>Goura</i> spp. <i>Otidiphaps nobilis</i> .	Tétrés, lagopèdes, cupidon. Outardés. Cariamias. Jacanas. Labbes. Goélands, mouettes, sternes. Becs-en-ciseaux. Guillemots, pingouins, macareux. Gouras. Otidiphaps noble.
Gruiformes.		
Charadriiformes.		
Columbiformes.		

Psittaciformes.	<p><i>Vini</i> spp. <i>Cyclopsitta</i> spp. <i>Prosopelia</i> spp. <i>Psittaculirostris</i> spp. <i>Coracopsis nigra barklyi</i>. <i>Calyptorhynchus banksii graptogyne</i>. <i>Eunymphicus cornutus uvaeensis</i>. <i>Aratinga euops</i>. <i>Amazona dufresniana</i>. <i>Amazona arausiaca</i>. <i>Amazona guildingii</i>. <i>Amazona imperialis</i>. <i>Amazona leucocephala hesterna</i>. <i>Amazona leucocephala bahamensis</i>. <i>Amazona pretrei</i>. <i>Amazona versicolor</i>. <i>Amazona vittata</i>. <i>Anodorhynchus leari</i>. <i>Cyanopsitta spixii</i>. <i>Neophema chrysogaster</i>. <i>Ognorhynchus icterotis</i>. <i>Psephotus pulcherrimus</i>. <i>Psittacula écho</i>. <i>Strigops habroptilus</i>. <i>Pezoporus occidentalis</i>. <i>Pezoporus wallicus</i>. <i>Psittrichas fulgidus</i>. <i>Cyanoramphus auriceps forbesi</i>. <i>Forpus sclateri</i>. <i>Brotogeris chrysopterus</i>. <i>Touit batavica</i>. <i>Touit purpurea</i>.</p>	<p>Vinis. Psittacules. Prosopéias. Psittacules. Vasa de Praslin. Cacatoès de Banks. Perruche cornue d'Ouvéa. Conure de Cuba. Amazone de Dufresne. Amazone de Bouquet. Amazone de Saint-Vincent. Amazone impériale. Amazone de Cuba. Amazone des Bahamas. Amazone de Prêtre. Amazone de Sainte-Lucie. Amazone de Porto Rico. Ara de Lear. Ara de Spix. Perruche à ventre orange. Conure à joues d'or. Perruche de paradis. Perruche echo. Kakapo. Perruche nocturne. Perruche terrestre. Perroquet de Pesquet. Kakariki à front jaune de Forbes. Perruche-moineau de Sclater. Conure ou toui para. Toui septicolor. Toui à queue pourprée. Chouettes.</p>
Strigiformes.	Tytonidés spp.	Chouettes, hibous, à l'exception du grand duc.
Caprimulgiformes.	Strigidés spp., à l'exception de <i>Bubo bubo</i> . (***)	
	Stéatornithidés spp.	Guacharo.
	Podargidés spp.	Podargos.
	Nyctibiidés spp.	Ibijau.
	Aegothélidés spp..	Egothèles.
Apodiformes.	Caprimulgidés spp.	Engoulevents.
	Apodidés spp.	Martinets, salanganes.
	Hémiprocnidés spp.	Hémiprocnées.
Trogoniformes.	Trochilidés spp.	Colibris.
Coraciiformes.	Trogonidés spp.	Trogons.
	Alcédinidés spp.	Martins-pêcheurs, martins-chasseurs.
	Todidés spp.	Todiers.
	Momotidés spp.	Motmots.
	Méropidés spp.	Guépriers.
	Coraciidés spp.	Rolliers.
	Brachyptéraciidés spp.	Rolliers.
	Leptosomatidés spp.	Rolliers.
	Upupidés spp.	Huppes.
	Phœniculidés spp.	Moqueurs.
Piciformes.	Bucérotidés spp.	Calaos.
Passériformes.	Ramphastinés spp.	Toucans, toucanets.
	Eurylaimidés spp.	Eurylaimes.
	Cotingidés spp.	Cotingas.
	Pipridés spp.	Manakins.
	Ptilonorhynchidés spp.	Oiseaux à berceaux, oiseaux jardiniers.
	Paradisaeidés spp.	Paradisiers.
	Dicruridés spp.	Drongos.
	Cinclidés spp.	Cincles.
	3 Nectariniidés 3 spp.	Souimangas.
	<i>Pipraeidea</i> spp.	Organistes.
	<i>Euphonia</i> spp.	Organistes.
	<i>Chlorophonia</i> spp.	Organistes.
	<i>Chlorochrysa</i> spp.	Organistes.
	<i>Tangara</i> spp.	Callistes.
Reptiles		
Chelonia.	<p>Trionychidés spp. Carettochélyidés spp.</p> <p>Platysternidés spp. <i>Kinosternon subrubrum</i>.</p>	<p>Tortues à carapace molle. Tortues fluviatiles de Nouvelle-Guinée et d'Australie. Tortues à grosse tête orientales. Tortue bourbeuse roussâtre.</p>

Squamata : Sauria	<p><i>Kinosternon flavescens.</i> <i>Sternotherus odoratus.</i> <i>Chinemys reevesi.</i> <i>Emydoidea blandingii.</i> <i>Deirochelys reticularia.</i> <i>Chrysemys</i> spp. <i>Pseudemys</i> spp. <i>Trachemys</i> spp. <i>Graptemys</i> spp. <i>Malaclemys terrapin.</i> <i>Terrapene</i> spp. <i>Clemmys</i> spp. <i>Dipsochelys elephantina (Testudo gigantea).</i> <i>Orlitia borneensis.</i> <i>Callagur borneoensis.</i> <i>Dermatemydides</i> spp. <i>Kinixys</i> spp. <i>Gopherus</i> spp.</p>	<p>Tortue bourbeuse jaunâtre. Tortue musquée. Chinéide de Reeves. Tortue de Blanding. Tortue-poulet. Tortue peinte. Pseudémydes. Trachémydes. Graptémydes. Tortue à dos diamanté. Tortues-boîtes. Clemmydes. Tortue éléphantine d'Albadra. Tortue fluviatile géante de Bornéo. Tortue peinte de Bornéo. Tortues fluviatiles d'Amérique centrale. Tortues à dos articulé. Tortues fousseuses américaines.</p>
Amphisbenia.	<p><i>Uromastyx</i> spp. <i>Draco</i> spp. Chamaéléontidés spp. Sauf : <i>Chamaeleo calyptratus.</i> <i>Chamaeleo jacksoni.</i> <i>Chamaeleo pardalis.</i> <i>Lacerta</i> spp. <i>Podarcis</i> spp. Dibamidés spp. Xénosauridés spp. Lanthanotidés spp. <i>Varanus albigularis.</i> <i>Varanus auffenbergi.</i> <i>Varanus caerulivirens.</i> <i>Varanus cerambonensis.</i> <i>Varanus doreanus.</i> <i>Varanus dumerilii.</i> <i>Varanus finschi.</i> <i>Varanus flavirufus.</i> <i>Varanus giganteus.</i> <i>Varanus glebopalma.</i> <i>Varanus gouldii.</i> <i>Varanus indicus.</i> <i>Varanus jobiensis.</i> <i>Varanus mabitang.</i> <i>Varanus macraei.</i> <i>Varanus melinus.</i> <i>Varanus mertensi.</i> <i>Varanus niloticus.</i> <i>Varanus ornatus.</i> <i>Varanus panoptes.</i> <i>Varanus rosenbergi.</i> <i>Varanus rudicollis.</i> <i>Varanus salvadorii.</i> <i>Varanus salvator.</i> <i>Varanus spenceri.</i> <i>Varanus spinulosus.</i> <i>Varanus varius.</i> <i>Varanus yemensis.</i> <i>Varanus yuwonoi.</i></p>	<p>Fouette-queues. Lézards volants. Caméléons sauf caméléon casqué. Caméléon de Jackson. Caméléon-panthère. Grands lézards communs. Petits lézards communs. Lézards-serpents. Lézards-crocodiles. Lézards sans oreille de Bornéo. Varan des steppes d'Afrique orientale. Varan d'Auffenberg. Varan à reflets bleus. Varan de Céram. Varan à queue bleue. Varan de Duméril. Varan de Finsch. Varan des sables d'Australie. Varan Perenti. Varan crépusculaire. Varan de Gould. Varan du Pacifique. Varan de Sepik. Varan mabitang. Varan de Mac Rae. Varan jaune coing. Varan de Mertens. Varan du Nil. Varan orné. Varan des sables. Varan de Rosenberg. Varan à cou rugueux. Varan-crocodile. Varan malais. Varan de Spencer. Varan à épines. Varan bigarré. Varan du Yémen. Varan de Yuwono. Lézards-vers à deux pattes. Lézards-vers annelés. Lézards-vers à queue pointue. Lézards-vers de Floride. Serpents aveugles américains. Serpents minute. Serpents-vers. Serpents-tuyaux. Serpents à queue cuirassée. Serpents lianes bronzés d'Amérique. Couleuvres des Antilles. Couleuvres tachetées du Cap. Couleuvres terrestres d'Amérique du Sud. Couleuvres de Ceylan. Couleuvres cynocéphales. Mussuranas.</p>
Serpentes.	<p>Bipédidés spp. Amphisbénidés spp. Trogonophidés spp. Rhineuridés spp. Anomalépididés spp. Typhlopidés spp. Leptotyphlopidés spp. Anillidés spp. Uropeltidés spp. <i>Ahaetulla</i> spp. <i>Alsophis</i> spp. <i>Amplorhinus</i> spp. <i>Apostolepis</i> spp. <i>Balanophis</i> spp. <i>Cerberus</i> spp. <i>Clelia</i> spp.</p>	<p>Serpents à queue cuirassée. Serpents lianes bronzés d'Amérique. Couleuvres des Antilles. Couleuvres tachetées du Cap. Couleuvres terrestres d'Amérique du Sud. Couleuvres de Ceylan. Couleuvres cynocéphales. Mussuranas.</p>

	<i>Coniophanes</i> spp. <i>Conophis</i> spp. <i>Crotaphopeltis</i> spp. <i>Diadophis</i> spp. <i>Dipsadoboa</i> spp. <i>Elapomorphus</i> spp. <i>Enhydris</i> spp. <i>Erythrolamprus</i> spp. <i>Hydrodynastes</i> spp. <i>Langaha</i> spp. <i>Leptodeira</i> spp. <i>Leptophis</i> spp. <i>Macrelaps</i> spp. <i>Madagascarophis</i> spp. <i>Malpolon</i> spp. <i>Ophedrys</i> spp. <i>Oxybelis</i> spp. <i>Phalotris</i> spp. <i>Philodryas</i> spp. <i>Psammophis</i> spp. <i>Psammophylax</i> spp. <i>Rhabdophis</i> spp. <i>Stenorrhina</i> spp. <i>Tachymenis</i> spp. <i>Telescopus</i> spp. <i>Trimorphodon</i> spp. <i>Xenodon</i> spp. Hydrophiidés spp.	Couleuvres à bandes noires d'Amérique. Couleuvres perfides d'Amérique. Couleuvres à lèvres jaunes d'Afrique. Couleuvres à collier d'Amérique du Nord. Couleuvres arboricoles vertes d'Afrique. Couleuvres d'Amérique du Sud. Couleuvres aquatiques d'Asie. Faux serpents corail. Faux cobras aquatiques d'Amérique du Sud. Serpents à nez de feuille. Couleuvres forestières d'Amérique du Sud. Couleuvres arboricoles vertes d'Amérique. Couleuvres noires d'Afrique australe. Couleuvres nocturnes de Madagascar. Couleuvres de Montpellier. Serpents des buissons. Serpents-lianes à nez pointu d'Amérique du Sud. Couleuvres à collier d'Amérique du Sud. Serpents-lianes perfides d'Amérique du Sud. Serpents des sables. Serpents des sables d'Afrique australe. Couleuvres aquatiques d'Asie orientale. Couleuvres à museau étroit. Serpents-fouets d'Amérique du Sud. Serpents-chats. Serpents-lyres. Couleuvres à dents inégales d'Amérique du Sud. Serpents marins.
Amphibiens		
Caudata.	Cryptobranchidés spp. Protéidés spp. <i>Triturus</i> spp. <i>Taricha</i> spp. Dicamptodontidés spp. Amphiumidés spp. Sirénidés spp.	Salamandres géantes. Protées et nectures. Tritons. Tritons rugueux. Salamandres géantes du Pacifique. Salamandres anguilles. Sirènes.
Gymnophiona.	Rhinatrématidés spp. Ichthyophiidés spp. Uraeotyphlidés spp. Scolécomorphidés spp. Céciliidés spp.	Céciliens à longue queue. Céciliens-poissons. Céciliens-cobras. Céciliens-vers d'Afrique. Céciliens-vers. Céciliens aquatiques.
Anura.	Typhlonectidés spp. Léiopelmatidés spp. Pipidés sauf <i>Pipa</i> spp. Discoglossidés spp. Rhinophrynidés spp. Pélobatidés spp. Pélodytidés spp. Sooglossidés spp. <i>Rana</i> spp. <i>Hyla</i> spp. sauf <i>Hyla cinerea</i> . Héléophrynidés spp. Allophrynidés spp. Brachycéphalidés spp. Rhinodermatidés spp.	Grenouilles à queue. Discoglosses, crapauds sonneurs. Crapauds fouisseurs du Mexique. Pélobates, crapauds à couteau. Pélodytes, grenouilles persillées. Grenouilles des Seychelles. Rainettes sauf rainette cendrée. Grenouilles spectres. Grenouilles arboricoles des Guyanes. Crapauds ensellés. Grenouilles à nez pointu.

(*) Toutefois l'obligation d'autorisation et de marquage ne s'applique pas :

2 - aux oiseaux nés et élevés en captivité appartenant aux espèces figurant à l'article 4 de l'arrêté du 17 avril 1981 modifié fixant la liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire ; 2

- en ce qui concerne les espèces pour lesquelles les arrêtés pris en application des articles L. 411-1 et L. 411-2 du code de l'environnement fixent des interdictions de transport sur une partie seulement du territoire national, aux animaux des espèces considérées qui ne sont pas détenus sur cette partie du territoire national.

(**) *3 supprimé. 3*

(***) La détention de ces espèces au sein des élevages d'agrément est soumise à autorisation.

*3 ANNEXE 3

LISTE DES ESPÈCES NON DOMESTIQUES
CONSIDÉRÉES COMME DANGEREUSES

Pour la taxonomie, les références bibliographiques sont :

1° Pour les mammifères : *Mammal Species of the World*, de Wilson et Reeder, édition de 2005 ;

2° Pour les oiseaux : *The Howard and Moore complete Checklist of the Birds of the World*, de Howard et Moore, édition de 2003 ;

3° 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 ;

Mammifères

Ordre des carnivores : espèces dont le poids adulte est supérieur ou égal à 6 kilogrammes.

Ordre des primates.

Ordre des proboscidiens.

Ordre des périssodactyles :

- famille des équidés ;
- famille des tapiridés ;
- famille des rhinocerotidés.

Ordre des artiodactyles :

- famille des suidés ;
- familles des tayassuidés ;
- famille des hippopotamidés ;
- famille des camélidés :
 - *Camelus bactrianus* ;
- famille des giraffidés ;
- famille des cervidés, à l'exception des genres *Hydropotes*, *Mazama* et *Pudu* ;
- famille des bovidés :
 - sous-famille des aépycératinés ;
 - sous-famille des alcélapinés ;
 - sous-famille des bovinés à l'exception du genre *Tetracerus* ;
 - sous-famille des caprinés : espèces dont le poids adulte est supérieur ou égal à 50 kilogrammes
 - sous-famille des hippotraginés ;
 - sous-famille des réduncinés.

Super-ordre des marsupiaux : espèces dont le poids adulte est supérieur ou égal à 25 kilogrammes.

Oiseaux

Famille des struthionidés.

Famille des rhéidés.

Famille des casuaridés.

Famille des dromaiidés.

Reptiles

Ordre des squamates :

Sous-ordre des ophidiens :

- famille des atractaspidiés :
 - *Atractapis* spp. ;
- famille des boïdés : espèces dont la taille adulte est supérieure ou égale à 3 mètres ;
- famille des colubridés :
 - *Boiga* spp. ;
 - *Dispholidus typus* ;
 - *Natrix tigrina* ;
 - *Rhabdophis tigrinus* ;
 - *Thelotornis (kirtlandii) capensis* ;
 - *Thelotornis kirtlandii* ;
- famille des élapidés ;
- famille des vipéridés ;

Sous-ordre des sauriens :

- famille des hélodermatidés :
 - *Heloderma* spp. ;
- famille des varanidés :
 - *Varanus* spp. : espèces dont la taille adulte est supérieure ou égale à 3 mètres.

Ordre des crocodyliens.

Ordre des chéloniens : espèces dont la largeur de la bouche à l'âge adulte est supérieure ou égale à 4 centimètres, appartenant aux familles suivantes :

- famille des chélydridés ;
- famille des kinosternidés :
 - *Staurotypus* spp. ;
- famille des pélomédusidés :
 - *Erymnochelys* spp. ;

- *Peltocephalus* spp. ;
- *Podocnemis* spp. ;
- *Pelusios niger* ;
- famille des trionychidés ;
- famille des chéloniidés :
 - *Eretmochelys* spp. ;
 - *Caretta* spp. ;
 - *Lepidochelys* spp. ;
- famille des dermochélyidés :
 - *Dermochelys coriacea*.

Amphibiens

Phyllobates spp.

Poissons

Chondrichthyens.

Ostéichthyens :

Classe des actinoptérygiens :

- sous-famille des scorpaénidés ;
- sous-famille des synancéidés ;
- sous-famille des trachinidés.

Arachnides

Ordre des aranéides :

- sous-ordre des mygalomorphes ;
- sous-ordre des aranéomorphes ou labidognathes :
 - *Latrodectus* spp. ;
 - *Loxosceles* spp. ;
 - *Phoneutria* spp.

Ordre des scorpionides.

Mollusques

Gastéropodes :

- famille des conidés.

Céphalopodes :

Ordre des octopodes :

- *Hapalochlaena maculosa* ;
- *Hapalochlaena lunulata*.

Myriapodes

Scolopendromorphes.

Observation : sont des espèces considérées comme dangereuses toutes les espèces des taxons des rangs les plus bas figurant dans le tableau ci-dessus. **3***

ANNEXE A

A L'ARRETE FIXANT LES CONDITIONS D'AUTORISATION DE DETENTION D'ANIMAUX DE CERTAINES ESPECES NON DOMESTIQUES DANS LES ETABLISSEMENTS D'ELEVAGE, DE VENTE, DE LOCATION, DE TRANSIT OU DE PRESENTATION AU PUBLIC D'ANIMAUX D'ESPECES NON DOMESTIQUES

1. Procédés de marquage des mammifères des espèces inscrites aux annexes 1 et 2 de l'arrêté fixant les conditions d'autorisation de détention d'animaux de certaines espèces non domestiques dans les établissements d'élevage, de vente, de location, de transit ou de présentation au public d'animaux d'espèces non domestiques

A. - Procédés de marquage des mammifères par tatouage

Les mammifères sont marqués :

- soit sur la face interne de l'oreille droite ou, à défaut, de l'oreille gauche ;
 - soit sur la face interne de la cuisse droite ou, à défaut, de la cuisse gauche,
- par un tatouage faisant figurer :
- la lettre F initiale de la France ;
 - l'identifiant de l'animal ; cet identifiant est composé de :
 - deux chiffres ou trois chiffres correspondant au numéro minéralogique du département du lieu de détention de l'animal lors du marquage ;
 - trois chiffres correspondant au numéro du bénéficiaire de l'autorisation de détention, attribué par le préfet du département ;
 - quatre chiffres correspondant au numéro de l'animal chez le bénéficiaire de l'autorisation de détention.

B. - Procédés de marquage des mammifères par boucles auriculaires

Les mammifères sont marqués sur l'oreille droite ou, à défaut, l'oreille gauche, par mise en place d'une boucle auriculaire faisant figurer :

- la lettre F initiale de la France ;
- l'identifiant de l'animal ; cet identifiant est composé de :
 - deux chiffres ou trois chiffres correspondant au numéro minéralogique du département du lieu de détention de l'animal lors du marquage ;
 - trois chiffres correspondant au numéro du bénéficiaire de l'autorisation de détention, attribué par le préfet du département ;
 - quatre chiffres correspondant au numéro de l'animal chez le bénéficiaire de l'autorisation de détention.

C. - Procédés de marquage des mammifères par transpondeurs à radiofréquences

Les mammifères sont marqués par implantation sous-cutanée ou intramusculaire d'un microcylindre de verre contenant un transpondeur à radiofréquences.

a) Modalités d'implantation :

L'implantation doit être effectuée au niveau du tiers postérieur de l'encolure du côté gauche ou, chez les petites espèces, en position interscapulaire.

Avant l'implantation, la présence d'un éventuel transpondeur déjà implanté doit être recherchée. Le transpondeur destiné à être implanté doit être lu. Après l'implantation, la lisibilité du transpondeur injecté doit être contrôlée.

b) Caractéristiques du matériel utilisé :

Le transpondeur à radiofréquences utilisé doit être conforme à la norme ISO 11784, répondant en transmettant son code à l'activation d'un émetteur-récepteur ou lecteur, appareil portable électronique permettant d'afficher le code d'identification contenu dans le transpondeur et de lire ce code à distance, conforme à la norme ISO 11785 d'identification des animaux par radiofréquences.

Les animaux ne peuvent être marqués qu'à l'aide de transpondeurs conformes à la norme ISO 11784 et dont la structure du code, exploitable en lecture uniquement, doit répondre aux caractéristiques suivantes :

- code pays, pour la France 250 ;
- code national d'identification :
- code groupe d'espèce (deux chiffres) : les chiffres de 22 à 19 inclus sont attribués aux animaux d'espèces non domestiques et utilisés successivement après épuisement des possibilités de numérotation du code « groupe d'espèces » précédent ;
- code fabricant (deux chiffres) : les chiffres de 99 à 10 inclus sont attribués aux fabricants de transpondeurs conjointement par les ministres chargés de l'agriculture et de la protection de la nature ;
- numéro d'ordre composé de 8 chiffres attribué sous la responsabilité du fabricant qui en assure l'unicité.

Le transpondeur a le code suivant :

250	DE 22 À 19	DE 99 À 10	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Espèces non domestiques	Code du fabricant	Zone sous la responsabilité du fabricant disposant d'un code								
Code pays	Code national d'identification										

L'attribution, conjointement par le ministre chargé de la protection de la nature et le ministre chargé de l'agriculture, d'un code à un fabricant de transpondeurs est subordonnée à la réalisation, par un tiers expert reconnu par l'administration, des contrôles suivants :

- la zone d'identification du transpondeur n'est pas accessible en écriture ;
- la zone d'identification du transpondeur est conforme à la codification ci-dessus, que le transpondeur dispose ou non de pages complémentaires accessibles en lecture et écriture ;
- les transpondeurs sont lisibles par tous les lecteurs conformes à la norme ISO 11785 ;
- les transpondeurs sont utilisables dans un environnement électromagnétique légèrement pollué de type résidentiel et d'industrie légère.

Les lecteurs, conformes à la norme ISO 11785, doivent afficher le résultat de lecture en format décimal - quelle que soit la valeur d'un chiffre, y compris le zéro non significatif - et sans fragmentation dans la présentation des 12 chiffres du code national d'identification du transpondeur défini ci-dessus, cet affichage pouvant se faire sur deux lignes.

Pour les animaux marqués à l'aide d'un transpondeur à radiofréquences préalablement à la publication du présent arrêté, leur identification est prise en compte si le transpondeur est lisible par un lecteur conforme à la norme ISO 11785 et aux prescriptions ci-dessus.

***1 D. - Cas des chiroptères**

Aux fins du présent arrêté, les chiroptères peuvent être marqués par des bagues conformes aux modèles définis par le présent arrêté pour les oiseaux. **1***

***3 2. Procédés de marquage des oiseaux des espèces inscrites à l'annexe 1 de l'arrêté fixant les conditions d'autorisation de détention d'animaux de certaines espèces non domestiques dans les établissements d'élevage, de vente ou de présentation au public d'animaux d'espèces non domestiques**

2.1. Procédés de marquage des oiseaux par bague fermée

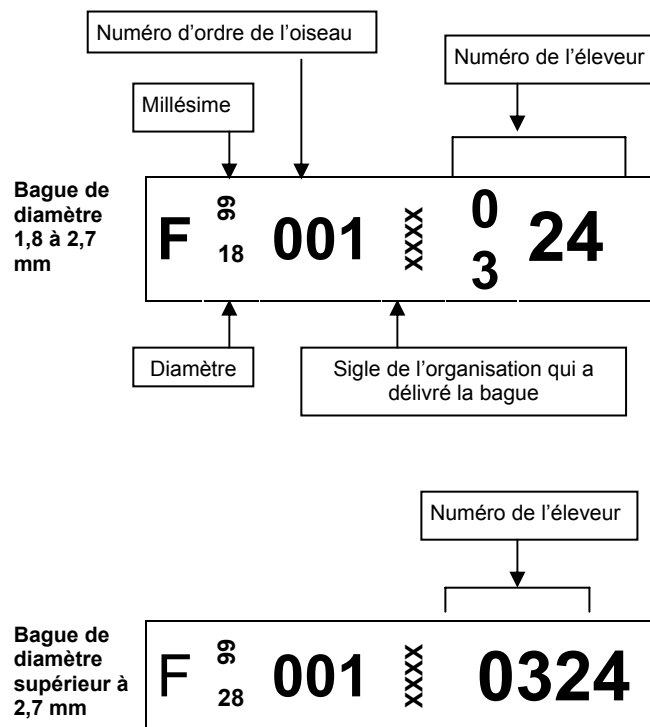
2.1.1. Les oiseaux sont marqués sur le tarsométatarse ou le tibiotarse par mise en place d'une bague en forme d'anneau fermé de section aplatie, sans aucune rupture ou joint. La conception, le matériau et la technique d'impression des caractères propres à ces bagues doivent garantir leur résistance à l'usure et assurer la permanence des inscriptions qui y sont portées, compte tenu de la longévité, du mode et du milieu de vie des oiseaux qui en sont munis. Le diamètre, la hauteur et l'épaisseur de la bague sont fixés en fonction de l'espèce ou du groupe d'espèces d'oiseaux auxquels la bague est destinée. Après avoir été placée dans les premiers jours de la vie de l'oiseau, la bague ne doit pas pouvoir être enlevée de la patte de l'oiseau devenu adulte.

2.1.2. La satisfaction de ces exigences doit être certifiée par un tiers expert après la réalisations de tests de laboratoire. Ces tests doivent démontrer que les bagues testées satisfont aux exigences ci-dessus concernant notamment la résistance à la traction, à l'abrasion, aux rayons ultraviolets, à la salinité et aux pH acides et basiques.

2.1.3. La bague est conçue selon le déroulé : ci-après. Elle porte les inscriptions suivantes gravées en creux :

- 1° La lettre F initiale de la France ;
- 2° Les deux derniers chiffres du millésime de l'année d'utilisation ;
- 3° Le diamètre de la bague en millimètres à partir de 10 mm, en 1/10 de millimètre en deçà de 10 mm ;
- 4° Le numéro d'ordre de l'oiseau comportant trois ou quatre chiffres ;
- 5° Le sigle de l'organisation qui a délivré la bague ;
- 6° Le numéro de l'éleveur comportant quatre chiffres, ou une lettre suivie de trois chiffres, ou deux lettres suivies de deux chiffres.

Schéma du déroulé des bagues fermées



2.2. Procédés de marquage des oiseaux par bague ouverte

2.2.1. Les oiseaux sont marqués sur le tarsométatarse ou le tibiotarse par mise en place d'une bague ouverte composée d'une seule ou de deux pièces. La conception, le matériau et la technique d'impression des caractères propres à ces bagues interdisent leur réouverture et leur réutilisation et doivent garantir leur résistance à l'usure et assurer la permanence des inscriptions qui y sont portées compte tenu de la longévité, du mode et du milieu de vie des oiseaux qui en sont munis et dans le cadre d'une utilisation normale. Le diamètre, la hauteur et l'épaisseur de la bague sont fixés en fonction de l'espèce ou du groupe d'espèces des oiseaux auxquels la bague est destinée.

2.2.2. La satisfaction de ces exigences doit être certifiée par un tiers expert après la réalisation de tests de laboratoire. Ces tests doivent démontrer que les bagues testées satisfont aux exigences ci-dessus concernant notamment la résistance à la traction, à l'abrasion, aux rayons ultraviolets, à la salinité et aux pH acides et basiques.

2.2.3. La bague est conçue selon le déroulé ci-après Elle porte les inscriptions suivantes gravées en creux :

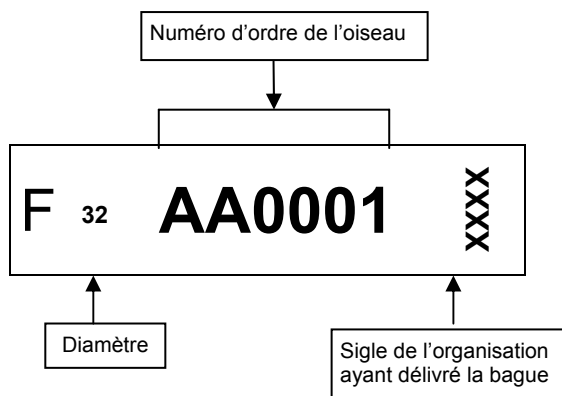
1° La lettre F initiale de la France ;

3° Le diamètre de la bague en millimètres à partir de 10 mm, en 1/10 de millimètre en deçà de 10 mm ;

4° Le numéro d'ordre de l'oiseau comportant deux lettres et quatre chiffres ;

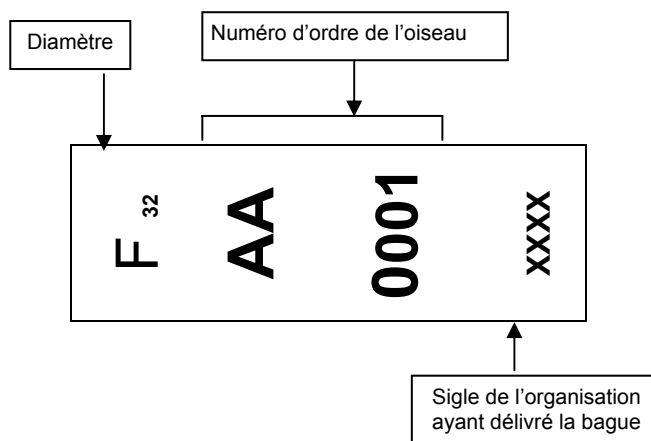
5° Le sigle de l'organisation qui a délivré la bague.

Schéma du déroulé des bagues ouvertes



En cas d'impossibilité d'imprimer les caractères selon le déroulé décrit ci-dessus, la bague pourra être conçue selon le déroulé ci-après :

Schéma du déroulé des bagues ouvertes (alternative)



2.3. Procédés de marquage des oiseaux par transpondeurs à radiofréquences

2.3.1. Les oiseaux sont marqués par implantation sous-cutanée ou intramusculaire d'un microcylindre de verre contenant un transpondeur à radiofréquences

2.3.1.1. Modalités d'implantation :

L'implantation doit être effectuée au niveau des muscles pectoraux, du côté gauche.

Toutefois, lorsqu'en raison des caractéristiques morphologiques de l'espèce, cette localisation n'est pas possible, l'implantation peut être effectuée en un autre emplacement qui doit être impérativement précisé sur la déclaration de marquage prévue à l'article 10 du présent arrêté.

Avant l'implantation, la présence d'un éventuel transpondeur déjà implanté doit être recherchée. Le transpondeur destiné à être implanté doit être lu. Après l'implantation, la lisibilité du transpondeur injecté doit être contrôlée.

2.3.1.2. Caractéristiques du matériel utilisé :

Elles sont identiques à celles décrites ci-dessus pour les mammifères.

Pour les animaux marqués à l'aide d'un transpondeur à radiofréquences préalablement à la publication du présent arrêté, leur identification est prise en compte si le transpondeur est lisible par un lecteur conforme à la norme ISO 11785 et aux prescriptions définies au point 1 (C, b) de la présente annexe.

2.4. Cas des oiseaux nés et élevés en captivité marqués préalablement à la date d'entrée en vigueur de l'obligation de marquage

Aux fins du présent arrêté, le marquage des oiseaux nés et élevés en captivité effectué préalablement à la date d'entrée en vigueur de l'obligation de marquage prévue par le présent arrêté (soit avant le 31 décembre 2005) est pris en compte s'il répond aux conditions suivantes :

- la marque est constituée d'une bague fermée portant un marquage propre à l'oiseau, en forme d'anneau fermé de section aplatie, sans aucune rupture ou joint, n'ayant subi aucune manipulation frauduleuse. Après avoir été placée dans les premiers jours de la vie de l'oiseau, la bague ne peut être enlevée de la patte de l'oiseau devenu adulte ; la bague a été délivrée par une organisation d'éleveurs pouvant garantir l'unicité de la marque attribuée. **3***

3. Procédés de marquage des reptiles et des amphibiens des espèces inscrites aux annexes 1 et 2 de l'arrêté fixant les conditions d'autorisation de détention d'animaux de certaines espèces non domestiques dans les établissements d'élevage, de vente, de location, de transit ou de présentation au public d'animaux d'espèces non domestiques

Procédés de marquage des reptiles et des amphibiens par transpondeurs à radiofréquences

Les reptiles et les amphibiens sont marqués par implantation d'un microcylindre de verre contenant un transpondeur à radiofréquences.

a) Modalités d'implantation :

1. En ce qui concerne les reptiles, les sites d'implantation des transpondeurs à radiofréquences sont les suivants :

1.1. Ophiidiens :

En sous-cutané : dans le dernier tiers du corps, sur le côté gauche.

En intramusculaire : dans les muscles du dos dans le dernier tiers du corps, sur le côté gauche.

1.2. Chéloniens :

1.2.1. Tortues de petite taille :

En sous-cutané : en regard de la cuisse gauche ou, dans le cas des animaux d'espèces dont la peau est trop fine, en intramusculaire dans le muscle quadriceps fémoral de la cuisse gauche.

Le cas échéant, en intracœlomique, chez les petites espèces.

1.2.2. Tortues de moyenne et de grande taille :

En intramusculaire ou en sous-cutané selon la taille, au niveau du muscle quadriceps fémoral de la cuisse gauche ou face latérale gauche de la queue.

1.3. Sauriens :

En sous-cutané : face latérale de l'encolure ou dans la région du muscle quadriceps, sur le côté gauche.

Pour les lézards de petite taille : implantation intra-abdominale, face ventrale à 1 à 2 centimètres du plan médian, sur le côté gauche.

1.4. Crocodiliens :

En sous-cutané : implantation sur la face latérale gauche de la queue.

2. En ce qui concerne les amphibiens, l'implantation des transpondeurs à radiofréquences s'effectue dans la cavité cœlomique.

Avant l'implantation, la présence d'un éventuel transpondeur déjà implanté doit être recherchée. Le transpondeur destiné à être implanté doit être lu. Après l'implantation, la lisibilité du transpondeur injecté doit être contrôlée.

b) Caractéristiques du matériel utilisé :

Elles sont identiques à celles décrites ci-dessus pour les mammifères.

Pour les animaux marqués à l'aide d'un transpondeur à radiofréquences préalablement à la publication du présent arrêté, leur identification est prise en compte si le transpondeur est lisible par un lecteur conforme à la norme ISO 11785 et aux prescriptions définies au point 1 (C, b) de la présente annexe.