

## RÈGLEMENT (CE) N° 1037/2007 DE LA COMMISSION

du 29 août 2007

## suspendant l'introduction dans la Communauté de spécimens de certaines espèces de faune et de flore sauvages

LA COMMISSION DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES,

vu le traité instituant la Communauté européenne,

vu le 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<sup>(1)</sup>, et notamment son article 19, paragraphe 2,

après consultation du groupe d'examen scientifique,

considérant ce qui suit:

- (1) L'article 4, paragraphe 6, du règlement (CE) n° 338/97 dispose que la Commission peut imposer des restrictions à l'introduction de certaines espèces dans la Communauté conformément aux conditions prévues aux points a) à d). Par ailleurs, la Commission a adopté le règlement (CE) n° 865/2006 du 4 mai 2006 portant modalités d'application du règlement (CE) n° 338/97 du Conseil relatif à la protection des espèces de faune et de flore sauvages par le contrôle de leur commerce<sup>(2)</sup>.
- (2) La liste des espèces dont l'introduction dans la Communauté est suspendue a été établie dans le règlement (CE) n° 349/2003 de la Commission du 25 février 2003 suspendant l'introduction dans la Communauté de spécimens de certaines espèces de faune et de flore sauvages<sup>(3)</sup>.
- (3) L'élargissement de l'Union européenne à vingt-sept membres, à compter du 1<sup>er</sup> janvier 2007, exige de rayer de cette liste toutes les suspensions préexistantes relatives aux espèces en provenance des nouveaux États membres.
- (4) Sur la base d'informations récentes, le groupe d'examen scientifique a conclu que l'état de conservation de

certaines espèces énumérées dans les annexes A et B du règlement (CE) n° 338/97 serait gravement menacé si l'introduction de ces espèces dans la Communauté à partir de certains pays d'origine n'était pas suspendue. En conséquence, il convient de suspendre l'introduction des espèces suivantes: *Capra falconeri* d'Ouzbékistan (trophées de chasse); *Manis temminckii* de la République démocratique du Congo; *Hieraaetus ayresii*, *Polemaetus bellicosus*, *Sagittarius serpentarius*, *Poicephalus gularis*, *Glaucopteryx aeneus*, *Scotopelia bouvieri* et *Chamaeleo montium* du Cameroun; *Torgos tracheliotus* du Cameroun et du Soudan; *Coracopsis vasa* de Madagascar; *Otus leucotis* de Guinée; *Geochelone sulcata* du Togo (spécimens d'élevage en ranch), *Pelochelys cantorii*, *Hippocampus barbouri*, *H. comes*, *H. histrix* et *H. spinosissimus* d'Indonésie; *Strombus gigas* de la Grenade; *Agaricia agaricites* d'Haïti; *Platygyra sinensis* de Tonga; *Dendrobium bellatulum*, *D. wardianum* et *Phalaenopsis parishii* du Viêt Nam.

- (5) Sur la base des informations les plus récentes, le groupe d'examen scientifique a également conclu que la suspension de l'introduction des espèces suivantes dans la Communauté ne se justifiait plus: *Kinixys erosa* du Togo; *Phelsuma minuthi* et *Furcifer pardalis* (spécimens d'élevage en ranch) de Madagascar; *Chamaeleo gracilis* (spécimens d'élevage en ranch dont la longueur museau-cloaque est inférieure à 8 cm), *Chamaeleo senegalensis* (spécimens d'élevage en ranch dont la longueur museau-cloaque est inférieure à 6 cm) et *Varanus exanthematicus* (spécimens d'élevage d'une longueur inférieure à 35 cm) du Togo; *Strombus gigas* d'Antigua-et-Barbuda, de la Barbade, de la Dominique et de Trinidad-et-Tobago; *Galanthus nivalis* de Bulgarie; *Pericopsis elata* de la République centrafricaine et de la République du Congo; *Ophrys insectifera*, *O. sphegodes*, *Orchis papilionacea* et *O. simia* de Roumanie.
- (6) Les pays d'origine des espèces faisant l'objet de nouvelles restrictions à l'introduction dans la Communauté en vertu du présent règlement ont tous été consultés.
- (7) Il convient donc de modifier la liste des espèces pour lesquelles l'introduction dans la Communauté est suspendue. Compte tenu du nombre de modifications qui y ont été apportées, il convient, pour des raisons de clarté, de remplacer le règlement (CE) n° 349/2003.
- (8) Les mesures prévues par le présent règlement sont conformes à l'avis du comité sur le commerce des espèces de faune et de flore sauvages,

<sup>(1)</sup> JO L 61 du 3.3.1997, p. 1. Règlement modifié en dernier lieu par le règlement (CE) n° 1332/2005 (JO L 215 du 19.8.2005, p. 1).

<sup>(2)</sup> JO L 166 du 19.6.2006, p. 1.

<sup>(3)</sup> JO L 51 du 26.2.2003, p. 3. Règlement modifié en dernier lieu par le règlement (CE) n° 1792/2006 (JO L 362 du 20.12.2006, p. 1).

A ARRÊTÉ LE PRÉSENT RÈGLEMENT:

*Article 2*

Le règlement (CE) n° 349/2003 est abrogé.

*Article premier*

Les références faites au règlement abrogé s'entendent comme faites au présent règlement.

Sous réserve des dispositions de l'article 71 du règlement (CE) n° 865/2006, l'introduction dans la Communauté de spécimens des espèces de faune et de flore sauvages énumérées à l'annexe du présent règlement est suspendue.

*Article 3*

Le présent règlement entre en vigueur le vingtième jour suivant celui de sa publication au *Journal officiel de l'Union européenne*.

Le présent règlement est obligatoire dans tous ses éléments et directement applicable dans tout État membre.

Fait à Bruxelles, le 29 août 2007.

*Par la Commission*  
Stavros DIMAS  
*Membre de la Commission*

---

## ANNEXE

## Spécimens des espèces inscrites à l'annexe A du règlement (CE) n° 338/97 dont l'introduction dans la Communauté est suspendue

Espèce	Origine	Spécimens	Pays d'origine	Point de l'article 4, paragraphe 6:
<b>FAUNE</b>				
<b>CHORDATA MAMMALIA</b>				
<b>CARNIVORA</b>				
<b>Canidae</b>				
<i>Canis lupus</i>	Sauvages	Trophées de chasse	Belarus, Kirghizstan, Turquie	a
<b>Ursidae</b>				
<i>Ursus arctos</i>	Sauvages	Trophées de chasse	Colombie britannique	a
<i>Ursus thibetanus</i>	Sauvages	Trophées de chasse	Russie	a
<b>Felidae</b>				
<i>Lynx lynx</i>	Sauvages	Trophées de chasse	Azerbaïdjan, Moldova, Ukraine	a
<b>ARTIODACTYLA</b>				
<b>Bovidae</b>				
<i>Capra falconeri</i>	Sauvages	Trophées de chasse	Ouzbékistan	a
<i>Ovis ammon nigrimontana</i>	Sauvages	Trophées de chasse	Kazakhstan	a
<b>AVES</b>				
<b>FALCONIFORMES</b>				
<b>Accipitridae</b>				
<i>Leucopternis occidentalis</i>	Sauvages	Tous	Équateur, Pérou	a

## Spécimens des espèces de l'annexe B du règlement (CE) n° 338/97 dont l'introduction dans la Communauté est suspendue

Espèce	Origine	Spécimens	Pays d'origine	Point de l'article 4, paragraphe 6:
<b>FAUNE</b>				
<b>CHORDATA MAMMALIA</b>				
<b>MONOTREMATA</b>				
<b>Tachyglossidae</b>				
<i>Zaglossus bruijii</i>	Sauvages	Tous	Tous	b
<b>PRIMATES</b>				
<b>Loridae</b>				
<i>Arctocebus aureus</i>	Sauvages	Tous	Gabon, République centrafricaine	b
<i>Arctocebus calabarensis</i>	Sauvages	Tous	Nigeria	b
<i>Nycticebus pygmaeus</i>	Sauvages	Tous	Cambodge, Laos	b
<i>Perodicticus potto</i>	Sauvages	Tous	Togo	b
<b>Galagonidae</b>				
<i>Euoticus pallidus</i> (synonyme <i>Galago elegantulus pallidus</i> )	Sauvages	Tous	Nigeria	b
<i>Galago matschiei</i> (synonyme <i>G. inustus</i> )	Sauvages	Tous	Rwanda	b

Espèce	Origine	Spécimens	Pays d'origine	Point de l'article 4, paragraphe 6:
<i>Galagoides demidoff</i> (synonyme <i>Galago demidovii</i> )	Sauvages	Tous	Burkina, République centrafricaine	b
<i>Galagoides zanzibaricus</i> (synonyme <i>Galago zanzibaricus</i> )	Sauvages	Tous	Malawi	b
<b>Callitrichidae</b>				
<i>Callithrix geoffroyi</i> (synonyme <i>C. jacchus geoffroyi</i> )	Sauvages	Tous	Brésil	b
<b>Cebidae</b>				
<i>Alouatta fusca</i>	Sauvages	Tous	Tous	b
<i>Alouatta seniculus</i>	Sauvages	Tous	Trinidad-et-Tobago	b
<i>Ateles belzebuth</i>	Sauvages	Tous	Tous	b
<i>Ateles fusciceps</i>	Sauvages	Tous	Tous	b
<i>Ateles geoffroyi</i>	Sauvages	Tous	Tous	b
<i>Ateles paniscus</i>	Sauvages	Tous	Pérou	b
<i>Cebus capucinus</i>	Sauvages	Tous	Belize	b
<i>Chiropotes satanas</i>	Sauvages	Tous	Brésil, Guyana	b
<i>Lagothrix lagotricha</i>	Sauvages	Tous	Tous	b
<i>Pithecia pithecia</i>	Sauvages	Tous	Guyana	b
<b>Cercopithecidae</b>				
<i>Cercocebus torquatus</i>	Sauvages	Tous	Ghana	b
<i>Cercopithecus ascanius</i>	Sauvages	Tous	Burundi	b
<i>Cercopithecus cephus</i>	Sauvages	Tous	République centrafricaine	b
<i>Cercopithecus dryas</i> y compris <i>C. salongo</i> )	Sauvages	Tous	République démocratique du Congo	b
<i>Cercopithecus erythrogaster</i>	Sauvages	Tous	Tous	b
<i>Cercopithecus erythrotis</i>	Sauvages	Tous	Tous	b
<i>Cercopithecus hamlymi</i>	Sauvages	Tous	Tous	b
<i>Cercopithecus mona</i>	Sauvages	Tous	Togo	b
<i>Cercopithecus petaurista</i>	Sauvages	Tous	Togo	b
<i>Cercopithecus pogonias</i>	Sauvages	Tous	Cameroun, Guinée équatoriale, Nigeria	b
<i>Cercopithecus preussi</i> (synonyme <i>C. lhoesti preussi</i> )	Sauvages	Tous	Cameroun, Guinée équatoriale, Nigeria	b
<i>Colobus polykomos</i>	Sauvages	Tous	Côte d'Ivoire, Ghana, Nigeria, Togo	b
<i>Lophocebus albigena</i> (synonyme <i>Cercocebus albigena</i> )	Sauvages	Tous	Nigeria	b
<i>Macaca arctoides</i>	Sauvages	Tous	Inde, Malaisie, Thaïlande	b
<i>Macaca assamensis</i>	Sauvages	Tous	Népal	b

Espèce	Origine	Spécimens	Pays d'origine	Point de l'article 4, paragraphe 6:
<i>Macaca cyclopis</i>	Sauvages	Tous	Tous	b
<i>Macaca fascicularis</i>	Sauvages	Tous	Bangladesh, Inde	b
<i>Macaca maura</i>	Sauvages	Tous	Indonésie	b
<i>Macaca nemestrina</i>	Sauvages	Tous	Chine	b
<i>Macaca nemestrina pagensis</i>	Sauvages	Tous	Indonésie	b
<i>Macaca nigra</i>	Sauvages	Tous	Indonésie	b
<i>Macaca ochreata</i>	Sauvages	Tous	Indonésie	b
<i>Macaca sylvanus</i>	Sauvages	Tous	Algérie, Maroc	b
<i>Papio hamadryas</i>	Sauvages	Tous	Guinée-Bissau, Libye	b
<i>Procolobus badius</i> (synonyme <i>Colobus badius</i> )	Sauvages	Tous	Tous	b
<i>Procolobus verus</i> (synonyme <i>Colobus verus</i> )	Sauvages	Tous	Bénin, Côte d'Ivoire, Ghana, Sierra Leone, Togo	b
<i>Trachypithecus phayrei</i> (synonyme <i>Presbytis phayrei</i> )	Sauvages	Tous	Cambodge, Chine, Inde	b
<i>Trachypithecus vetulus</i> (synonyme <i>Presbytis senex</i> )	Sauvages	Tous	Sri Lanka	b
<b>XENARTHRA</b>				
<b>Myrmecophagidae</b>				
<i>Myrmecophaga tridactyla</i>	Sauvages	Tous	Belize, Uruguay	b
<b>PHOLIDOTA</b>				
<b>Manidae</b>				
<i>Manis temminckii</i>	Sauvages	Tous	République démocratique du Congo	b
<b>RODENTIA</b>				
<b>Sciuridae</b>				
<i>Ratufa affinis</i>	Sauvages	Tous	Singapour	b
<i>Ratufa bicolor</i>	Sauvages	Tous	Chine	b
<b>CARNIVORA</b>				
<b>Canidae</b>				
<i>Chrysocyon brachyurus</i>	Sauvages	Tous	Bolivie, Pérou	b
<b>Mustelidae</b>				
<i>Lutra maculicollis</i>	Sauvages	Tous	Tanzanie	b
<b>Viverridae</b>				
<i>Cryptoprocta ferrox</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Cynogale bennettii</i>	Sauvages	Tous	Brunei, Chine, Indonésie, Malaisie, Thaïlande	b
<i>Eupleres goudotii</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Fossa fossana</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<b>Felidae</b>				
<i>Leptailurus serval</i>	Sauvages	Tous	Algérie	b
<i>Oncifelis colocolo</i>	Sauvages	Tous	Chili	b
<i>Panthera leo</i>	Sauvages	Tous	Éthiopie	b
<i>Prionailurus bengalensis</i>	Sauvages	Tous	Macao	b
<i>Profelis aurata</i>	Sauvages	Tous	Togo	b

Espèce	Origine	Spécimens	Pays d'origine	Point de l'article 4, paragraphe 6:
<b>PERISSODACTYLA</b>				
<b>Equidae</b>				
<i>Equus zebra hartmannae</i>	Sauvages	Tous	Angola	b
<b>ARTIODACTYLA</b>				
<b>Hippopotamidae</b>				
<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (synonyme <i>Choeropsis liberiensis</i> )	Sauvages	Tous	Côte d'Ivoire, Guinée, Guinée-Bissau, Nigeria, Sierra Leone	b
<i>Hippopotamus amphibius</i>	Sauvages	Tous	Gambie, Malawi, Niger, Nigeria, République démocratique du Congo, Rwanda, Sierra Leone, Togo	b
<b>Camelidae</b>				
<i>Lama guanicoe</i>	Sauvages	Tous, à l'exception: — des spécimens faisant partie du stock enregistré en Argentine, à condition que les permis soient confirmés par le secrétariat CITES avant d'être acceptés par l'État membre d'importation, — des produits issus de la tonte d'animaux vivants effectuée dans le cadre du programme de gestion approuvé, ces produits devant être convenablement marqués et enregistrés, — des exportations non commerciales de quantités limitées de laine destinée aux essais industriels, à concurrence de 500 kg par an.	Argentine	b
<b>Moschidae</b>				
<i>Moschus berezovskii</i>	Sauvages	Tous	Chine	b
<i>Moschus chrysogaster</i>	Sauvages	Tous	Chine	b
<i>Moschus fuscus</i>	Sauvages	Tous	Chine	b
<i>Moschus moschiferus</i>	Sauvages	Tous	Chine, Russie	b
<b>Cervidae</b>				
<i>Cervus elaphus bactrianus</i>	Sauvages	Tous	Ouzbékistan	b
<b>Bovidae</b>				
<i>Saiga tatarica</i>	Sauvages	Tous	Kazakhstan, Russie	b
<b>AVES</b>				
<b>CICONIIFORMES</b>				
<b>Balaenicipitidae</b>				
<i>Balaeniceps rex</i>	Sauvages	Tous	Tanzanie, Zambie	b
<b>ANSERIFORMES</b>				
<b>Anatidae</b>				
<i>Anas bernieri</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b

Espèce	Origine	Spécimens	Pays d'origine	Point de l'article 4, paragraphe 6:
<i>Oxyura jamaicensis</i>	Tous	Vivants	Tous	d
<b>FALCONIFORMES</b>				
<b>Accipitridae</b>				
<i>Accipiter brachyurus</i>	Sauvages	Tous	Papouasie-Nouvelle-Guinée	b
<i>Accipiter gundlachi</i>	Sauvages	Tous	Cuba	b
<i>Accipiter imitator</i>	Sauvages	Tous	Îles Salomon, Papouasie-Nouvelle-Guinée	b
<i>Accipiter melanoleucus</i>	Sauvages	Tous	Guinée	b
<i>Accipiter ovampensis</i>	Sauvages	Tous	Guinée	b
<i>Aviceda cuculoides</i>	Sauvages	Tous	Guinée	b
<i>Buteo albonotatus</i>	Sauvages	Tous	Pérou	b
<i>Buteo galapagoensis</i>	Sauvages	Tous	Équateur	b
<i>Buteo platypterus</i>	Sauvages	Tous	Pérou	b
<i>Buteo ridgwayi</i>	Sauvages	Tous	Haïti, République dominicaine	b
<i>Erythrotriorchis radiatus</i>	Sauvages	Tous	Australie	b
<i>Gyps bengalensis</i>	Sauvages	Tous	Tous	b
<i>Gyps coprotheres</i>	Sauvages	Tous	Mozambique, Namibie, Swaziland	b
<i>Gyps indicus</i>	Sauvages	Tous	Tous	b
<i>Gyps rueppellii</i>	Sauvages	Tous	Guinée	b
<i>Harpyopsis novaeguineae</i>	Sauvages	Tous	Indonésie, Papouasie-Nouvelle-Guinée	b
<i>Hieraetus ayresii</i>	Sauvages	Tous	Cameroun, Guinée	b
<i>Hieraetus spilogaster</i>	Sauvages	Tous	Guinée	b
<i>Leucopternis lacernulata</i>	Sauvages	Tous	Brésil	b
<i>Lophoictinia isura</i>	Sauvages	Tous	Australie	b
<i>Macheiramphus alcinus</i>	Sauvages	Tous	Guinée	b
<i>Polemaetus bellicosus</i>	Sauvages	Tous	Cameroun, Guinée	b
<i>Spizaetus africanus</i>	Sauvages	Tous	Guinée	b
<i>Spizaetus bartelsi</i>	Sauvages	Tous	Indonésie	b
<i>Stephanoaetus coronatus</i>	Sauvages	Tous	Guinée	b
<i>Terathopius ecaudatus</i>	Sauvages	Tous	Guinée	b
<i>Torgos tracheliotus</i>	Sauvages	Tous	Cameroun, Soudan	b
<i>Trigonoceps occipitalis</i>	Sauvages	Tous	Côte d'Ivoire, Guinée	b
<i>Urotriorchis macrourus</i>	Sauvages	Tous	Guinée	b
<b>Falconidae</b>				
<i>Falco chicquera</i>	Sauvages	Tous	Guinée	b

Espèce	Origine	Spécimens	Pays d'origine	Point de l'article 4, paragraphe 6:
<i>Falco deiroleucus</i>	Sauvages	Tous	Belize, Guatemala	b
<i>Falco fasciinucha</i>	Sauvages	Tous	Afrique du Sud, Botswana, Éthiopie, Kenya, Malawi, Mozambique, Soudan, Tanzanie, Zambie, Zimbabwe	b
<i>Falco hypoleucos</i>	Sauvages	Tous	Australie, Papouasie-Nouvelle-Guinée	b
<i>Micrastur plumbeus</i>	Sauvages	Tous	Colombie, Équateur	b
<b>Sagittariidae</b>				
<i>Sagittarius serpentarius</i>	Sauvages	Tous	Cameroun, Guinée, Togo	b
GALLEIFORMES				
<b>Phasianidae</b>				
<i>Polyplectron schlieirmacheri</i>	Sauvages	Tous	Indonésie, Malaisie	b
GRUIFORMES				
<b>Gruidae</b>				
<i>Balearica pavonina</i>	Sauvages	Tous	Guinée, Mali	b
<i>Balearica regulorum</i>	Sauvages	Tous	Afrique du Sud, Angola, Botswana, Burundi, Kenya, Lesotho, Malawi, Mozambique, Namibie, Ouganda, République démocratique du Congo, Rwanda, Swaziland, Zambie, Zimbabwe	b
<i>Grus carunculatus</i>	Sauvages	Tous	Tanzanie	b
<i>Grus virgo</i>	Sauvages	Tous	Soudan	b
COLUMBIFORMES				
<b>Columbidae</b>				
<i>Goura cristata</i>	Sauvages	Tous	Indonésie	b
<i>Goura scheepmakeri</i>	Sauvages	Tous	Indonésie	b
<i>Goura victoria</i>	Sauvages	Tous	Indonésie	b
PSITTACIFORMES				
<b>Psittacidae</b>				
<i>Agapornis fischeri</i>	Sauvages	Tous	Tanzanie	b
	Élevage en ranch	Tous	Mozambique	b
<i>Agapornis lilianae</i>	Sauvages	Tous	Tanzanie	b
<i>Agapornis nigrigenis</i>	Sauvages	Tous	Tous	b
<i>Agapornis pullarius</i>	Sauvages	Tous	Angola, République démocratique du Congo, Guinée, Kenya, Mali, Togo	b
<i>Alisterus chloropterus chloropterus</i>	Sauvages	Tous	Indonésie	b
<i>Amazona agilis</i>	Sauvages	Tous	Jamaïque	b
<i>Amazona autumnalis</i>	Sauvages	Tous	Équateur	b
<i>Amazona collaria</i>	Sauvages	Tous	Jamaïque	b
<i>Amazona mercenaria</i>	Sauvages	Tous	Venezuela	b
<i>Amazona xanthops</i>	Sauvages	Tous	Bolivie, Paraguay	b
<i>Ara chloroptera</i>	Sauvages	Tous	Argentine, Panama	b
<i>Ara severa</i>	Sauvages	Tous	Guyana	b



Espèce	Origine	Spécimens	Pays d'origine	Point de l'article 4, paragraphe 6:
<i>Aratinga acuticaudata</i>	Sauvages	Tous	Uruguay	b
<i>Aratinga aurea</i>	Sauvages	Tous	Argentine	b
<i>Aratinga auricapilla</i>	Sauvages	Tous	Tous	b
<i>Aratinga erythrogastra</i>	Sauvages	Tous	Pérou	b
<i>Aratinga euops</i>	Sauvages	Tous	Cuba	b
<i>Bolborhynchus ferrugineifrons</i>	Sauvages	Tous	Colombie	b
<i>Cacatua sanguinea</i>	Sauvages	Tous	Indonésie	b
<i>Charmosyna amabilis</i>	Sauvages	Tous	Fidji	b
<i>Charmosyna diadema</i>	Sauvages	Tous	Tous	b
<i>Coracopsis vasa</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Cyanoliseus patagonus</i>	Sauvages	Tous	Chili, Uruguay	b
<i>Derophterus accipitrinus</i>	Sauvages	Tous	Pérou, Suriname	b
<i>Eclectus roratus</i>	Sauvages	Tous	Indonésie	b
<i>Forpus xanthops</i>	Sauvages	Tous	Pérou	b
<i>Hapalopsittaca amazonina</i>	Sauvages	Tous	Tous	b
<i>Hapalopsittaca fuertesi</i>	Sauvages	Tous	Colombie	b
<i>Hapalopsittaca pyrrhops</i>	Sauvages	Tous	Tous	b
<i>Leptosittaca branickii</i>	Sauvages	Tous	Tous	b
<i>Lorius domicella</i>	Sauvages	Tous	Indonésie	b
<i>Nannopsittaca panychlora</i>	Sauvages	Tous	Brésil	b
<i>Pionus chalcopterus</i>	Sauvages	Tous	Pérou	b
<i>Poicephalus cryptoxanthus</i>	Sauvages	Tous	Tanzanie	b
<i>Poicephalus guielmi</i>	Sauvages	Tous	Cameroun, Côte d'Ivoire, Congo	b
<i>Poicephalus meyeri</i>	Sauvages	Tous	Tanzanie	b
<i>Poicephalus robustus</i>	Sauvages	Tous	Afrique du Sud, Botswana, Gambie, Guinée, Mali, Namibie, Nigeria, Ouganda, République Démocratique du Congo, Sénégal, Swaziland, Togo	b
<i>Poicephalus rufiventris</i>	Sauvages	Tous	Tanzanie	b
<i>Polytelis alexandrae</i>	Sauvages	Tous	Australie	b
<i>Prioniturus luconensis</i>	Sauvages	Tous	Philippines	b
<i>Psittacula alexandri</i>	Sauvages	Tous	Indonésie	b
<i>Psittacula finschii</i>	Sauvages	Tous	Bangladesh, Cambodge	b
<i>Psittacula roseata</i>	Sauvages	Tous	Chine	b
<i>Psittacus erithacus</i>	Sauvages	Tous	Bénin, Burundi, Liberia, Mali, Nigeria, Togo	b
<i>Psittacus erithacus timneh</i>	Sauvages	Tous	Guinée, Guinée-Bissau	b
<i>Psittichas fulgidus</i>	Sauvages	Tous	Tous	b
<i>Pyrrhura albipectus</i>	Sauvages	Tous	Équateur	b
<i>Pyrrhura calliptera</i>	Sauvages	Tous	Colombie	b
<i>Pyrrhura leucotis</i>	Sauvages	Tous	Brésil	b

Espèce	Origine	Spécimens	Pays d'origine	Point de l'article 4, paragraphe 6:
<i>Pyrrhura orcesi</i>	Sauvages	Tous	Équateur	b
<i>Pyrrhura picta</i>	Sauvages	Tous	Colombie	b
<i>Pyrrhura viridicata</i>	Sauvages	Tous	Colombie	b
<i>Tanygnathus gramineus</i>	Sauvages	Tous	Indonésie	b
<i>Touit melanonota</i>	Sauvages	Tous	Brésil	b
<i>Touit surda</i>	Sauvages	Tous	Brésil	b
<i>Trichoglossus johnstoniae</i>	Sauvages	Tous	Philippines	b
<i>Tricharia malachitacea</i>	Sauvages	Tous	Argentine, Brésil	b
<b>CUCULIFORMES</b>				
<b>Musophagidae</b>				
<i>Musophaga porphyreolopha</i>	Sauvages	Tous	Ouganda	b
<i>Tauraco corythaix</i>	Sauvages	Tous	Mozambique	b
<i>Tauraco fischeri</i>	Sauvages	Tous	Tanzanie	b
<i>Tauraco macrorhynchus</i>	Sauvages	Tous	Guinée	b
<b>STRIGIFORMES</b>				
<b>Tytonidae</b>				
<i>Phodilus prigoginei</i>	Sauvages	Tous	République démocratique du Congo	b
<i>Tyto aurantia</i>	Sauvages	Tous	Papouasie-Nouvelle-Guinée	b
<i>Tyto inexpectata</i>	Sauvages	Tous	Indonésie	b
<i>Tyto manusi</i>	Sauvages	Tous	Papouasie-Nouvelle-Guinée	b
<i>Tyto nigrobrunnea</i>	Sauvages	Tous	Indonésie	b
<i>Tyto sororcula</i>	Sauvages	Tous	Indonésie	b
<b>Strigidae</b>				
<i>Asio capensis</i>	Sauvages	Tous	Guinée	b
<i>Asio clamator</i>	Sauvages	Tous	Pérou	b
<i>Bubo lacteus</i>	Sauvages	Tous	Guinée	b
<i>Bubo philippensis</i>	Sauvages	Tous	Philippines	b
<i>Bubo poensis</i>	Sauvages	Tous	Guinée	b
<i>Bubo vosseleri</i>	Sauvages	Tous	Tanzanie	b
<i>Glaucidium albertinum</i>	Sauvages	Tous	République démocratique du Congo, Rwanda	b
<i>Glaucidium perlatum</i>	Sauvages	Tous	Cameroun, Guinée	b
<i>Ketupa blakistoni</i>	Sauvages	Tous	Chine, Japon, Russie	b
<i>Ketupa ketupu</i>	Sauvages	Tous	Singapour	b
<i>Nesasio solomonensis</i>	Sauvages	Tous	Îles Salomon, Papouasie-Nouvelle-Guinée	b
<i>Ninox affinis</i>	Sauvages	Tous	Inde	b
<i>Ninox rudolfi</i>	Sauvages	Tous	Indonésie	b
<i>Otus angelinae</i>	Sauvages	Tous	Indonésie	b
<i>Otus fuliginosus</i>	Sauvages	Tous	Philippines	b
<i>Otus leucotis</i>	Sauvages	Tous	Guinée	b

Espèce	Origine	Spécimens	Pays d'origine	Point de l'article 4, paragraphe 6:
<i>Otus longicornis</i>	Sauvages	Tous	Philippines	b
<i>Otus magicus</i>	Sauvages	Tous	Seychelles	b
<i>Otus mindorensis</i>	Sauvages	Tous	Philippines	b
<i>Otus mirus</i>	Sauvages	Tous	Philippines	b
<i>Otus pauliani</i>	Sauvages	Tous	Comores	b
<i>Otus roboratus</i>	Sauvages	Tous	Pérou	b
<i>Otus rutilus</i>	Sauvages	Tous	Comores	b
<i>Pulsatrix melanota</i>	Sauvages	Tous	Pérou	b
<i>Scotopelia bouvieri</i>	Sauvages	Tous	Cameroun	b
<i>Scotopelia peli</i>	Sauvages	Tous	Guinée	b
<i>Scotopelia ussheri</i>	Sauvages	Tous	Côte d'Ivoire, Ghana, Guinée, Liberia, Sierra Leone	b
<i>Strix davidi</i>	Sauvages	Tous	Chine	b
<i>Strix woodfordii</i>	Sauvages	Tous	Guinée	b
<b>APODIFORMES</b>				
<b>Trochilidae</b>				
<i>Chalcostigma olivaceum</i>	Sauvages	Tous	Pérou	b
<i>Heliodoxa rubinoides</i>	Sauvages	Tous	Pérou	b
<b>CORACIIFORMES</b>				
<b>Bucerotidae</b>				
<i>Buceros rhinoceros</i>	Sauvages	Tous	Thaïlande	b
<b>PASSERIFORMES</b>				
<b>Pittidae</b>				
<i>Pitta nympha</i>	Sauvages	Tous	Tous (sauf Viêt Nam)	b
<b>Pycnonotidae</b>				
<i>Pycnonotus zeylanicus</i>	Sauvages	Tous	Malaisie	b
<b>REPTILIA</b>				
<b>TESTUDINES</b>				
<b>Emydidae</b>				
<i>Callagur borneoensis</i>	Sauvages	Tous	Tous	b
<i>Chrysemys picta</i>	Tous	Vivants	Tous	d
<i>Cuora amboinensis</i>	Sauvages	Tous	Malaisie	b
<i>Cuora galbinifrons</i>	Sauvages	Tous	Chine	b
<i>Heosemys spinosa</i>	Sauvages	Tous	Indonésie	b
<i>Leucocephalon yuwonoi</i>	Sauvages	Tous	Indonésie	b
<i>Siebenrockiella crassicollis</i>	Sauvages	Tous	Indonésie	b
<i>Trachemys scripta elegans</i>	Tous	Vivants	Tous	d

Espèce	Origine	Spécimens	Pays d'origine	Point de l'article 4, paragraphe 6:
<b>Testudinidae</b>				
<i>Geochelone denticulata</i>	Sauvages	Tous	Bolivie, Équateur	b
<i>Geochelone elegans</i>	Sauvages	Tous	Pakistan	b
<i>Geochelone gigantea</i>	Sauvages	Tous	Seychelles	b
<i>Geochelone pardalis</i>	Sauvages	Tous	Mozambique, Ouganda, République démocratique du Congo, Tanzanie	b
	Élevage en ranch	Tous	Mozambique, Zambie	b
	Origine «F» (1)	Tous	Zambie	b
<i>Geochelone platynota</i>	Sauvages	Tous	Myanmar	b
<i>Geochelone sulcata</i>	Élevage en ranch	Tous	Togo	b
<i>Gopherus agassizii</i>	Sauvages	Tous	Tous	b
<i>Gopherus berlandieri</i>	Sauvages	Tous	Tous	b
<i>Gopherus polyphemus</i>	Sauvages	Tous	États-Unis	b
<i>Indotestudo elongata</i>	Sauvages	Tous	Bangladesh, Chine, Inde	b
<i>Indotestudo forstenii</i>	Sauvages	Tous	Tous	b
<i>Kinixys belliana</i>	Sauvages	Tous	Mozambique	b
	Élevage en ranch	Tous	Bénin	b
<i>Kinixys homeana</i>	Sauvages	Tous	Bénin	b
<i>Manouria emys</i>	Sauvages	Tous	Bangladesh, Inde, Indonésie, Myanmar, Thaïlande	b
<i>Manouria impressa</i>	Sauvages	Tous	Viêt Nam	b
<i>Testudo horsfieldii</i>	Sauvages	Tous	Chine, Kazakhstan, Pakistan	b
<b>Trionychidae</b>				
<i>Pelochelys cantorii</i>	Sauvages	Tous	Indonésie	b
<b>Pelomedusidae</b>				
<i>Erymnochelys madagaskariensis</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Podocnemis erythrocephala</i>	Sauvages	Tous	Colombie, Venezuela	b
<i>Podocnemis expansa</i>	Sauvages	Tous	Colombie, Équateur, Guyana, Pérou, Trinidad-et-Tobago, Venezuela	b
<i>Podocnemis lewyana</i>	Sauvages	Tous	Tous	b
<i>Podocnemis sextuberculata</i>	Sauvages	Tous	Pérou	b
<i>Podocnemis unifilis</i>	Sauvages	Tous	Suriname	b
<b>CROCODYLIA</b>				
<b>Alligatoridae</b>				
<i>Caiman crocodilus</i>	Sauvages	Tous	El Salvador, Guatemala, Mexique	b
<i>Palaeosuchus trigonatus</i>	Sauvages	Tous	Guyana	b
<b>Crocodylidae</b>				
<i>Crocodylus niloticus</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b

Espèce	Origine	Spécimens	Pays d'origine	Point de l'article 4, paragraphe 6:
<b>SAURIA</b>				
<b>Gekkonidae</b>				
<i>Phelsuma abbotti</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Phelsuma antanosy</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Phelsuma barbouri</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Phelsuma befotakensis</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Phelsuma breviceps</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Phelsuma chekei</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Phelsuma comorensis</i>	Sauvages	Tous	Comores	b
<i>Phelsuma dubia</i>	Sauvages	Tous	Comores, Madagascar	b
<i>Phelsuma flavigularis</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Phelsuma guttata</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Phelsuma klemmeri</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Phelsuma laticauda</i>	Sauvages	Tous	Comores	b
<i>Phelsuma leiogaster</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Phelsuma modesta</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Phelsuma mutabilis</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Phelsuma pronki</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Phelsuma pusilla</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Phelsuma seippi</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Phelsuma serraticauda</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Phelsuma standingi</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Phelsuma v-nigra</i>	Sauvages	Tous	Comores	b
<b>Agamidae</b>				
<i>Uromastix aegyptia</i>	Origine «F» (1)	Tous	Égypte	b
<i>Uromastix dispar</i>	Sauvages	Tous	Algérie, Mali, Soudan	b
<i>Uromastix geyri</i>	Sauvages	Tous	Mali, Niger	b
<b>Chamaeleonidae</b>				
<i>Calumma boettgeri</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Calumma brevicornis</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Calumma capuroni</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Calumma cucullata</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Calumma fallax</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Calumma furcifer</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b

Espèce	Origine	Spécimens	Pays d'origine	Point de l'article 4, paragraphe 6:
<i>Calumma gallus</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Calumma gastrotaenia</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Calumma globifer</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Calumma guibei</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Calumma hilleniusi</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Calumma linota</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Calumma malthe</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Calumma nasuta</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Calumma oshaughnessyi</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Calumma parsonii</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Calumma peyrierasi</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Calumma tsaratananensis</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Chamaeleo deremensis</i>	Sauvages	Tous	Tanzanie	b
<i>Chamaeleo eisentrauti</i>	Sauvages	Tous	Cameroun	b
<i>Chamaeleo ellioti</i>	Sauvages	Tous	Burundi	b
<i>Chamaeleo feae</i>	Sauvages	Tous	Guinée équatoriale	b
<i>Chamaeleo fuelleborni</i>	Sauvages	Tous	Tanzanie	b
<i>Chamaeleo gracilis</i>	Sauvages	Tous	Bénin	b
	Élevage en ranch	Tous	Bénin	b
	Élevage en ranch	Longueur museau-cloaque supérieure à 8 cm	Togo	b
<i>Chamaeleo montium</i>	Sauvages	Tous	Cameroun	b
<i>Chamaeleo pfefferi</i>	Sauvages	Tous	Cameroun	b
<i>Chamaeleo senegalensis</i>	Élevage en ranch	Longueur museau-cloaque supérieure à 6 cm	Togo	b
<i>Chamaeleo werneri</i>	Sauvages	Tous	Tanzanie	b
<i>Chamaeleo wiedersheimi</i>	Sauvages	Tous	Cameroun	b
<i>Furcifer angeli</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Furcifer antimena</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Furcifer balteatus</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Furcifer belalandaensis</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Furcifer bifidus</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Furcifer campani</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Furcifer labordi</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Furcifer minor</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Furcifer monoceras</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Furcifer petteri</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Furcifer rhinocerotus</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b

Espèce	Origine	Spécimens	Pays d'origine	Point de l'article 4, paragraphe 6:
<i>Furcifer tuzetae</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Furcifer willsii</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<b>Iguanidae</b>				
<i>Conolophus pallidus</i>	Sauvages	Tous	Équateur	b
<i>Conolophus subcristatus</i>	Sauvages	Tous	Équateur	b
<i>Iguana iguana</i>	Sauvages	Tous	El Salvador	b
<b>Cordylidae</b>				
<i>Cordylus mossambicus</i>	Sauvages	Tous	Mozambique	b
<i>Cordylus tropidosternum</i>	Sauvages	Tous	Mozambique	b
<i>Cordylus vittifer</i>	Sauvages	Tous	Mozambique	b
<b>Scincidae</b>				
<i>Corucia zebrata</i>	Sauvages	Tous	Îles Salomon	b
<b>Helodermatidae</b>				
<i>Heloderma horridum</i>	Sauvages	Tous	Guatemala, Mexico	b
<i>Heloderma suspectum</i>	Sauvages	Tous	Mexique, États-Unis	b
<b>Varanidae</b>				
<i>Varanus bogerti</i>	Sauvages	Tous	Papouasie-Nouvelle-Guinée	b
<i>Varanus dumerilii</i>	Sauvages	Tous	Indonésie	b
<i>Varanus exanthematicus</i>	Sauvages	Tous	Bénin, Togo	b
	Élevage en ranch	Tous	Bénin	b
	Élevage en ranch	D'une longueur supérieure à 35 cm	Togo	b
<i>Varanus jobiensis</i> (synonyme <i>V. karlschmidti</i> )	Sauvages	Tous	Indonésie	b
<i>Varanus niloticus</i>	Sauvages	Tous	Burundi, Mozambique	b
	Élevage en ranch	Tous	Bénin, Togo	b
<i>Varanus prasinus beccarii</i>	Sauvages	Tous	Indonésie	b
<i>Varanus salvadorii</i>	Sauvages	Tous	Indonésie	b
<i>Varanus salvator</i>	Sauvages	Tous	Chine, Inde, Singapour	b
<i>Varanus telenesetes</i>	Sauvages	Tous	Papouasie-Nouvelle-Guinée	b
<i>Varanus teriae</i>	Sauvages	Tous	Australie	b
<i>Varanus yemenensis</i>	Sauvages	Tous	Tous	b
SERPENTES				
<b>Pythonidae</b>				
<i>Liasis fuscus</i>	Sauvages	Tous	Indonésie	b
<i>Morelia boeleni</i>	Sauvages	Tous	Indonésie	b
<i>Python molurus</i>	Sauvages	Tous	Chine	b
<i>Python regius</i>	Sauvages	Tous	Guinée	b
<i>Python reticulatus</i>	Sauvages	Tous	Inde, Malaisie (Péninsule), Singapour	b
<i>Python sebae</i>	Sauvages	Tous	Mauritanie, Mozambique	b
	Élevage en ranch	Tous	Mozambique	b
<b>Boidae</b>				
<i>Boa constrictor</i>	Sauvages	Tous	El Salvador, Honduras	b

Espèce	Origine	Spécimens	Pays d'origine	Point de l'article 4, paragraphe 6:
<i>Calabaria reinhardtii</i>	Élevage en ranch	Tous	Bénin, Togo	b
<i>Eunectes deschauensei</i>	Sauvages	Tous	Brésil	b
<i>Eunectes murinus</i>	Sauvages	Tous	Paraguay	b
<i>Gongylophis colubrinus</i>	Sauvages	Tous	Tanzanie	b
<b>Elapidae</b>				
<i>Naja atra</i>	Sauvages	Tous	Laos	b
<i>Naja kaouthia</i>	Sauvages	Tous	Laos	b
<i>Naja siamensis</i>	Sauvages	Tous	Laos	b
<b>AMPHIBIA</b>				
ANURA				
<b>Dendrobatidae</b>				
<i>Dendrobates auratus</i>	Sauvages	Tous	Nicaragua	b
<i>Dendrobates pumilio</i>	Sauvages	Tous	Nicaragua	b
	Élevage en ranch	Tous	Nicaragua	b
<i>Dendrobates tinctorius</i>	Sauvages	Tous	Suriname	b
<b>Mantellidae</b>				
<i>Mantella aurantiaca</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Mantella baroni</i> (syn. <i>Phrynomantis maculatus</i> )	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Mantella</i> aff. <i>baroni</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Mantella bernhardi</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Mantella cowani</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Mantella crocea</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Mantella expectata</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Mantella haraldmeieri</i> (syn. <i>M. madagascariensis haraldmeieri</i> )	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Mantella laevigata</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Mantella madagascariensis</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Mantella manery</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Mantella milotympanum</i> (syn. <i>M. aurantiaca milotympanum</i> )	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Mantella nigricans</i> (syn. <i>M. cowani nigricans</i> )	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Mantella pulchra</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Mantella viridis</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<b>Microhylidae</b>				
<i>Scaphiophryne gottlebei</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b



Espèce	Origine	Spécimens	Pays d'origine	Point de l'article 4, paragraphe 6:
<b>Ranidae</b>				
<i>Conraua goliath</i>	Sauvages	Tous	Cameroun	b
<i>Rana catesbeiana</i>	Tous	Vivants	Tous	d
<b>ACTINOPTERYGII</b>				
SYNGNATHIFORMES				
<b>Syngnathidae</b>				
<i>Hippocampus barbouri</i>	Sauvages	Tous	Indonésie	b
<i>Hippocampus comes</i>	Sauvages	Tous	Indonésie	b
<i>Hippocampus histrix</i>	Sauvages	Tous	Indonésie	b
<i>Hippocampus spinosissimus</i>	Sauvages	Tous	Indonésie	b
<b>ARTHROPODA</b>				
ARACHNIDA				
ARANEAE				
<b>Theraphosidae</b>				
<i>Brachypelma albopilosum</i>	Sauvages	Tous	Nicaragua	b
INSECTA				
LEPIDOPTERA				
<b>Papilionidae</b>				
<i>Ornithoptera croesus</i>	Sauvages	Tous	Indonésie	b
<i>Ornithoptera tithonus</i>	Sauvages	Tous	Indonésie	b
<i>Ornithoptera urvillianus</i>	Sauvages	Tous	Îles Salomon	b
<i>Ornithoptera victoriae</i>	Sauvages	Tous	Îles Salomon	b
<i>Troides andromache</i>	Sauvages	Tous	Indonésie	b
	Élevage en ranch	Tous	Indonésie	b
<b>MOLLUSCA</b>				
BIVALVIA				
VENEROIDA				
<b>Tridacnidae</b>				
<i>Hippopus hippopus</i>	Sauvages	Tous	Nouvelle-Calédonie, Tonga, Vanuatu, Viêt Nam	b
<i>Tridacna crocea</i>	Sauvages	Tous	Fidji, Tonga, Vanuatu, Viêt Nam	b
<i>Tridacna derasa</i>	Sauvages	Tous	Fidji, Nouvelle-Calédonie, Philippines, Palau, Tonga, Vanuatu	b
<i>Tridacna gigas</i>	Sauvages	Tous	Fidji, Îles Marshall, Indonésie, Micronésie, Palau, Papouasie-Nouvelle-Guinée, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b
<i>Tridacna maxima</i>	Sauvages	Tous	Fidji, Îles Marshall, Micronésie, Nouvelle-Calédonie, Mozambique, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b
<i>Tridacna squamosa</i>	Sauvages	Tous	Fidji, Mozambique, Nouvelle-Calédonie, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b
<i>Tridacna tevoroa</i>	Sauvages	Tous	Tonga	b
MESOGASTROPODA				
<b>Strombidae</b>				
<i>Strombus gigas</i>	Sauvages	Tous	Grenade, Haïti	b

Espèce	Origine	Spécimens	Pays d'origine	Point de l'article 4, paragraphe 6:
<b>CNIDARIA</b>				
<b>SCLERACTINIA</b>				
<b>Acroporidae</b>				
<i>Montipora caliculata</i>	Sauvages	Tous	Tonga	b
<b>Agariciidae</b>				
<i>Agaricia agaricites</i>	Sauvages	Tous	Haiti	b
<b>Caryophylliidae</b>				
<i>Catalaphyllia jardinei</i>	Sauvages	Tous, à l'exception des spécimens de mariculture attachés à des substrats artificiels	Indonésie	b
<i>Catalaphyllia jardinei</i>	Sauvages	Tous	Îles Salomon	b
<i>Euphyllia cristata</i>	Sauvages	Tous, à l'exception des spécimens de mariculture attachés à des substrats artificiels	Indonésie	b
<i>Euphyllia divisa</i>	Sauvages	Tous, à l'exception des spécimens de mariculture attachés à des substrats artificiels	Indonésie	b
<i>Euphyllia fimbriata</i>	Sauvages	Tous, à l'exception des spécimens de mariculture attachés à des substrats artificiels	Indonésie	b
<i>Plerogyra</i> spp.	Sauvages	Tous, à l'exception des spécimens de mariculture attachés à des substrats artificiels	Indonésie	b
<b>Faviidae</b>				
<i>Platygyra sinensis</i>	Sauvages	Tous	Tonga	b
<b>Merulinidae</b>				
<i>Hydnophora microconos</i>	Sauvages	Tous, à l'exception des spécimens de mariculture attachés à des substrats artificiels	Indonésie	b
<b>Mussidae</b>				
<i>Blastomussa</i> spp.	Sauvages	Tous, à l'exception des spécimens de mariculture attachés à des substrats artificiels	Indonésie	b
<i>Cynarina lacrymalis</i>	Sauvages	Tous, à l'exception des spécimens de mariculture attachés à des substrats artificiels	Indonésie	b
<i>Scolymia vitiensis</i>	Sauvages	Tous, à l'exception des spécimens de mariculture attachés à des substrats artificiels	Indonésie	b
<b>Trachyphylliidae</b>				
<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	Sauvages	Tous, à l'exception des spécimens de mariculture attachés à des substrats artificiels	Indonésie	b
<b>FLORA</b>				
<b>Amaryllidaceae</b>				
<i>Galanthus nivalis</i>	Sauvages	Tous	Bosnie-et-Herzégovine, Suisse, Ukraine	b
<b>Apocynaceae</b>				
<i>Pachypodium inopinatum</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Pachypodium rosulatum</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Pachypodium rutenbergianum</i> ssp. <i>sofiense</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<b>Euphorbiaceae</b>				
<i>Euphorbia banae</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b

Espèce	Origine	Spécimens	Pays d'origine	Point de l'article 4, paragraphe 6:
<i>Euphorbia bulbispina</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Euphorbia guillauminiana</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Euphorbia kondoi</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<i>Euphorbia millotii</i>	Sauvages	Tous	Madagascar	b
<b>Orchidaceae</b>				
<i>Anacamptis pyramidalis</i>	Sauvages	Tous	Suisse, Turquie	b
<i>Barlia robertiana</i>	Sauvages	Tous	Turquie	b
<i>Cephalanthera rubra</i>	Sauvages	Tous	Norvège	b
<i>Cypripedium japonicum</i>	Sauvages	Tous	Chine, Japon, Corée du Sud, Corée du Nord	b
<i>Cypripedium macranthos</i>	Sauvages	Tous	Corée du Sud, Russie	b
<i>Cypripedium margaritaceum</i>	Sauvages	Tous	Chine	b
<i>Cypripedium micranthum</i>	Sauvages	Tous	Chine	b
<i>Dactylorhiza latifolia</i>	Sauvages	Tous	Norvège	b
<i>Dactylorhiza romana</i>	Sauvages	Tous	Turquie	b
<i>Dactylorhiza russowii</i>	Sauvages	Tous	Norvège	b
<i>Dactylorhiza traunsteineri</i>	Sauvages	Tous	Liechtenstein	b
<i>Dendrobium bellatulum</i>	Sauvages	Tous	Viêt Nam	b
<i>Dendrobium wardianum</i>	Sauvages	Tous	Viêt Nam	b
<i>Himantoglossum hircinum</i>	Sauvages	Tous	Suisse	b
<i>Nigritella nigra</i>	Sauvages	Tous	Norvège	b
<i>Ophrys holoserica</i>	Sauvages	Tous	Turquie	b
<i>Ophrys insectifera</i>	Sauvages	Tous	Liechtenstein, Norvège	b
<i>Ophrys pallida</i>	Sauvages	Tous	Algérie	b
<i>Ophrys sphegodes</i>	Sauvages	Tous	Suisse	b
<i>Ophrys tenthredinifera</i>	Sauvages	Tous	Turquie	b
<i>Ophrys umbilicata</i>	Sauvages	Tous	Turquie	b
<i>Orchis coriophora</i>	Sauvages	Tous	Russie, Suisse	b
<i>Orchis italica</i>	Sauvages	Tous	Turquie	b
<i>Orchis laxiflora</i>	Sauvages	Tous	Suisse	b
<i>Orchis mascula</i>	Sauvages/Élevage en ranch	Tous	Albanie	b
<i>Orchis morio</i>	Sauvages	Tous	Turquie	b
<i>Orchis pallens</i>	Sauvages	Tous	Russie	b
<i>Orchis provincialis</i>	Sauvages	Tous	Suisse	b
<i>Orchis punctulata</i>	Sauvages	Tous	Turquie	b

Espèce	Origine	Spécimens	Pays d'origine	Point de l'article 4, paragraphe 6:
<i>Orchis purpurea</i>	Sauvages	Tous	Suisse, Turquie	b
<i>Orchis simia</i>	Sauvages	Tous	Ancienne république yougoslave de Macédoine, Bosnie-et-Herzégovine, Croatie, Suisse, Turquie	b
<i>Orchis tridentata</i>	Sauvages	Tous	Turquie	b
<i>Orchis ustulata</i>	Sauvages	Tous	Russie	b
<i>Phalaenopsis parishii</i>	Sauvages	Tous	Viêt Nam	b
<i>Serapias cordigera</i>	Sauvages	Tous	Turquie	b
<i>Serapias parviflora</i>	Sauvages	Tous	Turquie	b
<i>Serapias vomeracea</i>	Sauvages	Tous	Suisse, Turquie	b
<i>Spiranthes spiralis</i>	Sauvages	Tous	Liechtenstein, Suisse	b
<b>Primulaceae</b>				
<i>Cyclamen intaminatum</i>	Sauvages	Tous	Turquie	b
<i>Cyclamen mirabile</i>	Sauvages	Tous	Turquie	b
<i>Cyclamen pseudibericum</i>	Sauvages	Tous	Turquie	b
<i>Cyclamen trochopteranthum</i>	Sauvages	Tous	Turquie	b

(<sup>1</sup>) Animaux nés en captivité, mais pour lesquels les critères du chapitre XIII du règlement (CE) n° 865/2006 ne sont pas satisfaits, ainsi que les parties et produits de ces animaux.