

UITVOERINGSVERORDENING (EU) Nr. 757/2012 VAN DE COMMISSIE

van 20 augustus 2012

tot schorsing van het binnenbrengen in de Unie van specimens van bepaalde in het wild levende dier- en plantensoorten

DE EUROPESE COMMISSIE,

Gezien het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie,

Gezien Verordening (EG) nr. 338/97 van de Raad van 9 december 1996 inzake de bescherming van in het wild levende dier- en plantensoorten door controle op het desbetreffende handelsverkeer ⁽¹⁾, en met name artikel 19, lid 1,

Na raadpleging van de wetenschappelijke studiegroep,

Overwegende hetgeen volgt:

- (1) Artikel 4, lid 6, van Verordening (EG) nr. 338/97 bepaalt dat de Commissie beperkingen kan opleggen ten aanzien van het binnenbrengen van bepaalde soorten in de Unie, overeenkomstig de in de punten a) tot en met d) van dat lid vastgestelde voorwaarden. Voorts zijn uitvoeringsbepalingen met betrekking tot dergelijke beperkingen vastgesteld bij Verordening (EG) nr. 865/2006 van de Commissie van 4 mei 2006 houdende uitvoeringsbepalingen van Verordening (EG) nr. 338/97 van de Raad inzake de bescherming van in het wild levende dier- en plantensoorten door controle op het desbetreffende handelsverkeer ⁽²⁾.
- (2) Een lijst van de soorten waarvan het binnenbrengen in de Unie is geschorst, is laatstelijk vastgesteld bij Uitvoeringsverordening (EG) nr. 828/2011 van de Commissie van 17 augustus 2011 tot schorsing van het binnenbrengen in de Unie van specimens van bepaalde in het wild levende dier- en plantensoorten ⁽³⁾.
- (3) Op basis van recente informatie is de wetenschappelijke studiegroep tot het besluit gekomen dat de staat van instandhouding van bepaalde soorten die in de bijlagen A en B van Verordening (EG) nr. 338/97 zijn opgenomen, ernstig in gevaar zal worden gebracht als het binnenbrengen van die soorten in de Unie vanuit bepaalde landen van herkomst niet wordt geschorst. Derhalve dient het binnenbrengen van de volgende soorten te worden geschorst:

Canis lupus (jachttrofeeën) uit Mongolië en Tadzjikistan;*Ursus arctos* (jachttrofeeën) uit Kazachstan;*Profelis aurata*, *Polemaetus bellicosus*, *Terathopius ecaudatus* en *Varanus albigularis* uit Tanzania;*Callosciurus erythraeus*, *Sciurus carolinensis* en *Sciurus niger* (levende specimens) uit alle landen;*Chamaeleo gracilis* (aan de vrije natuur onttrokken specimens) uit Ghana en Togo;*Chamaeleo senegalensis* (aan de vrije natuur onttrokken specimens) uit Benin, Ghana en Togo;*Chamaeleo senegalensis* (van ranching afkomstige specimens met een kop-romplengte van meer dan 6 cm) uit Benin;*Varanus spinulosus* uit de Salomonseilanden;*Kinixys belliana* (aan de vrije natuur onttrokken specimens) uit Benin en Ghana;*Kinixys erosa* (aan de vrije natuur onttrokken specimens) uit Togo;*Kinixys homeana* (aan de vrije natuur onttrokken specimens), *Pandinus imperator* en *Scleractinia* spp. uit Ghana;*Kinixys homeana* (van ranching afkomstige specimens met een in rechte lijn gemeten pantserlengte van meer dan 8 cm) uit Togo;*Mantella cowani* uit Madagaskar;*Hippocampus erectus* uit Brazilië;*Hippocampus kuda* uit China;*Tridacna crocea*, *Tridacna derasa*, *Tridacna maxima* en *Tridacna squamosa* uit de Salomonseilanden;*Euphyllia paraancora*, *Euphyllia paradivisa*, *Euphyllia picteti*, *Euphyllia yaeyamaensis*, *Eguchipsammia fistula* en *Heliofungia actiniformis* uit Indonesië;*Rauvolfia serpentina* uit Myanmar;*Pterocarpus santalinus* uit India;*Christensonia vietnamica* uit Vietnam;*Myrmecophila tibicinis* uit Belize.

- (4) Voorts is de wetenschappelijke studiegroep op basis van de meest recente beschikbare informatie tot het besluit gekomen dat een schorsing van het binnenbrengen van de volgende soorten in de Unie niet langer noodzakelijk is:

Falco cherrug uit Armenië, Irak, Mauritanië en Tadzjikistan;*Saiga tatarica* uit Kazachstan en Rusland;*Callithrix geoffroyi* uit Brazilië;*Amazona autumnalis* uit Ecuador;*Ara chloropterus* uit Argentinië en Panama;*Ara severus* uit Guyana;*Aratinga acuticaudata* uit Uruguay;⁽¹⁾ PB L 61 van 3.3.1997, blz. 1.⁽²⁾ PB L 166 van 19.6.2006, blz. 1.⁽³⁾ PB L 211 van 18.8.2011, blz. 11.

Cyanoliseus patagonus uit Chili en Uruguay;
Deropterus accipitrinus uit Peru;
Tricharia malachitacea uit Argentinië en Brazilië;
Caiman crocodilus uit El Salvador, Guatemala en Mexico;
Calumma andringitraense, *Calumma boettgeri*, *Calumma fallax*, *Calumma gallus*, *Calumma glawi*, *Calumma globifer*, *Calumma guillaumeti*, *Calumma malthe*, *Calumma marojezense*, *Calumma oshaughnessyi*, *Calumma vencesi*, *Furcifer bifidus*, *Furcifer petteri*, *Furcifer rhinocerotus*, *Furcifer willsii*, *Cycadaceae* spp., *Stangeriaceae* spp. en *Zamiaceae* spp. uit Madagaskar;
Heloderma suspectum uit Mexico en de Verenigde Staten;
Iguana iguana en *Boa constrictor* uit El Salvador;
Eunectes murinus uit Paraguay;
Chelonoidis denticulata uit Bolivia en Ecuador;
Tridacna gigas uit Fiji, Micronesia, Palau, Papoea-Nieuw-Guinea en Vanuatu;
Anacamptis pyramidalis, *Himantoglossum hircinum*, *Ophrys sphegodes*, *Orchis coriophora*, *Orchis laxiflora*, *Orchis provincialis*, *Orchis purpurea*, *Orchis simia*, *Serapias vomeracea* en *Spiranthes spiralis* uit Zwitserland;
Cephalanthera rubra, *Dactylorhiza latifolia*, *Dactylorhiza russowii*, *Nigritella nigra* en *Ophrys insectifera* uit Noorwegen;

Dactylorhiza traunsteineri, *Ophrys insectifera* en *Spiranthes spiralis* uit Liechtenstein.

- (5) Alle landen van herkomst van de soorten waarop de nieuwe beperkingen van het binnenbrengen in de Unie krachtens deze verordening betrekking hebben, werden geraadpleegd.
- (6) De lijst van de soorten waarvan het binnenbrengen in de Unie is geschorst, moet daarom worden gewijzigd en Uitvoeringsverordening (EU) nr. 828/2011 moet ter wille van de duidelijkheid worden vervangen.
- (7) De in deze verordening vervatte maatregelen zijn in overeenstemming met het advies van het Comité voor de handel in wilde dier- en plantensoorten,

HEEFT DE VOLGENDE VERORDENING VASTGESTELD:

Artikel 1

Onverminderd het bepaalde in artikel 71 van Verordening (EG) nr. 865/2006 wordt het binnenbrengen in de Unie van specimens van de in de bijlage bij deze verordening genoemde in het wild levende dier- en plantensoorten geschorst.

Artikel 2

Uitvoeringsverordening (EU) nr. 828/2011 wordt ingetrokken.

Verwijzingen naar de ingetrokken verordening gelden als verwijzingen naar deze verordening.

Artikel 3

Deze verordening treedt in werking op de twintigste dag na die van de bekendmaking ervan in het *Publicatieblad van de Europese Unie*.

Deze verordening is verbindend in al haar onderdelen en is rechtstreeks toepasselijk in elke lidstaat.

Gedaan te Brussel, 20 augustus 2012.

Voor de Commissie
 De voorzitter
 José Manuel BARROSO

BIJLAGE

Specimens van in bijlage A bij Verordening (EG) nr. 338/97 genoemde soorten waarvan het binnenbrengen in de Unie wordt geschorst

Soort	Oorsprong	Specimens	Landen van herkomst	Rechtsgrond artikel 4, lid 6, punt:
FAUNA				
CHORDATA				
MAMMALIA				
ARTIODACTYLA				
Bovidae				
<i>Capra falconeri</i>	Wild	Jachttrofeeën	Oezbekistan	a)
CARNIVORA				
Canidae				
<i>Canis lupus</i>	Wild	Jachttrofeeën	Belarus, Kirgizië, Mongolië, Tadzjikistan, Turkije	a)
Felidae				
Ursidae				
<i>Ursus arctos</i>	Wild	Jachttrofeeën	Canada (Brits-Columbia), Kazachstan	a)
<i>Ursus thibetanus</i>	Wild	Jachttrofeeën	Rusland	a)
AVES				
FALCONIFORMES				
Falconidae				
<i>Falco cherrug</i>	Wild	Alle	Bahrein	a)

Specimens van in bijlage B bij Verordening (EG) nr. 338/97 genoemde soorten waarvan het binnenbrengen in de Unie wordt geschorst

Soort	Oorsprong	Specimens	Landen van herkomst	Rechtsgrond artikel 4, lid 6, punt:
FAUNA				
CHORDATA				
MAMMALIA				
ARTIODACTYLA				
Bovidae				
<i>Ovis vignei boharensis</i>	Wild	Alle	Oezbekistan	b)
<i>Saiga borealis</i>	Wild	Alle	Rusland	b)

Soort	Oorsprong	Specimens	Landen van herkomst	Rechtsgrond artikel 4, lid 6, punt:
Cervidae				
<i>Cervus elaphus bactrianus</i>	Wild	Alle	Oezbekistan	b)
Hippopotamidae				
<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (synoniem <i>Choeropsis liberiensis</i>)	Wild	Alle	Nigeria	b)
<i>Hippopotamus amphibius</i>	Wild	Alle	Gambia, Niger, Nigeria, Sierra Leone, Togo	b)
Moschidae				
<i>Moschus moschiferus</i>	Wild	Alle	Rusland	b)
CARNIVORA				
Eupleridae				
<i>Cryptoprocta ferax</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
Felidae				
<i>Panthera leo</i>	Wild	Alle	Ethiopië	b)
<i>Profelis aurata</i>	Wild	Alle	Tanzania, Togo	b)
Mustelidae				
<i>Hydrictis maculicollis</i>	Wild	Alle	Tanzania	b)
Odobenidae				
<i>Odobenus rosmarus</i>	Wild	Alle	Groenland	b)
MONOTREMATA				
Tachyglossidae				
<i>Zaglossus bartoni</i>	Wild	Alle	Indonesië, Papoea-Nieuw-Guinea	b)
<i>Zaglossus bruijni</i>	Wild	Alle	Indonesië	b)
PHOLIDOTA				
Manidae				
<i>Manis temminckii</i>	Wild	Alle	Democratische Republiek Congo	b)
PRIMATES				
Atelidae				
<i>Alouatta guariba</i>	Wild	Alle	Alle	b)
<i>Ateles belzebuth</i>	Wild	Alle	Alle	b)

Soort	Oorsprong	Specimens	Landen van herkomst	Rechtsgrond artikel 4, lid 6, punt:
<i>Ateles fusciceps</i>	Wild	Alle	Alle	b)
<i>Ateles geoffroyi</i>	Wild	Alle	Alle	b)
<i>Ateles hybridus</i>	Wild	Alle	Alle	b)
<i>Lagothrix lagotricha</i>	Wild	Alle	Alle	b)
<i>Lagothrix lugens</i>	Wild	Alle	Alle	b)
<i>Lagothrix poeppigii</i>	Wild	Alle	Alle	b)
Cercopithecidae				
<i>Cercopithecus erythrogaster</i>	Wild	Alle	Alle	b)
<i>Cercopithecus erythrotis</i>	Wild	Alle	Alle	b)
<i>Cercopithecus hamlyni</i>	Wild	Alle	Alle	b)
<i>Cercopithecus mona</i>	Wild	Alle	Togo	b)
<i>Cercopithecus petaurista</i>	Wild	Alle	Togo	b)
<i>Cercopithecus pogonias</i>	Wild	Alle	Nigeria	b)
<i>Cercopithecus preussi</i> (synoniem <i>C. lhoesti preussi</i>)	Wild	Alle	Nigeria	b)
<i>Colobus vellerosus</i>	Wild	Alle	Nigeria, Togo	b)
<i>Lophocebus albigena</i> (synoniem <i>Cercocebus albigena</i>)	Wild	Alle	Nigeria	b)
<i>Macaca cyclopis</i>	Wild	Alle	Alle	b)
<i>Macaca sylvanus</i>	Wild	Alle	Algerije, Marokko	b)
<i>Ptilocolobus badius</i> (synoniem <i>Colobus badius</i>)	Wild	Alle	Alle	b)
Galagidae				
<i>Euoticus pallidus</i> (synoniem <i>Galago elegantulus pallidus</i>)	Wild	Alle	Nigeria	b)
<i>Galago matschiei</i> (synoniem <i>G. inustus</i>)	Wild	Alle	Rwanda	b)
Lorisidae				
<i>Arctocebus calabarensis</i>	Wild	Alle	Nigeria	b)
<i>Perodicticus potto</i>	Wild	Alle	Togo	b)
Pitheciidae				
<i>Chiropotes chiropotes</i>	Wild	Alle	Guyana	b)
<i>Pithecia pithecia</i>	Wild	Alle	Guyana	b)

Soort	Oorsprong	Specimens	Landen van herkomst	Rechtsgrond artikel 4, lid 6, punt:
RODENTIA				
Sciuridae				
<i>Callosciurus erythraeus</i>	Alle	Levende	Alle	d)
<i>Sciurus carolinensis</i>	Alle	Levende	Alle	d)
<i>Sciurus niger</i>	Alle	Levende	Alle	d)
AVES				
ANSERIFORMES				
Anatidae				
<i>Oxyura jamaicensis</i>	Alle	Levende	Alle	d)
CICONIIFORMES				
Balaenicipitidae				
<i>Balaeniceps rex</i>	Wild	Alle	Tanzania	b)
FALCONIFORMES				
Accipitridae				
<i>Accipiter erythropus</i>	Wild	Alle	Guinee	b)
<i>Accipiter melanoleucus</i>	Wild	Alle	Guinee	b)
<i>Accipiter ovampensis</i>	Wild	Alle	Guinee	b)
<i>Aquila rapax</i>	Wild	Alle	Guinee	b)
<i>Aviceda cuculoides</i>	Wild	Alle	Guinee	b)
<i>Gyps africanus</i>	Wild	Alle	Guinee	b)
<i>Gyps bengalensis</i>	Wild	Alle	Alle	b)
<i>Gyps indicus</i>	Wild	Alle	Alle	b)
<i>Gyps rueppellii</i>	Wild	Alle	Guinee	b)
<i>Gyps tenuirostris</i>	Wild	Alle	Alle	b)
<i>Hieraaetus ayresii</i>	Wild	Alle	Kameroen, Guinee, Togo	b)
<i>Hieraaetus spilogaster</i>	Wild	Alle	Guinee, Togo	b)
<i>Leucopternis lacernulatus</i>	Wild	Alle	Brazilië	b)
<i>Lophaetus occipitalis</i>	Wild	Alle	Guinee	b)
<i>Macheiramphus alcinus</i>	Wild	Alle	Guinee	b)
<i>Polemaetus bellicosus</i>	Wild	Alle	Kameroen, Guinee, Tanzania, Togo	b)

Soort	Oorsprong	Specimens	Landen van herkomst	Rechtsgrond artikel 4, lid 6, punt:
<i>Spizaetus africanus</i>	Wild	Alle	Guinee	b)
<i>Stephanoaetus coronatus</i>	Wild	Alle	Ivoorkust, Guinee, Togo	b)
<i>Terathopius ecaudatus</i>	Wild	Alle	Tanzania	b)
<i>Torgos tracheliotus</i>	Wild	Alle	Kameroen, Sudan	b)
<i>Trigonoceps occipitalis</i>	Wild	Alle	Ivoorkust, Guinee	b)
<i>Urotriorchis macrourus</i>	Wild	Alle	Guinee	b)
Falconidae				
<i>Falco chicquera</i>	Wild	Alle	Guinee, Togo	b)
Sagittariidae				
<i>Sagittarius serpentarius</i>	Wild	Alle	Kameroen, Guinee, Tanzania, Togo	b)
GRUIFORMES				
Gruidae				
<i>Balearica pavonina</i>	Wild	Alle	Guinee, Mali	b)
<i>Balearica regulorum</i>	Wild	Alle	Botswana, Burundi, Democratische Republiek Congo, Kenia, Zuid-Afrika, Zambia, Zimbabwe	b)
<i>Bugeranus carunculatus</i>	Wild	Alle	Zuid-Afrika, Tanzania	b)
PSITTACIFORMES				
Loriidae				
<i>Charmosyna diadema</i>	Wild	Alle	Alle	b)
Psittacidae				
<i>Agapornis fischeri</i>	Wild	Alle	Tanzania	b)
<i>Agapornis nigrigenis</i>	Wild	Alle	Alle	b)
<i>Agapornis pullarius</i>	Wild	Alle	Democratische Republiek Congo, Ivoorkust, Guinee, Mali, Togo	b)
<i>Aratinga auricapillus</i>	Wild	Alle	Alle	b)
<i>Coracopsis vasa</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Deroptyus accipitrinus</i>	Wild	Alle	Suriname	b)
<i>Hapalopsittaca amazonina</i>	Wild	Alle	Alle	b)
<i>Hapalopsittaca pyrrhops</i>	Wild	Alle	Alle	b)
<i>Leptosittaca branickii</i>	Wild	Alle	Alle	b)

Soort	Oorsprong	Specimens	Landen van herkomst	Rechtsgrond artikel 4, lid 6, punt:
<i>Poicephalus guielmi</i>	Wild	Alle	Kameroen, Ivoorkust, Congo, Guinee	b)
<i>Poicephalus robustus</i>	Wild	Alle	Democratische Republiek Congo, Ivoorkust, Guinee, Mali, Nigeria, Togo, Uganda	b)
<i>Psittacus erithacus</i>	Wild	Alle	Benin, Equatoriaal-Guinea, Liberia, Nigeria	b)
<i>Psittacus erithacus timneh</i>	Wild	Alle	Guinee, Guinee-Bissau	b)
<i>Psittichas fulgidus</i>	Wild	Alle	Alle	b)
<i>Pyrrhura caeruleiceps</i>	Wild	Alle	Colombia	b)
<i>Pyrrhura pfrimeri</i>	Wild	Alle	Brazilië	b)
<i>Pyrrhura subandina</i>	Wild	Alle	Colombia	b)
STRIGIFORMES				
Strigidae				
<i>Asio capensis</i>	Wild	Alle	Guinee	b)
<i>Bubo lacteus</i>	Wild	Alle	Guinee	b)
<i>Bubo poensis</i>	Wild	Alle	Guinee	b)
<i>Glaucidium capense</i>	Wild	Alle	Rwanda	b)
<i>Glaucidium perlatum</i>	Wild	Alle	Kameroen, Guinee	b)
<i>Ptilopsis leucotis</i>	Wild	Alle	Guinee	b)
<i>Scotopelia bouvieri</i>	Wild	Alle	Kameroen	b)
<i>Scotopelia peli</i>	Wild	Alle	Guinee	b)
REPTILIA				
CROCODYLIA				
Alligatoridae				
<i>Palaeosuchus trigonatus</i>	Wild	Alle	Guyana	b)
Crocodylidae				
<i>Crocodylus niloticus</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
SAURIA				
Agamidae				
<i>Uromastix dispar</i>	Wild	Alle	Algerije, Mali, Sudan	b)
<i>Uromastix geyri</i>	Wild	Alle	Mali, Niger	b)

Soort	Oorsprong	Specimens	Landen van herkomst	Rechtsgrond artikel 4, lid 6, punt:
Chamaeleonidae				
<i>Brookesia decaryi</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Calumma ambreense</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Calumma brevicorne</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Calumma capuroni</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Calumma cucullatum</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Calumma furcifer</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Calumma gastrotaenia</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Calumma guibei</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Calumma hilleniusi</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Calumma linota</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Calumma nasutum</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Calumma parsonii</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Calumma peyrierasi</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Calumma tsaratananense</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Calumma vatosoa</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Chamaeleo camerunensis</i>	Wild	Alle	Kameroen	b)
<i>Chamaeleo deremensis</i>	Wild	Alle	Tanzania	b)
<i>Chamaeleo eisentrauti</i>	Wild	Alle	Kameroen	b)
<i>Chamaeleo feae</i>	Wild	Alle	Equatoriaal-Guinea	b)
<i>Chamaeleo fuelleborni</i>	Wild	Alle	Tanzania	b)
<i>Chamaeleo gracilis</i>	Wild	Alle	Benin, Ghana, Togo	b)
	Ranches	Alle	Benin	b)
	Ranches	Kop-romplengte meer dan 8 cm	Togo	b)
<i>Chamaeleo montium</i>	Wild	Alle	Kameroen	b)
<i>Chamaeleo senegalensis</i>	Wild	Alle	Benin, Ghana, Togo	b)
	Ranches	Kop-romplengte meer dan 6 cm	Benin, Togo	b)
<i>Chamaeleo werneri</i>	Wild	Alle	Tanzania	b)
<i>Chamaeleo wiedersheimi</i>	Wild	Alle	Kameroen	b)
<i>Furcifer angeli</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)

Soort	Oorsprong	Specimens	Landen van herkomst	Rechtsgrond artikel 4, lid 6, punt:
<i>Furcifer antimena</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Furcifer balteatus</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Furcifer belandaensis</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Furcifer campani</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Furcifer labordi</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Furcifer minor</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Furcifer monoceras</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Furcifer nicosiai</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Furcifer tuzetae</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
Cordylidae				
<i>Cordylus mossambicus</i>	Wild	Alle	Mozambique	b)
<i>Cordylus tropidosternum</i>	Wild	Alle	Mozambique	b)
<i>Cordylus vittifer</i>	Wild	Alle	Mozambique	b)
Gekkonidae				
<i>Phelsuma abbotti</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma antanosy</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma barbouri</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma berghofi</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma breviceps</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma comorensis</i>	Wild	Alle	Comoren	b)
<i>Phelsuma dubia</i>	Wild	Alle	Comoren, Madagaskar	b)
<i>Phelsuma flavigularis</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma guttata</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma hielscheri</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma klemmeri</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma laticauda</i>	Wild	Alle	Comoren	b)
<i>Phelsuma malamakibo</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma masohoala</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma modesta</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma mutabilis</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma pronki</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)

Soort	Oorsprong	Specimens	Landen van herkomst	Rechtsgrond artikel 4, lid 6, punt:
<i>Phelsuma pusilla</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma seippi</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma serraticauda</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma standingi</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma v-nigra</i>	Wild	Alle	Comoren	b)
<i>Uroplatus ebenaui</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Uroplatus fimbriatus</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Uroplatus guentheri</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Uroplatus henkeli</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Uroplatus lineatus</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Uroplatus malama</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Uroplatus phantasticus</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Uroplatus pietschmanni</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Uroplatus sikorae</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
Scincidae				
<i>Corucia zebrata</i>	Wild	Alle	Salomonseilanden	b)
Varanidae				
<i>Varanus albigularis</i>	Wild	Alle	Tanzania	b)
<i>Varanus beccarii</i>	Wild	Alle	Indonesië	b)
<i>Varanus dumerilii</i>	Wild	Alle	Indonesië	b)
<i>Varanus exanthematicus</i>	Wild	Alle	Benin, Togo	b)
	Ranches	Totale lengte meer dan 35 cm	Benin, Togo	b)
<i>Varanus jobiensis</i> (synoniem <i>V. karlschmidti</i>)	Wild	Alle	Indonesië	b)
<i>Varanus niloticus</i>	Wild	Alle	Benin, Togo	b)
	Ranches	Totale lengte meer dan 35 cm	Benin	b)
	Ranches	Alle	Togo	b)
<i>Varanus ornatus</i>	Wild	Alle	Togo	b)
	Ranches	Alle	Togo	b)
<i>Varanus salvadorii</i>	Wild	Alle	Indonesië	b)
<i>Varanus spinulosus</i>	Wild	Alle	Salomonseilanden	b)

Soort	Oorsprong	Specimens	Landen van herkomst	Rechtsgrond artikel 4, lid 6, punt:
SERPENTES				
Boidae				
<i>Boa constrictor</i>	Wild	Alle	Honduras	b)
<i>Calabaria reinhardtii</i>	Wild	Alle	Togo	b)
	Ranches	Alle	Benin, Togo	b)
Elapidae				
<i>Naja atra</i>	Wild	Alle	Laos	b)
<i>Naja kaouthia</i>	Wild	Alle	Laos	b)
<i>Naja siamensis</i>	Wild	Alle	Laos	b)
Pythonidae				
<i>Liasis fuscus</i>	Wild	Alle	Indonesië	b)
<i>Morelia boeleni</i>	Wild	Alle	Indonesië	b)
<i>Python molurus</i>	Wild	Alle	China	b)
<i>Python natalensis</i>	Ranches	Alle	Mozambique	b)
<i>Python regius</i>	Wild	Alle	Benin, Guinee	b)
<i>Python reticulatus</i>	Wild	Alle	Maleisië (schiereiland)	b)
<i>Python sebae</i>	Wild	Alle	Mauritanië	b)
TESTUDINES				
Emydidae				
<i>Chrysemys picta</i>	Alle	Levende	Alle	d)
<i>Trachemys scripta elegans</i>	Alle	Levende	Alle	d)
Geoemydidae				
<i>Batagur borneoensis</i>	Wild	Alle	Alle	b)
<i>Cuora amboinensis</i>	Wild	Alle	Indonesië, Maleisië, Vietnam	b)
<i>Cuora galbinifrons</i>	Wild	Alle	China, Laos, Vietnam	b)
<i>Heosemys spinosa</i>	Wild	Alle	Indonesië	b)
<i>Leucocephalon yuwonoi</i>	Wild	Alle	Indonesië	b)
<i>Malayemys subtrijuga</i>	Wild	Alle	Indonesië	b)
<i>Notochelys platynota</i>	Wild	Alle	Indonesië	b)
<i>Siebenrockiella crassicollis</i>	Wild	Alle	Indonesië	b)

Soort	Oorsprong	Specimens	Landen van herkomst	Rechtsgrond artikel 4, lid 6, punt:
Podocnemididae				
<i>Erymnochelys madagascariensis</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Peltocephalus dumerilianus</i>	Wild	Alle	Guyana	b)
<i>Podocnemis lewyana</i>	Wild	Alle	Alle	b)
<i>Podocnemis unifilis</i>	Wild	Alle	Suriname	b)
Testudinidae				
<i>Geochelone sulcata</i>	Ranches	Alle	Benin, Togo	b)
<i>Gopherus agassizii</i>	Wild	Alle	Alle	b)
<i>Gopherus berlandieri</i>	Wild	Alle	Alle	b)
<i>Indotestudo forstenii</i>	Wild	Alle	Alle	b)
<i>Indotestudo travancorica</i>	Wild	Alle	Alle	b)
<i>Kinixys belliana</i>	Wild	Alle	Benin, Ghana, Mozambique	b)
	Ranches	In rechte lijn gemeten pantserlengte (SCL) meer dan 5 cm	Benin	b)
<i>Kinixys erosa</i>	Wild	Alle	Togo	b)
<i>Kinixys homeana</i>	Wild	Alle	Benin, Ghana, Togo	b)
	Ranches	Alle	Benin	b)
	Ranches	In rechte lijn gemeten pantserlengte (SCL) meer dan 8 cm	Togo	b)
<i>Kinixys spekii</i>	Wild	Alle	Mozambique	b)
<i>Manouria emys</i>	Wild	Alle	Indonesië	b)
<i>Manouria impressa</i>	Wild	Alle	Vietnam	b)
<i>Stigmochelys pardalis</i>	Wild	Alle	Democratische Republiek Congo, Mozambique, Uganda	b)
	Ranches	Alle	Mozambique, Zambia	b)
	Oorsprong „F” (!)	Alle	Zambia	b)
<i>Testudo horsfieldii</i>	Wild	Alle	Kazachstan	b)
Trionychidae				
<i>Amyda cartilaginea</i>	Wild	Alle	Indonesië	b)
<i>Chitra chitra</i>	Wild	Alle	Maleisië	b)
<i>Pelochelys cantorii</i>	Wild	Alle	Indonesië	b)

Soort	Oorsprong	Specimens	Landen van herkomst	Rechtsgrond artikel 4, lid 6, punt:
AMPHIBIA				
ANURA				
Dendrobatidae				
<i>Cryptophyllobates azureiventris</i>	Wild	Alle	Peru	b)
<i>Dendrobates variabilis</i>	Wild	Alle	Peru	b)
<i>Dendrobates ventrimaculatus</i>	Wild	Alle	Peru	b)
Mantellidae				
<i>Mantella aurantiaca</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Mantella bernhardi</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Mantella cowani</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Mantella crocea</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Mantella expectata</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Mantella milotympanum</i> (syn. <i>M. aurantiaca milotympanum</i>)	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Mantella viridis</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
Microhylidae				
<i>Scaphiophryne gottlebei</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
Ranidae				
<i>Conraua goliath</i>	Wild	Alle	Kameroen	b)
<i>Rana catesbeiana</i>	Alle	Levende	Alle	d)
ACTINOPTERYGII				
PERCIFORMES				
Labridae				
<i>Cheilinus undulatus</i>	Wild	Alle	Indonesië	b)
SYNGNATHIFORMES				
Syngnathidae				
<i>Hippocampus barbouri</i>	Wild	Alle	Indonesië	b)
<i>Hippocampus comes</i>	Wild	Alle	Indonesië	b)
<i>Hippocampus erectus</i>	Wild	Alle	Brazilië	b)
<i>Hippocampus histrix</i>	Wild	Alle	Indonesië	b)
<i>Hippocampus kelloggi</i>	Wild	Alle	Indonesië	b)
<i>Hippocampus kuda</i>	Wild	Alle	China, Indonesië, Vietnam	b)

Soort	Oorsprong	Specimens	Landen van herkomst	Rechtsgrond artikel 4, lid 6, punt:
<i>Hippocampus spinosissimus</i>	Wild	Alle	Indonesië	b)
ARTHROPODA				
ARACHNIDA				
ARANEAE				
Theraphosidae				
<i>Brachypelma albopilosum</i>	Wild	Alle	Nicaragua	b)
SCORPIONES				
Scorpionidae				
<i>Pandinus imperator</i>	Wild	Alle	Ghana	b)
	Ranches	Alle	Benin	b)
INSECTA				
LEPIDOPTERA				
Papilionidae				
<i>Ornithoptera croesus</i>	Wild	Alle	Indonesië	b)
<i>Ornithoptera urvillianus</i>	Wild	Alle	Salomonseilanden	b)
	Ranches	Alle	Salomonseilanden	b)
<i>Ornithoptera victoriae</i>	Wild	Alle	Salomonseilanden	b)
	Ranches	Alle	Salomonseilanden	b)
MOLLUSCA				
BIVALVIA				
VENEROIDA				
Tridacnidae				
<i>Hippopus hippopus</i>	Wild	Alle	Nieuw-Caledonië, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna crocea</i>	Wild	Alle	Fiji, Salomonseilanden, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna derasa</i>	Wild	Alle	Fiji, Nieuw-Caledonië, Filipijnen, Palau, Salomonseilanden, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna gigas</i>	Wild	Alle	Marshalleilanden, Salomonseilanden, Tonga, Vietnam	b)
<i>Tridacna maxima</i>	Wild	Alle	Micronesia, Fiji, Marshalleilanden, Mozambique, Nieuw-Caledonië, Salomonseilanden, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna rosewateri</i>	Wild	Alle	Mozambique	b)

Soort	Oorsprong	Specimens	Landen van herkomst	Rechtsgrond artikel 4, lid 6, punt:
<i>Tridacna squamosa</i>	Wild	Alle	Fiji, Mozambique, Nieuw-Caledonië, Salomonseilanden, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna tevoroa</i>	Wild	Alle	Tonga	b)
GASTROPODA				
MESOGASTROPODA				
Strombidae				
<i>Strombus gigas</i>	Wild	Alle	Grenada, Haïti	b)
CNIDARIA				
ANTHOZOA				
HELIOPORACEA				
Helioporidae				
<i>Heliopora coerulea</i>	Wild	Alle	Salomonseilanden	b)
SCLERACTINIA				
<i>Scleractinia</i> spp.	Wild	Alle	Ghana	b)
Agariciidae				
<i>Agaricia agaricites</i>	Wild	Alle	Haïti	b)
Caryophylliidae				
<i>Catalaphyllia jardinei</i>	Wild	Alle, m.u.v. door mari-cultuur verkregen, aan kunstmatige substraten vastgehechte specimens	Indonesië	b)
<i>Catalaphyllia jardinei</i>	Wild	Alle	Salomonseilanden	b)
<i>Euphyllia cristata</i>	Wild	Alle, m.u.v. door mari-cultuur verkregen, aan kunstmatige substraten vastgehechte specimens	Indonesië	b)
<i>Euphyllia divisa</i>	Wild	Alle, m.u.v. door mari-cultuur verkregen, aan kunstmatige substraten vastgehechte specimens	Indonesië	b)
<i>Euphyllia fimbriata</i>	Wild	Alle, m.u.v. door mari-cultuur verkregen, aan kunstmatige substraten vastgehechte specimens	Indonesië	b)
<i>Euphyllia paraancora</i>	Wild	Alle, m.u.v. door mari-cultuur verkregen, aan kunstmatige substraten vastgehechte specimens	Indonesië	b)
<i>Euphyllia paradivisa</i>	Wild	Alle, m.u.v. door mari-cultuur verkregen, aan kunstmatige substraten vastgehechte specimens	Indonesië	b)
<i>Euphyllia picteti</i>	Wild	Alle, m.u.v. door mari-cultuur verkregen, aan kunstmatige substraten vastgehechte specimens	Indonesië	b)

Soort	Oorsprong	Specimens	Landen van herkomst	Rechtsgrond artikel 4, lid 6, punt:
<i>Euphyllia yaeyamaensis</i>	Wild	Alle, m.u.v. door mari-cultuur verkregen, aan kunstmatige substraten vastgehechte specimens	Indonesië	b)
<i>Plerogyra</i> spp.	Wild	Alle, m.u.v. door mari-cultuur verkregen, aan kunstmatige substraten vastgehechte specimens	Indonesië	b)
Dendrophylliidae				
<i>Eguchipsammia fistula</i>	Wild	Alle	Indonesië	b)
Faviidae				
<i>Favites halicora</i>	Wild	Alle	Tonga	b)
<i>Platygyra sinensis</i>	Wild	Alle	Tonga	b)
Fungiidae				
<i>Heliofungia actiniformis</i>	Wild	Alle	Indonesië	b)
Merulinidae				
<i>Hydnophora microconos</i>	Wild	Alle, m.u.v. door mari-cultuur verkregen, aan kunstmatige substraten vastgehechte specimens	Indonesië	b)
Mussidae				
<i>Acanthastrea hemprichii</i>	Wild	Alle	Tonga	b)
<i>Blastomussa</i> spp.	Wild	Alle, m.u.v. door mari-cultuur verkregen, aan kunstmatige substraten vastgehechte specimens	Indonesië	b)
<i>Cynarina lacrymalis</i>	Wild	Alle, m.u.v. door mari-cultuur verkregen, aan kunstmatige substraten vastgehechte specimens	Indonesië	b)
<i>Scolymia vitiensis</i>	Wild	Alle	Tonga	b)
<i>Scolymia vitiensis</i>	Wild	Alle, m.u.v. door mari-cultuur verkregen, aan kunstmatige substraten vastgehechte specimens	Indonesië	b)
Pocilloporidae				
<i>Seriatopora stellata</i>	Wild	Alle	Indonesië	b)
Trachyphylliidae				
<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	Wild	Alle	Fiji	b)
<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	Wild	Alle, m.u.v. door mari-cultuur verkregen, aan kunstmatige substraten vastgehechte specimens	Indonesië	b)

Soort	Oorsprong	Specimens	Landen van herkomst	Rechtsgrond artikel 4, lid 6, punt:
FLORA				
Amaryllidaceae				
<i>Galanthus nivalis</i>	Wild	Alle	Bosnië en Herzegovina, Zwitserland, Oekraïne	b)
Apocynaceae				
<i>Pachypodium inopinatum</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Pachypodium rosulatum</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Pachypodium softense</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Rauvolfia serpentina</i>	Wild	Alle	Myanmar	b)
Cycadaceae				
<i>Cycadaceae</i> spp.	Wild	Alle	Mozambique, Vietnam	b)
Euphorbiaceae				
<i>Euphorbia ankarensis</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia banae</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia berorohae</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia bongolavensis</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia bulbispina</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia duranii</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia fianarantsoae</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia guillauminiana</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia iharanae</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia kondoi</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia labatii</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia lophogona</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia millotii</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia neohumbertii</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia pachypodioides</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia razafindratsirae</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia suzannae-marnierae</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia waringiae</i>	Wild	Alle	Madagaskar	b)
Leguminosae				
<i>Pterocarpus santalinus</i>	Wild	Alle	India	b)

Soort	Oorsprong	Specimens	Landen van herkomst	Rechtsgrond artikel 4, lid 6, punt:
Orchidaceae				
<i>Anacamptis pyramidalis</i>	Wild	Alle	Turkije	b)
<i>Barlia robertiana</i>	Wild	Alle	Turkije	b)
<i>Christensonia vietnamica</i>	Wild	Alle	Vietnam	b)
<i>Cypripedium japonicum</i>	Wild	Alle	China, Noord-Korea, Japan, Zuid-Korea	b)
<i>Cypripedium macranthos</i>	Wild	Alle	Zuid-Korea, Rusland	b)
<i>Cypripedium margaritaceum</i>	Wild	Alle	China	b)
<i>Cypripedium micranthum</i>	Wild	Alle	China	b)
<i>Dactylorhiza romana</i>	Wild	Alle	Turkije	b)
<i>Dendrobium bellatulum</i>	Wild	Alle	Vietnam	b)
<i>Dendrobium nobile</i>	Wild	Alle	Laos	b)
<i>Dendrobium wardianum</i>	Wild	Alle	Vietnam	b)
<i>Myrmecophila tibicinis</i>	Wild	Alle	Belize	b)
<i>Ophrys holoserica</i>	Wild	Alle	Turkije	b)
<i>Ophrys pallida</i>	Wild	Alle	Algerije	b)
<i>Ophrys tenthredinifera</i>	Wild	Alle	Turkije	b)
<i>Ophrys umbilicata</i>	Wild	Alle	Turkije	b)
<i>Orchis coriophora</i>	Wild	Alle	Rusland	b)
<i>Orchis italica</i>	Wild	Alle	Turkije	b)
<i>Orchis mascula</i>	Wild/Ranches	Alle	Albanië	b)
<i>Orchis morio</i>	Wild	Alle	Turkije	b)
<i>Orchis pallens</i>	Wild	Alle	Rusland	b)
<i>Orchis punctulata</i>	Wild	Alle	Turkije	b)
<i>Orchis purpurea</i>	Wild	Alle	Turkije	b)
<i>Orchis simia</i>	Wild	Alle	Bosnië en Herzegovina, Kroatië, voormalige Joegoslavische Repu- blik Macedonië, Turkije	b)
<i>Orchis tridentata</i>	Wild	Alle	Turkije	b)
<i>Orchis ustulata</i>	Wild	Alle	Rusland	b)
<i>Phalaenopsis parishii</i>	Wild	Alle	Vietnam	b)
<i>Serapias cordigera</i>	Wild	Alle	Turkije	b)

Soort	Oorsprong	Specimens	Landen van herkomst	Rechtsgrond artikel 4, lid 6, punt:
<i>Serapias parviflora</i>	Wild	Alle	Turkije	b)
<i>Serapias vomeracea</i>	Wild	Alle	Turkije	b)
Primulaceae				
<i>Cyclamen intaminatum</i>	Wild	Alle	Turkije	b)
<i>Cyclamen mirabile</i>	Wild	Alle	Turkije	b)
<i>Cyclamen pseudibericum</i>	Wild	Alle	Turkije	b)
<i>Cyclamen trochopteranthum</i>	Wild	Alle	Turkije	b)
Stangeriaceae				
<i>Stangeriaceae</i> spp.	Wild	Alle	Mozambique, Vietnam	b)
Zamiaceae				
<i>Zamiaceae</i> spp.	Wild	Alle	Mozambique, Vietnam	b)

(¹) In gevangenschap geboren dieren met betrekking waartoe niet aan de criteria van hoofdstuk XIII van Verordening (EG) nr. 865/2006 is voldaan, alsmede delen en afgeleide producten daarvan.