

KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEFÖRORDNING (EU) nr 828/2011

av den 17 augusti 2011

om förbud mot införsel av vissa arter av vilda djur och växter till unionen

EUROPEISKA KOMMISSIONEN HAR ANTAGIT DENNA
FÖRORDNING

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktions-sätt,

med beaktande av rådets förordning (EG) nr 338/97 av den 9 december 1996 om skyddet av arter av vilda djur och växter genom kontroll av handeln med dem (⁽¹⁾), särskilt artikel 19.1,

efter samråd med gruppen för vetenskapliga undersökningar, och

av följande skäl:

- (1) Enligt artikel 4.6 i förordning (EG) nr 338/97 kan kommissionen, i enlighet med de villkor som fastställs i punkterna a–d i samma artikel, fastställa restriktioner för införsel av vissa arter till unionen. Genomförande-bestämmelser för sådana restriktioner fastställs i kommissionens förordning (EG) nr 865/2006 av den 4 maj 2006 om närmare föreskrifter för tillämpningen av rådets förordning (EG) nr 338/97 om skyddet av arter av vilda djur och växter genom kontroll av handeln med dem (⁽²⁾).
- (2) En förteckning över arter som tills vidare inte får föras in i unionen finns i kommissionens förordning (EG) nr 997/2010 av den 5 november 2010 om förbud mot införsel av vissa arter av vilda djur och växter till unionen (⁽³⁾).
- (3) Gruppen för vetenskapliga undersökningar har på grundval av ny information kommit fram till att bevarandestatusen för *Sagittarius serpentarius*, som är förtecknad i bilaga B till förordning (EG) nr 338/97, allvarligt kommer att äventyras om det inte tills vidare införs ett förbud mot införsel till unionen från Tanzania. Införsel av *Sagittarius serpentarius* från Tanzania bör därför förbjudas tills vidare.
- (4) På grundval av den senaste tillgängliga informationen har gruppen för vetenskapliga undersökningar också kommit fram till att det inte längre är nödvändigt att förbjuda införsel av följande arter till unionen:

— *Lynx lynx* (jakttroséer) från Azerbajdzjan.

— *Hexaprotodon liberiensis* från Guinea.

— *Moschus anhuiensis*, *Moschus berezovskii*, *Moschus chrysogaster*, *Moschus fuscus* och *Moschus moschiferus* från Kina.

— *Uromastyx aegyptia* från Egypten.

— *Chamaeleo ellioti* från Burundi.

— *Chamaeleo pfefferi* från Kamerun.

— *Varanus exanthematicus* (uppfödda exemplar med högst 35 cm totallängd), *Varanus niloticus* (uppfödda exemplar med högst 35 cm totallängd) och *Kinixys belliana* (uppfödda exemplar med högst 5 cm ryggsköldslängd) från Benin.

— *Varanus niloticus* från Burundi och Moçambique.

— *Varanus salvator* från Kina, Indien och Singapore.

— *Python reticulatus* från Indien och Singapore.

— *Aldabrachelys gigantea* från Seychellerna.

— *Geochelone elegans* från Pakistan.

— *Geochelone platynota* från Myanmar.

— *Indotestudo elongata* från Bangladesh, Kina och Indien.

(5) Samråd har ägt rum med samtliga ursprungsländer som berörs av nya restriktioner för införsel till unionen enligt denna förordning.

(6) Artnamnen för *Pachypodium sofieense* och *Euphorbia suzanne-marnierae* har anpassats till senaste officiella nomenclaturreferenser för Cites. Formella fel under fylum MOLLUSCA har också korrigerats.

(7) Förteckningen över arter som tills vidare inte får föras in i unionen bör därför ändras och förordning (EU) nr 997/2010 bör av tydlighetsskäl ersättas.

(8) De åtgärder som föreskrivs i denna förordning är för-enliga med yttrandet från kommittén för handel med vilda djur och växter.

⁽¹⁾ EGT L 61, 3.3.1997, s. 1.

⁽²⁾ EUT L 166, 19.6.2006, s. 1.

⁽³⁾ EUT L 290, 6.11.2010, s. 4.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Om inte annat följer av artikel 71 i förordning (EG) nr 865/2006 förbjuds införsel till unionen av exemplar av de arter av vilda djur och växter som anges i bilagan till den här förordningen.

Artikel 2

Förordning (EU) nr 997/2010 ska upphöra att gälla.

Hänvisningar till den upphävda förordningen ska anses som hänvisningar till den här förordningen.

Artikel 3

Denna förordning träder i kraft den tjugonde dagen efter det att den har offentliggjorts i *Europeiska unionens officiella tidning*.

Denna förordning är till alla delar bindande och direkt tillämplig i alla medlemsstater.

Utfärdad i Bryssel den 17 augusti 2011.

På kommissionens vägnar
José Manuel BARROSO
Ordförande

BILAGA

Arter upptagna i bilaga A till förordning (EG) nr 338/97 som tills vidare inte får föras in i unionen

Art	Ursprung	Exemplar	Ursprungsländer	Artikel 4.6, led
FAUNA				
CHORDATA				
MAMMALIA				
ARTIODACTYLA				
Bovidae				
<i>Capra falconeri</i>	Vilda	Jakttroféer	Uzbekistan	a
CARNIVORA				
Canidae				
<i>Canis lupus</i>	Vilda	Jakttroféer	Vitryssland, Kirgizistan, Turkiet	a
Felidae				
Ursidae				
<i>Ursus arctos</i>	Vilda	Jakttroféer	Kanada (British Columbia)	a
<i>Ursus thibetanus</i>	Vilda	Jakttroféer	Ryssland	a
AVES				
FALCONIFORMES				
Falconidae				
<i>Falco cherrug</i>	Vilda	Alla	Armenien, Bahrain, Irak, Mauretanien, Tadzhikistan	a

Arter upptagna i bilaga B till förordning (EG) nr 338/97 som tills vidare inte får föras in i unionen

Art	Ursprung	Exemplar	Ursprungsländer	Artikel 4.6, led
FAUNA				
CHORDATA				
MAMMALIA				
ARTIODACTYLA				
Bovidae				
<i>Ovis vignei bocharensis</i>	Vilda	Alla	Uzbekistan	b

Art	Ursprung	Exemplar	Ursprungsländer	Artikel 4.6, led
<i>Saiga borealis</i>	Vilda	Alla	Ryssland	b
<i>Saiga tatarica</i>	Vilda	Alla	Kazakstan, Ryssland	b
Cervidae				
<i>Cervus elaphus bactrianus</i>	Vilda	Alla	Uzbekistan	b
Hippopotamidae				
<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (synonym <i>Choeropsis liberiensis</i>)	Vilda	Alla	Nigeria	b
<i>Hippopotamus amphibius</i>	Vilda	Alla	Gambia, Niger, Nigeria, Sierra Leone, Togo	b
Moschidae				
<i>Moschus moschiferus</i>	Vilda	Alla	Ryssland	b
CARNIVORA				
Eupleridae				
<i>Cryptoprocta ferox</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
Felidae				
<i>Panthera leo</i>	Vilda	Alla	Etiopien	b
<i>Profelis aurata</i>	Vilda	Alla	Togo	b
Mustelidae				
<i>Hydrictis maculicollis</i>	Vilda	Alla	Tanzania	b
Odobenidae				
<i>Odobenus rosmarus</i>	Vilda	Alla	Grönland	b
MONOTREMATA				
Tachyglossidae				
<i>Zaglossus bartoni</i>	Vilda	Alla	Indonesien, Papua Nya Guinea	b
<i>Zaglossus bruijni</i>	Vilda	Alla	Indonesien	b
PHOLIDOTA				
Manidae				
<i>Manis temminckii</i>	Vilda	Alla	Demokratiska republiken Kongo	b

Art	Ursprung	Exemplar	Ursprungsländer	Artikel 4.6, led
PRIMATES				
Atelidae				
<i>Alouatta guariba</i>	Vilda	Alla	Alla	b
<i>Ateles belzebuth</i>	Vilda	Alla	Alla	b
<i>Ateles fusciceps</i>	Vilda	Alla	Alla	b
<i>Ateles geoffroyi</i>	Vilda	Alla	Alla	b
<i>Ateles hybridus</i>	Vilda	Alla	Alla	b
<i>Lagothrix lagotricha</i>	Vilda	Alla	Alla	b
<i>Lagothrix lugens</i>	Vilda	Alla	Alla	b
<i>Lagothrix poeppigii</i>	Vilda	Alla	Alla	b
Cebidae				
<i>Callithrix geoffroyi</i> (synonym <i>C. jacchus geoffroyi</i>)	Vilda	Alla	Brasilien	b
Cercopithecidae				
<i>Cercopithecus erythrogaster</i>	Vilda	Alla	Alla	b
<i>Cercopithecus erythrotis</i>	Vilda	Alla	Alla	b
<i>Cercopithecus hamlyni</i>	Vilda	Alla	Alla	b
<i>Cercopithecus mona</i>	Vilda	Alla	Togo	b
<i>Cercopithecus petaurista</i>	Vilda	Alla	Togo	b
<i>Cercopithecus pogonias</i>	Vilda	Alla	Nigeria	b
<i>Cercopithecus preussi</i> (synonym <i>C. lhoesti preussi</i>)	Vilda	Alla	Nigeria	b
<i>Colobus vellerosus</i>	Vilda	Alla	Nigeria, Togo	b
<i>Lophocebus albigena</i> (synonym <i>Cercocebus albigena</i>)	Vilda	Alla	Nigeria	b
<i>Macaca cyclopis</i>	Vilda	Alla	Alla	b
<i>Macaca sylvanus</i>	Vilda	Alla	Algeriet, Marocko	b
<i>Piliocolobus badius</i> (synonym <i>Colobus badius</i>)	Vilda	Alla	Alla	b
Galagidae				
<i>Euoticus pallidus</i> (synonym <i>Galago elegantulus pallidus</i>)	Vilda	Alla	Nigeria	b

Art	Ursprung	Exemplar	Ursprungsländer	Artikel 4.6, led
<i>Galago matschiei</i> (synonym <i>G. inustus</i>)	Vilda	Alla	Rwanda	b
Lorisidae				
<i>Arctocebus calabarensis</i>	Vilda	Alla	Nigeria	b
<i>Perodicticus potto</i>	Vilda	Alla	Togo	b
Pitheciidae				
<i>Chiropotes chiropotes</i>	Vilda	Alla	Guyana	b
<i>Pithecia pithecia</i>	Vilda	Alla	Guyana	b
AVES				
ANSERIFORMES				
Anatidae				
<i>Oxyura jamaicensis</i>	Alla	Levande	Alla	d
CICONIIFORMES				
Balaenicipitidae				
<i>Balaeniceps rex</i>	Vilda	Alla	Tanzania	b
FALCONIFORMES				
Accipitridae				
<i>Accipiter erythrocercus</i>	Vilda	Alla	Guinea	b
<i>Accipiter melanoleucus</i>	Vilda	Alla	Guinea	b
<i>Accipiter ovampensis</i>	Vilda	Alla	Guinea	b
<i>Aquila rapax</i>	Vilda	Alla	Guinea	b
<i>Aviceda cuculoides</i>	Vilda	Alla	Guinea	b
<i>Gyps africanus</i>	Vilda	Alla	Guinea	b
<i>Gyps bengalensis</i>	Vilda	Alla	Alla	b
<i>Gyps indicus</i>	Vilda	Alla	Alla	b
<i>Gyps rueppellii</i>	Vilda	Alla	Guinea	b
<i>Gyps tenuirostris</i>	Vilda	Alla	Alla	b
<i>Hieraetus ayresii</i>	Vilda	Alla	Kamerun, Guinea, Togo	b
<i>Hieraetus spilogaster</i>	Vilda	Alla	Guinea, Togo	b

Art	Ursprung	Exemplar	Ursprungsländer	Artikel 4.6, led
<i>Leucopternis lacernulatus</i>	Vilda	Alla	Brasilien	b
<i>Lophaetus occipitalis</i>	Vilda	Alla	Guinea	b
<i>Macheiramphus alcinus</i>	Vilda	Alla	Guinea	b
<i>Polemaetus bellicosus</i>	Vilda	Alla	Kamerun, Guinea, Togo	b
<i>Spizaetus africanus</i>	Vilda	Alla	Guinea	b
<i>Stephanoaetus coronatus</i>	Vilda	Alla	Elfenbenskusten, Guinea, Togo	b
<i>Torgos tracheliotus</i>	Vilda	Alla	Kamerun, Sudan	b
<i>Trigonoceps occipitalis</i>	Vilda	Alla	Elfenbenskusten, Guinea	b
<i>Urotriorchis macrourus</i>	Vilda	Alla	Guinea	b
Falconidae				
<i>Falco chicquera</i>	Vilda	Alla	Guinea, Togo	b
Sagittariidae				
<i>Sagittarius serpentarius</i>	Vilda	Alla	Kamerun, Guinea, Tanzania, Togo	b
GRUIFORMES				
Gruidae				
<i>Balearica pavonina</i>	Vilda	Alla	Guinea, Mali	b
<i>Balearica regulorum</i>	Vilda	Alla	Botswana, Burundi, Demokratiska republiken Kongo, Kenya, Sydafrika, Zambia, Zimbabwe	b
<i>Bugeranus carunculatus</i>	Vilda	Alla	Sydafrika, Tanzania	b
PSITTACIFORMES				
Loriidae				
<i>Charmosyna diadema</i>	Vilda	Alla	Alla	b
Psittacidae				
<i>Agapornis fischeri</i>	Vilda	Alla	Tanzania	b
<i>Agapornis nigrigenis</i>	Vilda	Alla	Alla	b
<i>Agapornis pullarius</i>	Vilda	Alla	Demokratiska republiken Kongo, Elfenbenskusten, Guinea, Mali, Togo	b
<i>Amazona autumnalis</i>	Vilda	Alla	Ecuador	b

Art	Ursprung	Exemplar	Ursprungsländer	Artikel 4.6, led
<i>Ara chloropterus</i>	Vilda	Alla	Argentina, Panama	b
<i>Ara severus</i>	Vilda	Alla	Guyana	b
<i>Aratinga acuticaudata</i>	Vilda	Alla	Uruguay	b
<i>Aratinga auricapillus</i>	Vilda	Alla	Alla	b
<i>Coracopsis vasa</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Cyanoliseus patagonus</i>	Vilda	Alla	Chile, Uruguay	b
<i>Deroptyus accipitrinus</i>	Vilda	Alla	Peru, Surinam	b
<i>Hapalopsittaca amazonina</i>	Vilda	Alla	Alla	b
<i>Hapalopsittaca pyrrhops</i>	Vilda	Alla	Alla	b
<i>Leptosittaca branickii</i>	Vilda	Alla	Alla	b
<i>Poicephalus gulielmi</i>	Vilda	Alla	Kamerun, Elfenbenskusten, Kongo, Guinea	b
<i>Poicephalus robustus</i>	Vilda	Alla	Demokratiska republiken Kongo, Elfenbenskusten, Guinea, Mali, Nigeria, Togo, Uganda	b
<i>Psittacus erithacus</i>	Vilda	Alla	Benin, Ekvatorialguinea, Liberia, Nigeria	b
<i>Psittacus erithacus timneh</i>	Vilda	Alla	Guinea, Guinea-Bissau	b
<i>Psittrichas fulgidus</i>	Vilda	Alla	Alla	b
<i>Pyrrhura caeruleiceps</i>	Vilda	Alla	Colombia	b
<i>Pyrrhura pfrimeri</i>	Vilda	Alla	Brasilien	b
<i>Pyrrhura subandina</i>	Vilda	Alla	Colombia	b
<i>Trichilaria malachitacea</i>	Vilda	Alla	Argentina, Brasilien	b
STRIGIFORMES				
Strigidae				
<i>Asio capensis</i>	Vilda	Alla	Guinea	b
<i>Bubo lacteus</i>	Vilda	Alla	Guinea	b
<i>Bubo poensis</i>	Vilda	Alla	Guinea	b
<i>Glaucidium capense</i>	Vilda	Alla	Rwanda	b
<i>Glaucidium perlatum</i>	Vilda	Alla	Kamerun, Guinea	b

Art	Ursprung	Exemplar	Ursprungsländer	Artikel 4.6, led
<i>Ptilopsis leucotis</i>	Vilda	Alla	Guinea	b
<i>Scotopelia bouvieri</i>	Vilda	Alla	Kamerun	b
<i>Scotopelia peli</i>	Vilda	Alla	Guinea	b
REPTILIA				
CROCODYLIA				
Alligatoridae				
<i>Caiman crocodilus</i>	Vilda	Alla	El Salvador, Guatemala, Mexiko	b
<i>Palaeosuchus trigonatus</i>	Vilda	Alla	Guyana	b
Crocodylidae				
<i>Crocodylus niloticus</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
SAURIA				
Agamidae				
<i>Uromastyx dispar</i>	Vilda	Alla	Algeriet, Mali, Sudan	b
<i>Uromastyx geyri</i>	Vilda	Alla	Mali, Niger	b
Chamaeleonidae				
<i>Brookesia decaryi</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Calumma ambreense</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Calumma andringitraense</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Calumma boettgeri</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Calumma brevicorne</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Calumma capuroni</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Calumma cucullatum</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Calumma fallax</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Calumma furcifer</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Calumma gallus</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Calumma gastrotaenia</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Calumma glawi</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Calumma globifer</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b

Art	Ursprung	Exemplar	Ursprungsländer	Artikel 4.6, led
<i>Calumma guibei</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Calumma guillaumeti</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Calumma hilleniusi</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Calumma linota</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Calumma malthe</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Calumma marojezense</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Calumma nasutum</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Calumma oshaughnessyi</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Calumma parsonii</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Calumma peyrierasi</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Calumma tsaratananense</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Calumma vatosoa</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Calumma vencesi</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Chamaeleo cameroonensis</i>	Vilda	Alla	Kamerun	b
<i>Chamaeleo deremensis</i>	Vilda	Alla	Tanzania	b
<i>Chamaeleo eisentrauti</i>	Vilda	Alla	Kamerun	b
<i>Chamaeleo feae</i>	Vilda	Alla	Ekvatorialguinea	b
<i>Chamaeleo fuelleborni</i>	Vilda	Alla	Tanzania	b
<i>Chamaeleo gracilis</i>	Vilda	Alla	Benin	b
	Uppfödda	Alla	Benin	b
	Uppfödda	Längd från nos till kloak över 8 cm	Togo	b
<i>Chamaeleo montium</i>	Vilda	Alla	Kamerun	b
<i>Chamaeleo senegalensis</i>	Uppfödda	Längd från nos till kloak över 6 cm	Togo	b
<i>Chamaeleo werneri</i>	Vilda	Alla	Tanzania	b
<i>Chamaeleo wiedersheimi</i>	Vilda	Alla	Kamerun	b
<i>Furcifer angeli</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b

Art	Ursprung	Exemplar	Ursprungsländer	Artikel 4.6, led
<i>Furcifer antimena</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Furcifer balteatus</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Furcifer belalandaensis</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Furcifer bifidus</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Furcifer campani</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Furcifer labordi</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Furcifer minor</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Furcifer monoceras</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Furcifer nicosiae</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Furcifer petteri</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Furcifer rhinoceratus</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Furcifer tuzetae</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Furcifer willsii</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
Cordylidae				
<i>Cordylus mossambicus</i>	Vilda	Alla	Moçambique	b
<i>Cordylus tropidosternum</i>	Vilda	Alla	Moçambique	b
<i>Cordylus vittifer</i>	Vilda	Alla	Moçambique	b
Gekkonidae				
<i>Phelsuma abbotti</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Phelsuma antanosy</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Phelsuma barbouri</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Phelsuma berghofi</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Phelsuma breviceps</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Phelsuma comorensis</i>	Vilda	Alla	Komorerna	b
<i>Phelsuma dubia</i>	Vilda	Alla	Komorerna, Madagaskar	b
<i>Phelsuma flavigularis</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Phelsuma guttata</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Phelsuma hielscheri</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b

Art	Ursprung	Exemplar	Ursprungsländer	Artikel 4.6, led
<i>Phelsuma klemmeri</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Phelsuma laticauda</i>	Vilda	Alla	Komorerna	b
<i>Phelsuma malamakibo</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Phelsuma masohoala</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Phelsuma modesta</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Phelsuma mutabilis</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Phelsuma pronki</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Phelsuma pusilla</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Phelsuma seippi</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Phelsuma serraticauda</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Phelsuma standingi</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Phelsuma v-nigra</i>	Vilda	Alla	Komorerna	b
<i>Uroplatus ebenaui</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Uroplatus fimbriatus</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Uroplatus guentheri</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Uroplatus henkeli</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Uroplatus lineatus</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Uroplatus malama</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Uroplatus phantasticus</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Uroplatus pietschmanni</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Uroplatus sikorae</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
Helodermatidae				
<i>Heloderma suspectum</i>	Vilda	Alla	Mexiko, Förenta staterna	b
Iguanidae				
<i>Iguana iguana</i>	Vilda	Alla	El Salvador	b
Scincidae				
<i>Corucia zebrata</i>	Vilda	Alla	Salomonöarna	b
Varanidae				
<i>Varanus beccarii</i>	Vilda	Alla	Indonesien	b

Art	Ursprung	Exemplar	Ursprungsländer	Artikel 4.6, led
<i>Varanus dumerilii</i>	Vilda	Alla	Indonesien	b
<i>Varanus exanthematicus</i>	Vilda	Alla	Benin, Togo	b
	Uppfödda	Över 35 cm total-längd	Benin, Togo	b
<i>Varanus jobiensis</i> (synonym <i>V. karlschmidti</i>)	Vilda	Alla	Indonesien	b
<i>Varanus niloticus</i>	Vilda	Alla	Benin, Togo	b
	Uppfödda	Över 35 cm total-längd	Benin	b
	Uppfödda	Alla	Togo	b
<i>Varanus ornatus</i>	Vilda	Alla	Togo	b
	Uppfödda	Alla	Togo	b
<i>Varanus salvadorii</i>	Vilda	Alla	Indonesien	b
SERPENTES				
Boidae				
<i>Boa constrictor</i>	Vilda	Alla	El Salvador, Honduras	b
<i>Calabaria reinhardtii</i>	Vilda	Alla	Togo	b
	Uppfödda	Alla	Benin, Togo	b
<i>Eunectes murinus</i>	Vilda	Alla	Paraguay	b
Elapidae				
<i>Naja atra</i>	Vilda	Alla	Laos	b
<i>Naja kaouthia</i>	Vilda	Alla	Laos	b
<i>Naja siamensis</i>	Vilda	Alla	Laos	b
Pythonidae				
<i>Liasis fuscus</i>	Vilda	Alla	Indonesien	b
<i>Morelia boeleni</i>	Vilda	Alla	Indonesien	b
<i>Python molurus</i>	Vilda	Alla	Kina	b
<i>Python natalensis</i>	Uppfödda	Alla	Moçambique	b
<i>Python regius</i>	Vilda	Alla	Benin, Guinea	b
<i>Python reticulatus</i>	Vilda	Alla	Malaysia (Västmalaysia)	b

Art	Ursprung	Exemplar	Ursprungsländer	Artikel 4.6, led
<i>Python sebae</i>	Vilda	Alla	Mauretanien	b
TESTUDINES				
Emydidae				
<i>Chrysemys picta</i>	Alla	Levande	Alla	d
<i>Trachemys scripta elegans</i>	Alla	Levande	Alla	d
Geoemydidae				
<i>Batagur borneoensis</i>	Vilda	Alla	Alla	b
<i>Cuora amboinensis</i>	Vilda	Alla	Indonesien, Malaysia, Vietnam	b
<i>Cuora galbinifrons</i>	Vilda	Alla	Kina, Laos, Vietnam	b
<i>Heosemys spinosa</i>	Vilda	Alla	Indonesien	b
<i>Leucocephalon yuwonoi</i>	Vilda	Alla	Indonesien	b
<i>Malayemys subtrijuga</i>	Vilda	Alla	Indonesien	b
<i>Notochelys platynota</i>	Vilda	Alla	Indonesien	b
<i>Siebenrockiella crassicollis</i>	Vilda	Alla	Indonesien	b
Podocnemididae				
<i>Erymnochelys madagascariensis</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Peltocephalus dumerilianus</i>	Vilda	Alla	Guyana	b
<i>Podocnemis lewyana</i>	Vilda	Alla	Alla	b
<i>Podocnemis unifilis</i>	Vilda	Alla	Surinam	b
Testudinidae				
<i>Chelonoidis denticulata</i>	Vilda	Alla	Bolivia, Ecuador	b
<i>Geochelone sulcata</i>	Uppfödda	Alla	Benin, Togo	b
<i>Gopherus agassizii</i>	Vilda	Alla	Alla	b
<i>Gopherus berlandieri</i>	Vilda	Alla	Alla	b
<i>Indotestudo forstenii</i>	Vilda	Alla	Alla	b
<i>Indotestudo travancorica</i>	Vilda	Alla	Alla	b
<i>Kinixys belliana</i>	Vilda	Alla	Moçambique	b
	Uppfödda	Över 5 cm ryggsköldslängd	Benin	b

Art	Ursprung	Exemplar	Ursprungsländer	Artikel 4.6, led
<i>Kinixys homeana</i>	Vilda	Alla	Benin, Togo	b
	Uppfödda	Alla	Benin	b
<i>Kinixys spekii</i>	Vilda	Alla	Moçambique	b
<i>Manouria emys</i>	Vilda	Alla	Indonesien	b
<i>Manouria impressa</i>	Vilda	Alla	Vietnam	b
<i>Stigmochelys pardalis</i>	Vilda	Alla	Demokratiska republiken Kongo, Moçambique, Uganda	b
	Uppfödda	Alla	Moçambique, Zambia	b
	Ursprung "F" (¹)	Alla	Zambia	b
<i>Testudo horsfieldii</i>	Vilda	Alla	Kazakstan	b
Trionychidae				
<i>Amyda cartilaginea</i>	Vilda	Alla	Indonesien	b
<i>Chitra chitra</i>	Vilda	Alla	Malaysia	b
<i>Pelochelys cantorii</i>	Vilda	Alla	Indonesien	b
AMPHIBIA				
ANURA				
Dendrobatidae				
<i>Cryptophyllobates azureiventris</i>	Vilda	Alla	Peru	b
<i>Dendrobates variabilis</i>	Vilda	Alla	Peru	b
<i>Dendrobates ventrimaculatus</i>	Vilda	Alla	Peru	b
Mantellidae				
<i>Mantella aurantiaca</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Mantella bernhardi</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Mantella crocea</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Mantella expectata</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Mantella milotympanum</i> (syn. <i>M. aurantiaca milotympanum</i>)	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Mantella viridis</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
Microhylidae				
<i>Scaphiophryne gottlebei</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b

Art	Ursprung	Exemplar	Ursprungsländer	Artikel 4.6, led
Ranidae				
<i>Conraua goliath</i>	Vilda	Alla	Kamerun	b
<i>Rana catesbeiana</i>	Alla	Levande	Alla	d
ACTINOPTERYGII				
PERCIFORMES				
Labridae				
<i>Cheilinus undulatus</i>	Vilda	Alla	Indonesien	b
SYNGNATHIFORMES				
Syngnathidae				
<i>Hippocampus barbouri</i>	Vilda	Alla	Indonesien	b
<i>Hippocampus comes</i>	Vilda	Alla	Indonesien	b
<i>Hippocampus histrix</i>	Vilda	Alla	Indonesien	b
<i>Hippocampus kelloggi</i>	Vilda	Alla	Indonesien	b
<i>Hippocampus kuda</i>	Vilda	Alla	Indonesien, Vietnam	b
<i>Hippocampus spinosissimus</i>	Vilda	Alla	Indonesien	b
ARTHROPODA				
ARACHNIDA				
ARANEAE				
Theraphosidae				
<i>Brachypelma albopilosum</i>	Vilda	Alla	Nicaragua	b
SCORPIONES				
Scorpionidae				
<i>Pandinus imperator</i>	Uppfödda	Alla	Benin	b
INSECTA				
LEPIDOPTERA				
Papilionidae				
<i>Ornithoptera croesus</i>	Vilda	Alla	Indonesien	b

Art	Ursprung	Exemplar	Ursprungsländer	Artikel 4.6, led
<i>Ornithoptera urvillianus</i>	Vilda	Alla	Salomonöarna	b
	Uppfödda	Alla	Salomonöarna	b
<i>Ornithoptera victoriae</i>	Vilda	Alla	Salomonöarna	b
	Uppfödda	Alla	Salomonöarna	b
MOLLUSCA				
BIVALVIA				
VENEROIDA				
Tridacnidae				
<i>Hippopus hippopus</i>	Vilda	Alla	Nya Kaledonien, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b
<i>Tridacna crocea</i>	Vilda	Alla	Fiji, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b
<i>Tridacna derasa</i>	Vilda	Alla	Fiji, Nya Kaledonien, Filippinerna, Palau, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b
<i>Tridacna gigas</i>	Vilda	Alla	Fiji, Marshallöarna, Mikronesien, Palau, Papua Nya Guinea, Salomonöarna, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b
<i>Tridacna maxima</i>	Vilda	Alla	Mikronesien, Fiji, Marshallöarna, Moçambique, Nya Kaledonien, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b
<i>Tridacna rosewateri</i>	Vilda	Alla	Moçambique	b
<i>Tridacna squamosa</i>	Vilda	Alla	Fiji, Moçambique, Nya Kaledonien, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b
<i>Tridacna tevoroa</i>	Vilda	Alla	Tonga	b
GASTROPODA				
MESOGASTROPODA				
Strombidae				
<i>Strombus gigas</i>	Vilda	Alla	Grenada, Haiti	b
CNIDARIA				
ANTHOZOA				
HELIOPORACEA				
Helioporidae				
<i>Heliopora coerulea</i>	Vilda	Alla	Salomonöarna	b

Art	Ursprung	Exemplar	Ursprungsländer	Artikel 4.6, led
SCLERACTINIA				
Agariciidae				
<i>Agaricia agaricites</i>	Vilda	Alla	Haiti	b
Caryophylliidae				
<i>Catalaphyllia jardinei</i>	Vilda	Alla utom havsodlade exemplar på artificiella substrat	Indonesien	b
<i>Catalaphyllia jardinei</i>	Vilda	Alla	Salomonöarna	b
<i>Euphyllia cristata</i>	Vilda	Alla utom havsodlade exemplar på artificiella substrat	Indonesien	b
<i>Euphyllia divisa</i>	Vilda	Alla utom havsodlade exemplar på artificiella substrat	Indonesien	b
<i>Euphyllia fimbriata</i>	Vilda	Alla utom havsodlade exemplar på artificiella substrat	Indonesien	b
<i>Plerogyra spp.</i>	Vilda	Alla utom havsodlade exemplar på artificiella substrat	Indonesien	b
Faviidae				
<i>Favites halicora</i>	Vilda	Alla	Tonga	b
<i>Platygyra sinensis</i>	Vilda	Alla	Tonga	b
Merulinidae				
<i>Hydnophora microconos</i>	Vilda	Alla utom havsodlade exemplar på artificiella substrat	Indonesien	b
Mussidae				
<i>Acanthastrea hemprichii</i>	Vilda	Alla	Tonga	b
<i>Blastomussa spp.</i>	Vilda	Alla utom havsodlade exemplar på artificiella substrat	Indonesien	b

Art	Ursprung	Exemplar	Ursprungsländer	Artikel 4.6, led
<i>Cynarina lacrymalis</i>	Vilda	Alla utom havsodlade exemplar på artificiella substrat	Indonesien	b
<i>Scolymia vitiensis</i>	Vilda	Alla	Tonga	b
<i>Scolymia vitiensis</i>	Vilda	Alla utom havsodlade exemplar på artificiella substrat	Indonesien	b
Pocilloporidae				
<i>Seriatopora stellata</i>	Vilda	Alla	Indonesien	b
Trachyphylliidae				
<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	Vilda	Alla	Fiji	b
<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	Vilda	Alla utom havsodlade exemplar på artificiella substrat	Indonesien	b
FLORA				
Amaryllidaceae				
<i>Galanthus nivalis</i>	Vilda	Alla	Bosnien och Hercegovina, Schweiz, Ukraina	b
Apocynaceae				
<i>Pachypodium inopinatum</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Pachypodium rosulatum</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Pachypodium sofiense</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
Cycadaceae				
<i>Cycadaceae spp.</i>	Vilda	Alla	Madagaskar, Moçambique, Vietnam	b
Euphorbiaceae				
<i>Euphorbia ankarensis</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Euphorbia banae</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Euphorbia berorohae</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Euphorbia bongolavensis</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Euphorbia bulbispina</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Euphorbia duranii</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b

Art	Ursprung	Exemplar	Ursprungsländer	Artikel 4.6, led
<i>Euphorbia fianarantsoae</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Euphorbia guillauminiana</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Euphorbia iharanae</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Euphorbia kondoi</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Euphorbia labatii</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Euphorbia lophogona</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Euphorbia millotii</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Euphorbia neohumbertii</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Euphorbia pachypodioides</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Euphorbia razafindratsirae</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Euphorbia suzannae-marnierae</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
<i>Euphorbia waringiae</i>	Vilda	Alla	Madagaskar	b
Orchidaceae				
<i>Anacamptis pyramidalis</i>	Vilda	Alla	Schweiz, Turkiet	b
<i>Barlia robertiana</i>	Vilda	Alla	Turkiet	b
<i>Cephalanthera rubra</i>	Vilda	Alla	Norge	b
<i>Cypripedium japonicum</i>	Vilda	Alla	Kina, Nordkorea, Japan, Sydkorea	b
<i>Cypripedium macranthos</i>	Vilda	Alla	Sydkorea, Ryssland	b
<i>Cypripedium margaritaceum</i>	Vilda	Alla	Kina	b
<i>Cypripedium micranthum</i>	Vilda	Alla	Kina	b
<i>Dactylorhiza latifolia</i>	Vilda	Alla	Norge	b
<i>Dactylorhiza romana</i>	Vilda	Alla	Turkiet	b
<i>Dactylorhiza russowii</i>	Vilda	Alla	Norge	b
<i>Dactylorhiza traunsteineri</i>	Vilda	Alla	Liechtenstein	b
<i>Dendrobium bellatulum</i>	Vilda	Alla	Vietnam	b
<i>Dendrobium nobile</i>	Vilda	Alla	Laos	b
<i>Dendrobium wardianum</i>	Vilda	Alla	Vietnam	b
<i>Himantoglossum hircinum</i>	Vilda	Alla	Schweiz	b

Art	Ursprung	Exemplar	Ursprungsländer	Artikel 4.6, led	
<i>Nigritella nigra</i>	Vilda	Alla	Norge	b	
<i>Ophrys holoserica</i>	Vilda	Alla	Turkiet	b	
<i>Ophrys insectifera</i>	Vilda	Alla	Liechtenstein, Norge	b	
<i>Ophrys pallida</i>	Vilda	Alla	Algeriet	b	
<i>Ophrys sphegodes</i>	Vilda	Alla	Schweiz	b	
<i>Ophrys tenthredinifera</i>	Vilda	Alla	Turkiet	b	
<i>Ophrys umbilicata</i>	Vilda	Alla	Turkiet	b	
<i>Orchis coriophora</i>	Vilda	Alla	Ryssland, Schweiz	b	
<i>Orchis italica</i>	Vilda	Alla	Turkiet	b	
<i>Orchis laxiflora</i>	Vilda	Alla	Schweiz	b	
<i>Orchis mascula</i>	Vilda/ födda	Upp-födda	Alla	Albanien	b
<i>Orchis morio</i>	Vilda	Alla	Turkiet	b	
<i>Orchis pallens</i>	Vilda	Alla	Ryssland	b	
<i>Orchis provincialis</i>	Vilda	Alla	Schweiz	b	
<i>Orchis punctulata</i>	Vilda	Alla	Turkiet	b	
<i>Orchis purpurea</i>	Vilda	Alla	Schweiz, Turkiet	b	
<i>Orchis simia</i>	Vilda	Alla	Bosnien och Hercegovina, Kroatien, f.d. jugoslaviska republiken Makedonien, Schweiz, Turkiet	b	
<i>Orchis tridentata</i>	Vilda	Alla	Turkiet	b	
<i>Orchis ustulata</i>	Vilda	Alla	Ryssland	b	
<i>Phalaenopsis parishii</i>	Vilda	Alla	Vietnam	b	
<i>Serapias cordigera</i>	Vilda	Alla	Turkiet	b	
<i>Serapias parviflora</i>	Vilda	Alla	Turkiet	b	
<i>Serapias vomeracea</i>	Vilda	Alla	Schweiz, Turkiet	b	
<i>Spiranthes spiralis</i>	Vilda	Alla	Liechtenstein, Schweiz	b	
Primulaceae					
<i>Cyclamen intaminatum</i>	Vilda	Alla	Turkiet	b	

Art	Ursprung	Exemplar	Ursprungsländer	Artikel 4.6, led
<i>Cyclamen mirabile</i>	Vilda	Alla	Turkiet	b
<i>Cyclamen pseudibericum</i>	Vilda	Alla	Turkiet	b
<i>Cyclamen trochopteranthum</i>	Vilda	Alla	Turkiet	b
Stangeriaceae				
Stangeriaceae spp.	Vilda	Alla	Madagaskar, Moçambique, Vietnam	b
Zamiaceae				
Zamiaceae spp.	Vilda	Alla	Madagaskar, Moçambique, Vietnam	b

(!) Djur som är födda i fångenskap men som inte uppfyller villkoren i kapitel XIII i förordning (EG) nr 865/2006, liksom delar och produkter av sådana djur.