

DURCHFÜHRUNGSVERORDNUNG (EU) 2015/736 DER KOMMISSION**vom 7. Mai 2015****zum Verbot der Einfuhr von Exemplaren bestimmter Arten wild lebender Tiere und Pflanzen in die Union**

DIE EUROPÄISCHE KOMMISSION —

gestützt auf den Vertrag über die Arbeitsweise der Europäischen Union,

gestützt auf die Verordnung (EG) Nr. 338/97 des Rates vom 9. Dezember 1996 zum Schutz von Exemplaren wild lebender Tier- und Pflanzenarten durch Überwachung des Handels ⁽¹⁾, insbesondere auf Artikel 4 Absatz 6,

in Erwägung nachstehender Gründe:

- (1) Gemäß Artikel 4 Absatz 6 der Verordnung (EG) Nr. 338/97 kann die Kommission gemäß den unter den Buchstaben a bis d beschriebenen Bedingungen die Einfuhr von Exemplaren bestimmter Arten in die Union beschränken.
- (2) Die Liste von Arten, deren Einfuhr in die Union verboten ist, wurde zuletzt im August 2014 mit der Durchführungsverordnung (EU) Nr. 888/2014 der Kommission ⁽²⁾ festgelegt.
- (3) Die Wissenschaftliche Prüfgruppe ist auf der Grundlage aktueller Informationen zu dem Schluss gelangt, dass der Erhaltungszustand einiger zusätzlicher in Anhang B der Verordnung (EG) Nr. 338/97 genannter Arten ernsthaft gefährdet ist, wenn ihre Einfuhr aus bestimmten Ursprungsländern in die Union nicht verboten wird. Die Einfuhr von Exemplaren der folgenden Gattung in die Union sollte daher verboten werden:

— *Scolymia* spp. aus Tonga.
- (4) Auf der Grundlage der neuesten verfügbaren Informationen ist die Wissenschaftliche Prüfgruppe außerdem zu dem Schluss gelangt, dass das Verbot der Einfuhr von Exemplaren der folgenden Arten in die Union aufgehoben werden sollte:

— *Hippopotamus amphibius* aus Gambia, Kamerun, Niger, Nigeria, Sierra Leone und Togo;

— *Crocodylus niloticus* aus Madagaskar;

— *Catalaphyllia jardinei*, *Euphyllia cristata*, *Plerogyra sinuosa*, *Plerogyra turbida*, *Eguchipsammia fistula*, *Heliofungia actiniformis*, *Hydnophora microconos*, *Blastomussa wellsi*, *Scolymia vitiensis* und *Trachyphyllia geoffroyi* aus Indonesien.
- (5) Darüber hinaus ist die Wissenschaftliche Prüfgruppe auf der Grundlage der neuesten verfügbaren Informationen zu dem Schluss gekommen, dass der Geltungsbereich des Verbots der Einfuhr in die Union für Exemplare der folgenden Arten so geändert werden sollte, dass das Verbot lediglich lebende Korallen betrifft, ausgenommen Exemplare aus der Marikultur auf künstlichen Substraten:

— *Euphyllia divisa*, *Euphyllia fimbriata*, *Euphyllia paraancora*, *Euphyllia paradivisa* und *Euphyllia yaeyamaensis* aus Indonesien.
- (6) Die Ursprungsländer der Arten, deren Einfuhr in die Union neuen Beschränkungen unterliegt, wurden konsultiert.
- (7) Die Liste der Arten, deren Einfuhr in die Union verboten ist, sollte daher aktualisiert und die Durchführungsverordnung (EU) Nr. 888/2014 sollte aus Gründen der Klarheit ersetzt werden.
- (8) Die mit Artikel 17 der Verordnung (EG) Nr. 338/97 eingesetzte Wissenschaftliche Prüfgruppe wurde konsultiert.

⁽¹⁾ ABl. L 61 vom 3.3.1997, S. 1.⁽²⁾ Durchführungsverordnung (EU) Nr. 888/2014 der Kommission vom 14. August 2014 zum Verbot der Einfuhr von Exemplaren bestimmter Arten wild lebender Tiere und Pflanzen in die Union (ABl. L 243 vom 15.8.2014, S. 21).

- (9) Anträge auf Einfuhrgenehmigungen für Exemplare der Arten, deren Einfuhr gemäß Artikel 4 Absatz 6 der Verordnung (EG) Nr. 338/97 Einschränkungen unterliegt, werden von den Mitgliedstaaten im Einklang mit Artikel 71 der Verordnung (EG) Nr. 865/2006 der Kommission ⁽¹⁾ behandelt.
- (10) Die in dieser Verordnung vorgesehenen Maßnahmen entsprechen der Stellungnahme des mit Artikel 18 der Verordnung (EG) Nr. 338/97 eingesetzten Ausschusses für den Handel mit wild lebenden Tieren und Pflanzen —

HAT FOLGENDE VERORDNUNG ERLASSEN:

Artikel 1

Die Einfuhr von Exemplaren der im Anhang aufgelisteten Arten wild lebender Tiere und Pflanzen aus den im Anhang genannten Ursprungsländern in die Union wird verboten.

Artikel 2

Die Durchführungsverordnung (EU) Nr. 888/2014 wird aufgehoben.

Verweise auf die aufgehobene Durchführungsverordnung gelten als Verweise auf die vorliegende Verordnung.

Artikel 3

Diese Verordnung tritt am zwanzigsten Tag nach ihrer Veröffentlichung im *Amtsblatt der Europäischen Union* in Kraft.

Diese Verordnung ist in allen ihren Teilen verbindlich und gilt unmittelbar in jedem Mitgliedstaat.

Brüssel, den 7. Mai 2015

Für die Kommission

Der Präsident

Jean-Claude JUNCKER

⁽¹⁾ Verordnung (EG) Nr. 865/2006 der Kommission vom 4. Mai 2006 mit Durchführungsbestimmungen zur Verordnung (EG) Nr. 338/97 des Rates über den Schutz von Exemplaren wild lebender Tier- und Pflanzenarten durch Überwachung des Handels (ABl. L 166 vom 19.6.2006, S. 1).

ANHANG

Exemplare von in Anhang A der Verordnung (EG) Nr. 338/97 aufgeführten Arten, deren Einfuhr in die Union verboten ist

Art	Herkunft	Exemplar(e)	Ursprungsländer	Artikel 4 Absatz 6 Buchstabe
FAUNA				
CHORDATA				
MAMMALIA				
ARTIODACTYLA				
Bovidae				
<i>Capra falconeri</i>	Wildfänge	Jagdtrophäen	Usbekistan	(a)
CARNIVORA				
Canidae				
<i>Canis lupus</i>	Wildfänge	Jagdtrophäen	Belarus, Mongolei, Tadschikistan, Türkei	(a)
Ursidae				
<i>Ursus arctos</i>	Wildfänge	Jagdtrophäen	Kanada (Britisch-Kolumbien), Kasachstan	(a)
<i>Ursus thibetanus</i>	Wildfänge	Jagdtrophäen	Russland	(a)
PROBOSCIDEA				
Elephantidae				
<i>Loxodonta africana</i>	Wildfänge	Jagdtrophäen	Kamerun	(a)
AVES				
FALCONIFORMES				
Falconidae				
<i>Falco cherrug</i>	Wildfänge	Alle	Bahrain	(a)

Exemplare von in Anhang B der Verordnung (EG) Nr. 338/97 aufgeführten Arten, deren Einfuhr in die Union verboten ist

Art	Herkunft	Exemplar(e)	Ursprungsländer	Artikel 4 Absatz 6 Buchstabe
FAUNA				
CHORDATA				
MAMMALIA				
ARTIODACTYLA				
Bovidae				
<i>Ovis vignei boharensis</i>	Wildfänge	Alle	Usbekistan	(b)
<i>Saiga borealis</i>	Wildfänge	Alle	Russland	(b)

Art	Herkunft	Exemplar(e)	Ursprungsländer	Artikel 4 Absatz 6 Buch- stabe
Cervidae				
<i>Cervus elaphus bactrianus</i>	Wildfänge	Alle	Usbekistan	(b)
Hippopotamidae				
<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (Synonym <i>Choeropsis liberiensis</i>)	Wildfänge	Alle	Nigeria	(b)
<i>Hippopotamus amphibius</i>	Wildfänge	Alle	Mosambik	(b)
Moschidae				
<i>Moschus moschiferus</i>	Wildfänge	Alle	Russland	(b)
CARNIVORA				
Eupleridae				
<i>Cryptoprocta ferox</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
Felidae				
<i>Panthera leo</i>	Wildfänge	Alle	Äthiopien	(b)
<i>Profelis aurata</i>	Wildfänge	Alle	Tansania, Togo	(b)
Mustelidae				
<i>Hydrictis maculicollis</i>	Wildfänge	Alle	Tansania	(b)
Odobenidae				
<i>Odobenus rosmarus</i>	Wildfänge	Alle	Grönland	(b)
MONOTREMATA				
Tachyglossidae				
<i>Zaglossus bartoni</i>	Wildfänge	Alle	Indonesien, Papua-Neuguinea	(b)
<i>Zaglossus bruijni</i>	Wildfänge	Alle	Indonesien	(b)
PHOLIDOTA				
Manidae				
<i>Manis temminckii</i>	Wildfänge	Alle	Demokratische Republik Kongo	(b)
<i>Manis tricuspis</i>	Wildfänge	Alle	Guinea	(b)
PRIMATES				
Atelidae				
<i>Alouatta guariba</i>	Wildfänge	Alle	Alle	(b)
<i>Ateles belzebuth</i>	Wildfänge	Alle	Alle	(b)
<i>Ateles fusciceps</i>	Wildfänge	Alle	Alle	(b)
<i>Ateles geoffroyi</i>	Wildfänge	Alle	Belize, Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, Kolumbien, Mexiko, Panama	(b)

Art	Herkunft	Exemplar(e)	Ursprungsländer	Artikel 4 Absatz 6 Buch- stabe
<i>Ateles hybridus</i>	Wildfänge	Alle	Alle	(b)
<i>Lagothrix lagotricha</i>	Wildfänge	Alle	Alle	(b)
<i>Lagothrix lugens</i>	Wildfänge	Alle	Alle	(b)
<i>Lagothrix poeppigii</i>	Wildfänge	Alle	Alle	(b)
Cercopithecidae				
<i>Cercopithecus dryas</i>	Wildfänge	Alle	Demokratische Republik Kongo	(b)
<i>Cercopithecus erythrogaster</i>	Wildfänge	Alle	Alle	(b)
<i>Cercopithecus erythrotis</i>	Wildfänge	Alle	Alle	(b)
<i>Cercopithecus hamlyni</i>	Wildfänge	Alle	Alle	(b)
<i>Cercopithecus mona</i>	Wildfänge	Alle	Togo	(b)
<i>Cercopithecus petaurista</i>	Wildfänge	Alle	Togo	(b)
<i>Cercopithecus pogonias</i>	Wildfänge	Alle	Nigeria	(b)
<i>Cercopithecus preussi</i> (Syno- nym <i>C. lhoesti preussi</i>)	Wildfänge	Alle	Nigeria	(b)
<i>Colobus vellerosus</i>	Wildfänge	Alle	Nigeria, Togo	(b)
<i>Lophocebus albigena</i> (Syno- nym <i>Cercocebus albigena</i>)	Wildfänge	Alle	Nigeria	(b)
<i>Macaca cyclopis</i>	Wildfänge	Alle	Alle	(b)
<i>Macaca sylvanus</i>	Wildfänge	Alle	Algerien, Marokko	(b)
<i>Ptilocolobus badius</i> (Synonym <i>Colobus badius</i>)	Wildfänge	Alle	Alle	(b)
Galagidae				
<i>Euoticus pallidus</i> (Synonym <i>Galago elegantulus pallidus</i>)	Wildfänge	Alle	Nigeria	(b)
<i>Galago matschiei</i> (Synonym <i>G. inustus</i>)	Wildfänge	Alle	Ruanda	(b)
Lorisidae				
<i>Arctocebus calabarensis</i>	Wildfänge	Alle	Nigeria	(b)
<i>Perodicticus potto</i>	Wildfänge	Alle	Togo	(b)

Art	Herkunft	Exemplar(e)	Ursprungsländer	Artikel 4 Absatz 6 Buch- stabe
Pitheciidae				
<i>Chiropotes chiropotes</i>	Wildfänge	Alle	Guyana	(b)
<i>Pithecia pithecia</i>	Wildfänge	Alle	Guyana	(b)
RODENTIA				
Sciuridae				
<i>Callosciurus erythraeus</i>	Alle	Lebend	Alle	(d)
<i>Sciurus carolinensis</i>	Alle	Lebend	Alle	(d)
<i>Sciurus niger</i>	Alle	Lebend	Alle	(d)
AVES				
ANSERIFORMES				
Anatidae				
<i>Oxyura jamaicensis</i>	Alle	Lebend	Alle	(d)
CICONIIFORMES				
Balaenicipitidae				
<i>Balaeniceps rex</i>	Wildfänge	Alle	Tansania	(b)
FALCONIFORMES				
Accipitridae				
<i>Accipiter erythropus</i>	Wildfänge	Alle	Guinea	(b)
<i>Accipiter melanoleucus</i>	Wildfänge	Alle	Guinea	(b)
<i>Accipiter ovampensis</i>	Wildfänge	Alle	Guinea	(b)
<i>Aquila rapax</i>	Wildfänge	Alle	Guinea	(b)
<i>Aviceda cuculoides</i>	Wildfänge	Alle	Guinea	(b)
<i>Gyps africanus</i>	Wildfänge	Alle	Guinea	(b)
<i>Gyps bengalensis</i>	Wildfänge	Alle	Alle	(b)
<i>Gyps indicus</i>	Wildfänge	Alle	Alle	(b)
<i>Gyps rueppellii</i>	Wildfänge	Alle	Guinea	(b)
<i>Gyps tenuirostris</i>	Wildfänge	Alle	Alle	(b)
<i>Hieraetus ayresii</i>	Wildfänge	Alle	Guinea, Kamerun, Togo	(b)
<i>Hieraetus spilogaster</i>	Wildfänge	Alle	Guinea, Togo	(b)
<i>Leucopternis lacernulatus</i>	Wildfänge	Alle	Brasilien	(b)

Art	Herkunft	Exemplar(e)	Ursprungsländer	Artikel 4 Absatz 6 Buch- stabe
<i>Lophaetus occipitalis</i>	Wildfänge	Alle	Guinea	(b)
<i>Macheiramphus alcinus</i>	Wildfänge	Alle	Guinea	(b)
<i>Polemaetus bellicosus</i>	Wildfänge	Alle	Guinea, Kamerun, Tansania, Togo	(b)
<i>Spizaetus africanus</i>	Wildfänge	Alle	Guinea	(b)
<i>Stephanoaetus coronatus</i>	Wildfänge	Alle	Côte d'Ivoire, Guinea, Tansania, Togo	(b)
<i>Terathopius ecaudatus</i>	Wildfänge	Alle	Tansania	(b)
<i>Torgos tracheliotus</i>	Wildfänge	Alle	Kamerun, Sudan, Tansania	(b)
<i>Trigonoceps occipitalis</i>	Wildfänge	Alle	Côte d'Ivoire, Guinea	(b)
<i>Urotiorchis macrourus</i>	Wildfänge	Alle	Guinea	(b)
Falconidae				
<i>Falco chicquera</i>	Wildfänge	Alle	Guinea, Togo	(b)
Sagittariidae				
<i>Sagittarius serpentarius</i>	Wildfänge	Alle	Guinea, Kamerun, Tansania, Togo	(b)
GRUIFORMES				
Gruidae				
<i>Balearica pavonina</i>	Wildfänge	Alle	Guinea, Mali, Sudan, Südsudan	(b)
<i>Balearica regulorum</i>	Wildfänge	Alle	Botsuana, Burundi, Kenia, De- mokratische Republik Kongo, Ruanda, Sambia, Simbabwe, Südafrika, Tansania	(b)
<i>Bugeranus carunculatus</i>	Wildfänge	Alle	Südafrika, Tansania	(b)
PSITTACIFORMES				
Loriidae				
<i>Chamosyna diadema</i>	Wildfänge	Alle	Alle	(b)
Psittacidae				
<i>Agapornis fischeri</i>	Wildfänge	Alle	Tansania	(b)
<i>Agapornis nigrigenis</i>	Wildfänge	Alle	Alle	(b)
<i>Agapornis pullarius</i>	Wildfänge	Alle	Côte d'Ivoire, Guinea, Demo- kratische Republik Kongo, Mali, Togo	(b)
<i>Aratinga auricapillus</i>	Wildfänge	Alle	Alle	(b)
<i>Coracopsis vasa</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Deroptyus accipitrinus</i>	Wildfänge	Alle	Suriname	(b)

Art	Herkunft	Exemplar(e)	Ursprungsländer	Artikel 4 Absatz 6 Buch- stabe
<i>Hapalopsittaca amazonina</i>	Wildfänge	Alle	Alle	(b)
<i>Hapalopsittaca pyrrhops</i>	Wildfänge	Alle	Alle	(b)
<i>Leptosittaca branickii</i>	Wildfänge	Alle	Alle	(b)
<i>Poicephalus gularis</i>	Wildfänge	Alle	Côte d'Ivoire, Guinea, Kame- run, Kongo	(b)
<i>Poicephalus robustus</i>	Wildfänge	Alle	Côte d'Ivoire, Guinea, Demo- kratische Republik Kongo, Mali, Nigeria, Togo, Uganda	(b)
<i>Psittacus erithacus</i>	Wildfänge	Alle	Äquatorialguinea, Benin, Libe- ria, Nigeria	(b)
<i>Psittacus erithacus timneh</i>	Wildfänge	Alle	Guinea, Guinea-Bissau	(b)
<i>Psittichas fulgidus</i>	Wildfänge	Alle	Alle	(b)
<i>Pyrrhura caeruleiceps</i>	Wildfänge	Alle	Kolumbien	(b)
<i>Pyrrhura pryeri</i>	Wildfänge	Alle	Brasilien	(b)
<i>Pyrrhura subandina</i>	Wildfänge	Alle	Kolumbien	(b)
STRIGIFORMES				
Strigidae				
<i>Asio capensis</i>	Wildfänge	Alle	Guinea	(b)
<i>Bubo lacteus</i>	Wildfänge	Alle	Guinea	(b)
<i>Bubo poensis</i>	Wildfänge	Alle	Guinea	(b)
<i>Glaucidium capense</i>	Wildfänge	Alle	Ruanda	(b)
<i>Glaucidium perlatum</i>	Wildfänge	Alle	Guinea, Kamerun	(b)
<i>Ptilopsis leucotis</i>	Wildfänge	Alle	Guinea	(b)
<i>Scotopelia bouvieri</i>	Wildfänge	Alle	Kamerun	(b)
<i>Scotopelia peli</i>	Wildfänge	Alle	Guinea	(b)
REPTILIA				
CROCODYLIA				
Alligatoridae				
<i>Palaeosuchus trigonatus</i>	Wildfänge	Alle	Guyana	(b)

Art	Herkunft	Exemplar(e)	Ursprungsländer	Artikel 4 Absatz 6 Buch- stabe
SAURIA				
Agamidae				
<i>Uromastyx dispar</i>	Wildfänge	Alle	Algerien, Mali, Sudan	(b)
<i>Uromastyx geyri</i>	Wildfänge	Alle	Mali, Niger	(b)
Chamaeleonidae				
<i>Brookesia decaryi</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Calumma ambreense</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Calumma capuroni</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Calumma cucullatum</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Calumma furcifer</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Calumma guibei</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Calumma hilleniusi</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Calumma linota</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Calumma peyrierasi</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Calumma tarzan</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Calumma tsaratananense</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Calumma vatosoa</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Chamaeleo africanus</i>	Wildfänge	Alle	Niger	(b)
<i>Chamaeleo gracilis</i>	Wildfänge	Alle	Benin, Ghana, Togo	(b)
	Aus Ranching- Betrieben	Alle	Benin	(b)
	Aus Ranching- Betrieben	Kopf-Rumpf-Länge von mehr als 8 cm	Togo	(b)
<i>Chamaeleo senegalensis</i>	Wildfänge	Alle	Benin, Ghana, Togo	(b)
	Aus Ranching- Betrieben	Kopf-Rumpf-Länge von mehr als 6 cm	Benin, Togo	(b)
<i>Furcifer angeli</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Furcifer balteatus</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Furcifer belalandaensis</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Furcifer labordi</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)

Art	Herkunft	Exemplar(e)	Ursprungsländer	Artikel 4 Absatz 6 Buch- stabe
<i>Furcifer monoceras</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Furcifer nicosiai</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Furcifer tuzetae</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Trioceros camerunensis</i>	Wildfänge	Alle	Kamerun	(b)
<i>Trioceros deremensis</i>	Wildfänge	Alle	Tansania	(b)
<i>Trioceros eisentrauti</i>	Wildfänge	Alle	Kamerun	(b)
<i>Trioceros feae</i>	Wildfänge	Alle	Äquatorialguinea	(b)
<i>Trioceros fuelleborni</i>	Wildfänge	Alle	Tansania	(b)
<i>Trioceros montium</i>	Wildfänge	Alle	Kamerun	(b)
<i>Trioceros perreti</i>	Wildfänge	Alle	Kamerun	(b)
<i>Trioceros serratus</i>	Wildfänge	Alle	Kamerun	(b)
<i>Trioceros werneri</i>	Wildfänge	Alle	Tansania	(b)
<i>Trioceros wiedersheimi</i>	Wildfänge	Alle	Kamerun	(b)
Cordylidae				
<i>Cordylus mossambicus</i>	Wildfänge	Alle	Mosambik	(b)
<i>Cordylus rhodesianus</i>	Wildfänge	Alle	Mosambik	(b)
<i>Cordylus tropidosternum</i>	Wildfänge	Alle	Mosambik	(b)
<i>Cordylus vittifer</i>	Wildfänge	Alle	Mosambik	(b)
Gekkonidae				
<i>Phelsuma abbotti</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Phelsuma antanosy</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Phelsuma barbouri</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Phelsuma berghofi</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Phelsuma breviceps</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Phelsuma comorensis</i>	Wildfänge	Alle	Komoren	(b)
<i>Phelsuma dubia</i>	Wildfänge	Alle	Komoren, Madagaskar	(b)
<i>Phelsuma flavigularis</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)

Art	Herkunft	Exemplar(e)	Ursprungsländer	Artikel 4 Absatz 6 Buch- stabe
<i>Phelsuma guttata</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Phelsuma hielscheri</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Phelsuma klemmeri</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Phelsuma laticauda</i>	Wildfänge	Alle	Komoren	(b)
<i>Phelsuma malamakibo</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Phelsuma masohoala</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Phelsuma modesta</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Phelsuma mutabilis</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Phelsuma pronki</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Phelsuma pusilla</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Phelsuma seippi</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Phelsuma serraticauda</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Phelsuma standingi</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Phelsuma v-nigra</i>	Wildfänge	Alle	Komoren	(b)
<i>Uroplatus ebenau</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Uroplatus fimbriatus</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Uroplatus guentheri</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Uroplatus henkeli</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Uroplatus lineatus</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Uroplatus malama</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Uroplatus phantasticus</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Uroplatus pietschmanni</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Uroplatus sameiti</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Uroplatus sikorae</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
Scincidae				
<i>Corucia zebrata</i>	Wildfänge	Alle	Salomonen	(b)

Art	Herkunft	Exemplar(e)	Ursprungsländer	Artikel 4 Absatz 6 Buch- stabe
Varanidae				
<i>Varanus albigularis</i>	Wildfänge	Alle	Tansania	(b)
<i>Varanus beccarii</i>	Wildfänge	Alle	Indonesien	(b)
<i>Varanus dumerilii</i>	Wildfänge	Alle	Indonesien	(b)
<i>Varanus exanthematicus</i>	Wildfänge	Alle	Benin, Togo	(b)
	Aus Ranching- Betrieben	Mehr als 35 cm Gesamtlänge	Benin, Togo	(b)
<i>Varanus jobiensis</i> (Synonym <i>V. karlschmidti</i>)	Wildfänge	Alle	Indonesien	(b)
<i>Varanus niloticus</i>	Wildfänge	Alle	Benin, Togo	(b)
	Aus Ranching- Betrieben	Mehr als 35 cm Gesamtlänge	Benin	(b)
	Aus Ranching- Betrieben	Alle	Togo	(b)
<i>Varanus ornatus</i>	Wildfänge	Alle	Togo	(b)
	Aus Ranching- Betrieben	Alle	Togo	(b)
<i>Varanus salvadorii</i>	Wildfänge	Alle	Indonesien	(b)
<i>Varanus spinulosus</i>	Wildfänge	Alle	Salomonen	(b)
SERPENTES				
Boidae				
<i>Boa constrictor</i>	Wildfänge	Alle	Honduras	(b)
<i>Calabaria reinhardtii</i>	Wildfänge	Alle	Togo	(b)
	Aus Ranching- Betrieben	Alle	Benin, Togo	(b)
<i>Candoia carinata</i>	Wildfänge	Alle	Indonesien	(b)
Elapidae				
<i>Naja atra</i>	Wildfänge	Alle	Laos	(b)
<i>Naja kaouthia</i>	Wildfänge	Alle	Laos	(b)
<i>Naja siamensis</i>	Wildfänge	Alle	Laos	(b)
Pythonidae				
<i>Liasis fuscus</i>	Wildfänge	Alle	Indonesien	(b)
<i>Morelia boeleni</i>	Wildfänge	Alle	Indonesien	(b)
<i>Python bivittatus</i>	Wildfänge	Alle	China	(b)
<i>Python molurus</i>	Wildfänge	Alle	China	(b)
<i>Python natalensis</i>	Aus Ranching- Betrieben	Alle	Mosambik	(b)
<i>Python regius</i>	Wildfänge	Alle	Benin, Guinea	(b)

Art	Herkunft	Exemplar(e)	Ursprungsländer	Artikel 4 Absatz 6 Buch- stabe
<i>Python reticulatus</i>	Wildfänge	Alle	Malaysia (Halbinsel)	(b)
<i>Python sebae</i>	Wildfänge	Alle	Mauretanien	(b)
TESTUDINES				
Emydidae				
<i>Chrysemys picta</i>	Alle	Lebend	Alle	(d)
<i>Trachemys scripta elegans</i>	Alle	Lebend	Alle	(d)
Geoemydidae				
<i>Batagur borneoensis</i>	Wildfänge	Alle	Alle	(b)
<i>Cuora amboinensis</i>	Wildfänge	Alle	Indonesien, Malaysia	(b)
<i>Cuora galbinifrons</i>	Wildfänge	Alle	China, Laos	(b)
<i>Heosemys annandalii</i>	Wildfänge	Alle	Laos	(b)
<i>Heosemys grandis</i>	Wildfänge	Alle	Laos	(b)
<i>Heosemys spinosa</i>	Wildfänge	Alle	Indonesien	(b)
<i>Leucocephalon yuwonoi</i>	Wildfänge	Alle	Indonesien	(b)
<i>Malayemys subtrijuga</i>	Wildfänge	Alle	Indonesien	(b)
<i>Notochelys platynota</i>	Wildfänge	Alle	Indonesien	(b)
<i>Siebenrockiella crassicollis</i>	Wildfänge	Alle	Indonesien	(b)
Podocnemididae				
<i>Erymnochelys madagascariensis</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Peltocephalus dumerilianus</i>	Wildfänge	Alle	Guyana	(b)
<i>Podocnemis lewyana</i>	Wildfänge	Alle	Alle	(b)
<i>Podocnemis unifilis</i>	Wildfänge	Alle	Suriname	(b)
Testudinidae				
<i>Geochelone sulcata</i>	Aus Ranching- Betrieben	Alle	Benin, Togo	(b)
<i>Gopherus agassizii</i>	Wildfänge	Alle	Vereinigte Staaten	(b)
<i>Gopherus berlandieri</i>	Wildfänge	Alle	Alle	(b)
<i>Indotestudo forstenii</i>	Wildfänge	Alle	Alle	(b)
<i>Indotestudo travancorica</i>	Wildfänge	Alle	Alle	(b)
<i>Kinixys belliana</i>	Wildfänge	Alle	Benin, Ghana, Mosambik	(b)

Art	Herkunft	Exemplar(e)	Ursprungsländer	Artikel 4 Absatz 6 Buch- stabe
	Aus Ranching-Betrieben	Mehr als 5 cm Panzerlänge	Benin	(b)
<i>Kinixys erosa</i>	Wildfänge	Alle	Demokratische Republik Kongo, Togo	(b)
<i>Kinixys homeana</i>	Wildfänge	Alle	Benin, Ghana, Togo	(b)
	Aus Ranching-Betrieben	Alle	Benin	(b)
	Aus Ranching-Betrieben	Mehr als 8 cm Panzerlänge	Togo	(b)
<i>Kinixys spekii</i>	Wildfänge	Alle	Mosambik	(b)
<i>Manouria emys</i>	Wildfänge	Alle	Indonesien	(b)
<i>Manouria impressa</i>	Wildfänge	Alle	Vietnam	(b)
<i>Stigmochelys pardalis</i>	Wildfänge	Alle	Demokratische Republik Kongo, Mosambik, Uganda	(b)
<i>Testudo horsfieldii</i>	Wildfänge	Alle	Kasachstan	(b)
Trionychidae				
<i>Amyda cartilaginea</i>	Wildfänge	Alle	Indonesien	(b)
<i>Chitra chitra</i>	Wildfänge	Alle	Malaysia	(b)
<i>Pelochelys cantorii</i>	Wildfänge	Alle	Indonesien	(b)
AMPHIBIA				
ANURA				
Conrauidae				
<i>Conraua goliath</i>	Wildfänge	Alle	Kamerun	(b)
Dendrobatidae				
<i>Hyloxalus azureiventris</i>	Wildfänge	Alle	Peru	(b)
<i>Ranitomeya variabilis</i>	Wildfänge	Alle	Peru	(b)
<i>Ranitomeya ventrimaculata</i>	Wildfänge	Alle	Peru	(b)
Mantellidae				
<i>Mantella aurantiaca</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Mantella bernhardi</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Mantella cowani</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Mantella crocea</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)

Art	Herkunft	Exemplar(e)	Ursprungsländer	Artikel 4 Absatz 6 Buch- stabe
<i>Mantella expectata</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Mantella milotympanum</i> (Syn. <i>M. aurantiaca milotympanum</i>)	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Mantella pulchra</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Mantella viridis</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
Microhylidae				
<i>Scaphiophryne gottlebei</i>	Wildfänge	Alle	Madagaskar	(b)
Ranidae				
<i>Lithobates catesbeianus</i>	Alle	Lebend	Alle	(d)
ACTINOPTERYGII				
PERCIFORMES				
Labridae				
<i>Cheilinus undulatus</i>	Wildfänge	Alle	Indonesien	(b)
SYNGNATHIFORMES				
Syngnathidae				
<i>Hippocampus barbouri</i>	Wildfänge	Alle	Indonesien	(b)
<i>Hippocampus comes</i>	Wildfänge	Alle	Indonesien	(b)
<i>Hippocampus erectus</i>	Wildfänge	Alle	Brasilien	(b)
<i>Hippocampus histrix</i>	Wildfänge	Alle	Indonesien	(b)
<i>Hippocampus kelloggi</i>	Wildfänge	Alle	Indonesien	(b)
<i>Hippocampus kuda</i>	Wildfänge	Alle	China, Indonesien, Vietnam	(b)
<i>Hippocampus spinosissimus</i>	Wildfänge	Alle	Indonesien	(b)
ARTHROPODA				
ARACHNIDA				
SCORPIONES				
Scorpionidae				
<i>Pandinus imperator</i>	Wildfänge	Alle	Benin, Ghana, Togo	(b)
	Aus Ranching- Betrieben	Alle	Benin, Togo	(b)

Art	Herkunft	Exemplar(e)	Ursprungsländer	Artikel 4 Absatz 6 Buch- stabe
INSECTA				
<i>LEPIDOPTERA</i>				
Papilionidae				
<i>Ornithoptera croesus</i>	Wildfänge	Alle	Indonesien	(b)
<i>Ornithoptera victoriae</i>	Wildfänge	Alle	Salomonen	(b)
	Aus Ranching- Betrieben	Alle	Salomonen	(b)
MOLLUSCA				
BIVALVIA				
<i>VENEROIDA</i>				
Tridacnidae				
<i>Hippopus hippopus</i>	Wildfänge	Alle	Neukaledonien, Tonga, Vanuatu, Vietnam	(b)
<i>Tridacna crocea</i>	Wildfänge	Alle	Fidschi, Kambodscha, Salomonen, Tonga, Vanuatu, Vietnam	(b)
<i>Tridacna derasa</i>	Wildfänge	Alle	Fidschi, Neukaledonien, Palau, Philippinen, Salomonen, Tonga, Vanuatu, Vietnam	(b)
<i>Tridacna gigas</i>	Wildfänge	Alle	Marshallinseln, Salomonen, Tonga, Vietnam	(b)
<i>Tridacna maxima</i>	Wildfänge	Alle	Fidschi, Kambodscha, Marshall- inseln, Mikronesien, Mosambik, Neukaledonien, Salomonen, Tonga, Vanuatu, Vietnam	(b)
<i>Tridacna rosewateri</i>	Wildfänge	Alle	Mosambik	(b)
<i>Tridacna squamosa</i>	Wildfänge	Alle	Fidschi, Kambodscha, Mosam- bik, Neukaledonien, Salomonen, Tonga, Vanuatu, Vietnam	(b)
<i>Tridacna tevoroa</i>	Wildfänge	Alle	Tonga	(b)
GASTROPODA				
<i>MESOGASTROPODA</i>				
Strombidae				
<i>Strombus gigas</i>	Wildfänge	Alle	Grenada, Haiti	(b)
CNIDARIA				
ANTHOZOA				
<i>HELIOPORACEA</i>				
Helioporidae				
<i>Heliopora coerulea</i>	Wildfänge	Alle	Salomonen	(b)

Art	Herkunft	Exemplar(e)	Ursprungsländer	Artikel 4 Absatz 6 Buch- stabe
<i>SCLERACTINIA</i>				
<i>Scleractinia</i> spp.	Wildfänge	Alle	Ghana	(b)
Agariciidae				
<i>Agaricia agaricites</i>	Wildfänge	Alle	Haiti	(b)
Caryophylliidae				
<i>Catalaphyllia jardinei</i>	Wildfänge	Alle	Salomonen	(b)
<i>Euphyllia divisa</i>	Wildfänge	Lebende Korallen außer Exemplaren aus der Marikultur auf künstlichen Substraten	Indonesien	(b)
<i>Euphyllia fimbriata</i>	Wildfänge	Lebende Korallen außer Exemplaren aus der Marikultur auf künstlichen Substraten	Indonesien	(b)
<i>Euphyllia paraancora</i>	Wildfänge	Lebende Korallen außer Exemplaren aus der Marikultur auf künstlichen Substraten	Indonesien	(b)
<i>Euphyllia paradivisa</i>	Wildfänge	Lebende Korallen außer Exemplaren aus der Marikultur auf künstlichen Substraten	Indonesien	(b)
<i>Euphyllia yaeyamaensis</i>	Wildfänge	Lebende Korallen außer Exemplaren aus der Marikultur auf künstlichen Substraten	Indonesien	(b)
<i>Plerogyra discus</i>	Wildfänge	Alle Exemplare au- ßer Exemplaren aus der Marikultur auf künstlichen Substraten	Indonesien	(b)
<i>Plerogyra simplex (Plerogyra taisnei)</i>	Wildfänge	Alle Exemplare au- ßer Exemplaren aus der Marikultur auf künstlichen Substraten	Indonesien	(b)
Faviidae				
<i>Favites halicora</i>	Wildfänge	Alle	Tonga	(b)
<i>Platygyra sinensis</i>	Wildfänge	Alle	Tonga	(b)
Mussidae				
<i>Acanthastrea hemprichii</i>	Wildfänge	Alle	Tonga	(b)
<i>Blastomussa merleti</i>	Wildfänge	Alle Exemplare au- ßer Exemplaren aus der Marikultur auf künstlichen Substraten	Indonesien	(b)

Art	Herkunft	Exemplar(e)	Ursprungsländer	Artikel 4 Absatz 6 Buch- stabe
<i>Cynarina lacrymalis</i>	Wildfänge	Alle Exemplare au- ßer Exemplaren aus der Marikultur auf künstlichen Substraten	Indonesien	(b)
<i>Scolymia</i> spp.	Wildfänge	Alle	Tonga	(b)
Pocilloporidae				
<i>Seriatopora stellata</i>	Wildfänge	Alle	Indonesien	(b)
Trachyphylliidae				
<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	Wildfänge	Alle	Fidschi	(b)
FLORA				
Amaryllidaceae				
<i>Galanthus nivalis</i>	Wildpflanzen	Alle	Bosnien und Herzegowina, Schweiz, Ukraine	(b)
Apocynaceae				
<i>Pachypodium inopinatum</i>	Wildpflanzen	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Pachypodium rosulatum</i>	Wildpflanzen	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Pachypodium softense</i>	Wildpflanzen	Alle	Madagaskar	(b)
Cycadaceae				
Cycadaceae spp.	Wildpflanzen	Alle	Mosambik	(b)
Euphorbiaceae				
<i>Euphorbia ankarensis</i>	Wildpflanzen	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Euphorbia banae</i>	Wildpflanzen	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Euphorbia berorohae</i>	Wildpflanzen	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Euphorbia bongolavensis</i>	Wildpflanzen	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Euphorbia bulbispina</i>	Wildpflanzen	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Euphorbia duranii</i>	Wildpflanzen	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Euphorbia fianarantsoae</i>	Wildpflanzen	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Euphorbia guillauminiana</i>	Wildpflanzen	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Euphorbia iharanae</i>	Wildpflanzen	Alle	Madagaskar	(b)

Art	Herkunft	Exemplar(e)	Ursprungsländer	Artikel 4 Absatz 6 Buch- stabe
<i>Euphorbia kondoi</i>	Wildpflanzen	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Euphorbia labatii</i>	Wildpflanzen	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Euphorbia lophogona</i>	Wildpflanzen	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Euphorbia millotii</i>	Wildpflanzen	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Euphorbia neohumbertii</i>	Wildpflanzen	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Euphorbia pachypodioides</i>	Wildpflanzen	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Euphorbia razafindratsirae</i>	Wildpflanzen	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Euphorbia suzannae-marnierae</i>	Wildpflanzen	Alle	Madagaskar	(b)
<i>Euphorbia waringiae</i>	Wildpflanzen	Alle	Madagaskar	(b)
Orchidaceae				
<i>Anacamptis pyramidalis</i>	Wildpflanzen	Alle	Türkei	(b)
<i>Barlia robertiana</i>	Wildpflanzen	Alle	Türkei	(b)
<i>Cypripedium japonicum</i>	Wildpflanzen	Alle	China, Japan, Nordkorea, Südkorea	(b)
<i>Cypripedium macranthos</i>	Wildpflanzen	Alle	Russland, Südkorea	(b)
<i>Cypripedium margaritaceum</i>	Wildpflanzen	Alle	China	(b)
<i>Cypripedium micranthum</i>	Wildpflanzen	Alle	China	(b)
<i>Dactylorhiza romana</i>	Wildpflanzen	Alle	Türkei	(b)
<i>Dendrobium bellatulum</i>	Wildpflanzen	Alle	Vietnam	(b)
<i>Dendrobium nobile</i>	Wildpflanzen	Alle	Laos	(b)
<i>Dendrobium wardianum</i>	Wildpflanzen	Alle	Vietnam	(b)
<i>Myrmecophila tibicinis</i>	Wildpflanzen	Alle	Belize	(b)
<i>Ophrys holoserica</i>	Wildpflanzen	Alle	Türkei	(b)
<i>Ophrys pallida</i>	Wildpflanzen	Alle	Algerien	(b)
<i>Ophrys tenthredinifera</i>	Wildpflanzen	Alle	Türkei	(b)
<i>Ophrys umbilicata</i>	Wildpflanzen	Alle	Türkei	(b)
<i>Orchis coriophora</i>	Wildpflanzen	Alle	Russland	(b)

Art	Herkunft	Exemplar(e)	Ursprungsländer	Artikel 4 Absatz 6 Buch- stabe
<i>Orchis italica</i>	Wildpflanzen	Alle	Türkei	(b)
<i>Orchis mascula</i>	Wildpflanzen/ aus Zuchtbe- trieben	Alle	Albanien	(b)
<i>Orchis morio</i>	Wildpflanzen	Alle	Türkei	(b)
<i>Orchis pallens</i>	Wildpflanzen	Alle	Russland	(b)
<i>Orchis punctulata</i>	Wildpflanzen	Alle	Türkei	(b)
<i>Orchis purpurea</i>	Wildpflanzen	Alle	Türkei	(b)
<i>Orchis simia</i>	Wildpflanzen	Alle	Bosnien und Herzegowina, Ehemalige Jugoslawische Re- publik Mazedonien, Türkei	(b)
<i>Orchis tridentata</i>	Wildpflanzen	Alle	Türkei	(b)
<i>Orchis ustulata</i>	Wildpflanzen	Alle	Russland	(b)
<i>Phalaenopsis parishii</i>	Wildpflanzen	Alle	Vietnam	(b)
<i>Serapias cordigera</i>	Wildpflanzen	Alle	Türkei	(b)
<i>Serapias parviflora</i>	Wildpflanzen	Alle	Türkei	(b)
<i>Serapias vomeracea</i>	Wildpflanzen	Alle	Türkei	(b)
Primulaceae				
<i>Cyclamen intaminatum</i>	Wildpflanzen	Alle	Türkei	(b)
<i>Cyclamen mirabile</i>	Wildpflanzen	Alle	Türkei	(b)
<i>Cyclamen pseudibericum</i>	Wildpflanzen	Alle	Türkei	(b)
<i>Cyclamen trochopteranthum</i>	Wildpflanzen	Alle	Türkei	(b)
Stangeriaceae				
Stangeriaceae spp.	Wildpflanzen	Alle	Mosambik	(b)
Zamiaceae				
Zamiaceae spp.	Wildpflanzen	Alle	Mosambik	(b)