

DURCHFÜHRUNGSVERORDNUNG (EU) 2019/1587 DER KOMMISSION**vom 24. September 2019****zum Verbot der Einfuhr von Exemplaren bestimmter Arten wild lebender Tiere und Pflanzen in die Union gemäß der Verordnung (EG) Nr. 338/97 des Rates über den Schutz von Exemplaren wild lebender Tier- und Pflanzenarten durch Überwachung des Handels**

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 über den Schutz von Exemplaren wild lebender Tier- und Pflanzenarten durch Überwachung des Handels ⁽¹⁾, insbesondere auf Artikel 4 Absatz 6 Buchstaben a und b,

in Erwägung nachstehender Gründe:

- (1) Ziel der Verordnung (EG) Nr. 338/97 ist es, durch Regulierung des Handels mit den in ihren Anhängen genannten Tier- und Pflanzenarten den Schutz wild lebender Tiere und Pflanzen und deren Erhaltung zu gewährleisten. Die Kommission kann die Verordnung mithilfe von Beschränkungen für die Einfuhr von Exemplaren bestimmter Arten in die Union umsetzen.
- (2) Die aktuelle Liste der Arten, deren Einfuhr in die Union verboten ist, wurde mit der Durchführungsverordnung (EU) 2017/1915 der Kommission ⁽²⁾ im Oktober 2017 festgelegt.
- (3) Unter Berücksichtigung der einschlägigen Empfehlungen, die der Ständige Ausschuss des CITES in seiner 69. und 70. Sitzung abgegeben hat ⁽³⁾, und auf der Grundlage von Berichten, die für die Wissenschaftliche Prüfgruppe der EU erstellt wurden ⁽⁴⁾, ist die Gruppe zu dem Schluss gelangt, dass der Erhaltungszustand bestimmter zusätzlicher, in Anhang B der Verordnung (EG) Nr. 338/97 genannter Arten ernsthaft gefährdet wäre, wenn ihre Einfuhr aus bestimmten Ursprungsländern in die Union nicht untersagt wird. ⁽⁵⁾ Die Einfuhr von Exemplaren der folgenden Arten in die Union sollte daher verboten werden:

— *Pericopsis elata* aus Côte d'Ivoire;— *Prunus africana* aus Äquatorialguinea.

- (4) Unter Berücksichtigung der Abspaltung Südsudans von Sudan am 9. Juli 2011 und seiner Aufnahme als neuer Mitgliedstaat durch die Generalversammlung der Vereinten Nationen am 14. Juli 2011 sollte die Einfuhr von Exemplaren der folgenden Art in die Union ebenfalls verboten werden, um die Bestimmungen, die im Vorgängerstaat galten, beizubehalten:

— *Torgos tracheliotus* aus Südsudan.

⁽¹⁾ ABl. L 61 vom 3.3.1997, S. 1.

⁽²⁾ Durchführungsverordnung (EU) 2017/1915 der Kommission vom 19. Oktober 2017 zum Verbot der Einfuhr von Exemplaren bestimmter Arten wild lebender Tiere und Pflanzen in die Union (ABl. L 271 vom 20.10.2017, S. 7).

⁽³⁾ Durchführung der Resolution Conf. 12.8 (Rev. CoP 17), „Review of Significant Trade in specimens of Appendix-II species — Recommendations of the Standing Committee“, Genf, 6. Mai 2019. Verfügbar unter: <https://cites.org/sites/default/files/notif/E-Notif-2019-027.pdf>

⁽⁴⁾ Technischer Bericht Nr. 79/4/2/1 vom Mai 2017, „Amendments to SRG opinions: Including an overview of opinions for wildsourced Annex A species and opinions for former countries/territories“; Technischer Bericht Nr. 80/4/2/2 vom August 2017, „Review of CITES-listed Ovis subspecies in Uzbekistan: evaluating the EU import suspension for *Ovis vignei bochariensis*“; Technischer Bericht Nr. 82/4/2/2 vom Januar 2018, „Comparison of EU decisions and decisions formed at the 69th meeting of the CITES Standing Committee, in the context of the Review of Significant Trade“; Technischer Bericht Nr. 85/4/2/3 vom November 2018, „Comparison of EU decisions and decisions formed at the 70th meeting of the CITES Standing Committee“.

⁽⁵⁾ Die Protokolle der Sitzungen der Wissenschaftlichen Prüfgruppe sind verfügbar unter: <https://circabc.europa.eu/w/browse/b46ce9b8-0fe6-4aab-b420-0c31527ad866>

- (5) Unter Berücksichtigung weiterer Empfehlungen, die der Ständige Ausschuss des CITES in seiner 69. und 70. Sitzung abgegeben hat, und auf der Grundlage von Berichten, die für die Wissenschaftliche Prüfgruppe erstellt wurden ⁽⁶⁾, ist die Gruppe außerdem zu dem Schluss gelangt, dass das Verbot der Einfuhr von Exemplaren folgender Arten in die Union aufgehoben werden kann:
- *Hippopotamus amphibius*, *Stangeriaceae* spp. und *Zamiaceae* spp. aus Mosambik;
 - *Balearica regulorum* und *Agapornis fischeri* aus Tansania;
 - *Poicephalus fuscicollis* aus Mali;
 - *Phelsuma breviceps* und *Phelsuma standingi* aus Madagaskar;
 - *Naja atra*, *Naja kaouthia*, *Naja siamensis*, *Cuora galbinifrons*, *Heosemys annandalii* und *Heosemys grandis* aus Laos;
 - *Stigmochelys pardalis* aus der Demokratischen Republik Kongo;
 - *Hippocampus kuda* aus Vietnam;
 - *Pandinus roeseli* ⁽⁷⁾ aus Benin, Ghana und Togo;
 - *Acanthastrea hemprichii*, *Favites halicora* und *Platygyra sinensis* aus Tonga.
- (6) Die Wissenschaftliche Prüfgruppe hat außerdem festgestellt, dass der Name der Art *Ovis vignei bochariensis* auf der Grundlage der neuesten verfügbaren Informationen zur Nomenklatur in *Ovis aries cycloceros* geändert werden sollte. Diese Änderung der Nomenklatur wirkt sich nicht auf den Anwendungsbereich der bereits geltenden Aussetzung aus.
- (7) Die Wissenschaftliche Prüfgruppe hat ferner festgestellt, dass auf der Grundlage der neuesten verfügbaren Informationen das Verbot der Einfuhr von Exemplaren der Familie *Cycadaceae* aus Mosambik in die Union geändert werden sollte, damit es sich nur auf Exemplare der Art *Cycas thouarsii* dieser Familie bezieht.
- (8) Unter Berücksichtigung der Schlussfolgerungen der Wissenschaftlichen Prüfgruppe und — im Fall der in Absatz 3 genannten Arten-Länder-Kombinationen — nach Anhörung der betreffenden Ursprungsländer im Rahmen des Ständigen Ausschusses des CITES sollte die Liste der Arten, deren Einfuhr in die Union verboten ist, aktualisiert werden und die Durchführungsverordnung (EU) 2017/1915 aus Gründen der Klarheit ersetzt werden.
- (9) 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 in die Union von Exemplaren der im Anhang dieser Verordnung aufgelisteten Arten wild lebender Tiere und Pflanzen aus den ebenfalls im Anhang dieser Verordnung genannten Ursprungsländern wird verboten.

Artikel 2

Die Durchführungsverordnung (EU) 2017/1915 wird aufgehoben.

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

⁽⁶⁾ Technischer Bericht Nr. 82/4/2/2 vom Januar 2018, „Comparison of EU decisions and decisions formed at the 69th meeting of the CITES Standing Committee, in the context of the Review of Significant Trade“; Technischer Bericht Nr. 85/4/2/3 vom November 2018, „Comparison of EU decisions and decisions formed at the 70th meeting of the CITES Standing Committee“.

⁽⁷⁾ Die Aussetzung der Einfuhr galt ursprünglich für die Art *Pandinus imperator*, von der *Pandinus roeseli* im Jahr 2017 im Anschluss an taxonomische Änderungen, die auf der 17. Konferenz der Vertragsparteien des CITES angenommen wurden, abgegrenzt wurde.

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 24. September 2019

Für die Kommission
Der Präsident
Jean-Claude JUNCKER

ANHANG

- (1) 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	Rechtsgrundlage: 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)

- (2) 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	Rechtsgrundlage: Artikel 4 Absatz 6 Buchstabe
FAUNA				
CHORDATA				
MAMMALIA				
ARTIODACTYLA				
Bovidae				
<i>Ovis aries cycloceros</i>	Wildfänge	alle	Usbekistan	b)

Art	Herkunft	Exemplar(e)	Ursprungsländer	Rechtsgrundlage: Artikel 4 Absatz 6 Buchstabe
Cervidae				
<i>Cervus elaphus bactrianus</i>	Wildfänge	alle	Usbekistan	b)
Moschidae				
<i>Moschus moschiferus</i>	Wildfänge	alle	Russland	b)
CARNIVORA				
Eupleridae				
<i>Cryptoprocta ferrox</i>	Wildfänge	alle	Madagaskar	b)
Felidae				
<i>Panthera leo</i>	Wildfänge	alle	Äthiopien	b)
<i>Profelis aurata</i>	Wildfänge	alle	Tansania	b)
Odobenidae				
<i>Odobenus rosmarus</i>	Wildfänge	alle	Grönland	b)
PRIMATES				
Cercopithecidae				
<i>Cercopithecus dryas</i>	Wildfänge	alle	Demokratische Republik Kongo	b)
<i>Macaca fascicularis</i>	Wildfänge	alle	Laos	b)
<i>Ptilocolobus badius</i> (Synonym: <i>Colobus badius</i>)	Wildfänge	alle	Guinea	b)
Pitheciidae				
<i>Chiropotes chiropotes</i>	Wildfänge	alle	Guyana	b)
AVES				
CICONIIFORMES				
Balaenicipitidae				
<i>Balaeniceps rex</i>	Wildfänge	alle	Tansania	b)

Art	Herkunft	Exemplar(e)	Ursprungsländer	Rechtsgrund- lage: Artikel 4 Absatz 6 Buch- stabe
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	Afghanistan, Indien	b)
<i>Gyps indicus</i>	Wildfänge	alle	Afghanistan, Indien	b)
<i>Gyps rueppelli</i>	Wildfänge	alle	Guinea	b)
<i>Gyps tenuirostris</i>	Wildfänge	alle	Indien	b)
<i>Hieraaetus ayresii</i>	Wildfänge	alle	Guinea, Kamerun, Togo	b)
<i>Hieraaetus spilogaster</i>	Wildfänge	alle	Guinea, Togo	b)
<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 corona- tus</i>	Wildfänge	alle	Côte d'Ivoire, Guinea, Tan- sania, Togo	b)
<i>Terathopius ecaudatus</i>	Wildfänge	alle	Tansania	b)
<i>Torgos tracheliotus</i>	Wildfänge	alle	Kamerun, Sudan, Südsudan, Tansania	b)
<i>Trigonoceps occipitalis</i>	Wildfänge	alle	Côte d'Ivoire, Guinea	b)
<i>Urotriorchis macrourus</i>	Wildfänge	alle	Guinea	b)

Art	Herkunft	Exemplar(e)	Ursprungsländer	Rechtsgrundlage: Artikel 4 Absatz 6 Buchstabe
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, Demokratische Republik Kongo, Kenia, Sambia, Simbabwe, Südafrika	b)
<i>Bugeranus carunculatus</i>	Wildfänge	alle	Tansania	b)
PSITTACIFORMES				
Psittacidae				
<i>Agapornis pullarius</i>	Wildfänge	alle	Côte d'Ivoire, Demokratische Republik Kongo, Guinea, Mali, Togo	b)
<i>Coracopsis vasa</i>	Wildfänge	alle	Madagaskar	b)
<i>Deropterus accipitrinus</i>	Wildfänge	alle	Suriname	b)
<i>Poicephalus fuscicollis</i>	Wildfänge	alle	Côte d'Ivoire, Demokratische Republik Kongo, Guinea, Togo	b)
<i>Poicephalus gularis</i>	Wildfänge	alle	Guinea, Kamerun, Kongo	b)
<i>Pyrrhura caeruleiceps</i>	Wildfänge	alle	Kolumbien	b)
<i>Pyrrhura pfrimeri</i>	Wildfänge	alle	Brasilien	b)
<i>Pyrrhura subandina</i>	Wildfänge	alle	Kolumbien	b)
STRIGIFORMES				
Strigidae				
<i>Asio capensis</i>	Wildfänge	alle	Guinea	b)

Art	Herkunft	Exemplar(e)	Ursprungsländer	Rechtsgrund- lage: Artikel 4 Absatz 6 Buch- stabe
<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				
SAURIA				
Agamidae				
<i>Uromastyx dispar</i>	Wildfänge	alle	Mali, Sudan	b)
<i>Uromastyx geyri</i>	Wildfänge	alle	Mali, Niger	b)
Chamaeleonidae				
<i>Brookesia decaryi</i>	Wildfänge	alle	Madagaskar	b)
<i>Chamaeleo africanus</i>	Wildfänge	alle	Niger	b)
<i>Chamaeleo gracilis</i>	Wildfänge	alle	Benin, Ghana	b)
	aus Ranching-Betrieben	alle	Benin	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 labordi</i>	Wildfänge	alle	Madagaskar	b)
<i>Kinyongia fischeri</i>	Wildfänge	alle	Tansania	b)
<i>Kinyongia tavetana</i>	Wildfänge	alle	Tansania	b)
<i>Trioceros camerunensis</i>	Wildfänge	alle	Kamerun	b)
<i>Trioceros deremensis</i>	Wildfänge	alle	Tansania	b)
<i>Trioceros feae</i>	Wildfänge	alle	Äquatorialguinea	b)

Art	Herkunft	Exemplar(e)	Ursprungsländer	Rechtsgrund- lage: Artikel 4 Absatz 6 Buch- stabe
<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 quadricornis</i>	Wildfänge	alle	Kamerun	b)
<i>Trioceros serratus</i>	Wildfänge	alle	Kamerun	b)
<i>Trioceros weneri</i>	Wildfänge	alle	Tansania	b)
<i>Trioceros wiedersheimi</i>	Wildfänge	alle	Kamerun	b)
Cordylidae				
<i>Cordylus rhodesianus</i>	Wildfänge	alle	Mosambik	b)
<i>Cordylus tropidos- ternum</i>	Wildfänge	alle	Mosambik	b)
<i>Cordylus vittifer</i>	Wildfänge	alle	Mosambik	b)
<i>Smaug mossambicus</i>	Wildfänge	alle	Mosambik	b)
Gekkonidae				
<i>Phelsuma borai</i>	Wildfänge	alle	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma gouldi</i>	Wildfänge	alle	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma hoeschi</i>	Wildfänge	alle	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma ravenalla</i>	Wildfänge	alle	Madagaskar	b)
Scincidae				
<i>Corucia zebrata</i>	Wildfänge	alle	Salomonen	b)
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 exanthemati- cus</i>	Wildfänge	alle	Benin, Togo	b)
	aus Ranching-Betrie- ben	mehr als 35 cm Ge- samtlänge	Benin, Togo	b)

Art	Herkunft	Exemplar(e)	Ursprungsländer	Rechtsgrundlage: Artikel 4 Absatz 6 Buchstabe
<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>Calabaria reinhardtii</i>	Wildfänge	alle	Togo	b)
	aus Ranching-Betrieben	alle	Benin, Togo	b)
<i>Candoia carinata</i>	Wildfänge	alle	Indonesien	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 regius</i>	Wildfänge	alle	Benin, Guinea	b)
TESTUDINES				
Emydidae				
<i>Chrysemys picta</i>	alle	lebend	alle	d)
Geoemydidae				
<i>Cuora amboinensis</i>	Wildfänge	alle	Indonesien, Malaysia	b)
<i>Cuora bourreti</i>	Wildfänge	alle	Laos	b)

Art	Herkunft	Exemplar(e)	Ursprungsländer	Rechtsgrundlage: Artikel 4 Absatz 6 Buchstabe
<i>Cuora galbinifrons</i>	Wildfänge	alle	China	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 madagaskariensis</i>	Wildfänge	alle	Madagaskar	b)
<i>Peltocephalus dumerilianus</i>	Wildfänge	alle	Guyana	b)
<i>Podocnemis unifilis</i>	Wildfänge	alle	Suriname	b)
Testudinidae				
<i>Centrochelys sulcata</i>	aus Ranching-Betrieben	alle	Benin, Togo	b)
<i>Indotestudo forstenii</i>	Wildfänge	alle	alle	b)
<i>Indotestudo travancorica</i>	Wildfänge	alle	alle	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 nogueyi</i>	Wildfänge	alle	Benin, Ghana	b)
	aus Ranching-Betrieben	mehr als 5 cm Panzerlänge	Benin	b)
<i>Kinixys spekii</i>	Wildfänge	alle	Mosambik	b)
<i>Kinixys zombensis</i>	Wildfänge	alle	Mosambik	b)
<i>Manouria emys</i>	Wildfänge	alle	Indonesien	b)

Art	Herkunft	Exemplar(e)	Ursprungsländer	Rechtsgrund- lage: Artikel 4 Absatz 6 Buch- stabe
<i>Manouria impressa</i>	Wildfänge	alle	Vietnam	b)
<i>Stigmochelys pardalis</i>	Wildfänge	alle	Uganda	b)
<i>Testudo horsfieldii</i>	Wildfänge	alle	Kasachstan	b)
Trionychidae				
<i>Amyda cartilaginea</i>	Wildfänge	alle	Indonesien	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 cowani</i>	Wildfänge	alle	Madagaskar	b)
<i>Mantella crocea</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)
ACTINOPTERI				
PERCIFORMES				
Labridae				
<i>Cheilinus undulatus</i>	Wildfänge	alle	Indonesien	b)

Art	Herkunft	Exemplar(e)	Ursprungsländer	Rechtsgrundlage: Artikel 4 Absatz 6 Buchstabe
SYNGNATHIFORMES				
Syngnathidae				
<i>Hippocampus algiricus</i>	Wildfänge	alle	Guinea, Senegal	b)
<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	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, Ghana, Togo	b)
Insecta				
LEPIDOPTERA				
Papilionidae				
<i>Ornithoptera croesus</i>	Wildfänge	alle	Indonesien	b)
<i>Ornithoptera priamus</i>	Wildfänge	alle	Salomonen	b)
	aus Ranching-Betrieben	alle	Salomonen	b)
<i>Ornithoptera victoriae</i>	Wildfänge	alle	Salomonen	b)
	aus Ranching-Betrieben	alle	Salomonen	b)

Art	Herkunft	Exemplar(e)	Ursprungsländer	Rechtsgrundlage: Artikel 4 Absatz 6 Buchstabe
MOLLUSCA				
BIVALVIA				
VENEROIDA				
Tridacnidae				
<i>Hippopus hippopus</i>	Wildfänge	alle	Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna crocea</i>	Wildfänge	alle	Fidschi, Kambodscha, Salomonen, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna derasa</i>	Wildfänge	alle	Fidschi, Palau, Salomonen, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna gigas</i>	Wildfänge	alle	Marshallinseln, Salomonen, Tonga, Vietnam	b)
<i>Tridacna maxima</i>	Wildfänge	alle	Fidschi, Kambodscha, Marshallinseln, Mikronesien, Mosambik, Salomonen, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna noae</i>	Wildfänge	alle	Fidschi, Mikronesien, Salomonen, Vanuatu	b)
<i>Tridacna rosewateri</i>	Wildfänge	alle	Mosambik	b)
<i>Tridacna squamosa</i>	Wildfänge	alle	Fidschi, Kambodscha, Mosambik, Salomonen, Tonga, Vanuatu, Vietnam	b)
<i>Tridacna tevoroa</i>	Wildfänge	alle	Tonga	b)
GASTROPODA				
MESOGASTROPODA				
Strombidae				
<i>Strombus gigas</i>	Wildfänge	alle	Grenada, Haiti	b)
CNIDARIA				
ANTHOZOA				
HELIOPORACEA				
Helioporidae				
<i>Heliopora coerulea</i>	Wildfänge	alle	Salomonen	b)

Art	Herkunft	Exemplar(e)	Ursprungsländer	Rechtsgrundlage: Artikel 4 Absatz 6 Buchstabe
<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, ausgenommen Exemplare aus der Marikultur auf künstlichen Substraten	Indonesien	b)
<i>Euphyllia fimbriata</i>	Wildfänge	lebende Korallen, ausgenommen Exemplare aus der Marikultur auf künstlichen Substraten	Indonesien	b)
<i>Euphyllia paraancora</i>	Wildfänge	lebende Korallen, ausgenommen Exemplare aus der Marikultur auf künstlichen Substraten	Indonesien	b)
<i>Euphyllia paradivisa</i>	Wildfänge	lebende Korallen, ausgenommen Exemplare aus der Marikultur auf künstlichen Substraten	Indonesien	b)
<i>Euphyllia yaeyamaensis</i>	Wildfänge	lebende Korallen, ausgenommen Exemplare aus der Marikultur auf künstlichen Substraten	Indonesien	b)
<i>Plerogyra discus</i>	Wildfänge	alle, ausgenommen Exemplare aus der Marikultur auf künstlichen Substraten	Indonesien	b)
<i>Plerogyra simplex</i> (<i>Plerogyra taisnei</i>)	Wildfänge	alle, ausgenommen Exemplare aus der Marikultur auf künstlichen Substraten	Indonesien	b)
Mussidae				
<i>Blastomussa merleti</i>	Wildfänge	alle, ausgenommen Exemplare aus der Marikultur auf künstlichen Substraten	Indonesien	b)

Art	Herkunft	Exemplar(e)	Ursprungsländer	Rechtsgrundlage: Artikel 4 Absatz 6 Buchstabe
<i>Cynarina lacrymalis</i>	Wildfänge	alle, ausgenommen Exemplare aus der Mari- kultur auf künstlichen Substraten	Indonesien	b)
<i>Scolymia</i> spp.	Wildfänge	alle	Tonga	b)
Pocilloporidae				
<i>Seriatopora stellata</i>	Wildfänge	alle	Indonesien	b)
Trachyphillidae				
<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	Wildfänge	alle	Fidschi	b)
FLORA				
Cycadaceae				
<i>Cycas thouarsii</i>	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 fiananantsoae</i>	Wildpflanzen	alle	Madagaskar	b)
<i>Euphorbia iharanae</i>	Wildpflanzen	alle	Madagaskar	b)
<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)

Art	Herkunft	Exemplar(e)	Ursprungsländer	Rechtsgrundlage: Artikel 4 Absatz 6 Buchstabe
<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)
Leguminosae				
<i>Pericopsis elata</i>	Wildpflanzen	alle	Côte d'Ivoire	b)
Orchidaceae				
<i>Cypripedium japonicum</i>	Wildpflanzen	alle	China, Südkorea	b)
<i>Cypripedium macranthos</i>	Wildpflanzen	alle	Südkorea	b)
<i>Cypripedium micranthum</i>	Wildpflanzen	alle	China	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>Phalaenopsis parishii</i>	Wildpflanzen	alle	Vietnam	b)
Rosaceae				
<i>Prunus africana</i>	Wildpflanzen	alle	Äquatorialguinea	b)