

I

(Veröffentlichungsbedürftige Rechtsakte)

VERORDNUNG (EG) Nr. 1332/2005 DER KOMMISSION

vom 9. August 2005

zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 338/97 des Rates über den Schutz von Exemplaren wild lebender Tier- und Pflanzenarten durch Überwachung des Handels

DIE KOMMISSION DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN —

Orchidaceae, *Cistanche deserticola* und *Taxus wallichiana* wurden geändert.

gestützt auf den Vertrag zur Gründung der Europäischen Gemeinschaft,

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 19 Absatz 3,

(5) Die Arten *Malayemis subtrijuga*, *Notochelys platynota*, *Amyda cartilaginea*, *Carettochelys insculpta*, *Chelodina mccordi*, *Uroplatus* spp., *Carcharodon carcharias* (derzeit in Anhang III enthalten), *Cheilinus undulatus*, *Lithophaga lithophaga*, *Hoodia* spp., *Taxus chinensis*, *T. cuspidata*, *T. fuana*, *T. sumatrana*, *Aquilaria* spp. (mit Ausnahme von *A. malaccensis*, die bereits in Anhang II enthalten war), *Gyrinops* spp. und *Gonystylus* spp. (vormals in Anhang III aufgeführt) wurden in Anhang II des Übereinkommens aufgenommen.

in Erwägung nachstehender Gründe:

(6) Die Art *Agapornis roseicollis* wurde aus Anhang II des Übereinkommens gestrichen.

(1) Auf der dreizehnten Tagung der Konferenz der Vertragsparteien des Übereinkommens über den internationalen Handel mit gefährdeten Arten frei lebender Tiere und Pflanzen (nachstehend „das Übereinkommen“ genannt), die im Oktober 2004 in Bangkok (Thailand) abgehalten wurde, sind Änderungen in den Anhängen zu dem Übereinkommen vorgenommen worden.

(2) Die Arten *Orcaella brevirostris*, *Cacatua sulphurea*, *Amazona finschi*, *Pyxis arachnoides* und *Chrysalidocarpus decipiens* wurden aus Anhang II des Übereinkommens gestrichen und in dessen Anhang I aufgenommen.

(7) Im Anschluss an die dreizehnte Tagung der Konferenz der Vertragsparteien des Übereinkommens wurden auf Antrag Chinas die chinesischen Populationen der Arten *Chinemys megalcephala*, *C. nigricans*, *C. reevesii*, *Geoemyda spengleri*, *Mauremys iversoni*, *M. pritchardi*, *Ocadia glyhpi-stoma*, *O. philippeni*, *O. sinensis*, *Sacalia bealei*, *S. pseudocellata*, *S. quadriocellata*, *Palea steindachneri*, *Pelodiscus axenaria*, *P. maackii*, *P. parviformis*, *P. sinensis* und *Rafetus swinhoei* in Anhang III des Übereinkommens aufgenommen.

(3) Die Arten *Haliaeetus leucocephalus*, *Cattleya trianaei* und *Vanda coerulea*, die Swaziland Population von *Ceratotherium simum simum* (ausschließlich zur Genehmigung des internationalen Handels mit lebenden Tieren, die nach annehmbaren und geeigneten Bestimmungsorten verbracht werden, und des Handels mit Jagdtrophäen), die kubanische Population von *Crocodylus acutus* und die namibische Population von *Crocodylus niloticus* wurden aus Anhang I des Übereinkommens gestrichen und in dessen Anhang II aufgenommen.

(8) Keiner der Mitgliedstaaten hat Vorbehalte gegen diese Änderungen angemeldet.

(4) Die Anmerkungen zu den in Anhang II des Übereinkommens enthaltenen Arten *Loxodonta africana* (Populationen Namibias und Südafrikas), *Euphorbia* spp.,

(9) Auf der dreizehnten Tagung der Konferenz der Vertragsparteien des Übereinkommens wurden auch neue taxonomische Referenzwerke verabschiedet, die die Umbenennung und taxonomische Neuordnung einiger der in den Anhängen des Übereinkommens aufgeführten Arten erforderlich machen.

⁽¹⁾ ABl. L 61 vom 3.3.1997, S. 1. Verordnung zuletzt geändert durch die Verordnung (EG) Nr. 834/2004 der Kommission (AbL. L 127 vom 29.4.2004, S. 40).

- (10) So erfordern die Änderungen der Anhänge I, II und III des Übereinkommens entsprechende Änderungen der Anhänge A, B und C des Anhangs der Verordnung (EG) Nr. 338/97.
- (11) Obwohl die Art *Haliaeetus leucocephalus* in den Anhang II des Übereinkommens aufgenommen wurde, rechtfertigt Artikel 6 Absatz 1 der Richtlinie 79/409/EWG des Rates vom 2. April 1979 über die Erhaltung der wild lebenden Vogelarten ⁽¹⁾ ihren Verbleib in Anhang A des Anhangs zur Verordnung (EG) Nr. 338/97.
- (12) Gemäß den Bestimmungen von Artikel 12 Absatz 2 der Richtlinie 92/43/EWG des Rates vom 21. Mai 1992 zur Erhaltung der natürlichen Lebensräume sowie der wild lebenden Tiere und Pflanzen ⁽²⁾ ist *Orcaella brevirostris* bereits in Anhang A des Anhangs der Verordnung (EG) Nr. 338/97 enthalten.
- (13) Die Arten *Arisaema jacquemontii*, *A. speciosum*, *A. triphyllum*, *Biaris davisii* ssp. *davisii*, *Othonna armiana*, *O. euphorbioides*, *O. lobata*, *Adenia fruticosa*, *A. spinosa*, *Ceraria gariiepina*, *C. longipedunculata*, *C. namaquensis*, *C. pygmaea*, *C. schaeferi*, *Trillium catesbaei*, *T. cernuum*, *T. flexipes*, *T. grandiflorum*, *T. luteum*, *T. recurvatum* und *T. undulatum* — derzeit alle in Anhang D des Anhangs zur Verordnung (EG) Nr. 338/97 enthalten — werden nicht in einem solchen Umfang in die Gemeinschaft eingeführt, dass eine Überwachung gerechtfertigt wäre. Daher sollten diese Arten aus Anhang D gestrichen werden.
- (14) Andererseits wird *Selaginella lepidophylla*, die weder in den Anhängen A, B, C noch D des Anhangs zur Verordnung (EG) Nr. 338/97 aufgeführt ist in einem solchen Umfang in die Gemeinschaft eingeführt, dass eine Überwachung gerechtfertigt ist. Daher sollte diese Art in Anhang D des Anhangs der Verordnung (EG) Nr. 338/97 aufgenommen werden.
- (15) Der Handel mit der Gattung *Harpagophytum* spp., die derzeit in Anhang D des Anhangs zur Verordnung (EG) Nr. 338/97 enthalten ist, ist dergestalt, dass der Handel sowohl mit totem Pflanzenmateriel als auch mit lebenden Pflanzen eine Überwachung rechtfertigt. Die Listung dieser Gattung sollte deshalb durch Aufnahme einer entsprechenden Anmerkung angepasst werden.
- (16) Angesichts des Umfangs der Änderungen ist es angebracht, aus Gründen der Übersichtlichkeit den Anhang der Verordnung (EG) Nr. 338/97 insgesamt zu ersetzen.
- (17) Die in dieser Verordnung festgelegten Maßnahmen entsprechen der Stellungnahme des Ausschusses für den Handel mit wild lebenden Tieren und Pflanzen —

HAT FOLGENDE VERORDNUNG ERLASSEN:

Artikel 1

Der Anhang der Verordnung (EG) Nr. 338/97 erhält die Fassung des Anhangs der vorliegenden Verordnung.

Artikel 2

Diese Verordnung tritt am dritten 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 9. August 2005.

Für die Kommission
Stavros DIMAS
Mitglied der Kommission

⁽¹⁾ Richtlinie zuletzt geändert durch die Verordnung (EG) Nr. 807/2003 (ABl. L 122 vom 16.5.2003, S. 36).

⁽²⁾ ABl. L 206 vom 22.7.1992, S. 7. Richtlinie zuletzt geändert durch die Verordnung (EG) Nr. 1882/2003 des Europäischen Parlaments und des Rates (ABl. L 284 vom 31.10.2003, S. 1).

ANHANG

„ANHANG

Erläuterungen zur Auslegung der Anhänge A, B, C und D

1. Die in den Anhängen A, B, C und D aufgeführten Arten werden bezeichnet:
 - a) mit dem Namen der Art oder
 - b) als Gesamtheit der einem höheren Taxon (Ordnungsstufe der Systematik) oder einem bestimmten Teil desselben angehörenden Arten.
2. Die Abkürzung ‚spp‘ wird zur Bezeichnung aller Arten eines höheren Taxons verwendet.
3. Sonstige Bezugnahmen auf höhere Taxa als Arten dienen nur der Information oder Klassifikation.
4. Im Anhang A fett gedruckte Arten sind dort im Einklang mit ihrem Schutz gemäß der Richtlinie 79/409/EWG des Rates (‚Vogelschutz-Richtlinie‘) oder der Richtlinie 92/43/EWG des Rates (‚Habitat-Richtlinie‘) aufgenommen.
5. Für Pflanzentaxa unterhalb der Arten werden folgende Abkürzungen angewandt:
 - a) ‚ssp‘ für Unterart,
 - b) ‚var‘ für Varietät,
 - c) ‚fa‘ für Forma (*Abart*).
6. Die Zeichen ‚(I)‘, ‚(II)‘, ‚(III)‘ nach dem Namen einer Art oder eines höheren Taxons betreffen die Anhänge des Übereinkommens, in denen die betreffenden Arten entsprechend der Anmerkungen 7 bis 9 erwähnt sind. Ist keines dieser Zeichen angegeben, so sind die betreffenden Arten in keinem Anhang des Übereinkommens erwähnt.
7. Die Angabe von ‚(I)‘ nach dem Namen einer Art oder eines höheren Taxons bedeutet, dass die betreffende Art oder das betreffende Taxon in Anhang I des Übereinkommens steht.
8. Die Angabe von ‚(II)‘ nach dem Namen einer Art oder eines höheren Taxons bedeutet, dass die betreffende Art oder das betreffende höhere Taxon in Anhang II des Übereinkommens steht.
9. Die Angabe von ‚(III)‘ nach dem Namen einer Art oder eines höheren Taxons bedeutet, dass die betreffende Art oder das betreffende Taxon in Anhang III des Übereinkommens steht. In diesem Fall ist auch das Land, für das die Art oder das höhere Taxon in den Anhang III aufgenommen wurde, angegeben.
10. Hybride können unter der Voraussetzung in die Anhänge aufgenommen werden, dass sie in der freien Natur unterscheidbare und stabile Populationen bilden. Hybride Tiere, bei denen in den vier vorhergehenden Generationen in direkter Linie ein oder mehrere Exemplare einer Art der Anhänge A oder B vorkommen, fallen wie reine Arten unter die Verordnung, auch wenn die betreffende Hybridart nicht ausdrücklich in den Anhängen aufgeführt ist.

11. In Übereinstimmung mit Artikel 2 Buchstabe t dieser Verordnung bezeichnet das Zeichen ‚#‘ vor einer Zahl neben dem Namen einer Art oder eines höheren Taxons in Anhang B oder C Teile oder Erzeugnisse, die in diesem Zusammenhang zu den Zwecken des Übereinkommens wie folgt gekennzeichnet sind:

#1 Bezeichnet alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen:

- a) Samen, Sporen und Pollen (einschließlich Pollinien),
- b) *In-vitro-Sämlings-* oder Gewebekulturen in festem oder flüssigem Medium, die in sterilen Behältern befördert werden,
- c) Schnittblumen oder künstlich vermehrte Pflanzen.

#2 Bezeichnet alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen:

- a) Samen und Pollen,
- b) *In-vitro-Sämlings-* oder Gewebekulturen in festem oder flüssigem Medium, die in sterilen Behältern befördert werden,
- c) Schnittblumen oder künstlich vermehrte Pflanzen,
- d) chemische Derivate und fertige pharmazeutische Produkte.

#3 Bezeichnet ganze oder in Scheiben geschnittene Wurzeln oder Teile davon, ausgenommen aus solchen hergestellte Teile oder Erzeugnisse wie Pulver, Pillen, Extrakte, Stärkungsmittel, Tees und Konditorwaren.

#4 Bezeichnet alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen:

- a) Samen, ausgenommen aus mexikanischen Kakteen aus Mexiko, und Pollen,
- b) *In-vitro-Sämlings-* oder Gewebekulturen in festem oder flüssigem Medium, die in sterilen Behältern befördert werden,
- c) Schnittblumen oder künstlich vermehrte Pflanzen,
- d) Früchte sowie Teile und Erzeugnisse aus solchen, welche von außerhalb ihres natürlichen Verbreitungsgebiets eingebürgerten oder von künstlich vermehrten Pflanzen stammen, und
- e) einzelne Stammglieder (Scheiben) sowie Teile und Erzeugnisse davon aus außerhalb ihres natürlichen Verbreitungsgebiets eingebürgerten oder künstlich vermehrten Exemplaren der Gattung *Opuntia*, Untergattung *Opuntia*.

#5 Bezeichnet Stämme oder Holzblöcke, Bretter und Furnierblätter.

#6 Bezeichnet Stämme oder Holzblöcke, Bretter und Furnierblätter sowie Sperrholz.

#7 Bezeichnet Stämme oder Holzblöcke, Holzschnitzel und unverarbeitetes aufgebrochenes Material.

#8 Bezeichnet alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen:

- a) Samen und Pollen (einschließlich Pollinien),
- b) *In-vitro-Sämlings-* oder Gewebekulturen in festem oder flüssigem Medium, die in sterilen Behältern befördert werden,
- c) Schnittblumen oder künstlich vermehrte Pflanzen,
- d) Früchte sowie Teile und Erzeugnisse davon, aus künstlich vermehrten Pflanzen der Gattung *Vanilla* stammend.

#9 Bezeichnet alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen:

solche mit der Kennzeichnung: ‚Hergestellt aus *Hoodia* spp.-Material aus kontrollierter Ernte und Erzeugung in Zusammenarbeit mit der CITES-Vollzugsbehörde von Botswana/Namibia/Südafrika auf der Grundlage des Abkommens Nr. BW/NA/ZA xxxx‘.

#10 Bezeichnet alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen:

- a) Samen und Pollen,
- b) fertige pharmazeutische Produkte.

12. Steht keine Anmerkung hinter dem Namen einer Art oder höheren Taxons der Anhänge B oder C bedeutet dies, dass alle ohne weiteres erkennbaren Teile oder Erzeugnisse enthalten sind.

13. Da von keinem höheren Pflanzentaxon in Anhang A erwähnt wird, dass für seine Hybride Artikel 4 Absatz 1 der Verordnung Geltung hat, können künstlich vermehrte Hybride aus einer oder mehreren Arten oder Taxa mit einer Bescheinigung der künstlichen Vermehrung in den Verkehr gebracht werden und fallen Samen und Pollen (einschließlich Pollinien), Schnittblumen, *In-vitro-Sämlings-* oder Gewebekulturen in flüssigem oder festem Medium, die in sterilen Behältern befördert werden, nicht unter die Verordnung.

14. Die Abfallprodukte Urin, Kot und Amber, die ohne Zutun des Menschen vom betreffenden Tier abgeschieden werden, fallen nicht unter die Verordnung.

15. Hinsichtlich der in Anhang D genannten Tierarten gelten die Bestimmungen nur für lebende Exemplare und ganze oder größtenteils ganze tote Exemplare, mit Ausnahme der Taxa, die wie folgt gekennzeichnet sind, um deutlich zu machen, dass die Bestimmungen auch für Teile und Erzeugnisse aus solchen gekennzeichnet sind:

§ 1 ganze oder weitgehend ganze rohe oder gegebte Häute,

§ 2 ganze Federn oder Häute oder sonstige Teile, die Federn enthalten.

16. Hinsichtlich der in Anhang D erwähnten Pflanzenarten gelten die Bestimmungen nur für lebende Exemplare mit Ausnahme von Taxa, denen folgende Angabe zugeordnet ist, um deutlich zu machen, dass sie auch für andere Teile und Erzeugnisse gelten:

§ 3 Getrocknete und frische Pflanzen gegebenenfalls einschließlich Blätter, Wurzeln/Wurzelstöcke, Stämme, Samen/Sporen, Rinde und Früchte.

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
FAUNA				
CHORDATA (CHORDATIERE)				
MAMMALIA				
Säugetiere				
MONOTREMATA				
Tachyglossidae		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		Ameisenigel Langschnabeligel
DASYUROMORPHIA				
Dasyuridae	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I)			Raubbeutler Langschwanz-Schmalfußbeutelmaus
	<i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			Große Wüsten-Schmalfußbeutelmaus
Thylacinidae	<i>Thylacinus cynocephalus</i> (möglicherweise ausgestorben) (I)			Beutelwölfe Beutelwolf
PERAMELEMORPHIA				
Peramelidae	<i>Chaeropus ecaudatus</i> (möglicherweise ausgestorben) (I)			Nasenbeutler Schweinsfuß
	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			Großer Kaninchennasenbeutler
	<i>Macrotis leucura</i> (I)			Kleiner Kaninchennasenbeutler
	<i>Perameles bougainville</i> (I)			Westaustralischer Streifenbeuteldachs
DIPROTODONTIA				
Phalangeridae		<i>Phalanger orientalis</i> (II)		Kletterbeutler Wollkuskus
		<i>Spilocuscus maculatus</i> (II)		Tüpfelkuskus
Vombatidae	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			Plumpbeutler, Wombats Moonie-Wombat
Macropodidae		<i>Dendrolagus dorianus</i>		Känguruhs Doria-Baumkänguruh
		<i>Dendrolagus goodfellowi</i>		Goodfellow-Baumkänguruh
		<i>Dendrolagus inustus</i> (II)		Graues Baumkänguruh
		<i>Dendrolagus matschiei</i>		Matschie-Baumkänguruh
		<i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		Bären-Baumkänguruh
	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I)			Zottelhasen-Känguruh
	<i>Lagostrophus fasciatus</i> (I)			Bänder-Känguruh
	<i>Onychogalea fraenata</i> (I)			Kurznagel-Känguruh
	<i>Onychogalea lunata</i> (I)			Mondnagel-Känguruh

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
Potoroidae	<i>Bettongia</i> spp. (I) <i>Caloprymnus campestris</i> (möglicherweise ausgestorben) (I)			Rattenkänguruhs Bürstenkänguruhs Nacktbrust-Känguruh
SCANDENTIA				
Tupaiidae		<i>Tupaiidae</i> spp.		Spitzhörnchen Spitzhörnchen
CHIROPTERA				
Phyllostomidae			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	Blattnasen Blattnasenart
Pteropodidae	<i>Acerodon jubatus</i> (I) <i>Acerodon lucifer</i> (möglicherweise ausgestorben) (I)	<i>Acerodon</i> spp. (II) (ausgenommen sind Arten des Anhangs A)		Flughunde Flughunde Luzon-Flughund Panay-Riesenflughund
	<i>Pteropus insularis</i> (I) <i>Pteropus livingstonei</i> (II) <i>Pteropus mariannus</i> (I) <i>Pteropus molossinus</i> (I) <i>Pteropus phaeocephalus</i> (I) <i>Pteropus pilosus</i> (I) <i>Pteropus rodricensis</i> (II) <i>Pteropus samoensis</i> (I) <i>Pteropus tonganus</i> (I) <i>Pteropus voeltzkowi</i> (II)	<i>Pteropus</i> spp. (II) (ausgenommen sind Arten des Anhangs A)		Flughunde Truk-Flughund Komoren-Flughund Marianen-Flughund Ponape-Flughund Mortlock-Flughund Palau-Flughund Rodriguez-Flughund Samoa-Flughund Tonga-Flughund Pemba-Flughund
PRIMATES				Herrentiere, Primaten
		PRIMATES SPP. (II) (ausgenommen sind die Arten des Anhangs A)		Herrentiere, Primaten
Lemuridae	<i>Lemuridae</i> spp. (I)			Lemuren Lemuren
Megaladapidae	<i>Megaladapidae</i> spp. (I)			Wieselmakis Wieselmakis
Cheirogaleidae	<i>Cheirogaleidae</i> spp. (I)			Katzenmakis Katzenmakis
Indridae	<i>Indridae</i> spp. (I)			Indriartige Indriartige

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
Daubentoniidae	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			Fingertiere Fingertier
Tarsiidae	<i>Tarsius</i> spp. (II)			Koboldmakis Koboldmakis
Callithricidae	<i>Callimico goeldii</i> (I) <i>Callithrix aurita</i> (I) <i>Callithrix flaviceps</i> (I) <i>Leontopithecus</i> spp. (I) <i>Saguinus bicolor</i> (I) <i>Saguinus geoffroyi</i> (I) <i>Saguinus leucopus</i> (I) <i>Saguinus oedipus</i> (I)			Krallenaffen Springtamarin Weißohrseidenäffchen Gelbkopfbüscheläffchen Löwenäffchen Manteläffchen Geoffroy-Perückenaffe, Panama-Perückenaffe Weißfußäffchen Lisztäffchen
Cebidae	<i>Alouatta coibensis</i> (I) <i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I) <i>Ateles geoffroyi panamensis</i> (I) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I) <i>Cacajao</i> spp. (I) <i>Callicebus personatus</i> (II) <i>Chiropotes albinasus</i> (I) <i>Lagothrix flavicauda</i> (I) <i>Saimiri oerstedii</i> (I)			Kapuzinerartige Coiba-Brüllaffe Mantelbrüllaffe Guatemala-Brüllaffe Schwarzbrauen-Geoffrey- Klammeraffe Panama-Klammeraffe Spinnenaffe Uakaris, Kurzschwanzaf- fen Schwarzköpfiger Sprin- gaffe Weißnasensaki Gelbschwanzwollaffe Gelbes Totenkopffäffchen
Cercopithecidae	<i>Cercocebus galeritus</i> (I/II) (Die Unterart <i>Cercocebus galeritus galeritus</i> ist in Anhang I verzeichnet) <i>Cercopithecus diana</i> (I) <i>Cercopithecus solatus</i> (II) <i>Colobus satanas</i> (II) <i>Macaca silenus</i> (I) <i>Mandrillus leucophaeus</i> (I) <i>Mandrillus sphinx</i> (I) <i>Nasalis concolor</i> (I) <i>Nasalis larvatus</i> (I) <i>Presbytis potenziანი</i> (I) <i>Procolobus pennantii</i> (I/II) (Die Art steht in Anhang II, die Unterart <i>Procolobus pennantii kirkii</i> ist dagegen in Anhang I verzeichnet)			Meerkatzenartige Tana-Haubenmangabe Dianameerkatze Gabun-Meerkatze Schwarzer Guereza, Schwarzer Stummelaffe Wanderu, Bartaffe Drill Mandrill Pageh-Stumpfnasenne Nasenne Mentawilangur Sansibar-Stummelaffe

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
	<i>Procolobus preussi</i> (II) <i>Procolobus rufomitratu</i> s (I)			Kamerun-Stummelaffe Rotkopfstummelaffe oder Roter Colobus
	<i>Pygathrix</i> spp. (I) <i>Semnopithecus entellu</i> s (I) <i>Trachypithecus francoisi</i> (II) <i>Trachypithecus geei</i> (I) <i>Trachypithecus johnii</i> (II) <i>Trachypithecus pileatu</i> s (I)			Stumpfnasenaffen Hulman Francois-Langur Gee's Langur Tankin Langur Schopflangur
Hylobatidae	<i>Hylobatidae</i> spp. (I)			Gibbons Gibbons
Hominidae	<i>Gorilla gorilla</i> (I) <i>Pan</i> spp. (I) <i>Pongo pygmaeus</i> (I)			Menschenaffen Gorilla Schimpansen Orang-Utan
XENARTHRA				
Myrmecophagidae		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	Ameisenbären Großer Ameisenbär Kleiner Ameisenbär
Bradypodidae		<i>Bradypus variegatus</i> (II)		Dreizehenfaultiere Geflecktes Dreizehenfaultier
Megalonychidae			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III Costa Rica)	Zweizehenfaultiere Weißkopf-Zweizehenfaultier
Dasypodidae			<i>Cabassous centralis</i> (III Costa Rica) <i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	Gürteltiere Mittelamerikanisches Nacktschwanzgürteltier Nacktschwanzgürteltier
		<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (Eine Jahresausfuhrquote von Null wurde festgelegt. Alle Exemplare sind als Exemplare von Arten des Anhangs A zu betrachten, und der Handel mit diesen ist dementsprechend zu regeln.)		Anden-Borstengürteltier
	<i>Priodontes maximus</i> (I)			Riesengürteltier
PHOLIDOTA				
Manidae		<i>Manis</i> spp. (II) (Eine Jahresausfuhrquote von Null wurde festgelegt für <i>Manis crassicaudata</i> , <i>Manis pentadactyla</i> und <i>Manis javanica</i> für Exemplare, die in der Wildnis gefangen und für überwiegend kommerzielle Zwecke gehandelt werden.)		Schuppentiere Schuppentiere

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
LAGOMORPHA				
Leporidae				Hasen
	<i>Caprolagus hispidus</i> (I)			Borstenkaninchen
	<i>Romerolagus diazi</i> (I)			Mexikanisches Vulkankaninchen
RODENTIA				
Sciuridae				Hörnchen
	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)			Mexikanischer Präriehund
			<i>Epixerus ebii</i> (III Ghana)	Palmenhörnchen
			<i>Marmota caudata</i> (III Indien)	Langschwänziges Murmeltier
			<i>Marmota himalayana</i> (III Indien)	Himalaya-Murmeltier
		<i>Ratufa</i> spp. (II)		Riesenhörnchen
			<i>Sciurus deppei</i> (III Costa Rica)	Deppe's Hörnchen
Anomaluridae				Dornschwanzhörnchen
			<i>Anomalurus beecrofti</i> (III Ghana)	Beecroft-Dornschwanzhörnchen
			<i>Anomalurus derbianus</i> (III Ghana)	Fraser-Dornschwanzhörnchen
			<i>Anomalurus pelii</i> (III Ghana)	Pel-Dornschwanzhörnchen
			<i>Idiurus macrotis</i> (III Ghana)	Großohr-Gleitbilch
Muridae				Echte Mäuse
	<i>Leporillus conditor</i> (I)			Langohr-Häschenratte
	<i>Pseudomys praeconis</i> (I)			Shark-Bai-Falschmaus
	<i>Xeromys myoides</i> (I)			Australische Landmaus
	<i>Zyzomys pedunculatus</i> (I)			Dickschwanzratte
Hystriidae				Stachelschweine
	<i>Hystrix cristata</i> (III Ghana)			Stachelschwein
Erethizontidae				Baumstachler
			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras)	Zentralamerikanischer Greifstachler
			<i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	Spitzgreifstachler
Agoutidae				Pakas
			<i>Agouti paca</i> (III Honduras)	Paka
Dasyproctidae				Agutis
			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	Flecken-Aguti
Chinchillidae				Hasenmäuse, Chinchillas
	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (Für domestizierte Formen gilt die Verordnung nicht)			Chinchillas

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
CETACEA				Wale
	CETACEA spp. (I/II) (1)			Wale
CARNIVORA				
Canidae				Hundeartige
	Canis lupus (I/II) (Alle Populationen ausgenommen der spanischen Populationen nördlich des Duero und der griechischen Populationen nördlich des 39. Breitengrades. Die Populationen Bhutans, Indiens, Nepals und Pakistans sind in Anhang I verzeichnet; alle anderen Populationen stehen in Anhang II)	<i>Canis lupus</i> (II) (Populationen Spaniens nördlich des Duero, griechische Populationen nördlich des 39. Breitengrades)	<i>Canis aureus</i> (III Indien)	Goldschakal
	<i>Canis simensis</i>			Wolf
		<i>Cerdocyon thous</i> (II)		Abessinischer Fuchs
		<i>Chrysocyon brachyurus</i> (II)		Waldfuchs, Maikong
		<i>Cuon alpinus</i> (II)		Mähnenwolf
		<i>Pseudalopex culpaeus</i> (II)		Rothund
		<i>Pseudalopex griseus</i> (II)		Magellanfuchs
		<i>Pseudalopex gymnocercus</i> (II)		Argentinischer Graufuchs
	<i>Speothos venaticus</i> (I)			Pampasfuchs
			<i>Vulpes bengalensis</i> (III Indien)	Waldhund
		<i>Vulpes cana</i> (II)		Bengalfuchs
		<i>Vulpes zerda</i> (II)		Afghanfuchs
				Fennek, Wüstenfuchs
Ursidae				Bären
		<i>Ursidae</i> spp. (II) (ausgenommen sind Arten des Anhangs A)		Bären
	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I)			Riesen-Panda
	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			Kleiner Panda
	<i>Helarctos malayanus</i> (I)			Malayenbär
	<i>Melursus ursinus</i> (I)			Lippenbär
	<i>Tremarctos ornatus</i> (I)			Brillenbär
	Ursus arctos (I/II) (Nur die Populationen Bhutans, Chinas, Mexikos und der Mongolei sowie die Unterarten <i>Ursus arctos isabellinus</i> sind in Anhang I verzeichnet; alle anderen Populationen und Unterarten stehen in Anhang II)			Braunbär
	<i>Ursus thibetanus</i> (I)			Kragenbär

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
Procyonidae			<i>Bassaricyon gabbii</i> (III Costa Rica) <i>Bassariscus sumichrasti</i> (III Costa Rica) <i>Nasua narica</i> (III Honduras) <i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay) <i>Potos flavus</i> (III Honduras)	Kleinbären Schlankbär Mittelamerikanisches Katzenfrett Nasenbär Südamerikanischer Nasenbär Wickelbär
Mustelidae				Marderartige
Lutrinae		<i>Lutrinae</i> spp. (II) (ausgenommen sind Arten des Anhangs A)		Otter
	<i>Aonyx congicus</i> (I) (Nur die Populationen Kameruns und Nigerias; alle anderen Populationen stehen in Anhang B) <i>Enhydra lutris nereis</i> (I) <i>Lontra felina</i> (I) <i>Lontra longicaudis</i> (I) <i>Lontra provocax</i> (I) <i>Lutra lutra</i> (I) <i>Pteronura brasiliensis</i> (I)			Otter Kongo-Kleinkralottenotter Seeotter Meerotter Südamerika-Fischotter Südlicher Flussotter Eurasischer Fischotter Riesenotter
Mellivorinae			<i>Mellivora capensis</i> (III Botsuana/Ghana)	Honigdachse
Mephitinae		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		Skunke
				Patagonischer Skunk
Mustelinae			<i>Eira barbara</i> (III Honduras) <i>Galictis vittata</i> (III Costa Rica) <i>Martes flavigula</i> (III Indien) <i>Martes foina intermedia</i> (III Indien) <i>Martes gwatkinsii</i> (III Indien)	Marder i.e.S.
	<i>Mustela nigripes</i> (I)			Tayra Großer Grison Buntmarder Steinmarder-Unterart Indischer Charsa Schwarzfußiltis
Viverridae		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II) <i>Cynogale bennettii</i> (II) <i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)	<i>Arctictis binturong</i> (III Indien) <i>Civettictis civetta</i> (III Botsuana)	Schleichkatzen
				Binturong Afrikanische Zibetkatze Fossa oder Frettkatze Mampalon (Otterzivette) Falanuk, Ameisenschleichkatze Fanaloka

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen	
Herpestidae	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)	<i>Hemigalus derbyanus</i> (II)		Bänderroller	
			<i>Paguma larvata</i> (III Indien)	Larvenroller	
			<i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III Indien)	Fleckenmusang	
			<i>Paradoxurus jerdoni</i> (III Indien)	Jerdon-Musang	
			<i>Prionodon linsang</i> (II)		Bänderlingsang
					Fleckenlingsang
				<i>Viverra civettina</i> (III Indien)	Großfleck-Zibetkatze
				<i>Viverra zibetha</i> (III Indien)	Indien-Zibetkatze
				<i>Viverricula indica</i> (III Indien)	Indische Kleinzibetkatze
					Mangusten
				<i>Herpestes brachyurus fuscus</i> (III Indien)	Goldstaubmanguste
				<i>Herpestes edwardsii</i> (III Indien)	Indischer Mungo
		Hyaenidae			<i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III Indien)
			<i>Herpestes smithii</i> (III Indien)	Indische Rotmanguste	
			<i>Herpestes urva</i> (III Indien)	Krabbenmanguste	
Felidae			<i>Herpestes vitticollis</i> (III Indien)	Halsstreifenmanguste	
			<i>Proteles cristatus</i> (III Botsuana)	Hyänen Erdwolf	
		<i>Felidae spp.</i> (II) (Ausgenommen sind Arten des Anhangs A. Für domestizierte Formen gilt die Verordnung nicht.)		Katzen Katzen	
	<i>Acinonyx jubatus</i> (I) (Die jährlichen Ausfuhrquoten für lebende Exemplare und Jagdtrophäen werden wie folgt festgesetzt: Botsuana: 5; Namibia: 150; Simbabwe 50. Für den Handel mit solchen Exemplaren gilt Artikel 4 Absatz 1 dieser Verordnung.)			Gepard	
	<i>Caracal caracal</i> (I) (Nur die Population Asiens; alle anderen Populationen stehen in Anhang B)			Karakal, Wüstenluchs	
	<i>Catopuma temminckii</i> (I)			Asiatische Goldkatze	
	<i>Felis nigripes</i> (I)			Schwarzfußkatze	

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
	<p>Felis silvestris (II)</p> <p><i>Herpailurus yagouaroni</i> (I) (Nur die Populationen Mittel- und Nordamerikas; alle anderen Populationen stehen in Anhang B)</p> <p><i>Leopardus pardalis</i> (I)</p> <p><i>Leopardus tigrinus</i> (I)</p> <p><i>Leopardus wiedii</i> (I)</p> <p>Lynx lynx (II)</p> <p><i>Lynx pardinus</i> (I)</p> <p><i>Neofelis nebulosa</i> (I)</p> <p><i>Oncifelis geoffroyi</i> (I)</p> <p><i>Oreailurus jacobita</i> (I)</p> <p><i>Panthera leo persica</i> (I)</p> <p><i>Panthera onca</i> (I)</p> <p><i>Panthera pardus</i> (I)</p> <p><i>Panthera tigris</i> (I)</p> <p><i>Pardofelis marmorata</i> (I)</p> <p><i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (Nur die Populationen Bangladeschs, Indiens und Thailands; alle anderen Populationen stehen in Anhang B)</p> <p><i>Prionailurus bengalensis iriomotensis</i> (II)</p> <p><i>Prionailurus planiceps</i> (I)</p> <p><i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (Nur die Population Indiens; alle anderen Populationen stehen in Anhang B)</p> <p><i>Puma concolor coryi</i> (I)</p> <p><i>Puma concolor costaricensis</i> (I)</p> <p><i>Puma concolor cougar</i> (I)</p> <p><i>Uncia uncia</i> (I)</p>			<p>Wildkatze</p> <p>Wieselkatze</p> <p>Ozelot</p> <p>Tigerkatze</p> <p>Langschwanzkatze</p> <p>Eurasischer Luchs</p> <p>Pardelluchs</p> <p>Nebelparder</p> <p>Geoffroy-Katze</p> <p>Bergkatze</p> <p>Persischer Löwe</p> <p>Jaguar</p> <p>Leopard</p> <p>Tiger</p> <p>Marmorkatze</p> <p>Indische Bengalkatze</p> <p>Iriomoto-Katze</p> <p>Flachkopfkatze</p> <p>Rostkatze</p> <p>Florida-Puma</p> <p>Costa-Rica-Puma</p> <p>Ostamerikanischer Puma</p> <p>Schneeleopard</p>
Otariidae		<p><i>Arctocephalus</i> spp. (II) (Ausgenommen sind Arten des Anhangs A)</p>		<p>Ohrenrobben</p> <p>Südliche Seebären</p> <p>Juan Fernandez-Seebär</p> <p>Guadeloupe-Seebär</p>
Odobenidae		<p><i>Odobenus rosmarus</i> (III Canada)</p>		<p>Walrosse</p> <p>Walross</p>

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
Phocidae				Hundsrobben
	<i>Monachus</i> spp. (I)	<i>Mirounga leonina</i> (II)		Südlicher See-Elefant Mönchsrobben
PROBOSCIDEA				
Elephantidae				Elefanten
	<i>Elephas maximus</i> (I)			Asiatischer Elefant
	<i>Loxodonta africana</i> (I) (Ausgenommen sind die Populationen Botsuanas, Namibias, Südafrikas und Simbabwe, die in Anhang B verzeichnet sind)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (Nur die Populationen Botsuanas, Namibias, Südafrikas (2) und Simbabwe (3); alle anderen Populationen stehen in Anhang A)		Afrikanischer Elefant
SIRENIA				
Dugongidae				Gabelschwanz-Seekühe
	<i>Dugong dugon</i> (I)			Dugong, Pazifische Seekühe
Trichechidae				Rundschwanz-Seekühe
	<i>Trichechidae</i> spp. (I/II) (<i>Trichechus inunguis</i> und <i>Trichechus manatus</i> stehen in Anhang I. <i>Trichechus senegalensis</i> steht in Anhang II.)			Rundschwanz-Seekühe
PERISSODACTYLA				
Equidae				Pferdeartige
	<i>Equus africanus</i> (I) (Ausgenommen sind domestizierte Formen von <i>Equus asinus</i> , für die diese Verordnung nicht gilt)			Afrikanischer Wildesel
	<i>Equus grevyi</i> (I)			Grevyzebra
	<i>Equus hemionus</i> (I/II) (Die Art steht in Anhang II, die Unterart <i>Equus hemionus hemionus</i> dagegen in Anhang I)			Asiatischer Halbesel
	<i>Equus kiang</i> (II)			Kiang
		<i>Equus onager</i> (II) (Ausgenommen sind Unterarten des Anhangs A)		Onager
	<i>Equus onager khur</i> (I)			Khur (Indischer Halbesel)
	<i>Equus przewalskii</i> (I)			Przewalskipferd (Urwildpferd)
		<i>Equus zebra hartmannae</i> (II)		Hartmann-Bergzebra
	<i>Equus zebra zebra</i> (I)			Kap-Bergzebra
Tapiridae				Tapire
	<i>Tapiridae</i> spp. (I) (Ausgenommen sind Arten des Anhangs B)			Tapire

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
Rhinocerotidae	<i>Rhinocerotidae</i> spp. (I) (Ausgenommen sind Arten des Anhangs B)	<i>Tapirus terrestris</i> (II) <i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (Nur die Populationen Südafrikas und Swazilands; alle anderen Populationen stehen in Anhang A. Ausschließlich zur Genehmigung des internationalen Handels mit lebenden Tieren, die nach annehmbaren und geeigneten Bestimmungsorten verbracht werden, und des Handels mit Jagdtrophäen. Alle anderen Exemplare sind als Exemplare von Arten des Anhangs A zu betrachten, und der Handel mit diesen ist dementsprechend zu regeln)		Flachlandtapir Nashörner Nashörner Südliches Breitmaulnashorn
ARTIODACTYLA				
Tragulidae			<i>Hyemoschus aquaticus</i> (III Ghana)	Hirschferkel Afrikanisches Hirschferkel
Suidae	<i>Babyrousa babyrussa</i> (I) <i>Sus salvanius</i> (I)			Echte Schweine Hirscheber Zwergwildschwein
Tayassuidae		<i>Tayassuidae</i> spp. (II) (Ausgenommen sind Arten des Anhangs A und die Populationen des <i>Pecari tajacu</i> in Mexiko und den Vereinigten Staaten, die nicht unter die Anhänge dieser Verordnung fallen.)		Pekaris Pekaris
Hippopotamidae	<i>Catagonus wagneri</i> (I)			Chaco-Pekari Flusspferde Zwergflusspferd Flusspferd
Camelidae		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II) <i>Hippopotamus amphibius</i> (II) <i>Lama guanicoe</i> (II)		Kamele Guanako

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
	<i>Vicugna vicugna</i> (I) (Ausgenommen die Populationen von: Argentinien [Population der Provinzen Jujuy und Catamarca und die halbwildenen Populationen der Provinzen Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja und San Juan]; Bolivien [die gesamte Population]; Chile [Population der Primera Región]; und Peru [die gesamte Population]; die in Anhang B enthalten sind.)	<i>Vicugna vicugna</i> (II) (Nur die Populationen von: Argentinien ⁽⁴⁾ [Population der Provinzen Jujuy und Catamarca und die halbwildenen Populationen der Provinzen Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja und San Juan]; Bolivien ⁽⁵⁾ [die gesamte Population]; Chile ⁽⁶⁾ [Population der Primera Región]; Peru ⁽⁷⁾ [ganze Population]; alle anderen Populationen stehen in Anhang A.)		Vicunja
Moschidae	<i>Moschus spp.</i> (I) (Nur die Populationen von Afghanistan, Bhutan, Indien, Myanmar, Nepal und Pakistan; alle anderen Populationen sind in Anhang B verzeichnet.)	<i>Moschus spp.</i> (II) (Ausgenommen die Populationen von Afghanistan, Bhutan, Indien, Myanmar, Nepal und Pakistan; die in Anhang A verzeichnet sind.)		Moschustiere Moschustiere
Cervidae	<i>Axis calamianensis</i> (I)			Hirschartige Calamian-Hirsch
	<i>Axis kuhlii</i> (I)			Bawean-Schweinsirsch, Kuhlirsch
	<i>Axis porcinus annamiticus</i> (I)			Hinterindischer Schweinsirsch
	<i>Blastocerus dichotomus</i> (I)			Sumpfhirsch
	<i>Cervus duvaucelii</i> (I)			Barasingha
		<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)		Bucharahirsch
	<i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)		<i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Tunesien)	Berberhirsch, Atlashirsch
	<i>Cervus eldii</i> (I)			Kaschmirhirsch
	<i>Dama mesopotamica</i> (I)			Leierhirsch
	<i>Hippocamelus spp.</i> (I)			Mesopotamischer Damhirsch
	<i>Megamuntiacus vuquanghensis</i> (I)		<i>Mazama americana cerasina</i> (III Guatemala)	Andenhirsche
	<i>Muntiacus crinifrons</i> (I)			Großmazama
	<i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)		<i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemala)	Riesenmuntjak
	<i>Pudu puda</i> (I)	<i>Pudu mephistophiles</i> (II)		Schwarzer Muntjak
				Mittelamerikanischer Weißwedelhirsch
				Pampahirsch
				Nordpudu
				Südpudu

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
Antilocapridae	<i>Antilocapra americana</i> (I) (Nur die Population Mexikos; andere Populationen sind nicht in den Anhängen zu dieser Verordnung aufgeführt.)			Gabelböcke Niederkalifornischer Gabelbock
Bovidae	<i>Addax nasomaculatus</i> (I)	<i>Ammotragus lervia</i> (II)		Hornträger Mendesantilope Mähnschaf oder Mähnspringer Waldbison
	<i>Bos gaurus</i> (I) (Ausgenommen sind domestizierte Formen von <i>Bos frontalis</i> , für die diese Verordnung nicht gilt.)	<i>Bison bison athabascae</i> (II)	<i>Antilope cervicapra</i> (III Nepal)	Hirschziegenantilope Gaur
	<i>Bos mutus</i> (I) (Ausgenommen sind domestizierte Formen <i>Bos grunniens</i> , für die diese Verordnung nicht gilt.)			Wildyak
	<i>Bos sauveli</i> (I)		<i>Bubalus arnee</i> (III Nepal) (Ausgenommen sind domestizierte Formen von <i>Bubalus bubalis</i> , für die diese Verordnung nicht gilt.)	Kouprey Arni, Wasserbüffel
	<i>Bubalus depressicornis</i> (I)			Tieflandanoa oder Gamsbüffel
	<i>Bubalus mindorensis</i> (I)			Tamarau, Mindorobüffel
	<i>Bubalus quarlesi</i> (I)			Berganoa
	<i>Capra falconeri</i> (I)	<i>Budorcas taxicolor</i> (II)		Takin
	<i>Cephalophus jentinki</i> (I)	<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)		Schraubenziege Schwarzrückenducker Jentinkducker
		<i>Cephalophus monticola</i> (II)		Blauducker, Blauböckchen
		<i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)		Ogilby-Ducker
		<i>Cephalophus silvicultor</i> (II)		Gelbrückenducker
		<i>Cephalophus zebra</i> (II)		Zebraducker
		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)	<i>Damaliscus lunatus</i> (III Ghana)	Leierantilope
		<i>Gazella cuvieri</i> (III Tunesien)		Unterart des Buntbocks
	<i>Gazella dama</i> (I)	<i>Gazella dorcas</i> (III Tunesien)		Edmi-Gazelle Damagazelle
		<i>Gazella leptoceros</i> (III Tunesien)		Dorkas-Gazelle Afrikanische Dünengazelle
	<i>Hippotragus niger variani</i> (I)	<i>Kobus leche</i> (II)		Riesen-Rappenantilope Litschi-Wasserbock
	<i>Naemorhedus baileyi</i> (I)			Roter Goral

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
	<i>Naemorhedus caudatus</i> (I)			Langschwanz-Goral
	<i>Naemorhedus goral</i> (I)			Goral oder Waldziegenantilope
	<i>Naemorhedus sumatraensis</i> (I)			Sumatra-Serau
	<i>Oryx dammah</i> (I)			Säbelantilope
	<i>Oryx leucoryx</i> (I)			Weißer Oryx, Arabische Oryx
		<i>Ovis ammon</i> (II) (Ausgenommen sind Unterarten des Anhangs A.)		Asiatisches Wildschaf
	<i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I)			Himalayaschaf
	<i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)			Kara-Tau-Argali
		<i>Ovis canadensis</i> (II) (Nur die Population Mexikos; andere Populationen sind nicht in den Anhängen zu dieser Verordnung aufgeführt.)		Dickhornschaf
	<i>Ovis orientalis ophion</i> (I)			Zyprisches Mufflon
		<i>Ovis vignei</i> (II) (Ausgenommen sind Unterarten des Anhangs A.)		Steppenschaf, Urial
	<i>Ovis vignei vignei</i> (I)			Afghanisches Steppenschaf
	<i>Pantholops hodgsonii</i> (I)			Tibetantilope, Tschiru, Orongo
	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)			Vietnamesisches Waldrind, Vu-Quang-Rind
	<i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (I)			Abruzzen-Gämse
		<i>Saiga tatarica</i> (II)		Saiga-Antilope
			<i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepal)	Vierhorn-Antilope
			<i>Tragelaphus eurycerus</i> (III Ghana)	Bongo
			<i>Tragelaphus spekii</i> (III Ghana)	Sitatunga

AVES

Vögel

STRUTHIONIFORMES

Struthionidae

Struthio camelus (I) (Nur die Populationen von Algerien, Burkina Faso, Kamerun, der Zentralafrikanischen Republik, Tschad, Mali, Mauretanien, Marokko, Niger, Nigeria, Senegal und Sudan; alle anderen Populationen sind nicht in den Anhängen zu dieser Verordnung aufgeführt.)

Straußenvögel

Strauß

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
RHEIFORMES				
Rheidae				Nandus
		<i>Rhea americana</i> (II)		Nandu
	<i>Rhea pennata</i> (I) (Ausgenommen sind die Populationen des <i>Rhea pennata pennata</i> von Argentinien und Chile, die in Anhang B verzeichnet sind.)			Darwin-Nandu
		<i>Rhea pennata pennata</i> (II) (Nur die Populationen Argentiniens und Chiles)		-
TINAMIFORMES				
Tinamidae				Steißhühner
	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			Grausteißtinamu
SPHENISCIFORMES				
Spheniscidae				Flossentaucher
		<i>Spheniscus demersus</i> (II)		Brillenpinguin
	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)			Humboldtpinguin
PODICIPEDIFORMES				
Podicipedidae				Lappentaucher
	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			Atitlantaucher
PROCELLARIIFORMES				
Diomedidae				Albatrosse
	<i>Diomedea albatrus</i> (I)			Kurzschwanzalbatros
PELECANIFORMES				
Pelecanidae				Pelikane
	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			Krauskopfpelikan
Sulidae				Töpel
	<i>Papasula abbotti</i> (I)			Graufußtöpel
Fregatidae				Fregattvögel
	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			Weißbauch-Fregattvogel
CICONIIFORMES				
Ardeidae				Reiher
			<i>Ardea goliath</i> (III Ghana)	Goliathreiher
	<i>Bubulcus ibis</i> (III Ghana)			Kuhreiher
	<i>Casmerodius albus</i> (III Ghana)			Silberreiher
	<i>Egretta garzetta</i> (III Ghana)			Seidenreiher
Balaenicipitidae				Schuhschnäbel
		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		Schuhschnabel

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
Ciconiidae	<i>Ciconia boyciana</i> (I) <i>Ciconia nigra</i> (II) <i>Ciconia stormi</i>		<i>Ephippiorhynchus senegalensis</i> (III Ghana)	Störche Schwarzschnabelstorch Schwarzstorch Höckerstorch Sattelstorch
	<i>Jabiru mycteria</i> (I)		<i>Leptoptilos crumeniferus</i> (III Ghana)	Jabiru Marabu
	<i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I)			Argala Malayen-Nimmersatt, Milchstorch
Threskiornithidae		<i>Eudocimus ruber</i> (II)	<i>Bostrychia hagedash</i> (III Ghana) <i>Bostrychia rara</i> (III Ghana)	Ibisse Hagedasch-Ibis Fleckenibis Roter Sichler
	<i>Geronticus calvus</i> (II) <i>Geronticus eremita</i> (I) <i>Nipponia nippon</i> (I) <i>Platalea leucorodia</i> (II) <i>Pseudibis gigantea</i>		<i>Threskiornis aethiopicus</i> (III Ghana)	Glattackenibis Waldrapp Japanischer Ibis Löffler Riesen-Ibis Heiliger Ibis
Phoenicopteridae		<i>Phoenicopteridae</i> spp. (II) (Ausgenommen sind Arten des Anhangs A.) <i>Phoenicopus ruber</i> (II)		Flamingos Flamingos Flamingo
ANSERIFORMES				
Anatidae			<i>Alopochen aegyptiacus</i> (III Ghana) <i>Anas acuta</i> (III Ghana)	Entenvögel Nilgans Spießente
	<i>Anas aucklandica</i> (I)	<i>Anas bernieri</i> (II)	<i>Anas capensis</i> (III Ghana) <i>Anas clypeata</i> (III Ghana) <i>Anas crecca</i> (III Ghana)	Auckland-Kastanienente Bernier-Ente Kapente Löffelente Krickente
	<i>Anas laysanensis</i> (I) <i>Anas oustaleti</i> (I)	<i>Anas formosa</i> (II)		Baikalente Laysan-Stockente Marianen-Stockente
	<i>Anas querquedula</i> (III Ghana) <i>Aythya innotata</i>		<i>Anas penelope</i> (III Ghana)	Pfeifente Knäkente Malegassen-Moorente

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
	Aythya nyroca (III Ghana)			Moorente
	<i>Branta canadensis leucopareia</i> (I)			Aleuten-Zwergkanadagans
	Branta ruficollis (II)			Rothalsgans
	<i>Branta sandwicensis</i> (I)			Sandwichgans, Hawaiiigans
			<i>Cairina moschata</i> (III Honduras)	Moschusente
	<i>Cairina scutulata</i> (I)			Weißflügel-Moschusente
		<i>Coscoroba coscoroba</i> (II)		Coscorobaschwan
		<i>Cygnus melanocorypha</i> (II)		Schwarzhalsschwan
		<i>Dendrocygna arborea</i> (II)		Kuba-Pfeifgans oder Kuba-Baumente
			<i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Honduras)	Herbstpfeifgans
			<i>Dendrocygna bicolor</i> (III Ghana/Honduras)	Fahlpfeifgans
			<i>Dendrocygna viduata</i> (III Ghana)	Witwenpfeifgans
	<i>Mergus octosetaceus</i>			Dunkelsäger
			<i>Nettapus auritus</i> (III Ghana)	Afrikanische Zwergglanzente
	<i>Oxyura leucocephala</i> (II)	<i>Oxyura jamaicensis</i>		Schwarzkopfruderente Weißkopfruderente
			<i>Plectropterus gambensis</i> (III Ghana)	Sporengans
	<i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (möglicherweise ausgestorben) (I)		<i>Pteronetta hartlaubii</i> (III Ghana)	Hartlaubente
	<i>Tadorna cristata</i>	<i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)		Rosenkopfente Höckerente
FALCONIFORMES		FALCONIFORMES spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A und eine Art der Familie der Cathartidae, die in Anhang C aufgeführt ist; die anderen Arten der Familie sind nicht in den Anhängen zu dieser Verordnung aufgeführt.)		Schopfkasarka Greifvögel Greifvögel
Cathartidae	<i>Gymnogyps californianus</i> (I)			Neuweltgeier Kalifornischer Kondor
	<i>Vultur gryphus</i> (I)		<i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)	Königsgeier Andenkondor
Pandionidae	Pandion haliaetus (II)			Fischadler Fischadler
Accipitridae	Accipiter brevipes (II)			Habichtartige Kurzfanghabicht
	Accipiter gentilis (II)			Habicht
	Accipiter nisus (II)			Sperber

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
Falconidae	<i>Aegypius monachus</i> (II)			Mönchsgeier
	<i>Aquila adalberti</i> (I)			Spanischer Kaiseradler
	<i>Aquila chrysaetos</i> (II)			Steinadler
	<i>Aquila clanga</i> (II)			Schelladler
	<i>Aquila heliaca</i> (I)			Kaiseradler
	<i>Aquila pomarina</i> (II)			Schreiadler
	<i>Buteo buteo</i> (II)			Mäusebussard
	<i>Buteo lagopus</i> (II)			Rauhfußbussard
	<i>Buteo rufinus</i> (II)			Adlerbussard
	<i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I)			Wilson's Langschnabellweih
	<i>Circus gallicus</i> (II)			Schlangenadler
	<i>Circus aeruginosus</i> (II)			Rohrweihe
	<i>Circus cyaneus</i> (II)			Kornweihe
	<i>Circus macrourus</i> (II)			Steppenweihe
	<i>Circus pygargus</i> (II)			Wiesenweihe
	<i>Elanus caeruleus</i> (II)			Gleitaar
	<i>Eutriorchis astur</i> (II)			Schlangenhabsicht
	<i>Gypaetus barbatus</i> (II)			Bartgeier
	<i>Gyps fulvus</i> (II)			Gänsegeier
	<i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (<i>Haliaeetus albicilla</i> steht in Anhang I, die übrigen Arten in Anhang II)			Seeadler
	<i>Harpia harpyja</i> (I)			Harpie
	<i>Hieraaetus fasciatus</i> (II)			Habichtsadler
	<i>Hieraaetus pennatus</i> (II)			Zwergadler
	<i>Leucopternis occidentalis</i> (II)			Graurückenbussard
	<i>Milvus migrans</i> (II)			Schwarzmilan
	<i>Milvus milvus</i> (II)			Rotmilan
	<i>Neophron percnopterus</i> (II)			Schmutzgeier
	<i>Pernis apivorus</i> (II)			Wespenbussard
	<i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)			Affenadler
				Falken
	<i>Falco araea</i> (I)			Seychellen-Turmfalke
	<i>Falco biarmicus</i> (II)			Lannerfalke
	<i>Falco cherrug</i> (II)			Würgfalke, Sakerfalke
<i>Falco columbarius</i> (II)			Merlin	
<i>Falco eleonora</i> (II)			Eleonorenfalke	
<i>Falco jugger</i> (I)			Laggarfalke	
<i>Falco naumanni</i> (II)			Rötelfalke	
<i>Falco newtoni</i> (I) (Nur die Population der Seychellen)			Madagaskar-Falke	
<i>Falco pelegrinoides</i> (I)			Wüstenfalke, Berberfalke	
<i>Falco peregrinus</i> (I)			Wanderfalke	
<i>Falco punctatus</i> (I)			Mauritius-Turmfalke	
<i>Falco rusticolus</i> (I)			Gerfalke	
<i>Falco subbuteo</i> (II)			Baumfalke	
<i>Falco tinnunculus</i> (II)			Turmfalke	
<i>Falco vespertinus</i> (II)			Rotfußfalke	

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
GALLEIFORMES				
Megapodiidae				Großfußhühner
	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			Hammerhuhn
Cracidae		<i>Crax</i> spp.* (-/III) (Die nachstehenden Arten stehen in Anhang III: <i>Crax alberti</i> , <i>Crax daubentoni</i> und <i>Crax globulosa</i> für Kolumbien und <i>Crax rubra</i> für Kolumbien, Costa Rica, Guatemala und Honduras.)		Hokkohühner
	<i>Crax alberti</i> (III Kolumbien)			Blaulappen-Hokko
	<i>Crax blumenbachii</i> (I)			Blumenbach-Hokko
	<i>Mitu mitu</i> (I)			Nordwest-Mitu
	<i>Oreophasis derbianus</i> (I)			Bergguan, Zapfenguan
		<i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala/Honduras)		Braunflügelguan
		<i>Pauxi</i> spp. (-/III) (<i>Pauxi pauxi</i> steht für Kolumbien in Anhang III.)		Hokkos
	<i>Penelope albipennis</i> (I)		<i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras)	Weißschwingenguan Rostbauch-Schakohuhn
		<i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)		Mohreguan
	<i>Pipile jacutinga</i> (I)			Schakutinga
	<i>Pipile pipile</i> (I)			Trinidad Blaukehl-Schakutinga
Phasianidae		<i>Agelastes meleagrides</i> (III Ghana)		Fasanenartige Weißbrustperlhuhn
		<i>Arborophila charltonii</i> (III Malaysia)	<i>Agriocharis ocellata</i> (III Guatemala)	Pfauen-Truthuhn Charlton-Waldrebhuhn
		<i>Arborophila orientalis</i> (III Malaysia)		Braunbauch-Buschwachtel
		<i>Argusianus argus</i> (II)		Argusfasan
			<i>Caloperdix oculea</i> (III Malaysia)	Augenwachtel
	<i>Catreus wallichii</i> (I)			Wallich-Fasan
	<i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I)			Ridgways Virginiawachtel, Schwarzmaskenwachtel
	<i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I)			Weißer Ohrfasan
	<i>Crossoptilon harmani</i> (I)			Schmalschwanz-Ohrfasan
	<i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)			Brauner Ohrfasan
		<i>Gallus sonneratii</i> (II)		Sonnerathuhn
		<i>Ithaginis cruentus</i> (II)		Blutfasan
	<i>Lophophorus impejanus</i> (I)			Gelbschwanz-Glanzfasan, Königsglanzfasan
	<i>Lophophorus lhuysii</i> (I)			Grünschwanz-Glanzfasan
	<i>Lophophorus sclateri</i> (I)			Weißschwanz-Glanzfasan

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
		<i>Lophura bulweri</i>		Bulwerfasan
		<i>Lophura diardi</i>		Prälätfasan
	<i>Lophura edwardsi</i> (I)			Edwards-Fasan
		<i>Lophura erythrophthalma</i> (III Malaysia)		Gabelschwanzfasan
		<i>Lophura hatinhensis</i>		Vietnamfasan
		<i>Lophura hoogerwerfi</i>		
		<i>Lophura ignita</i> (III Malaysia)		Hauben-Feuerrückenfasan
	<i>Lophura imperialis</i> (I)			Kaiserfasan
		<i>Lophura inornata</i>		Salvadori-Fasan
		<i>Lophura leucomelanos</i>		Kalij-Fasan, Weißhauben- fasan
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)			Swinhoe-Fasan
			<i>Melanoperdix nigra</i> (III Malaysia)	Schwarzwachtel
	<i>Odontophorus strophium</i>			Kragenwachtel
	<i>Ophrysia superciliosa</i>			Hangwachtel, Himalaya- Wachtel
		<i>Pavo muticus</i> (II)		Ährenträgerpfau
		<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II)		Nord-Spiegelpfau, Grauer Pfaufasan
	<i>Polyplectron emphanum</i> (I)			Palawan-Spiegelpfau oder Palawan-Pfaufasan
		<i>Polyplectron germaini</i> (II)		Ost-Spiegelfasan, Brauner Pfaufasan
			<i>Polyplectron inopinatum</i> (III Malaysia)	Spiegel-Bronzeschwanzfa- san, Rothschild-Pfaufasan
		<i>Polyplectron malacense</i> (II)		Malaiischer-Pfaufasan
		<i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)		Borneo-Pfaufasan
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I)			Rheinartfasan
			<i>Rhizothera longirostris</i> (III Malaysia)	Langschnabelwachtel
			<i>Rollulus rouloul</i> (III Malaysia)	Straußwachtel
	<i>Syrmaticus ellioti</i> (I)			Elliot-Fasan
	<i>Syrmaticus humiae</i> (I)			Hume-Fasan
	<i>Syrmaticus mikado</i> (I)			Mikado-Fasan
	<i>Tetraogallus caspius</i> (I)			Kaspisches Königshuhn
	<i>Tetraogallus tibetanus</i> (I)			Tibet-Königshuhn
	<i>Tragopan blythii</i> (I)			Blyth-Satyrhuhn oder Blyth-Tragopan
	<i>Tragopan caboti</i> (I)			Cabot-Satyrhuhn oder Cabot-Tragopan
	<i>Tragopan melanocephalus</i> (I)			West-Satyrhuhn oder West-Tragopan
			<i>Tragopan satyra</i> (III Nepal)	Satyr-Tragopan
	<i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (I)			Attwaters-Präriehuhn

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
GRUIFORMES				
Gruidae		<i>Gruidae</i> spp. (II) (Ausgenommen sind Arten des Anhangs A.)		Kraniche Kraniche Schreikranich Kanadakranich Kranich Mandschurenkranich Nonnenkranich, Schneekranich Mönchskranich Schwarzhalskranich Weißnackenkranich
	<i>Grus americana</i> (I)			
	<i>Grus canadensis</i> (I/II) (Die Art steht in Anhang II, die Unterarten <i>Grus canadensis nesiotis</i> und <i>Grus canadensis pulla</i> dagegen in Anhang I.)			
	Grus grus (II)			
	<i>Grus japonensis</i> (I)			
	<i>Grus leucogeranus</i> (I)			
	<i>Grus monacha</i> (I)			
	<i>Grus nigricollis</i> (I)			
	<i>Grus vipio</i> (I)			
Rallidae				Rallen Lord-Howe-Waldralle
	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			
Rhynochetidae				Kagus Kagu
	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			
Otididae		<i>Otididae</i> spp (II) (Ausgenommen sind Arten des Anhangs A)		Trappen Trappen Indische Trappe, Hindutrappe Kragentrappe Flaggentrappe Barttrappe Großtrappe Zwergtrappe
	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I)			
	<i>Chlamydotis undulata</i> (I)			
	<i>Eupodotis indica</i> (II)			
	<i>Eupodotis bengalensis</i> (I)			
	Otis tarda (II)			
	Tetrax tetrax (II)			
CHARADRIIFORMES				
Burhinidae			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala)	Triele Amerikanischer Triel
Scolopacidae				Schnepfen Eskimo-Brachvogel Dünnschnabel-Brachvogel Sachalin-Grünschenkel, Tüpfelgrünschenkel
	<i>Numenius borealis</i> (I)			
	<i>Numenius tenuirostris</i> (I)			
	<i>Tringa guttifer</i> (I)			
Laridae				Möwen Gobi-Schwarzkopfmöwe
	<i>Larus relictus</i> (I)			

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
COLUMBIFORMES				
Columbidae				Tauben
	<i>Caloenas nicobarica</i> (I)	<i>Columba caribaea</i>		Kragentaube
	<i>Claravis godefrida</i>			Karibentaube
	<i>Columba livia</i> (III Ghana)		<i>Columba guinea</i> (III Ghana)	Purpurbindentäubchen
			<i>Columba iriditorques</i> (III Ghana)	Guinea-Taube
				Glanzkopftaube
			<i>Columba mayeri</i> (III Mauritius)	Felsentaube
			<i>Columba unicincta</i> (III Ghana)	Mauritiustaube, Rosentaube
		<i>Didunculus strigirostris</i>		Kongotaube
	<i>Ducula mindorensis</i> (I)			Zahntaube
		<i>Gallicolumba luzonica</i> (II)		Mindoro-Bronzefruchttaube
		<i>Goura</i> spp. (II)		Dolchstichtaube
	<i>Leptotila wellsi</i>			Krontauben
			<i>Oena capensis</i> (III Ghana)	Wells Taube, Grenad-Taube
			<i>Streptopelia decipiens</i> (III Ghana)	Kaptaube
			<i>Streptopelia roseogrisea</i> (III Ghana)	Brillentaube
			<i>Streptopelia semitorquata</i> (III Ghana)	Nordafrikanische Lachtaube
			<i>Streptopelia senegalensis</i> (III Ghana)	Halbmondttaube
	<i>Streptopelia turtur</i> (III Ghana)			Palmtaube
			<i>Streptopelia vinacea</i> (III Ghana)	Turteltaube
			<i>Treron calva</i> (III Ghana)	Röteltaube
			<i>Treron waalia</i> (III Ghana)	Rotnasen-Grüntaube
			<i>Turtur abyssinicus</i> (III Ghana)	Waal-Taube
			<i>Turtur afer</i> (III Ghana)	Erzflecktaube
			<i>Turtur brehmeri</i> (III Ghana)	Stahlflecktaube
			<i>Turtur tympanistria</i> (III Ghana)	Maidtaube
				Tambourintaube

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
PSITTACIFORMES		PSITTACIFORMES spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A und des Anhangs C sowie <i>Agapornis roseicollis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> und <i>Nymphicus hollandicus</i> , die nicht in die Anhänge dieser Verordnung aufgenommen wurden.)		Papageienvögel Papageienvögel
Psittacidae				Papageien
	<i>Amazona arausiaca</i> (I)			Blaukopfamazone
	<i>Amazona barbadensis</i> (I)			Gelbschulteramazone
	<i>Amazona brasiliensis</i> (I)			Rotschwanzamazone
	<i>Amazona finschi</i> (I)			Blaukappenamazone
	<i>Amazona guildingii</i> (I)			Königsamazone
	<i>Amazona imperialis</i> (I)			Kaiseramazone
	<i>Amazona leucocephala</i> (I)			Kubaamazone
	<i>Amazona ochrocephala auro-palliata</i> (I)			Gelbnackenamazone
	<i>Amazona ochrocephala belizensis</i> (I)			Gelbkopfamazone
	<i>Amazona ochrocephala caribaea</i> (I)			Roatan-Gelbnackenamazone
	<i>Amazona ochrocephala oratrix</i> (I)			Doppelgelbkopfamazone
	<i>Amazona ochrocephala parvipes</i> (I)			Rotbug-Gelbnackenamazone
	<i>Amazona ochrocephala tresmariae</i> (I)			Tres-Marias-Amazone
	<i>Amazona pretrei</i> (I)			Prachtamazone
	<i>Amazona rhodocorytha</i> (I)			Granadaamazone
	<i>Amazona tucumana</i> (I)			Tucumanamazone
	<i>Amazona versicolor</i> (I)			Blaumaskenamazone
	<i>Amazona vinacea</i> (I)			Taubenhalsamazone
	<i>Amazona viridigenalis</i> (I)			Grünwangenamazone
	<i>Amazona vittata</i> (I)			Puerto-Rico-Amazone
	<i>Anodorhynchus</i> spp. (I)			Blauaras
	<i>Ara ambigua</i> (I)			Großer Soldatenara, Bechstein-Ara
	<i>Ara glaucogularis</i> (I)			Caninde-Ara, Blaulatz-Ara
	<i>Ara macao</i> (I)			Hellroter Ara
	<i>Ara militaris</i> (I)			Kleiner Soldaten-Ara
	<i>Ara rubrogenys</i> (I)			Rotohrara
	<i>Cacatua goffini</i> (I)			Goffins-Kakadu
	<i>Cacatua haematuropygia</i> (I)			Rotsteißkakadu
	<i>Cacatua moluccensis</i> (I)			Molukken-Kakadu

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
	<i>Cacatua sulphurea</i> (I)			Gelbwangenkakadu
	<i>Cyanopsitta spixii</i> (I)			Spix-Ara
	<i>Cyanoramphus forbesi</i> (I)			Forbes Springsittich
	<i>Cyanoramphus novaehollandiae</i> (I)			Ziegen-Sittich
	<i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I)			Coxens Rotwangen-Zwergpapagei
	<i>Eos histrio</i> (I)			Diademlori
	<i>Eunymphicus cornutus</i> (I)			Hornsittich
	<i>Geopsittacus occidentalis</i> (möglicherweise ausgestorben) (I)			Nachtsittich
	<i>Guarouba guarouba</i> (I)			Gold-Sittich
	<i>Neophema chrysogaster</i> (I)			Goldbauchsittich
	<i>Ognorhynchus icterotis</i> (I)			Gelbohrsittich
	<i>Pezoporus wallicus</i> (I)			Erdsittich
	<i>Pionopsitta pileata</i> (I)			Scharlachkopfpapagei
	<i>Probosciger aterrimus</i> (I)			Palm-Kakadu, Ara-Kakadu
	<i>Propyrrhura couloni</i> (I)			Blaukopf-Ara, Gebirgsara
	<i>Propyrrhura maracana</i> (I)			Rotrücken-Ara
	<i>Psephotus chrysopterygius</i> (I)			Goldschultersittich
	<i>Psephotus dissimilis</i> (I)			Hooded-Sittich
	<i>Psephotus pulcherrimus</i> (möglicherweise ausgestorben) (I)			Paradiessittich
	<i>Psittacula echo</i> (I)			Mauritiussittich
			<i>Psittacula krameri</i> (III Ghana)	Halsbandsittich
	<i>Pyrrhura cruentata</i> (I)			Blaulatzsittich
	<i>Rhynchopsitta</i> spp. (I)			Arasittiche
	<i>Strigops habroptilus</i> (I)			Eulenpapagei, Kakapo
	<i>Vini</i> spp. (I/II) (<i>Vini ultramarina</i> steht in Anhang I, die übrigen Arten in Anhang II.)			Maidloris
CUCULIFORMES				
Musophagidae				Turakos
		<i>Corythaola cristata</i> (III Ghana)		Riesenturako
		<i>Crinifer piscator</i> (III Ghana)		Schwarzschwanz-Lärmvogel
		<i>Musophaga porphyreolopha</i> (II)		Glanzhauben-Turako
		<i>Musophaga violacea</i> (III Ghana)		Schildturako
		<i>Tauraco</i> spp. (II) (Ausgenommen sind Arten des Anhangs A.)		Turakos
	<i>Tauraco bannermani</i> (II)			Bannerman-Turako
STRIGIFORMES				Eulen
		STRIGIFORMES spp. (II) . (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A.)		Eulen

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
Tytonidae	Tyto alba (II) <i>Tyto soumagnei</i> (I)			Schleiereulen Schleiereule Madagaskar-Schleiereule
Strigidae	Aegolius funereus (II) Asio flammeus (II) Asio otus (II) <i>Athene blewitti</i> (I) Athene noctua (II) Bubo bubo (II) Glaucidium passerinum (II) <i>Mimizuku gurneyi</i> (I) <i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (I) <i>Ninox squamipila natalis</i> (I) Nyctea scandiaca (II) <i>Otus irenae</i> (II) Otus scops (II) Strix aluco (II) Strix nebulosa (II) Strix uralensis (II) Surnia ulula (II)			Eigentliche Eulen Rauhfußkauz Sumpfohreule Waldohreule Bänder-Steinkauz, Belwitt-Kauz Steinkauz Uhu Sperlingskauz Rotohreule Norfolk-Buschkauz Weihnachtsinsel-Buschkauz Schnee-Eule Sokoke-Eule Zwergohreule Waldkauz Bartkauz Habichtskauz Sperbereule
APODIFORMES				
Trochilidae	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)	<i>Trochilidae</i> spp. (II) (Ausgenommen sind Arten des Anhangs A.)		Kolibris Kolibri Hakenschnabel-Kolibri
TROGONIFORMES				
Trogonidae	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			Trogons Quetzal
CORACIIFORMES				
Bucerotidae	<i>Aceros nipalensis</i> (I) <i>Aceros subruficollis</i> (I) <i>Buceros bicornis</i> (I)	<i>Aceros</i> spp. (II) (Ausgenommen sind Arten des Anhangs A.) <i>Anorrhinus</i> spp. (II) <i>Anthracoceros</i> spp. (II) <i>Buceros</i> spp. (II) (Ausgenommen sind Arten des Anhangs A.)		Nashornvögel Nepalhornvogel Sundajahrvogel Homrai-Doppelhornvogel

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
	<i>Buceros vigil</i> (I)			Schildhornvogel, Schildschnabel
PICIFORMES		<i>Penelopides</i> spp. (II)		
Capitonidae				Bartvögel
		<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Kolumbien)		Tukan-Bartvogel
Ramphastidae		<i>Bailloni</i> <i>bailloni</i> (III Argentinien)		Tukane
		<i>Pteroglossus aracari</i> (II)		Regenbogen-Tukan
		<i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentinien)		Schwarzkehl-Arassari
		<i>Pteroglossus viridis</i> (II)		Braunohr-Arassari
		<i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentinien)		Grün-Arassari
		<i>Ramphastos sulfuratus</i> (II)		Bunttukan
		<i>Ramphastos toco</i> (II)		Fischertukan
		<i>Ramphastos tucanus</i> (II)		Riesentukan
		<i>Ramphastos vitellinus</i> (II)		Weißbrusttukan
Picidae		<i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentinien)		Dottertukan
	<i>Campephilus imperialis</i> (I)			Fleckenarassari
	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			Spechte
PASSERIFORMES				Kaiserspecht
Cotingidae				Korea-Weißbauch-Schwarzspecht
			<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Kolumbien)	Schmuckvögel, Kotingas
			<i>Cephalopterus penduliger</i> (III Kolumbien)	Schmuck-Schirmvogel, Kurzklappen-Schirmvogel
	<i>Cotinga maculata</i> (I)			Zapfentragender Schirmvogel
	<i>Xipholena atropurpurea</i> (I)	<i>Rupicola</i> spp. (II)		Halsbandkotinga
Pittidae				Klippenvögel
		<i>Pitta guajana</i> (II)		Weißflügelkotinga
	<i>Pitta gurneyi</i> (I)			Pittas
	<i>Pitta kochi</i> (I)			Blauschwanzpitta
		<i>Pitta nympha</i> (II)		Goldkehlpitta
Atrichornithidae				Kochs Pitta
	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			Japanischer Neunfarbentpitta
Hirundinidae				Dickichtschröpfer
	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			Großer Dickichtschröpfer
Pycnonotidae				Schwalben
		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		Sirintaraschwalbe, Weißaugen-Trugschwalbe
				Bülbüls
				Gelbscheitelbülbül

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
Muscicapidae	<i>Bebornis rodericanus</i> (III Mauritius)	<i>Cyornis ruckii</i> (II)		Fliegenschnäpper Mauritius-Sänger, Mauritius-Fliegenschnäpper Blauer Sumatra-Fliegenschnäpper Westliche Rötlichbraune Grasmücke Westliche Langschnabelgrasmücke
	<i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (möglicherweise ausgestorben) (I)			
	<i>Dasyornis longirostris</i> (I)			
		<i>Garrulax canorus</i> (II)		Augenbrauenhäherling
		<i>Leiothrix argenteauris</i> (II)		Silberohr-Sonnenvogel
		<i>Leiothrix lutea</i> (II)		Chinesische Nachtigall
		<i>Liocichla omeiensis</i> (II)		Omei-Häherling
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)			Gelbkopf-Felshüpfer
	<i>Picathartes oreas</i> (I)			Buntkopf-Felshüpfer
			<i>Terpsiphone bourbonensis</i> (III Mauritius)	Maskarenenparadies-schnäpper
Nectariniidae		<i>Anthreptes pallidigaster</i> <i>Anthreptes rubritorques</i>		Nektarvögel Amani-Nektarvogel Rotband-Nektarvogel
Zosteropidae	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			Brillenvögel Norfolk-Brillenvogel
Meliphagidae	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (I)			Honigfresser Büschelohr-Honigfresser
Emberizidae		<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastosa</i> (II)		Ammern Grünkardinal Mantelkardinal Graukardinal Vielfarbentangare
Icteridae	<i>Agelaius flavus</i> (I)			Stärlinge Gelbhaubenstärling
Fringillidae	<i>Carduelis cucullata</i> (I)	<i>Carduelis yarrellii</i> (II)	<i>Serinus canicapillus</i> (III Ghana) <i>Serinus leucopygius</i> (III Ghana) <i>Serinus mozambicus</i> (III Ghana)	Finken Kapuzenzeisig Yarrellzeisig Afrikanischer Brauengirlitz Weißbüzelgirlitz Mosambikgirlitz
Estrildidae		<i>Amandava formosa</i> (II)	<i>Amadina fasciata</i> (III Ghana)	Prachtfinken Bandamadine Olivgrüner Astrild

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
			<i>Amandava subflava</i> (III Ghana)	Goldbrüstchen
			<i>Estrilda astrild</i> (III Ghana)	Wellenastrild
			<i>Estrilda caerulescens</i> (III Ghana)	Schönbürzel
			<i>Estrilda melpoda</i> (III Ghana)	Orangebäckchen
			<i>Estrilda troglodytes</i> (III Ghana)	Grauastrild
			<i>Lagonosticta rara</i> (III Ghana)	Schwarzbauchamarant
			<i>Lagonosticta rubricata</i> (III Ghana)	Dunkelroter Amarant, Dunkelamarant
			<i>Lagonosticta rufopicta</i> (III Ghana)	Punktchenamarant
			<i>Lagonosticta senegala</i> (III Ghana)	Senegal-Amarant
			<i>Lagonosticta vinacea</i> (III Ghana)	Schwarzkehl-Amarant
			<i>Lonchura bicolor</i> (III Ghana)	Glanz-Elsterchen
			<i>Lonchura cantans</i> (III Ghana)	Silberschnäbelchen
			<i>Lonchura cucullata</i> (III Ghana)	Klein-Elsterchen
			<i>Lonchura fringilloides</i> (III Ghana)	Riesen-Elsterchen
			<i>Mandingoa nitidula</i> (III Ghana)	Grüner Tropfenastrild
			<i>Nesocharis capistrata</i> (III Ghana)	Weißwangenastrild
			<i>Nigrita bicolor</i> (III Ghana)	Zweifarbenschwärzling
			<i>Nigrita canicapilla</i> (III Ghana)	Graunackenschwärzling
			<i>Nigrita fusconota</i> (III Ghana)	Weißbrust-Mantelschwärz- ling
			<i>Nigrita luteifrons</i> (III Ghana)	Gelbstirnschwärzling
			<i>Ortygospiza atricollis</i> (III Ghana)	Wachtelstrild
		<i>Padda fuscata</i>		Timorreisfink, Brauner Reisfink
		<i>Padda oryzivora</i> (II)		Reisfink
			<i>Parmoptila rubrifrons</i> (III Ghana)	Rotstirn-Ameisenpicker
			<i>Pholidornis ruschiae</i> (III Ghana)	Strichelköpfchen
		<i>Poephila cincta cincta</i> (II)		Schwarzkehl-Gürtelgras- fink
			<i>Pyrenestes ostrinus</i> (III Ghana)	Purpurastrild
			<i>Pytilia hypogrammica</i> (III Ghana)	Rotmaskenastrild
			<i>Pytilia phoenicoptera</i> (III Ghana)	Aurora-Astrild
			<i>Spermophaga haematina</i> (III Ghana)	Rotbrust-Samenknacker
			<i>Uraeginthus bengalus</i> (III Ghana)	Schmetterlingsastrild

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
Ploceidae				Webervögel
			<i>Amblyospiza albifrons</i> (III Ghana)	Weißstirnweber
			<i>Anaplectes rubriceps</i> (III Ghana)	Scharlachweber
			<i>Anomalospiza imberbis</i> (III Ghana)	Kuckucksweber
			<i>Bubalornis albirostris</i> (III Ghana)	Büffelweber
			<i>Euplectes afer</i> (III Ghana)	Tahaweber
			<i>Euplectes ardens</i> (III Ghana)	Schildwida
			<i>Euplectes franciscanus</i> (III Ghana)	Feuerweber
			<i>Euplectes hordeaceus</i> (III Ghana)	Flammenweber
			<i>Euplectes macrourus</i> (III Ghana)	Gelbschulterwida
			<i>Malimbus cassini</i> (III Ghana)	Sumpfrachtweber
			<i>Malimbus malimbicus</i> (III Ghana)	Haubentrachtweber
			<i>Malimbus nitens</i> (III Ghana)	Rotkehlweber
			<i>Malimbus rubricollis</i> (III Ghana)	Rothalsweber, Kletterweber
			<i>Malimbus scutatus</i> (III Ghana)	Schildweber
			<i>Pachyphantes superciliosus</i> (III Ghana)	Braunbürzelweber
			<i>Passer griseus</i> (III Ghana)	Graukopfsperling
			<i>Petronia dentata</i> (III Ghana)	Buschsperling
			<i>Plocepasser superciliosus</i> (III Ghana)	Braunwangenweber
			<i>Ploceus albinucha</i> (III Ghana)	Trauerweber
			<i>Ploceus aurantius</i> (III Ghana)	Königsweber
			<i>Ploceus cucullatus</i> (III Ghana)	Dorfweber
			<i>Ploceus heuglini</i> (III Ghana)	Heuglinweber
			<i>Ploceus luteolus</i> (III Ghana)	Zwergweber
			<i>Ploceus melanocephalus</i> (III Ghana)	Schwarzkopfweber
			<i>Ploceus nigerrimus</i> (III Ghana)	Mohrenweber
			<i>Ploceus nigricollis</i> (III Ghana)	Kurzflügelweber
			<i>Ploceus pelzelni</i> (III Ghana)	Mönchsweber
			<i>Ploceus preussi</i> (III Ghana)	Preußweber
			<i>Ploceus tricolor</i> (III Ghana)	Dreifarbweber
			<i>Ploceus vitellinus</i> (III Ghana)	Dotterweber
			<i>Quelea erythrops</i> (III Ghana)	Rotkopfweber
			<i>Sporopipes frontalis</i> (III Ghana)	Schuppenköpfchen
			<i>Vidua chalybeata</i> (III Ghana)	Rotfuß-Atlaswitze

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
Sturnidae			<i>Vidua interjecta</i> (III Ghana)	Langschwanz-Paradieswitwe
			<i>Vidua larvaticola</i> (III Ghana)	
			<i>Vidua macroura</i> (III Ghana)	Dominikanerwitwe
			<i>Vidua orientalis</i> (III Ghana)	Paradieswitwe
			<i>Vidua raricola</i> (III Ghana)	
			<i>Vidua togoensis</i> (III Ghana)	Togowitwe
			<i>Vidua wilsoni</i> (III Ghana)	Wilson-Atlaswitwe
				Stare
		<i>Gracula religiosa</i> (II)		Beo
Paradisaeidae	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)			Balistar
		<i>Paradisaeidae</i> spp. (II)		Paradiesvögel
				Paradiesvögel
REPTILIA				
Kriechtiere, Reptilien				
TESTUDINATA				
Dermatemydidae		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		Tabasco-Schildkröten
				Tabasco-Schildkröte
Platysternidae		<i>Platysternon megacephalum</i> (II)		Großkopfschildkröten
				Chinesische Großkopfschildkröte
Emydidae		<i>Annamemys annamensis</i> (II)		Sumpfschildkröten
	<i>Batagur baska</i> (I)			Annam-Schildkröte, Annam-Wasserschildkröte
		<i>Callagur borneoensis</i> (II)		Batagur-Schildkröte
			<i>Chinemys megalcephala</i> (III China)	Callagur-Schildkröte
			<i>Chinemys nigricans</i> (III China)	Chinesische Dickkopfschildkröte
			<i>Chinemys reevesii</i> (III China)	Chinesische Rothalsschildkröte
		<i>Chrysemys picta</i>		Chinesische Dreikielschildkröte
	<i>Clemmys muhlenbergii</i> (I)	<i>Clemmys insculpta</i> (II)		Zierschildkröte
				Waldbachschildkröte
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)	<i>Cuora</i> spp. (II)		Mühlenberg-Schildkröte, Moorschildkröte
				Scharnierschildkröten
			<i>Geoemyda spengleri</i> (III China)	Strahlen-Dreikielschildkröte
		<i>Heosemys depressa</i> (II)		Zacken-Erdschildkröte
		<i>Heosemys grandis</i> (II)		Flache Erdschildkröte
		<i>Heosemys leytensis</i> (II)		Riesen-Erdschildkröte
		<i>Heosemys spinosa</i> (II)		Philippinen-Erdschildkröte
		<i>Hieremys annandalii</i> (II)		Stachel-Erdschildkröte
		<i>Kachuga</i> spp. (II) (ausgenommen sind Arten des Anhangs A)		Tempelschildkröte
	<i>Kachuga tecta</i> (I)			Dachschildkröten
				Indische Dachschildkröte

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen	
Testudinidae	<i>Melanochelys tricarinata</i> (I) <i>Morenia ocellata</i> (I)	<i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II) <i>Malayemys subtrijuga</i> (II) <i>Mauremys mutica</i> (II) <i>Notochelys platynota</i> (II)	<i>Mauremys iversoni</i> (III China) <i>Mauremys pritchardi</i> (III China)	Sulawesi-Erdschildkröte Malaien-Sumpfschildkröte Iversons Bachschildkröte Dreikiel-Bachschildkröte Pritchards Bachschildkröte	
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)	<i>Orlitia borneensis</i> (II) <i>Pyxidea mouhotii</i> (II) <i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II) <i>Terrapene</i> spp. (II) (Ausgenommen sind Arten des Anhangs A.) <i>Trachemys scripta elegans</i>	<i>Ocadia glyphistoma</i> (III China) <i>Ocadia philippeni</i> (III China) <i>Ocadia sinensis</i> (III China) <i>Sacalia bealei</i> (III China) <i>Sacalia pseudocellata</i> (III China) <i>Sacalia quadriocellata</i> (III China)	Dreikiel-Erdschildkröte Hinterindische Pfauenaugen-Schildkröte Plattenrückenschildkröte Guangxi-Streifenschildkröte Philippens Streifenschildkröte Chinesische Streifenschildkröte Borneo-Flussschildkröte Indische Dornschildkröte Chinesische Pfauenaugen-Sumpfschildkröte Hainan-Pfauenaugen-Sumpfschildkröte Vietnamesische Pfauenaugen-Sumpfschildkröte Schwarze Dickkopfschildkröte Dosenschildkröten	
	<i>Geochelone nigra</i> (I) <i>Geochelone radiata</i> (I) <i>Geochelone yniphora</i> (I) <i>Gopherus flavomarginatus</i> (I) <i>Malacochersus tornieri</i> (II) <i>Psammobates geometricus</i> (I) <i>Pyxis arachnoides</i> (I) <i>Pyxis planicauda</i> (I) <i>Testudo graeca</i> (II) <i>Testudo hermanni</i> (II) <i>Testudo kleinmanni</i> (I) <i>Testudo marginata</i> (II)	<i>Testudinidae</i> spp. (II) (Ausgenommen die in Anhang A erfassten Arten, eine Jahresausfuhrquote von Null wurde festgelegt für <i>Geochelone sulcata</i> für Exemplare, die in der Wildnis gefangen und für überwiegend kommerzielle Zwecke gehandelt werden.)	<i>Sacalia bealei</i> (III China) <i>Sacalia pseudocellata</i> (III China) <i>Sacalia quadriocellata</i> (III China)	Chinesische Streifenschildkröte Borneo-Flussschildkröte Indische Dornschildkröte Chinesische Pfauenaugen-Sumpfschildkröte Hainan-Pfauenaugen-Sumpfschildkröte Vietnamesische Pfauenaugen-Sumpfschildkröte Schwarze Dickkopfschildkröte Dosenschildkröten Wasser-Dosenschildkröte Rotwangen-Schmuckschildkröte Landschildkröten Landschildkröten	
					Elefantenschildkröte, Galapagos-Riesenschildkröte Strahlenschildkröte Madagassische Schnabelbrustschildkröte Mexikanische Gopherschildkröte Spalten-Schildkröte Geometrische Landschildkröte Gewöhnliche Spinnenschildkröte Madagassische Flachrücken-Schildkröte Maurische Landschildkröte Griechische Landschildkröte Ägyptische Landschildkröte Breitrandschildkröte

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
Cheloniidae	<i>Testudo weneri</i> (I)			Meeresschildkröten Meeresschildkröten
	<i>Cheloniidae</i> spp. (I)			Lederschildkröten Lederschildkröte
Dermochelyidae	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			Weichschildkröten Knorpel- Weichschildkröte Schwarze Weichschildkröte Ganges-Weichschildkröte Pfauenaugen-Weichschildkröte Dunkle Weichschildkröte, Tempel-Weichschildkröte Kurzkopf-Weichschildkröten Klappen-Weichschildkröte
Trionychidae	<i>Apalone ater</i> (I)	<i>Amyda cartilaginea</i> (II)		
	<i>Aspideretes gangeticus</i> (I)			
	<i>Aspideretes hurum</i> (I)			
	<i>Aspideretes nigricans</i> (I)			
		<i>Chitra</i> spp. (II)		
		<i>Lissemys punctata</i> (II)	<i>Palea steindachneri</i> (III China)	Nackendornen-Weichschildkröte
		<i>Pelochelys</i> spp. (II)	<i>Pelodiscus axenaria</i> (III China)	Riesen-Weichschildkröten
			<i>Pelodiscus maackii</i> (III China)	Hunan-Weichschildkröte
			<i>Pelodiscus parviformis</i> (III China)	Amur-Weichschildkröte
			<i>Pelodiscus sinensis</i> (III China)	Guangxi-Weichschildkröte
			<i>Rafetus swinhoi</i> (III China)	Chinesische Weichschildkröte
			<i>Trionyx triunguis</i> (III Ghana)	Shanghei-Weichschildkröte Afrikanische Weichschildkröte
Pelomedusidae		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II)		Pelomedusenschildkröten Madagaskar-Schienenschildkröte
		<i>Peltocephalus dumeriliana</i> (II)	<i>Pelomedusa subrufa</i> (III Ghana)	Starrbrust-Pelomedusenschildkröte
			<i>Pelusios adansonii</i> (III Ghana)	Dumerils Schienenschildkröte
			<i>Pelusios castaneus</i> (III Ghana)	Weißbrust-Pelomedusenschildkröte
			<i>Pelusios gabonensis</i> (III Ghana)	Dunkle Pelomedusenschildkröte
			<i>Pelusios niger</i> (III Ghana)	Rückenstreifen-Pelomedusenschildkröte
		<i>Podocnemis</i> spp. (II)		Schwarze Pelomedusenschildkröte Schienenschildkröten
Carettochelyidae		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		Neuguinea-Weichschildkröten Neuguinea-Weichschildkröte
Chelidae		<i>Chelodina mccordi</i> (II)		Schlangenhalschildkröten McCords Schlangenhalschildkröte
	<i>Pseudemadura umbrina</i> (I)			Falsche Spitzkopfschildkröte

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
CROCODYLIA				Krokodile
<i>Alligatoridae</i>	<p><i>Alligator sinensis</i> (I)</p> <p><i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I)</p> <p><i>Caiman latirostris</i> (I) (ausgenommen ist die Population Argentinens, die in Anhang B steht)</p> <p><i>Melanosuchus niger</i> (I) (Ausgenommen ist die Population von Ecuador, die in Anhang B verzeichnet ist und eine Jahresausfuhrquote von Null hat bis zur Billigung einer jährlichen Ausfuhrquote durch das CITES-Sekretariat und die Sachverständigengruppe ‚Krokodile‘ der IUCN/SSC.)</p>	CROCODYLIA spp. (II) . (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A.)		<p>Krokodile</p> <p>Alligatoren, Kaimane</p> <p>China-Alligator</p> <p>Rio-Apaporis-Brillenkaiman</p> <p>Breitschnauzenkaiman</p> <p>Mohrenkaiman</p>
<i>Crocodylidae</i>	<p><i>Crocodylus acutus</i> (I) (Ausgenommen ist die Population Kubas, die in Anhang B steht.)</p> <p><i>Crocodylus cataphractus</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus intermedius</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus mindorensis</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus moreletii</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus niloticus</i> (I) (Ausgenommen sind die Populationen von Botsuana, Äthiopien, Kenia, Madagaskar, Malawi, Mosambik, Namibia, Südafrika, Uganda, der Vereinigten Republik Tansania [vorbehaltlich einer jährlichen Ausfuhrquote von höchstens 1 600 Wildfängen, einschließlich Jagdtrophäen, und zusätzlich zu Exemplaren aus Aufzucht-/Ranching-Betrieben], Sambia und Simbabwe; diese Populationen stehen in Anhang B.)</p> <p><i>Crocodylus palustris</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus porosus</i> (I) (Ausgenommen sind die Populationen Australiens, Indonesiens und Papua-Neuguineas, die in Anhang B verzeichnet sind.)</p> <p><i>Crocodylus rhombifer</i> (I)</p>			<p>Echte Krokodile</p> <p>Spitzkrokodil</p> <p>Panzerkrokodil</p> <p>Orinokokrokodil</p> <p>Mindorokrokodil, Philippinenkrokodil</p> <p>Beulenkrokodil</p> <p>Nilkrokodil</p> <p>Sumpfkrokodil</p> <p>Leistenkrokodil</p> <p>Rautenkrokodil</p>

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
Gavialidae	<i>Crocodylus siamensis</i> (I) <i>Osteolaemus tetraspis</i> (I) <i>Tomistoma schlegelii</i> (I)			Siamkrokodil Stumpfkrokodil Sunda-Gavial
RHYNCHOCEPHALIA	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			Gaviale Gangesgavial
Sphenodontidae	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			Brückenechsen Brückenechsen
SAURIA				
Gekkonidae		<i>Cyrtodactylus serpensinsula</i> (II)	<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Neuseeland) <i>Naultinus</i> spp. (III Neuseeland)	Geckos Serpent-Insel-Gecko Baumgeckos Baumgeckos Taggeckos
	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)	<i>Phelsuma</i> spp (II)(Ausgenommen sind Arten des Anhangs A.) <i>Uroplatus</i> spp. (II) <i>Uromastyx</i> spp. (II)		Guenthers Taggecko Plattschwanzgeckos Agamen Dornschwanzagamen
Agamidae				Chamäleons Zwergchamäleons Stummelschwanzchamäleons
Chamaeleonidae	<i>Brookesia perarmata</i> (I)	<i>Bradypodion</i> spp. (II) <i>Brookesia</i> spp. (II)(ausgenommen sind Arten des Anhangs A.) <i>Calumma</i> spp. (II) <i>Chamaeleo</i> spp. (II)(Ausgenommen sind Arten des Anhangs A.) Chamaeleo chamaeleon (II)		Panzerchamäleon Chamäleons Chamäleons Europäisches Chamäleon, Gewöhnliches Chamäleon
		<i>Furcifer</i> spp. (II) <i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)		Chamäleons Leguane Galapagos-Merechse
Iguanidae	<i>Brachylophus</i> spp. (I)	<i>Conolophus</i> spp. (II)		Fidschi-Leguane, Südpazifische Leguane Galapagos-Landleguane, Drusenköpfe Wirtelschwanzleguane
	<i>Cyclura</i> spp. (I)	<i>Iguana</i> spp. (II)		Grüne Leguane Mittel- und Südamerikas
	<i>Sauromalus varius</i> (I)	<i>Liolaemus gravenhorstii</i> <i>Phrynosoma coronatum</i> (II)		Texas-Krötenechse Esteban-Chuckwalla
Lacertidae	<i>Gallotia simonyi</i> (I) Podarcis lilfordi (II) Podarcis pityusensis (II)			Eidechsen Hierro-Rieseneidechse Balearen-Eidechse Pityusen-Eidechse

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
Cordylidae		<i>Cordylus</i> spp. (II)		Gürtelschweife Echte Gürtelschweife
Teiidae		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp.(II)		Schienenechsen Krokodilschwanzzechse Krokodiltejus Großtejus
Scincidae		<i>Corucia zebrata</i> (II)		Skinks Wickelschwanz-Skink
Xenosauridae		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		Höckerechsen Krokodilschwanz-Höckerechse
Helodermatidae		<i>Heloderma</i> spp. (II)		Krustenechsen Krustenechsen
Varanidae		<i>Varanus</i> spp. (II) (Ausgenommen sind Arten des Anhangs A.)		Warane Warane
	<i>Varanus bengalensis</i> (I)			Bengalwaran
	<i>Varanus flavescens</i> (I)			Gelbwaran
	<i>Varanus griseus</i> (I)			Wüstenwaran
	<i>Varanus komodoensis</i> (I)			Komodowaran
	<i>Varanus nebulosus</i> (I)			Nebelwaran
	<i>Varanus olivaceus</i> (II)			Gray-Waran
SERPENTES				Schlangen
Loxocemidae		<i>Loxocemidae</i> spp. (II)		Spitzkopfpythons Spitzkopfpython
Pythonidae		<i>Pythonidae</i> spp (II) (Ausgenommen sind Arten des Anhangs A.)		Pythons Pythons
	<i>Python molurus molurus</i> (I)			Heller Tigerpython
Boidae		<i>Boidae</i> spp (II) (Ausgenommen sind Arten des Anhangs A.)		Riesenschlangen, Boas Riesenschlangen, Boas
	<i>Acrantophis</i> spp. (I)			Madagaskar-Boas
	<i>Boa constrictor occidentalis</i> (I)			Südboa
	<i>Epicrates inornatus</i> (I)			Puerto-Rico-Boa
	<i>Epicrates monensis</i> (I)			Mona-Schlankboa
	<i>Epicrates subflavus</i> (I)			Jamaika-Boa
	<i>Eryx jaculus</i> (II)			Westliche Sandboa

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
Bolyeriidae	<i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			Madagaskar-Hundskopf-boa Mauritius-Boas Mauritius-Boas
	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I)	<i>Bolyeriidae</i> spp. (II) (Ausgenommen sind Arten des Anhangs A.)		Mauritius-Boa
	<i>Casarea dussumieri</i> (I)			Rundinsel-Boa
Tropidophiidae		<i>Tropidophiidae</i> spp. (II)		Zwergboas Zwergboas
Colubridae			<i>Atretium schistosum</i> (III Indien)	Land- und Baumnattern Kielrücken-Wassernatter
			<i>Cerberus rhynchops</i> (III Indien)	Hundskopf-Wassernatter
		<i>Clelia clelia</i> (II)		Mussurana
		<i>Cyclagras gigas</i> (II)		Brasilianische Glattnatter
		<i>Dromicus chamissonis</i>		
		<i>Elachistodon westermanni</i> (II)		Indische Eierschlange
		<i>Ptyas mucosus</i> (II)		Rattennatter
			<i>Xenochrophis piscator</i> (III Indien)	Fischnatter
Elapidae		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)		Giftnattern Gelbfleckenschlange
			<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras)	Honduras-Korallenschlange
			<i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras)	Zentralamerikanische Korallenschlange
		<i>Naja atra</i> (II)		Chinesische Kobra
		<i>Naja kaouthia</i> (II)		Monokelkobra
		<i>Naja mandalayensis</i> (II)		
		<i>Naja naja</i> (II)		Brillenschlange
		<i>Naja oxiana</i> (II)		Mittelasiatische Kobra
		<i>Naja philippinensis</i> (II)		Philippinenkobra
		<i>Naja sagittifera</i> (II)		
		<i>Naja samarensis</i> (II)		Samarkobra
		<i>Naja siamensis</i> (II)		Siamkobra
		<i>Naja sputatrix</i> (II)		Javanische Speikobra
		<i>Naja sumatrana</i> (II)		Goldene Speikobra
		<i>Ophiophagus hannah</i> (II)		Königskobra
Viperidae			<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras)	Vipern Schauer-Klapperschlange
		<i>Crotalus durissus unicolor</i>		Aruba-Klapperschlange
		<i>Crotalus willardi</i>		Kantenkopf-Klapperschlange, Willard-Klapperschlange

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
	<i>Vipera latifii</i> <i>Vipera ursinii</i> (I)(Nur die europäische Population mit Ausnahme des Gebiets der ehemaligen Sowjetunion; letztere Population ist nicht in den Anhängen zu dieser Verordnung aufgeführt.)	<i>Vipera wagneri</i> (II)	<i>Daboia russelii</i> (III Indien)	Kettenviper Latifi-Otter Wiesenotter Wagners Berggotter

AMPHIBIA

Lurche, Amphibien

ANURA

Bufonidae

Altiphrynooides spp. (I)
Atelopus zeteki (I)

Bufo periglenes (I)
Bufo superciliaris (I)
Nectophrynooides spp. (I)
Nimbaphrynooides spp. (I)
Spinophrynooides spp. (I)

Dendrobatidae

Dendrobates spp. (II)
Epipedobates spp. (II)
Minyobates spp. (II)
Phyllobates spp.(II)

Mantellidae

Mantella spp. (II)

Microhylidae

Dyscophus antongilii (I)

Scaphiophryne gottlebei (II)

Ranidae

Conraua goliath
Euphlyctis hexadactylus (II)
Hoplobatrachus tigerinus (II)

Rana catesbeiana

Myobatrachidae

Rheobatrachus silus (II)

Rheobatrachus spp. (II) (Ausgenommen sind Arten des Anhangs A.)

Echte Kröten

Panama-Stummelfußfrosch
 Goldkröte
 Zipfelkröte
 Lebendgebärende Kröten

Pfeilgiftfrösche

Baumsteigerfrösche

Blattsteigerfrösche

Goldfröschchen, Buntfröschchen

Goldfröschchen, Buntfröschchen

Engmaulfrösche, Engmundfrösche

Tomatenfrosch
 Gottlebe's Engmaulfrosch

Echte Frösche

Goliathfrosch
 Sechszehenfrosch
 Asiatischer Ochsenfrosch, Tigerfrosch
 Ochsenfrosch

Australische Südfrosche

Magenbrüterfrösche
 Magenbrüterfrosch

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
CAUDATA				
Ambystomidae		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II)		Querzahnmolche Patzcuarosee-Salamander, Dumerils Querzahnmolch
Cryptobranchidae	<i>Andrias</i> spp. (I)	<i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		Axolotl Riesensalamander Riesensalamander
ELASMOBRANCHII Plattenkiemer				
ORECTOLOBIFORMES				
Rhincodontidae		<i>Rhincodon typus</i> (II)		Walhaie Walhai
LAMNIFORMES				
Lamnidae		<i>Carcharodon carcharias</i> (II)		Makrelenhaie Weißer Hai
Cetorhinidae		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		Riesenhaie Riesenhai
ACTINOPTERYGII Strahlenflosser				
ACIPENSERIFORMES		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A.)		Störartige
Acipenseridae	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I)			Eigentliche Störe Kurznasenstör Baltischer Stör, Europäi- scher Stör
OSTEOGLOSSIFORMES				
Osteoglossidae	<i>Scleropages formosus</i> (I)	<i>Arapaima gigas</i> (II)		Knochenzüngler Arapaima Malaiischer Knochenzüng- ler
CYPRINIFORMES				
Cyprinidae		<i>Caecobarbus geertsi</i> (II)		Karpfenfische Kongo-Blindbarbe, Blinde Höhlenbarbe
Catostomidae	<i>Probarbus jullieni</i> (I) <i>Chasmistes cujus</i> (I)			Temoleh, Eesok Saugkarpfen Cui-cui
SILURIFORMES				
Pangasiidae	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			Haiwelse Riesenwels

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
SYNGNATHIFORMES				
Syngnathidae		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		Seenadeln und Seepferdchen Seepferdchen
PERCIFORMES				
Labridae		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		Lippfische Napoleonfisch
Sciaenidae	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			Umberfische Macdonalds Umberfisch
SARCOPTERYGII Muskel- oder Fleischflosser				
COELACANTHIFORMES				
Coelacanthidae	<i>Latimeria</i> spp. (I)			Hohlstachlerartige Quastenflosser
CERATODONTIFORMES				
Ceratodontidae		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		Lungenfische Australischer Lungenfisch
ECHINODERMATA (STACHELHÄUTER)				
HOLOTHUROIDEA Seegurken, Seewalzen				
ASPIDOCHIROTIDA				
Stichopodidae			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ecuador)	Seegurken
ARTHROPODA (ARTHROPODEN, GLIEDERFÜSSER)				
ARACHNIDA Spinnentiere				
SCORPIONES				
Scorpionidae		<i>Pandinus dictator</i> (II) <i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II)		Skorpione Kaiserskorpion
ARANEAE				
Theraphosidae		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II) <i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II)		Vogelspinnen Schwarze mexikanische Vogelspinne Brachypelma-Vogelspinnen

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
INSECTA				
Insekten				
COLEOPTERA				Käfer
Lucanidae			<i>Colophon</i> spp. (III Südafrika)	Hirschkäfer, Schröter Südafrikanische Hirschkäfer
LEPIDOPTERA				Schmetterlinge
Papilionidae		<i>Atrophaneura jophon</i> (II)		Ritterfalter Sri Lanka Rosenschmetterling, Rose von Ceylon
		<i>Atrophaneura palu</i>		
		<i>Atrophaneura pandiyana</i> (II)		
		<i>Baronia brevicornis</i>		
		<i>Bhutanitis</i> spp. (II)		
		<i>Graphium sandawanum</i>		
		<i>Graphium stresemanni</i>		
		<i>Ornithoptera</i> spp. (II) (Ausgenommen sind Arten des Anhangs A.)		Vogelflüger
	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I)			Königin Alexandra Vogelflüger
		<i>Papilio benguetanus</i>		
	<i>Papilio chikae</i> (I)			
		<i>Papilio esperanza</i>		
		<i>Papilio grose-smithi</i>		
	<i>Papilio homerus</i> (I)			
	<i>Papilio hospiton</i> (I)			Korsischer Schwalbenschwanz
		<i>Papilio maraho</i>		
		<i>Papilio morondavana</i>		
		<i>Papilio neumoegeni</i>		
		<i>Parides ascanius</i>		
		<i>Parides hahneli</i>		
	Parnassius apollo (II)			Apollo-Falter
		<i>Teinopalpus</i> spp. (II)		
		<i>Trogonoptera</i> spp. (II)		Vogelflüger
		<i>Troides</i> spp. (II)		Vogelflüger
ANNELIDA (RINGELWÜRMER)				
HIRUDINOIDEA				
Egel				
ARHYNCHOBELLA				
Hirudinidae		<i>Hirudo medicinalis</i> (II)		Blutegel Medizinischer Blutegel

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
MOLLUSCA (WEICHTIERE)				
BIVALVIA				
Muscheln				
VENEROIDA				
Tridacnidae		<i>Tridacnidae</i> spp. (II)		Riesenmuscheln Riesenmuscheln
UNIONIDA				
Unionidae				Flussmuscheln
	<i>Conradilla caelata</i> (I)			
	<i>Dromus dromas</i> (I)	<i>Cyprogenia aberti</i> (II)		
	<i>Epioblasma curtisii</i> (I)			
	<i>Epioblasma florentina</i> (I)			
	<i>Epioblasma sampsonii</i> (I)			
	<i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I)			
	<i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I)	<i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (II)		
	<i>Epioblasma torulosa torulosa</i> (I)			
	<i>Epioblasma turgidula</i> (I)			
	<i>Epioblasma walkeri</i> (I)			
	<i>Fusconaia cuneolus</i> (I)			
	<i>Fusconaia edgariana</i> (I)			
	<i>Lampsilis higginsii</i> (I)			
	<i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> (I)			
	<i>Lampsilis satur</i> (I)			
	<i>Lampsilis virescens</i> (I)			
	<i>Plethobasus cicatricosus</i> (I)			
	<i>Plethobasus cooperianus</i> (I)	<i>Pleurobema clava</i> (II)		
	<i>Pleurobema plenum</i> (I)			
	<i>Potamilus capax</i> (I)			
	<i>Quadrula intermedia</i> (I)			
	<i>Quadrula sparsa</i> (I)			
	<i>Toxolasma cylindrellus</i> (I)			
	<i>Unio nickliniana</i> (I)			
	<i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I)			
	<i>Villosa trabalis</i> (I)			
MYTILOIDA				
Mytilidae		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		Miesmuscheln Seedattel, Steindattel

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
GASTROPODA				
Schnecken				
STYLOMMATOPHORA				
Achatinellidae				Achatschnecken, Hawaiianische Baumschnecken
	<i>Achatinella</i> spp. (I)			Hawaiianische Baumschnecke
Camaenidae		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		Strauschnecken
				Grüne Manus-Baumschnecke
MESOGASTROPODA				
Strombidae		<i>Strombus gigas</i> (II)		Fechterschnecken, Flügelschnecken
				Riesen-Fechterschnecke, Riesen-Flügelschnecke
CNIDARIA (NESSELTIERE)				
ANTHOZOA				
Korallentiere, Blumentiere				
HELIOPORACEA				
Helioporidae		<i>Helioporidae</i> spp. (II) ⁽⁸⁾		Blaue Korallen
				Blaue Korallen
STOLONIFERA				
Tubiporidae		<i>Tubiporidae</i> spp. (II) ⁽⁸⁾		Orgelkorallen
				Orgelkorallen
ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		Dörnchenkorallen, Schwarze Korallen
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) ⁽⁸⁾		Steinkorallen
HYDROZOA				
Hydrozoen				
MILLEPORINA				
Milleporidae		<i>Milleporidae</i> spp. (II) ⁽⁸⁾		Punktkorallen, Feuerkorallen
				Punktkorallen, Feuerkorallen
STYLASTERINA				
Stylasteridae		<i>Stylasteridae</i> spp. (II) ⁽⁸⁾		Filigrankorallen, Stylasteriden
				Filigrankorallen, Stylasteriden
FLORA				
AGAVACEAE				
	<i>Agave arizonica</i> (I)			Agaven
	<i>Agave parviflora</i> (I)			
		<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #1		
	<i>Nolina interrata</i> (I)			

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #1 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #1		Amaryllisgewächse, Narzissengewächse Schneeglöckchen Sternbergien
APOCYNACEAE	<i>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I)	<i>Hoodia</i> spp. (II) #9 <i>Pachypodium</i> spp. (II)#1 (Ausgenommen sind Arten des Anhangs A.) <i>Rauwolfia serpentina</i> (II) #2		Hundsgiftgewächse Hoodia Madagaskarpalme, Dick- fuß Schlangenzwurzel
ARALIACEAE		<i>Panax ginseng</i> (II)(Nur die Population der Russischen Föderation; andere Popula- tionen sind nicht in den Anhängen zu dieser Verord- nung aufgeführt.) #3 <i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		Efeugewächse Koreanischer Ginseng, Chinesischer Ginseng Amerikanischer Ginseng, Finger-Kraftwurz
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)			Araukarien Chilenische Araukarie, Andentanne
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		Berberitzgewächse, Sauerdorngewächse Himalaya-Maiapfel, Indi- scher Entenfuß
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #1 <i>Tillandsia kammii</i> (II) #1 <i>Tillandsia kautskyi</i> (II) #1 <i>Tillandsia mauryana</i> (II) #1 <i>Tillandsia sprengeliana</i> (II) #1 <i>Tillandsia suerei</i> (II) #1 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) #1		Bromeliengewächse, Ananasgewächse
CACTACEAE	<i>Ariocarpus</i> spp. (I) <i>Astrophytum asterias</i> (I) <i>Aztekium ritteri</i> (I) <i>Coryphantha werdermannii</i> (I) <i>Discocactus</i> spp. (I) <i>Echinocereus ferreirianus</i> ssp. lindsayi (I) <i>Echinocereus schmollii</i> (I) <i>Escobaria minima</i> (I)	CACTACEAE spp. (II) (Aus- genommen sind die Arten des Anhangs A.) (°)#4		Kakteen Kakteen Wollfruchtkaktus Seeigelkaktus, Seestern- kaktus Aztekenkaktus Scheibenkaktus

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
DIAPENSIACEAE		<i>Shortia galacifolia</i> (II) #1		Diapensiengewächse
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #1 <i>Dicksonia</i> spp. (II) (Nur die Populationen Amerikas; umfasst <i>Dicksonia berteriana</i> , <i>D. externa</i> , <i>D. sellowiana</i> und <i>D. stuebelii</i> ; andere Populationen sind nicht in den Anhängen dieser Verordnung enthalten.)#1		Baumfarne Baumfarne
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp. (II) #1		
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #1		Yamswurzelgewächse
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #1		Sonnentaugewächse Venusfliegenfalle
EUPHORBIACEAE		<i>Euphorbia</i> spp. (II) (Nur sukkulente Arten; ausgenommen sind Arten des Anhangs A); ; Diese Verordnung gilt nicht für künstlich vermehrte Exemplare von Kultivaren von <i>Euphorbia trigona</i> , kammförmige, fächerförmige oder farbmutierte Exemplare von <i>Euphorbia lactea</i> , sofern auf künstlich vermehrte Unterlagen von <i>Euphorbia nerifolia</i> und künstlich vermehrte Exemplare des Kultivars von <i>Euphorbia</i> ‚Milli‘ aufgepropft, sofern sie in Mengen von über 100 Pflanzen gehandelt werden und ohne weiteres als künstlich vermehrte Exemplare erkennbar sind.) #1 <i>Euphorbia ambovombensis</i> (I) <i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I) <i>Euphorbia cremersii</i> (I) <i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) <i>Euphorbia decaryi</i> (I) <i>Euphorbia francoisii</i> (I)		Wolfsmilchgewächse Euphorbia

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
FOUQUIERIACEAE	Euphorbia handiensis (II) Euphorbia lambii (II) <i>Euphorbia moratii</i> (I) <i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I) <i>Euphorbia quartziticola</i> (I) <i>Euphorbia tulearensis</i> (I) Euphorbia stygiana (II)	<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #1 <i>Fouquieria fasciculata</i> (I) <i>Fouquieria purpusii</i> (I)		Ocotillogewächse
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #1	Gnetumgewächse
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #1		Walnussgewächse
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia nigra</i> (I)		<i>Dipteryx panamensis</i> (III Costa Rica)	Leguminosen (Hülsenfrüchtler) Rio-Palisander Almendro, Waldmandelbaum Afromosia
LILIACEAE		<i>Pericopsis elata</i> (II) #5 <i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #1 <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7 <i>Aloe</i> spp. (II) (Ausgenommen die Arten des Anhangs A und <i>Aloe vera</i> , auch unter <i>Aloe barbadensis</i> geführt, die nicht in den Anhängen zu dieser Verordnung steht.) #1		Liliengewächse Aloen
	<i>Aloe albida</i> (I) <i>Aloe albiflora</i> (I) <i>Aloe alfredii</i> (I) <i>Aloe bakeri</i> (I) <i>Aloe bellatula</i> (I) <i>Aloe calcairophila</i> (I) <i>Aloe compressa</i> (I) <i>Aloe delphinensis</i> (I) <i>Aloe descoingsii</i> (I) <i>Aloe fragilis</i> (I) <i>Aloe haworthioides</i> (I) <i>Aloe helenae</i> (I) <i>Aloe laeta</i> (I) <i>Aloe parallelifolia</i> (I) <i>Aloe parvula</i> (I)			

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
MAGNOLIACEAE	<i>Aloe pillansii</i> (I) <i>Aloe polyphylla</i> (I) <i>Aloe rauhii</i> (I) <i>Aloe suzannae</i> (I) <i>Aloe versicolor</i> (I) <i>Aloe vossii</i> (I)			Magnoliengewächse
MELIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepal) #1 <i>Cedrela odorata</i> (III Population Kolumbiens, Population Perus) #5	Zedrachgewächse, Mahagonigewächse
NEPENTHACEAE		<i>Swietenia humilis</i> (II) #1 <i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5 <i>Swietenia macrophylla</i> (II) (Population der Neotropen — umfasst Mittel- und Süd- amerika und die Karibik.) #6		Gateado-Mahagonibaum Echter Mahagonibaum Amerikanischer Mahagoni
ORCHIDACEAE	<i>Nepenthes khasiana</i> (I) <i>Nepenthes rajah</i> (I)	<i>Nepenthes</i> spp. (II)(Ausgen- ommen sind die Arten des Anhangs A.) #1		Kannenpflanzenge- wächse Kannenpflanzen
	Für folgende Arten des Anhangs A gilt diese Ver- ordnung nicht: In-vitro Zellkulturen in festem oder flüssigem Medium, die in sterilen Behältern befördert werden. <i>Aerangis ellisii</i> (I) <i>Cephalanthera cucullata</i> (II) <i>Cypripedium calceolus</i> (II) <i>Dendrobium cruentum</i> (I) <i>Goodyera macrophylla</i> (II) <i>Laelia jongheana</i> (I) <i>Laelia lobata</i> (I) <i>Liparis loeselii</i> (II) <i>Ophrys argolica</i> (II) <i>Ophrys lunulata</i> (II) <i>Orchis scopulorum</i> (II)	ORCHIDACEAE spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A.) ⁽¹⁰⁾ #8		Orchideen Orchideen
				Kretisches Waldvöglein Echter Frauenschuh Großblättriges Netzblatt Sumpf-Glanzkrout Argolische Ragwurz Halbmond-Ragwurz Klippen-Knabenkrout

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
	<i>Paphiopedilum</i> spp. (I)			Tropische Asiatische Frauenschuhorchideen
	<i>Peristeria elata</i> (I)			
	<i>Phragmipedium</i> spp. (I)			Tropische Amerikanische Frauenschuhorchideen
	<i>Renanthera imschootiana</i> (I)			Sommer-Drehwurz
OROBANCHACEAE	<i>Spiranthes aestivalis</i> (II)			Sommerwurzgewächse
		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #1		
PALMAE (ARECACEAE)				Palmen
		<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II)		Manarano-Palme
	<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I)			Madagaskar-Königspalme
		<i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II)		
		<i>Marojejya darianii</i> (II)		
		<i>Neodypsis decaryi</i> (II) #1		Dreieckspalme, Dreikantpalme
		<i>Ravenea louvelii</i> (II)		
		<i>Ravenea rivularis</i> (II)		Weißstammpalme
		<i>Satranala decussilvae</i> (II)		
		<i>Voanioala gerardii</i> (II)		
PAPAVERACEAE				Mohngewächse
			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepal) #1	Gelber Himalaya-Mohn
PINACEAE				Kieferngewächse
	<i>Abies guatemalensis</i> (I)			Guatemala-Tanne
PODOCARPACEAE				Steineibengewächse
	<i>Podocarpus parlatorei</i> (I)		<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepal) #1	Oleanderblättrige Steineibe
PORTULACACEAE				Portulakgewächse
		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #1		Liebesröschen
		<i>Avonia</i> spp. #1		
		<i>Lewisia serrata</i> (II) #1		
PRIMULACEAE				Primelgewächse
		<i>Cyclamen</i> spp. (II) ⁽¹⁾ #1		Alpenveilchen
PROTEACEAE				Proteusgewächse
		<i>Orothamnus zeyheri</i> (II) #1		Marsch-Rose
		<i>Protea odorata</i> (II) #1		Wohlriechender Schimmerbaum
RANUNCULACEAE				Hahnenfußgewächse
		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2		Frühlings-Adonisröschen
		<i>Hydrastis canadensis</i> (II) #3		Kanadische Orangenwurz
ROSACEAE				Rosengewächse
		<i>Prunus africana</i> (II) #1		Afrikanisches Stinkholz, Pygeum

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			
SARRACENIACEAE	<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I)	<i>Sarracenia</i> spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A.) #1		Schlauchpflanzengewächse Schlauchpflanzen Braunrote Schlauchpflanze
	<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)			Braunrote Schlauchpflanze
	<i>Sarracenia oreophila</i> (I)			Gebirgsschlauchpflanze, grüne Schlauchpflanze
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) #3		Braunwurzgewächse
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #1		Stangeria Palmfarne
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> (II) ⁽¹²⁾ #10 <i>Taxus cuspidata</i> (II) ⁽¹²⁾ #10 <i>Taxus fuana</i> (II) ⁽¹²⁾ #10 <i>Taxus sumatrana</i> (II) ⁽¹²⁾ #10 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #10		Eibengewächse Chinesische Eibe Japanische Eibe Himalaya-Eibe
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepal) #1	Tetracentron
THYMELEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #1 <i>Gonystylus</i> spp. (II) #1 <i>Gyrinops</i> spp. (II) #1		Seidelbastgewächse Adlerholz Ramin
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> #3		Baldriangewächse Indiche Narde
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #1		Welwitschiengewächse Welwitschie
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Chigua</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I)	<i>Zamiaceae</i> spp (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A.) #1		Palmfarne Brotpalmenfarne

	Anhang A	Anhang B	Anhang C	Allgemeine Namen
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #1		Ingwergewächse
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		Jochblattgewächse Guajakholz-Baum

- (¹) Alle Arten mit Ausnahme von *Lipotes vexillifer*, *Platanista* spp., *Berardius* spp., *Hyperoodon* spp., *Orcaella brevirostris*, *Physeter catodon* (umfasst Synonym *Physeter macrocephalus*), *Sotalia* spp., *Sousa* spp., *Neophocaena phocaenoides*, *Phocaena sinus*, *Eschrichtius robustus* (umfasst Synonym *Eschrichtius glaucus*), *Balaenoptera* spp. (mit Ausnahme der Population von *Balaenoptera acutorostrata* in Westgrönland), *Megaptera novaeangliae*, *Balaena mysticetus*, *Eubalaena* spp. (früher einbezogen in die Gattung *Balaena*) und *Caperea marginata*, die in Anhang I stehen, sind in Anhang II aufgeführt. Exemplare der in Anhang II des Übereinkommens aufgeführten Arten, einschließlich Erzeugnisse und Nebenerzeugnisse daraus, mit Ausnahme von Fleischerzeugnissen für kommerzielle Zwecke, die von der grönländischen Bevölkerung aufgrund einer Lizenz der jeweils zuständigen Behörde gefangen werden, gelten als unter Anhang B aufgeführt. Eine Jahresausfuhrquote von Null wurde für lebende, der Natur entnommene und für hauptsächlich kommerzielle Zwecke gehandelte Exemplare der Schwarzmeer-Population des Tursiops truncatus festgelegt..
- (²) Populationen Botsuanas, Namibias und Südafrikas (in Anhang B aufgeführt):
Zur ausschließlichen Genehmigung: 1. des Handels mit Jagdtrophäen zu nichtkommerziellen Zwecken, 2. des Handels mit lebenden Tieren für Programme zum Schutz der Tiere in ihren Lebensräumen; 3. des Handels mit Häuten, 4. des Handels mit Lederwaren zu nichtkommerziellen Zwecken für Botsuana; für kommerzielle oder nichtkommerzielle Zwecke für Namibia und Südafrika; 5) des Handels mit Haar für kommerzielle oder nichtkommerzielle Zwecke für Namibia; 6. des Handels mit einzeln gekennzeichneten und zertifizierten *Ekipas* als Teil fertigen Schmucks für nichtkommerzielle Zwecke für Namibia; 7. des Handels mit registriertem Elfenbein (für Botsuana und Namibia, ganze Stoßzähne und Stoßzahnteile; für Südafrika ganze Stoßzähne und Stoßzahnteile mit einer Länge von mindestens 20 cm und einem Gewicht von mindestens 1 kg) unter folgenden Voraussetzungen: i) nur aus registrierten Lagerbeständen in Besitz der jeweiligen Regierung (mit Ausnahme von beschlagnahmten Elfenbein und von Elfenbein unbekannter Herkunft) und im Fall Südafrikas, nur Elfenbein aus dem Krüger Nationalpark; ii) nur an Handelspartner, die nach Überprüfung durch das Sekretariat in Abstimmung mit dem Ständigen Ausschuss nachweislich über innerstaatliche Rechtsvorschriften und Handelskontrollen verfügen, mit denen sichergestellt wird, dass eingeführtes Elfenbein nicht reexportiert wird und sämtliche Bestimmungen der Entschließung Conf.10.10 (Rev. CoP12) über die heimische Fertigung und den Handel angewandt werden; iii) nicht bevor das Sekretariat nicht die beabsichtigten Einfuhrländer überprüft hat und bevor nicht das Programm MIKE dem Sekretariat die Grundlageninformationen vorgelegt hat (z. B. Elefantenbestand, illegale Tötung); iv) höchstens 20.000 kg (Botsuana), 10.000 kg (Namibia) und 30.000 kg (Südafrika) Elfenbein darf gehandelt und in einer Lieferung unter Aufsicht des Sekretariats versandt werden; v) der Gewinn aus dem Handel wird ausschließlich zum Schutz der Elefanten und für Bevölkerungsschutz und Entwicklungsprogramme in den Elefantengebieten oder den Nachbargebieten verwendet; vi) nur nachdem der Ständige Ausschuss bescheinigt hat, dass die aufgelisteten Bedingungen erfüllt sind. Auf Vorschlag des Sekretariats kann der Ständige Ausschuss den Handel teilweise oder ganz einstellen, wenn die Aus- oder Einfuhrländer gegen die Vorschriften verstoßen oder wenn sich der Handel nachweislich negativ auf die Elefantenpopulationen auswirkt. Alle sonstigen Exemplare sind als Exemplare von Arten im Anhang A zu betrachten und der Handel mit diesen ist entsprechend zu regeln.
- (³) Population Simbabwe (in Anhang B):
Zur ausschließlichen Genehmigung: 1. der Ausfuhr von Jagdtrophäen zu nichtkommerziellen Zwecken, 2. der Ausfuhr lebender Tiere in einen geeigneten und annehmbaren Bestimmungsort, 3. der Ausfuhr von Häuten, 4. der Ausfuhr von Lederwaren und Elfenbeinschnitzereien zu nichtkommerziellen Zwecken. Alle sonstigen Exemplare sind als Exemplare von Arten im Anhang A zu betrachten und der Handel mit diesen ist entsprechend zu regeln. Um zu gewährleisten, dass a) Bestimmungsorte lebender Tiere ‚geeignet und annehmbar‘ sind und/oder b) die Einfuhr zu ‚nichtkommerziellen Zwecken‘ erfolgt, dürfen die Ausfuhrgenehmigungen und Wiederausfuhrbescheinigungen erst dann ausgestellt werden, nachdem der ausstellenden Vollzugsbehörde von der Vollzugsbehörde des Einfuhrstaates eine Bescheinigung übermittelt worden ist, dergemäß im Falle a) gemäß Artikel 4 Absatz 1 Buchstabe c dieser Verordnung die Einrichtung für Unterbringung und Pflege von der zuständigen wissenschaftlichen Behörde geprüft und für die Unterbringung und Pflege der Tiere geeignet befunden worden ist; und/oder im Falle b) gemäß Artikel 4 Absatz 1 Buchstabe d sich die Vollzugsbehörde vergewissert hat, dass die Exemplare nicht für hauptsächlich kommerzielle Zwecke verwendet werden.
- (⁴) Population Argentinien (in Anhang B):
Zur ausschließlichen Genehmigung des internationalen Handels mit Wolle lebender Vicuñas der Populationen in Anhang B, und des Handels mit Stoffen und Artikeln aus solchen Produkten und mit anderen handgefertigten Waren. Auf der Rückseite des Stoffs müssen das von den Arealstaaten dieser Art, die das Übereinkommen zum Schutz und zur Erhaltung der Vicuñas angenommen haben, vereinbarte Kennzeichen sowie die Worte ‚VICUÑA - ARGENTINA‘ angebracht sein. Andere Erzeugnisse sind mit dem Zeichen und dem Wortlaut ‚VICUÑA-ARGENTINA-ARTESANÍA‘ zu versehen. Alle sonstigen Exemplare sind als Exemplare von Arten im Anhang A zu betrachten und der Handel mit diesen ist entsprechend zu regeln.
- (⁵) Population Boliviens (in Anhang B):
Ausschließlich zur Genehmigung des internationalen Handels mit Erzeugnissen aus der Wolle lebender Tiere. Auf der Wolle müssen das von den Arealstaaten dieser Art, die das Übereinkommen zum Schutz und zur Erhaltung der Vicuñas angenommen haben, vereinbarte Kennzeichen sowie die Worte ‚VICUÑA - BOLIVIA‘ angebracht sein. Andere Erzeugnisse sind mit dem Zeichen und dem Wortlaut ‚VICUÑA-BOLIVIA-ARTESANÍA‘ zu versehen. Alle sonstigen Exemplare sind als Exemplare von Arten im Anhang A zu betrachten und der Handel mit diesen ist entsprechend zu regeln.
- (⁶) Population Chiles (in Anhang B):
Zur ausschließlichen Genehmigung des internationalen Handels mit Wolle lebender Vicuñas der Populationen in Anhang B und des Handels mit Stoffen und Artikeln aus solchen Produkten, einschließlich handgefertigter Luxuswaren und Strickwaren. Auf der Rückseite des Stoffs müssen das von den Arealstaaten dieser Art, die das Übereinkommen zum Schutz und zur Erhaltung der Vicuñas angenommen haben, vereinbarte Kennzeichen sowie die Worte ‚VICUÑA - CHILE‘ angebracht sein. Andere Erzeugnisse sind mit dem Zeichen und dem Wortlaut ‚VICUÑA-CHILE-ARTESANÍA‘ zu versehen. Alle sonstigen Exemplare sind als Exemplare von Arten im Anhang A zu betrachten und der Handel mit diesen ist entsprechend zu regeln.

- (7) Population Perus (in Anhang B):
Ausschließlich zur Genehmigung des internationalen Handels mit Wolle lebender Vicuñas und aus Wolllagerbeständen zum Zeitpunkt der neunten Tagung der Konferenz der Parteien vom November 1994 (3.249 kg) sowie mit Stoffen und Artikeln aus solchen einschließlich handgefertigter Luxuswaren und Strickwaren. Auf der Rückseite des Stoffs müssen das von den Arealstaaten dieser Art, die das Übereinkommen zum Schutz und zur Erhaltung der Vicuñas angenommen haben, vereinbarte Kennzeichen sowie die Worte ‚VICUÑA - PERU‘ angebracht sein. Andere Erzeugnisse sind mit dem Zeichen und dem Wortlaut ‚VICUÑA-PERU-ARTESANÍA‘ zu versehen. Alle sonstigen Exemplare sind als Exemplare von Arten im Anhang A zu betrachten und der Handel mit diesen ist entsprechend zu regeln.
- (8) Für Folgendes gilt diese Verordnung nicht:
Fossilien
Korallensand, d. h. Material mit einem Durchmesser bis zu 2 mm, das vollständig oder teilweise aus fein zerbrochenen Fragmenten toter Korallen besteht und das unter anderem auch Bestandteile von Foraminiferen, Weich- oder Krebstierschalen und Kalkalgen enthalten kann.
Korallenfragmente/-bruchstücke (einschließlich Kies und Bruchsteine), d. h. unzusammenhängende Bruchstücke fingerähnlicher toter Korallen und andere Materialien mit einem Durchmesser zwischen 2 und 30 mm
- (9) Diese Verordnung gilt nicht für künstlich vermehrte Exemplare folgender Hybriden und/oder Kultivare:
- *Hatiora x graeseri*
 - *Schlumbergera x buckleyi*
 - *Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata*
 - *Schlumbergera orssichiana x Schlumbergera truncata*
 - *Schlumbergera opuntioides x Schlumbergera truncata*
 - *Schlumbergera truncata* (Kultivare)
 - *Cactaceae spp. chlorophyllfreie Farbmutilanten*, aufgepfropft auf folgende Unterlagen: *Harrisia Jusbertii*, *Hylocereus trigonus* oder *Hylocereus undatus*
 - *Opuntia microdasys* (Kultivare)
- (10) Die Verordnung gilt nicht für künstlich vermehrte Arten von Hybriden der Gattungen *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* und *Vanda*, sofern: a) die Exemplare im Handel in einzelnen Behältern (also Kartons, Schachteln oder Kisten) mit je mindestens 20 Pflanzen desselben Hybrids transportiert werden; und b) die Pflanzen jedes Behälters durch ein hohes Maß einheitlicher Erscheinungsform und Gesundheit leicht als künstlich vermehrt erkennbar sind; und c) den Ladungen Begleitunterlagen beigelegt sind, wie eine Rechnung, aus der die Zahl der Pflanzen jedes Hybrids deutlich hervorgeht. Künstlich vermehrte Exemplare der folgenden Hybride:
Cymbidium: Interspezifische Hybride innerhalb der Gattung und intergenerische Hybride
Dendrobium: Interspezifische Hybride innerhalb der Gattung, die in Gartenkulturen als *Dendrobium ‚nobile‘*- und *Dendrobium, phalaenopsis*-Gruppe bekannt sind
Phalaenopsis: Interspezifische Hybride innerhalb der Gattung und intergenerische Hybride
Vanda: Interspezifische Hybride innerhalb der Gattung und intergenerische Hybride
fallen nicht unter die Verordnung, sofern: a) sie in blühendem Zustand gehandelt werden, d. h. mit mindestens einer geöffneten Blüte je Pflanze, mit zurückgebogenen Blütenblättern; b) sie professionell für den kommerziellen Einzelhandel verarbeitet werden, d. h. mit gedruckten Etiketten gekennzeichnet und in Verpackungen mit Aufdruck verpackt werden; c) sie aufgrund ihrer großen Sauberkeit, des unbeschädigten Blütenstands, der intakten Wurzelsysteme und des Nichtvorhandenseins von Schäden oder Verletzungen, die bei wildwachsenden Pflanzen auftreten können, als künstlich vermehrte Exemplare leicht erkennbar sind; d) die Pflanzen keine Merkmale besitzen, die auf Ursprung in der freien Natur schließen lassen, wie Schädigung durch Insekten oder andere Tiere, Pilze oder Algen an Blättern, oder physische Schäden an Blütenstand, Wurzeln, Blättern oder anderen Teilen, die auf das Einsammeln zurückzuführen sind; und e) auf den Etiketten oder Verpackungen der Handelsname der Exemplare, das Land, in dem die künstliche Vermehrung vorgenommen wurde, oder, bei einem internationalen Handel während der Erzeugung, das Land, in dem die Exemplare gekennzeichnet und verpackt wurden, angegeben sind; und die Etiketten oder Verpackungen mit einem Bild der Pflanze versehen sind, oder auf andere leicht zu überprüfende Art und Weise deutlich wird, dass Etiketten und Verpackung korrekt verwendet wurden.
Wenn nicht eindeutig ist, ob für eine Pflanze die Ausnahmeregelung gilt, müssen geeignete CITES-Unterlagen mitgeführt werden.
- (11) Diese Verordnung gilt nicht für künstlich vermehrte Exemplare von Kultivaren von *Cyclamen persicum*. Diese Befreiung erstreckt sich jedoch nicht auf Exemplare, die als ruhende Knollen in den Handel kommen.
- (12) Angenommen künstlich vermehrte ganze Pflanzen in Töpfen oder kleinen Behältern, die jeweils mit einem Etikett versehen sind oder denen ein Begleitdokument beigelegt, aus denen der Name des Taxons oder der Taxa hervorgeht und auf denen der Wortlaut ‚künstlich vermehrt‘ angebracht ist.

	Anhang D	Allgemeine Namen
--	----------	------------------

FAUNA

CHORDATA (CHORDATIERE)

MAMMALIA

Säugetiere

CARNIVORA

Canidae*Vulpes vulpes griffithi* (III Indien) § 1*Vulpes vulpes montana* (III Indien) § 1*Vulpes vulpes pusilla* (III Indien) § 1**Mustelidae***Mustela altaica* (III Indien) § 1*Mustela erminea ferghanae* § 1 (III Indien)*Mustela kathiah* (III Indien) § 1*Mustela sibirica* (III Indien) § 1**Hundartige**

Rotfuchs-Unterart

Rotfuchs-Unterart

Rotfuchs-Unterart

Altaiwiesel

Hermelin-Unterart

Gelbbauchwiesel

Sibirisches Feuerwiesel

AVES

Vögel

ANSERIFORMES

Anatidae*Anas melleri***Entenvögel**

Madagaskar-Ente

GALLIFORMES

Megapodiidae*Megapodius wallacei***Großfußhühner**

Molukkenhuhn

Cracidae*Penelope pileata***Hokkohühner**

Weißschopfguan

Phasianidae*Arborophila gingica**Syrnaticus reevesii* § 2**Fasanenartige**

Chinawachtel

Königsfasan

COLUMBIFORMES

Columbidae*Columba oenops**Ducula pickeringii**Gallicolumba criniger**Ptilinopus marchei**Turacoena modesta***Tauben**

Salvinttaube, Peruttaube

Pickering-Fruchttaube

Bartlett-Dolchstichttaube

Blutschwingen-Fruchttaube

Timortäubchen

PASSERIFORMES

Cotingidae*Procnias nudicollis***Kotingas**

Nacktkehlglöckner

Pittidae*Pitta nipalensis**Pitta steerii***Pittas**

Blaunackenspitta

Blaubauchpitta

Bombycillidae*Bombycilla japonica***Seidenschwänze**

Japanischer Seidenschwanz, Blutseidenschwanz

	Anhang D	Allgemeine Namen
Muscicapidae	<i>Cochoa azurea</i> <i>Cochoa purpurea</i> <i>Garrulax formosus</i> <i>Garrulax galbanus</i> <i>Garrulax milnei</i> <i>Davidniltava</i> <i>Stachyris whiteheadi</i> <i>Swynnertonia swynnertoni</i> (auch als <i>Pogonicichla swynnertoni</i> bezeichnet) <i>Turdus dissimilis</i>	Fliegenschnäpper Sundaschnäpperdrossel Purpurschnäpper, Purpurschnäpperdrossel Prachthäherling Gelbbauchhäherling Rotschwanzhäher, Rotschwanzhäherling Niltava davidi Brillentalie Swynnertonrötel Schwarzbrustdrossel
Sittidae	<i>Sitta magna</i> <i>Sitta yuanensis</i>	Kleiber Riesenkleiber Yünnankleiber
Emberizidae	<i>Dacnis nigripes</i> <i>Sporophila falcirostris</i> <i>Sporophila frontalis</i> <i>Sporophila hypochroma</i> <i>Sporophila palustris</i>	Ammern Schwarzfußspitpit Falzschnabelpfäffchen Riesenpfäffchen Rotbüzelpfäffchen Sumpfpfäffchen
Icteridae	<i>Sturnella militaris</i>	Stärlinge Langschwanz-Soldatenstärling, Rotbruststärling
Fringillidae	<i>Carpodacus roborowskii</i> <i>Carduelis ambigua</i> <i>Carduelis atrata</i> <i>Pyrrhula erythaca</i> <i>Serinus canicollis</i> <i>Serinus hypostictus</i> (häufig gehandelt als <i>Serinus citrinelloides</i>)	Finken Roborowskigimpel Schwarzkopfgrünling Schwarzzeisig Maskengimpel Gelbscheitelgirlitz Streifengirlitz, Dünnschnabelgirlitz
Estrildidae	<i>Amandava amandava</i> <i>Cryptospiza reichenovii</i> <i>Erythrura coloria</i> <i>Erythrura viridifacies</i> <i>Estrilda quartinia</i> (häufig gehandelt als <i>Estrilda melanotis</i>) <i>Hypargos niveoguttatus</i> <i>Lonchura griseicapilla</i> <i>Lonchura punctulata</i> <i>Lonchura stygia</i>	Prachtfinken Tigerfink Bergastrild Buntkopf-Papageiamadine Manila-Papageiamadine Grünastrild Tropfenastrild Perlhalsamadine Muskatamadine Hadesschilffink
Sturnidae	<i>Cosmopsarus regius</i> <i>Mino dumontii</i> <i>Sturnus erythropygius</i>	Stare Königsglanzstar Papuaatzel Amandanenstar
Corvidae	<i>Cyanocorax caeruleus</i> <i>Cyanocorax dickeyi</i>	Rabenvögel Azurblaurabe Schopfbaurabe

	Anhang D	Allgemeine Namen
REPTILIA		
Reptilien		
TESTUDINATA		
Emydidae		Sumpfschildkröten
	<i>Melanochelys trijuga</i>	Schwarzbauch-Erdschildkröte
SAURIA		
Gekkonidae		Geckos
	<i>Rhacodactylus auriculatus</i>	Höckerkopfgecko
	<i>Rhacodactylus ciliatus</i>	Neukaledonischer Kronengecko
	<i>Rhacodactylus leachianus</i>	Neukaledonischer Riesengecko
	<i>Teratoscincus microlepis</i>	Zwerg-Wundergecko
	<i>Teratoscincus scincus</i>	Mittelasiatischer Wundergecko
Scincidae		Skinks
	<i>Tribolonotus gracilis</i>	Buschkrokodil, Orangeaugen-Helmskink
	<i>Tribolonotus novaeguineae</i>	Neuguinea-Helmskink
Cordylidae		Gürtelschweife
	<i>Zonosaurus karsteni</i>	Karaten-Ringelschildchse
	<i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	Vierstreifen-Ringelschildchse
SERPENTES		
Colubridae		Nattern
	<i>Elaphe carinata</i> § 1	Stinknatter
	<i>Elaphe radiata</i> § 1	Strahlennatter, Sprungfedernatter
	<i>Elaphe taeniura</i> § 1	Streifenschwanznatter, Schönatter
	<i>Enhydris bocourti</i> § 1	Bocourts Trugnatter
	<i>Homalopsis buccata</i> § 1	Boa-Wassertrugnatter
	<i>Langaha nasuta</i>	Art der Blattnasennattern
	<i>Leioheterodon madagascariensis</i>	Madagaskar-Natter
	<i>Ptyas korros</i> § 1	Gelbbäuchige Rattenschlange
	<i>Rhabdophis subminiatus</i> § 1	Rotnacken-Wassernatter, Rothals-Kielrückennatter
Viperidae		Vipern
	<i>Calloselasma rhodostoma</i> § 1	Malaiische Mokassinschlange
Hydrophiidae		Seeschlangen
	<i>Lapemis curtus</i> (einschließlich <i>Lapemis hardwickii</i>) § 1	Plump-Seeschlange
FLORA		
AGAVACEAE		Agaven
	<i>Calibanus hookeri</i>	
	<i>Dasylirion longissimum</i>	Rauschopf, Mikadopflanze
ARACEAE		Aronstabgewächse
	<i>Arisaema dracontium</i>	Grüner Drachen
	<i>Arisaema erubescens</i>	
	<i>Arisaema galeatum</i>	
	<i>Arisaema nepenthoides</i>	
	<i>Arisaema sikokianum</i>	

	Anhang D	Allgemeine Namen
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i> <i>Arisaema tortuosum</i> <i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmarisense</i> <i>Biarum ditschianum</i>	Korbblütler Berg-Wohlverleih
ERICACEAE	<i>Arnica montana</i> § 3	Heidekrautgewächse
GENTIANACEAE	<i>Othonna cacalioides</i> <i>Othonna clavifolia</i> <i>Othonna hallii</i> <i>Othonna herrei</i> <i>Othonna lepidocaulis</i> <i>Othonna retrorsa</i>	Echte Bärentraube Enziangewächse
LYCOPODIACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> § 3	Gelber Enzian
MENYANTHACEAE	<i>Gentiana lutea</i> § 3	Bärlappgewächse
PARMELIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> § 3	Keulen-Bärlapp
PASSIFLORACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> § 3	Fiebertleegewächse
PORTULACACEAE	<i>Cetraria islandica</i> § 3	Fiebertleeklee Schlüsselflechten
LILIACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i>	Isländisch Moos Passionsblumengewächse
PEDALIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	Adenie, Blaugrüne Adenie Portulakgewächse
SELAGINELLACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp § 3	Liliengewächse
	<i>Selaginella lepidophylla</i>	Waldlinie, Dreiblatt Sesamgewächse
		Teufelskralle Moosfarngewächse
		Rose von Jericho, Auferstehungspflanze“