



Brüssel, den 14. April 2026
(OR. en)

8227/26
ADD 1

ENV 356
WTO 52

ÜBERMITTLUNGSVERMERK

Absender:	Europäische Kommission
Eingangsdatum:	14. April 2026
Empfänger:	Generalsekretariat des Rates
Nr. Komm.dok.:	D113332/3 - Annex
Betr.:	ANHANG der VERORDNUNG (EU) .../... DER KOMMISSION zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 338/97 des Rates zur Berücksichtigung der auf der 20. Tagung der Konferenz der Vertragsparteien angenommenen Änderungen des Übereinkommens über den internationalen Handel mit gefährdeten Arten frei lebender Tiere und Pflanzen (CITES) und anderer von der Wissenschaftlichen Prüfgruppe vereinbarter Änderungen

Die Delegationen erhalten als Anlage das Dokument D113332/3 - Annex.

Anl.: D113332/3 - Annex

Brüssel, den XXX
D113332/3
[...] (2026) XXX draft

ANNEX

ANHANG

der

VERORDNUNG (EU) .../... DER KOMMISSION

zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 338/97 des Rates zur Berücksichtigung der auf der 20. Tagung der Konferenz der Vertragsparteien angenommenen Änderungen des Übereinkommens über den internationalen Handel mit gefährdeten Arten frei lebender Tiere und Pflanzen (CITES) und anderer von der Wissenschaftlichen Prüfgruppe vereinbarter Änderungen

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. In Anhang A fett gedruckte Arten sind dort im Einklang mit ihrem Schutz gemäß der Richtlinie 2009/147/EG des Europäischen Parlaments und des Rates¹ oder der Richtlinie 92/43/EWG des Rates² aufgenommen.
5. Für Pflanzentaxa unterhalb des Artniveaus werden folgende Abkürzungen verwendet:
 - a) „ssp.“ für Unterart;
 - b) „var.“ für Varietät; und
 - 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 den Anmerkungen 7, 8 und 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 höhere 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 höhere 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. „Kultivar“ bedeutet entsprechend der Definition in der 8. Ausgabe des *Internationalen Codes der Nomenklatur der Kulturpflanzen* eine Gruppe von

¹ Richtlinie 2009/147/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 30. November 2009 über die Erhaltung der wild lebenden Vogelarten (ABl. L 20 vom 26.1.2010, S. 7).

² Richtlinie 92/43/EWG des Rates vom 21. Mai 1992 zur Erhaltung der natürlichen Lebensräume sowie der wild lebenden Tiere und Pflanzen (ABl. L 206 vom 22.7.1992, S. 7).

Pflanzen, die a) auf eine besondere Eigenschaft oder Kombination von Eigenschaften hin selektiert wurde, b) in Bezug auf diese Eigenschaften unterscheidbar, einheitlich und stabil ist und c) diese Eigenschaften beibehält, wenn sie auf geeignete Weise vermehrt wird. Ein neues Taxon eines Kultivars kann erst dann als solches betrachtet werden, wenn sein Kategorienname und seine Beschreibung formell in der neuesten Ausgabe des Internationalen Codes der Nomenklatur der Kulturpflanzen veröffentlicht wurden.

11. 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.
12. Wird eine Art in Anhang A, B oder C aufgenommen, so werden die Tiere oder Pflanzen in ihrer Gesamtheit, ob lebend oder tot, aufgenommen. Darüber hinaus werden auch alle Teile und Erzeugnisse daraus in denselben Anhang aufgenommen, es sei denn, die betreffende Art der in Anhang C aufgeführten Tierarten und der in Anhang B oder C aufgeführten Pflanzenarten ist mit dem Zeichen # vor einer Zahl gekennzeichnet, das angibt, dass nur bestimmte Teile und Erzeugnisse aufgenommen sind. In Übereinstimmung mit Artikel 2 Buchstabe t 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 für die Zwecke dieser Verordnung wie folgt gekennzeichnet sind:
 - #1 Bezeichnet alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen:
 - a) Samen, Sporen und Pollen (einschließlich Pollinien);
 - b) In-vitro-Sämlings- oder Gewebekulturen, die in sterilen Behältern befördert werden;
 - c) Schnittblumen von künstlich vermehrten Pflanzen; und
 - d) Früchte sowie Teile und Erzeugnisse aus solchen, welche von künstlich vermehrten Pflanzen der Gattung *Vanilla* stammen.
 - #2 Bezeichnet alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen:
 - a) Samen und Pollen und
 - b) fertige Produkte, verpackt und für den Einzelhandel bereit.
 - #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 (einschließlich Samenkapseln von Orchidaceae), Sporen und Pollen (einschließlich Pollinien). Die Ausnahme gilt nicht für Samen von *Cactaceae* spp., ausgeführt aus Mexiko, und Samen von *Beccariophoenix madagascariensis* und *Dypsis decaryi*, ausgeführt aus Madagaskar;
 - b) In-vitro-Sämlings- oder Gewebekulturen, die in sterilen Behältern befördert werden;
 - c) Schnittblumen von künstlich vermehrten Pflanzen;
 - d) Früchte sowie Teile und Erzeugnisse aus solchen, welche von außerhalb ihres natürlichen Verbreitungsgebiets eingebürgerten oder künstlich vermehrten Pflanzen der Gattung *Vanilla* (Orchidaceae) und der Familie *Cactaceae* stammen;
 - e) Stängel, Blüten sowie Teile und Erzeugnisse aus solchen, welche von außerhalb ihres natürlichen Verbreitungsgebiets eingebürgerten oder künstlich vermehrten Pflanzen der Gattungen *Opuntia*, Untergattung *Opuntia*, und *Selenicereus* (*Cactaceae*) stammen,
 - f) fertige Produkte von *Aloe ferox* und *Euphorbia antisyphilitica*, verpackt und für den Einzelhandel bereit, und
 - g) fertige Kosmetikprodukte aus künstlich vermehrten Pflanzen, verpackt und für den Einzelhandel bereit, die Teile und Erzeugnisse aus *Bletilla striata*, *Cycnoches cooperi*, *Gastrodia elata*, *Phalaenopsis amabilis* oder *Phalaenopsis lobbii* enthalten.
- #5 Bezeichnet Stämme oder Holzblöcke, Schnittholz und Furnierblätter.
- #6 Bezeichnet Stämme oder Holzblöcke, Schnittholz und Furnierblätter sowie Sperrholz.
- #7 Bezeichnet Stämme oder Holzblöcke, Holzschnitzel, Pulver und Extrakte.
- #8 Bezeichnet unterirdische Teile (d. h. Wurzeln, Rhizome): im Ganzen, Teile oder pulverisiert.
- #9 Bezeichnet alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen solche mit der Kennzeichnung „Hergestellt aus *Hoodia* spp.-Material aus kontrollierter Ernte und Erzeugung im Rahmen eines Abkommens mit der zuständigen CITES-Vollzugsbehörde von [Botsuana auf der Grundlage des Abkommens Nr. BW/xxxxxx] [Namibia auf der Grundlage des Abkommens Nr. NA/xxxxxx] [Südafrika auf der Grundlage des Abkommens Nr. ZA/xxxxxx]“.
- #10 Bezeichnet alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen fertige Musikinstrumente, fertige Musikinstrumententeile und fertiges Musikinstrumentenzubehör für den nichtgewerblichen Handel, die ausschließlich der entgeltlichen und unentgeltlichen Darbietung, dem persönlichen Gebrauch, der Ausstellung, dem Verleih, dem Wettbewerb, dem Unterricht, der Begutachtung oder der Reparatur dienen, sofern dies nicht zu einem Eigentumswechsel führt und der Transport nicht dem Verkauf, der Weitergabe oder der Veräußerung des Exemplars außerhalb des Staates dient, in dem der Eigentümer seinen gewöhnlichen Aufenthalt hat. Ausfuhrquote von Null für aus der Wildnis entnommene Exemplare (Quellcode W), die zu kommerziellen Zwecken gehandelt werden. Für die Zwecke dieser Anmerkung wird der Begriff „Handel“ im Sinne des Artikels I Buchstabe c des Übereinkommens verwendet; dementsprechend gilt diese Anmerkung nicht für den Handel innerhalb der EU.

- #11 Bezeichnet Stämme oder Holzblöcke, Schnittholz, Furnierblätter, Sperrholz, Pulver und Extrakte. Bei fertigen Produkten, die solche Extrakte als Zutaten enthalten, einschließlich Duftstoffe, wird davon ausgegangen, dass sie nicht unter diese Anmerkung fallen.
- #12 Bezeichnet Stämme oder Holzblöcke, Schnittholz, Furnierblätter, Sperrholz und Extrakte. Bei fertigen Produkten, die solche Extrakte als Zutaten enthalten, einschließlich Duftstoffe, wird davon ausgegangen, dass sie nicht unter diese Anmerkung fallen.
- #13 Bezeichnet das Endosperm (auch „Fruchtfleisch“ oder „Kopra“ genannt) und alle Erzeugnisse davon, ausgenommen fertige Produkte, verpackt und für den Einzelhandel bereit.
- #14 Bezeichnet alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen:
- a) Samen und Pollen
 - b) In-vitro-Sämlings- oder Gewebekulturen, die in sterilen Behältern befördert werden;
 - c) Früchte;
 - d) Blätter;
 - e) entöltes Adlerholzpulver, einschließlich gepresstes Pulver in jeglicher Form, und
 - f) fertige Produkte, verpackt und für den Einzelhandel bereit; diese Ausnahme gilt nicht für Holzschnitzel, Perlen, Gebetsketten und Schnitzereien.
- #15 Bezeichnet alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen:
- a) Blätter, Blüten, Pollen, Früchte und Samen;
 - b) Fertigerzeugnisse mit einem Höchstgewicht von 10 kg Holz der gelisteten Arten je Sendung;
 - c) fertige Musikinstrumente, fertige Musikinstrumententeile sowie fertiges Musikinstrumentenzubehör;
 - d) unter Anmerkung #4 fallende Teile und Erzeugnisse von *Dalbergia cochinchinensis*;
 - e) unter Anmerkung #6 fallende Teile und Erzeugnisse von *Dalbergia* spp. mit Ursprung in Mexiko, die aus Mexiko ausgeführt werden.
- #16 Bezeichnet Samen, Früchte und Öl.
- #17 Bezeichnet Stämme oder Holzblöcke, Schnittholz, Furnierblätter, Sperrholz und verarbeitetes Holz.
- #18 Ausgenommen Teile und Erzeugnisse, außer Eiern.
- #19 Bezeichnet Extrakte (einschließlich Harze, Gummi und ätherische Öle) und Puder, ausgenommen folgende fertige Produkte, verpackt und für den Einzelhandel bereit: fertige Tabletten, Kapseln, Pillen, Parfums, Kosmetika, Lösungen, Emulsionen oder Suspensionen (z. B. aromatisierte Öle, Hydrolate, Tinkturen) und verarbeitete Weihrauchprodukte (z. B. Räucherstäbchen und Räucherkegel).
13. Die nachstehenden Begriffe und Ausdrücke, die in Anmerkungen in diesen Anhängen verwendet werden, sind wie folgt definiert:

Extrakt

Jeder mithilfe physikalischer oder chemischer Mittel unabhängig vom Herstellungsprozess direkt aus pflanzlichem Material gewonnener Stoff. Ein Extrakt kann fest (z. B. Kristalle, Harz, Fein- oder Grobpartikel), halbfest (z. B. Gummi, Wachs) oder flüssig (z. B. Lösungen, Tinkturen, Öl und ätherische Öle) sein.

Fertige Musikinstrumente

Ein Musikinstrument (gemäß dem Harmonisierten System der Weltzollorganisation, Kapitel 92; Musikinstrumente, Teile und Zubehör solcher Artikel), das spielbereit ist oder nur die Installation von Teilen benötigt, um es spielbar zu machen. Dieser Begriff umfasst auch antike Instrumente (definiert durch die Codes 97.05 und 97.06 des Harmonisierten Systems; Kunstgegenstände, Sammlerstücke und Antiquitäten).

Fertiges Musikinstrumentenzubehör

Ein Musikinstrumentenzubehör (gemäß dem Harmonisierten System der Weltzollorganisation, Kapitel 92; Musikinstrumente, Teile und Zubehör solcher Artikel), das vom Musikinstrument getrennt ist und speziell für die Verwendung in Verbindung mit einem Instrument konzipiert oder geformt ist und das keine weiteren Änderungen erfordert.

Fertige Musikinstrumententeile

Ein Teil (gemäß dem Harmonisierten System der Weltzollorganisation, Kapitel 92; Musikinstrumente, Teile und Zubehör solcher Artikel) eines einbaufertigen Musikinstruments, das speziell für die Verwendung in Verbindung mit dem Instrument konzipiert und geformt ist, um es spielbar zu machen.

Fertige Produkte, verpackt und für den Einzelhandel bereit

Einzeln oder in großen Mengen versandte Produkte, die keiner weiteren Verarbeitung bedürfen, verpackt, etikettiert für den Endverbrauch oder den Einzelhandel in verkaufsfertigem oder endverbrauchsfertigem Zustand.

Pulver

Ein trockener, fester Stoff in Form feiner oder grober Partikel

Sendung

Fracht, die unter den Bedingungen eines einzigen Frachtbriefs oder Luftfrachtbriefs befördert wird, unabhängig von der Menge oder Anzahl der Container oder Pakete, oder Teile, die getragen bzw. befördert werden oder in persönlichem Gepäck enthalten sind.

10 kg je Sendung

Für den Begriff „10 kg je Sendung“ ist die 10 kg-Gewichtsgrenze so zu interpretieren, dass sie sich auf das Gewicht der einzelnen Teile der Sendung bezieht, die aus Holz der Arten *Dalbergia* oder *Guibourtia* bestehen. Die 10-kg-Grenze wird nur hinsichtlich des jeweiligen Gewichts der in der Sendung enthaltenen Teile von Holz der jeweiligen mit einer Anmerkung versehenen Art beurteilt, nicht hinsichtlich des Gesamtgewichts der Sendung. Das Gesamtgewicht jeder einzelnen mit einer Anmerkung versehenen Art wird einzeln betrachtet, um festzustellen, ob für jede einzelne mit Anmerkungen versehene Art eine CITES-Genehmigung oder eine CITES-Bescheinigung erforderlich ist, und das Gewicht verschiedener mit Anmerkungen versehener Arten wird für diesen Zweck nicht addiert.

Verarbeitetes Holz

Definiert durch Code 44.09 des Harmonisierten Systems. Holz (einschließlich Stäbe, Friese für Parkett, nicht zusammengesetzt), entlang einer oder mehrerer Kanten, Enden oder Flächen profiliert (gekehlt, genutet, gefedert, gefalzt, abgeschrägt,

gefriert, gerundet oder in ähnlicher Weise bearbeitet), auch gehobelt, geschliffen oder an den Enden verbunden

Holzschnitzel

Zerkleinertes Holz.

Anmerkung: Verweise auf die Codes des Harmonisierten Systems unter dieser Nummer beziehen sich auf den Wortlaut der mit dieser Verordnung eingeführten Begriffsbestimmung und nicht auf den des geltenden Codes des Harmonisierten Systems.

14. Da von keiner Art und keinem höheren Pflanzentaxon in Anhang A erwähnt wird, dass für ihre bzw. seine Hybride Artikel 4 Absatz 1 dieser 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, die in sterilen Behältern befördert werden, nicht unter diese Verordnung.
15. Die Abfallprodukte Urin, Kot und Ambra, die ohne Zutun des Menschen vom betreffenden Tier abgeschieden werden, fallen nicht unter diese Verordnung.
16. Hinsichtlich der in Anhang D genannten Tierarten gelten die Bestimmungen dieser Verordnung nur für lebende Exemplare und ganze oder größtenteils ganze tote Exemplare, mit Ausnahme der Taxa, denen folgende Anmerkung zugeordnet ist, um deutlich zu machen, dass die Bestimmungen auch für andere Teile und Folgeprodukte gelten:
 - §1 Ganze oder weitgehend ganze rohe oder gegerbte Häute.
17. Hinsichtlich der in Anhang D genannten Pflanzenarten gelten die Bestimmungen dieser Verordnung nur für lebende Exemplare mit Ausnahme von Taxa, denen folgende Anmerkung zugeordnet ist, um deutlich zu machen, dass die Bestimmungen auch für andere Teile und Folgeprodukte gelten:
 - §2 Getrocknete und frische Pflanzen gegebenenfalls einschließlich Blätter, Wurzeln/Wurzelstöcke, Stämme, Samen/Sporen, Rinde und Früchte.
 - §4 Bezeichnet alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen:
 - a) Samen und Pollen
 - b) fertige Produkte, verpackt und für den Einzelhandel bereit.
 - §5 Bezeichnet Stämme oder Holzblöcke, Schnittholz, Furnierblätter, Sperrholz und verarbeitetes Holz (*).

(*) Definiert durch Code 44.09 des Harmonisierten Systems. Holz (einschließlich Stäbe, Friese für Parkett, nicht zusammengesetzt), entlang einer oder mehrerer Kanten, Enden oder Flächen profiliert (gekehlt, genutet, gefedert, gefalzt, abgeschrägt, gefriert, gerundet oder in ähnlicher Weise bearbeitet), auch gehobelt, geschliffen oder an den Enden verbunden
Anmerkung: Verweise auf die Codes des Harmonisierten Systems beziehen sich auf den Wortlaut der mit dieser Verordnung eingeführten Begriffsbestimmung und nicht auf den des geltenden Codes des Harmonisierten Systems.

	<i>Anhang A</i>	<i>Anhang B</i>	<i>Anhang C</i>	<i>Deutsche Bezeichnung</i>
FAUNA				
CHORDATA (CHORDATIERE)				
MAMMALIA				Säugetiere
ARTIODACTYLA Antilocapridae	<i>Antilocapra americana</i> (I) (Nur die Population Mexikos; andere Populationen sind nicht in den Anhängen dieser Verordnung aufgeführt.)			Gabelböcke Niederkalifornischer Gabelbock
Bovidae	<i>Addax nasomaculatus</i> (I) <i>Bos gaurus</i> (I) (Ausgenommen ist die domestizierte Form von <i>Bos frontalis</i> , für die diese Verordnung nicht gilt.) <i>Bos mutus</i> (I) (Ausgenommen ist die domestizierte Form von <i>Bos grunniens</i> , für die diese Verordnung nicht gilt.) <i>Bos sauveli</i> (I) <i>Bubalus depressicornis</i> (I) <i>Bubalus mindorensis</i> (I) <i>Bubalus quarlesi</i> (I) <i>Capra falconeri</i> (I)	<i>Ammotragus lervia</i> (II) <i>Budorcas taxicolor</i> (II) <i>Budorcas tibetana</i> (II) <i>Capra caucasica</i> (II)	<i>Antilope cervicapra</i> (III Nepal / Pakistan) <i>Boselaphus tragocamelus</i> (III Pakistan) <i>Bubalus arnee</i> (III Nepal) (Ausgenommen ist die domestizierte Form von <i>Bubalus bubalis</i> , für die diese Verordnung nicht gilt.)	Hornträger Addax oder Mendesantilope Mähnschaf oder Mähnspringer Hirschziegenantilope Gaur Wildyak Kouprey Nilgauantilope Arni oder Wasserbüffel Tieflandanoa oder Gemsbüffel Tamarau, Mindorobüffel Berganoa Takin Sichuan-Takin Markhor oder Schraubenziege Kaukasischer Steinbock, Tur

	<i>Anhang A</i>	<i>Anhang B</i>	<i>Anhang C</i>	<i>Deutsche Bezeichnung</i>
	<p><i>Capricornis milneedwardsii</i> (I) <i>Capricornis rubidus</i> (I) <i>Capricornis sumatraensis</i> (I) <i>Capricornis thar</i> (I)</p> <p><i>Cephalophus jentinki</i> (I)</p> <p><i>Gazella cuvieri</i> (I) <i>Gazella leptoceros</i> (I) <i>Hippotragus niger variani</i> (I)</p> <p><i>Naemorhedus baileyi</i> (I) <i>Naemorhedus caudatus</i> (I) <i>Naemorhedus goral</i> (I) <i>Naemorhedus griseus</i> (I) <i>Nanger dama</i> (I) <i>Oryx dammah</i> (I) <i>Oryx leucoryx</i> (I)</p>	<p><i>Cephalophus brookei</i> (II) <i>Cephalophus dorsalis</i> (II)</p> <p><i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)</p> <p><i>Cephalophus silvicultor</i> (II) <i>Cephalophus zebra</i> (II)</p> <p><i>Gazella dorcas</i> (II)</p> <p><i>Kobus leche</i> (II)</p> <p><i>Ovis ammon</i> (II) <i>Ovis arabica</i> (II) <i>Ovis bochariensis</i> (II) <i>Ovis canadensis</i> (II) (Nur die Population Mexikos; andere Populationen sind nicht in den Anhängen dieser Verordnung aufgeführt.) <i>Ovis collium</i> (II)</p>	<p><i>Capra hircus aegagrus</i> (III Pakistan) (Für domestizierte Formen gilt die Verordnung nicht.) <i>Capra sibirica</i> (III Pakistan)</p> <p><i>Gazella bennettii</i> (III Pakistan)</p>	<p>Wildziege</p> <p>Sibirischer Steinbock China-Serau Roter Serau Sumatra-Serau Himalaya-Serau Brooke-Ducker Schwarzrückenducker Jentink-Ducker Ogilby-Ducker, Fernando-Po-Ducker Gelbrückenducker Zebra-Ducker Chinkara, Indische Gazelle Edmi-Gazelle Dorkas-Gazelle Afrikanische Dünengazelle Riesen-Rappenantilope Litschi-Wasserbock Roter Goral Langschwanz-Goral Goral oder Waldziegenantilope Chinesischer Goral Damagazelle Säbel-Antilope Weiße Oryx, Arabische Oryx Argali Oman-Wildschaf Buchara-Urial Mexikanisches Dickhornschaf</p> <p>Kasachstan-Argali</p>

	<i>Anhang A</i>	<i>Anhang B</i>	<i>Anhang C</i>	<i>Deutsche Bezeichnung</i>
		<p><i>Saiga tatarica</i> (II) (Für aus der Wildnis entnommene und für kommerzielle Zwecke gehandelte Exemplare wurde eine Ausfuhrquote von Null festgelegt, ausgenommen Exemplare der kasachischen Population von <i>Saiga tatarica</i> unter folgenden Bedingungen:</p> <p>a) Handel nur mit in Staatsbesitz befindlichen ganzen Hörnern mit Ursprung in Kasachstan, die gemäß den von Kasachstan festgelegten Kennzeichnungs- und Rückverfolgbarkeitsanforderungen gelagert und gekennzeichnet wurden;</p> <p>b) vorherige Überprüfung durch das Sekretariat und Kasachstan, in Absprache mit dem Ständigen Ausschuss über dessen Vorsitz, ob in Kasachstan und bei den Handelspartnern bereits ausreichende Kontrollmechanismen und Rückverfolgbarkeitssysteme vorhanden sind;</p> <p>c) Überwachung der ersten Lieferung an jeden neuen Handelspartner durch Kasachstan, um sicherzustellen, dass die Kennzeichnungs- und Rückverfolgungssysteme vorhanden sind und ordnungsgemäß funktionieren;</p> <p>d) Beschränkung des Handels auf eine Gesamtmenge von 30 Tonnen bis zur CoP 21.</p> <p>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 Saiga-Population auswirkt.)</p>		Steppensaiga

	<i>Anhang A</i>	<i>Anhang B</i>	<i>Anhang C</i>	<i>Deutsche Bezeichnung</i>
			<i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepal)	Vierhorn-Antilope
Camelidae		<i>Lama guanicoe</i> (II)		Kamele, Guanako, Vikunja Guanako

	<i>Vicugna vicugna</i> (I) (Ausgenommen sind die Populationen Argentiniens [Populationen der Provinzen Jujuy, Catamarca und Salta und die halbwilden Populationen der Provinzen Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja und San Juan], Boliviens [gesamte Population], Chiles [Populationen der Region Tarapacá und der Region Arica und Parinacota], Ecuadors [gesamte Population] und Perus [gesamte Population], die in Anhang B aufgeführt sind.)	<i>Vicugna vicugna</i> (II) (Nur die Populationen Argentiniens [Populationen der Provinzen Jujuy, Catamarca und Salta und die halbwilden Populationen der Provinzen Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja und San Juan], Boliviens [gesamte Population], Chiles [Populationen der Region Tarapacá und der Region Arica und Parinacota], Ecuadors [gesamte Population] und Perus [gesamte Population], alle anderen Populationen sind in Anhang A aufgeführt.) ⁽¹⁾		Vikunja
Cervidae	<i>Axis calamianensis</i> (I) <i>Axis kuhlii</i> (I)			Hirschartige Calamian-Hirsch Bawean-Schweinschirsch, Kuhlirsch

¹ Einziger Zweck dieser Anmerkung ist es, den internationalen Handel mit Wolle von Vikunjas (*Vicugna vicugna*) und dessen Erzeugnissen nur zu genehmigen, wenn das Haar durch Scheren lebender Vikunjas gewonnen wurde. Der Handel mit Erzeugnissen, die aus diesem Wollhaar hergestellt werden, ist nur unter folgenden Bedingungen zulässig:

- a) Natürliche oder juristische Personen, die Vikunja-Wolle zu Stoffen und Kleidungsstücken verarbeiten, müssen die Genehmigung der zuständigen Behörden des Ursprungslandes einholen [Ursprungsländer sind die Länder, in denen die Art vorkommt, d. h. Argentinien, Bolivien, Chile, Ecuador und Peru], um die Angabe, die Kennzeichnung oder das Logo „Vicuña country of origin“, die von den Arealstaaten der Art, die Unterzeichner des Übereinkommens zur Erhaltung und Bewirtschaftung der Vikunja sind, festgelegt wurden, verwenden zu dürfen.
- b) In den Verkehr gebrachte Stoffe und Kleidungsstücke müssen wie folgt gekennzeichnet oder etikettiert sein:
 - i) Für den internationalen Handel mit Stoffen aus lebend geschorener Vikunja-Wolle, unabhängig davon, ob die Stoffe in den oder außerhalb der Arealstaaten der Art hergestellt wurden, muss zur Identifizierung des Ursprungslandes die Angabe, das Kennzeichen oder das Logo verwendet werden. Die Angabe, das Kennzeichen bzw. das Logo „VICUÑA [COUNTRY OF ORIGIN]“ hat folgendes Format:



Die Angabe, das Kennzeichen bzw. das Logo müssen auf der Rückseite des Stoffes angebracht werden. Zudem sind auf die Webkanten die Worte VICUÑA [COUNTRY OF ORIGIN] aufzudrucken.

- ii) Für den internationalen Handel mit Kleidungsstücken aus lebend erschorener Vikunja-Wolle, unabhängig davon, ob die Kleidungsstücke in den oder außerhalb der Arealstaaten der Art hergestellt wurden, muss zur Identifizierung des Ursprungslandes die Angabe, das Kennzeichen bzw. das Logo gemäß Buchstabe b Ziffer i verwendet werden. Diese(s) Angabe/Kennzeichen/Logo muss auf einem Etikett im Kleidungsstück selbst erscheinen. Werden die Kleidungsstücke außerhalb des Ursprungslandes hergestellt, ist zusätzlich zu der Angabe/dem Kennzeichen/dem Logo gemäß Buchstabe b Ziffer i auch der Name des Herstellungslandes anzugeben.
- c) Für den internationalen Handel mit handgefertigten Waren aus lebend erschorener Vikunja-Wolle, die in den Arealstaaten der Art hergestellt wurden, müssen die Angabe, das Kennzeichen bzw. das Logo „VICUÑA [COUNTRY OF ORIGIN] — ARTESANÍA“ wie folgt verwendet werden:



- d) Wird zur Herstellung von Stoffen und Kleidungsstücken lebend erschorene Vikunja-Wolle aus mehreren Ursprungsländern verwendet, müssen die Angabe, das Kennzeichen bzw. das Logo jedes dieser Ursprungsländer erscheinen, wie unter Buchstabe b Ziffern i und ii beschrieben.
- e) Alle anderen Exemplare gelten als Exemplare von Arten gemäß Anhang I, und der Handel damit ist entsprechend zu regeln.

	<p><i>Axis porcinus annamiticus</i> (I) <i>Blastocerus dichotomus</i> (I)</p> <p><i>Cervus elaphus hanglu</i> (I) <i>Dama dama mesopotamica</i> (I) <i>Hippocamelus</i> spp. (I)</p> <p><i>Muntiacus crinifrons</i> (I) <i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)</p> <p><i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)</p> <p><i>Pudu puda</i> (I) <i>Rucervus duvaucelii</i> (I) <i>Rucervus eldii</i> (I)</p>	<p><i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)</p> <p><i>Pudu mephistophiles</i> (II)</p>	<p><i>Axis porcinus</i> (III Pakistan (Ausgenommen sind die Unterarten des Anhangs A.))</p> <p><i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Algerien/Tunesien)</p> <p><i>Mazama temama cerasina</i> (III Guatemala)</p> <p><i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemala)</p>	<p>Schweinhirsch</p> <p>Hinterindischer Schweinhirsch Sumpfhirsch Bucharahirsch Berberhirsch, Atlashirsch</p> <p>Kaschmirhirsch Mesopotamischer Damhirsch Andenhirsche Großmazama</p> <p>Schwarzer Muntjak Riesenmuntjak Mittelamerikanischer Weißwedelhirsch Pampahirsch Nordpudu Südpudu Barasingha Leierhirsch</p>
Giraffidae	<p><i>Okapia johnstoni</i> (I)</p>	<p><i>Giraffa camelopardalis</i> (II)</p>		Giraffen, Okapis Giraffe Okapi
Hippopotamidae		<p><i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II) <i>Hippopotamus amphibius</i> (II)</p>		Flusspferde Zwergflusspferd Flusspferd
Moschidae	<p><i>Moschus</i> spp. (I) (Nur die Populationen Afghanistans, Bhutans, Indiens, Myanmars, Nepals und Pakistans; alle anderen Populationen sind in Anhang B aufgeführt).</p>	<p><i>Moschus</i> spp. (II) (Ausgenommen sind die Populationen Afghanistans, Bhutans, Indiens, Myanmars, Nepals und Pakistans, die in Anhang A aufgeführt sind.)</p>		Moschustier Moschustier
Suidae	<p><i>Babyrousa babyrussa</i> (I) <i>Babyrousa bolabatuensis</i> (I) <i>Babyrousa celebensis</i> (I) <i>Babyrousa togeanensis</i> (I)</p>			Echte Schweine Buru-Hirscheber Bola-Batu-Hirscheber Nördlicher Sulawesi-Hirscheber Togian-Hirscheber

	<i>Sus salvanius</i> (I)			Zwergwildschwein
Tayassuidae		Tayassuidae spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A und die Populationen des <i>Pecari tajacu</i> in Mexiko und den Vereinigten Staaten, die nicht in den Anhängen dieser Verordnung aufgeführt sind.)		Pekaris Pekaris
	<i>Catagonus wagneri</i> (I)			Chaco-Pekari
CARNIVORA Ailuridae	<i>Ailurus fulgens</i> (I) <i>Ailurus styani</i> (I)			Westlicher Kleiner Panda, Himalaya-Katzenbär Styans Kleiner Panda
Canidae	<i>Canis lupus</i> (I/II) (Alle Populationen mit Ausnahme der spanischen Populationen nördlich des Duero und der griechischen Populationen nördlich des 39. Breitengrades, die in Anhang B aufgeführt sind. Die Populationen Bhutans, Indiens, Nepals und Pakistans sind in Anhang I aufgeführt; alle anderen Populationen sind in Anhang II aufgeführt. Ausgenommen sind die domestizierte Form und der Dingo, die als <i>Canis lupus familiaris</i> und <i>Canis lupus dingo</i> bezeichnet werden.) <i>Canis simensis</i>	<i>Canis lupus</i> (II) (Nur die spanischen Populationen nördlich des Duero und der griechischen Populationen nördlich des 39. Breitengrades. Alle anderen Populationen sind in Anhang A aufgeführt. Ausgenommen sind die domestizierte Form und der Dingo, die als <i>Canis lupus familiaris</i> und <i>Canis lupus dingo</i> bezeichnet werden.) <i>Cerdocyon thous</i> (II) <i>Chrysocyon brachyurus</i> (II) <i>Cuon alpinus</i> (II) <i>Lycalopex culpaeus</i> (II) <i>Lycalopex fulvipes</i> (II) <i>Lycalopex griseus</i> (II) <i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)	<i>Canis aureus</i> (III Indien)	Hundeartige Goldschakal Wolf Abessinischer Wolf Waldfuchs, Maikong Mähnenwolf Rothund Magellanfuchs Darwinfuchs Argentinischer Graufuchs Pampasfuchs Waldhund Bengalfuchs Afghanfuchs Fennek, Wüstenfuchs
	<i>Speothos venaticus</i> (I)	<i>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II)	<i>Vulpes bengalensis</i> (III Indien)	

Eupleridae		<p><i>Cryptoprocta ferox</i> (II) <i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)</p>		<p>Fossa, Frettkatze Fanaluk, Ameisenschleichkatze Fanaloka</p>
Felidae	<p><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.) <i>Caracal caracal</i> (I) (Nur die Population Asiens; alle anderen Populationen sind in Anhang B aufgeführt). <i>Catopuma temminckii</i> (I) <i>Felis nigripes</i> (I) <i>Felis silvestris</i> (II)</p> <p><i>Herpailurus yagouaroundi</i> (I) (Nur die Populationen Mittel- und Nordamerikas; alle anderen Populationen sind in Anhang B aufgeführt).</p>	<p>Felidae spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A. (Für domestizierte Formen gilt die Verordnung nicht.) Für <i>Panthera leo</i> (afrikanische Populationen): Für aus der Wildnis entnommene und zu kommerziellen Zwecken gehandelte Exemplare von Knochen, Knochenteilen, Knochenprodukten, Klauen, Skeletten, Schädeln und Zähnen wird eine Jahresexportquote von Null festgesetzt. Exportquoten für den kommerziellen Handel mit Knochen, Knochenteilen, Knochenprodukten, Klauen, Skeletten, Schädeln und Zähnen, die von in Südafrika in Gefangenschaft gezüchteten Tieren stammen, werden jährlich festgelegt und dem CITES-Sekretariat mitgeteilt.)</p>		<p>Katzen Katzen</p> <p>Gepard</p> <p>Karakal, Wüstenluchs</p> <p>Asiatische Goldkatze Schwarzfußkatze Wildkatze</p> <p>Wieselkatze, Jaguarundi</p>

	<p><i>Leopardus geoffroyi</i> (I) <i>Leopardus guttulus</i> (I) <i>Leopardus jacobita</i> (I) <i>Leopardus pardalis</i> (I) <i>Leopardus tigrinus</i> (I) <i>Leopardus wiedii</i> (I) Lynx lynx (II) <i>Lynx pardinus</i> (I) <i>Neofelis diardi</i> (I) <i>Neofelis nebulosa</i> (I) <i>Panthera leo</i> (I) (Nur die Populationen Indiens; alle anderen Populationen sind in Anhang B aufgeführt). <i>Panthera onca</i> (I) <i>Panthera pardus</i> (I) <i>Panthera tigris</i> (I) <i>Panthera uncia</i> (I) <i>Pardofelis marmorata</i> (I) <i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (Nur die Populationen Bangladeschs, Indiens und Thailands; alle anderen Populationen sind in Anhang B aufgeführt). <i>Prionailurus bengalensis euptilurus</i> (II) <i>Prionailurus planiceps</i> (I) <i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (Nur die Populationen Indiens; alle anderen Populationen sind in Anhang B aufgeführt). <i>Puma concolor</i> (I) (Nur die Populationen Costa Ricas und Panamas; alle anderen Populationen sind in Anhang B aufgeführt).</p>			<p>Geoffroy-Katze Südliche Ozelotkatze Bergkatze Ozelot Tigerkatze Langschwanzkatze Eurasischer Luchs Pardelluchs Sunda-Nebelparder Indochina-Nebelparder Asiatischer Löwe</p> <p>Jaguar Leopard Tiger Schneeleopard Marmorkatze Indische Bengalkatze</p> <p>Iriomote-Katze</p> <p>Flachkopfkatze Rostkatze</p> <p>Costa-Rica-Puma</p>
Herpestidae			<p><i>Herpestes edwardsi</i> (III Indien/Pakistan) <i>Herpestes fuscus</i> (III Indien) <i>Herpestes javanicus</i> (III Pakistan)</p>	<p>Mangusten Indischer Mungo</p> <p>Indische Kurzschwanzmanguste Kleiner Mungo</p>

			<i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III Indien) <i>Herpestes smithii</i> (III Indien) <i>Herpestes urva</i> (III Indien) <i>Herpestes vitticollis</i> (III Indien)	Kleiner indischer Mungo Indische Rotmanguste Krabbenmanguste Halsstreifenmanguste
Hyaenidae		<i>Hyaena hyaena</i> (II)	<i>Proteles cristata</i> (III Botsuana)	Hyänenartige Streifenhyäne Erdwolf
Mephitidae		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		Skunke Patagonischer Skunk
Mustelidae Lutrinae	<i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (Nur die Populationen Kameruns und Nigerias; alle anderen Populationen sind in Anhang B aufgeführt). <i>Aonyx cinereus</i> (I) <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>Lutra nippon</i> (I) <i>Lutrogale perspicillata</i> (I) <i>Pteronura D</i> (I)	Lutrinae spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A.)		Marderartige Otter Otter Kleinkralottenotter Zwergotter Seeotter Küstenotter Südamerika-Fischotter Südlicher Flussotter Eurasischer Fischotter Japanischer Fischotter Indischer Fischotter Riesenotter Marder i.e.S. Tayra Buntmarder Steinmarder-Unterart Indischer Charsa Honigdachs Schwarzfußiltis
Mustelinae	<i>Mustela nigripes</i> (I)		<i>Eira barbara</i> (III Honduras) <i>Martes flavigula</i> (III Indien) <i>Martes foina intermedia</i> (III Indien) <i>Martes gwatkinsii</i> (III Indien) <i>Mellivora capensis</i> (III Botsuana)	
Odobenidae		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Kanada)		Walrosse Walross
Otariidae				Ohrenrobben

	<i>Arctocephalus philippii</i> (II)	<i>Arctocephalus</i> spp (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A.)		Südliche Seebären Juan-Fernandez-Seebär
Phocidae	<i>Monachus</i> spp. (I) <i>Neomonachus</i> spp. (I) (Ausgenommen <i>N. tropicalis</i> , die nicht in den Anhängen aufgeführt ist.)	<i>Mirounga leonina</i> (II)		Hundsrobben Südlicher See-Elefant Mönchsrobben
Procyonidae			<i>Nasua narica</i> (III Honduras) <i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay) <i>Potos flavus</i> (III Honduras)	Kleinbären Nasenbär Südamerikanischer Nasenbär Wickelbär
Ursidae	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I) <i>Helarctos malayanus</i> (I) <i>Melursus ursinus</i> (I) <i>Tremarctos ornatus</i> (I) <i>Ursus arctos</i> (I/II) (Nur die Populationen Bhutans, Chinas, Mexikos und der Mongolei sowie die Unterart <i>Ursus arctos isabellinus</i> sind in Anhang I aufgeführt; alle anderen Populationen und Unterarten sind in Anhang II aufgeführt.) <i>Ursus thibetanus</i> (I)	Ursidae spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A.)		Bären Bären Riesen-Panda Malayenbär Lippenbär Brillenbär Braunbär Kragenbär
Viverridae		<i>Cynogale bennettii</i> (II) <i>Hemigalus derbyanus</i> (II)	<i>Arctictis binturong</i> (III Indien) <i>Civettictis civetta</i> (III Botsuana) <i>Paguma larvata</i> (III Indien) <i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III Indien) <i>Paradoxurus jerdoni</i> (III Indien)	Schleichkatzen Binturong Afrikanische Zibetkatze Mampalon (Otterzivette) Bänderroller Larvenroller Fleckenmusang Jerdon-Musang

	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)	<i>Prionodon linsang</i> (II)	<i>Viverra civettina</i> (III Indien) <i>Viverra zibetha</i> (III Indien) <i>Viverricula indica</i> (III Indien)	Bänderlingsang Fleckenlingsang Malabar-Zibetkatze Indien-Zibetkatze Indische Kleinzibetkatze
CETACEA	CETACEA spp. (I/II)⁽²⁾			Wale Wale
CHIROPTERA Phyllostomidae			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	Blattnasen Blattnasen-Art
Pteropodidae	<i>Acerodon jubatus</i> (I) <i>Pteropus insularis</i> (I) <i>Pteropus livingstonii</i> (II) <i>Pteropus loochoensis</i> (I) <i>Pteropus mariannus</i> (I) <i>Pteropus molossinus</i> (I) <i>Pteropus pelewensis</i> (I) <i>Pteropus pilosus</i> (I) <i>Pteropus rodricensis</i> (II) <i>Pteropus samoensis</i> (I) <i>Pteropus tonganus</i> (I) <i>Pteropus ualanus</i> (I) <i>Pteropus voeltzkowi</i> (II)	<i>Acerodon</i> spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A.) <i>Pteropus</i> spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A sowie <i>Pteropus brunneus</i> , die in den Anhängen nicht aufgeführt ist.)		Flughunde Flughund-Gattung Luzon-Flughund Flughund-Gattung Truk-Flughund Komoren-Flughund Japanischer Flughund Marianen-Flughund Ponape-Flughund Palau-Flughund Großer Palau-Flughund Rodriguez-Flughund Samoa-Flughund Tonga-Flughund Kosrae-Flughund Pemba-Flughund

2

Alle Arten mit Ausnahme von *Balaena mysticetus*, *Eubalaena* spp., *Balaenoptera acutorostrata* (mit Ausnahme der Population in Westgrönland), *Balaenoptera bonaerensis*, *Balaenoptera borealis*, *Balaenoptera edeni*, *Balaenoptera musculus*, *Balaenoptera omurai*, *Balaenoptera physalus*, *Balaenoptera ricei*, *Megaptera novaeangliae*, *Orcaella brevirostris*, *Orcaella heinsohni*, *Sotalia* spp., *Sousa* spp., *Eschrichtius robustus*, *Lipotes vexillifer*, *Caperea marginata*, *Neophocaena asiaeorientalis*, *Neophocaena phocaenoides*, *Phocoena sinus*, *Physeter macrocephalus*, *Platanista* spp., *Berardius* spp. und *Hyperoodon* spp., die in Anhang I stehen, sind in Anhang II des Übereinkommens aufgeführt. Exemplare der in Anhang II des Übereinkommens aufgeführten Arten, die von der grönländischen Bevölkerung aufgrund einer Lizenz der jeweils zuständigen Behörde gefangen werden (einschließlich Erzeugnisse und Nebenerzeugnisse daraus, mit Ausnahme von Fleischerzeugnissen für kommerzielle Zwecke), gelten als in 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.

	<i>Pteropus yapensis</i> (I)			Yap-Flughund
CINGULATA Dasypodidae		<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (Es wurde eine Jahresausfuhrquote von Null festgelegt. Alle Exemplare sind als Exemplare von Arten des Anhangs A zu betrachten, und der Handel mit diesen ist dementsprechend zu regeln.)	<i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	Gürteltiere Nacktschwanzgürteltier Anden-Borstengürteltier
	<i>Priodontes maximus</i> (I)			Riesengürteltier
DASYUROMORPHIA Dasyuridae	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I) <i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			Raubbeutler Langschwanz-Schmalfußbeutelmaus Große Wüsten-Schmalfußbeutelmaus
DIPROTODONTIA Macropodidae	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I) <i>Lagostrophus fasciatus</i> (I) <i>Onychogalea fraenata</i> (I)	<i>Dendrolagus inustus</i> (II) <i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		Kängurus Graues Baumkänguru Bären-Baumkänguru Zottelhasen-Känguru Bänder-Känguru Kurznagel-Känguru
Phalangeridae		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II) <i>Phalanger mimicus</i> (II) <i>Phalanger orientalis</i> (II) <i>Spilocuscus kraemeri</i> (II) <i>Spilocuscus maculatus</i> (II) <i>Spilocuscus papuensis</i> (II)		Kletterbeutler Östlicher Wollkuskus Südlicher Wollkuskus Nördlicher Wollkuskus Admiralty-Insel-Tüpfelkuskus Eigentlicher Tüpfelkuskus Waigeou-Tüpfelkuskus
Potoroidae	<i>Bettongia</i> spp. (I)			Rattenkängurus Bürstenkängurus
Vombatidae	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			Plumpbeutler, Wombats Moonie-Wombat
LAGOMORPHA Leporidae	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			Hasen Borstenkaninchen Mexikanisches Vulkankaninchen

MONOTREMATA Tachyglossidae		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		Ameisenigel Langschnabeligel
PERAMELEMORPHIA Peramelidae	<i>Perameles bougainville</i> (I)			Westaustralischer Streifenbeutel-dachs
Thylacomyidae	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			Großer Kaninchennasenbeutel
PERISSODACTYLA Equidae	<i>Equus africanus</i> (I) (Ausgenommen ist die domestizierte Form von <i>Equus asinus</i> , für die diese Verordnung nicht gilt.) <i>Equus grevyi</i> (I) <i>Equus hemionus</i> (I/II) (Diese Art steht in Anhang II, die Unterarten <i>Equus hemionus hemionus</i> , <i>Equus hemionus khur</i> und <i>Equus hemionus luteus</i> sind hingegen in Anhang I aufgeführt.) <i>Equus kiang</i> (II) <i>Equus przewalskii</i> (I)	<i>Equus zebra hartmannae</i> (II) <i>Equus zebra zebra</i> (II)		Pferdeartige Afrikanischer Wildesel Grevyzebra Asiatischer Halbesel Kiang Przewalskipferd (Urwildpferd) Hartmann-Bergzebra Kap-Bergzebra
Rhinocerotidae	Rhinocerotidae spp. (I) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs B.)			Nashörner Nashörner

		<p><i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (Nur die Populationen Eswatinis, Namibias und Südafrikas; alle anderen Populationen sind in Anhang A aufgeführt. Für die Populationen Eswatinis und Südafrikas: ausschließlich zur Genehmigung des internationalen Handels mit lebenden Tieren, die nach annehmbaren und geeigneten Bestimmungsorten verbracht werden, und des Handels mit Jagdtrophäen. Für die Population Namibias: ausschließlich zur Genehmigung des internationalen Handels mit lebenden Tieren ausschließlich zu Zwecken der In-situ-Erhaltung und innerhalb des natürlichen und historischen Arealen von <i>Ceratotherium simum</i> in Afrika. Alle sonstigen Exemplare der Populationen Eswatinis, Namibias und Südafrikas sind als Exemplare von Arten des Anhangs A zu betrachten und der Handel mit diesen ist entsprechend zu regeln.)</p>		Südliches Breitmaulnashorn
Tapiridae	Tapiridae spp. (I) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs B.)	<i>Tapirus terrestris</i> (II)		Tapire Tapire Flachlandtapir
PHOLIDOTA Manidae	<p><i>Manis crassicaudata</i> (I)</p> <p><i>Manis culionensis</i> (I)</p> <p><i>Manis gigantea</i> (I)</p> <p><i>Manis javanica</i> (I)</p> <p><i>Manis pentadactyla</i> (I)</p> <p><i>Manis temminckii</i> (I)</p> <p><i>Manis tetradactyla</i> (I)</p>	<p><i>Manis</i> spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A.)</p>		Schuppentiere Schuppentiere Indien-Schuppentier, Vorderindisches Schuppentier Palawan-Schuppentier Riesenschuppentier Malaiisches Schuppentier China-Schuppentier, Ohrenschuppentier Stepenschuppentier Langschwanzschuppentier

	<i>Manis tricuspis</i> (I)			Weißbauchschuppentier
PILOSA Bradypodidae		<i>Bradypus pygmaeus</i> (II) <i>Bradypus variegatus</i> (II)		Dreifingerfaultiere Zweifingerfaultier Geflecktes oder braunkehliges Dreifingerfaultier
Megalonychidae		<i>Choloepus didactylus</i> (II) <i>Choloepus hoffmanni</i> (II)		Zweifingerfaultiere Eigentliches Zweifingerfaultier Hoffmann-Zweifingerfaultier
Myrmecophagidae		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	Ameisenbären Großer Ameisenbär Kleiner Ameisenbär
PRIMATES		Primates spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A.)		Primaten Primaten
Atelidae	<i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I) <i>Ateles geoffroyi ornatus</i> (I) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I) <i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I) <i>Oreonax flavicauda</i> (I)			Klammerschwanzaffen Mantelbrüllaffe Guatemala-Brüllaffe Schwarzbrauen-Geoffrey- Klammeraffe Panama-Klammeraffe Südlicher Spinnenaffe Nördlicher Spinnenaffe Gelbschwanz-Wollaffe
Cebidae	<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 martinsi</i> (I) <i>Saguinus oedipus</i> (I) <i>Saimiri oerstedii</i> (I)			Kapuzinerartige Springtamarin Weißohr-Seidenäffchen Gelbkopf-Büscheläffchen Löwenäffchen Manteläffchen Geoffroy-Perückenaffe, Panama- Perückenaffe Weißfußäffchen Martin-Tamarin Lisztäffchen Gelbes Totenkopffäffchen
Cercopithecidae				Meerkatzenartige

	<p><i>Allochrocebus solatus</i> (II) <i>Cercocebus chrysogaster</i> (I) <i>Cercocebus galeritus</i> (I) <i>Cercopithecus diana</i> (I) <i>Cercopithecus roloway</i> (I) <i>Colobus satanas</i> (II)</p> <p><i>Macaca silenus</i> (I) <i>Macaca sylvanus</i> (I) <i>Mandrillus leucophaeus</i> (I) <i>Mandrillus sphinx</i> (I) <i>Nasalis larvatus</i> (I) <i>Ptilocolobus bouvieri</i> (II) <i>Ptilocolobus epieni</i> (II) <i>Ptilocolobus foai</i> (II) <i>Ptilocolobus gordonorum</i> (II) <i>Ptilocolobus kirkii</i> (I) <i>Ptilocolobus pennantii</i> (II) <i>Ptilocolobus preussi</i> (II)</p> <p><i>Ptilocolobus rufomitratu</i> (I)</p> <p><i>Ptilocolobus tephrosceles</i> (II) <i>Ptilocolobus tholloni</i> (II) <i>Presbytis potenziani</i> (I) <i>Pygathrix</i> spp. (I) <i>Rhinopithecus</i> spp. (I) <i>Semnopithecus ajax</i> (I) <i>Semnopithecus dussumieri</i> (I) <i>Semnopithecus entellus</i> (I)</p> <p><i>Semnopithecus hector</i> (I) <i>Semnopithecus hypoleucos</i> (I) <i>Semnopithecus priam</i> (I) <i>Semnopithecus schistaceus</i> (I) <i>Simias concolor</i> (I) <i>Trachypithecus delacouri</i> (II) <i>Trachypithecus francoisi</i> (II)</p>		<p>Gabun-Meerkatze Goldbauchmangabe Tana-Haubenmangabe Diana-Meerkatze Roloway-Meerkatze Schwarzer Guereza, Schwarzer Stummelaffe Wanderu, Bartaffe Berberaffe Drill Mandrill Nasenne Bouvier-Stummelaffe Nigerdelta-Stummelaffe Zentralafrikanischer Stummelaffe Uzungwa-Stummelaffe Sansibar-Stummelaffe Pennant-Stummelaffe Kamerun-Stummelaffe, Preuss-Stummelaffe Rotkopf-Stummelaffe, Roter Colobus Uganda-Stummelaffe Thollon-Stummelaffe Mentawi-Langur Kleideraffen Stumpfnasaffen Kaschmir-Hanuman-Langur Dussumir-Hanuman-Langur Bengalischer Hanuman-Langur, Hulman Tarai-Hanuman-Langur Schwarzfüßiger Hanuman-Langur Südlicher Hanuman-Langur Nepalesischer Hanuman-Langur Pageh-Stumpfnase Delacour-Schwarzlangur Tonkin-Schwarzlangur</p>
--	--	--	--

	<i>Trachypithecus geei</i> (I) <i>Trachypithecus hatinhensis</i> (II) <i>Trachypithecus johnii</i> (II) <i>Trachypithecus laotum</i> (II) <i>Trachypithecus pileatus</i> (I) <i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II) <i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			Goldlangur, Gee's Langur Hatinh-Langur Nilgiri-Langur Südlicher Schwarzlangur Kappenlangur, Schopflangur Hellköpfiger Schwarzlangur Shortridge-Langur
Cheirogaleidae	Cheirogaleidae spp. (I)			Katzenmakis Katzenmakis
Daubentoniidae	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			Fingertier Fingertier
Hominidae	<i>Gorilla beringei</i> (I) <i>Gorilla gorilla</i> (I) <i>Pan</i> spp. (I) <i>Pongo abelii</i> (I) <i>Pongo pygmaeus</i> (I) <i>Pongo tapanuliensis</i> (I)			Menschenaffen Östlicher Gorilla Westlicher Gorilla Schimpanse und Bonobo Sumatra-Orang-Utan Borneo-Orang-Utan Tapanuli-Orang-Utan
Hylobatidae	Hylobatidae spp. (I)			Gibbons Gibbons
Indriidae	Indriidae spp. (I)			Indriartige Indriartige
Lemuridae	Lemuridae spp. (I)			Lemuren Lemuren
Lepilemuridae	Lepilemuridae spp. (I)			Wieselmakis Wieselmakis
Lorisidae	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			Loris und Galagos Plumploris
Pitheciidae	<i>Cacajao</i> spp. (I) <i>Callicebus barbarabrownae</i> (II) <i>Callicebus melanochir</i> (II) <i>Callicebus nigrifrons</i> (II) <i>Callicebus personatus</i> (II) <i>Chiropotes albinasus</i> (I)			Sakis, Schweif- oder Kurzschwanzaffen Uakaris, Kurzschwanzaffen Nordbahia-Springaffe Südbahia-Springaffe Schwarzstirn-Springaffe Schwarzköpfiger Springaffe Weißnasen-Saki
Tarsiidae	<i>Tarsius</i> spp. (II)			Koboldmakis Koboldmakis

PROBOSCIDEA Elephantidae	<i>Elephas maximus</i> (I)		Elefanten Asiatischer Elefant
------------------------------------	----------------------------	--	---

	<i>Loxodonta</i> spp. (I) (Ausgenommen sind die <i>Loxodonta africana</i> -Populationen Botsuanas, Namibias, Südafrikas und Simbabwes, die in Anhang B aufgeführt und mit einer Anmerkung versehen sind.)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (Nur die Populationen Botsuanas, Namibias, Südafrikas und Simbabwes ⁽³⁾ ; alle anderen Populationen sind in Anhang A aufgeführt.)		Afrikanischer Elefant
RODENTIA Chinchillidae				Hasenmäuse, Chinchillas Chinchillas
	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (Für domestizierte Formen gilt die Verordnung nicht.)			
Cuniculidae			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	Pakas Paka
Dasyproctidae			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	Agutis Mittelamerikanisches Aguti
Erethizontidae			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	Baumstachler Mittelamerikanischer Greifstachler Paraguay-Greifstachler
Hystricidae	<i>Hystrix cristata</i>			Stachelschweine Stachelschwein
Muridae		<i>Leporillus conditor</i> (II) <i>Pseudomys fieldi</i> (II) <i>Xeromys myoides</i> (II) <i>Zyomys pedunculatus</i> (II)		Echte Mäuse Langohr-Häschenratte Shark-Bay-Falschmaus Australische Landmaus Dickschwanzratte
Sciuridae		<i>Cynomys mexicanus</i> (II) <i>Ratufa</i> spp. (II)	<i>Marmota caudata</i> (III Indien) <i>Marmota himalayana</i> (III Indien)	Hörnchen Mexikanischer Präriehund Langschwänziges Murmeltier Himalaya-Murmeltier Riesenhörnchen

3

Populationen Botsuanas, Namibias, Südafrikas und Simbabwes (in Anhang B aufgeführt):

Ausschließlich zur Genehmigung: a) des Handels mit Jagdtrophäen zu nichtkommerziellen Zwecken, b) des Handels mit lebenden Tieren in einen geeigneten und annehmbaren Bestimmungsort; c) des Handels mit Häuten; d) des Handels mit Haar; e) des Handels mit Lederwaren und f) des Handels mit einzeln gekennzeichneten und zertifizierten Ekipas als Teil fertigen Schmucks für nichtkommerzielle Zwecke für Namibia sowie mit Elfenbeinschnitzereien für nichtkommerzielle Zwecke für Simbabwe. 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 des Anhangs A zu betrachten und der Handel mit diesen ist entsprechend zu regeln.

Trochilidae	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)	Trochilidae spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A.)	Kolibris Kolibris Hakenschnabel-Kolibri
CHARADRIIFORMES Burhinidae			Triele Amerikanischer Triel
Laridae	<i>Larus relictus</i> (I)		Möwen Gobi-Schwarzkopfmöwe
Scolopacidae	<i>Numenius borealis</i> (I) <i>Numenius tenuirostris</i> (I) <i>Tringa guttifer</i> (I)		Schnepfen Eskimo-Brachvogel Dünnschnabel-Brachvogel Sachalin-Grünschenkel, Tüpfelgrünschenkel
CICONIIFORMES Ardeidae	<i>Ardea alba</i> <i>Bubulcus ibis</i> <i>Egretta garzetta</i>		Reiher Silberreiher Kuhreiher Seidenreiher
Balaenicipitidae		<i>Balaeniceps rex</i> (II)	Schuhschnäbel Schuhschnabel
Ciconiidae	<i>Ciconia boyciana</i> (I) <i>Ciconia nigra</i> (II) <i>Ciconia stormi</i> <i>Jabiru mycteria</i> (I) <i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I)		Störche Schwarzschnabelstorch Schwarzstorch Höckerstorch Jabirustorch Argalamarabu, Großer Adjutant Malayen-Nimmersatt, Milchstorch
Phoenicopteridae	<i>Phoenicopus roseus</i> (II) <i>Phoenicopus ruber</i> (II)	Phoenicopteridae spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A.)	Flamingos Flamingos Rosaflamingo Kubaflamingo
Threskiornithidae	<i>Geronticus calvus</i> (II)	<i>Eudocimus ruber</i> (II)	Ibisse Roter Sichler Glattacken-Ibis

	<i>Geronticus eremita</i> (I) <i>Nipponia nippon</i> (I) <i>Platalea leucorodia</i> (II) <i>Pseudibis gigantea</i>			Waldkrapp Japanischer Ibis Löffler Riesen-Ibis
COLUMBIFORMES Columbidae	<i>Caloenas nicobarica</i> (I) <i>Claravis godefrida</i> <i>Columba livia</i> <i>Ducula mindorensis</i> (I) <i>Leptotila wellsi</i> <i>Streptopelia turtur</i>	<i>Gallicolumba luzonica</i> (II) <i>Goura</i> spp. (II)	<i>Nesoenas mayeri</i> (III Mauritius)	Tauben Kragentaube Purpurbindentäubchen Felsentaube Mindoro-Bronzefrucht-Taube Dolchstichtaube Kronentaube Grenada-Taube, Welltaube Mauritiustaube, Rosentaube Turteltaube
CORACIIFORMES Bucerotidae	<i>Aceros nipalensis</i> (I) <i>Buceros bicornis</i> (I) <i>Rhinoplax vigil</i> (I) <i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)	<i>Aceros</i> spp (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A.) <i>Anorrhinus</i> spp. (II) <i>Anthracoceros</i> spp. (II) <i>Berenicornis</i> spp. (II) <i>Buceros</i> spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A.) <i>Bycanistes</i> spp. (II) <i>Ceratogymna</i> spp. (II) <i>Penelopides</i> spp. (II) <i>Rhyticeros</i> spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A.)		Hornvögel Hornvögel Nepal-Hornvogel Hornvögel Hornvögel Hornvögel Hornvögel Doppelhornvogel Hornvögel Hornvögel Hornvögel Schildhornvogel, Schildschnabel Hornvögel Sunda-Jahrvogel
CUCULIFORMES Musophagidae	<i>Tauraco bannermani</i> (II)	<i>Tauraco</i> spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A.)		Turakos Turakos Bannerman-Turako

FALCONIFORMES		FALCONIFORMES spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten der Anhänge A und C sowie <i>Caracara lutosa</i> , <i>Cathartes aura</i> , <i>Cathartes burrovianus</i> , <i>Cathartes melambrotus</i> und <i>Coragyps atratus</i> , die nicht unter diese Verordnung fallen.)		Greifvögel Greifvögel
Accipitridae	<i>Accipiter brevipes</i> (II) <i>Accipiter gentilis</i> (II) <i>Accipiter nisus</i> (II) <i>Aegypius monachus</i> (II) <i>Aquila adalberti</i> (I) <i>Aquila chrysaetos</i> (II) <i>Aquila clanga</i> (II) <i>Aquila heliaca</i> (I) <i>Aquila pomarina</i> (II) <i>Buteo buteo</i> (II) <i>Buteo lagopus</i> (II) <i>Buteo rufinus</i> (II) <i>Chondrohierax wilsonii</i> (I) <i>Circaetus gallicus</i> (II) <i>Circus aeruginosus</i> (II) <i>Circus cyaneus</i> (II) <i>Circus hudsonius</i> (II) <i>Circus macrourus</i> (II) <i>Circus pygargus</i> (II) <i>Elanus caeruleus</i> (II) <i>Eutriorchis astur</i> (II) <i>Gypaetus barbatus</i> (II) <i>Gyps africanus</i> (I) <i>Gyps fulvus</i> (II) <i>Gyps rueppelli</i> (I) <i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (<i>Haliaeetus albicilla</i> ist in Anhang I aufgeführt; die anderen Arten stehen in Anhang II.) <i>Harpia harpyja</i> (I) <i>Hieraaetus fasciatus</i> (II) <i>Hieraaetus pennatus</i> (II)			Habichtartige Kurzfangsperber Habicht Sperber Mönchsgeier Spanischer Kaiseradler Steinadler Schelladler Kaiseradler Schreiadler Mäusebussard Raufußbussard Adlerbussard Wilsons Langschnabelweihe Schlangenadler Rohrweihe Kornweihe Hudsonweihe Steppenweihe Wiesenweihe Gleitaar Schlangenhabicht Bartgeier Weißrückengeier Gänsegeier Sperbergeier Seeadler Harpyie Habichtsadler Zwergadler

	<p><i>Milvus migrans</i> (II) (Ausgenommen <i>Milvus migrans lineatus</i>, der in Anhang B aufgeführt ist.)</p> <p><i>Milvus milvus</i> (II)</p> <p><i>Neophron percnopterus</i> (II)</p> <p><i>Pernis apivorus</i> (II)</p> <p><i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)</p> <p><i>Pseudastur occidentalis</i> (II)</p>			<p>Schwarzmilan</p> <p>Rotmilan, Gabelweihe</p> <p>Schmutzgeier</p> <p>Wespenbussard</p> <p>Affenadler</p> <p>Graurückenbussard</p>
Cathartidae	<p><i>Gymnogyps californianus</i> (I)</p> <p><i>Vultur gryphus</i> (I)</p>		<p><i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)</p>	<p>Neuweltgeier</p> <p>Kalifornischer Kondor</p> <p>Königsgeier</p> <p>Andenkondor</p>
Falconidae	<p><i>Falco araeus</i> (I)</p> <p><i>Falco biarmicus</i> (II)</p> <p><i>Falco cherrug</i> (II)</p> <p><i>Falco columbarius</i> (II)</p> <p><i>Falco eleonora</i> (II)</p> <p><i>Falco jugger</i> (I)</p> <p><i>Falco naumanni</i> (II)</p> <p><i>Falco newtoni</i> (I) (Nur die Population der Seychellen.)</p> <p><i>Falco peregrinus</i> (I)</p> <p><i>Falco punctatus</i> (I)</p> <p><i>Falco rusticolus</i> (I)</p> <p><i>Falco subbuteo</i> (II)</p> <p><i>Falco tinnunculus</i> (II)</p> <p><i>Falco vespertinus</i> (II)</p>			<p>Falken</p> <p>Seychellen-Turmfalke</p> <p>Lannerfalke</p> <p>Würgfalke, Sakerfalke</p> <p>Merlin</p> <p>Eleonorenfalke</p> <p>Laggerfalke</p> <p>Rötelfalke</p> <p>Madagaskar-Falke</p> <p>Wanderfalke</p> <p>Mauritius-Turmfalke</p> <p>Gerfalke</p> <p>Baumfalke</p> <p>Turmfalke</p> <p>Rotfußfalke</p>
Pandionidae	<p><i>Pandion haliaetus</i> (II)</p>			<p>Fischadler</p> <p>Fischadler</p>
GALLIFORMES Cracidae	<p><i>Crax alberti</i> (III Colombia)</p> <p><i>Crax blumenbachii</i> (I)</p>	<p><i>Crax fasciolata</i></p>	<p><i>Crax daubentoni</i> (III Kolumbien)</p>	<p>Blaulappen-Hokko</p> <p>Blumenbach-Hokko</p> <p>Gelblappen-Hokko, Daubenton-Hokko</p> <p>Nacktgesicht-Hokko, Sclater-Hokko</p>

	<p><i>Mitu mitu</i> (I) <i>Oreophasis derbianus</i> (I)</p> <p><i>Penelope albipennis</i> (I)</p> <p><i>Pipile jacutinga</i> (I) <i>Pipile pipile</i> (I)</p>		<p><i>Crax globulosa</i> (III Kolumbien) <i>Crax rubra</i> (III Kolumbien/Guatemala/Honduras)</p> <p><i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala/Honduras) <i>Pauxi pauxi</i> (III Kolumbien)</p> <p><i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras) <i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)</p>	<p>Karunkel-Hokko, Yarrell-Hokko Tuberkel-Hokko</p> <p>Nordwest-Mitu Bergguan, Zapfenguan Blaufügelguan</p> <p>Nördlicher Helmhokko Weißschwingen-Guan Rostbauchguan</p> <p>Schluchtenguan Schwarzstirn-Schakutinga Trinidad-Blaukehl-Schakutinga</p>
Megapodiidae	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			Großfußhühner Hammerhuhn
Phasianidae	<p><i>Catreus wallichii</i> (I) <i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I)</p> <p><i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I) <i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)</p> <p><i>Lophophorus impejanus</i> (I)</p> <p><i>Lophophorus lhuysii</i> (I) <i>Lophophorus sclateri</i> (I) <i>Lophura edwardsi</i> (I)</p> <p><i>Lophura swinhoii</i> (I)</p> <p><i>Odontophorus strophium</i> <i>Ophrysia superciliosa</i></p>	<p><i>Argusianus argus</i> (II)</p> <p><i>Gallus sonneratii</i> (II) <i>Ithaginis cruentus</i> (II)</p>	<p><i>Lophura leucomelanos</i> (III Pakistan)</p> <p><i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala)</p>	<p>Fasanenartige Argusfasan Wallich-Fasan Ridgways Virginiawachtel, Schwarzmaskenwachtel Weißer Ohrfasan Brauner Ohrfasan Sonnerathuhn Blutfasan Gelbschwanz-Glanzfasan, Königsglanzfasan Grünschwanz-Glanzfasan Weißschwanz-Glanzfasan Edwards-Fasan Kalifasan</p> <p>Swinhoe-Fasan Pfauen-Truthuhn</p> <p>Kragenwachtel Hangwachtel, Himalaya-Wachtel</p>

	<p><i>Polyplectron napoleonis</i> (I)</p> <p><i>Rheinardia ocellata</i> (I) <i>Syrmaticus ellioti</i> (I) <i>Syrmaticus humiae</i> (I) <i>Syrmaticus mikado</i> (I)</p> <p><i>Tetraogallus caspius</i> (I) <i>Tetraogallus tibetanus</i> (I) <i>Tragopan blythii</i> (I) <i>Tragopan caboti</i> (I) <i>Tragopan melanocephalus</i> (I)</p>	<p><i>Pavo muticus</i> (II) <i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II) <i>Polyplectron germaini</i> (II) <i>Polyplectron malacense</i> (II)</p> <p><i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)</p> <p><i>Syrmaticus reevesii</i> (II)</p> <p><i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (II)</p>	<p><i>Pavo cristatus</i> (III Pakistan)</p> <p><i>Pucrasia macrolopha</i> (III Pakistan)</p> <p><i>Tragopan satyra</i> (III Nepal)</p>	<p>Blauer Pfau Ährenträgerpfau Nord-Spiegelpfau, Grauer Pfaufasan Ost-Spiegelfasan, Brauner Pfaufasan Malaiischer Pfaufasan Palawan-Spiegelpfau, Palawan-Pfaufasan Borneo-Pfaufasan Schopffasan</p> <p>Rheinart-Fasan Elliot-Fasan Hume-Fasan Mikado-Fasan Königsfasan Kaspisches Königshuhn Tibet-Königshuhn Blyth-Satyrhuhn, Blyth-Tragopan Cabot-Satyrhuhn, Cabot-Tragopan West-Satyrhuhn, West-Tragopan Satyr-Tragopan Attwaters Präriehuhn</p>
<p>GRUIFORMES Gruidae</p>	<p><i>Antigone canadensis</i> (I/II) (Die Art steht in Anhang II, die Unterarten <i>Antigone canadensis nesiotis</i> und <i>Antigone canadensis pulla</i> sind dagegen in Anhang I aufgeführt.) <i>Antigone vipio</i> (I) <i>Balearica pavonina</i> (I) <i>Grus americana</i> (I) Grus grus (II) <i>Grus japonensis</i> (I) <i>Grus monacha</i> (I) <i>Grus nigricollis</i> (I) <i>Leucogeranus leucogeranus</i> (I)</p>	<p>Gruidae spp. (II) (Ausgenommen sind Arten des Anhangs A.)</p>		<p>Kraniche Kraniche</p> <p>Kanadakranich</p> <p>Weißnackenkranich Kronenkranich Schreikranich Kranich Mandschurenkranich Mönchskranich Schwarzhalskranich Nonnenkranich, Schneekranich</p>

Otididae	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I) <i>Chlamydotis macqueenii</i> (I) <i>Chlamydotis undulata</i> (I) <i>Houbaropsis bengalensis</i> (I) Otis tarda (II) <i>Sypheotides indicus</i> (II) Tetrax tetrax (II)	Otididae spp (II) (Ausgenommen sind Arten des Anhangs A.)		Trappen Trappen Indische Trappe, Hindu-Trappe Steppen-Kragentrappe Kragentrappe Barttrappe Großtrappe Flaggentrappe Zwergtrappe
Rallidae	<i>Hypotaenidia sylvestris</i> (I)			Rallen Lord-Howe-Waldralle
Rhynochetidae	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			Kagus Kagus
PASSERIFORMES Zwergtrappe			<i>Alauda arvensis</i> (III Ukraine) (Population der Ukraine) <i>Galerida cristata</i> (III Ukraine) (Population der Ukraine) <i>Lullula arborea</i> (III Ukraine) (Population der Ukraine) <i>Melanocorypha calandra</i> (III Ukraine) (Population der Ukraine)	Lerchen Feldlerche Haubenlerche Heidelerche Kalanderlerche
Atrichornithidae	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			Dickichtschlüpfer Großer Dickichtschlüpfer
Cotingidae	<i>Cotinga maculata</i> (I) <i>Xipholena atropurpurea</i> (I)	<i>Rupicola</i> spp. (II)	<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Kolumbien) <i>Cephalopterus penduliger</i> (III Kolumbien)	Schmuckvögel, Kotingas Schmuck-Schirmvogel, Kurzklappen-Schirmvogel Zapfentragender Schirmvogel Halsbandkotinga Klippenvögel Weißflügelkotinga
Emberizidae			<i>Emberiza citrinella</i> (III Ukraine) (Population der Ukraine)	Ammern Goldammer

			<i>Carpodacus erythrinus</i> (III Ukraine) (Population der Ukraine) <i>Loxia curvirostra</i> (III Ukraine) (Population der Ukraine) <i>Pyrrhula pyrrhula</i> (III Ukraine) (Population der Ukraine) <i>Serinus serinus</i> (III Ukraine) (Population der Ukraine)	Karmingimpel Fichtenkreuzschnabel Gimpel, Dompfaff Girlitz
Hirundinidae	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			Schwalben Sirintaraschwalbe, Weißaugen-Trugschwalbe
Icteridae	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			Stärlinge Gelbhaubenstärling
Meliphagidae		<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (II)		Honigfresser Büschelohr-Honigfresser, Helmhonigfresser
Muscicapidae	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauritius)	<i>Copsychus malabaricus</i> (II) <i>Cyornis ruckii</i> (II) <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (II) <i>Dasyornis longirostris</i> (II) <i>Garrulax canorus</i> (II) <i>Garrulax taewanus</i> (II) <i>Leiothrix argenteauris</i> (II) <i>Leiothrix lutea</i> (II) <i>Liocichla omeiensis</i> (II)	<i>Erithacus rubecula</i> (III Ukraine) (Population der Ukraine) <i>Ficedula parva</i> (III Ukraine) (Population der Ukraine) <i>Hippolais icterina</i> (III Ukraine) (Population der Ukraine) <i>Luscinia svecica</i> (III Ukraine) (Population der Ukraine)	Fliegenschnäpper, Timalien usw. Rodriguesrohrsänger Weißbürzelschama Blauer Sumatra-Fliegenschnäpper Westlicher Rotkopf-Borstenvogel Tüpfelborstenvogel, Langschnabel-Lackvogel Rotkehlchen Zwergschnäpper China-Augenbrauenhäherling Taiwan-Augenbrauenhäherling Gelbspötter Silberohr-Sonnenvogel Chinesische Nachtigall Omei-Häherling Blaukehlchen

	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I) <i>Picathartes oreas</i> (I)		<i>Luscinia luscinia</i> (III Ukraine) (Population der Ukraine) <i>Luscinia megarhynchos</i> (III Ukraine) (Population der Ukraine) <i>Monticola saxatilis</i> (III Ukraine) (Population der Ukraine) <i>Sylvia atricapilla</i> (III Ukraine) (Population der Ukraine) <i>Sylvia borin</i> (III Ukraine) (Population der Ukraine) <i>Sylvia curruca</i> (III Ukraine) (Population der Ukraine) <i>Sylvia nisoria</i> (III Ukraine) (Population der Ukraine) <i>Terpsiphone bourbonnensis</i> (III Mauritius) <i>Turdus merula</i> (III Ukraine) (Population der Ukraine) <i>Turdus philomelos</i> (III Ukraine) (Population der Ukraine)	Sprosser Nachtigall Steinrötel Gelbkopf-Felshüpfer Buntkopf-Felshüpfer Mönchsgrasmücke Gartengrasmücke Klappergrasmücke, Zaungrasmücke Sperbergrasmücke Maskarenen-Paradiesschnäpper Amsel Singdrossel
Oriolidae			<i>Oriolus oriolus</i> (III Ukraine) (Population der Ukraine)	Pirole Pirol
Paradisaeidae		Paradisaeidae spp. (II)		Paradiesvögel Paradiesvögel
Paridae			<i>Parus ater</i> (III Ukraine) (Population der Ukraine)	Meisen Kohlmeise
Pittidae	<i>Pitta gurneyi</i> (I) <i>Pitta kochi</i> (I)	<i>Pitta guajana</i> (II) <i>Pitta nympha</i> (II)		Pittas Blauschwanzpitta Goldkehlpitta Kochs Pitta Japanischer Neunfarbenpitta
Pycnonotidae	<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (I)			Bülbüls Gelscheitelbülbül

Sturnidae	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)	<i>Gracula religiosa</i> (II)		Stare Beo Balistar
Troglodytidae			<i>Troglodytes troglodytes</i> (III Ukraine) (Population der Ukraine)	Zaunkönige Zaunkönig
Zosteropidae	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			Brillenvögel Norfolk-Brillenvogel
PELECANIFORMES Fregatidae	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			Fregattvögel Weißbauch-Fregattvogel
Pelecanidae	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			Pelikane Krauskopfpelikan
Sulidae	<i>Papasula abbotti</i> (I)			Tölpel Graufußtölpel
PICIFORMES Capitonidae			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Kolumbien)	Bartvögel Tukan-Bartvogel
Picidae	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			Spechte Korea-Weißbauchspecht
Ramphastidae		<i>Pteroglossus aracari</i> (II) <i>Pteroglossus viridis</i> (II) <i>Ramphastos sulfuratus</i> (II) <i>Ramphastos toco</i> (II) <i>Ramphastos tucanus</i> (II) <i>Ramphastos vitellinus</i> (II)	<i>Bailloniuss bailloni</i> (III Argentinien) <i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentinien) <i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentinien) <i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentinien)	Tukane Goldtukan Schwarzkehl-Arassari Braunohr-Arassari Grün-Arassari Bunttukan Fischertukan Riesentukan Weißbrusttukan Dottertukan Flecken-Arassari

PODICIPEDIFORMES Podicipedidae	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			Lappentaucher Atilantaucher
PROCELLARIIFORMES Diomedidae		<i>Phoebastria albatrus</i> (II)		Albatrosse Kurzschwanz-Albatros
PSITTACIFORMES		Psittaciformes spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A sowie <i>Agapornis roseicollis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> , <i>Nymphicus hollandicus</i> und <i>Psittacula krameri</i> , die nicht in die Anhänge dieser Verordnung aufgenommen wurden.)		Papageienvögel Papageienvögel
Cacatuidae	<i>Cacatua goffiniana</i> (I) <i>Cacatua haematuropygia</i> (I) <i>Cacatua moluccensis</i> (I) <i>Cacatua sulphurea</i> (I) <i>Probosciger aterrimus</i> (I)			Kakadus Goffin-Kakadu Rotsteißkakadu Molukken-Kakadu Gelbwangen-Kakadu Palmkakadu, Ara-Kakadu
Loriidae	<i>Eos histrio</i> (I) <i>Vini</i> spp. (I/II) (<i>Vini ultramarina</i> steht in Anhang I, die übrigen Arten sind in Anhang II aufgeführt.)			Loris Diademplori Maidloris
Psittacidae	<i>Amazona arausiaca</i> (I) <i>Amazona auropalliata</i> (I) <i>Amazona barbadensis</i> (I) <i>Amazona brasiliensis</i> (I) <i>Amazona finschi</i> (I) <i>Amazona guildingii</i> (I) <i>Amazona imperialis</i> (I) <i>Amazona leucocephala</i> (I) <i>Amazona oratrix</i> (I) <i>Amazona pretrei</i> (I) <i>Amazona rhodocorytha</i> (I) <i>Amazona tucumana</i> (I) <i>Amazona versicolor</i> (I)			Papageien Blaukopf-Amazone Gelbnacken-Amazone Gelbschulter-Amazone Rotschwanz-Amazone Blaukappen-Amazone Königsamazone Kaiseramazone Kuba-Amazone Doppelgelbkopf-Amazone Prachtamazone Granada-Amazone Tucuman-Amazone Blaumasken-Amazone

	<p><i>Amazona vinacea</i> (I) <i>Amazona viridigenalis</i> (I) <i>Amazona vittata</i> (I) <i>Anodorhynchus</i> spp. (I) <i>Ara ambiguus</i> (I) <i>Ara glaucogularis</i> (I) <i>Ara macao</i> (I) <i>Ara militaris</i> (I) <i>Ara rubrogenys</i> (I) <i>Cyanopsitta spixii</i> (I) <i>Cyanoramphus cookii</i> (I) <i>Cyanoramphus forbesi</i> (I) <i>Cyanoramphus novaeseelandiae</i> (I) <i>Cyanoramphus saisseti</i> (I) <i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I) <i>Eunymphicus cornutus</i> (I) <i>Guarouba guarouba</i> (I) <i>Neophema chrysogaster</i> (I) <i>Ognorhynchus icterotis</i> (I) <i>Pezoporus flaviventris</i> (I) <i>Pezoporus occidentalis</i> (I) <i>Pezoporus wallicus</i> (I) <i>Pionopsitta pileata</i> (I) <i>Primolius couloni</i> (I) <i>Primolius maracana</i> (I) <i>Psephotellus chrysopterygius</i> (I) <i>Psephotellus dissimilis</i> (I) <i>Psephotellus pulcherrimus</i> (I) <i>Psittacula echo</i> (I) <i>Psittacus erithacus</i> (I) <i>Pyrrhura cruentata</i> (I) <i>Rhynchopsitta</i> spp. (I) <i>Strigops habroptilus</i> (I)</p>			<p>Taubenhals-Amazone Grünwangen-Amazone Puerto-Rico-Amazone Blauaras Großer Soldaten-Ara, Bechstein-Ara Caninde-Ara, Blaulatz-Ara Hellroter Ara Kleiner Soldaten-Ara Rotohr-Ara Spix-Ara Norfolksittich Forbes-Springsittich Ziegen-Sittich Neukaledonischer Rotkronensittich Coxens Rotwangen-Zwergpapagei Hornsittich Gold-Sittich Goldbauchsittich Gelbohrsittich Erdsittich-Art Nachtsittich Erdsittich-Art Scharlachkopfpapagei Blaukopf-Ara, Gebirgsara Rotrücken-Ara Goldschulterstittich Hooded-Sittich Paradiessittich Mauritiussittich Graupapagei Blaulatzsittich Arasittiche Eulenpapagei, Kakapo</p>
<p>RHEIFORMES Rheidae</p>	<p><i>Pterocnemia pennata</i> (I) (Ausgenommen ist die Art <i>Pterocnemia pennata pennata</i>, die in Anhang B steht.)</p>			<p>Nandus Darwin-Nandu</p>

		<i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II) <i>Rhea americana</i> (II)		Darwin-Nandu Nandu
SPHENISCIFORMES Spheniscidae	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)	<i>Spheniscus demersus</i> (II)		Pinguine Brillenpinguin Humboldtpinguin
STRIGIFORMES		Strigiformes spp. (II) (Ausgenommen sind Arten des Anhangs A sowie <i>Sceloglaux albifacies</i> , die in den Anhängen nicht aufgeführt ist.)		Eulenvögel Eulenvögel
Strigidae	<i>Aegolius funereus</i> (II) <i>Asio flammeus</i> (II) <i>Asio otus</i> (II) <i>Athene noctua</i> (II) <i>Bubo bubo</i> (II) (Ausgenommen die Art <i>Bubo bubo bengalensis</i> , die in Anhang B aufgeführt ist.) <i>Glaucidium passerinum</i> (II) <i>Heteroglaux blewitti</i> (I) <i>Mimizuku gurneyi</i> (I) <i>Ninox natalis</i> (I) <i>Nyctea scandiaca</i> (II) <i>Otus ireneae</i> (II) <i>Otus scops</i> (II) <i>Strix aluco</i> (II) <i>Strix nebulosa</i> (II) <i>Strix uralensis</i> (II) (Ausgenommen die Art <i>Strix uralensis davidi</i> , die in Anhang B aufgeführt ist.) <i>Surnia ulula</i> (II)			Eigentliche Eulen Raufußkauz Sumpfhöhreule Waldöhreule Steinkauz Uhu Sperlingskauz Bänder-Steinkauz, Blewitt-Kauz Rotohreule Weihnachtsinsel-Buschkauz Schnee-Eule Sokoke-Eule Zwergohreule Waldkauz Bartkauz Habichtskauz Sperbereule
Tytonidae	<i>Tyto alba</i> (II) <i>Tyto soumagnei</i> (I)			Schleiereulen Schleiereule Madagaskar-Schleiereule

STRUTHIONIFORMES Struthionidae	<i>Struthio camelus</i> (I) (Nur die Populationen Algeriens, Burkina Fasos, Kameruns, der Zentralafrikanischen Republik, Tschads, Malis, Mauretaniens, Marokkos, Nigers, Nigerias, Senegals und Sudans; andere Populationen sind nicht in den Anhängen dieser Verordnung aufgeführt.)			Straußenvögel Strauß
TINAMIFORMES Tinamidae	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			Steißhühner Grausteiß-Tinamu
TROGONIFORMES Trogonidae	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			Trogons Quetzal
REPTILIA				KRIECHTIERE, REPTILIEN
CROCODYLIA Alligatoridae	<i>Alligator sinensis</i> (I) <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I) <i>Caiman latirostris</i> (I) (Ausgenommen ist die Population Argentinens, die in Anhang B aufgeführt ist, und die Population Brasiliens, die in Anhang B aufgeführt ist und für die eine Ausfuhrquote von Null für zu kommerziellen Zwecken aus der Wildnis entnommene Exemplare festgelegt wurde.) <i>Melanosuchus niger</i> (I) (Ausgenommen die Population Brasiliens, die in Anhang B aufgeführt ist, und die Population Ecuadors, die in Anhang B aufgeführt ist und eine Jahresausfuhrquote von Null hat bis zur Billigung einer jährlichen Ausfuhrquote durch das CITES-Sekretariat und die IUCN/SSC Krokodil-Spezialistengruppe.)	CROCODYLIA spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A.)		Krokodile Krokodile Alligatoren, Kaimane China-Alligator Rio-Apaporis-Brillenkaiman Breitschnauzenkaiman Mohrenkaiman

<p>Crocodylidae</p>	<p><i>Crocodylus acutus</i> (I) (Ausgenommen die Population des Gebiets für integrierte Mangrovenbewirtschaftung der Bucht von Cispata, von Tinajones, von La Balsa und Umgebung im Department Córdoba, Kolumbien, sowie die Population Kubas, die in Anhang B aufgeführt sind, sowie die Population Mexikos, die in Anhang B aufgeführt ist und für die eine Ausfuhrquote von Null für zu kommerziellen Zwecken aus der Wildnis entnommene Exemplare festgelegt wurde.)</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) (Ausgenommen ist die Population von Belize, die in Anhang B mit einer Nullquote für zu kommerziellen Zwecken gehandelte Naturentnahmen aufgeführt ist, sowie die Population Mexikos, die in Anhang B aufgeführt ist.)</p> <p><i>Crocodylus niloticus</i> (I) (Ausgenommen sind die Populationen Botsuanas, Ägyptens [mit einer Nullquote für zu kommerziellen Zwecken gehandelte Naturentnahmen], Äthiopiens, Kenias, Madagaskars, Malawis, Mosambiks, Namibias, Südafrikas, Ugandas, der Vereinigten Republik Tansania [vorbehaltlich einer jährlichen Ausfuhrquote von höchstens 1 600 Wildfängen, einschließlich Jagdtrophäen, und zusätzlich zu Exemplaren aus Ranching-Betrieben], Sambias und Simbabwe; diese Populationen sind in Anhang B aufgeführt).</p> <p><i>Crocodylus palustris</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><i>Crocodylus porosus</i> (I) (Ausgenommen die Populationen Australiens, Indonesiens, Malaysias [Entnahmen aus der Wildnis begrenzt auf den Bundesstaat Sarawak, und es gilt eine Nullquote für Entnahmen aus anderen malaysischen Bundesstaaten (Sabah und Halbinsel Malaysia); diese Nullquote kann nur vorbehaltlich der Zustimmung der CITES-Vertragsparteien geändert werden] und Papua-Neuguineas und der Philippinen [nur Population der Palawan-Inseln, mit einer Nullquote für zu kommerziellen Zwecken gehandelte Naturentnahmen], die in Anhang B aufgeführt sind.)</p> <p><i>Crocodylus rhombifer</i> (I) <i>Crocodylus siamensis</i> (I) <i>Osteolaemus tetraspis</i> (I) <i>Tomistoma schlegelii</i> (I)</p>			<p>Leistenkrokodil</p> <p>Rautenkrokodil Siamkrokodil Stumpfkrokodil Sunda-Gavial</p>
Gavialidae	<p><i>Gavialis gangeticus</i> (I)</p>			<p>Gaviale Gangesgavial</p>
RHYNCHOCEPHALIA Sphenodontidae	<p><i>Sphenodon</i> spp. (I)</p>			<p>Brückenechsen Brückenechsen</p>

<p>SAURIA Agamidae</p>	<p><i>Ceratophora erdeleni</i> (I) <i>Ceratophora karu</i> (I)</p> <p><i>Ceratophora tennentii</i> (I) <i>Cophotis ceylanica</i> (I) <i>Cophotis dumbara</i> (I)</p>	<p><i>Ceratophora aspera</i> (II) (Für aus der Wildnis entnommene und für kommerzielle Zwecke gehandelte Exemplare wurde eine Ausfuhrquote von Null festgelegt.)</p> <p><i>Ceratophora stoddartii</i> (II) (Für aus der Wildnis entnommene und für kommerzielle Zwecke gehandelte Exemplare wurde eine Ausfuhrquote von Null festgelegt.)</p> <p><i>Lyriocephalus scutatus</i> (II) (Für aus der Wildnis entnommene und für kommerzielle Zwecke gehandelte Exemplare wurde eine Ausfuhrquote von Null festgelegt.) <i>Physignathus cocincinus</i> (II) <i>Saara</i> spp. (II)</p>	<p><i>Calotes ceylonensis</i> (III Sri Lanka) <i>Calotes desilvai</i> (III Sri Lanka) <i>Calotes liocephalus</i> (III Sri Lanka) <i>Calotes liolepis</i> (III Sri Lanka) <i>Calotes manamendrai</i> (III Sri Lanka) <i>Calotes nigrilabris</i> (III Sri Lanka) <i>Calotes pethiyagodai</i> (III Sri Lanka)</p> <p><i>Ctenophorus</i> spp. (III Australien) <i>Intellagama</i> spp. (III Australien)</p>	<p>Agamen</p> <p>Löwenkopfgame</p> <p>Sri-Lanka-Agame</p> <p>Schwarzlippen-Schönechse</p> <p>Pethiyagoda-Schönechse</p> <p>Raunasen-Hornagame</p> <p>Erdelens Hornagame Karus Hornagame Stoddarts Hornagame</p> <p>Tennentii-Hornagame Ceylon-Taubagame Dumbara-Taubagame</p> <p>Wasseragame Lyrakopfgame</p> <p>Grüne Wasseragame</p>
----------------------------	--	---	---	---

			<i>Tympanocryptis</i> spp. (III Australien)	Taubagamen
		<i>Uromastyx</i> spp. (II)		Dornschwanzagamen
Anguidae	<i>Abronia anzueto</i> (I) <i>Abronia campbelli</i> (I) <i>Abronia fimbriata</i> (I) <i>Abronia frosti</i> (I) <i>Abronia meledona</i> (I) <i>Caribicus warreni</i> (I)	<i>Abronia</i> spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A. Für aus der Wildnis entnommene Exemplare von <i>Abronia aurita</i> , <i>A. gaiophasma</i> , <i>A. montecristoi</i> , <i>A. salvadorensis</i> und <i>A. vasconcelosii</i> wurde eine Ausfuhrquote von Null festgelegt.)		Schleichen Baumschleichen
Chamaeleonidae	<i>Brookesia perarmata</i> (I) <i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)	<i>Archaius</i> spp. (II) <i>Bradypodion</i> spp. (II) <i>Brookesia</i> spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A). <i>Calumma</i> spp. (II) <i>Chamaeleo</i> spp. (II) (Ausgenommen sind Arten des Anhangs A.) <i>Furcifer</i> spp. (II) <i>Kinyongia</i> spp. (II) <i>Nadzikambia</i> spp. (II) <i>Palleon</i> spp. (II) <i>Rhampholeon</i> spp. (II) <i>Rieppeleon</i> spp. (II) <i>Trioceros</i> spp. (II)		Haiti-Gallwespenschleiche Chamäleons Chamäleon-Gattung Chamäleon-Gattung Stacheliges Erdchamäleon Chamäleon-Gattung Chamäleons Europäisches Chamäleon, Gewöhnliches Chamäleon Chamäleon-Gattung Chamäleon-Gattung Chamäleon-Gattung Zwergchamäleons Erdchamäleons
Cordylidae		<i>Cordylus</i> spp. (II) <i>Hemicordylus</i> spp. (II) <i>Karusaurus</i> spp. (II) <i>Namazonurus</i> spp. (II)		Gürtelschweife Echte Gürtelschweife

		<i>Ninurta</i> spp. (II) <i>Ouroborus</i> spp. (II) <i>Pseudocordylus</i> spp. (II) <i>Smaug</i> spp. (II)		
Eublepharidae		<i>Goniurosaurus</i> spp. (II) (Ausgenommen sind die in Japan heimischen Arten.)	<i>Goniurosaurus kuroiwae</i> #18 (III Japan)	Tigergeckos Okinawa-Krallengecko
			<i>Goniurosaurus orientalis</i> #18 (III Japan)	Tonaki-Höhlengecko
			<i>Goniurosaurus sengokui</i> #18 (III Japan)	
			<i>Goniurosaurus splendens</i> #18 (III Japan)	
			<i>Goniurosaurus toyamai</i> #18 (III Japan)	Ihaya-Höhlengecko
			<i>Goniurosaurus yamashinae</i> #18 (III Japan)	Yamashina-Leopardgecko
Gekkonidae	<i>Cnemaspis psychedelica</i> (I) <i>Gonatodes daudini</i> (I)	<i>Cyrtodactylus jeyporensis</i> (II) <i>Gekko gecko</i> (II)	<i>Ailuroonyx</i> spp. (III Seychellen) <i>Carphodactylus</i> spp. (III Australien) <i>Dactylocnemis</i> spp. (III Neuseeland)	Geckos Chamäleon-Geckos Psychedelischer Felsengecko Jeypore-Bogenfingergecko Tokeh Union-Inland-Zwerggecko

	<p><i>Lygodactylus williamsi</i> (I)</p> <p><i>Phelsuma guentheri</i> (II)</p>	<p><i>Nactus serpensinsula</i> (II) <i>Nautinus</i> spp. (II)</p> <p><i>Paroedura androyensis</i> (II)</p> <p><i>Paroedura masobe</i> (II) <i>Phelsuma</i> spp (II) (Ausgenommen sind Arten des Anhangs A.)</p> <p><i>Phyllurus amnicola</i> (II)</p> <p><i>Phyllurus caudiannulatus</i> (II) <i>Rhoptropella</i> spp. (II)</p>	<p><i>Hoplodactylus</i> spp. (III Neuseeland)</p> <p><i>Mokopirirakau</i> spp. (III Neuseeland)</p> <p><i>Nephrurus</i> spp. (III Australien) <i>Orraya</i> spp. (III Australien)</p> <p><i>Phyllurus</i> spp. (III Australien) (Ausgenommen sind Arten des Anhangs B.)</p> <p><i>Saltuarius</i> spp. (III Australien) <i>Sphaerodactylus armasi</i> (III Kuba) <i>Sphaerodactylus celicara</i> (III Kuba) <i>Sphaerodactylus dimorphicus</i> (III Kuba) <i>Sphaerodactylus intermedius</i> (III Kuba) <i>Sphaerodactylus nigropunctatus alayoi</i> (III Kuba) <i>Sphaerodactylus nigropunctatus granti</i> (III Kuba) <i>Sphaerodactylus nigropunctatus lissodesmus</i> (III Kuba)</p>	<p>Aotearoa-Graugeckos</p> <p>Himmelblauer Zwergtaggecko</p> <p>Serpent-Insel-Gecko Grüngeckos Knopfschwanzgeckos</p> <p>Grandidiers Madagaskar-Bodengecko Masobe-Großkopfgecko Taggeckos</p> <p>Guenthers Taggecko Blattschwanzgeckos</p> <p>Mount-Elliot-Blattschwanzgecko, Mount-Elliot-Breitschwanzgecko</p> <p>Blattschwanzgeckos Guantanamo-Kugelfingergecko</p> <p>Baracoa-Kugelfingergecko</p>
--	--	---	---	--

		<p><i>Tarentola chazaliae</i> (II)</p> <p><i>Uroplatus</i> spp. (II)</p>	<p><i>Sphaerodactylus nigropunctatus ocujal</i> (III Kuba) <i>Sphaerodactylus nigropunctatus strategus</i> (III Kuba) <i>Sphaerodactylus notatus atactus</i> (III Kuba) <i>Sphaerodactylus oliveri</i> (III Kuba) <i>Sphaerodactylus pimienta</i> (III Kuba) <i>Sphaerodactylus ruibali</i> (III Kuba) <i>Sphaerodactylus siboney</i> (III Kuba) <i>Sphaerodactylus torrei</i> (III Kuba) <i>Strophurus</i> spp. (III Australien)</p> <p><i>Toropuku</i> spp. (III Neuseeland) <i>Tukutuku</i> spp. (III Neuseeland) <i>Underwoodisaurus</i> spp. (III Australien)</p> <p><i>Uvidicolus</i> spp. (III Australien) <i>Woodworthia</i> spp. (III Neuseeland)</p>	<p>Kubanischer Breitbinden-Kugelfingergecko Stachelschwanz-Geckos Helmkopfgecko</p> <p>Dickschwanzgeckos Plattschwanzgeckos Dickschwanzgeckos</p>
Helodermatidae	<p><i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)</p>	<p><i>Heloderma</i> spp. (II) (Ausgenommen ist die Unterart des Anhangs A.)</p>		<p>Krustenechsen Krustenechsen Guatemala-Skorpions-Krustenechse</p>
Iguanidae	<p><i>Amblyrhynchus cristatus</i> (I) <i>Brachylophus</i> spp. (I)</p> <p><i>Conolophus</i> spp. (I)</p>	<p><i>Cachryx</i> spp. (II)</p>		<p>Leguane Galapagos-Meerechse Fidschi-Leguane, Südpazifische Leguane Schwarzleguane Galapagos-Landleguane, Drusenköpfe</p>

	<i>Cyclura</i> spp. (I) <i>Sauromalus varius</i> (I)	<i>Ctenosaura</i> spp. (II) <i>Iguana</i> spp. (II)		Schwarzleguane Wirtelschwanz-Leguane Leguane Esteban-Chuckwalla
Lacertidae	<i>Gallotia simonyi</i> (I) <i>Podarcis lilfordi</i> (II) <i>Podarcis pityusensis</i> (II)		<i>Gallotia</i> spp (III Europäische Union) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A.)	Eidechsen Kanareneidechsen Hierro-Rieseneidechse Balearen-Eidechse Pityusen-Eidechse
Lanthanotidae		Lanthanotidae spp. (II) (Für den kommerziellen Handel mit aus der Wildnis entnommenen Exemplaren wurde eine Ausfuhrquote von Null festgelegt.)		Taubwarane
Phrynosomatidae		<i>Phrynosoma</i> spp. (II)		Krötenechsen
Polychrotidae			<i>Anolis agueroi</i> (III Kuba) <i>Anolis baracoae</i> (III Kuba) <i>Anolis barbatus</i> (III Kuba) <i>Anolis chamaeleonides</i> (III Kuba) <i>Anolis equestris</i> (III Kuba) <i>Anolis guamuhaya</i> (III Kuba) <i>Anolis luteogularis</i> (III Kuba) <i>Anolis pigmaequestrus</i> (III Kuba) <i>Anolis porcus</i> (III Kuba)	Anoles
Scincidae	<i>Tiliqua adelaidensis</i> (I)	<i>Corucia zebrata</i> (II)	<i>Egernia</i> spp. (III Australien) <i>Tiliqua multifasciata</i> (III Australien) <i>Tiliqua nigrolutea</i> (III Australien)	Skinks Wickelschwanz-Skink Zwergblauzungenskink Zentralaustralischer Blauzungenskink Schwarzgelber Blauzungenskink

			<i>Tiliqua occipitalis</i> (III Australien) <i>Tiliqua rugosa</i> (III Australien) <i>Tiliqua scincoides intermedia</i> (III Australien) <i>Tiliqua scincoides scincoides</i> (III Australien)	Westlicher Blauzungenskink Tannenzapfenechse Nördlicher Blauzungenskink Östlicher Blauzungenskink
Teiidae		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Salvator</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp. (II)		Schienenechsen Krokodilschwanz-Echse Krokodiltejus Großtejus
Varanidae	<i>Varanus bengalensis</i> (I) <i>Varanus flavescens</i> (I) <i>Varanus griseus</i> (I) <i>Varanus komodoensis</i> (I) <i>Varanus nebulosus</i> (I) <i>Varanus olivaceus</i> (II)	<i>Varanus</i> spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A.)		Warane Warane Bengalwaran Gelbwaran Wüstenwaran Komodo-Warane Nebelwaran Gray-Warane
Xenosauridae	<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (I)			Höckerechsen Höckerechsen
SERPENTES Boidae	<i>Acrantophis</i> spp. (I) <i>Boa constrictor occidentalis</i> (I) <i>Chilabothrus monensis</i> (I) <i>Chilabothrus subflavus</i> (I) <i>Eryx jaculus</i> (II) <i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)	Boidae spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A.)		Schlangen Riesenschlangen, Boas Riesenschlangen, Boas Madagaskar-Boas Südboa Mona-Schlankboa Jamaica-Boa Westliche Sandboa Madagaskar-Hundskopfboa
Bolyeriidae	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I) <i>Casarea dussumieri</i> (I)	Bolyeriidae spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A.)		Mauritius-Boas Mauritius-Boas Mauritius-Boa Rundinsel-Boa

Colubridae		<i>Boiga westermanni</i> (II) <i>Clelia clelia</i> (II) <i>Cyclagras gigas</i> (II) <i>Ptyas mucosus</i> (II)	<i>Atretium schistosum</i> (III Indien) <i>Cerberus rynchops</i> (III Indien) <i>Xenochrophis piscator</i> (III Indien) <i>Xenochrophis schnurrenbergeri</i> (III Indien) <i>Xenochrophis tyleri</i> (III Indien)	Land- und Baumnattern Kiehrücken-Wassernatter Indische Eierschlange Hundskopf-Wassernatter Mussurana Brasilianische Glattnatter Rattennatter Fischnatter
Elapidae		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II) <i>Naja atra</i> (II) <i>Naja kaouthia</i> (II) <i>Naja mandalayensis</i> (II) <i>Naja naja</i> (II) <i>Naja oxiana</i> (II) <i>Naja philippinensis</i> (II) <i>Naja sagittifera</i> (II) <i>Naja samarensis</i> (II) <i>Naja siamensis</i> (II) <i>Naja sputatrix</i> (II) <i>Naja sumatrana</i> (II) <i>Ophiophagus hannah</i> (II)	<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras) <i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras) <i>Micrurus ruatanus</i> (III Honduras)	Giftnattern Gelbfleckenschlange Honduras-Korallenschlange Zentralamerikanische Korallenschlange Chinesische Kobra Monokelkobra Burmeseische Speikobra Brillenschlangen Mittelasiatische Kobra Philippinen-Kobra Andamanen-Kobra Samarkobra Siamkobra Javanische Speikobra Goldene Speikobra Königskobra
Loxocemidae		Loxocemidae spp. (II)		Spitzkopfpithons Spitzkopfpithons
Pythonidae	<i>Python molurus</i> (I)	Pythonidae spp (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A.)		Pythons Pythons Heller Tigerpython

Tropidophiidae		Tropidophiidae spp. (II)		Erdboas Erdboas
Viperidae	<i>Bitis harena</i> (I) <i>Bitis parviocula</i> (I) <i>Vipera latifii</i> <i>Vipera ursinii</i> (I) (Nur die europäische Population mit Ausnahme des Gebiets der ehemaligen Sowjetunion; letztere Populationen sind nicht in den Anhängen dieser Verordnung aufgeführt.)	<i>Atheris desaixi</i> (II) <i>Bitis worthingtoni</i> (II) <i>Crotalus durissus unicolor</i> <i>Montivipera wagneri</i> (II) <i>Protothrops mangshanensis</i> (II) <i>Pseudocerastes urarachnoides</i> (II)	<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras) (Ausgenommen ist die in Anhang B aufgeführte Unterart.) <i>Daboia palaestinae</i> (III Israel) <i>Daboia russelii</i> (III Indien)	Vipern Mount-Kenia-Buschviper Äthiopische Puffotter Kenia-Hornviper Schauer-Klapperschlange Aruba-Klapperschlange Palästinaviper Kettenviper Wagners Bergotter Mangshan-Grubenotter Spinnenschwanzviper Latifi-Otter Wiesenotter
TESTUDINES Carettochelyidae		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		Neuguinea-Weichschildkröten Neuguinea-Weichschildkröte
Chelidae		<i>Chelodina mccordi</i> (II) (Eine Jahresausfuhrquote von Null wurde festgelegt für Exemplare, die in der Wildnis gefangen wurden.) <i>Chelus fimbriata</i> (II) <i>Chelus orinocensis</i> (II)		Schlangenhals-Schildkröten McCords Schlangenhals-Schildkröte Fransenschildkröte, Mata-Mata Orinoko-Fransenschildkröte, Orinoko-Matamata
	<i>Pseudemydura umbrina</i> (I)			Falsche Spitzkopf-Schildkröte
Cheloniidae	Cheloniidae spp. (I)			Meeresschildkröten Meeresschildkröten
Chelydridae				Alligator-Schildkröten

		<i>Chelydra serpentina</i> (II) <i>Macrochelys temminckii</i> (II)		Schnappschildkröte Geierschildkröte
Dermatemydidae		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		Tabasco-Schildkröten Tabasco-Schildkröten
Dermochelyidae	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			Lederschildkröten Lederschildkröten
Emyidae	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)	<i>Chrysemys picta</i> (nur lebende Exemplare) <i>Clemmys guttata</i> (II) <i>Emydoidea blandingii</i> (II) <i>Glyptemys insculpta</i> (II)	<i>Emys orbicularis</i> (III Ukraine) (Population der Ukraine) <i>Graptemys</i> spp. (III Vereinigte Staaten von Amerika) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs B.)	Sumpfschildkröten Zierschildkröte Tropfenschildkröte Amerikanische Sumpfschildkröte Europäische Sumpfschildkröte Waldbachschildkröte Mühlenberg-Schildkröte, Moorschildkröte Höckerschildkröten Barbours Höckerschildkröte Escambia-Höckerschildkröte Pascagoula-Höckerschildkröte Pearl-River-Höckerschildkröte Alabama-Höckerschildkröte Diamantschildkröte Dosenschildkröten Wasser-Dosenschildkröte
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)	<i>Graptemys barbouri</i> (II) <i>Graptemys ernsti</i> (II) <i>Graptemys gibbonsi</i> (II) <i>Graptemys pearlensis</i> (II) <i>Graptemys pulchra</i> (II) <i>Malaclemys terrapin</i> (II) <i>Terrapene</i> spp (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A.)		
Geoemydidae	<i>Batagur affinis</i> (I) <i>Batagur baska</i> (I)	<i>Batagur borneoensis</i> (II) (Eine Jahresausfuhrquote von Null wurde festgelegt für Exemplare, die in der Wildnis gefangen und für kommerzielle Zwecke gehandelt werden.) <i>Batagur dhongoka</i> (II)		Südliche Batagur-Schildkröte Nördliche Batagur-Schildkröte
	<i>Batagur kachuga</i> (I)			

	<p><i>Cuora bourreti</i> (I) <i>Cuora galbinifrons</i> (I) <i>Cuora picturata</i> (I)</p> <p><i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)</p> <p><i>Mauremys annamensis</i> (I)</p>	<p><i>Batagur trivittata</i> (II) (Eine Jahresausfuhrquote von Null wurde festgelegt für Exemplare, die in der Wildnis gefangen und für kommerzielle Zwecke gehandelt werden.) <i>Cuora</i> spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A; eine Jahresausfuhrquote von Null wurde festgelegt für <i>Cuora aurocapitata</i>, <i>C. flavomarginata</i>, <i>C. mccordi</i>, <i>C. mouhotii</i>, <i>C. pani</i>, <i>C. trifasciata</i>, <i>C. yunnanensis</i> und <i>C. zhoui</i> für Exemplare, die in der Wildnis gefangen und für kommerzielle Zwecke gehandelt werden.)</p> <p><i>Cyclemys</i> spp. (II)</p> <p><i>Geoemyda japonica</i> (II) <i>Geoemyda spengleri</i> (II) <i>Hardella thurjii</i> (II) <i>Heosemys annandalii</i> (II) (Eine Jahresausfuhrquote von Null wurde festgelegt für Exemplare, die in der Wildnis gefangen und für kommerzielle Zwecke gehandelt werden.) <i>Heosemys depressa</i> (II) (Eine Jahresausfuhrquote von Null wurde festgelegt für Exemplare, die in der Wildnis gefangen und für kommerzielle Zwecke gehandelt werden.) <i>Heosemys grandis</i> (II) <i>Heosemys spinosa</i> (II) <i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II) <i>Malayemys khoratensis</i> (II) <i>Malayemys macrocephala</i> (II)</p> <p><i>Malayemys subtrijuga</i> (II)</p>		<p>Scharnierschildkröten</p> <p>Bourrets Scharnierschildkröte Hinterindische Scharnierschildkröte Südvietnamesische Scharnierschildkröte Malayische Dornschildkröte Strahlen-Dreikielschildkröte Japanische Zacken-Erdschildkröte Zacken-Erdschildkröte Diademschildkröte Tempelschildkröte</p> <p>Flache Erdschildkröte</p> <p>Riesen-Erdschildkröte Stachel-Erdschildkröte Sulawesi-Erdschildkröte Khorat-Sumpfschildkröte Westliche Malaien-Sumpfschildkröte Östliche Malaien-Sumpfschildkröte Annam-Bachschildkröte</p>
--	--	--	--	---

	<p><i>Melanochelys tricarinata</i> (I)</p> <p><i>Morenia ocellata</i> (I)</p> <p><i>Pangshura tecta</i> (I)</p>	<p><i>Mauremys japonica</i> (II)</p> <p><i>Mauremys mutica</i> (II)</p> <p><i>Mauremys nigricans</i> (II)</p> <p><i>Melanochelys trijuga</i> (II)</p> <p><i>Morenia petersi</i> (II)</p> <p><i>Notochelys platynota</i> (II)</p> <p><i>Orlitia borneensis</i> (II) (Eine Jahresausfuhrquote von Null wurde festgelegt für Exemplare, die in der Wildnis gefangen und für kommerzielle Zwecke gehandelt werden.)</p> <p><i>Pangshura</i> spp (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A.)</p> <p><i>Rhinoclemmys</i> spp. (II)</p> <p><i>Sacalia bealei</i> (II)</p> <p><i>Sacalia quadriocellata</i> (II)</p> <p><i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II)</p> <p><i>Siebenrockiella leytensis</i> (II)</p> <p><i>Vijayachelys silvatica</i> (II)</p>	<p><i>Mauremys reevesii</i> (III China)</p> <p><i>Mauremys sinensis</i> (III China)</p>	<p>Japanische Sumpfschildkröte</p> <p>Dreikiel-Bachschildkröte</p> <p>Chinesische Rothalsschildkröte</p> <p>Chinesische Dreikielschildkröte</p> <p>Chinesische Streifenschildkröte</p> <p>Dreikiel-Erdschildkröte</p> <p>Schwarzbauch-Erdschildkröte</p> <p>Hinterindische Pfauenaugen-Schildkröte</p> <p>Vorderindische Pfauenaugen-Sumpfschildkröte</p> <p>Plattenrücken-Schildkröte</p> <p>Borneo-Flussschildkröte</p> <p>Dachschildkröten</p> <p>Indische Dachschildkröte</p> <p>Amerikanische Erdschildkröten</p> <p>Chinesische Pfauenaugen-Sumpfschildkröte</p> <p>Vietnamesische Pfauenaugen-Sumpfschildkröte</p> <p>Schwarze Dickkopfschildkröte</p> <p>Philippinen-Erdschildkröte</p> <p>Gelbkopf-Erdschildkröte</p>
--	--	--	---	--

Kinosternidae	<i>Kinosternon cora</i> (I) <i>Kinosternon vogti</i> (I)	<i>Claudius angustatus</i> (II) <i>Kinosternon</i> spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A). <i>Staurotypus salvinii</i> (II) <i>Staurotypus triporcatus</i> (II) <i>Sternotherus</i> spp. (II)	Großkopfschlammschildkröte Schlammschildkröten Cora-Schlammschildkröte Vallarta-Schlammschildkröte Salvins Kreuzbrustschildkröte Große Kreuzbrustschildkröte Moschusschildkröten
Platysternidae	Platysternidae spp. (I)		Großkopfschildkröten Großkopfschildkröten
Podocnemididae		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II) <i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II) <i>Podocnemis</i> spp. (II)	Schienenschildkröten Madagaskar-Schienenschildkröte Dumerils Schienenschildkröte Schienenschildkröten
Testudinidae	<i>Astrochelys radiata</i> (I) <i>Astrochelys yniphora</i> (I) <i>Chelonoidis niger</i> (I) <i>Geochelone elegans</i> (I) <i>Geochelone platynota</i> (I) <i>Gopherus flavomarginatus</i> (I) <i>Kinixys homeana</i> (I) <i>Malacochersus tornieri</i> (I) <i>Psammobates geometricus</i> (I) <i>Pyxis arachnoides</i> (I)	Testudinidae spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A; eine Jahresausfuhrquote von Null wurde festgelegt für <i>Centrochelys sulcata</i> für Exemplare, die in der Wildnis gefangen und für überwiegend kommerzielle Zwecke gehandelt werden.)	Landschildkröten Landschildkröten Strahlenschildkröte Madagassische Schnabelbrust-Schildkröte Elefantenschildkröte, Galapagos-Riesenschildkröte Sternschildkröte Burmeseische Sternschildkröte Mexikanische Gopherschildkröte Stutz-Gelenkschildkröte, Homes Gelenkschildkröte Spaltenschildkröte Geometrische Landschildkröte Gewöhnliche Spinnenschildkröte

	<p><i>Pyxis planicauda</i> (I)</p> <p><i>Testudo graeca</i> (II)</p> <p><i>Testudo hermanni</i> (II)</p> <p><i>Testudo kleinmanni</i> (I)</p> <p><i>Testudo marginata</i> (II)</p>			<p>Madagassische Flachrücken-Schildkröte</p> <p>Maurische Landschildkröte</p> <p>Griechische Landschildkröte</p> <p>Ägyptische Landschildkröte</p> <p>Breitrandschildkröte</p>
Trionychidae	<p><i>Apalone spinifera atra</i> (I)</p> <p><i>Chitra chitra</i> (I)</p> <p><i>Chitra vandijki</i> (I)</p> <p><i>Nilssononia gangetica</i> (I)</p> <p><i>Nilssononia hurum</i> (I)</p> <p><i>Nilssononia leithii</i> (I)</p> <p><i>Nilssononia nigricans</i> (I)</p>	<p><i>Amyda cartilaginea</i> (II)</p> <p><i>Apalone</i> spp. (II) (Ausgenommen ist die Unterart des Anhangs A.)</p> <p><i>Chitra</i> spp. (II) (Ausgenommen sind die in Anhang A aufgeführten Arten.)</p> <p><i>Cyclanorbis elegans</i> (II)</p> <p><i>Cyclanorbis senegalensis</i> (II)</p> <p><i>Cycloderma aubryi</i> (II)</p> <p><i>Cycloderma frenatum</i> (II)</p> <p><i>Dogania subplana</i> (II)</p> <p><i>Lissemys ceylonensis</i> (II)</p> <p><i>Lissemys punctata</i> (II)</p> <p><i>Lissemys scutata</i> (II)</p> <p><i>Nilssononia formosa</i> (II)</p> <p><i>Palea steindachneri</i> (II)</p> <p><i>Pelochelys</i> spp. (II)</p> <p><i>Pelodiscus axenaria</i> (II)</p> <p><i>Pelodiscus maackii</i> (II)</p> <p><i>Pelodiscus parviformis</i> (II)</p> <p><i>Rafetus euphraticus</i> (II)</p>		<p>Weichschildkröten</p> <p>Knorpel-Weichschildkröte</p> <p>Weichschildkröten</p> <p>Schwarze Weichschildkröte</p> <p>Kurzkopf-Weichschildkröten</p> <p>Asiatische Kurzkopf-Weichschildkröte</p> <p>Burma-Kurzkopf-Weichschildkröte</p> <p>Gefleckte Klappen-Weichschildkröte</p> <p>Senegal-Klappen-Weichschildkröte</p> <p>Rotrückige Klappen-Weichschildkröte</p> <p>Graue Klappen-Weichschildkröte</p> <p>Malayen-Weichschildkröte</p> <p>Sri-Lanka-Weichschildkröte</p> <p>Indische Klappen-Weichschildkröte</p> <p>Hinterindische Klappen-Weichschildkröte</p> <p>Birma-Weichschildkröte</p> <p>Ganges-Weichschildkröte</p> <p>Pfauenaugen-Weichschildkröte</p> <p>Leiths Weichschildkröte</p> <p>Tempel-Weichschildkröte</p> <p>Nackendornen-Weichschildkröte</p> <p>Riesen-Weichschildkröten</p> <p>Hunan-Weichschildkröte</p> <p>Amur-Weichschildkröte</p> <p>Guangxi-Weichschildkröte</p> <p>Euphrat-Weichschildkröte</p>

		<i>Rafetus swinhoi</i> (II) <i>Trionyx triunguis</i> (II)		Jangtse-Weichschildkröte Nil-Weichschildkröte
AMPHIBIA				Amphibien
ANURA Aromobatidae		<i>Allobates femoralis</i> (II) <i>Allobates hodli</i> (II) <i>Allobates myersi</i> (II) <i>Allobates zaparo</i> (II) <i>Anomaloglossus rufulus</i> (II)		Froschlurche Kryptische Baumsteigerfroscharten Glanzschenkel-Baumsteiger Baumsteigerfrosch-Gattung Blut-Baumsteiger Baumsteigerfrosch-Gattung
Bufonidae	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I) <i>Atelopus zeteki</i> (I) <i>Incilius periglenes</i> (I) <i>Nectophrynoides</i> spp. (I) <i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I) <i>Sclerophrys channingi</i> (I) <i>Sclerophrys superciliaris</i> (I)			Echte Kröten Kröten-Gattung Panama-Stummelfußfrosch Goldkröte Baumkröten Nimbakröte Channingkröte Zipfelkröte
Calyptocephalellidae			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Chile)	Chilenischer Helmkopffrosch
Centrolenidae		Centrolenidae spp. (II)		Glasfrösche
Conrauidae		<i>Conraua goliath</i>		Echte Frösche Goliathfrosch
Dendrobatidae		<i>Adelphobates</i> spp. (II) <i>Ameerega</i> spp. (II) <i>Andinobates</i> spp. (II) <i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Epipedobates</i> spp. (II) <i>Excidobates</i> spp. (II) <i>Hyloxalus azureiventris</i> (II) <i>Minyobates</i> spp. (II) <i>Oophaga</i> spp. (II) <i>Paruwrobates andinus</i> (II) <i>Paruwrobates erythromos</i> (II)		Baumsteigerfrösche Baumsteigerfrösche Baumsteigerfrösche Himmelblauer Baumsteiger Dämonenbaumsteiger

		<i>Phyllobates</i> spp. (II) <i>Ranitomeya</i> spp. (II)		Blattsteiger
Dicroglossidae		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		Echte Frösche Sechszehenfrosch Tigerfrosch
Hylidae		<i>Agalychnis annae</i> (II) <i>Agalychnis callidryas</i> (II) <i>Agalychnis lemur</i> (II) (Für aus der Wildnis entnommene und für kommerzielle Zwecke gehandelte Exemplare wurde eine Jahresausfuhrquote von Null festgelegt.) <i>Agalychnis moreletii</i> (II) <i>Agalychnis saltator</i> (II) <i>Agalychnis spurrelli</i> (II) <i>Agalychnis terranova</i> (II)		Laubfrösche Orangeaugen-Laubfrosch Rotaugen-Laubfrosch Lemur-Laubfrosch Schwarzaugen-Laubfrosch Kleiner Rotaugen-Laubfrosch Rotgemusterter Baumfrosch
Mantellidae		<i>Mantella</i> spp. (II)		Madagaskarfrösche Madagaskarfrösche
Microhylidae		<i>Dyscophus antongilii</i> (II) <i>Dyscophus guineti</i> (II) <i>Dyscophus insularis</i> (II) <i>Scaphiophryne boribory</i> (II) <i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II) <i>Scaphiophryne marmorata</i> (II) <i>Scaphiophryne spinosa</i> (II)		Engmaulfrösche, Engmundfrösche Roter Tomatenfrosch Südlicher Tomatenfrosch Westlicher Tomatenfrosch Boribory-Marmorkrötchen Rotes Marmorkrötchen Madagaskar-Engmaulfrosch, Grünes Marmorkrötchen Stachliges Marmorkrötchen
Myobatrachidae		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (Ausgenommen sind <i>Rheobatrachus silus</i> und <i>Rheobatrachus vitellinus</i> , die in den Anhängen nicht aufgeführt sind.)		Magenbrüterfrösche Magenbrüterfrosch
Ranidae		<i>Pelophylax epeiroticus</i> (II) (Diese Aufnahme wird am 5. Juni 2027 wirksam.)		Wasserfrösche Epirus-Wasserfrosch

		<p><i>Pelophylax lessonae</i> (II) (Diese Aufnahme wird am 5. Juni 2027 wirksam.)</p> <p><i>Pelophylax ridibundus</i> (II) (Diese Aufnahme wird am 5. Juni 2027 wirksam.)</p> <p><i>Pelophylax shqipericus</i> (II) (Diese Aufnahme wird am 5. Juni 2027 wirksam.)</p>		<p>Kleiner Wasserfrosch</p> <p>Seefrosch</p> <p>Skutari-Wasserfrosch</p>
Telmatobiidae	<i>Telmatobius culeus</i> (I)			Wasserfrösche Titicaca-Riesenfrosch
CAUDATA Ambystomatidae		<p><i>Ambystoma dumerilii</i> (II)</p> <p><i>Ambystoma mexicanum</i> (II)</p>		Querzahnmolche Patzcuarosee-Salamander, Dumerils Querzahnmolch Axolotl
Cryptobranchidae	<i>Andrias</i> spp. (I)		<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Vereinigte Staaten von Amerika)	Riesensalamander Riesensalamander Schlammteufel
Hynobiidae			<i>Hynobius amjiensis</i> (III China)	Winkelzahnmolche
Salamandridae				Echte Salamander und Molche
	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)	<p><i>Echinotriton chinhaiensis</i> (II)</p> <p><i>Echinotriton maxiquadratus</i> (II)</p> <p><i>Laotriton laoensis</i> (II) (Für aus der Wildnis entnommene und für kommerzielle Zwecke gehandelte Exemplare wurde eine Jahresausfuhrquote von Null festgelegt.)</p> <p><i>Paramesotriton</i> spp. (II)</p> <p><i>Tylostotriton</i> spp. (II)</p>	<p><i>Echinotriton andersoni</i> #18 (III Japan)</p> <p><i>Salamandra algira</i> (III Algeria)</p>	<p>Andersons Krokodilmolch, Japanischer Krokodilmolch Chinhai-Stachelmolch Berg-Stachelmolch Laos-Warzenmolch</p> <p>Zagros-Molch Warzenmolche</p> <p>Krokodilmolche</p>

ELASMOBRANCHII				Plattenkiemer
CARCHARHINIFORMES Carcharhinidae	<i>Carcharhinus longimanus</i> (I)	<i>Carcharhinidae</i> spp (II) (Ausgenommen sind Arten des Anhangs A.)		Requiemhaie Weißspitzen-Hochseehai
Sphyrnidae		Sphyrnidae spp. (II)		Hammerhaie
Triakidae		<i>Galeorhinus galeus</i> (II) (Diese Aufnahme wird am 5. Juni 2027 wirksam.) <i>Mustelus</i> spp. (II) (Diese Aufnahme wird am 5. Juni 2027 wirksam.)		Glatthaie Hundshai, Schulhai Glatthaie
LAMNIFORMES Alopiidae		<i>Alopias</i> spp. (II)		Fuchshaie Fuchshaie
Cetorhinidae		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		Riesenhaie Riesenhai
Lamnidae		<i>Carcharodon carcharias</i> (II) <i>Isurus oxyrinchus</i> (II) <i>Isurus paucus</i> (II) <i>Lamna nasus</i> (II)		Makrelenhaie Weißer Hai Kurzflossen-Mako Langflossen-Mako Heringshai
MYLIOBATIFORMES				
Mobulidae	Mobulidae spp. (I)			Mantas und Teufelsrochen
Potamotrygonidae		<i>Potamotrygon albimaculata</i> (II)	<i>Paratrygon aiereba</i> (III Kolumbien) <i>Potamotrygon</i> spp. (III Brasilien) (Populationen Brasiliens) (die nicht in Anhang B aufgeführten Arten)	Süßwasserstechrochen Ceja-Rochen

		<i>Potamotrygon henlei</i> (II) <i>Potamotrygon jabuti</i> (II) <i>Potamotrygon leopoldi</i> (II) <i>Potamotrygon marquesi</i> (II) <i>Potamotrygon signata</i> (II) <i>Potamotrygon wallacei</i> (II)	<i>Potamotrygon constellata</i> (III Kolumbien) <i>Potamotrygon magdalenae</i> (III Kolumbien) <i>Potamotrygon motoro</i> (III Kolumbien) <i>Potamotrygon orbignyi</i> (III Kolumbien) <i>Potamotrygon schroederi</i> (III Kolumbien) <i>Potamotrygon scobina</i> (III Kolumbien) <i>Potamotrygon yepezi</i> (III Kolumbien)	Feuerrochen Perlenrochen Leopoldsrochen Magdalena-Rochen Pfaunaugen-Stechrochen Gemeiner Süßwasserrochen, Genetzter Süßwasser-Stechrochen Schröders Stachelrochen Belem-Süßwasserrochen Parnaiba-Stechrochen Marmorierter Süßwasserrochen Maracaibo-Süßwasserrochen
ORECTOLOBIFORMES Rhincodontidae	<i>Rhincodon typus</i> (I)			Walhaie Walhai
RHINOPRISTIFORMES Pristidae	Pristidae spp. (I)			Sägerochen, Sägefische Sägerochen, Sägefische
Glaucostegidae		<i>Glaucostegus</i> spp. (II) (Für aus der Wildnis entnommene und für kommerzielle Zwecke gehandelte Exemplare wurde eine Jahresausfuhrquote von Null festgelegt.)		Geigenrochen Geigenrochen
Rhinidae		Rhinidae spp. (II) (Für aus der Wildnis entnommene und für kommerzielle Zwecke gehandelte Exemplare wurde eine Jahresausfuhrquote von Null festgelegt.)		Rhinidae Rhinidae

Rhinobatidae		Rhinobatidae spp. (II)		Geigenrochen
SQUALIFORMES				
Centrophoridae		Centrophoridae spp. (II) (Diese Aufnahme wird am 5. Juni 2027 wirksam.)		Schlinghaie
ACTINOPTERI				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, Europäischer Stör
ANGUILLIFORMES Anguillidae		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		Aale Europäischer Aal
CYPRINIFORMES Catostomidae	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			Saugkarpfen Cui-Cui
Cyprinidae	<i>Probarbus jullieni</i> (I)	<i>Caecobarbus geertsii</i> (II)		Karpfenfische Kongo-Blindbarbe, Blinde Höhlenbarbe Temoleh, Eesog
OSTEOGLOSSIFORMES Arapaimidae		<i>Arapaima gigas</i> (II)		Knochenzünglerartige Arapaima
Osteoglossidae	<i>Scleropages formosus</i> (I) <i>Scleropages inscriptus</i> (I)			Knochenzüngler Malaiischer Knochenzüngler
PERCIFORMES Labridae		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		Lippfische Napoleonfisch
Pomacanthidae		<i>Holacanthus clarionensis</i> (II)	<i>Holacanthus limbaughi</i> (III Frankreich)	Orange-Prachtkaiserfisch Clipperton-Engelfisch

Sciaenidae	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			Umberfische Macdonalds Umberfisch
SILURIFORMES Pangasiidae	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			Haiwelse Riesenwels
Loricariidae		<i>Hypancistrus zebra</i> (II) (Für aus der Wildnis entnommene und für kommerzielle Zwecke gehandelte Exemplare wurde eine Ausfuhrquote von Null festgelegt.)		Harnischwelse Zebrawels
SYNGNATHIFORMES Syngnathidae		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		Seenadeln und Seepferdchen Seepferdchen
DIPNEUSTI				Lungenfische
CERATODONTIFORMES Neoceratodontidae		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		Australische Lungenfische Australischer Lungenfisch
COELACANTHI				Quastenflosser
COELACANTHIFORMES Latimeriidae	<i>Latimeria</i> spp. (I)			Quastenflosser Quastenflosser
ECHINODERMATA (STACHELHÄUTER)				
HOLOTHUROIDEA				Seegurken
ASPIDOCHIROTIDA Stichopodidae		<i>Thelenota</i> spp. (II)	<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ecuador)	Seegurken Braune Seegurke
HOLOTHURIIDA Holothuriidae		<i>Holothuria fuscogilva</i> (II) <i>Holothuria lessoni</i> (II) (Diese Aufnahme tritt am 5. Juni 2027 in Kraft.) <i>Holothuria nobilis</i> (II) <i>Holothuria whitmaei</i> (II)		Seegurken, Seewalzen Seegurken Goldene Seewalze

ARTHROPODA (ARTHROPODS)				
ARACHNIDA				Spinnentiere
ARANEAE				
Theraphosidae		<i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II) <i>Grammostola rosea</i> (II) <i>Poecilotheria</i> spp. (II) <i>Sericopelma angustum</i> (II) <i>Sericopelma embrithes</i> (II) <i>Tliltocatl</i> spp. (II)	<i>Caribena versicolor</i> (III Europäische Union)	Vogelspinnen Schwarze Mexikanische Vogelspinne Brachypelma-Vogelspinnen Martinique-Baumvogelspinne Rote Chile-Vogelspinne Ornamentvogelspinnen Nordamerikanische Vogelspinnen
SCORPIONES Scorpionidae		<i>Pandinus camerounensis</i> (II) <i>Pandinus dictator</i> (II) <i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II) <i>Pandinus roeseli</i> (II)		Skorpione Skorpions-Art Kaiserskorpion
INSECTA				Insekten
COLEOPTERA Lucanidae				Käfer
Lucanidae			<i>Colophon</i> spp. (III Südafrika)	Hirschkäfer, Schröter Südafrikanische Hirschkäfer
Scarabaeidae		<i>Dynastes satanas</i> (II)		Blatthornkäfer Satanskäfer, Riesenkäfer
LEPIDOPTERA Nymphalidae			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Bolivien) <i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Bolivien) <i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Bolivien)	Schmetterlinge
Papilionidae	<i>Achillides chikae chikae</i> (I)			Ritterfalter

	<i>Achillides chikae hermeli</i> (I)	<i>Atrophaneura jophon</i> (II)		Sri Lanka Rosenschmetterling, Rose von Ceylon
		<i>Atrophaneura palu</i> <i>Atrophaneura pandiyana</i> (II) <i>Bhutanitis</i> spp. (II) <i>Graphium sandawanum</i> <i>Graphium stresemanni</i> <i>Ornithoptera</i> spp. (II) (Ausgenommen sind Arten des Anhangs A.)		Ritterfalter-Gattung Segelfalter-Art Segelfalter-Art Vogelflügler-Gattung
	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I)	<i>Papilio benguetanus</i> <i>Papilio esperanza</i>		Königin-Alexandra-Vogelflügler
	<i>Papilio homerus</i> (I) <i>Papilio hospiton</i> (II)	<i>Papilio morondavana</i> <i>Papilio neumoe geni</i>	<i>Papilio phorbanta</i> (III Europäische Union)	Schwalbenschwanz-Art Korsischer Schwalbenschwanz
	<i>Parides burchellanus</i> (I) <i>Parnassius apollo</i> (II)	<i>Parides ascanius</i> <i>Parides hahneli</i>		Ritterfalter-Art Ritterfalter-Art
		<i>Teinopalpus</i> spp. (II) <i>Trogonoptera</i> spp. (II) <i>Troides</i> spp. (II)		Apollofalter Segelfalter-Gattung Vogelflügler-Gattung Vogelflügler-Gattung
ANNELIDA (RINGELWÜRMER)				
HIRUDINOIDEA				Egel
ARHYNCHOBDELLIDA Hirudinidae		<i>Hirudo medicinalis</i> (II) <i>Hirudo verbana</i> (II)		Blutegel Medizinischer Blutegel Ungarischer Blutegel
MOLLUSCA (MOLLUSKEN, WEICHTIERE)				
BIVALVIA				Muscheln
MYTILOIDA Mytilidae				Miesmuscheln

Nautilidae		Nautilidae spp. (II)		Perlboote Perlboote
GASTROPODA				Schnecken
MESOGASTROPODA Strombidae		<i>Strombus gigas</i> (II)		Fechterschnecken, Flügelschnecken Riesen-Fechterschnecke, Riesen-Flügelschnecke
STYLOMMATOPHORA Achatinellidae	<i>Achatinella</i> spp. (I)			Achatschnecken, Hawaiianische Baumschnecken Hawaiianische Baumschnecken
Camaenidae		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		Landlungenschnecken Grüne Manus-Baumschnecke
Cepolidae	<i>Polymita</i> spp. (I)			Kubanische Polymita-Schnecken
CNIDARIA (NESSELTIERE)				
ANTHOZOA				Korallentiere, Blumentiere
ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		Dörnchenkorallen, Schwarze Korallen
GORGONACEAE Coralliidae			<i>Corallium japonicum</i> (III China) <i>Pleurocorallium elatius</i> (III China) <i>Pleurocorallium konojoi</i> (III China) <i>Pleurocorallium secundum</i> (III China)	Kalkachsenkorallen
HELIOPORACEA Helioporidae		Helioporidae spp. (II) (Umfasst nur die Art <i>Heliopora coerulea.</i>) ⁽⁴⁾		Blaue Korallen Blaue Korallen

⁴ Diese Verordnung gilt nicht für:

SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) ⁽⁴⁾		Steinkorallen
STOLONIFERA Tubiporidae		Tubiporidae spp. (II) ⁽⁴⁾		Orgelkorallen Orgelkorallen
HYDROZOA				Hydrozoen
MILLEPORINA Milleporidae		Milleporidae spp. (II) ⁽⁴⁾		Punktkorallen, Feuerkorallen Punktkorallen, Feuerkorallen
STYLASTERINA Stylasteridae		Stylasteridae spp. (II) ⁽⁴⁾		Filigrankorallen, Stylasteriden Filigrankorallen, Stylasteriden
FLORA				
AGAVACEAE	<i>Agave parviflora</i> (I)	<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4 <i>Nolina interrata</i> (II) <i>Yucca queretaroensis</i> (II)		Agaven Königin-Victoria-Agave, Königsagave
AIZOACEAE			<i>Conophytum</i> spp. (III Südafrika) <i>Mestoklema tuberosum</i> (III Südafrika)	
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		Amaryllisgewächse, Narzissengewächse Schneeglöckchen Sternbergien
ANACAMPSEROTACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (einschließlich <i>Avonia</i> spp.) (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A.) #4		Liebesröschen

Fossilien;

Korallensand, d. h. Material mit einem Durchmesser bis zu 2 mm (nicht bis zur Ebene der Gattung identifizierbar), 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 anderer Materialien zwischen 2 und 30 mm in jeder Richtung gemessen, nicht bis zur Ebene der Gattung identifizierbar.

	<i>Anacampseros quinaria</i> (I)			
ANACARDIACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II)		Jabihiy Jabihiy Tabily
APOCYNACEAE	<i>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I) <i>Pachypodium windsorii</i> (I)	<i>Hoodia</i> spp. (II) #9 <i>Pachypodium</i> spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A.) #4 <i>Rauvolfia serpentina</i> (II) #2	<i>Raphionacme zeyheri</i> (III Südafrika)	Hoodia Madagaskarpalme, Dickfuß Schlangenzwurzel
ARALIACEAE		<i>Panax ginseng</i> (II) (Nur die Population der Russischen Föderation; andere Populationen sind nicht in den Anhängen dieser Verordnung 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
ASPARAGACEAE		<i>Beaucarnea</i> spp. (II)		Elefantenfuß
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		Berberitzgewächse, Sauerdorngewächse Himalaya-Maiapfel, Indischer Entenfuß
BIGNONIACEAE		<i>Handroanthus</i> spp. (II) #17 <i>Roseodendron</i> spp. (II) #17 <i>Tabebuia</i> spp. (II) #17		Trompetenbaumgewächse

BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4 <i>Tillandsia kammii</i> (II) #4 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) #4		Bromeliengewächse, Ananasgewächse Harris-Tillandsie Kamm-Tillandsie
BURSERACEAE		<i>Commiphora wightii</i> (II) #19		Balsambaumgewächse Guggul
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 ferrerianus</i> ssp. <i>lindsayorum</i> (I) <i>Echinocereus schmollii</i> (I) <i>Escobaria minima</i> (I) <i>Escobaria sneedii</i> (I) <i>Mammillaria pectinifera</i> (I) (schließt ssp. <i>solisioides</i> ein) <i>Melocactus conoideus</i> (I) <i>Melocactus deinacanthus</i> (I) <i>Melocactus glaucescens</i> (I) <i>Melocactus paucispinus</i> (I)	CACTACEAE spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A sowie <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskopsis</i> spp. und <i>Quiabentia</i> spp.) (⁵) #4		Kakteen Kakteen Wollfruchtaktus Seeigelkaktus, Seesternkaktus Aztekenkaktus Igel-Säulenkaktus

5

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. Farbmutanten, aufgepfropft auf folgende Unterlagen: *Harrisia 'Jusbertii'*, *Hylocereus trigonus* oder *Hylocereus undatus*

Opuntia microdasys (Kultivare)

	<i>Saussurea costus</i> (I) (auch bekannt als <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> oder <i>A. costus</i>)			Indische Kostuswurzel
CRASSULACEAE		<i>Rhodiola</i> spp. (II) #2	<i>Tylecodon bodleyae</i> (III Südafrika) <i>Tylecodon nolteei</i> (III Südafrika) <i>Tylecodon reticulatus</i> (III Südafrika)	Rosenwurz, Rhodiola, Golden Root
CUCURBITACEAE		<i>Zygosicyos pubescens</i> (II) (auch bekannt als <i>Xerosicyos pubescens</i>) <i>Zygosicyos tripartitus</i> (II)		Behaarte Jochhaargurke Dreiteil-Jochhaargurke
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I) <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)	<i>Widdringtonia whytei</i> (II)		Zypressen Alerce Chilenische Flusszeder Mulanje-Zeder
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		Baumfarne Baumfarne
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)	CYCADACEAE spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A.) #4		Palmfarne Palmfarne
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #4 <i>Dicksonia</i> spp. (II) (Nur die Populationen Amerikas; in den Anhängen dieser Verordnung sind keine anderen Populationen aufgeführt. Hierzu gehören die Synonyme <i>Dicksonia berteriana</i> , <i>D. externa</i> , <i>D. sellowiana</i> und <i>D. stuebelii</i> .) #4		Baumfarne Baumfarne
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp. (II) #4		Didiereagewächse
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		Yamswurzeln Delta-Yamswurzel (Diosgenin)
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		Sonnentaugewächse Venusfliegenfalle

EBENACEAE		<i>Diospyros</i> spp. (II) (Nur die Populationen Madagaskars; keine andere Population ist in den Anhängen dieser Verordnung aufgeführt.) #5		Ebenholzgewächse
EUPHORBIACEAE	<p><i>Euphorbia ambovombensis</i> (I) <i>Euphorbia bupleurifolia</i> (I) <i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I) <i>Euphorbia cremersii</i> (I) (Umfasst die fa. <i>viridifolia</i> und die var. <i>rakotozafyi</i>.) <i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (Umfasst die ssp. <i>tuberifera</i>.) <i>Euphorbia decaryi</i> (I) (Umfasst die vars. <i>ampanihyensis</i>, <i>robinsonii</i> und <i>sprirosticha</i>.) <i>Euphorbia francoisii</i> (I) <i>Euphorbia handiensis</i> (II)</p>	<p><i>Euphorbia</i> spp. (II) #4 (Nur sukkulente Arten; ausgenommen: 1. <i>Euphorbia misera</i>; 2. künstlich vermehrte Exemplare von Kultivaren von <i>Euphorbia trigona</i>, 3. künstlich vermehrte Exemplare von <i>Euphorbia lactea</i>, auf künstlich vermehrte Unterlagen von <i>Euphorbia neriifolia</i> aufgepfropft, sofern sie - kammförmig oder - fächerförmig oder - farbmutierte sind; 4. künstlich vermehrte Exemplare von Kultivaren von <i>Euphorbia</i> „Milii“, sofern sie - ohne Weiteres als künstlich vermehrte Exemplare erkennbar sind und - in Sendungen von 100 oder mehr Pflanzen in die Union importiert oder aus der Union (re-)exportiert werden, die nicht dieser Verordnung unterliegen, und 5. die Arten des Anhangs A.)</p>		Wolfsmilchgewächse Euphorbia

	<p><i>Euphorbia lambii</i> (II) <i>Euphorbia moratii</i> (I) (Umfasst die vars. <i>antsingiensis</i>, <i>bemarahensis</i> und <i>multiflora</i>.) <i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I) <i>Euphorbia quartziticola</i> (I) <i>Euphorbia stygiana</i> (II) <i>Euphorbia tulearensis</i> (I)</p>			
FAGACEAE			<i>Quercus mongolica</i> (III Russische Föderation) #5	Buchen, Eichen Mongolische Eiche
FOUQUIERIACEAE	<p><i>Fouquieria fasciculata</i> (I) <i>Fouquieria purpusii</i> (I)</p>	<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		Ocotillogewächse
GERANIACEAE			<p><i>Monsonia herrei</i> (III Südafrika) <i>Monsonia multifida</i> (III Südafrika) <i>Monsonia patersonii</i> (III Südafrika) <i>Pelargonium crassicaule</i> (III Südafrika) <i>Pelargonium triste</i> (III Südafrika)</p>	
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #1	Gnetumgewächse
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		Walnussgewächse Gavilan
LAURACEAE		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) (auch bekannt als <i>A. duckei</i>) #12		Rosenholz
LEGUMINOSAE (FABACEAE)		<p><i>Afzelia</i> spp. (II) (Afrikanische Populationen) #17 <i>Dalbergia</i> spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A.) #15</p>		Leguminosen (Hülsenfrüchtler)

	<i>Dalbergia nigra</i> (I)	<p><i>Dipteryx</i> spp. (II) #17</p> <p><i>Guibourtia demeusei</i> (II) #15 <i>Guibourtia pellegriniana</i> (II) #15 <i>Guibourtia tessmannii</i> (II) #15 <i>Paubrasilia echinata</i> (II) #10 (Ausfuhrquote von Null für aus der Wildnis entnommene Exemplare (Quellcode W), die zu kommerziellen Zwecken gehandelt werden.) <i>Pericopsis elata</i> (II) #17 <i>Platymiscium parviflorum</i> (II) #4 <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7 <i>Pterocarpus</i> spp. (II) (Afrikanische Populationen) #17 <i>Senna meridionalis</i> (II)</p>		<p>Rio-Palisander Cumarú, Brasilianisches Teakholz, Tonkabohne Bubinga, Kevazingo Bubinga, Kevazingo Bubinga, Kevazingo Fernambuk, Echtes Brasilholz</p> <p>Afromosia Macacauba, Nambar, Cristobal Rotes Sandelholz</p> <p>Taraby</p>
LILIACEAE	<p><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) (Umfasst die vars. <i>paucituberculata</i> und <i>schistophila</i>.) <i>Aloe delphinensis</i> (I) <i>Aloe descoingsii</i> (I) <i>Aloe fragilis</i> (I) <i>Aloe haworthioides</i> (I) (Umfasst die var. <i>aurantiaca</i>.) <i>Aloe helenae</i> (I) <i>Aloe laeta</i> (I) (Umfasst die var. <i>maniaensis</i>.) <i>Aloe parallelifolia</i> (I)</p>	<p><i>Aloe</i> spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A und <i>Aloe vera</i>, auch bekannt als <i>Aloe barbadensis</i>, die nicht in den Anhängen aufgeführt ist.) #4</p>		<p>Liliengewächse Aloen</p>

	<i>Aloe parvula</i> (I) <i>Aloe polyphylla</i> (I) <i>Aloe rauhii</i> (I) <i>Aloe rugosquamosa</i> (I) <i>Aloe versicolor</i> (I) <i>Aloe vossii</i> (I) <i>Aloestrela suzannae</i> (I)	<i>Aloiampelos</i> spp. (II) #4 <i>Aloidendron</i> spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A.) #4 <i>Aristaloe</i> spp. (II) #4 <i>Gonialoe</i> spp. (II) #4 <i>Kumara</i> spp. (II) #4		Kletteraloe Baumaloe Grannen-Aloe, Bebänderte Aloe Tiger-Aloe Fächeraloe
MAGNOLIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepal) #1	Magnoliengewächse Taungme-Baum
MALVACEAE		<i>Adansonia grandidieri</i> (II) #16		
MELIACEAE		<i>Cedrela</i> spp. (II) #6 (Populationen der Neotropen) <i>Khaya</i> spp. (II) (Afrikanische Populationen) #17 <i>Swietenia humilis</i> (II) #4 <i>Swietenia macrophylla</i> (II) (Population der Neotropen — umfasst Mittel- und Südamerika und die Karibik.) #6 <i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5		Mahagonigewächse, Zedrachgewächse Spanische Zeder, Cedro Khaya-Mahagoni Gateado-Mahagonibaum Amerikanischer Mahagoni Echter Mahagonibaum
NEPENTHACEAE	<i>Nepenthes khasiana</i> (I) <i>Nepenthes rajah</i> (I)	<i>Nepenthes</i> spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A.) #4		Kannenpflanzengewächse Kannenpflanzen
OLEACEAE				Ölbaumgewächse, Eschen

			<i>Fraxinus mandshurica</i> (III Russische Föderation) #5	Mandschurische Esche
ORCHIDACEAE	<p>Bei allen folgenden Orchideenarten des Anhangs A gilt diese Verordnung nicht für Sämlinge oder Gewebekulturen, wenn</p> <ul style="list-style-type: none"> - sie in-vitro gewonnen werden und - sie der Begriffsbestimmung von „künstlich vermehrt“ in Artikel 56 der Verordnung (EG) Nr. 865/2006 der Kommission ⁽⁷⁾ entsprechen und - sie in sterilen Behältern in die Union importiert oder aus der Union (re-)exportiert werden. <p><i>Aerangis ellisii</i> (I) <i>Cattleya jongheana</i> (I) <i>Cattleya lobata</i> (I) <i>Cephalanthera cucullata</i> (II) <i>Cypripedium calceolus</i> (II) <i>Dendrobium cruentum</i> (I) <i>Goodyera macrophylla</i> (II) <i>Liparis loeselii</i> (II) <i>Mexipedium xerophyticum</i> (I) <i>Ophrys argolica</i> (II) <i>Ophrys lunulata</i> (II)</p>	ORCHIDACEAE spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A.) ⁽⁶⁾ #4		<p>Orchideen Orchideen</p> <p>Kretisches Waldvöglein Echter Frauenschuh</p> <p>Großblättriges Netzblatt Sumpf-Glanzkraut</p> <p>Argolische Ragwurz Halbmond-Ragwurz</p>

⁶ Diese Verordnung gilt nicht für künstlich vermehrte Hybriden von *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* und *Vanda*, wenn die Exemplare leicht als künstlich vermehrt erkennbar sind und keinerlei Anzeichen zeigen, die auf einen Ursprung in der freien Natur schließen lassen, wie etwa mechanische Beschädigungen oder starke Dehydrierung durch die Entnahme, ungleichmäßigen Wuchs oder unterschiedliche Größe und Form innerhalb des Taxons und einer Warensendung, Blätter mit Algenbewuchs oder anderen epiphyllen Organismen oder Schädigung durch Insekten oder andere Schädlinge; und

a) wenn sie im nichtblühenden Zustand versendet werden, müssen die Exemplare in Warensendungen gehandelt werden, die aus individuellen Verpackungen bestehen (wie etwa Kartons, Schachteln, Kisten oder individuellen Einlegeböden von CC-Containern), jede mit 20 oder mehr Pflanzen desselben Hybrids; die Pflanzen innerhalb einer Verpackungseinheit müssen ein hohes Maß einheitlicher Erscheinungsform und Gesundheit zeigen; und die Warensendung muss von Dokumenten wie einer Warenrechnung begleitet werden, aus denen die Zahl der Pflanzen jedes Hybrids deutlich hervorgeht; oder

b) wenn sie im blühenden Zustand versendet werden, also mit mindestens einer voll aufgeblühten Blüte pro Exemplar, ist keine Mindestzahl von Exemplaren je Warensendung erforderlich, aber die Exemplare müssen professionell für den kommerziellen Einzelhandel vorbereitet sein, z. B. mit gedruckten Etiketten gekennzeichnet oder in Verpackungen mit Aufdruck verpackt sein, welche den Namen des Hybrids und das Land, in dem die Pflanze zuletzt bearbeitet wurde, aufweisen. Dies hat leicht sichtbar zu sein und eine einfache Überprüfung zu ermöglichen.

Pflanzen, die die Bedingungen für die Ausnahme nicht klar erfüllen, müssen von entsprechenden CITES-Dokumenten begleitet sein.

⁷ Verordnung (EG) Nr. 865/2006 der Kommission vom 4. Mai 2006 mit Durchführungsbestimmungen zur Verordnung (EG) Nr. 338/97 des Rates über den Schutz von Exemplaren wild lebender Tier- und Pflanzenarten durch Überwachung des Handels (ABl. L 166 vom 19.6.2006, S. 1).

	<p><i>Orchis scopulorum</i> (II) <i>Paphiopedilum</i> spp. (I)</p> <p><i>Peristeria elata</i> (I) <i>Phragmipedium</i> spp. (I)</p> <p><i>Renanthera imschootiana</i> (I) <i>Spiranthes aestivalis</i> (II)</p>			<p>Klippen-Knabenkraut Tropische Asiatische Frauenschuhorchideen</p> <p>Tropische Amerikanische Frauenschuhorchideen</p> <p>Sommer-Drehwurz</p>
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		<p>Sommerwurzgewächse Wüstenginseng</p>
PALMAE (ARECACEAE)	<p><i>Dypsis decipiens</i> (I) <i>Jubaea chilensis</i> (I)</p>	<p><i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4 <i>Dypsis decaryi</i> (II) #4</p> <p><i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II)</p> <p><i>Marojejya darianii</i> (II) <i>Ravenea louvelii</i> (II) <i>Ravenea rivularis</i> (II) <i>Satranala decussilvae</i> (II) <i>Voanioala gerardii</i> (II)</p>	<p><i>Lodoicea maldivica</i> (III Seychellen) #13</p>	<p>Palmen</p> <p>Manarano-Palme</p> <p>Dreieckspalme, Dreikantpalme Madagaskar-Königspalme Honigpalme</p> <p>Seychellenpalme</p> <p>Weißstammpalme</p> <p>Waldkokosnuss</p>
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepal) #1	<p>Mohngewächse Gelber Himalaya-Mohn</p>
PASSIFLORACEAE		<p><i>Adenia firingalavensis</i> (II) <i>Adenia olaboensis</i> (II)</p> <p><i>Adenia subsessilifolia</i> (II)</p>	<i>Adenia spinosa</i> (III Südafrika)	<p>Olabo-Adenie</p>
PEDALIACEAE		<p><i>Uncarina grandidieri</i> (II) <i>Uncarina stellulifera</i> (II)</p>		<p>Sesamgewächse</p>
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)			<p>Kieferngewächse Guatemala-Tanne</p>

			<i>Pinus koraiensis</i> (III Russische Föderation) #5	
PODOCARPACEAE		<i>Podocarpus parlatorei</i> (II) (Für aus der Wildnis entnommene und für kommerzielle Zwecke gehandelte Exemplare wurde eine Ausfuhrquote von Null festgelegt.)	<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepal) #1	Steineibengewächse Oleanderblättrige Steineibe Pinoholzbaum
PORTULACACEAE		<i>Lewisia serrata</i> (II) #4	<i>Portulacaria pygmaea</i> (III Südafrika)	Portulakgewächse
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) ⁽⁸⁾ #4		Primelgewächse Alpenveilchen
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		Hahnenfußgewächse Frühlings-Adonisröschen Kanadische Orangenwurzel
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		Rosengewächse Afrikanisches Stinkholz, Pygeum
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			Rötegewächse Rötegewächse
SANTALACEAE		<i>Osyris lanceolata</i> (II) (Nur die Populationen Burundis, Äthiopiens, Kenias, Ruandas, Ugandas und der Vereinigten Republik Tansania; in den Anhängen dieser Verordnung sind keine anderen Populationen aufgeführt.) #2		Afrikanisches Sandelholz
SARRACENIACEAE	<i>Sarracenia oreophila</i> (I)	<i>Sarracenia</i> spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A.) #4		Schlauchpflanzengewächse Schlauchpflanzen Gebirgsschlauchpflanze, grüne Schlauchpflanze

⁸

Diese Verordnung gilt nicht für künstlich vermehrte Exemplare von Kultivaren von *Cyclamen persicum*. Diese Ausnahme erstreckt sich jedoch nicht auf Exemplare, die als ruhende Knollen in den Handel kommen.

	<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)			Braunrote Schlauchpflanze Braunrote Schlauchpflanze
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (ausgenommen <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i>) #2		Braunwurzgewächse
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		Stangeria Palmfarne
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> und infraspezifische Taxa dieser Art (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> und infraspezifische Taxa dieser Art (I) ⁽⁹⁾ #2 <i>Taxus fuana</i> und infraspezifische Taxa dieser Art (II) #2 <i>Taxus sumatrana</i> und infraspezifische Taxa dieser Art (II) #2 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		Eibengewächse Chinesische Eibe Japanische Eibe Himalaya-Eibe
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #14 <i>Gonystylus</i> spp. (II) #4 <i>Gyrinops</i> spp. (II) #14		Seidelbastgewächse Adlerholz, Agarholz Ramin Adlerholz, Agarholz
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepal) #1	Tetracentron
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys jatamansi</i> (II) #2		Baldriangewächse Indische Narde

⁹ Diese Verordnung gilt nicht für künstlich vermehrte, lebende Hybriden und Kultivare von *Taxus cuspidata* in Töpfen oder kleinen Behältern, die jeweils mit einem Etikett versehen sind oder denen ein Begleitdokument beiliegt, aus denen der Name des Taxons oder der Taxa hervorgeht und auf denen der Wortlaut „künstlich vermehrt“ angebracht ist.

VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma laza</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		Elefantenfuß-Traubenbaum Traubenbaum-Gattung Montanac-Traubenbaum
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		Welwitschiengewächse Welwitschie
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I) <i>Zamia restrepoi</i> (I)	ZAMIACEAE spp. (II) (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A.) #4		Palmfarne Palmfarne Brotpalmenfarne
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4 <i>Siphonochilus aethiopicus</i> (II) (Populationen Mosambiks, Eswatinis, Südafrikas und Simbabwes)		Ingwergewächse Wilder Ingwer
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		Jochblattgewächse Palo Santo Guajakholz-Baum

	<i>Anhang D</i>	<i>Deutsche Bezeichnung</i>
FAUNA		
CHORDATA (CHORDATIERE)		
MAMMALIA		Säugetiere
CARNIVORA		
Canidae	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III Indien) §1 <i>Vulpes vulpes montana</i> (III Indien) §1 <i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III Indien) §1	Hundeartige Rotfuchs-Unterart Rotfuchs-Unterart Rotfuchs-Unterart
Mustelidae	<i>Mustela altaica</i> (III Indien) §1 <i>Mustela erminea ferghanae</i> (III Indien) §1 <i>Mustela kathiah</i> (III Indien) §1 <i>Mustela sibirica</i> (III Indien) §1	Marderartige Altaiwiesel Hermelin-Unterart Gelbbauchwiesel Sibirisches Feuerwiesel
AVES		Vögel
ANSERIFORMES		
Anatidae	<i>Anas melleri</i>	Entenvögel Madagaskar-Ente
REPTILIA		KRIECHTIERE, REPTILIEN
SAURIA		
Agamidae	<i>Otocryptis wiegmanni</i>	Wiegmann-Agame
Cordylidae	<i>Platysaurus imperator</i>	Gürtelechsen Riesen-Plattgürtelechse, Kaiser-Plattgürtelechse
Gekkonidae	<i>Gekko badenii</i> <i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i> <i>Teratoscincus scincus</i> (Umfasst <i>Teratoscincus scincus rustamowi</i> , <i>T. s. keyserlingii</i> und <i>T. s. scincus</i> .)	Geckos Vietnamesischer Goldgecko Höckerkopfgecko Neukaledonischer Kronengecko Neukaledonischer Riesengecko Mittelasiatischer Wundergecko
Gerrhosauridae	<i>Tracheloptychus petersi</i> <i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus maximus</i>	Schildchsen Peters-Kielschildchse Karsten-Ringelschildchse Große Ringelschildchse

	<i>Anhang D</i>	<i>Deutsche Bezeichnung</i>
	<i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	Vierstreifen-Ringelschildchse
Scincidae	<i>Tribolonotus gracilis</i> <i>Tribolonotus novaeguineae</i>	Skinks Buschkrokodil, Orangeaugen-Helmskink Neuguinea-Helmskink
SERPENTES Colubridae	<i>Elaphe carinata</i> §1 <i>Elaphe radiata</i> §1 <i>Elaphe taeniura</i> §1 <i>Enhydria bocourti</i> §1 <i>Homalopsis</i> spp. §1 <i>Langaha nasuta</i> <i>Leioheterodon madagascariensis</i> <i>Ptyas korros</i> §1	Nattern Stinknatter Strahlennatter, Sprungfedernatter Streifenschwanznatter, Schönnatter Bocourts Trugnatter Boa-Wassertrugnatter Blattnasennatter-Art Madagaskar-Natter Gelbbäuchige Rattenschlange
Hydrophiidae	<i>Lapemis curtus</i> (einschließlich <i>Lapemis hardwickii</i>) §1	Seeschlangen Plump-Seeschlange
Viperidae	<i>Crotalus</i> spp. <i>Pseudocerastes</i> spp., ausgenommen ist die in Anhang B aufgeführte Art <i>Sistrurus</i> spp.	Vipern Klapperschlangen Trughornvipern Zwergklapperschlangen
AMPHIBIA		
ANURA Bufonidae	<i>Atelopus</i> spp., ausgenommen ist die in Anhang A aufgeführte Art	Froschlurche Stummelfußfrosch, Harlekinkröte
Dicroglossidae	<i>Limnonectes macrodon</i>	Echte Frösche Zahnfrosch
Hylidae	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	Laubfrösche Warziger Lemurenfrosch
Leptodactylidae	<i>Leptodactylus laticeps</i>	Südfrösche Rotrücken-Ochsenfrosch, Prachtsüdfrosch
Ranidae	<i>Pelophylax shqipericus</i> (bis 4. Juni 2027)	Echte Frösche Skutari-Wasserfrosch
CAUDATA Hynobiidae		Winkelzahnmolche

	<i>Anhang D</i>	<i>Deutsche Bezeichnung</i>
	<i>Ranodon sibiricus</i>	Sibirischer Froschzahnmolch
Plethodontidae	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	Lungenlose Salamander Großer Palmensalamander
Salamandridae	<i>Cynops ensicauda</i>	Echte Salamander Schwertschwanzmolch
ACTINOPTERYGII		Strahlenflosser
PERCIFORMES Apogonidae	<i>Pterapogon kauderni</i>	Banggai-Kardinalbarsch, Molukkenbarsch
ARTHROPODA (ARTHROPODS)		
XIPHOSURA		
Limulidae	<i>Carcinoscorpius rotundicauda</i> <i>Limulus polyphemus</i> <i>Tachypleus gigas</i> <i>Tachypleus tridentatus</i>	Pfeilschwanzkrebse
MOLLUSCA (MOLLUSKEN, WEICHTIERE)		
GASTROPODA		
Haliotidae	<i>Haliotis midae</i>	Seeohr
FLORA		
AGAVACEAE	<i>Dasyilirion longissimum</i>	Agaven Rauschopf, Mikadopflanze
ARACEAE	<i>Arisaema dracontium</i> <i>Arisaema erubescens</i> <i>Arisaema galeatum</i> <i>Arisaema nepenthoides</i> <i>Arisaema sikokianum</i> <i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i> <i>Arisaema tortuosum</i>	Aronstabgewächse Grüner Drachen
BURSERACEAE		Balsambaumgewächse

	<i>Anhang D</i>	<i>Deutsche Bezeichnung</i>
	<i>Aucoumea klaineana</i> §5 <i>Boswellia</i> spp. §4	Okoumé-Weihrauchbaum
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Arnica montana</i> §2 <i>Othonna herrei</i>	Korbblütler Berg-Wohlverleih
DIPTEROCARPACEAE	<i>Anthoshorea</i> spp. §5 <i>Doona</i> spp. §5 <i>Neohopea</i> spp. §5 <i>Pentacme</i> spp. §5 <i>Richetia</i> spp. §5 <i>Rubroshorea</i> spp. §5 <i>Shorea</i> spp. §5	
ERICACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §2	Heidekrautgewächse Echte Bärentraube
GENTIANACEAE	<i>Gentiana lutea</i> §2	Enziangewächse Gelber Enzian
LEGUMINOSAE	<i>Millettia stuhlmannii</i> §5 <i>Pterocarpus macrocarpus</i> §4	Leguminosen (Hülsenfrüchtler) Panga Panga Burma-Padouk
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	Liliengewächse Waldlilie, Dreiblatt
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §2	Bärlappgewächse Keulen-Bärlapp
MELIACEAE	<i>Entandrophragma</i> spp. §5	Mahagonigewächse, Zedrachgewächse Sapelli-Mahagoni
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §2	Fieberteeblätter Fiebertee
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §2	Schlüsselflechten Isländisch Moos
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i>	Passionsblumengewächse Adenie, Blaugrüne

	<i>Anhang D</i>	<i>Deutsche Bezeichnung</i>
	<i>Adenia pechuelii</i>	Adenie
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp. §2	Sesamgewächse Teufelskralle
SANTALACEAE	<i>Okoubaka aubrevillei</i> §2 <i>Santalum album</i> §4	Sandelholz Okoubakabaum Weißes Sandelholz
SAPOTACEAE	<i>Baillonella toxisperma</i> §5	Sapotengewächse Moabi
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	Moosfarngewächse Rose von Jericho, Auferstehungspflanze

“