

(Übersetzung)

ÜBEREINKOMMEN ÜBER DEN INTERNATIONALEN HANDEL MIT GEFÄHRDETEN ARTEN
FREI LEBENDER TIERE UND PFLANZEN**Anhänge I, II und III****gültig ab 22. Dezember 2011****Auslegung**

1. Die in diesen Anhängen 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. Die nach den wissenschaftlichen Bezeichnungen von Familien genannten allgemeinen Namen dienen lediglich Referenzzwecken. Sie geben die Arten an, die innerhalb der betreffenden Familie in den Anhängen verzeichnet sind. In den meisten Fällen sind dies nicht alle Arten der Familie.
4. Für Pflanzentaxa unterhalb des Artniveaus werden folgende Abkürzungen verwendet:
 - a) "ssp." für Unterart und
 - b) "var." für Varietät.
5. Da von keinem höheren Pflanzentaxon in Anhang I erwähnt wird, dass für seine Hybride Artikel III des Übereinkommens Geltung hat, können künstlich vermehrte Hybride aus einer oder mehreren Arten oder Taxa mit einer Bescheinigung der künstlichen Vermehrung in den Verkehr gebracht werden und fallen Samen und Pollen (einschließlich Pollinien), Schnittblumen, In-vitro-Sämlings- oder Gewebekulturen in flüssigem oder festem Medium, die in sterilen Behältern befördert werden, nicht unter das Übereinkommen.
6. Die Ländernamen, die in Klammern nach den Namen der Arten in Anhang III angegeben sind, bezeichnen die Vertragsparteien, die den Antrag auf Aufnahme jener Arten in diesen Anhang gestellt haben.
7. Wenn eine Art in einem der Anhänge enthalten ist, sind auch alle Teile und Erzeugnisse dieser Art im selben Anhang enthalten, es sei denn, eine Fußnote zu der Art weist darauf hin, dass nur spezielle Teile und Erzeugnisse enthalten sind. Das Zeichen # vor einer Zahl nach dem Namen einer Art oder eines höheren Taxons in Anhang II oder III bezieht sich auf eine Fußnote, die jene Teile oder Erzeugnisse von Pflanzen bezeichnet, die als „Exemplare“ bezeichnet werden, für die gemäß Artikel I (b) (iii) das Übereinkommen gilt.

Anhänge		
I	II	III
<p><i>Oryx dammah</i> <i>Oryx leucoryx</i></p> <p><i>Ovis ammon hodgsonii</i> <i>Ovis ammon nigrimontana</i></p> <p><i>Ovis orientalis ophion</i></p> <p><i>Ovis vignei vignei</i> <i>Pantholops hodgsonii</i></p> <p><i>Pseudoryx nghetinhensis</i> <i>Rupicapra pyrenaica ornata</i></p>	<p><i>Ovis ammon</i> (Ausgenommen sind die Unterarten des Anhangs I.)</p> <p><i>Ovis canadensis</i> (Nur die Population Mexikos; andere Populationen sind nicht in den Anhängen aufgeführt.)</p> <p><i>Ovis vignei</i> (Ausgenommen sind die Unterarten des Anhangs I.)</p> <p><i>Philantomba monticola</i></p> <p><i>Saiga borealis</i> <i>Saiga tatarica</i></p>	<p><i>Tetracerus quadricornis</i> (Nepal)</p>
Camelidae Guanako, Vicunja		
<p><i>Vicugna vicugna</i> [Ausgenommen die Populationen von: Argentinien (die Populationen der Provinzen Jujuy und Catamarca und die halbwilden Populationen der Provinzen Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja und San Juan); Chile (Population der Primera Región); Peru (die gesamte Population); und des Plurinationalen Staats Bolivien (die gesamte Population), die in Anhang II aufgeführt sind.]</p>	<p><i>Lama guanicoe</i></p> <p><i>Vicugna vicugna</i> [Nur die Populationen von: Argentinien¹ (Populationen der Provinzen Jujuy und Catamarca und die halbwilden Populationen der Provinzen Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja und San Juan); Chile² (Population der</p>	

¹ Population Argentinien (in Anhang II gelistet):

Ausschließlich zur Genehmigung des internationalen Handels mit Wolle lebender Vicuñas und mit Stoffen und Artikeln aus solchen Produkten sowie mit anderen handgefertigten Waren. Auf der Rückseite des Stoffs müssen das von den Arealstaaten dieser Art, die das Übereinkommen zum Schutz und zur Erhaltung der Vicuñas angenommen haben, vereinbarte Kennzeichen sowie die Worte "VICUÑA - ARGENTINA" angebracht sein. Andere Erzeugnisse sind mit dem Zeichen und dem Wortlaut "VICUÑA-ARGENTINA-ARTESANÍA" zu versehen. Alle sonstigen Exemplare sind als Exemplare von Arten des Anhangs I zu betrachten und der Handel mit diesen ist entsprechend zu regeln.

² Population Chiles (in Anhang II):

Ausschließlich zur Genehmigung des internationalen Handels mit Wolle lebender Vicuñas und mit Stoffen und Artikeln aus solchen Produkten, einschließlich handgefertigter Luxuswaren und Strickwaren. Auf der Rückseite des Stoffs müssen das von den Arealstaaten dieser Art, die das Übereinkommen zum Schutz und zur Erhaltung der Vicuñas angenommen haben, vereinbarte Kennzeichen sowie die Worte "VICUÑA - CHILE" angebracht sein. Andere Erzeugnisse sind mit dem Zeichen und dem Wortlaut "VICUÑA-CHILE-ARTESANÍA" zu versehen. Alle anderen Exemplare sind als Exemplare von Arten des Anhangs I zu betrachten und der Handel mit diesen ist entsprechend zu regeln.

Anhänge		
I	II	III
	Primera Región); Peru ³ (die gesamte Population) und des Plurinationalen Staats Bolivien ⁴ (die gesamte Population); alle anderen Populationen sind in Anhang I aufgeführt.]	
Cervidae Hirsche, Guemals, Muntjacs, Pudus		
<i>Axis calamianensis</i> <i>Axis kuhlii</i> <i>Axis porcinus annamiticus</i> <i>Blastocercus dichotomus</i> <i>Cervus elaphus hanglu</i> <i>Dama dama mesopotamica</i> <i>Hippocamelus spp.</i> <i>Muntiacus crinifrons</i> <i>Muntiacus vuquangensis</i> <i>Ozotoceros bezoarticus</i> <i>Pudu puda</i> <i>Rucervus duvaucelii</i> <i>Rucervus eldii</i>	<i>Cervus elaphus bactrianus</i> <i>Pudu mephistophiles</i>	<i>Cervus elaphus barbarus</i> (Algerien, Tunesien) <i>Mazama temama cerasina</i> (Guatemala) <i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (Guatemala)
Hippopotamidae Flusspferde		
	<i>Hexaprotodon liberiensis</i> <i>Hippopotamus amphibius</i>	
Moschidae Moschustiere		
<i>Moschus spp.</i> (Nur die Populationen von Afghanistan, Bhutan, Indien, Myanmar, Nepal und Pakistan; alle anderen Populationen sind in Anhang II aufgeführt.)	<i>Moschus spp.</i> (Ausgenommen die Populationen von Afghanistan, Bhutan, Indien, Myanmar, Nepal und Pakistan; die in Anhang I aufgeführt sind.)	
Suidae Hirscheber, Zwergwildschwein		
<i>Babyrousa babyrussa</i> <i>Babyrousa bolabatuensis</i>		

³ Population Perus (in Anhang II):

Ausschließlich zur Genehmigung des internationalen Handels mit Wolle lebender Vicuñas und aus Wolllagerbeständen zum Zeitpunkt der neunten Tagung der Konferenz der Parteien vom November 1994 (3.249 kg) sowie mit Stoffen und Artikeln aus solchen einschließlich handgefertigter Luxuswaren und Strickwaren. Auf der Rückseite des Stoffs müssen das von den Arealstaaten dieser Art, die das Übereinkommen zum Schutz und zur Erhaltung der Vicuñas angenommen haben, vereinbarte Kennzeichen sowie die Worte "VICUÑA - PERU" angebracht sein. Andere Erzeugnisse sind mit dem Zeichen und dem Wortlaut "VICUÑA-PERU-ARTESANÍA" zu versehen. Alle sonstigen Exemplare sind als Exemplare von Arten des Anhangs I zu betrachten und der Handel mit diesen ist entsprechend zu regeln.

⁴ Population des Plurinationalen Staats Bolivien (in Anhang II):

Ausschließlich zur Genehmigung des internationalen Handels mit Wolle lebender Vicuñas und mit Stoffen und Artikeln aus solchen Produkten, einschließlich handgefertigter Luxuswaren und Strickwaren. Auf der Rückseite des Stoffs müssen das von den Arealstaaten dieser Art, die das Übereinkommen zum Schutz und zur Erhaltung der Vicuñas angenommen haben, vereinbarte Kennzeichen sowie die Worte "VICUÑA - BOLIVIEN" angebracht sein. Andere Erzeugnisse sind mit dem Zeichen und dem Wortlaut "VICUÑA-BOLIVIA-ARTESANÍA" zu versehen. Alle sonstigen Exemplare sind als Exemplare von Arten des Anhangs I zu betrachten und der Handel mit diesen ist entsprechend zu regeln.

Anhänge		
I	II	III
<p>Babyrousa celebensis Babyrousa togeanensis Sus salvanius</p>		
Tayassuidae Pekaris		
	<p>Tayassuidae spp. (Ausgenommen sind die Art des Anhangs I und die Populationen von <i>Pecari tajacu</i> in Mexiko und den Vereinigten Staaten, die nicht in den Anhängen aufgeführt sind.)</p>	
<p>Catagonus wagneri</p>		
CARNIVORA - RAUBSÄUGER		
Ailuridae Roter Panda		
<p>Ailurus fulgens</p>		
Canidae Waldhunde, Füchse, Wölfe		
<p>Canis lupus (Nur die Populationen Bhutans, Indiens, Nepals und Pakistans; 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.)</p>		<p>Canis aureus (Indien)</p>
<p>Speothos venaticus</p>	<p>Canis lupus (Ausgenommen sind die Populationen Bhutans, Indiens, Nepals und Pakistans, die in Anhang I aufgeführt sind.) Ausgenommen sind die domestizierte Form und der Dingo, die als <i>Canis lupus familiaris</i> und <i>Canis lupus dingo</i> bezeichnet werden.)</p> <p>Cerdocyon thous Chrysocyon brachyurus Cuon alpinus Lycalopex culpaeus Lycalopex fulvipes Lycalopex griseus Lycalopex gymnocercus</p> <p>Vulpes cana</p> <p>Vulpes zerda</p>	<p>Vulpes bengalensis (Indien)</p> <p>Vulpes vulpes griffithi (Indien) Vulpes vulpes montana (Indien) Vulpes vulpes pusilla (Indien)</p>
Eupleridae Fossa oder Frettkatze, Falanuk, Fanaloka		
	<p>Cryptoprocta ferox Eupleres goudotii Fossa fossana</p>	
Felidae Katzen		
	<p>Felidae spp. (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs I. Für domestizierte Formen gilt das Übereinkommen nicht.)</p>	

Anhänge		
I	II	III
<p><i>Acinonyx jubatus</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 III des Übereinkommens.)</p> <p><i>Caracal caracal</i> (Nur die Population Asiens; alle anderen Populationen sind in Anhang II aufgeführt.)</p> <p><i>Catopuma temminckii</i></p> <p><i>Felis nigripes</i></p> <p><i>Leopardus geoffroyi</i></p> <p><i>Leopardus jacobitus</i></p> <p><i>Leopardus pardalis</i></p> <p><i>Leopardus tigrinus</i></p> <p><i>Leopardus wiedii</i></p> <p><i>Lynx pardinus</i></p> <p><i>Neofelis nebulosa</i></p> <p><i>Panthera leo persica</i></p> <p><i>Panthera onca</i></p> <p><i>Panthera pardus</i></p> <p><i>Panthera tigris</i></p> <p><i>Pardofelis marmorata</i></p> <p><i>Prionailurus bengalensis</i> <i>bengalensis</i> (Nur die Populationen Bangladeschs, Indiens und Thailands; alle anderen Populationen sind in Anhang II aufgeführt.)</p> <p><i>Prionailurus planiceps</i></p> <p><i>Prionailurus rubiginosus</i> (Nur die Population Indiens; alle anderen Populationen sind in Anhang II aufgeführt.)</p> <p><i>Puma concolor coryi</i></p> <p><i>Puma concolor costaricensis</i></p> <p><i>Puma concolor cougar</i></p> <p><i>Puma yagouaroundi</i> (Nur die Populationen Mittel- und Nordamerikas; alle anderen Populationen sind in Anhang II aufgeführt.)</p> <p><i>Uncia uncia</i></p>		
Herpestidae Mangusten		<p><i>Herpestes edwardsi</i> (Indien)</p> <p><i>Herpestes fuscus</i> (Indien)</p> <p><i>Herpestes javanicus</i> <i>auropunctatus</i> (Indien)</p> <p><i>Herpestes smithii</i> (Indien)</p> <p><i>Herpestes urva</i> (Indien)</p> <p><i>Herpestes vitticollis</i> (Indien)</p>
Hyaenidae Erdwolf		<i>Proteles cristata</i> (Botsuana)
Mephitidae Schweinsnasenskunk	<i>Conepatus humboldtii</i>	

Anhänge		
I	II	III
Mustelidae Dachse, Marder, Wiesel etc.		
Lutrinae Otter		
<p><i>Aonyx capensis microdon</i> (Nur die Populationen Kameruns und Nigerias; alle anderen Populationen sind in Anhang II aufgeführt.)</p> <p><i>Enhydra lutris nereis</i> <i>Lontra felina</i> <i>Lontra longicaudis</i> <i>Lontra provocax</i> <i>Lutra lutra</i> <i>Lutra nippon</i> <i>Pteronura brasiliensis</i></p>	<p>Lutrinae spp. (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs I.)</p>	
Mustelinae Grisons, Honigdachs, Marder, Tayra, Wiesel		
<p><i>Mustela nigripes</i></p>		<p><i>Eira barbara</i> (Honduras) <i>Galictis vittata</i> (Costa Rica) <i>Martes flavigula</i> (Indien) <i>Martes foina intermedia</i> (Indien) <i>Martes gwatkinsii</i> (Indien) <i>Mellivora capensis</i> (Botsuana) <i>Mustela altaica</i> (Indien) <i>Mustela erminea ferghanae</i> (Indien) <i>Mustela kathiah</i> (Indien) <i>Mustela sibirica</i> (Indien)</p>
Odobenidae Walross		
		<i>Odobenus rosmarus</i> (Kanada)
Otariidae Seebären, Seelöwen		
<p><i>Arctocephalus townsendi</i></p>	<p><i>Arctocephalus spp.</i> (Ausgenommen ist die Art des Anhangs I.)</p>	
Phocidae Hundsrobben		
<p><i>Monachus spp.</i></p>	<p><i>Mirounga leonina</i></p>	
Procyonidae Nasenbären, Kinkajou, Schlankbären		
		<p><i>Bassaricyon gabbii</i> (Costa Rica) <i>Bassariscus sumichrasti</i> (Costa Rica) <i>Nasua narica</i> (Honduras) <i>Nasua nasua solitaria</i> (Uruguay) <i>Potos flavus</i> (Honduras)</p>
Ursidae Bären, Riesen-Panda		
<p><i>Ailuropoda melanoleuca</i> <i>Helarctos malayanus</i> <i>Melursus ursinus</i> <i>Tremarctos ornatus</i> <i>Ursus arctos</i> (Nur die Populationen Bhutans, Chinas, Mexikos und der Mongolei; alle anderen Populationen sind in Anhang II aufgeführt.)</p>	<p>Ursidae spp. (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs I.)</p>	

Anhänge		
I	II	III
<i>Ursus arctos isabellinus</i> <i>Ursus thibetanus</i>		
Viverridae Binturong, Zibetkatzen, Lingsangs, Otter-Zivette, Fleckenmusangs		
<i>Prionodon pardicolor</i>	<i>Cynogale bennettii</i> <i>Hemigalus derbyanus</i> <i>Prionodon linsang</i>	<i>Arctictis binturong</i> (Indien) <i>Civettictis civetta</i> (Botsuana) <i>Paguma larvata</i> (Indien) <i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (Indien) <i>Paradoxurus jerdoni</i> (Indien) <i>Viverra civettina</i> (Indien) <i>Viverra zibetha</i> (Indien) <i>Viverricula indica</i> (Indien)
CETACEA Delfine, Schweinswale, Wale		
	CETACEA spp. (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs I. Eine Jahresausfuhrquote von Null wurde festgelegt für lebende, der Natur entnommene und für hauptsächlich kommerzielle Zwecke gehandelte Exemplare der Schwarzmeer-Population von <i>Tursiops truncatus</i> .)	
Balaenidae Grönlandwal, Glattwale		
<i>Balaena mysticetus</i> <i>Eubalaena spp.</i>		
Balaenopteridae Buckelwal, Furchenwale		
<i>Balaenoptera acutorostrata</i> (Ausgenommen ist die Population Westgrönlands, welche in Anhang II aufgeführt ist.) <i>Balaenoptera bonaerensis</i> <i>Balaenoptera borealis</i> <i>Balaenoptera edeni</i> <i>Balaenoptera musculus</i> <i>Balaenoptera omurai</i> <i>Balaenoptera physalus</i> <i>Megaptera novaeangliae</i>		
Delphinidae Delfine		
<i>Orcaella brevirostris</i> <i>Orcaella heinsohni</i> <i>Sotalia spp.</i> <i>Sousa spp.</i>		
Eschrichtiidae Grauwale		
<i>Eschrichtius robustus</i>		
Iniidae Flussdelfine		
<i>Lipotes vexillifer</i>		
Neobalaenidae Zwergglattwal		
<i>Caperea marginata</i>		
Phocoenidae Schweinswale		
<i>Neophocaena phocaenoides</i> <i>Phocoena sinus</i>		
Physeteridae Pottwale		
<i>Physeter macrocephalus</i>		

Anhänge		
I	II	III
Platanistidae Flussdelfine		
<i>Platanista</i> spp.		
Ziphiidae Schnabelwale, Entenwale		
<i>Berardius</i> spp.		
<i>Hyperoodon</i> spp.		
CHIROPTERA (FLEDERTIERE)		
Phyllostomidae Blattnasen		
		<i>Platyrrhinus lineatus</i> (Uruguay)
Pteropodidae Flughunde		
<i>Acerodon jubatus</i>	<i>Acerodon</i> spp. (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs I.)	
<i>Pteropus insularis</i>	<i>Pteropus</i> spp. (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs I.)	
<i>Pteropus loochoensis</i>		
<i>Pteropus mariannus</i>		
<i>Pteropus molossinus</i>		
<i>Pteropus pelewensis</i>		
<i>Pteropus pilosus</i>		
<i>Pteropus samoensis</i>		
<i>Pteropus tonganus</i>		
<i>Pteropus ualanus</i>		
<i>Pteropus yapensis</i>		
CINGULATA (GÜRTELTIERE)		
Dasypodidae Gürteltiere		
<i>Priodontes maximus</i>	<i>Chaetophractus nationi</i> (Eine Jahresausfuhrquote von Null wurde festgelegt. Alle Exemplare sind als Exemplare von Arten des Anhangs I zu betrachten, und der Handel mit diesen ist dementsprechend zu regeln.)	<i>Cabassous centralis</i> (Costa Rica) <i>Cabassous tatouay</i> (Uruguay)
DASYUROMORPHIA		
Dasyuridae Schmalfußbeutelmäuse		
<i>Sminthopsis longicaudata</i>		
<i>Sminthopsis psammophila</i>		
Thylacinidae Tasmanischer Beutelwolf, Thylacin		
<i>Thylacinus cynocephalus</i> (möglicherweise ausgestorben)		
DIPROTODONTIA		
Macropodidae Känguruhs, Wallabys		
<i>Lagorchestes hirsutus</i>	<i>Dendrolagus inustus</i>	
<i>Lagostrophus fasciatus</i>	<i>Dendrolagus ursinus</i>	
<i>Onychogalea fraenata</i>		
<i>Onychogalea lunata</i>		
Phalangeridae Kuskuse		
	<i>Phalanger intercastellanus</i>	
	<i>Phalanger mimicus</i>	
	<i>Phalanger orientalis</i>	

Anhänge		
I	II	III
	<i>Spilocuscus kraemeri</i> <i>Spilocuscus maculatus</i> <i>Spilocuscus papuensis</i>	
Potoroidae Rattenkänguruhs		
<i>Bettongia</i> spp. <i>Caloprymnus campestris</i> (möglicherweise ausgestorben)		
Vombatidae Moonie-Wombat		
<i>Lasiorhinus krefftii</i>		
LAGOMORPHA (HASENARTIGE)		
Leporidae Borstenkaninchen, Mexikanisches Vulkankaninchen		
<i>Caprolagus hispidus</i> <i>Romerolagus diazi</i>		
MONOTREMATA (KLOAKENTIERE)		
Tachyglossidae Ameisenigel, Echidnas, Schnabeligel		
	<i>Zaglossus</i> spp.	
PERAMELEMORPHIA (NASENBEUTLER)		
Chaeropodidae Schweinsfuß-Nasenbeutler		
<i>Chaeropus ecaudatus</i> (möglicherweise ausgestorben)		
Peramelidae Nasenbeutler, Stachelnasenbeutler		
<i>Perameles bougainville</i>		
Thylacomyidae Kaninchennasenbeutler		
<i>Macrotis lagotis</i> <i>Macrotis leucura</i>		
PERISSODACTYLA (UNPAARHUFER)		
Equidae Pferde, Halbesel, Zebras		
<i>Equus africanus</i> (Ausgenommen ist die domestizierte Form von <i>Equus asinus</i> , für die das Übereinkommen nicht gilt.) <i>Equus grevyi</i> <i>Equus hemionus hemionus</i> <i>Equus hemionus khur</i> <i>Equus przewalskii</i> <i>Equus zebra zebra</i>	<i>Equus hemionus</i> (Ausgenommen sind die Unterarten des Anhangs I.) <i>Equus kiang</i> <i>Equus zebra hartmannae</i>	
Rhinocerotidae Nashörner		
<i>Rhinocerotidae</i> spp. (Ausgenommen sind die Unterarten des Anhangs II.)		

Anhänge		
I	II	III
	<i>Ceratotherium simum simum</i> (Nur die Populationen von Südafrika und Swasiland; alle anderen Populationen sind in Anhang I enthalten. Ausschließlich zur Genehmigung des internationalen Handels mit lebenden Tieren, die nach annehmbaren und geeigneten Bestimmungsarten verbracht werden, und des Handels mit Jagdtrophäen. Alle sonstigen Exemplare sind als Exemplare von Arten des Anhangs I zu betrachten, und der Handel mit diesen ist dementsprechend zu regeln.)	
Tapiridae Tapire		
Tapiridae spp. (Ausgenommen ist die Art des Anhangs II.)	<i>Tapirus terrestris</i>	
PHOLIDOTA (SCHUPPENTIERE)		
Manidae Schuppentiere		
	<i>Manis spp.</i> (Eine Jahresausfuhrquote von Null wurde festgelegt für Exemplare von <i>Manis crassicaudata</i> , <i>M. culionensis</i> , <i>M. javanica</i> und <i>M. pentadactyla</i> , die in der Wildnis gefangen und für überwiegend kommerzielle Zwecke gehandelt werden.)	
PILOSA (ZAHNARME)		
Bradyrodidae Dreizehenfaultiere		
	<i>Bradypus variegatus</i>	
Megalonychidae Zweizehenfaultiere		
		<i>Choloepus hoffmanni</i> (Costa Rica)
Myrmecophagidae Ameisenbären		
	<i>Myrmecophaga tridactyla</i>	<i>Tamandua mexicana</i> (Guatemala)
PRIMATES (HERRENTIERE) Affen		
	PRIMATES spp. (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs I.)	
Atelidae Brüllaffen und Klammeraffen		
<i>Alouatta coibensis</i> <i>Alouatta palliata</i> <i>Alouatta pigra</i> <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> <i>Ateles geoffroyi panamensis</i> <i>Brachyteles arachnoides</i> <i>Brachyteles hypoxanthus</i> <i>Oreonax flavicauda</i>		
Cebidae (Kapuzinerartige) Neuweltaffen		
<i>Callimico goeldii</i> <i>Callithrix aurita</i> <i>Callithrix flaviceps</i> <i>Leontopithecus spp.</i> <i>Saguinus bicolor</i> <i>Saguinus geoffroyi</i> <i>Saguinus leucopus</i> <i>Saguinus martinsi</i>		

Anhänge		
I	II	III
<i>Saguinus oedipus</i> <i>Saimiri oerstedii</i>		
Cercopithecidae (Meerkatzenartige)	Altweltaffen	
<i>Cercocebus galeritus</i> <i>Cercopithecus diana</i> <i>Cercopithecus roloway</i> <i>Macaca silenus</i> <i>Mandrillus leucophaeus</i> <i>Mandrillus sphinx</i> <i>Nasalis larvatus</i> <i>Ptilocolobus kirkii</i> <i>Ptilocolobus rufomitratu</i> <i>Presbytis potenzi</i> <i>Pygathrix spp.</i> <i>Rhinopithecus spp.</i> <i>Semnopithecus ajax</i> <i>Semnopithecus dussumieri</i> <i>Semnopithecus entellus</i> <i>Semnopithecus hector</i> <i>Semnopithecus hypoleucos</i> <i>Semnopithecus priam</i> <i>Semnopithecus schistaceus</i> <i>Simias concolor</i> <i>Trachypithecus geei</i> <i>Trachypithecus pileatus</i> <i>Trachypithecus shortridgei</i>		
Cheirogaleidae	Katzenmakis	
<i>Cheirogaleidae spp.</i>		
Daubentoniidae	Fingertiere	
<i>Daubentonia madagascariensis</i>		
Hominidae	Schimpansen, Gorilla, Orang-Utan	
<i>Gorilla beringei</i> <i>Gorilla gorilla</i> <i>Pan spp.</i> <i>Pongo abelii</i> <i>Pongo pygmaeus</i>		
Hylobatidae	Gibbons	
<i>Hylobatidae spp.</i>		
Indriidae	Avahi, Indri, Sifakas, Wollmaki	
<i>Indriidae spp.</i>		
Lemuridae	Lemuren	
<i>Lemuridae spp.</i>		
Lepilemuridae	Wieselmakis	
<i>Lepilemuridae spp.</i>		
Lorisidae	Loris	
<i>Nycticebus spp.</i>		
Pitheciidae	Sakis und Uakaris	
<i>Cacajao spp.</i> <i>Chiropotes albinasus</i>		

Anhänge		
I	II	III
PROBOSCIDEA (RÜSSELTIERE)		
Elephantidae Elefanten		
<i>Elephas maximus</i> <i>Loxodonta africana</i> (Ausgenommen sind die Populationen Botsuanas, Namibias, Südafrikas und Simbabwe, die in Anhang II aufgeführt sind.)	<i>Loxodonta africana</i> ⁵ <i>Loxodonta africana</i> (Nur die Populationen Botsuanas, Namibias, Südafrikas und Simbabwe; alle anderen Populationen sind in Anhang I aufgeführt.)	
RODENTIA (NAGETIERE)		
Chinchillidae Chinchillas		
<i>Chinchilla</i> spp. (Für domestizierten Formen gilt das Übereinkommen nicht.)		
Cuniculidae Paka		
		<i>Cuniculus paca</i> (Honduras)
Dasypsectidae Agutis		
		<i>Dasypsecta punctata</i> (Honduras)
Erethizontidae Baumstachler		
		<i>Sphiggurus mexicanus</i> (Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (Uruguay)

⁵ Populationen Botsuanas, Namibias, Südafrikas und Simbabwe (in Anhang II aufgelistet):

Zur ausschließlichen Genehmigung:

- a) des Handels mit Jagdtrophäen zu nichtkommerziellen Zwecken,
- b) des Handels mit lebenden Tieren in einen annehmbaren und geeigneten Bestimmungsort in Übereinstimmung mit der Entschließung Conf. 11.20 für Botsuana und Simbabwe sowie für Schutzprogramme in ihren Lebensräumen für Namibia und Südafrika;
- c) des Handels mit Häuten,
- d) des Handels mit Haar;
- e) des Handels mit Lederwaren zu kommerziellen oder nichtkommerziellen Zwecken für Botsuana, Namibia und Südafrika und zu nichtkommerziellen Zwecken für Simbabwe;
- 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;
- g) des Handels mit registriertem Rohelfenbein (für Botsuana, Namibia, Südafrika und Simbabwe ganze Stoßzähne und Stoßzahnteile) unter folgenden Voraussetzungen:
 - i) nur aus registrierten Lagerbeständen der jeweiligen Regierung, mit Ursprung in dem betreffenden Staat (mit Ausnahme von beschlagnahmtem Elfenbein und von Elfenbein unbekannter Herkunft);
 - ii) nur an Handelspartner, die nach Überprüfung durch das Sekretariat in Abstimmung mit dem Ständigen Ausschuss nachweislich über innerstaatliche Rechtsvorschriften und Handelskontrollen verfügen, mit denen sichergestellt wird, dass eingeführtes Elfenbein nicht reexportiert wird und sämtliche Bestimmungen der Entschließung Conf. 10.10 (Rev. COP14) über die heimische Fertigung und den Handel angewandt werden;
 - iii) nicht bevor das Sekretariat die beabsichtigten Einfuhrländer und die registrierten Lagerbestände im Besitz der jeweiligen Regierung überprüft hat;
 - iv) Rohelfenbein gemäß dem auf der Sitzung COP12 vereinbarten Verkauf von registrierten Elfenbein-Lagerbeständen im Besitz der jeweiligen Regierung: 20.000 kg (Botsuana), 10.000 kg (Namibia) und 30.000 kg (Südafrika);
 - v) unter Aufsicht des Sekretariats darf zusätzlich zu den auf der Sitzung COP12 vereinbarten Mengen Elfenbein im Besitz der Regierungen Botsuanas, Namibias, Südafrikas und Simbawes, das bis zum 31. Jänner 2007 registriert und vom Sekretariat überprüft wurde, zusammen mit dem Elfenbein unter Buchstabe g) Ziffer iv) in einem einmaligen Verkauf je Ziel gehandelt und versandt werden;
 - vi) der Gewinn aus dem Handel wird ausschließlich zum Schutz der Elefanten und für Bevölkerungsschutz- und -entwicklungsprogramme in den Elefantengebieten oder den Nachbargebieten verwendet;
 - vii) die zusätzlichen Mengen gemäß Buchstabe g) Ziffer v) können nur gehandelt werden, nachdem der Ständige Ausschuss bescheinigt hat, dass die oben aufgelisteten Bedingungen erfüllt sind; und
- h) der Vertragsstaaten-Konferenz wird in dem Zeitraum, der mit der Sitzung COP14 beginnt und neun Jahre nach dem Zeitpunkt des einmaligen Elfenbeinverkaufs gemäß Buchstabe g) Ziffern i), ii), iii), vi) und vii) endet, kein weiterer Vorschlag über die Genehmigung des Handels mit Elfenbein von Populationen, die bereits in Anhang II aufgeführt sind, vorgelegt. Solche weiteren Vorschläge werden gemäß den Entschlüssen 14.77 und 14.78 (Rev. COP15) behandelt. 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 I zu betrachten und der Handel mit diesen ist entsprechend zu regeln.

Anhänge		
I	II	III
Laridae Möwe		
Larus relictus		
Scolopacidae Brachvögel, Grünschenkel		
Numenius borealis		
Numenius tenuirostris		
Tringa guttifer		
CICONIIFORMES (SCHREITVÖGEL)		
Balaenicipitidae Schuhschnabel		
	Balaeniceps rex	
Ciconiidae Störche		
Ciconia boyciana		
Jabiru mycteria	Ciconia nigra	
Mycteria cinerea		
Phoenicopteridae Flamingos		
	Phoenicopteridae spp.	
Threskiornithidae Ibis, Löffler		
Geronticus eremita	Eudocimus ruber	
Nipponia nippon	Geronticus calvus	
	Platalea leucorodia	
COLUMBIFORMES (TAUBENVÖGEL)		
Columbidae Tauben		
Caloenas nicobarica		
Ducula mindorensis	Gallicolumba luzonica	
	Goura spp.	Nesoenas mayeri (Mauritius)
CORACIIFORMES (RACKENVÖGEL)		
Bucerotidae Nashornvögel		
Aceros nipalensis	Aceros spp. (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs I.)	
Buceros bicornis	Anorrhinus spp.	
Rhinoplax vigil	Anthracoseros spp.	
Rhyticeros subruficollis	Berenicornis spp.	
	Buceros spp. (Ausgenommen ist die Art des Anhangs I.)	
	Penelopides spp.	
	Rhyticeros spp. (Ausgenommen ist die Art des Anhangs I.)	
CUCULIFORMES (KUCKUCKSVÖGEL)		
Musophagidae Turakos		
	Tauraco spp.	
FALCONIFORMES Adler, Falken, Habichte, Geier		
	FALCONIFORMES spp. (Ausgenommen sind die Arten der Anhänge I und III und eine Art der Familie Cathartidae.)	
Accipitridae Habichte, Adler		
Aquila adalberti		

Anhänge		
I	II	III
<p><i>Aquila heliaca</i> <i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> <i>Haliaeetus albicilla</i> <i>Harpia harpyja</i> <i>Pithecophaga jefferyi</i></p>		
Cathartidae Neuweltgeier		
<p><i>Gymnogyps californianus</i></p> <p><i>Vultur gryphus</i></p>		<p><i>Sarcoramphus papa</i> (Honduras)</p>
Falconidae Falken		
<p><i>Falco araeus</i> <i>Falco jugger</i> <i>Falco newtoni</i> (Nur die Population der Seychellen) <i>Falco pelegrinoides</i> <i>Falco peregrinus</i> <i>Falco punctatus</i> <i>Falco rusticolus</i></p>		
GALLIFORMES (HÜHNERVÖGEL)		
Cracidae Chakalakas, Hokkos, Guane		
<p><i>Crax blumenbachii</i></p> <p><i>Mitu mitu</i> <i>Oreophasis derbianus</i></p> <p><i>Penelope albipennis</i></p> <p><i>Pipile jacutinga</i> <i>Pipile pipile</i></p>		<p><i>Crax alberti</i> (Kolumbien)</p> <p><i>Crax daubentoni</i> (Kolumbien) <i>Crax globulosa</i> (Kolumbien) <i>Crax rubra</i> (Kolumbien, Costa Rica, Guatemala, Honduras)</p> <p><i>Ortalis vetula</i> (Guatemala, Honduras) <i>Pauxi pauxi</i> (Kolumbien)</p> <p><i>Penelope purpurascens</i> (Honduras) <i>Penelopina nigra</i> (Guatemala)</p>
Megapodiidae Großfußhühner		
<p><i>Macrocephalon maleo</i></p>		
Phasianidae Raufußhuhn, Perlhuhn, Rebhühner, Fasane, Tragopane oder Satyrhühner		
<p><i>Catreus wallichii</i> <i>Colinus virginianus ridgwayi</i> <i>Crossoptilon crossoptilon</i> <i>Crossoptilon mantchuricum</i></p> <p><i>Lophophorus impejanus</i> <i>Lophophorus lhuysii</i> <i>Lophophorus sclateri</i> <i>Lophura edwardsi</i> <i>Lophura imperialis</i> <i>Lophura swinhoii</i></p>	<p><i>Argusianus argus</i></p> <p><i>Gallus sonneratii</i> <i>Ithaginis cruentus</i></p> <p><i>Pavo muticus</i></p>	<p><i>Meleagris ocellata</i> (Guatemala)</p>

Anhänge		
I	II	III
<p><i>Polyplectron napoleonis</i></p> <p><i>Rheinardia ocellata</i> <i>Syrmaticus ellioti</i> <i>Syrmaticus humiae</i> <i>Syrmaticus mikado</i> <i>Tetraogallus caspius</i> <i>Tetraogallus tibetanus</i> <i>Tragopan blythii</i> <i>Tragopan caboti</i> <i>Tragopan melanocephalus</i></p> <p><i>Tympanuchus cupido attwateri</i></p>	<p><i>Polyplectron bicalcaratum</i> <i>Polyplectron germaini</i> <i>Polyplectron malacense</i></p> <p><i>Polyplectron schleiermacheri</i></p>	<p><i>Tragopan satyra</i> (Nepal)</p>
GRUIFORMES (KRANICHVÖGEL)		
Gruidae Kraniche		
<p><i>Grus americana</i> <i>Grus canadensis nesiototes</i> <i>Grus canadensis pulla</i> <i>Grus japonensis</i> <i>Grus leucogeranus</i> <i>Grus monacha</i> <i>Grus nigricollis</i> <i>Grus vipio</i></p>	<p>Gruidae spp. (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs I.)</p>	
Otididae Trappen		
<p><i>Ardeotis nigriceps</i> <i>Chlamydotis macqueenii</i> <i>Chlamydotis undulata</i> <i>Houbaropsis bengalensis</i></p>	<p>Otididae spp. (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs I.)</p>	
Rallidae Ralle		
<p><i>Gallirallus sylvestris</i></p>		
Rhynochetidae Kagu		
<p><i>Rhynochetos jubatus</i></p>		
PASSERIFORMES (SPERLINGSVÖGEL)		
Atrichornithidae Dickichtschlüpfer		
<p><i>Atrichornis clamosus</i></p>		
Cotingidae Kotingas		
<p><i>Cotinga maculate</i></p> <p><i>Xipholena atropurpurea</i></p>	<p>Rupicola spp.</p>	<p><i>Cephalopterus ornatus</i> (Kolumbien) <i>Cephalopterus penduliger</i> (Kolumbien)</p>
Emberizidae Kardinalsvögel, Tangere		
	<p><i>Gubernatrix cristata</i> <i>Paroaria capitata</i> <i>Paroaria coronata</i> <i>Tangara fastuosa</i></p>	

Anhänge		
I	II	III
Estrildidae Astrilde		
	<i>Amandava formosa</i> <i>Lonchura oryzivora</i> <i>Poephila cincta cincta</i>	
Fringillidae Finken		
<i>Carduelis cucullata</i>	<i>Carduelis yarrellii</i>	
Hirundinidae Schwalbe		
<i>Pseudochelidon sirintarae</i>		
Icteridae Starling		
<i>Xanthopsar flavus</i>		
Meliphagidae Honigfresser		
<i>Lichenostomus melanops cassidix</i>		
Muscicapidae Fliegenschnapper		
<i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (moglicherweise ausgestorben) <i>Dasyornis longirostris</i> <i>Picathartes gymnocephalus</i> <i>Picathartes oreas</i>	<i>Cyornis ruckii</i> <i>Garrulax canorus</i> <i>Garrulax taewanus</i> <i>Leiothrix argentauris</i> <i>Leiothrix lutea</i> <i>Liocichla omeiensis</i>	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (Mauritius) <i>Terpsiphone bourbonensis</i> (Mauritius)
Paradisaeidae Paradiesvogel	<i>Paradisaeidae spp.</i>	
Pittidae Pittas		
<i>Pitta gurneyi</i> <i>Pitta kochi</i>	<i>Pitta guajana</i> <i>Pitta nympha</i>	
Pycnonotidae Bulbul	<i>Pycnonotus zeylanicus</i>	
Sturnidae Stare	<i>Gracula religiosa</i>	
<i>Leucopsar rothschildi</i>		
Zosteropidae Brillenvogel		
<i>Zosterops albogularis</i>		
PELECANIFORMES (RUDERFUSSER)		
Fregatidae Fregattvogel		
<i>Fregata andrewsi</i>		
Pelecanidae Pelikan		
<i>Pelecanus crispus</i>		
Sulidae Tolpel		
<i>Papasula abbotti</i>		
PICIFORMES (SPECHTVOGEL)		
Capitonidae Bartvogel		<i>Semnornis ramphastinus</i> (Kolumbien)

Anhänge		
I	II	III
Picidae Spechte		
<i>Campephilus imperialis</i> <i>Dryocopus javensis richardsi</i>		
Ramphastidae Tukane		
	<i>Pteroglossus aracari</i> <i>Pteroglossus viridis</i> <i>Ramphastos sulfuratus</i> <i>Ramphastos toco</i> <i>Ramphastos tucanus</i> <i>Ramphastos vitellinus</i>	<i>Bailloni</i> <i>bailloni</i> (Argentinien) <i>Pteroglossus castanotis</i> (Argentinien) <i>Ramphastos dicolorus</i> (Argentinien) <i>Selenidera maculirostris</i> (Argentinien)
PODICIPEDIFORMES (LAPPENTAUCHER)		
Podicipedidae Lappentaucher		
<i>Podilymbus gigas</i>		
PROCELLARIIFORMES (RÖHRENNASEN)		
Diomedeidae Albatros		
<i>Phoebastria albatrus</i>		
PSITTACIFORMES (PAPAGEIENVÖGEL)		
	PSITTACIFORMES spp. (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs I sowie <i>Agapornis roseicollis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> , <i>Nymphicus hollandicus</i> und <i>Psittacula krameri</i> , die nicht in die Anhänge aufgenommen wurden.)	
Cacatuidae Kakadus		
<i>Cacatua goffiniana</i> <i>Cacatua haematuropygia</i> <i>Cacatua moluccensis</i> <i>Cacatua sulphurea</i> <i>Probosciger aterrimus</i>		
Loriidae Loris		
<i>Eos histrio</i> <i>Vini ultramarina</i>		
Psittacidae Amazonen, Aras, Sittiche, Papageien		
<i>Amazona arausiaca</i> <i>Amazona auropalliata</i> <i>Amazona barbadensis</i> <i>Amazona brasiliensis</i> <i>Amazona finschi</i> <i>Amazona guildingii</i> <i>Amazona imperialis</i> <i>Amazona leucocephala</i> <i>Amazona oratrix</i> <i>Amazona pretrei</i> <i>Amazona rhodocorytha</i> <i>Amazona tucumana</i> <i>Amazona versicolor</i> <i>Amazona vinacea</i> <i>Amazona viridigenalis</i>		

Anhänge		
I	II	III
<p>Amazona vittata Anodorhynchus spp. Ara ambiguus Ara glaucogularis (Oft fälschlich unter der Bezeichnung <i>Ara caninde</i> gehandelt.) Ara macao Ara militaris Ara rubrogenys Cyanopsitta spixii Cyanoramphus cookii Cyanoramphus forbesi Cyanoramphus novaezelandiae Cyanoramphus saisseti Cyclopsitta diophthalma coxeni Eunymphicus cornutus Guarouba guarouba Neophema chrysogaster Ognorhynchus icterotis Pezoporus occidentalis (möglicherweise ausgestorben) Pezoporus wallicus Pionopsitta pileata Primolius couloni Primolius maracana Psephotus chrysopterygius Psephotus dissimilis Psephotus pulcherrimus (möglicherweise ausgestorben) Psittacula echo Pyrrhura cruentata Rhynchopsitta spp. Strigops habroptilus</p>		
RHEIFORMES (NANDUS)		
Rheidae Nandus		
<p>Pterocnemia pennata (Ausgenommen die Art <i>Pterocnemia pennata pennata</i>, die in Anhang II aufgeführt ist)</p>	<p>Pterocnemia pennata pennata Rhea americana</p>	
SPHENISCIFORMES (PINGUINE)		
Spheniscidae Pinguine		
<p>Spheniscus humboldti</p>	<p>Spheniscus demersus</p>	
STRIGIFORMES Eulenvögel		
	<p>STRIGIFORMES spp. (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs I.)</p>	
Strigidae Eigentliche Eulen		
<p>Heteroglaux blewitti Mimizuku gurneyi Ninox natalis Ninox novaeseelandiae undulata</p>		
Tytonidae Schleiereulen		
<p>Tyto soumagnei</p>		

Anhänge		
I	II	III
STRUTHIONIFORMES (STRAUSSENVÖGEL)		
Struthionidae Strauß		
<p><i>Struthio camelus</i> (Nur die Populationen von Algerien, Burkina Faso, Kamerun, der Zentralafrikanischen Republik, Tschad, Mali, Mauretanien, Marokko, Niger, Nigeria, Senegal und Sudan; alle anderen Populationen sind nicht in den Anhängen aufgeführt.)</p>		
TINAMIFORMES (STEISSHÜHNER)		
Tinamidae Tinamus		
<p><i>Tinamus solitarius</i></p>		
TROGONIFORMES (TROGONS)		
Trogonidae Quetzale		
<p><i>Pharomachrus mocinno</i></p>		
KLASSE REPTILIA (REPTILIEN)		
CROCODYLIA Alligatoren, Kaimane, Krokodile		
	<p>CROCODYLIA spp. (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs I.)</p>	
Alligatoridae Alligatoren, Kaimane		
<p><i>Alligator sinensis</i> <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> <i>Caiman latirostris</i> (Ausgenommen ist die Population Argentiniens, die in Anhang II aufgeführt ist.) <i>Melanosuchus niger</i> (Ausgenommen die Population Brasiliens, die in Anhang II aufgeführt ist, und die Population Ecuadors, die in Anhang II aufgeführt ist und bis zur Billigung einer Jahresausfuhrquote durch das CITES-Sekretariat und die IUCN/SSC-Krokodil-Spezialistengruppe eine Jahresausfuhrquote von Null hat.)</p>		
Crocodylidae Echte Krokodile		
<p><i>Crocodylus acutus</i> (Ausgenommen ist die Population Kubas, die in Anhang II aufgeführt ist.) <i>Crocodylus cataphractus</i> <i>Crocodylus intermedius</i> <i>Crocodylus mindorensis</i> <i>Crocodylus moreletii</i> (Ausgenommen sind die Populationen von Belize und Mexiko, die in Anhang II mit einer Nullquote für zu kommerziellen Zwecken gehandelte Naturentnahmen aufgeführt sind.)</p>		

Anhänge		
I	II	III
<p>Crocodylus niloticus (Ausgenommen sind die Populationen von Botsuana, Ägypten (mit einer Nullquote für zu kommerziellen Zwecken gehandelte Naturentnahmen), Äthiopien, Kenia, Madagaskar, Malawi, Mosambik, Namibia, Südafrika, Uganda, der Vereinigten Republik Tansania (vorbehaltlich einer jährlichen Ausfuhrquote von höchstens 1.600 Wildfängen, einschließlich Jagdtrophäen und zusätzlich zu Exemplaren aus Ranching-Betrieben), Sambia und Simbabwe, die in Anhang II aufgeführt sind.)</p> <p>Crocodylus palustris Crocodylus porosus (Ausgenommen sind die Populationen Australiens, Indonesiens und Papua-Neuguineas, die in Anhang II aufgeführt sind.)</p> <p>Crocodylus rhombifer Crocodylus siamensis Osteolaemus tetraspis Tomistoma schlegelii</p>		
Gavialidae Gavial		
Gavialis gangeticus		
RHYNCHOCEPHALIA (BRÜCKENECHSEN)		
Sphenodontidae Brückenechse		
Sphenodon spp.		
SAURIA (ECHSEN)		
Agamidae Agamen		
	Uromastyx spp.	
Chamaeleonidae Chamäleons		
Brookesia perarmata	<p>Bradypodion spp. Brookesia spp. (Ausgenommen ist die Art des Anhangs I.)</p> <p>Calumma spp. Chamaeleo spp. Furcifer spp. Kinyongia spp. Nadzikambia spp.</p>	
Cordylidae Gürtelschweife		
	Cordylus spp.	
Gekkonidae Geckos		
	<p>Cyrtodactylus serpensinsula</p> <p>Phelsuma spp. Uroplatus spp.</p>	<p>Hoplodactylus spp. (Neuseeland) Naultinus spp. (Neuseeland)</p>
Helodermatidae Skorpions-Krustenechsen, Gila-Monster		
Heloderma horridum charlesbogerti	Heloderma spp. (Ausgenommen ist die Unterart des Anhangs I.)	

Anhänge		
I	II	III
Iguanidae Leguane		
Brachylophus spp.	Amblyrhynchus cristatus	
Cyclura spp.	Conolophus spp. Ctenosaura bakeri Ctenosaura oedirhina Ctenosaura melanosterna Ctenosaura palearis	
Sauromalus varius	Iguana spp. Phrynosoma blainvillii Phrynosoma cerroense Phrynosoma coronatum Phrynosoma wigginsi	
Lacertidae Eidechsen		
Gallotia simonyi	Podarcis lilfordi Podarcis pityusensis	
Scincidae Skinks		
	Corucia zebrata	
Teiidae Krokodiltejus, Großtejus		
	Crocodylurus amazonicus Dracaena spp. Tupinambis spp.	
Varanidae Warane		
Varanus bengalensis Varanus flavescens Varanus griseus Varanus komodoensis Varanus nebulosus	Varanus spp. (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs I.)	
Xenosauridae Krokodilschwanz-Höckerechse		
	Shinisaurus crocodilurus	
SERPENTES (SCHLANGEN)		
Boidae Riesenschlangen, Boas		
Acrantophis spp. Boa constrictor occidentalis Epicrates inornatus Epicrates monensis Epicrates subflavus Sanzinia madagascariensis	Boidae spp. (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs I.)	
Bolyeriidae Mauritius-Boas		
Bolyeria multocarinata Casarea dussumieri	Bolyeriidae spp. (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs I.)	
Colubridae Echte Nattern, Wassernattern, Peitschennattern		
	Clelia clelia Cyclagras gigas	Atretium schistosum (Indien) Cerberus rynchops (Indien)

Anhänge		
I	II	III
	<i>Elachistodon westermanni</i> <i>Ptyas mucosus</i>	<i>Xenochrophis piscator</i> (Indien)
Elapidae Kobras, Korallenschlangen	<i>Hoplocephalus bungaroides</i> <i>Naja atra</i> <i>Naja kaouthia</i> <i>Naja mandalayensis</i> <i>Naja naja</i> <i>Naja oxiana</i> <i>Naja philippinensis</i> <i>Naja sagittifera</i> <i>Naja samarensis</i> <i>Naja siamensis</i> <i>Naja sputatrix</i> <i>Naja sumatrana</i> <i>Ophiophagus hannah</i>	<i>Micrurus diastema</i> (Honduras) <i>Micrurus nigrocinctus</i> (Honduras)
Loxocemidae Spitzkopfpython	<i>Loxocemidae</i> spp.	
Pythonidae Pythons	<i>Pythonidae</i> spp. (Ausgenommen ist die Unterart des Anhangs I.)	
<i>Python molurus molurus</i>		
Tropidophiidae Zwergboas	<i>Tropidophiidae</i> spp.	
Viperidae Vipern	<i>Vipera ursinii</i> (Nur die europäische Population mit Ausnahme des Gebiets der ehemaligen Sowjetunion; letztere Populationen sind nicht in den Anhängen aufgeführt.) <i>Vipera wagneri</i>	<i>Crotalus durissus</i> (Honduras) <i>Daboia russelii</i> (Indien)
TESTUDINES (SCHILDKRÖTEN)		
Carettochelyidae Neuguinea-Weichschildkröten	<i>Carettochelys insculpta</i>	
Chelidae Schlangenhals Schildkröten	<i>Chelodina mccordi</i>	
<i>Pseudemydura umbrina</i>		
Cheloniidae Meeresschildkröten	<i>Cheloniidae</i> spp.	
Chelydridae Alligator-Schildkröten		<i>Macrochelys temminckii</i> (Vereinigte Staaten von Amerika)
Dermatemydidae Tabasco-Schildkröte	<i>Dermatemys mawii</i>	
Dermochelyidae Lederschildkröte	<i>Dermochelys coriacea</i>	

Anhänge		
I	II	III
Emydidae (Neuwelt-Sumpfschildkröten) Dosenschildkröten, Wasserschildkröten		
<i>Glyptemys muhlenbergii</i>	<i>Glyptemys insculpta</i>	<i>Graptemys</i> spp. (Vereinigte Staaten von Amerika)
<i>Terrapene coahuila</i>	<i>Terrapene</i> spp. (Ausgenommen ist die Art des Anhangs I.)	
Geoemydidae (Altwelt-Sumpfschildkröten) Dosenschildkröten, Wasserschildkröten		
<i>Batagur affinis</i> <i>Batagur baska</i>	<i>Batagur</i> spp. (Ausgenommen ist die Art des Anhangs I.) <i>Cuora</i> spp.	<i>Geoemyda spengleri</i> (China)
<i>Geoclemys hamiltonii</i>	<i>Heosemys annandalii</i> <i>Heosemys depressa</i> <i>Heosemys grandis</i> <i>Heosemys spinosa</i> <i>Leucocephalon yuwonoi</i> <i>Malayemys macrocephala</i> <i>Malayemys subtrijuga</i> <i>Mauremys annamensis</i>	
<i>Melanochelys tricarinata</i> <i>Morenia ocellata</i>	<i>Mauremys mutica</i>	<i>Mauremys iversoni</i> (China) <i>Mauremys megalcephala</i> (China) <i>Mauremys nigricans</i> (China) <i>Mauremys pritchardi</i> (China) <i>Mauremys reevesii</i> (China) <i>Mauremys sinensis</i> (China)
<i>Pangshura tecta</i>	<i>Notochelys platynota</i> <i>Orlitia borneensis</i> <i>Pangshura</i> spp. (Ausgenommen ist die Art des Anhangs I.)	<i>Ocadia glyphistoma</i> (China) <i>Ocadia philippeni</i> (China)
	<i>Siebenrockiella crassicollis</i> <i>Siebenrockiella leytenis</i>	<i>Sacalia bealei</i> (China) <i>Sacalia pseudocellata</i> (China) <i>Sacalia quadriocellata</i> (China)
Platysternidae Großkopfschildkröte		
	<i>Platysternon megacephalum</i>	
Podocnemididae Schienenschildkröten		
	<i>Erymnochelys madagascariensis</i> <i>Peltocephalus dumerilianus</i> <i>Podocnemis</i> spp.	

Anhänge		
I	II	III
Testudinidae Landschildkröten		
<p><i>Astrochelys radiata</i> <i>Astrochelys yniphora</i> <i>Chelonoidis nigra</i> <i>Gopherus flavomarginatus</i> <i>Psammobates geometricus</i> <i>Pyxis arachnoides</i> <i>Pyxis planicauda</i> <i>Testudo kleinmanni</i></p>	<p>Testudinidae spp. (Ausgenommen die Arten des Anhangs I. Eine Jahresausfuhrquote von Null wurde festgelegt für Exemplare von <i>Geochelone sulcata</i>, die in der Wildnis gefangen und für überwiegend kommerzielle Zwecke gehandelt werden.)</p>	
Trionychidae Weichschildkröten		
<p><i>Apalone spinifera atra</i> <i>Aspideretes gangeticus</i> <i>Aspideretes hurum</i> <i>Aspideretes nigricans</i></p>	<p><i>Amyda cartilaginea</i></p> <p><i>Chitra</i> spp. <i>Lissemys punctata</i> <i>Lissemys scutata</i></p> <p><i>Pelochelys</i> spp.</p>	<p><i>Palea steindachneri</i> (China)</p> <p><i>Pelodiscus axenaria</i> (China) <i>Pelodiscus maackii</i> (China) <i>Pelodiscus parviformis</i> (China) <i>Rafetus swinhoei</i> (China)</p>
KLASSE AMPHIBIA (AMPHIBIEN)		
ANURA (FROSCHLURCHE)		
Bufonidae Echte Kröten		
<p><i>Altiphrynoides</i> spp. <i>Atelopus zeteki</i> <i>Bufo periglenes</i> <i>Bufo superciliaris</i> <i>Nectophrynoides</i> spp. <i>Nimbaphrynoides</i> spp. <i>Spinophrynoides</i> spp.</p>		
Calyptocephalellidae Chilenische Helmkopffrösche		
		<i>Calyptocephalella gayi</i> (Chile)
Dendrobatidae Pfeilgiftfrösche		
	<p><i>Allobates femoralis</i> <i>Allobates zaparo</i> <i>Cryptophyllobates azureiventris</i> <i>Dendrobates</i> spp. <i>Epipedobates</i> spp. <i>Phyllobates</i> spp.</p>	

Anhänge		
I	II	III
Hylidae Laubfrösche	<i>Agalychnis</i> spp. ¹⁰	
Mantellidae Goldfröschen, Buntfröschen	<i>Mantella</i> spp.	
Microhylidae Gottlebes Engmaulfrosch, Tomatenfrosch	<i>Scaphiophryne gottlebei</i>	
Ranidae Echte Frösche	<i>Euphlyctis hexadactylus</i> <i>Hoplobatrachus tigerinus</i>	
Rheobatrachidae Magenbrüterfrösche	<i>Rheobatrachus</i> spp.	
CAUDATA (SCHWANZLURCHE)		
Ambystomatidae Axolotl	<i>Ambystoma dumerilii</i> <i>Ambystoma mexicanum</i>	
Cryptobranchidae Riesensalamander	<i>Andrias</i> spp.	
Salamandridae Molche und Echte Salamander	<i>Neurergus kaiseri</i>	
KLASSE ELASMOBRANCHII (PLATTENKIEMER)		
LAMNIFORMES (MAKRELENHAIARTIGE)		
Cetorhinidae Riesenhai	<i>Cetorhinus maximus</i>	
Lamnidae Weißer Hai	<i>Carcharodon carcharias</i>	
ORECTOLOBIFORMES (AMMENHAIARTIGE)		
Rhincodontidae Walhai	<i>Rhincodon typus</i>	
RAJIFORMES (ROCHEN)		
Pristidae Sägefische, Sägerochen		
Pristidae spp. (Ausgenommen ist die Art des Anhangs II.)		
	<i>Pristis microdon</i> (Ausschließlich zur Genehmigung des internationalen Handels mit lebenden Tieren, die in erster Linie zu Erhaltungszwecken nach annehmbaren und geeigneten Aquarien verbracht werden.)	
KLASSE ACTINOPTERYGII (FISCHE)		
ACIPENSERIFORMES (STÖRARTIGE)		
	ACIPENSERIFORMES spp. (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs I.)	
Acipenseridae Eigentliche Störe		
<i>Acipenser brevirostrum</i> <i>Acipenser sturio</i>		

¹⁰ Als Arten des Anhangs II gelten nur: *Agalychnis annae*, *Agalychnis callidryas*, *Agalychnis moreletii*, *Agalychnis saltator* und *Agalychnis spurrelli*.

Anhänge		
I	II	III
ANGUILLIFORMES (AALARTIGE)		
Anguillidae Süßwasseraale		
	<i>Anguilla anguilla</i>	
CYPRINIFORMES (KARPFENARTIGE)		
Catostomidae Cui-Cui		
	<i>Chasmistes cujus</i>	
Cyprinidae Kongo-Blindbarbe, Blinde Höhlenbarbe		
	<i>Caecobarbus geertsii</i>	
	<i>Probarbus jullieni</i>	
OSTEOGLOSSIFORMES (KNOCHENZÜGLERARTIGE)		
Osteoglossidae Arapaima, Knochenzüngler		
	<i>Arapaima gigas</i>	
	<i>Scleropages formosus</i>	
PERCIFORMES (BARSCHARTIGE)		
Labridae Lippfische		
	<i>Cheilinus undulatus</i>	
Sciaenidae Umberfisch		
	<i>Totoaba macdonaldi</i>	
SILURIFORMES (WELSARTIGE)		
Pangasiidae Haiwels		
	<i>Pangasianodon gigas</i>	
SYNGNATHIFORMES (SEENADELARTIGE)		
Syngnathidae Seenadeln und Seepferdchen		
	<i>Hippocampus spp.</i>	
KLASSE SARCOPTERYGII (MUSKEL- oder FLEISCHFLOSSER)		
CERATODONTIFORMES (LUNGENFISCHE)		
Ceratodontidae Australischer Lungenfisch		
	<i>Neoceratodus forsteri</i>	
COELACANTHIFORMES (QUASTENFLOSSER)		
Latimeriidae Quastenflosser		
	<i>Latimeria spp.</i>	
PHYLUM ECHINODERMATA (STACHELHÄUTER)		
KLASSE HOLOTHUROIDEA (SEEGURKEN, SEEWALZEN)		
ASPIDOCHIROTIDA		
Stichopodidae Seegurken		
		<i>Isostichopus fuscus</i> (Ecuador)
PHYLUM ARTHROPODA (ARTHROPODEN, GLIEDERFÜSSER)		
KLASSE ARACHNIDA (SPINNENTIERE)		
ARANEAE (ECHTE SPINNEN)		
Theraphosidae Rotknie-Vogelspinne, Brachypelma-Vogelspinne, Weißrücken-Vogelspinne		
	<i>Aphonopelma albiceps</i> <i>Aphonopelma pallidum</i> <i>Brachypelma spp.</i>	
SCORPIONES (SKORPIONE)		
Scorpionidae Skorpione		
	<i>Pandinus dictator</i> <i>Pandinus gambiensis</i> <i>Pandinus imperator</i>	

Anhänge		
I	II	III
KLASSE INSECTA (INSEKTEN)		
COLEOPTERA (KÄFER)		
Lucanidae Südafrikanische Hirschkäfer		
		<i>Colophon</i> spp. (Südafrika)
Scarabaeidae Blatthornkäfer		
	<i>Dynastes satanas</i>	
LEPIDOPTERA (SCHMETTERLINGE)		
Nymphalidae Fleckenfalter		
		<i>Agrias amydon boliviensis</i> (Plurinationaler Staat Bolivien) <i>Morpho godartii lachaumei</i> (Plurinationaler Staat Bolivien) <i>Prepona praeneste buckleyana</i> (Plurinationaler Staat Bolivien)
Papilionidae Birdwing-Schmetterlinge, Schwalbenschwänze		
<i>Ornithoptera alexandrae</i> <i>Papilio chikae</i> <i>Papilio homerus</i> <i>Papilio hospiton</i>	<i>Atrophaneura jophon</i> <i>Atrophaneura pandiyana</i> <i>Bhutanitis</i> spp. <i>Ornithoptera</i> spp. (Ausgenommen ist die Art des Anhangs I.) <i>Parnassius apollo</i> <i>Teinopalpus</i> spp. <i>Trogonoptera</i> spp. <i>Troides</i> spp.	
PHYLUM ANNELIDA KLASSE HIRUDINOIDEA (EGEL)		
ARHYNCHOBDELLIDA		
Hirudinidae Bluteigel		
	<i>Hirudo medicinalis</i> <i>Hirudo verbana</i>	
PHYLUM MOLLUSCA (WEICHTIERE) KLASSE BIVALVIA (MUSCHELN)		
MYTILOIDA		
Mytilidae Miesmuscheln		
	<i>Lithophaga lithophaga</i>	
UNIONOIDA		
Unionidae Flussmuscheln, Perlmuscheln		
<i>Conradilla caelata</i> <i>Dromus dromas</i> <i>Epioblasma curtisi</i> <i>Epioblasma florentina</i> <i>Epioblasma sampsonii</i> <i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> <i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i>	<i>Cyprogenia aberti</i>	

Anhänge		
I	II	III
<p><i>Epioblasma torulosa torulosa</i> <i>Epioblasma turgidula</i> <i>Epioblasma walkeri</i> <i>Fusconaia cuneolus</i> <i>Fusconaia edgariana</i> <i>Lampsilis higginsii</i> <i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> <i>Lampsilis satur</i> <i>Lampsilis virescens</i> <i>Plethobasus cicatricosus</i> <i>Plethobasus cooperianus</i></p> <p><i>Pleurobema plenum</i> <i>Potamilus capax</i> <i>Quadrula intermedia</i> <i>Quadrula sparsa</i> <i>Toxolasma cylindrella</i> <i>Unio nickliniana</i> <i>Unio tampicoensis</i> <i>tecomatensis</i> <i>Villosa trabalis</i></p>	<p><i>Epioblasma torulosa rangiana</i></p> <p><i>Pleurobema clava</i></p>	
VENEROIDA (RIESENMUSCHELN)		
Tridacnidae Riesenmuscheln		
	Tridacnidae spp.	
KLASSE GASTROPODA (SCHNECKEN)		
MESOGASTROPODA (FECHTERSCHNECKEN, FLÜGELSCHNECKEN)		
Strombidae Riesen-Fechterschnecke, Riesen-Flügelschnecke		
	<i>Strombus gigas</i>	
STYLOMMATOPHORA (LANDLUNGENSCHNECKEN)		
Achatinellidae Achatschnecken, Hawaiianische Baumschnecken		
	<i>Achatinella</i> spp.	
Camaenidae Grüne Baumschnecke		
	<i>Papustyla pulcherrima</i>	
PHYLUM CNIDARIA		
KLASSE ANTHOZOA (KORALLENTIERE, BLUMENTIERE)		
ANTIPATHARIA (DORNENKRÖNCHENKORALLEN, SCHWARZE KORALLEN)		
	ANTIPATHARIA spp.	
GORGONACEAE		
Coralliidae		
		<p><i>Corallium elatius</i> (China) <i>Corallium japonicum</i> (China) <i>Corallium konjoi</i> (China) <i>Corallium secundum</i> (China)</p>
HELIOPORACEA (BLAUE KORALLEN)		
Helioporidae Blaue Korallen		
	Helioporidae spp. (Umfasst nur die Art <i>Heliopora coerulea</i> . Für Fossilien gilt das Übereinkommen nicht.)	

Anhänge		
I	II	III
SCLERACTINIA (STEINKORALLEN)		
	SCLERACTINIA spp. (Für Fossilien gilt das Übereinkommen nicht.)	
STOLONIFERA (RÖHRENKORALLEN)		
Tubiporidae Orgelkorallen		
	Tubiporidae spp. (Für Fossilien gilt das Übereinkommen nicht.)	
KLASSE HYDROZOA (HYDROZOEN)		
MILLEPORINA (FEUERKORALLEN)		
Milleporidae Punktkorallen, Feuerkorallen		
	Milleporidae spp. (Für Fossilien gilt das Übereinkommen nicht.)	
STYLASTERINA		
Stylasteridae Filigrankorallen, Stylasteriden		
	Stylasteridae spp. (Für Fossilien gilt das Übereinkommen nicht.)	

Anhänge		
I	II	III
F L O R A (PFLANZEN)		
AGAVACEAE Agaven		
<i>Agave parviflora</i>	<i>Agave victoriae-reginae</i> #4 <i>Nolina interrata</i>	
AMARYLLIDACEAE Schneeglöckchen, Sternbergien		
	<i>Galanthus</i> spp. #4 <i>Sternbergia</i> spp. #4	
ANACARDIACEAE Cashews		
	<i>Operculicarya hyphaenoides</i> <i>Operculicarya pachypus</i>	
APOCYNACEAE Madagaskarpalmen, Dickfuß, Hoodias		
<i>Pachypodium ambongense</i> <i>Pachypodium baronii</i> <i>Pachypodium decaryi</i>	<i>Hoodia</i> spp. #9 <i>Pachypodium</i> spp. #4 (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs I.) <i>Rauvolfia serpentina</i> #2	
ARALIACEAE Ginseng		
	<i>Panax ginseng</i> #3 (Nur die Population der Russischen Föderation; andere Populationen sind nicht in den Anhängen aufgeführt.) <i>Panax quinquefolius</i> #3	
ARAUCARIACEAE Chilenische Araukarie, Andentanne		
<i>Araucaria araucana</i>		
BERBERIDACEAE Maiapfel		
	<i>Podophyllum hexandrum</i> #2	
BROMELIACEAE Luftpflanzen, Bromelien		
	<i>Tillandsia harrisii</i> #4 <i>Tillandsia kammii</i> #4 <i>Tillandsia kautskyi</i> #4 <i>Tillandsia mauryana</i> #4 <i>Tillandsia sprengeliana</i> #4 <i>Tillandsia sucrei</i> #4 <i>Tillandsia xerographica</i> #4	

#4

Alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen:

- 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 *Neodypsis decaryi*, ausgeführt aus Madagaskar;
- In-vitro-Sämlings- oder Gewebekulturen in festem oder flüssigem Medium, die in sterilen Behältern befördert werden;
- Schnittblumen von künstlich vermehrten Pflanzen;
- Früchte sowie Teile und Erzeugnisse aus solchen, welche von außerhalb ihres natürlichen Verbreitungsgebietes eingebürgerten oder von künstlich vermehrten Pflanzen der Gattung *Vanilla* (Orchidaceae) und der Familie Cactaceae stammen;
- Stängel, Blüten sowie Teile und Erzeugnisse aus solchen, welche von außerhalb ihres natürlichen Verbreitungsgebietes eingebürgerten oder künstlich vermehrten Pflanzen der Gattungen *Opuntia*, Untergattung *Opuntia*, und *Selednicereus* (Cactaceae) stammen, und
- fertige Produkte von *Euphorbia antisiphilitica*, verpackt und für den Einzelhandel bereit.

#9

Alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen: solche mit der Kennzeichnung „Hergestellt aus *Hoodia* spp.-Material aus kontrollierter Ernte und Erzeugung in Zusammenarbeit mit der CITES-Vollzugsbehörde von Botsuana/Namibia/Südafrika auf der Grundlage des Abkommens Nr. BW/NA/ZA xxxx“.

#2

Alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen:

- Samen und Pollen und
- fertige Produkte, verpackt und für den Einzelhandel bereit.

#3

Ganze oder in Scheiben geschnittene Wurzeln und Teile von Wurzeln.

Anhänge		
I	II	III
<p>CACTACEAE Kakteen</p> <p>Ariocarpus spp. Astrophytum asterias Aztekium ritteri Coryphantha werdermannii Discocactus spp. Echinocereus ferreirianus ssp. lindsayi Echinocereus schmollii Escobaria minima Escobaria sneedii Mammillaria pectinifera Mammillaria solisioides Melocactus conoideus Melocactus deinacanthus Melocactus glaucescens Melocactus paucispinus Obregonia denegrii Pachycereus militaris Pediocactus bradyi Pediocactus knowltonii Pediocactus paradinei Pediocactus peeblesianus Pediocactus sileri Pelecyphora spp. Sclerocactus brevihamatus ssp. tobuschii Sclerocactus erectocentrus Sclerocactus glaucus Sclerocactus mariposensis Sclerocactus mesae-verdae Sclerocactus nyensis</p>	<p>CACTACEAE spp.^{6 #4} (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs I sowie <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskopsis</i> spp. und <i>Quiabentia</i> spp.)</p>	

⁶ Das Übereinkommen 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)

^{#4} 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 *Neodypsis decaryi*, ausgeführt aus Madagaskar;
- b) *In-vitro*-Sämlings- oder Gewebekulturen in festem oder flüssigem Medium, 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 Verbreitungsgebietes eingebürgerten oder von 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 Verbreitungsgebietes eingebürgerten oder künstlich vermehrten Pflanzen der Gattungen *Opuntia*, Untergattung *Opuntia*, und *Selezniceus* (Cactaceae) stammen, und
- f) fertige Produkte aus *Euphorbia antisiphilitica*, verpackt und für den Einzelhandel bereit.

Anhänge		
I	II	III
Sclerocactus papyracanthus Sclerocactus pubispinus Sclerocactus wrightiae Strombocactus spp. Turbinicarpus spp. Uebelmannia spp.		
CARYOCARACEAE Ajo	Caryocar costaricense #4	
COMPOSITAE (a. ASTERACEAE) Indische Kostuswurzel		
Saussurea costus		
CRASSULACEAE Dudleyas	Dudleya stolonifera Dudleya traskiae	
CUCURBITACEAE Melonen, Gurken, Kürbisse	Zygosicyos pubescens Zygosicyos tripartitus	
CUPRESSACEAE Alerce, Zypressen		
Fitzroya cupressoides Pilgerodendron uviferum		
CYATHEACEAE Baumfarne	Cyathea spp. #4	
CYCADACEAE Palmfarne	CYCADACEAE spp. #4 (Ausgenommen ist die Art des Anhangs I.)	
Cycas beddomei		
DICKSONIACEAE Baumfarne	Cibotium barometz #4 Dicksonia spp. #4 (Nur die Populationen Amerikas; andere Populationen sind in den Anhängen nicht aufgeführt.)	
DIDIEREACEAE Allandias, Didieras	DIDIEREACEAE spp. #4	
DIOSCOREACEAE Delta-Yamswurzel	Dioscorea deltoidea #4	
DROSERACEAE Venusfliegenfalle	Dionaea muscipula #4	
EBENACEAE Ebenholzgewächse		Diospyros aculeata #5 (beinhaltet var. <i>meridionalis</i>) (Madagaskar) Diospyros analamerensis #5 (Madagaskar)

#4

Alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen:

- Samen (einschließlich Samenkapseln von Orchideen), Sporen und Pollen (einschließlich Pollinien). Die Ausnahme gilt nicht für Samen von Cactaceae spp., ausgeführt aus Mexiko, und Samen von *Beccariophoenix madagascariensis* und *Neodypsis decaryi*, ausgeführt aus Madagaskar;
- In-vitro-Sämlings- oder Gewebekulturen in festem oder flüssigem Medium, die in sterilen Behältern befördert werden;
- Schnittblumen von künstlich vermehrten Pflanzen;
- Früchte sowie Teile und Erzeugnisse aus solchen, welche von außerhalb ihres natürlichen Verbreitungsgebietes eingebürgerten oder von künstlich vermehrten Pflanzen der Gattung *Vanilla* (Orchidaceae) und der Familie Cactaceae stammen;
- Stängel, Blüten sowie Teile und Erzeugnisse aus solchen, welche von außerhalb ihres natürlichen Verbreitungsgebietes eingebürgerten oder künstlich vermehrten Pflanzen der Gattungen *Opuntia*, Untergattung *Opuntia*, und *Selezniceus* (Cactaceae) stammen, und
- fertige Produkte aus *Euphorbia antisyphilitica*, verpackt und für den Einzelhandel bereit.

#5

Stämme oder Holzblöcke, Schnittholz und Furnierblätter.

I	Anhänge II	III
		<i>Diospyros anosivolensis</i> #5 (Madagaskar)
		<i>Diospyros baroniana</i> #5 (Madagaskar)
		<i>Diospyros bemarivensis</i> #5 (Madagaskar)
		<i>Diospyros bernieri</i> #5 (Madagaskar)
		<i>Diospyros bernieriana</i> #5 (Madagaskar)
		<i>Diospyros bezofensis</i> #5 (Madagaskar)
		<i>Diospyros boinensis</i> #5 (Madagaskar)
		<i>Diospyros boivinii</i> #5 (beinhaltet var. <i>manongarivensis</i>) (Madagaskar)
		<i>Diospyros calophylla</i> #5 (Madagaskar)
		<i>Diospyros caucheana</i> #5 (Madagaskar)
		<i>Diospyros cinnamomoides</i> #5 (Madagaskar)
		<i>Diospyros clusiifolia</i> #5 (Madagaskar)
		<i>Diospyros conifera</i> #5 (Madagaskar)
		<i>Diospyros coursiana</i> #5 (Madagaskar)
		<i>Diospyros crassiflorides</i> (<i>Diospyros crassiflora</i>) #5 (Madagaskar)
		<i>Diospyros cupulifera</i> #5 (Madagaskar)
		<i>Diospyros danguyana</i> #5 (Madagaskar)
		<i>Diospyros decaryana</i> #5 (Madagaskar)
		<i>Diospyros dycorypheoides</i> #5 (beinhaltet var. <i>meridionalis</i>) (Mada- gaskar) (Madagaskar)
		<i>Diospyros ebenifera</i> #5 (Madagaskar)
		<i>Diospyros enervis</i> #5 (Madagaskar)
		<i>Diospyros erinacea</i> #5 (Madagaskar)
		<i>Diospyros erythrosperma</i> #5 (Madagaskar)
		<i>Diospyros filipes</i> #5 (Madagaskar)
		<i>Diospyros fuscovelutina</i> #5 (Madagaskar)
		<i>Diospyros geayana</i> #5 (Madagaskar)

#5 Stämme oder Holzblöcke, Schnittholz und Furnierblätter

I	Anhänge	
	II	III
		<p><i>Diospyros gneissicola</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros gracilipes</i> ^{#5} (beinhaltet var. <i>lecomtei</i>, <i>parvifolia</i>, <i>velutipes</i> und <i>subenervis</i>) (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros greveana</i> ^{#5} (beinhaltet var. <i>boinensis</i>) (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros haplostylis</i> ^{#5} (beinhaltet var. <i>hildebrandtii</i>) (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros hazomainty</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros hemiteles</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros heterosepala</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros humbertiana</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros humbertii</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros implexicalyx</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros ketsensis</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros laevis</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros lamiana</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros lanceolata</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros latispathulata</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros lenticellata</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros leucomelas</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros leucocalyx</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros lokohensis</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros louveli</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros madagascariensis</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros madecassa</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros magnifolia</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros manampetsae</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros mangabensis</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros mangorensis</i> ^{#5} (Madagaskar)</p>

^{#5} Stämme oder Holzblöcke, Schnittholz und Furnierblätter

Anhänge		
I	II	III
		<i>Diospyros mapingo</i> ^{#5} (Madagaskar)
		<i>Diospyros masoalensis</i> ^{#5} (Madagaskar)
		<i>Diospyros mcphersonii</i> ^{#5} (Madagaskar)
		<i>Diospyros meeusiana</i> ^{#5} (Madagaskar)
		<i>Diospyros microrhombus</i> ^{#5} (Madagaskar)
		<i>Diospyros montigena</i> ^{#5} (Madagaskar)
		<i>Diospyros myriophylla</i> ^{#5} (Madagaskar)
		<i>Diospyros myrtifolia</i> ^{#5} (Madagaskar)
		<i>Diospyros myrtilloides</i> ^{#5} (Madagaskar)
		<i>Diospyros natalensis</i> ^{#5} (Madagaskar)
		<i>Diospyros neraudii</i> ^{#5} (Madagaskar)
		<i>Diospyros nigricans</i> ^{#5} (Madagaskar)
		<i>Diospyros nodosa</i> ^{#5} (Madagaskar)
		<i>Diospyros obducta</i> ^{#5} (Madagaskar)
		<i>Diospyros occlusa</i> ^{#5} (Madagaskar)
		<i>Diospyros olacinoides</i> ^{#5} (Madagaskar)
		<i>Diospyros onivensis</i> ^{#5} (Madagaskar)
		<i>Diospyros parifolia</i> ^{#5} (Madagaskar)
		<i>Diospyros parvifolia</i> ^{#5} (Madagaskar)
		<i>Diospyros perreticulata</i> ^{#5} (Madagaskar)
		<i>Diospyros perrieri</i> ^{#5} (Madagaskar)
		<i>Diospyros pervillei</i> ^{#5} (Madagaskar)
		<i>Diospyros platycalyx</i> ^{#5} (Madagaskar)
		<i>Diospyros pruinosa</i> ^{#5} (Madagaskar)
		<i>Diospyros quartzitarium</i> ^{#5} (Madagaskar)
		<i>Diospyros quercina</i> ^{#5} (Madagaskar)
		<i>Diospyros revaughanii</i> ^{#5} (Madagaskar)

^{#5} Stämme oder Holzblöcke, Schnittholz und Furnierblätter

I	Anhänge	
	II	III
		<p><i>Diospyros rubrolanata</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros sakalavarum</i> ^{#5} (beinhaltet var. <i>mollifolia</i>) (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros sclerophylla</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros seychellarum</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros sphaerosepala</i> ^{#5} (beinhaltet var. <i>calyculata</i>) (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros stenocarpa</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros striicalyx</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros subacuta</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros subenervis</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros subfalciformis</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros subsessifolia</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros subtrinervis</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros tampinensis</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros tetraceros</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros tetrapoda</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros torquata</i> ^{#5} (beinhaltet var. <i>mabaoides</i>) (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros toxicaria</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros tropophylla</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros urschii</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros velutipes</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros vera</i> ^{#5} (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros vescoi</i> ^{#5} (beinhaltet var. <i>mandrarensis</i>) (Madagaskar)</p> <p><i>Diospyros viguieriana</i> ^{#5} (Madagaskar)</p>

^{#5} Stämme oder Holzblöcke, Schnittholz und Furnierblätter.

Anhänge		
I	II	III
EUPHORBIACEAE Wolfsmilchgewächse		
<p><i>Euphorbia ambovombensis</i> <i>Euphorbia capsaintemariensis</i> <i>Euphorbia cremersii</i> (Umfasst die fa. <i>viridifolia</i> und die var. <i>rakotozafy</i>) <i>Euphorbia cylindrifolia</i> (Umfasst die ssp. <i>tuberifera</i>) <i>Euphorbia decaryi</i> (Umfasst die vars. <i>ampanihyensis</i>, <i>robinsonii</i> und <i>spirosticha</i>) <i>Euphorbia francoisii</i> <i>Euphorbia moratii</i> (Umfasst die vars. <i>antsingiensis</i>, <i>bemarahensis</i> und <i>multiflora</i>) <i>Euphorbia parvicyathophora</i> <i>Euphorbia quartziticola</i> <i>Euphorbia tulearensis</i></p>	<p><i>Euphorbia</i> spp. ^{#4} (Nur sukkulente Arten, ausgenommen <i>Euphorbia misera</i> und die in Anhang I aufgeführten Arten. Das Übereinkommen gilt nicht für künstlich vermehrte Exemplare von Kultivaren von <i>Euphorbia trigona</i>, künstlich vermehrte, kammförmige, fächerförmige oder farbmutierte Exemplare von <i>Euphorbia lactea</i>, sofern sie auf künstlich vermehrten Unterlagen von <i>Euphorbia neriifolia</i> aufgepfropft sind, und künstlich vermehrte Exemplare von Kultivaren von <i>Euphorbia ‚Mili‘</i>, wenn sie in Sendungen von 100 oder mehr Pflanzen gehandelt werden und ohne weiteres als künstlich vermehrte Exemplare erkennbar sind.)</p>	
FOUQUIERIACEAE Ocotillogewächse		
<p><i>Fouquieria fasciculata</i> <i>Fouquieria purpusii</i></p>	<p><i>Fouquieria columnaris</i> ^{#4}</p>	

#4

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 *Neodypsis decaryi*, ausgeführt aus Madagaskar;
- b) *In-vitro*-Sämlings- oder Gewebekulturen in festem oder flüssigem Medium, 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 Verbreitungsgebietes eingebürgerten oder von 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 Verbreitungsgebietes eingebürgerten oder künstlich vermehrten Pflanzen der Gattungen *Opuntia*, Untergattung *Opuntia*, und *Selednicereus* (Cactaceae) stammen, und
- f) fertige Produkte von *Euphorbia antisiphilitica*, verpackt und für den Einzelhandel bereit.

Anhänge		
I	II	III
GNETACEAE Gnetum		<i>Gnetum montanum</i> #1 (Nepal)
JUGLANDACEAE Gavilan		
LAURACEAE Lorbeer	<i>Oreomunnea pterocarpa</i> #4	
	<i>Aniba rosaeodora</i> #12	
LEGUMINOSAE (a. Fabaceae) Afrormosia, Cristobal, Palisander, Sandelholz	<i>Caesalpinia echinata</i> #10	
<i>Dalbergia nigra</i>		<i>Dalbergia darienensis</i> #2 [Population Panamas (Panama)] <i>Dalbergia louvelii</i> #5 (Madagaskar) <i>Dalbergia monticola</i> #5 (Madagaskar) <i>Dalbergia normandii</i> #5 (Madagaskar) <i>Dalbergia purpurascens</i> #5 (Madagaskar) <i>Dalbergia retusa</i> [Population Guatemalas (Guatemala)] #5 [Population Panamas (Panama)] #2 <i>Dalbergia stevensonii</i> #5 [Population Guatemalas (Guatemala)] <i>Dalbergia xerophila</i> #5 (Madagaskar) <i>Dipteryx panamensis</i> (Costa Rica, Nicaragua)
	<i>Pericopsis elata</i> #5	
	<i>Platymiscium pleiostachyu</i> #4	
	<i>Pterocarpus santalinus</i> #7	

- #1 Alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen:
- Samen, Sporen und Pollen (einschließlich Pollinien),
 - In-vitro*-Sämlings- oder Gewebekulturen in festem oder flüssigem Medium, die in sterilen Behältern befördert werden;
 - Schnittblumen von künstlich vermehrten Pflanzen, und
 - Früchte sowie Teile und Erzeugnisse aus solchen, die aus künstlich vermehrten Pflanzen der Gattung *Vanilla* stammen.

- #4 Alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen:
- 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 *Neodypsis decaryi*, ausgeführt aus Madagaskar;
 - In-vitro*-Sämlings- oder Gewebekulturen in festem oder flüssigem Medium, die in sterilen Behältern befördert werden;
 - Schnittblumen von künstlich vermehrten Pflanzen;
 - Früchte sowie Teile und Erzeugnisse davon, welche von außerhalb ihres natürlichen Verbreitungsgebietes eingebürgerten oder von künstlich vermehrten Pflanzen der Gattung *Vanilla* (Orchidaceae) und der Familie Cactaceae stammen;
 - Stängel, Blüten sowie Teile und Erzeugnisse aus solchen, welche von außerhalb ihres natürlichen Verbreitungsgebietes eingebürgerten oder künstlich vermehrten Pflanzen der Gattungen *Opuntia*, Untergattung *Opuntia*, und *Selezniceus* (Cactaceae) stammen, und
 - fertige Produkte von *Euphorbia antisyphilitica*, verpackt und für den Einzelhandel bereit.

- #12 Stämme oder Holzblöcke, Schnittholz, Furnierblätter, Sperrholz und etherisches Öl (ausgenommen fertige Produkte, verpackt und für den Einzelhandel bereit).

- #10 Stämme oder Holzblöcke, Schnittholz, Furnierblätter, einschließlich Rohlinge, die zur Anfertigung von Bogen für Streichinstrumente verwendet werden.

- #2 Alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen:
- Samen und Pollen, und
 - fertige Produkte, verpackt und für den Einzelhandel bereit.

- #5 Stämme oder Holzblöcke, Schnittholz und Furnierblätter

- #7 Stämme oder Holzblöcke, Holzschnitzel, Pulver und Extrakte

Anhänge		
I	II	III
LILIACEAE Aloen		
<p><i>Aloe albida</i> <i>Aloe albiflora</i> <i>Aloe alfredii</i> <i>Aloe bakeri</i> <i>Aloe bellatula</i> <i>Aloe calcairophila</i> <i>Aloe compressa</i> (Umfasst die vars. <i>paucituberculata</i>, <i>rugosquamosa</i> und <i>schistophila</i>) <i>Aloe delphinensis</i> <i>Aloe descoingsii</i> <i>Aloe fragilis</i> <i>Aloe haworthioides</i> (Umfasst die var. <i>aurantiaca</i>) <i>Aloe helenae</i> <i>Aloe laeta</i> (Umfasst die var. <i>marinaensis</i>) <i>Aloe parallelifolia</i> <i>Aloe parvula</i> <i>Aloe pillansii</i> <i>Aloe polyphylla</i> <i>Aloe rauhii</i> <i>Aloe suzannae</i> <i>Aloe versicolor</i> <i>Aloe vossii</i></p>	<p>Aloe spp. ^{#4} (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs I sowie <i>Aloe vera</i>, auch bekannt als <i>Aloe barbadensis</i>, die nicht in den Anhängen aufgeführt ist.)</p>	
MAGNOLIACEAE Magnolien		
		<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> ^{#1} (Nepal)
MELIACEAE Mahagonibäume, Westindische Zeder		
		<i>Cedrela fissilis</i> ^{#5} (Plurinationaler Staat Bolivien)
		<i>Cedrela lilloi</i> ^{#5} (Plurinationaler Staat Bolivien)

- ^{#4} Alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen:
- 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 *Neodypsis decaryi*, ausgeführt aus Madagaskar;
 - In-vitro*-Sämlings- oder Gewebekulturen in festem oder flüssigem Medium, die in sterilen Behältern befördert werden;
 - Schnittblumen von künstlich vermehrten Pflanzen;
 - Früchte sowie Teile und Erzeugnisse aus solchen, welche von außerhalb ihres natürlichen Verbreitungsgebietes eingebürgerten oder von künstlich vermehrten Pflanzen der Gattung *Vanilla* (Orchidaceae) und der Familie Cactaceae stammen;
 - Stängel, Blüten sowie Teile und Erzeugnisse aus solchen, welche von außerhalb ihres natürlichen Verbreitungsgebietes eingebürgerten oder künstlich vermehrten Pflanzen der Gattungen *Opuntia*, Untergattung *Opuntia*, und *Senecereus* (Cactaceae) stammen, und
 - fertige Produkte von *Euphorbia antisiphilitica*, verpackt und für den Einzelhandel bereit.
- ^{#1} Alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen:
- Samen, Sporen und Pollen (einschließlich Pollinien);
 - In-vitro*-Sämlings- oder Gewebekulturen in festem oder flüssigem Medium, die in sterilen Behältern befördert werden;
 - Schnittblumen von künstlich vermehrten Pflanzen, und
 - Früchte sowie Teile und Erzeugnisse aus solchen, die aus künstlich vermehrten Pflanzen der Gattung *Vanilla* stammen.
- ^{#5} Stämme oder Holzblöcke, Bretter und Furnierblätter

Anhänge		
I	II	III
	<p><i>Swietenia humilis</i> ^{#4} <i>Swietenia macrophylla</i> ^{#6} (Populationen der Neotropen) <i>Swietenia mahagoni</i> ^{#5}</p>	<p><i>Cedrela odorata</i> ^{#5} (Brasilien und der Plurinationaler Staat Bolivien. Weiters haben folgende Länder ihre nationalen Populationen aufgelistet: Kolumbien, Guatemala und Peru.)</p>
NEPENTHACEAE Kannenpflanzengewächse (Alte Welt)		
<p><i>Nepenthes khasiana</i> <i>Nepenthes rajah</i></p>	<p><i>Nepenthes spp.</i> ^{#4} (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs I.)</p>	

^{#5} Stämme oder Holzblöcke, Schnittholz und Furnierblätter.

^{#4} Alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen:

- 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 *Neodypsis decaryi*, ausgeführt aus Madagaskar;
- In-vitro*-Sämlings- oder Gewebekulturen in festem oder flüssigem Medium, die in sterilen Behältern befördert werden;
- Schnittblumen von künstlich vermehrten Pflanzen;
- Früchte sowie Teile und Erzeugnisse aus solchen, welche von außerhalb ihres natürlichen Verbreitungsgebietes eingebürgerten oder von künstlich vermehrten Pflanzen der Gattung *Vanilla* (Orchidaceae) und der Familie Cactaceae stammen;
- Stängel, Blüten sowie Teile und Erzeugnisse aus solchen, welche von außerhalb ihres natürlichen Verbreitungsgebietes eingebürgerten oder künstlich vermehrten Pflanzen der Gattungen *Opuntia*, Untergattung *Opuntia*, und *Selecereus* (Cactaceae) stammen, und
- fertige Produkte von *Euphorbia antisyphilitica*, verpackt und für den Einzelhandel bereit.

^{#6} Stämme oder Holzblöcke, Schnittholz und Furnierblätter sowie Sperrholz.

Anhänge		
I	II	III
ORCHIDACEAE Orchideen		
<p>(Bei allen folgenden Arten des Anhangs I gilt das Übereinkommen nicht für Sämlinge oder Gewebekulturen, die <i>in vitro</i>, in festem oder flüssigem Medium gewonnen und in sterilen Behältern befördert werden, sofern die Exemplare der von den Vertragsparteien vereinbarten Begriffsbestimmung von „künstlich vermehrt“ entsprechen.)</p> <p><i>Aerangis ellisii</i> <i>Dendrobium cruentum</i> <i>Laelia jongheana</i> <i>Laelia lobata</i> <i>Paphiopedilum</i> spp. <i>Peristeria elata</i> <i>Phragmipedium</i> spp. <i>Renanthera imschootiana</i></p>	<p>ORCHIDACEAE spp. ^{#4} (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs I.)</p>	
OROBANCHACEAE Sommerwurz		
	<p><i>Cistanche deserticola</i> ^{#4}</p>	

⁷ Das Übereinkommen gilt nicht für künstlich vermehrte Hybriden der folgenden Gattungen, wenn die nachstehend unter den Buchstaben a) und b) angegebenen Bedingungen erfüllt werden: *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* und *Vanda*:

- a) Die Exemplare sind als künstlich vermehrt leicht erkennbar und zeigen keinerlei Anzeichen, die auf Ursprung in der freien Natur schließen lassen, wie etwa mechanische Beschädigungen oder starke Dehydrierung durch die Entnahme, unregelmäßigen 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
- b) i) 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 Pflanzen 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 eines jeden Hybrids deutlich hervorgeht; oder
 - ii) wenn sie im blühenden Zustand versendet werden, also mit mindestens einer voll aufgeblühten Blüte pro Exemplar, ist keine Mindestanzahl 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 sollte deutlich zu sehen sein und eine leichte Verifikation zulassen. Pflanzern, die sich nicht klar für die Ausnahme qualifizieren, müssen vom geeigneten CITES-Dokument begleitet werden.

^{#4} 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 *Neodrypsis decaryi*, ausgeführt aus Madagaskar;
- b) *In-vitro*-Sämlings- oder Gewebekulturen in festem oder flüssigem Medium, die in sterilen Behältern befördert werden;
- c) Schnittblumen von künstlich vermehrten Pflanzen;
- d) Früchte sowie Teile und Erzeugnisse davon, welche von außerhalb ihres natürlichen Verbreitungsgebietes eingebürgert oder von 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 Verbreitungsgebietes eingebürgert oder künstlich vermehrte Pflanzen der Gattungen *Opuntia*, Untergattung *Opuntia*, und *Sebanicereus* (Cactaceae) stammen, und
- f) fertige Produkte von *Euphorbia antisiphilitica*, verpackt und für den Einzelhandel bereit.

Anhänge		
I	II	III
PALMAE (Arecaceae) Palmen		
Chrysalidocarpus decipiens	<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> ^{#4} <i>Lemurophoenix halleuxii</i> <i>Marojejya darianii</i> <i>Neodypsis decaryi</i> ^{#4} <i>Ravenea louvelii</i> <i>Ravenea rivularis</i> <i>Satranala decussilvae</i> <i>Voanioala gerardii</i>	<i>Lodoicea maldivica</i> ^{#13} (Seychellen)

#4

Alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen:

- 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 *Neodypsis decaryi*, ausgeführt aus Madagaskar;
- In-vitro*-Sämlings- oder Gewebekulturen in festem oder flüssigem Medium, die in sterilen Behältern befördert werden;
- Schnittblumen von künstlich vermehrten Pflanzen;
- Früchte sowie Teile und Erzeugnisse davon, welche von außerhalb ihres natürlichen Verbreitungsgebietes eingebürgerten oder von künstlich vermehrten Pflanzen der Gattung *Vanilla* (Orchidaceae) und der Familie Cactaceae stammen;
- Stängel, Blüten sowie Teile und Erzeugnisse aus solchen, welche von außerhalb ihres natürlichen Verbreitungsgebietes eingebürgerten oder künstlich vermehrten Pflanzen der Gattungen *Opuntia*, Untergattung *Opuntia*, und *Selenicereus* (Cactaceae) stammen, und
- fertige Produkte von *Euphorbia antisyphilitica*, verpackt und für den Einzelhandel bereit.

#13

Das Endosperm (auch ‚Fruchtfleisch‘ oder ‚Kopra‘ genannt) und alle Erzeugnisse davon.

Anhänge		
I	II	III
PAPAVERACEAE Mohn		<i>Meconopsis regia</i> ^{#1} (Nepal)
PASSIFLORACEAE Passionsblumen	<i>Adenia olaboensis</i>	
PINACEAE Tannen und Kiefern		
<i>Abies guatemalensis</i>		<i>Pinus koraiensis</i> ^{#5} (Russische Föderation)
PODOCARPACEAE Steineiben		
<i>Podocarpus parlatorei</i>		<i>Podocarpus neriifolius</i> ^{#1} (Nepal)
PORTULACACEAE Lewisias, Portulak, Liebesröschen		
	<i>Anacampseros</i> spp. ^{#4} <i>Avonia</i> spp. ^{#4} <i>Lewisia serrata</i> ^{#4}	
PRIMULACEAE Alpenveilchen		
	<i>Cyclamen</i> spp. ^{8 #4}	
RANUNCULACEAE Frühlings-Adonisröschen, Kanadische Orangenwurzel, Gelbwurzel		
	<i>Adonis vernalis</i> ^{#2} <i>Hydrastis canadensis</i> ^{#8}	
ROSACEAE Afrikanisches Stinkholz		
	<i>Prunus africana</i> ^{#4}	
RUBIACEAE Ayuque		
<i>Balmea stormiae</i>		
SARRACENIACEAE Schlauchpflanzen (Neue Welt)		
<i>Sarracenia oreophila</i> <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i>	<i>Sarracenia</i> spp. ^{#4} (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs I.)	

#1 Alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen:
a) Samen, Sporen und Pollen (einschließlich Pollinien);
b) *In-vitro*-Sämlings- oder Gewebekulturen in festem oder flüssigem Medium, die in sterilen Behältern befördert werden;
c) Schnittblumen von künstlich vermehrten Pflanzen, und
d) Früchte sowie Teile und Erzeugnisse aus solchen, die aus künstlich vermehrten Pflanzen der Gattung *Vanilla* stammen.

#5 Stämme oder Holzblöcke, Schnittholz und Furnierblätter.

#4 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 *Neodypsis decaryi*, ausgeführt aus Madagaskar;
b) *In-vitro*-Sämlings- oder Gewebekulturen in festem oder flüssigem Medium, die in sterilen Behältern befördert werden;
c) Schnittblumen von künstlich vermehrten Pflanzen;
d) Früchte sowie Teile und Erzeugnisse davon, welche von außerhalb ihres natürlichen Verbreitungsgebietes eingebürgerten oder von 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 Verbreitungsgebietes eingebürgerten oder künstlich vermehrten Pflanzen der Gattungen *Opuntia*, Untergattung *Opuntia*, und *Selenicereus* (Cactaceae) stammen, und
f) fertige Produkte von *Euphorbia antisyphilitica*, verpackt und für den Einzelhandel bereit.

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

#2 Alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen:
a) Samen und Pollen und
b) fertige Produkte, verpackt und für den Einzelhandel bereit.

#8 Unterirdische Teile (d.h. Wurzeln, Rhizome): im Ganzen, Teile oder pulverisiert.

Anhänge		
I	II	III
<i>Sarracenia rubra ssp. jonesii</i>		
SCROPHULARIACEAE Kutki		
	<i>Picrorhiza kurrooa</i> ^{#2} (Ausgenommen <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i> .)	
STANGERIACEAE Stangerias		
<i>Stangeria eriopus</i>	<i>Bowenia spp.</i> ^{#4}	
TAXACEAE Himalaya-Eibe		
	<i>Taxus chinensis</i> und infraspezifische Taxa dieser Art ^{#2} <i>Taxus cuspidata</i> und infraspezifische Taxa dieser Art ^{9 #2} <i>Taxus fuana</i> und infraspezifische Taxa dieser Art ^{#2} <i>Taxus sumatrana</i> und infraspezifische Taxa dieser Art ^{#2} <i>Taxus wallichiana</i> ^{#2}	
THYMELEACEAE (Aquillariaceae) Agrarholz, Ramin		
	<i>Aquilaria spp.</i> ^{#4} <i>Gonystylus spp.</i> ^{#4} <i>Gyrinops spp.</i> ^{#4}	
TROCHODENDRACEAE (Tetracentraceae) Tetracentron		<i>Tetracentron sinense</i> ^{#1} (Nepal)
VALERIANACEAE Indische Narde		
	<i>Nardostachys grandiflora</i> ^{#2}	
VITACEAE Traubenbäume		
	<i>Cyphostemma elephantopus</i> <i>Cyphostemma montagnacii</i>	
WELWITSCHIACEAE Welwitschie		
	<i>Welwitschia mirabilis</i> ^{#4}	

- ^{#2} Alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen:
- Samen und Pollen und
 - fertige Produkte, verpackt und für den Einzelhandel bereit.

- ^{#4} Alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen:
- 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 *Neodypsis decaryi*, ausgeführt aus Madagaskar;
 - In-vitro*-Sämlings- oder Gewebekulturen in festem oder flüssigem Medium, die in sterilen Behältern befördert werden;
 - Schnittblumen von künstlich vermehrten Pflanzen;
 - Früchte sowie Teile und Erzeugnisse aus solchen, welche von außerhalb ihres natürlichen Verbreitungsgebietes eingebürgerten oder von künstlich vermehrten Pflanzen der Gattung *Vanilla* (Orchidaceae) und der Familie Cactaceae stammen;
 - Stängel, Blüten sowie Teile und Erzeugnisse aus solchen, welche von außerhalb ihres natürlichen Verbreitungsgebietes eingebürgerten oder von künstlich vermehrten Pflanzen der Gattungen *Opuntia*, Untergattung *Opuntia*, und *Senlicereus* (Cactaceae) stammen, und
 - fertige Produkte von *Euphorbia antisiphilitica*, verpackt und für den Einzelhandel bereit.

- ⁹ Das Übereinkommen 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.

- ^{#1} Alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen:
- Samen, Sporen und Pollen (einschließlich Pollinien);
 - In-vitro*-Sämlings- oder Gewebekulturen in festem oder flüssigem Medium, die in sterilen Behältern befördert werden;
 - Schnittblumen von künstlich vermehrten Pflanzen, und
 - Früchte sowie Teile und Erzeugnisse aus solchen, die aus künstlich vermehrten Pflanzen der Gattung *Vanilla* stammen.

Anhänge		
I	II	III
ZAMIACEAE Palmfarne		
<i>Ceratozamia</i> spp.	ZAMIACEAE spp. ^{#4} (Ausgenommen sind die Arten des Anhangs I.)	
<i>Chigua</i> spp. <i>Encephalartos</i> spp. <i>Microcycas calocoma</i>		
ZINGIBERACEAE Ingwerlilie		
	<i>Hedychium philippinense</i> ^{#4}	
ZYGOPHYLLACEAE Guajakholzbaum		
	<i>Bulnesia sarmientoi</i> ^{#11} <i>Guaicum</i> spp. ^{#2}	

#4

Alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen:

- 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 *Neodypsis decaryi*, ausgeführt aus Madagaskar;
- In-vitro*-Sämlings- oder Gewebekulturen in festem oder flüssigem Medium, die in sterilen Behältern befördert werden;
- Schnittblumen von künstlich vermehrten Pflanzen;
- Früchte sowie Teile und Erzeugnisse aus solchen, welche von außerhalb ihres natürlichen Verbreitungsgebietes eingebürgerten oder von künstlich vermehrten Pflanzen der Gattung *Vanilla* (Orchidaceae) und der Familie Cactaceae stammen;
- Stängel, Blüten sowie Teile und Erzeugnisse aus solchen, welche von außerhalb ihres natürlichen Verbreitungsgebietes eingebürgerten oder von künstlich vermehrten Pflanzen der Gattungen *Opuntia*, Untergattung *Opuntia*, und *Selenicereus* (Cactaceae) stammen, und
- fertige Produkte von *Euphorbia antisyphilitica*, verpackt und für den Einzelhandel bereit.

#11

Stämme oder Holzblöcke, Schnittholz und Furnierblätter, Sperrholz, Pulver und Extrakte

#2

Alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen:

- Samen und Pollen und
- fertige Produkte, verpackt und für den Einzelhandel bereit.