

## II

(Muut kuin lainsäätämismääräyksessä hyväksyttävät säädökset)

## ASETUKSET

**KOMISSION ASETUS (EU) N:o 1320/2014,**

**annettu 1 päivänä joulukuuta 2014,**

**luonnonvaraisten eläinten ja kasvien suojelusta niiden kauppaa sääntelemällä annetun neuvoston asetuksen (EY) N:o 338/97 muuttamisesta**

EUROOPAN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen,

ottaa huomioon luonnonvaraisten eläinten ja kasvien suojelusta niiden kauppaa sääntelemällä 9 päivänä joulukuuta 1996 annetun neuvoston asetuksen (EY) N:o 338/97 <sup>(1)</sup> ja erityisesti sen 19 artiklan 5 kohdan,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Asetuksessa (EY) N:o 338/97 luetellaan eläin- ja kasvilajit, joiden kauppaa rajoitetaan tai valvotaan. Mainitut luettelot sisältävät luonnonvaraisen eläimistön ja kasviston uhanalaisten lajien kansainvälistä kauppaa koskevan yleissopimuksen (jäljempänä 'CITES-yleissopimus') liitteissä olevat luettelot.
- (2) Yleissopimuksen liitteeseen III on hiljattain lisätty seuraavat lajit: *Dalbergia tucurensis* (johon on liitetty huomautus) Nicaraguan pyynnöstä; *Antilope cervicapra*, *Boselaphus tragocamelus*, *Capra hircus aegagrus*, *Capra sibirica*, *Gazella bennettii*, *Pseudois nayaur*, *Axis porcinus*, *Herpestes edwardsi*, *Herpestes javanicus*, *Hyaena hyaena*, *Lophura leucomelanos*, *Pavo cristatus*, *Pucrasia macrolopha* Pakistanin pyynnöstä; *Quercus mongolica* ja *Fraxinus mandshurica* (joihin on liitetty huomautus) Venäjän federaation pyynnöstä.
- (3) Jäsenvaltiot eivät ole esittäneet varaumaa mistään mainituista muutoksista.
- (4) Yleissopimuksen liitteeseen III tehdyt muutokset edellyttävät vastaavia muutoksia asetuksen (EY) N:o 338/97 liitteeseen C.
- (5) Laji *Lygodactylus williamsi* on arvioitu äärimmäisen uhanalaiseksi Kansainvälisen luonnonsuojeluliiton (IUCN) punaisessa listassa, ja se on kotoperäinen pienellä alueella Tansaniassa. Saatujen tietojen mukaan lajin kerääminen kansainvälisen lemmikkieläinkaupan tarpeisiin vaikuttaa lajiin suoraan siinä määrin, että populaatio on todennäköisesti uhattuna. Tällä lajilla, lähinnä luonnosta hankituilla yksilöillä, käydään unionissa tietävästi kauppaa, ja lajilla on selvästikin kysyntää. Näin ollen *Lygodactylus williamsi* näyttää täyttävän perusteet asetuksen (EY) N:o 338/97 liitteeseen B sisällyttämiseksi kyseisen asetuksen 3 artiklan 2 kohdan c alakohdan i alakohdan mukaisesti. Komissio on kuullut Tansanian yhdistynyttä tasavaltaa kyseisen lajin mahdollisesta sisällyttämisestä asetuksen (EY) N:o 338/97 liitteeseen B. Laji *Lygodactylus williamsi* olisi sen vuoksi sisällytettävä mainitun asetuksen liitteeseen B.
- (6) Laji *Bradypus pygmaeus* erotettiin lajista *Bradypus variegatus* vuonna 2001. Kyseinen laji jäi epähuomiossa sisällyttämättä yleissopimuksen liitteeseen II. Asia korjattiin 20 päivänä marraskuuta 2013, ja *Bradypus pygmaeus* olisi nyt sisällytettävä asetuksen (EY) N:o 338/97 liitteeseen B.
- (7) Laji *Lophura leucomelanos* olisi poistettava liitteestä D, sillä laji on sisällytetty liitteeseen C.

<sup>(1)</sup> EYVL L 61, 3.3.1997, s. 1.

- (8) Termien "uute", "viimeistellyt pakatut tuotteet, jotka ovat valmiita vähittäismyyntiä varten", "jauhe" ja "puun lastut" määritelmät olisi sisällytettävä "Liitteiden A, B, C ja D tulkinta" -osioon, sillä kyseisistä määritelmistä sovittiin yleissopimuksen kuudennessatoista osapuolokokouksessa maaliskuussa 2013.
- (9) *Agalychnis* spp. -lajeja koskeva alaviite olisi poistettava, sillä yleissopimukseen sisältyviä sammakkoeläimiä koskevan taksonomisen tarkistuslistan hyväksymisen myötä alaviite on käynyt tarpeettomaksi.
- (10) Koralleja koskevaa huomautusta olisi päivitettävä, jotta se olisi yhtäpitävä yleissopimuksen liitteiden kanssa.
- (11) Selkeyden vuoksi liitteisiin on tehty eräitä tekstinlaadinnallisia muutoksia.
- (12) Muutosten laajuuden vuoksi ja selkeyssyistä on asianmukaista korvata asetuksen liite kokonaisuudessaan.
- (13) Sen vuoksi asetusta (EY) N:o 338/97 olisi muutettava.
- (14) Tässä asetuksessa säädetyt toimenpiteet ovat asetuksen (EY) N:o 338/97 18 artiklan 1 kohdan nojalla perustetun luonnonvaraisten kasvi- ja eläinlajien kauppaa käsittelevän komitean lausunnon mukaiset,

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN ASETUKSEN:

*1 artikla*

Korvataan asetuksen (EY) N:o 338/97 liite tämän asetuksen liitteellä.

*2 artikla*

Tämä asetus tulee voimaan kolmantena päivänä sen jälkeen, kun se on julkaistu *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.

Tämä asetus on kaikilta osiltaan velvoittava, ja sitä sovelletaan sellaisenaan kaikissa jäsenvaltioissa.

Tehty Brysselissä 1 päivänä joulukuuta 2014.

*Komission puolesta*  
*Puheenjohtaja*  
Jean-Claude JUNCKER

## LIITE

## Liitteiden A, B, C ja D tulkinta

1. Liitteissä A, B, C ja D lueteltuihin lajeihin viitataan
  - a) lajin nimellä tai
  - b) ylempään taksonin nimellä siten, että kaikki lajit kuuluvat kyseiseen ylempään taksoniin tai sen määrättyyn osaan.
2. Lyhenteellä "spp." tarkoitetaan kaikkia ylempään taksoniin kuuluvia lajeja.
3. Muut viittaukset lajia ylempiin taksoneihin ovat ainoastaan tiedoksi tai luokittelua varten.
4. Liitteessä A lihavoituna painetut lajit on lueteltu siinä sen mukaisesti kuin ne on määrätty suojeltaviksi Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivissä 2009/147/EY<sup>(1)</sup> tai neuvoston direktiivissä 92/43/ETY<sup>(2)</sup>.
5. Lajia alemmista taksoneista käytetään kasvien osalta seuraavia lyhenteitä:
  - a) lyhenteellä 'ssp.' tarkoitetaan alalajeja,
  - b) lyhenteellä 'var(s)' tarkoitetaan muunnosta (muunnoksia) ja
  - c) lyhenteellä 'fa.' tarkoitetaan muotoa.
6. Lajin tai ylempään taksonin kohdalle merkityillä merkeillä "(I)", "(II)" ja "(III)" viitataan niihin yleissopimuksen liitteisiin, joissa kyseiset lajit mainitaan 7, 8 ja 9 kohdan mukaisesti. Jos lajin kohdalla ei ole mitään näistä merkeistä, kyseistä lajia ei mainita yleissopimuksen liitteissä.
7. Merkki "(I)" lajin tai ylempään taksonin kohdalla merkitsee, että kyseinen laji tai ylempi taksoni mainitaan yleissopimuksen liitteessä I.
8. Merkki "(II)" lajin tai ylempään taksonin kohdalla merkitsee, että kyseinen laji tai ylempi taksoni mainitaan yleissopimuksen liitteessä II.
9. Merkki "(III)" lajin tai ylempään taksonin kohdalla merkitsee, että se mainitaan yleissopimuksen liitteessä III. Tällöin mainitaan myös maa, jonka yhteydessä laji tai ylempi taksoni on mainittu liitteessä III.
10. "Lajikkeella" tarkoitetaan (teoksen *International Code of Nomenclature for Cultivated Plants* 8. painoksen mukaisesti) kasvilajien ryhmää, joka a) on valittu tietyn ominaisuuden tai ominaisuusyhdistelmän vuoksi, b) jossa mainitut ominaisuudet ovat selvästi erotettavissa, yhdenmukaisia ja pysyviä ja c) joka asianmukaisesti lisättyinä säilyttää kyseiset ominaisuudet. Taksonia voidaan pitää uutena lajikkeena vasta kun sen lajikenimi ja lajikkeen rajaava kuvaus on virallisesti julkaistu teoksen *International Code of Nomenclature for Cultivated Plants* viimeisimmässä painoksessa.
11. Risteyvät voidaan erityisesti sisällyttää liitteisiin, kuitenkin ainoastaan jos ne muodostavat erillisiä ja pysyviä populaatioita luonnonvaraisessa ympäristössä. Risteyttyihin eläimiin, joilla on neljässä aikaisemmassa sukupolvessa yksi tai useampi lajiyksilö, joka sisältyy liitteeseen A tai B, sovelletaan tätä asetusta samalla tavoin kuin jos ne olisivat oma laji, vaikka kyseinen risteymä ei erityisesti sisällykään liitteisiin.
12. Kun laji sisältyy liitteeseen A, B tai C, myös lajin kaikki osat ja johdannaiset sisältyvät samaan liitteeseen, ellei lajin kohdalle ole lisätty huomautusta siitä, että ainoastaan tietyt osat ja johdannaiset sisältyvät liitteeseen. Edellä olevan 2 artiklan t kohdan mukaisesti merkillä "#" ja sitä seuraavalla numerolla liitteessä B tai C olevan lajin tai ylempään taksonin nimen kohdalla tarkoitetaan osia ja johdannaisia, jotka määritellään liitteeseen nähden tätä asetusta varten seuraavasti:  
  
#1 Tarkoittaa kaikkia osia ja johdannaisia, paitsi
  - a) siemeniä, itiöitä ja siitepölyä (mukaan luettuina siitepölymyhkyt);
  - b) kiinteässä tai nestemäisessä elatusaineessa viljeltyjä *in vitro* -solukkoviljelmiä tai -taimia, joita kuljetetaan steriileissä astioissa;

<sup>(1)</sup> Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivi 2009/147/EY, annettu 30 päivänä marraskuuta 2009, luonnonvaraisten lintujen suojelusta (EUVL L 20, 26.1.2010, s. 7).

<sup>(2)</sup> Neuvoston direktiivi 92/43/ETY, annettu 21 päivänä toukokuuta 1992, luontotyyppien sekä luonnonvaraisen eläimistön ja kasviston suojelusta (EYVL L 206, 22.7.1992, s. 7).

- c) keinotekoisesti lisättyjen kasvien leikkokukkia; ja
- d) *Vanilla*-suvun keinotekoisesti lisätyistä kasveista saatuja hedelmiä ja niiden osia ja johdannaisia.
- #2 Tarkoittaa kaikkia osia ja johdannaisia, paitsi
- a) siemeniä ja siitepölyä ja
- b) viimeistelyjä pakattuja tuotteita, jotka ovat valmiita vähittäismyyntiä varten.
- #3 Tarkoittaa kokonaisia ja pilkkottuja juuria ja juurten osia, ei kuitenkaan valmisteiksi muokattuja osia tai johdannaisia kuten jauheita, tabletteja, uutteita, toonikumeja, teitä ja makeisia.
- #4 Tarkoittaa kaikkia osia ja johdannaisia, paitsi
- a) siemeniä (mukaan luettuina Orchidaceae-heimon siemenkodat), itiöitä ja siitepölyä (mukaan luettuina siitepölymyhkyt). Poikkeus ei koske Meksikosta vietyjä Cactaceae-heimon lajien siemeniä eikä Madagaskarilta vietyjä lajien *Beccariophoenix madagascariensis* ja *Neodypsis decaryi* siemeniä;
- b) kiinteässä tai nestemäisessä elatusaineessa viljeltyjä *in vitro* -solukkoviljelmiä tai -taimia, joita kuljetetaan steriileissä astioissa;
- c) keinotekoisesti lisättyjen kasvien leikkokukkia;
- d) hedelmiä ja niiden osia ja johdannaisia, jotka on saatu *Vanilla*-suvun (Orchidaceae) ja Cactaceae-heimon viljelykarkulaisista tai keinotekoisesti lisätyistä kasveista;
- e) varsia, kukkia ja niiden osia ja johdannaisia, jotka on saatu *Opuntia*-suvun *Opuntia*-alalajien ja *Selenicereus*-suvun (Cactaceae) viljelykarkulaisista tai keinotekoisesti lisätyistä kasveista; ja
- f) lajista *Euphorbia antisyphilitica* saatuja viimeistelyjä tuotteita, jotka ovat valmiiksi pakattuja vähittäismyyntiä varten.
- #5 Tarkoittaa sahatukkeja, sahatavaraa ja viilua.
- #6 Tarkoittaa sahatukkeja, sahatavaraa, viilua ja vaneria.
- #7 Tarkoittaa sahatukkeja, puun lastuja, jauheita ja uutteita.
- #8 Tarkoittaa maanalaisia osia (esim. juuria, maavarsia) kokonaisena, osina ja jauheena.
- #9 Tarkoittaa kaikkia osia ja johdannaisia, paitsi niitä, joissa on merkintä "Produced from Hoodia spp. material obtained through controlled harvesting and production under the terms of an agreement with the relevant CITES Management Authority of [Botswana under agreement No. BW/xxxxxx] [Namibia under agreement No. NA/xxxxxx] [South Africa under agreement No. ZA/xxxxxx]" (tuotettu Hoodia-lajien aineksesta, joka on saatu [sopimuksen BW/xxxxxx perusteella Botswanan] [sopimuksen NA/xxxxxx perusteella Namibian] [sopimuksen ZA/xxxxxx perusteella Etelä-Afrikan] asianomaisen CITES-hallintoviranomaisen kanssa tehdyn sopimuksen perusteella toteutetusta valvotusta keruusta ja tuotannosta).
- #10 Tarkoittaa sahatukkeja, sahatavaraa, viilua, mukaan luettuina viimeistelemättömät puuaihiot, joita käytetään kielisoittimien jousien valmistuksessa.
- #11 Tarkoittaa sahatukkeja, sahatavaraa, viilua, vaneria, jauhetta ja uutteita.
- #12 Tarkoittaa sahatukkeja, sahatavaraa, viilua, vaneria ja uutteita. Tällaisia uutteita ainesosinaan sisältävien viimeistelyjen tuotteiden, hajusteet mukaan lukien, ei katsota kuuluvan tämän huomautuksen piiriin.
- #13 Tarkoittaa siemeniä (tunnetaan myös endosperminä, hedelmälihana tai koprana) ja sen johdannaisia.
- #14 Tarkoittaa kaikkia osia ja johdannaisia, paitsi
- a) siemeniä ja siitepölyä;
- b) kiinteässä tai nestemäisessä elatusaineessa viljeltyjä *in vitro* -solukkoviljelmiä tai -taimia, joita kuljetetaan steriileissä astioissa;
- c) hedelmiä;
- d) lehtiä;
- e) öljyntislauksesta yli jäänyttä agarpuun jauhetta, mukaan lukien sen kaikenlaiset puristeet; ja
- f) viimeistelyjä pakattuja tuotteita, jotka ovat valmiita vähittäismyyntiä varten — tämä vapautus ei koske helmiä, rukousnauhoja eikä veistettyjä esineitä.

13. Jäljempänä olevat termit ja ilmaisu, joita käytetään näiden liitteiden huomautuksissa, määritellään seuraavasti:

#### **Uute**

Kaikki aineet, jotka on saatu suoraan kasviaineksesta fysikaalisiin tai kemiallisiin menetelmin valmistusprosessista riippumatta. Uute voi olla kiinteää (esim. kiteet, hartsi, hienot tai karkeat hiukkaset), puolikiinteää (esim. kumit, vahat) tai nestemäistä (esim. liuokset, tinktuurat, öljyt ja haihtuvat öljyt).

#### **Väimeistellyt pakatut tuotteet, jotka ovat valmiita vähittäismyyntiä varten**

Kappale- tai irtotavarana lähetetyt tuotteet, jotka eivät vaadi lisäjalostusta, pakattuina ja loppukäyttöä tai vähittäismyyntiä varten merkittyinä ja myynti- tai käyttökunnossa kuluttajien kannalta.

#### **Jauhe**

Kuiva ja kiinteä aine, joka on hieno- tai karkeajakoista.

#### **Puun lastut**

Puu, joka on työstetty pieniksi kappaleiksi.

14. Kun minkään liitteessä A olevan kasvilajin tai ylemmän kasvitaksonin nimen kohdalle ei ole lisätty huomautusta, joka merkitsisi, että sen risteymiä olisi kohdeltava 4 artiklan 1 kohdan mukaisesti, voidaan yhdestä tai useammasta näistä lajeista tai yhdestä tai useammasta ylemmästä taksonista keinotekoisesti lisättyä risteymää kaupata, jos sen mukana on todistus keinotekoisesta lisäyksestä, ja näiden risteymien siemeniin ja siitepölyyn (myös siitepölymyhkyihin), leikkokukkisiin sekä kiinteässä tai nestemäisessä elatusaineessa oleviin *in vitro* -solukkoviljelmiin tai --taimiviljelmiin, joita kuljetetaan steriileissä astioissa, ei sovelleta tätä asetusta.
15. Virtsa, uloste ja ambra, jotka ovat jätteitä ja jotka saadaan eläintä käsittelemättä, eivät kuulu tämän asetuksen soveltamisalaan.
16. Tätä asetusta sovelletaan liitteessä D lueteltujen eläinlajien osalta ainoastaan eläviin yksilöihin ja kokonaisiin tai pääasiallisesti kokonaisiin kuolleisiin yksilöihin lukuun ottamatta niitä taksoneita, joiden kohdalle on lisätty seuraava huomautus osoittamaan, että asetusta sovelletaan myös muihin osiin ja johdannaisiin:
- § 1 Kokonaiset tai pääasiallisesti kokonaiset raa'at tai parkitut nahat
- § 2 Höyhenet tai nahat taikka muut osat, joissa on höyheniä.
17. Tätä asetusta sovelletaan liitteessä D lueteltujen kasvilajien osalta ainoastaan eläviin yksilöihin lukuun ottamatta niitä taksoneita, joiden kohdalle on lisätty seuraava huomautus osoittamaan, että asetusta sovelletaan myös muihin osiin ja johdannaisiin:
- § 3 Kuivatut ja tuoreet kasvit, myös lehdet, juuret/juurakot, varret, siemenet/itiöt, kuori ja hedelmät.
- § 4 Sahatukit, sahatavara ja viilu.

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
ELÄIMISTÖ				
CHORDATA (SELKÄJÄNTEISET)				
<b>MAMMALIA</b>				<b>nisäkkäät</b>
ARTIODACTYLA				sorkkaeläimet
<b>Antilocapridae</b>	<i>Antilocapra americana</i> (I) (ainoastaan Meksikon populaatio; muut populaatiot eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin)			<b>hanka-antiloopit</b> hanka-antilooppi
<b>Bovidae</b>	<i>Addax nasomaculatus</i> (I)  <i>Bos gaurus</i> (I) (ei sisällä kotieläimenä pidettyä muotoa, johon viitataan nimellä <i>Bos frontalis</i> , joka ei kuulu tämän asetuksen soveltamisalaan) <i>Bos mutus</i> (I) (ei sisällä kotieläimenä pidettyä muotoa, johon viitataan nimellä <i>Bos grunniens</i> , joka ei kuulu tämän asetuksen soveltamisalaan) <i>Bos sauveli</i> (I)  <i>Bubalus depressicornis</i> (I) <i>Bubalus mindorensis</i> (I)	<i>Ammotragus lervia</i> (II)  <i>Bison bison athabascaae</i> (II)	<i>Antilope cervicapra</i> (III Nepal/Pakistan)  <i>Boselaphus tragocamelus</i> (III Pakistan)  <i>Bubalus arnee</i> (III Nepal) (ei sisällä kotieläimenä pidettyä muotoa, johon viitataan nimellä <i>Bubalus bubalis</i> , joka ei kuulu tämän asetuksen soveltamisalaan)	<b>nautaeläimet</b> saharanantilooppi harjavuohi besoaringaselli metsäbiisoni gauri  jakki  kuupri nilgauantilooppi vesipuhveli  anoa mindoronanoa

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Bubalus quarlesi</i> (I)			vuorianoa
		<i>Budorcas taxicolor</i> (II)		takini
	<i>Capra falconeri</i> (I)			kierteissarvivuohi
			<i>Capra hircus aegagrus</i> (III Pakistan) (Asetusta ei sovelleta kesymuodon yksilöihin.)	villivuohi
			<i>Capra sibirica</i> (III Pakistan)	siperianvuohi
	<i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)			
	<i>Capricornis rubidus</i> (I)			
	<i>Capricornis sumatraensis</i> (I)			sumatranserovi
	<i>Capricornis thar</i> (I)			
		<i>Cephalophus brookei</i> (II)		
		<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)		mustaselkäpuikkija
	<i>Cephalophus jentinki</i> (I)			isopuikkija
		<i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)		kierteissarvipuikkija
		<i>Cephalophus silvicultor</i> (II)		keltaselkäpuikkija
		<i>Cephalophus zebra</i> (II)		juovapuikkija
		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)		valkopäätopi
			<i>Gazella bennettii</i> (III Pakistan)	persiangaselli
	<i>Gazella cuvieri</i> (I)			atlasgaselli
			<i>Gazella dorcas</i> (III Algeria/Tunisia)	aavikkogaselli
	<i>Gazella leptoceros</i> (I)			saharangaselli
	<i>Hippotragus niger variani</i> (I)			musta-antilooppi
		<i>Kobus leche</i> (II)		liki

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Naemorhedus baileyi</i> (I)			himalajangoraali
	<i>Naemorhedus caudatus</i> (I)			kiinangoraali
	<i>Naemorhedus goral</i> (I)			goraali
	<i>Naemorhedus griseus</i> (I)			kiinangoraali
	<i>Nanger dama</i> (I)			valkopäägaselli
	<i>Oryx dammah</i> (I)			sapeliantilooppi
	<i>Oryx leucoryx</i> (I)			arabiankeihäsantilooppi
		<i>Ovis ammon</i> (II) (lukuun ottamatta liitteessä A olevia alalajeja)		argaali
	<i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I)			tiibetinargaali
	<i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)			
		<i>Ovis canadensis</i> (II) (ainoastaan Meksikon populaatio; muut populaatiot eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin)		amerikanlammas
	<i>Ovis orientalis ophion</i> (I)			
		<i>Ovis vignei</i> (II) (lukuun ottamatta liitteessä A olevia alalajeja)		persianlammas
	<i>Ovis vignei vignei</i> (I)			
	<i>Pantholops hodgsonii</i> (I)			khiru
		<i>Philantomba monticola</i> (II)		harmaapuikkija
			<i>Pseudois nayaur</i> (III Pakistan)	baraali
	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)			saola



	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
<b>Camelidae</b>	<p><b><i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)</b></p> <p><i>Vicugna vicugna</i> (I) (lukuun ottamatta seuraavia populaatioita, jotka sisältyvät liitteeseen B: Argentiina: [Jujuy- ja Catamarca-provinssien populaatiot sekä Jujuy-, Salta-, Catamarca-, La Rioja- ja San Juan --provinssien osittain vankeudessa kasvatetut populaatiot]; Bolivia: [koko populaatio]; Chile: [Primeran alueen populaatio]; Ecuador: [koko populaatio] ja Peru: [koko populaatio])</p>	<p><i>Saiga borealis</i> (II)</p> <p><i>Saiga tatarica</i> (II)</p> <p><i>Lama guanicoe</i> (II)</p> <p><i>Vicugna vicugna</i> (II) (ainoastaan seuraavat populaatiot: <b>Argentiina</b> <sup>(1)</sup> [Jujuy- ja Catamarca-provinssien populaatiot sekä Jujuy-, Salta-, Catamarca-, La Rioja- ja San Juan -provinssien osittain vankeudessa kasvatetut populaatiot]; <b>Bolivia</b> <sup>(2)</sup> [koko populaatio]; <b>Chile</b> <sup>(3)</sup> [Primeran alueen populaatio]; <b>Ecuador</b> <sup>(4)</sup>: [koko populaatio] ja <b>Peru</b> <sup>(5)</sup>: [koko populaatio]; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen A)</p>	<p><i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepal)</p> <p><i>Axis porcinus</i> (III Pakistan (lukuun ottamatta liitteessä A olevia alalajeja))</p>	<p>apenniiniengemssi</p> <p>Saiga-antilooppi</p> <p>nelisarviantilooppi</p> <p><b>kamelit</b></p> <p>guanako</p> <p>vikunja</p> <p><b>hirvieläimet</b></p> <p>kalamiankauris</p> <p>baweankauris</p> <p>rytökauris</p> <p>rytökauris (Kaakkois-Aasia)</p> <p>suokauris</p> <p>turkestaninisokauris</p>
<b>Cervidae</b>	<p><i>Axis calamianensis</i> (I)</p> <p><i>Axis kuhlii</i> (I)</p> <p><i>Axis porcinus annamiticus</i> (I)</p> <p><i>Blastocerus dichotomus</i> (I)</p>	<p><i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)</p>		

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
			<i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Algeria/Tunisia)	atlasisokauris
	<i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)			kashmirinisokauris
	<i>Dama dama mesopotamica</i> (I)			persiankauris
	<i>Hippocamelus</i> spp. (I)			hemulit
	<i>Muntiacus crinifrons</i> (I)		<i>Mazama temama cerasina</i> (III Guatemala)	tummamuntjakki
	<i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)			
	<i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)		<i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemala)	valkohäntäpeuran alalaji
	<i>Pudu puda</i> (I)	<i>Pudu mephistophiles</i> (II)		pampakauris
	<i>Rucervus duvaucelii</i> (I)			isopudu
	<i>Rucervus eldii</i> (I)			pudu
<b>Hippopotamidae</b>				barasinga
		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II)		tamengi
		<i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		<b>virtahevot</b>
<b>Moschidae</b>				pikkuvirtahepo
	<i>Moschus</i> spp. (I) (ainoastaan Afganistanin, Bhutanin, Intian, Myanmarin, Nepalín ja Pakistanin populaatiot; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B)	<i>Moschus</i> spp. (II) (lukuun ottamatta Afganistanin, Bhutanin, Intian, Myanmarin, Nepalín ja Pakistanin populaatioita, jotka sisältyvät liitteeseen A)		virtahepo
				<b>myskikauriit</b>
				myskikauriit

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
<b>Suidae</b>	<p><i>Babyrousa babyrussa</i> (I)</p> <p><i>Babyrousa bolabatuensis</i> (I)</p> <p><i>Babyrousa celebensis</i> (I)</p> <p><i>Babyrousa togeanensis</i> (I)</p> <p><i>Sus salvanius</i> (I)</p>			<p><b>siat</b></p> <p>babirusa</p> <p>pikkusika</p>
<b>Tayassuidae</b>		<p>Tayassuidae spp. (II) (lukuun ottamatta liitteessä A olevia lajeja ja Meksikon ja Yhdysvaltojen <i>Pecari tajacu</i> -- populaatioita, jotka eivät kuulu tämän asetuksen liitteisiin)</p> <p><i>Catagonus wagneri</i> (I)</p>		<p><b>pekarit</b></p> <p>pekarit</p> <p>isopekari</p>
CARNIVORA				<p>petoeläimet</p>
<b>Ailuridae</b>	<p><i>Ailurus fulgens</i> (I)</p>			<p><b>pandat</b></p> <p>pikkupanda</p>
<b>Canidae</b>	<p><b><i>Canis lupus</i> (I/II)</b> (Kaikki populaatiot lukuun ottamatta Duero-joen pohjoispuolella Espanjassa ja 39. leveysasteen pohjoispuolella Kreikassa eläviä populaatioita. Bhutanin, Intian, Nepalín ja Pakistanin populaatiot sisältyvät liitteeseen I. Kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen II. Ei sisällä kotieläimenä pidettyä muotoa eikä dingoa, joihin viitataan nimillä <i>Canis lupus familiaris</i> ja <i>Canis lupus dingo</i>.)</p>	<p><i>Canis lupus</i> (II) (Duero-joen pohjoispuolella Espanjassa ja 39. leveysasteen pohjoispuolella Kreikassa elävät populaatiot. Ei sisällä kotieläimenä pidettyä muotoa eikä dingoa, joihin viitataan nimillä <i>Canis lupus familiaris</i> ja <i>Canis lupus dingo</i>.)</p>	<p><i>Canis aureus</i> (III Intia)</p>	<p><b>koiraeläimet</b></p> <p>kultasakaali</p> <p>susi</p>

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	Canis simensis	<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)		etiopiansakaali ravustajakoira harjasusi viidakkosusi isoandienkettu chiloensaarenkettu andienkettu pampakettu suokoira
	<i>Speothos venaticus</i> (I)		<i>Vulpes bengalensis</i> (III Intia)	bengalinkettu mustatäpläkettu fenekki
<b>Eupleridae</b>		<i>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II)		<b>falanukit</b>
		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II) <i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)		fossa falanukki fanaloka
<b>Felidae</b>		Felidae spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja. Asetusta ei sovelleta kesymuodon yksilöihin.)		<b>kissaeläimet</b> kissat
	<i>Acinonyx jubatus</i> (I) (Elävien yksilöiden ja metsästysmuistojen vuosittaiset vientikiintiöt myönnetään seuraavasti: Botswana: 5; Namibia: 150; Zimbabwe: 50. Näiden yksilöiden kauppaan sovelletaan 4 artiklan 1 kohtaa.)			gepardi

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Caracal caracal</i> (I) (ainoastaan Aasian populaatio; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B)			karakali
	<i>Catopuma temminckii</i> (I)			aasiankultakissa
	<i>Felis nigripes</i> (I)			mustajalkakissa
	<b><i>Felis silvestris</i></b> (II)			villikissa
	<i>Leopardus geoffroyi</i> (I)			punankissa
	<i>Leopardus jacobitus</i> (I)			andienkissa
	<i>Leopardus pardalis</i> (I)			oselotti
	<i>Leopardus tigrinus</i> (I)			onsilla
	<i>Leopardus wiedii</i> (I)			margai
	<b><i>Lynx lynx</i></b> (II)			ilves
	<i>Lynx pardinus</i> (I)			iberianilves
	<i>Neofelis nebulosa</i> (I)			puuleopardi
	<i>Panthera leo persica</i> (I)			aasianleijona
	<i>Panthera onca</i> (I)			jaguaari
	<i>Panthera pardus</i> (I)			leopardi
	<i>Panthera tigris</i> (I)			tiikeri
	<i>Pardofelis marmorata</i> (I)			marmorikissa
	<i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (ainoastaan Bangladeshin, Intian ja Thaimaan populaatiot; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B)			aasianmetsäkissa
	<i>Prionailurus iriomotensis</i> (II)			iriomotenkissa
	<i>Prionailurus planiceps</i> (I)			litteäpääkissa

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
<b>Herpestidae</b>	<i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (ainoastaan Intian populaatio; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B)			ruostetäpläkissa
	<i>Puma concolor coryi</i> (I)			floridanpuuma
	<i>Puma concolor costaricensis</i> (I)			keskiamerikanpuuma
	<i>Puma concolor couguar</i> (I)			itäpuuma
	<i>Puma yagouaroundi</i> (I) (ainoastaan Keski- ja Pohjois-Amerikan populaatiot; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B)			jaguarundi
	<i>Uncia uncia</i> (I)			lumileopardi
				<b>mangustit</b>
			<i>Herpestes edwardsi</i> (III Intia/Pakistan)	mungo
			<i>Herpestes fuscus</i> (III Intia)	intianruskomungo
			<i>Herpestes javanicus</i> (III Pakistan)	pikkumungo
<b>Hyaenidae</b>			<i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III Intia)	pikkumungo
			<i>Herpestes smithii</i> (III Intia)	ruostemungo
			<i>Herpestes urva</i> (III Intia)	ravustajamungo
			<i>Herpestes vitticollis</i> (III Intia)	juovaniskamungo
				<b>hyeenat</b>
<b>Mephitidae</b>			<i>Hyaena hyaena</i> (III Pakistan)	juovahyeena
			<i>Proteles cristata</i> (III Botswana)	termiittihyeena
				<b>skunkit</b>
		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		patagonianskunkki

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
<b>Mustelidae</b>				<b>näätäeläimet</b>
<b>Lutrinae</b>		Lutrinae spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>saukot</b>
	<i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (ainoastaan Kamerunin ja Nigerian populaatiot; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B)			saukot
	<i>Enhydra lutris nereis</i> (I)			ravustajasaukko
	<i>Lontra felina</i> (I)			merisaukko
	<i>Lontra longicaudis</i> (I)			rannikkosaukko
	<i>Lontra provocax</i> (I)			eteläamerikansaukko
	<i>Lutra lutra</i> (I)			patagoniansaukko
	<i>Lutra nippon</i> (I)			saukko
	<i>Pteronura brasiliensis</i> (I)			japaninsaukko
<b>Mustelinae</b>				jättisaukko
			<i>Eira barbara</i> (III Honduras)	<b>näätäeläimet</b>
			<i>Galictis vittata</i> (III Costa Rica)	taira
			<i>Martes flavigula</i> (III Intia)	grisoni
			<i>Martes foina intermedia</i> (III Intia)	kultakurkkunäätä
			<i>Martes gwatkinsii</i> (III Intia)	aasiankylänäätä
			<i>Mellivora capensis</i> (III Botswana)	nilgirinnäätä
				mesimäyrä
	<i>Mustela nigripes</i> (I)			mustajalkahilleri
<b>Odobenidae</b>		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Kanada)		<b>mursut</b>
				mursu

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
<b>Otariidae</b>		<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>haaremihylkeet</b> haaremihylkeet
	<i>Arctocephalus philippii</i> (II)			juanfernandesinhylje
	<i>Arctocephalus townsendi</i> (I)			guadalupenhylje
<b>Phocidae</b>		<i>Mirounga leonina</i> (II)		hylkeet etelänisohylje
	<i>Monachus</i> spp. (I)			munkkihylkeet
<b>Procyonidae</b>			<i>Bassaricyon gabbii</i> (III Costa Rica)	<b>puolikarhut</b> olingo
			<i>Bassariscus sumichrasti</i> (III Costa Rica)	meksikonkakomisti
			<i>Nasua narica</i> (III Honduras)	valkokuonokoati
			<i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay)	koati
			<i>Potos flavus</i> (III Honduras)	kinkaju
<b>Ursidae</b>		Ursidae spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>karhut</b> karhut
	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I)			isopanda
	<i>Helarctos malayanus</i> (I)			malajinkarhu
	<i>Melursus ursinus</i> (I)			huulikarhu
	<i>Tremarctos ornatus</i> (I)			silmälasikarhu
	<b>Ursus arctos (I/II)</b> (ainoastaan Bhutanin, Kiinan, Meksikon ja Mongolian populaatiot sekä alalaji <i>Ursus arctos isabellinus</i> luetellaan liitteessä I; kaikki muut populaatiot ja alalajit sisältyvät liitteeseen II)			karhu



	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi	
<b>Viverridae</b>	<i>Ursus thibetanus</i> (I)			kauluskarhu	
				<b>sivettieläimet</b>	
				<i>Arctictis binturong</i> (III Intia)	biturongi
				<i>Civettictis civetta</i> (III Botswana)	afrikansivetti
					vesibeletti
				<i>Hemigalus derbyanus</i> (II)	beletti
					naamiopallusivetti
				<i>Paguma larvata</i> (III Intia)	musanki
				<i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III Intia)	intianmusanki
				<i>Paradoxurus jerdoni</i> (III Intia)	juovalinsanki
	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)			täplälinsanki	
				<i>Viverra civettina</i> (III Intia)	intiansivetti
				<i>Viverra zibetha</i> (III Intia)	isosivetti
				<i>Viverricula indica</i> (III Intia)	pikkusivetti
CETACEA				<b>valaat</b>	
	<b>CETACEA spp. (I/II)</b> <sup>(6)</sup>			valaat	
CHIROPTERA				lepakot	
<b>Phyllostomidae</b>				<b>leikot</b>	
			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	paraguaynviiruselkä	

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
<b>Pteropodidae</b>		<i>Acerodon</i> spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>hekkolepakot</b>
	<i>Acerodon jubatus</i> (I)			akerohekot
		<i>Pteropus</i> spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja ja lajia <i>Pteropus brunneus</i> )		isoakeroheikko
	<i>Pteropus insularis</i> (I)			lenkot
	<i>Pteropus livingstonii</i> (II)			chuuklaguuninlenkko
	<i>Pteropus loochoensis</i> (I)			comorosaartenlenkko
	<i>Pteropus mariannus</i> (I)			lomboksaarenlenkko
	<i>Pteropus molossinus</i> (I)			marianasaartenlenkko
	<i>Pteropus pelewensis</i> (I)			carolinesaartenlenkko
	<i>Pteropus pilosus</i> (I)			
	<i>Pteropus rodricensis</i> (II)			palausaartenlenkko
	<i>Pteropus samoensis</i> (I)			rodriquezsaarenlenkko
	<i>Pteropus tonganus</i> (I)			samoasaartenlenkko
	<i>Pteropus ualanus</i> (I)			tyynenmerenlenkko
	<i>Pteropus voeltzkowi</i> (II)			
	<i>Pteropus yapensis</i> (I)			pembasaarenlenkko
CINGULATA				
<b>Dasypodidae</b>				<b>vyötiäiset</b>
			<i>Cabassous centralis</i> (III Costa Rica)	keskiamerikanvyötäinen
			<i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	uruguaynvyötäinen

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
		<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nolllaksi. Kaikki yksilöt katsotaan liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiksi, ja niiden kauppaa säännellään sen mukaisesti.)		ylänkövyötiäinen
DASYUROMORPHIA	<i>Priodontes maximus</i> (I)			isovyötiäinen
<b>Dasyuridae</b>				australianpussipedot
	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I)			<b>pussipedot</b>
	<i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			pitkähäntäpussikko
DIPROTODONTIA				dyynipussikko
<b>Macropodidae</b>				harvaetuhampaiset
		<i>Dendrolagus inustus</i> (II)		<b>kengurut</b>
		<i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		harmaapuukenguru
	<i>Lagorcheses hirsutus</i> (I)			tummapuukenguru
	<i>Lagostrophus fasciatus</i> (I)			mala
	<i>Onychogalea fraenata</i> (I)			raitakenguru
<b>Phalangeridae</b>				piikkikenguru
		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II)		<b>kuskukset</b>
		<i>Phalanger mimicus</i> (II)		
		<i>Phalanger orientalis</i> (II)		selkäjuovakuskus
		<i>Spilocuscus kraemeri</i> (II)		
		<i>Spilocuscus maculatus</i> (II)		täpläkuskus
		<i>Spilocuscus papuensis</i> (II)		

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
<b>Potoroidae</b>				<b>rottakengurut</b>
	<i>Bettongia</i> spp. (I)			kaniinikengurut
<b>Vombatidae</b>				<b>vompatit</b>
	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			tummavompatti
LAGOMORPHA				jäniseläimet
<b>Leporidae</b>				<b>jänikset ja kaniinit</b>
	<i>Caprolagus hispidus</i> (I)			karhokaniini
	<i>Romerolagus diazi</i> (I)			tulivuorikaniini
MONOTREMATA				nokkaeläimet
<b>Tachyglossidae</b>				<b>nokkasiilit</b>
		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		pitkänokkasiilit
PERAMELEMORPHIA				pusselit
<b>Peramelidae</b>				pusselit
	<i>Perameles bougainville</i> (I)			lännpusseli
<b>Thylacomyidae</b>				
	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			isokorvapusseli
PERISSODACTYLA				kavioeläimet
<b>Equidae</b>				<b>hevokset</b>
	<i>Equus africanus</i> (I) (ei sisällä kotieläimenä pidettyä muotoa <i>Equus asinus</i> , joka ei kuulu tämän asetuksen soveltamisalaan)			afrikanvilliaasi
	<i>Equus grevyi</i> (I)			isoseepra
	<i>Equus hemionus</i> (I/II) (Laji on mainittu liitteessä II, mutta alalajit <i>Equus hemionus hemionus</i> ja <i>Equus hemionus khur</i> on mainittu liitteessä I.)			kulaani

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
<b>Rhinocerotidae</b>	<p><i>Equus kiang</i> (II)</p> <p><i>Equus przewalskii</i> (I)</p> <p><i>Equus zebra zebra</i> (I)</p> <p>Rhinocerotidae spp. (I) (lukuun ottamatta liitteeseen B sisältyviä alalajeja)</p>	<p><i>Equus zebra hartmannae</i> (II)</p> <p><i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (ainoastaan Etelä-Afrikan ja Swazimaan populaatiot; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen A. Ainoastaan elävien eläinten kansainvälisen kaupan sallimiseksi asianmukaisesti ja hyväksyttyihin määräraippaikkoihin ja metsästysmuistoiksi. Kaikki muut yksilöt katsotaan liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiksi, ja niiden kauppaa säännellään sen mukaisesti.)</p>		<p>kiangi</p> <p>przewalskinhevonen</p> <p>haartmannin etelänsepra</p> <p>kapin etelänsepra</p> <p><b>sarvikuonot</b></p> <p>sarvikuonot</p> <p>isosarvikuono</p>
<b>Tapiridae</b>	<p>Tapiridae spp. (I) (lukuun ottamatta liitteeseen B sisältyviä lajeja)</p>	<p><i>Tapirus terrestris</i> (II)</p>		<p><b>tapiirit</b></p> <p>tapiirit</p> <p>tapiiri</p>
PHOLIDOTA				
<b>Manidae</b>		<p><i>Manis</i> spp. (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollassi lajien <i>Manis crassicaudata</i>, <i>Manis culionensis</i>, <i>Manis javanica</i> ja <i>Manis pentadactyla</i> luonnosta saatuja ja pääasiassa kaupallisiin tarkoituksiin käytettäviä yksilöitä varten.)</p>		<p>muurahaiskävyt</p> <p><b>muurahaiskävyt</b></p> <p>muurahaiskävyt</p>

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
PILOSA				
<b>Bradypodidae</b>		<i>Bradypus pygmaeus</i> (II)		<b>kolmivarvaslaiskiais</b>
		<i>Bradypus variegatus</i> (II)		hallavalaiskiainen
<b>Megalonychidae</b>			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III Costa Rica)	<b>kaksivarvaslaiskiais</b> sierainlaiskiainen
<b>Myrmecophagidae</b>		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)		<b>jurumit</b> jurumi
			<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	meksikontamandua
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>kädelliset</b> kädelliset
<b>Atelidae</b>	<i>Alouatta coibensis</i> (I)			<b>hämähäkkiapinat</b> coibanmölyapina
	<i>Alouatta palliata</i> (I)			tummamölyapina
	<i>Alouatta pigra</i> (I)			vaippamölyapina
	<i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I)			mustaotsahämähäkkiapina
	<i>Ateles geoffroyi panamensis</i> (I)			pusuhämähäkkiapina
	<i>Brachyteles arachnoides</i> (I)			muriki
	<i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I)			muriki
	<i>Oreonax flavicauda</i> (I)			punavilla-apina
<b>Cebidae</b>				<b>kierteishäntäapinat</b> hyppytamariini
	<i>Callimico goeldii</i> (I)			bambumarmosetti
	<i>Callithrix aurita</i> (I)			

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
<b>Cercopithecidae</b>	<i>Callithrix flaviceps</i> (I)			ruskopäämarmosetti
	<i>Leontopithecus</i> spp. (I)			leijonatamariinit
	<i>Saguinus bicolor</i> (I)			korvatamariini
	<i>Saguinus geoffroyi</i> (I)			suikkatamariini
	<i>Saguinus leucopus</i> (I)			valkojalkatamariini
	<i>Saguinus martinsi</i> (I)			Saguinus martinsi -tamariini
	<i>Saguinus oedipus</i> (I)			töyhtötamariini
	<i>Saimiri oerstedii</i> (I)			panamansaimiri
				<b>häntäapinat</b>
	<i>Cercocebus galeritus</i> (I)			tanajoenmangabi
	<i>Cercopithecus diana</i> (I)			valkopartamarakatti
	<i>Cercopithecus roloway</i> (I)			
	<i>Cercopithecus solatus</i> (II)			kultahäntätamariini
	<i>Colobus satanas</i> (II)			mustagueretsa
	<i>Macaca silenus</i> (I)			partamakaki
	<i>Mandrillus leucophaeus</i> (I)			drilli
	<i>Mandrillus sphinx</i> (I)			mandrilli
	<i>Nasalis larvatus</i> (I)			nenäapina
	<i>Ptilocolobus foai</i> (II)			
	<i>Ptilocolobus gordonorum</i> (II)			
<i>Ptilocolobus kirkii</i> (I)			sansibaringueretsa	
<i>Ptilocolobus pennantii</i> (II)			kongonruostegueretsa	
<i>Ptilocolobus preussi</i> (II)			ruostegueretsa	
<i>Ptilocolobus rufomitratu</i> (I)			tananruostegueretsa	

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Ptilocolobus tephrosceles</i> (II)			ugandangueretsa
	<i>Ptilocolobus tholloni</i> (II)			
	<i>Presbytis potenziani</i> (I)			mentawainsureli
	<i>Pygathrix</i> spp. (I)			pystynenäapinat
	<i>Rhinopithecus</i> spp. (I)			
	<i>Semnopithecus ajax</i> (I)			
	<i>Semnopithecus dussumieri</i> (I)			
	<i>Semnopithecus entellus</i> (I)			
	<i>Semnopithecus hector</i> (I)			hanumaani
	<i>Semnopithecus hypoleucos</i> (I)			
	<i>Semnopithecus priam</i> (I)			
	<i>Semnopithecus schistaceus</i> (I)			
	<i>Simias concolor</i> (I)			nykerönenäapina
	<i>Trachypithecus delacouri</i> (II)			
	<i>Trachypithecus francoisi</i> (II)			kiinanlanguri
	<i>Trachypithecus geei</i> (I)			kultalanguri
	<i>Trachypithecus hatinhensis</i> (II)			
	<i>Trachypithecus johnii</i> (II)			nilgirinlanguri
	<i>Trachypithecus laotum</i> (II)			
	<i>Trachypithecus pileatus</i> (I)			lakkilanguri
	<i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II)			
	<i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			
<b>Cheirogaleidae</b>				<b>pikkumakit</b>
	Cheirogaleidae spp. (I)			pikkumakit



	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
<b>Daubentoniidae</b>				<b>ai-ait</b>
	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			ai-ai
<b>Hominidae</b>				<b>isot ihmisapinat</b>
	<i>Gorilla beringei</i> (I)			idängorilla
	<i>Gorilla gorilla</i> (I)			lännengorilla
	<i>Pan</i> spp. (I)			simpanssit
	<i>Pongo abelii</i> (I)			sumatranoranki
	<i>Pongo pygmaeus</i> (I)			borneonoranki
<b>Hylobatidae</b>				<b>gibbonit</b>
	Hylobatidae spp. (I)			gibbonit
<b>Indriidae</b>				<b>indrit</b>
	Indriidae spp. (I)			indrit
<b>Lemuridae</b>				<b>makit</b>
	Lemuridae spp. (I)			makit
<b>Lepilemuridae</b>				<b>hoikkamakit</b>
	Lepilemuridae spp. (I)			hoikkamakit
<b>Lorisidae</b>				<b>lorit</b>
	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			hidaslorit
<b>Pitheciidae</b>				<b>sakiapinat</b>
	<i>Cacajao</i> spp. (I)			uakarit
	<i>Callicebus barbarabrownae</i> (II)			
	<i>Callicebus melanochir</i> (II)			

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Callicebus nigrifrons</i> (II)			
	<i>Callicebus personatus</i> (II)			naamiotiti
	<i>Chiropotes albinasus</i> (I)			valkonenäski
<b>Tarsiidae</b>				<b>kummittelijat</b>
	<i>Tarsius</i> spp. (II)			kummittelijat
PROBOSCIDEA				
<b>Elephantidae</b>				<b>norsut</b>
	<i>Elephas maximus</i> (I)			aasiannorsu
	<i>Loxodonta africana</i> (I) (lukuun ottamatta Botswanan, Namibian, Etelä-Afrikan ja Zimbabwen populaatioita, jotka sisältyvät liitteeseen B)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (ainoastaan Botswanan, Namibian, Etelä-Afrikan ja Zimbabwen populaatiot (?); kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen A)		afrikannorsu
RODENTIA				
<b>Chinchillidae</b>				jyrsijät
	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (Asetusta ei sovelleta tuotantoeläinyksilöihin.)			<b>tsinsillat</b>
				tsinsillat
<b>Cuniculidae</b>				<b>pakat</b>
			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	paka
<b>Dasyproctidae</b>				<b>agutit</b>
			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	väliamerikanaguti
<b>Erethizontidae</b>				<b>amerikanpiikiköt</b>
			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras)	meksikonpiikikkö
			<i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	parananpiikikkö

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
<b>Hystricidae</b>				<b>piikikkäät</b>
	<i>Hystrix cristata</i>			piikikäs
<b>Muridae</b>				<b>varsinaiset hiiret ja rotat</b>
	<i>Leporillus conditor</i> (I)			isotikkurotta
	<i>Pseudomys fieldi praeconis</i> (I)			aavikkohiiruli
	<i>Xeromys myoides</i> (I)			valevesirotta
	<i>Zyomys pedunculatus</i> (I)			australianaavikkorotta
<b>Sciuridae</b>				<b>oravat</b>
		<i>Callosciurus erythraeus</i> (ainoastaan elävät yksilöt)		oliiviselkäorava
		<i>Cynomys mexicanus</i> (I)		meksikonpreerikko
			<i>Marmota caudata</i> (III Intia)	pitkähäntämurmeli
			<i>Marmota himalayana</i> (III Intia)	himalajanmurmeli
		<i>Ratufa</i> spp. (II)		aasianjättioravat
		<i>Sciurus carolinensis</i> (ainoastaan elävät yksilöt)		harmaaorava
			<i>Sciurus deppei</i> (III Costa Rica)	panamanorava
		<i>Sciurus niger</i> (ainoastaan elävät yksilöt)		iso-orava
SCANDENTIA		SCANDENTIA spp. (II)		<b>tupaijat eli puupäästäiset</b>
SIRENIA				seireneläimet
<b>Dugongidae</b>				<b>dugongit</b>
	<i>Dugong dugon</i> (I)			dugongi

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
<b>Trichechidae</b>	<i>Trichechus inunguis</i> (I) <i>Trichechus manatus</i> (I) <i>Trichechus senegalensis</i> (I)			<b>manaatit</b> amazonianmanaatti lamantiini afrikanmanaatti
AVES				<b>linnut</b>
ANSERIFORMES				sorsalinnut
<b>Anatidae</b>				<b>sorsat</b>
	<i>Anas aucklandica</i> (I)			uudenseelannintavi
		<i>Anas bernieri</i> (II)		madagaskarintavi
	<i>Anas chlorotis</i> (I)			ruskotavi
		<i>Anas formosa</i> (II)		siperiantavi
	<i>Anas laysanensis</i> (I)			laysaninsorsa
	<i>Anas nesiotis</i> (I)			dentintavi
	<b><i>Anas querquedula</i></b>			heinätavi
	<i>Asarcornis scutulata</i> (I)			sumatransorsa
	<i>Aythya innotata</i>			madagaskarinsotka
	<b><i>Aythya nyroca</i></b>			ruskosotka
	<i>Branta canadensis leucopareia</i> (I)			aleuttienkanadanhanhi
	<b><i>Branta ruficollis</i></b> (II)			punakaulahanhi
	<i>Branta sandvicensis</i> (I)			havaijinhanhi
			<i>Cairina moschata</i> (III Honduras)	myskisorsa
		<i>Coscoroba coscoroba</i> (II)		ankkajoutsen
		<i>Cygnus melancoryphus</i> (II)		mustakaulajoutsen
		<i>Dendrocygna arborea</i> (II)		karibianviheltäjäsorsa

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
			<i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Honduras)	punaviheltäjäsorsa
			<i>Dendrocygna bicolor</i> (III Honduras)	ruskoviheltäjäsorsa
	Mergus octosetaceus			brasiliankoskelo
	<b><i>Oxyura leucocephala</i> (II)</b>	<i>Oxyura jamaicensis</i> (ainoastaan elävät yksilöt)		kuparisorsa
	<i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (Mahdollisesti kuollut sukupuuttoon) (I)			valkopääsorsa
				ruusupääsorsa
	Tadorna cristata	<i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)		kyhmysorsa
APODIFORMES				amurinsorsa
<b>Trochilidae</b>				kiitäjälinnut
		Trochilidae spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>kolibrit</b>
	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)			kolibrit
CHARADRIIFORMES				brasiliankaarikolibri
<b>Burhinidae</b>				rantalinnut
			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala)	<b>paksujalat</b>
<b>Laridae</b>				amerikanpaksujalka
	<i>Larus relictus</i> (I)			<b>lokit</b>
<b>Scolopacidae</b>				mongolianlokki
	<i>Numenius borealis</i> (I)			<b>kurpat</b>
	<i>Numenius tenuirostris</i> (I)			eskimokuovi
	<i>Tringa guttifer</i> (I)			kaitanokkakuovi
				täpläviklo

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
CICONIIFORMES				haikaralinnut
<b>Ardeidae</b>	<i>Ardea alba</i> <i>Bubulcus ibis</i> <i>Egretta garzetta</i>			<b>haikarat</b> jalohaikara lehmähaikara silkkihaikara
<b>Balaenicipitidae</b>		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		<b>kenkänokat</b> kenkänokka
<b>Ciconiidae</b>	<i>Ciconia boyciana</i> (I) <b><i>Ciconia nigra</i></b> (II) <i>Ciconia stormi</i> <i>Jabiru mycteria</i> (I) <i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I)			<b>kattohaikarat</b> idänkattohaikara mustahaikara borneonpiispahaikara jabiru assaminmarabu sundaniibishaikara
<b>Phoenicopteridae</b>		Phoenicopteridae spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) <b><i>Phoenicopus ruber</i></b> (II)		<b>flamingot</b> flamingot karibianflamingo
<b>Threskiornithidae</b>	<i>Geronticus calvus</i> (II) <i>Geronticus eremita</i> (I) <i>Nipponia nippon</i> (I) <b><i>Platalea leucorodia</i></b> (II) <i>Pseudibis gigantea</i>	<i>Eudocimus ruber</i> (II)		<b>iibikset</b> rubiini-iibis kaljuiibis töyhtöiibis japaniiniibis kapustahaikara jätti-iibis

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
COLUMBIFORMES				kyyhkylinnut
<b>Columbidae</b>				<b>kyyhkyt</b>
	<i>Caloenas nicobarica</i> (I)			hartiahuivikyyhky
	Claravis godefrida			brasilianmaakyyhky
	<b>Columba livia</b>			kalliokyyhky
	<i>Ducula mindorensis</i> (I)			mindoronkeisarikyyhky
		<i>Gallicolumba luzonica</i> (II)		luzoninhaavakyyhky
		<i>Goura</i> spp. (II)		kruunukyyhkyt
	Leptotila wellsi			granadanjuoksukyyhky
			<i>Nesoenas mayeri</i> (III Mauritius)	mauritiuksenkyyhky
	<b>Streptopelia turtur</b>			turturikyyhky
CORACIIFORMES				sähkönokat
<b>Bucerotidae</b>				<b>sarvinokat</b>
		<i>Aceros</i> spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		kurtusarvinokat
	<i>Aceros nipalensis</i> (I)			kiilasarvinokka
		<i>Anorrhinus</i> spp. (II)		sarvinokat
		<i>Anthracoceros</i> spp. (II)		lippasarvinokat
		<i>Berenicornis</i> spp. (II)		mysssarvinokat
		<i>Buceros</i> spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		kaksisarvinokat
	<i>Buceros bicornis</i> (I)			keisarisarvinokka
		<i>Penelopides</i> spp. (II)		filippiiniensarvinokat
	<i>Rhinoplax vigil</i> (I)			naurusarvinokka

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
		<i>Rhyticeros</i> spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		uurresarvinokat
CUCULIFORMES	<i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)			thaimaansarvinokka
<b>Musophagidae</b>				käkilinnut
		<i>Tauraco</i> spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>turakot</b>
FALCONIFORMES	<i>Tauraco bannermani</i> (II)			metsäturakot
		FALCONIFORMES spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja; lukuun ottamatta yhtä liitteeseen C sisältyvää Cathartidae-heimoon kuuluvaa lajia; muut Cathartidae-heimoon kuuluvat lajit eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin; ja lukuun ottamatta lajia <i>Caracara lutosa</i> )		kameruninturako
<b>Accipitridae</b>				<b>petolinnut</b>
	<i>Accipiter brevipes</i> (II)			petolinnut
	<i>Accipiter gentilis</i> (II)			<b>haukat</b>
	<i>Accipiter nisus</i> (II)			sirovarpushaukka
	<i>Aegypius monachus</i> (II)			kanahaukka
	<i>Aquila adalberti</i> (I)			varpushaukka
	<i>Aquila chrysaetos</i> (II)			munkkikorppikotka
	<i>Aquila clanga</i> (II)			iberiankeisarikotka
	<i>Aquila heliaca</i> (I)			maakotka
	<i>Aquila pomarina</i> (II)			kiljukotka
	<i>Buteo buteo</i> (II)			keisarikotka
				pikkukiljukotka
				hiirihaukka



	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<p><b>Buteo lagopus (II)</b></p> <p><b>Buteo rufinus (II)</b></p> <p><i>Chondrohierax uncinatus wilsonii (I)</i></p> <p><b>Circaetus gallicus (II)</b></p> <p><b>Circus aeruginosus (II)</b></p> <p><b>Circus cyaneus (II)</b></p> <p><b>Circus macrourus (II)</b></p> <p><b>Circus pygargus (II)</b></p> <p><b>Elanus caeruleus (II)</b></p> <p><i>Eutriorchis astur (II)</i></p> <p><b>Gypaetus barbatus (II)</b></p> <p><b>Gyps fulvus (II)</b></p> <p><i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (Laji <i>Haliaeetus albicilla</i> mainitaan liitteessä I; muut lajit luetellaan liitteessä II.)</p> <p><i>Harpia harpyja (I)</i></p> <p><b>Hieraaetus fasciatus (II)</b></p> <p><b>Hieraaetus pennatus (II)</b></p> <p><i>Leucopternis occidentalis (II)</i></p> <p><b>Milvus migrans (II)</b> (lukuun ottamatta alalajia <i>Milvus migrans lineatus</i>, joka sisältyy liitteeseen B)</p> <p><b>Milvus milvus (II)</b></p> <p><b>Neophron percnopterus (II)</b></p> <p><b>Pernis apivorus (II)</b></p> <p><i>Pithecophaga jefferyi (I)</i></p>			<p>piekana</p> <p>arohiirihaukka</p> <p>kuubanväkänokkahaukka</p> <p>käärmekotka</p> <p>ruskosuohaukka</p> <p>sinisuohaukka</p> <p>arosuohaukka</p> <p>niittysuohaukka</p> <p>liitohaukka</p> <p>madagaskarinkäärmeahaukka</p> <p>partakorppikotka</p> <p>hanhikorppikotka</p> <p>merikotkat</p> <p>harpyja</p> <p>vuorikotka</p> <p>pikkukotka</p> <p>ecuadorinviidakkohaukka</p> <p>haarahaukka</p> <p>isohaarahaukka</p> <p>pikkukorppikotka</p> <p>mehiläishaukka</p> <p>filippiinienkotka</p>

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
<b>Cathartidae</b>	<i>Gymnogyps californianus</i> (I)			<b>kondorit</b> kaliforniankondori
	<i>Vultur gryphus</i> (I)		<i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)	kuningaskondori andienkondori
<b>Falconidae</b>	<i>Falco araeus</i> (I)			<b>jalohaukat</b> seychellientuulihaukka
	<b>Falco biarmicus</b> (II)			keltapäähaukka
	<b>Falco cherrug</b> (II)			aavikkohaukka
	<b>Falco columbarius</b> (II)			ampuhaukka
	<b>Falco eleonora</b> (II)			välimerenhaukka
	<i>Falco jugger</i> (I)			intianjalohaukka
	<b>Falco naumanni</b> (II)			pikkutuulihaukka
	<i>Falco newtoni</i> (I) (ainoastaan Seychellien populaatio)			madagaskarintuulihaukka
	<i>Falco pegrinoides</i> (I)			arabihaukka
	<i>Falco peregrinus</i> (I)			muuttohaukka
	<i>Falco punctatus</i> (I)			mauritiuksentuulihaukka
	<i>Falco rusticolus</i> (I)			tunturihaukka
	<b>Falco subbuteo</b> (II)			nuolihaukka
	<b>Falco tinnunculus</b> (II)			tuulihaukka
	<b>Falco vespertinus</b> (II)			punajalkahaukka
<b>Pandionidae</b>				<b>sääkset</b>
	<b>Pandion haliaetus</b> (II)			sääksi (kalasääksi)
GALLIFORMES				kanalinnut
<b>Cracidae</b>				<b>hokot</b>
	<i>Crax alberti</i> (III Kolumbia)			sininokkahokko

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Crax blumenbachii</i> (I)			punanokkahokko
		<i>Crax fasciolata</i>	<i>Crax daubentoni</i> (III Kolumbia)	keltaliuskahokko
			<i>Crax globulosa</i> (III Kolumbia)	kaljunaamahokko
			<i>Crax rubra</i> (III Kolumbia/Costa Rica/Guatemala/Honduras)	punahelttahokko
	<i>Mitu mitu</i> (I)			aarnihokko
	<i>Oreophasis derbianus</i> (I)			alagoasinhokko
			<i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala/Honduras)	sarvisaku
			<i>Pauxi pauxi</i> (III Kolumbia)	jukataninkaklattaja
	<i>Penelope albipennis</i> (I)			venezuelankypärähokko
			<i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras)	perunsaku
			<i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)	isosaku
	<i>Pipile jacutinga</i> (I)			ylänkösaku
	<i>Pipile pipile</i> (I)			mustaotsasaku
<b>Megapodiidae</b>				trinidadinsaku
	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			<b>isojalkakanat</b>
				vasarapääkana
<b>Phasianidae</b>				<b>aitokanat</b>
		<i>Argusianus argus</i> (II)		argusfasaani
	<i>Catreus wallichii</i> (I)			harmaafasaani
	<i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I)			sonoranpeltoviiriäinen
	<i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I)			valkokorvafasaani
	<i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)			ruskokorvafasaani
		<i>Gallus sonneratii</i> (II)		harmaaviidakkokana
		<i>Ithaginis cruentus</i> (II)		verifasaani

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Lophophorus impejanus</i> (I)			töyhtöloistofasaani
	<i>Lophophorus lhuysii</i> (I)			kiinanloistofasaani
	<i>Lophophorus sclateri</i> (I)			loistofasaani
	<i>Lophura edwardsi</i> (I)			annaminfasaani
		<i>Lophura hatinhensis</i>		vietnaminfasaani
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)		<i>Lophura leucomelanos</i> (III Pakistan)	teräsfasaani
			<i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala)	taiwaninfasaani
	Odontophorus strophium			jukataninkalkkuna
	Ophrysia superciliosa			kolumbianviiriäinen
			<i>Pavo cristatus</i> (III Pakistan)	himalajanviiriäisfasaani
		<i>Pavo muticus</i> (II)		riikinkukko
		<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II)		vihherriikinkukko
		<i>Polyplectron germaini</i> (II)		harmaatäpläfasaani
		<i>Polyplectron malacense</i> (II)		vietnamintäpläfasaani
	<i>Polyplectron napoleonis</i> (I)			malesiantäpläfasaani
		<i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)		palawanintäpläfasaani
			<i>Pucrasia macrolopha</i> (III Pakistan)	borneontäpläfasaani
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I)			töyhtöfasaani
	<i>Syrmaticus ellioti</i> (I)			harja-argusfasaani
	<i>Syrmaticus humiae</i> (I)			peruukkifasaani
	<i>Syrmaticus mikado</i> (I)			burmanfasaani
	<i>Tetraogallus caspius</i> (I)			mikadofasaani
	<i>Tetraogallus tibetanus</i> (I)			kaspianlumikana
	<i>Tragopan blythii</i> (I)			tiibetinlumikana
	<i>Tragopan caboti</i> (I)			burmantragopaani
				kiinantragopaani

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
GRUIFORMES	<i>Tragopan melanocephalus</i> (I)		<i>Tragopan satyra</i> (III Nepal)	kashmirintragopaani
		<i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (II)		satyyritragopaani
<b>Gruidae</b>				preeriakana, eteläisen USA:n alalaji
				kurkilinnut
				<b>kurjet</b>
		Gruidae spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		kurjet
	<i>Grus americana</i> (I)			trumpettikurki
	<i>Grus canadensis</i> (I/II) (Laji on mainittu liitteessä II, mutta alalajit <i>Grus canadensis nesiotes</i> ja <i>Grus canadensis pulla</i> on mainittu liitteessä I.)			hietakurki
	<b>Grus grus</b> (II)			kurki
	<i>Grus japonensis</i> (I)			mantsuriankurki
	<i>Grus leucogeranus</i> (I)			lumikurki
	<i>Grus monacha</i> (I)			munkkikurki
	<i>Grus nigricollis</i> (I)			mustakaulakurki
	<i>Grus vipio</i> (I)			silmälasikurki
<b>Otididae</b>				<b>trapit</b>
		Otididae spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		trapit
	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I)			intiantrappi
	<i>Chlamydotis macqueenii</i> (I)			idänkaulustrappi
	<i>Chlamydotis undulata</i> (I)			lännenkaulustrappi
	<i>Houbaropsis bengalensis</i> (I)			bengalintrappi
	<b>Otis tarda</b> (II)			isotrappi
	<i>Sypheotides indicus</i> (II)			intianpikkutrappi

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
<b>Rallidae</b>	<i>Tetrax tetrax</i> (II)			pikkutrappi
	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			<b>rantakanat</b> ruskoluhtakana
<b>Rhynochetidae</b>	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			<b>kagut</b> kagu
PASSERIFORMES				varpuslinnut
<b>Atrichornithidae</b>	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			<b>tiheikkölaulajat</b> isotiheikkölaulaja
<b>Cotingidae</b>	<i>Cotinga maculata</i> (I)		<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Kolumbia)	<b>kotingat</b> röyhelökotinga
	<i>Xipholena atropurpurea</i> (I)		<i>Cephalopterus penduliger</i> (III Kolumbia)	käpyröyhelökotinga
		<i>Rupicola</i> spp. (II)		vyökotinga
<b>Emberizidae</b>		<i>Gubernatrix cristata</i> (II)		harjakotinga
		<i>Paroaria capitata</i> (II)		valkosiipikotinga
		<i>Paroaria coronata</i> (II)		<b>sirkut, tangarat</b>
		<i>Tangara fastuosa</i> (II)		pikitöyhtökardinaali
				punapääkardinaali
				liekkipääkardinaali
				palettitangara
<b>Estrildidae</b>		<i>Amandava formosa</i> (II)		<b>loistopeipot</b>
		<i>Lonchura fuscata</i>		vihertiikeripeippo
		<i>Lonchura oryzivora</i> (II)		timorinriisipeippo
		<i>Poephila cincta cincta</i> (II)		riisipeippo
				itäaustraliannyökyttäjäpeippo

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
<b>Fringillidae</b>	<i>Carduelis cucullata</i> (I)			<b>peipot</b> tulitikli
		<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		brasilianvihervarpunen
<b>Hirundinidae</b>	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			<b>pääskyt</b> aasianjokipääsky
<b>Icteridae</b>	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			<b>turpiaalit</b> laplatanturpiaali
<b>Meliphagidae</b>	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (I)			<b>mesikot</b> victoriankultakruunumesikko
<b>Muscicapidae</b>	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauritius)			<b>siepot</b> rodriquezinkerttunen
	<i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (mahdollisesti kuollut sukupuuttoon) (I)	<i>Cyornis ruckii</i> (II)		malesiansinisiippo
	<i>Dasyornis longirostris</i> (I)			länsiaustralianisosukasmaluri
		<i>Garrulax canorus</i> (II)		lännensukasmaluri
		<i>Garrulax taewanus</i> (II)		naurutimali
		<i>Leiothrix argenteauris</i> (II)		hopeakorvatimali
		<i>Leiothrix lutea</i> (II)		tulirintatimali
		<i>Liocichla omeiensis</i> (II)		emeintimali
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)			keltapääljukas

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Picathartes oreas</i> (I)			punapääkaljukas
<b>Paradisaeidae</b>			<i>Terpsiphone bourbonensis</i> (III Mauritius)	maskareenienparatiisimonarkki
		Paradisaeidae spp. (II)		<b>paratiisilinnut</b>
<b>Pittidae</b>				paratiisilinnut
		<i>Pitta guajana</i> (II)		<b>pitat</b>
	<i>Pitta gurneyi</i> (I)			tulikulmapitta
	<i>Pitta kochi</i> (I)			malakanpitta
		<i>Pitta nympha</i> (II)		tammipitta
<b>Pycnonotidae</b>				keijupitta
		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		<b>bulbulit</b>
<b>Sturnidae</b>				tulipääbulbuli
		<i>Gracula religiosa</i> (II)		<b>kottaraiset</b>
	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)			pyhämaina
<b>Zosteropidae</b>				balinkottarainen
	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			<b>rillit</b>
PELECANIFORMES				norfolkinsaarenisorilli
<b>Fregatidae</b>				pelikaanilinnut
	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			<b>fregattilinnut</b>
<b>Pelecanidae</b>				joulusaarenfregattilintu
	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			<b>pelikaanit</b>
				kiharapelikaani
<b>Sulidae</b>				<b>suulat</b>
	<i>Papasula abbotti</i> (I)			joulusaarensuula



	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
PICIFORMES				tikkalinnut
<b>Capitonidae</b>				<b>sepät</b>
			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Kolumbia)	kauluriseppä
<b>Picidae</b>				<b>tikat</b>
	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			koreanaasianpalokärki
<b>Ramphastidae</b>				<b>tukaanit</b>
		<i>Pteroglossus aracari</i> (II)	<i>Bailloniuss bailloni</i> (III Argentiina)	sahramitukaani
		<i>Pteroglossus viridis</i> (II)	<i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentiina)	punavyöarakari
		<i>Ramphastos sulfuratus</i> (II)	<i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentiina)	ruskoposkiarakari
		<i>Ramphastos toco</i> (II)		verinokka-arakari
		<i>Ramphastos tucanus</i> (II)		kultarintatukaani
		<i>Ramphastos vitellinus</i> (II)		rikkitukaani
			<i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentiina)	kuningastukaani
				karmiininokkatukaani
				punaliivitukaani
				täplänokkatukaani
PODICIPEDIFORMES				uikkulinnut
<b>Podicipedidae</b>				<b>uikut</b>
	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			atitlaninuikku
PROCELLARIIFORMES				ulappalinnut
<b>Diomedeidae</b>				<b>albatrossit</b>
	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			japaninalbatrossi

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
PSITTACIFORMES		PSITTACIFORMES spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja ja lukuun ottamatta lajeja <i>Agapornis roseicollis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> , <i>Nymphicus hollandicus</i> ja <i>Psittacula krameri</i> , jotka eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin)		<b>papukaijalinnut</b> <b>papukaijalinnut</b>
<b>Cacatuidae</b>				<b>kakadut</b> tanimbarinkakadu filippiinienkakadu molukkienkakadu celebesinkakadu palmukakadu
	<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)			
<b>Loriidae</b>				<b>lurit</b> orvokkiluri polynesialurikit
	<i>Eos histrio</i> (I) <i>Vini</i> spp. (I/II) ( <i>Vini ultramarina</i> on mainittu liitteessä I, muut lajit on mainittu liitteessä II.)			
<b>Psittacidae</b>				<b>papukaijat</b> dominicanamatsoni keltaniska-amatsoni kultanaama-amatsoni liekkipyrstöamatsoni lila-amatsoni saintvincentinamatsoni keisariamatsoni
	<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)			

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Amazona leucocephala</i> (I)			kuubanamatsoni
	<i>Amazona oratrix</i> (I)			keltapääämatsoni
	<i>Amazona pretrei</i> (I)			araukaria-amatsoni
	<i>Amazona rhodocorytha</i> (I)			tuliotsa-amatsoni
	<i>Amazona tucumana</i> (I)			rubiiniamatsoni
	<i>Amazona versicolor</i> (I)			saintlucianamatsoni
	<i>Amazona vinacea</i> (I)			viiniamatsoni
	<i>Amazona viridigenalis</i> (I)			meksikonamatsoni
	<i>Amazona vittata</i> (I)			puertoriconamatsoni
	<i>Anodorhynchus</i> spp. (I)			hyasinttiarat
	<i>Ara ambiguus</i> (I)			panamanara
	<i>Ara glaucogularis</i> (I)			sinikurkkuararauna
	<i>Ara macao</i> (I)			puna-ara
	<i>Ara militaris</i> (I)			smaragdiara
	<i>Ara rubrogenys</i> (I)			bolivianara
	<i>Cyanopsitta spixii</i> (I)			siniara
	<i>Cyanoramphus cookii</i> (I)			nolfolkinsaarenvierkaija
	<i>Cyanoramphus forbesi</i> (I)			chathaminvierkaija
	<i>Cyanoramphus novaezelandiae</i> (I)			uudenseelanninvierkaija
	<i>Cyanoramphus saisseti</i> (I)			uudenkaledoninvierkaija
	<i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I)			itäaustraliansiniviikunakaija
	<i>Eunymphicus cornutus</i> (I)			töyhtövierkaija
	<i>Guarouba guarouba</i> (I)			kulta-aratti
	<i>Neophema chrysogaster</i> (I)			tasmanianruohokaija
	<i>Ognorhynchus icterotis</i> (I)			vahapalmuaratti

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Pezoporus occidentalis</i> (mahdollisesti kuollut sukupuuttoon) (I)			yökaija
	<i>Pezoporus wallicus</i> (I)			lymykaija
	<i>Pionopsitta pileata</i> (I)			punanaamioaratti
	<i>Primolius couloni</i> (I)			sinipääara
	<i>Primolius maracana</i> (I)			brasilianara
	<i>Psephotus chrysopterygius</i> (I)			kultaparatiisikaija
	<i>Psephotus dissimilis</i> (I)			huppuparatiisikaija
	<i>Psephotus pulcherrimus</i> (mahdollisesti kuollut sukupuuttoon) (I)			paratiisikaija
	<i>Psittacula echo</i> (I)			mauritiuksenkaija
	<i>Pyrrhura cruentata</i> (I)			sinirinta-aratti
	<i>Rhynchopsitta</i> spp. (I)			mäntyaratit
	<i>Strigops habroptilus</i> (I)			kakapo
RHEIFORMES				nandulinnut
<b>Rheidae</b>				<b>nandut</b>
	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (lukuun ottamatta alalajia <i>Pterocnemia pennata pennata</i> , joka kuuluu liitteeseen B)			patagoniannandu
		<i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II)		patagoniannandun alalaji
		<i>Rhea americana</i> (II)		nandu
SPHENISCIFORMES				pingviinilinnut
<b>Spheniscidae</b>				<b>pingviinit</b>
		<i>Spheniscus demersus</i> (II)		afrikanpingviini
	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)			perunpingviini
STRIGIFORMES				<b>pöllölinnut</b>
		STRIGIFORMES spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja ja lukuun ottamatta lajia <i>Sceloglaux albifacies</i> )		pöllölinnut

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
<b>Strigidae</b>	<p><i>Aegolius funereus</i> (II)</p> <p><i>Asio flammeus</i> (II)</p> <p><i>Asio otus</i> (II)</p> <p><i>Athene noctua</i> (II)</p> <p><b><i>Bubo bubo</i> (II)</b> (lukuun ottamatta alalajia <i>Bubo bubo bengalensis</i>, joka sisältyy liitteeseen B)</p> <p><b><i>Glaucidium passerinum</i> (II)</b></p> <p><i>Heteroglaux blewitti</i> (I)</p> <p><i>Mimizuku gurneyi</i> (I)</p> <p><i>Ninox natalis</i> (I)</p> <p><i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (I)</p> <p><b><i>Nyctea scandiaca</i> (II)</b></p> <p><i>Otus ireneae</i> (II)</p> <p><b><i>Otus scops</i> (II)</b></p> <p><b><i>Strix aluco</i> (II)</b></p> <p><b><i>Strix nebulosa</i> (II)</b></p> <p><b><i>Strix uralensis</i> (II)</b> (lukuun ottamatta alalajia <i>Strix uralensis davidi</i>, joka sisältyy liitteeseen B)</p> <p><b><i>Surnia ulula</i> (II)</b></p>			<p><b>pöllöt</b></p> <p>helmipöllö</p> <p>suopöllö</p> <p>sarvipöllö</p> <p>minervanpöllö</p> <p>huuhkaja</p> <p>varpuspöllö</p> <p>hindustaninpöllö</p> <p>pisarapöllönen</p> <p>joulusaarenpöllö</p> <p>uudenseelanninhaukkapöllö, Norfolkinsaaren alalaji</p> <p>tunturipöllö</p> <p>sokokenpöllönen</p> <p>kyläpöllönen</p> <p>lehtopöllö</p> <p>lapinpöllö</p> <p>viirupöllö</p> <p>hiiripöllö</p> <p><b>tornipöllöt</b></p> <p>tornipöllö</p> <p>madagaskarintornipöllö</p>
<b>Tytonidae</b>	<p><b><i>Tyto alba</i> (II)</b></p> <p><i>Tyto soumagnei</i> (I)</p>			

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
STRUTHIONI-FORMES				strutsilinnut
<b>Struthionidae</b>				<b>strutsit</b>
	<i>Struthio camelus</i> (I) (ainoastaan Algerian, Burkina Fason, Kamerunin, Keski-Afrikan tasavallan, Tšadin, Malin, Mauritanian, Marokon, Nigerin, Nigerian, Senegalin ja Sudanin populaatiot; muut populaatiot eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin)			strutsi
TINAMIFORMES				tinamilinnut
<b>Tinamidae</b>				<b>tinamit</b>
	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			erakkotinami
TROGONIFORMES				trogonilinnut
<b>Trogonidae</b>				<b>trogonit</b>
	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			mayaketsali
REPTILIA				<b>matelijat</b>
CROCODYLIA				<b>krokotiilieläimet</b>
		CROCODYLIA spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		krokotiilieläimet
<b>Alligatoridae</b>				<b>alligaattorit</b>
	<i>Alligator sinensis</i> (I)			kiinanalligaattori
	<i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I)			apaporisinsilmälasikaimaani
	<i>Caiman latirostris</i> (I) (lukuun ottamatta Argentiinan populaatiota, joka kuuluu liitteeseen B)			leveäkuonokaimaani

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
<b>Crocodylidae</b>	<i>Melanosuchus niger</i> (I) (lukuun ottamatta Brasilian populaatiota, joka kuuluu liitteeseen B, ja Ecuadorin populaatiota, joka kuuluu liitteeseen B ja jonka vuotuinen vientikiintiö on nolla, kunnes CITES-sihteeristö ja IUCN/SSC:n krokotiiliasiantuntijaryhmä ovat hyväksyneet vuotuiset vientikiintiöt)			nokikaimaani
	<i>Crocodylus acutus</i> (I) (lukuun ottamatta Kuuban populaatiota, joka kuuluu liitteeseen B)			<b>krokotiilit</b> amerikankrokotiili
	<i>Crocodylus cataphractus</i> (I)			kapeakuonokrokotiili
	<i>Crocodylus intermedius</i> (I)			orinoconkrokotiili
	<i>Crocodylus mindorensis</i> (I)			filippiinienkrokotiili
	<i>Crocodylus moreletii</i> (I) (lukuun ottamatta Belizen ja Meksikon populaatioita, jotka sisältyvät liitteeseen B, siten, että kaupallisiin tarkoituksiin vietävien luonnonvaraisten yksilöiden kiintiö on nolla)			kyhmyriskakrokotiili
<i>Crocodylus niloticus</i> (I) (lukuun ottamatta Botswanan, Egyptin [kiintiö nolla kaupallisiin tarkoituksiin vietäville luonnonvaraisille yksilöille], Etiopian, Kenian, Madagaskarin, Malawin, Mosambikin, Namibian, Etelä-Afrikan, Ugandan, Tansanian tasavallan [tarhattujen yksilöiden lisäksi enintään 1 600 luonnonvaraisen yksilön vuotuinen vientikiintiö, metsästysmuistot mukaan luetuina], Sambian ja Zimbabwen populaatioita; nämä populaatiot kuuluvat liitteeseen B)			niilinkrokotiili	

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Crocodylus palustris</i> (I)			suokrokotiili
	<i>Crocodylus porosus</i> (I) (lukuun ottamatta Australian, Indonesian ja Papua-Uuden-Guinean populaatioita, jotka kuuluvat liitteeseen B)			suistokrokotiili
	<i>Crocodylus rhombifer</i> (I)			kuubankrokotiili
	<i>Crocodylus siamensis</i> (I)			siaminkrokotiili
	<i>Osteolaemus tetraspis</i> (I)			kääpiökrokotiili
	<i>Tomistoma schlegelii</i> (I)			valegaviaali
<b>Gavialidae</b>				<b>gaviaalit</b>
	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			gangesingaviaali
RHYNCHOCEPHALIA				
<b>Sphenodontidae</b>				<b>tuatarat</b>
	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			tuatarat
SAURIA liskot				
<b>Agamidae</b>				<b>agamat</b>
		<i>Saara</i> spp. (II)		
		<i>Uromastyx</i> spp. (II)		vyöliskot
<b>Chamaeleonidae</b>				<b>kameleontit</b>
		<i>Archaius</i> spp. (II)		
		<i>Bradypodion</i> spp. (II)		
		<i>Brookesia</i> spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		
	<i>Brookesia perarmata</i> (I)			
		<i>Calumma</i> spp. (II)		
		<i>Chamaeleo</i> spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		kameleontit



	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)			välimerenkameleontti
<b>Cordylidae</b>		<i>Furcifer</i> spp. (II) <i>Kinyongia</i> spp. (II) <i>Nadzikambia</i> spp. (II) <i>Trioceros</i> spp. (II)		<b>vyöliiskot</b>
<b>Gekkonidae</b>		<i>Cordylus</i> spp. (II)		vyöliiskot
			<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Uusi Seelanti)	<b>gekkoliskot</b>
		<i>Lygodactylus williamsi</i> <i>Nactus serpensinsula</i> (II) <i>Naultinus</i> spp. (II) <i>Phelsuma</i> spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		päivägekot
	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)	<i>Uroplatus</i> spp. (II)		lehtihäntägekot
<b>Helodermatidae</b>		<i>Heloderma</i> spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyvää alalajia)		<b>myrkkyliskot</b>
	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)			myrkkyliskot
<b>Iguanidae</b>		<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)		guatemalanskorpionilisko
	<i>Brachylophus</i> spp. (I)	<i>Conolophus</i> spp. (II) <i>Ctenosaura bakeri</i> (II) <i>Ctenosaura melanosterna</i> (II)		<b>iguaanit</b>
				merileguaani
				juovaleguaanit
				laavaleguaanit
				piikkihäntäleguaanilaji
				piikkihäntäleguaanilaji

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
		<i>Ctenosaura oedirhina</i> (II)		piikkihätäleguaanilaji
		<i>Ctenosaura palearis</i> (II)		piikkihätäleguaanilaji
	<i>Cyclura</i> spp. (I)			sarvikuonoleguaanit
		<i>Iguana</i> spp. (II)		iguaanit
		<i>Phrynosoma blainvillii</i> (II)		Phrynosoma blainvillii -lisko
		<i>Phrynosoma cerroense</i> (II)		Phrynosoma cerroense -lisko
		<i>Phrynosoma coronatum</i> (II)		sarvikonnalisko
		<i>Phrynosoma wigginsi</i> (II)		Phrynosoma wigginsi -lisko
	<i>Sauromalus varius</i> (I)			Sauromalus varius -lisko
<b>Lacertidae</b>				<b>sisiliskot</b>
	<i>Gallotia simonyi</i> (I)			hierronsuursisilisko
	<b><i>Podarcis lilfordi</i> (II)</b>			baleaarienmuurisisilisko
	<b><i>Podarcis pityusensis</i> (II)</b>			ibizanmuurisisilisko
<b>Scincidae</b>				<b>skinkit</b>
		<i>Corucia zebrata</i> (II)		jättiläisskinkki
<b>Teiidae</b>				<b>teijuliskot</b>
		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II)		krokotiilinhäntäteiju
		<i>Dracaena</i> spp. (II)		krokotiiliteijut
		<i>Tupinambis</i> spp.(II)		
<b>Varanidae</b>				<b>varaanit</b>
		<i>Varanus</i> spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		varaanit
	<i>Varanus bengalensis</i> (I)			bengalinvaraani
	<i>Varanus flavescens</i> (I)			keltavaraani
	<i>Varanus griseus</i> (I)			aavikkovaraani

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Varanus komodoensis</i> (I)			komodonvaraani
	<i>Varanus nebulosus</i> (I)			
	<i>Varanus olivaceus</i> (II)			
<b>Xenosauridae</b>				<b>kiinankyhmylisko</b>
SERPENTES		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		kiinankyhmylisko
<b>Boidae</b>				<b>käärmeet</b>
		Boidae spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>boat</b>
	<i>Acrantophis</i> spp. (I)			boat
	<i>Boa constrictor occidentalis</i> (I)			madagaskarinboat
	<i>Epicrates inornatus</i> (I)			kuningasboa, läntinen muoto
	<i>Epicrates monensis</i> (I)			keltabo
	<i>Epicrates subflavus</i> (I)			
	<b>Eryx jaculus</b> (II)			jamaikanboa
	<i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			hietabo
<b>Bolyeriidae</b>				madagaskarinpuubo
		Bolyeriidae spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>mauritiuksenboat</b>
	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I)			mauritiuksenboat
	<i>Casarea dussumieri</i> (I)			roundsaarenboa
<b>Colubridae</b>				harjasuomubo
			<i>Atretium schistosum</i> (III Intia)	<b>tarhakäärmeet</b>
			<i>Cerberus rynchops</i> (III Intia)	koirankuonokäärme
		<i>Clelia clelia</i> (II)		mussurana
		<i>Cyclagras gigas</i> (II)		valekobra

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
<b>Elapidae</b>		<i>Elachistodon westermanni</i> (II)		intianmunakäärme
		<i>Ptyas mucosus</i> (II)		
		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)	<i>Xenochrophis piscator</i> (III Intia)	<b>myrkkytarhakäärmeet</b>
			<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras)	
			<i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras)	
		<i>Naja atra</i> (II)		
		<i>Naja kaouthia</i> (II)		
		<i>Naja mandalayensis</i> (II)		
		<i>Naja naja</i> (II)		intiankobra
		<i>Naja oxiana</i> (II)		keskiaasiankobra
		<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)		kuningaskobra	
<b>Loxocemidae</b>		Loxocemidae spp. (II)		
<b>Pythonidae</b>		Pythonidae spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyvää alalajia)		<b>pytonit</b>
	<i>Python molurus molurus</i> (I)			pytonit
				tiikeripyton

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
<b>Tropidophiidae</b>		Tropidophiidae spp. (II)		<b>kääpiöboat</b> kääpiöboat
<b>Viperidae</b>		Crotalus durissus unicolor	<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras)	<b>kyyt</b> kauhukalkkarokäärme
		<i>Trimeresurus mangshanensis</i> (II)	<i>Daboia russelii</i> (III Intia)	russelinkyy mangshaninkyy
	Vipera latifii			latifinkyy
	<i>Vipera ursinii</i> (I) (ainoastaan Euroopan populaatio, lukuun ottamatta entisen Neuvostoliiton alueita; viimeksi mainitut populaatiot eivät kuulu tämän asetuksen liitteisiin)			kenttäkyy
		<i>Vipera wagneri</i> (II)		
TESTUDINES				kilpikonnat
<b>Carettochelyidae</b>		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		flynkilpikonna
<b>Chelidae</b>		<i>Chelodina mccordi</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nolllaksi luonnosta saatujen yksilöiden osalta)		<b>käärmeenkaulakilpikonnat</b>
	<i>Pseudemydura umbrina</i> (I)			länsiaustraliankäärmeenkaulakilpikonna
<b>Cheloniidae</b>				<b>merikilpikonnat</b>
	Cheloniidae spp. (I)			merikilpikonnat
<b>Chelydridae</b>			<i>Macrochelys temminckii</i> (III Yhdysvallat)	alligaattorikilpikonna

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
<b>Dermatemydidae</b>				<b>tabaskokilpikonnat</b>
		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		tabaskokilpikonna
<b>Dermochelyidae</b>				<b>merinahkakilpikonnat</b>
	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			merinahkakilpikonna
<b>Emydidae</b>				<b>suokilpikonnat</b>
		<i>Chrysemys picta</i> (ainoastaan elävät yksilöt)		kirjokilpikonna
		<i>Clemmys guttata</i> (II)		
		<i>Emydoidea blandingii</i> (II)		
		<i>Glyptemys insculpta</i> (II)		
	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)			muhlenberginpurokilpikonna
			<i>Graptemys</i> spp. (III Yhdysvallat)	karttakilpikonnat
		<i>Malaclemys terrapin</i> (II)		
		<i>Terrapene</i> spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		kotelokilpikonnat
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)			vesikotelokilpikonna
		<i>Trachemys scripta elegans</i> (ainoastaan elävät yksilöt)		punakorvakilpikonna
<b>Geoemydidae</b>				
	<i>Batagur affinis</i> (I)			
	<i>Batagur baska</i> (I)			batagurkilpikonna

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<p><i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)</p>	<p><i>Batagur borneoensis</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi luonnosta saatujen ja kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien yksilöiden osalta)</p> <p><i>Batagur dhongoka</i> (II)</p> <p><i>Batagur kachuga</i> (II)</p> <p><i>Batagur trivittata</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi luonnosta saatujen ja kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien yksilöiden osalta)</p> <p><i>Cuora</i> spp. (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi lajien <i>Cuora aurocapitata</i>, <i>C. flavomarginata</i>, <i>C. galbinifrons</i>, <i>C. mccordi</i>, <i>C. mouhotii</i>, <i>C. pani</i>, <i>C. trifasciata</i>, <i>C. yunnanensis</i> ja <i>C. zhoui</i> luonnosta saatujen ja kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien yksilöiden osalta)</p> <p><i>Cyclemys</i> spp. (II)</p> <p><i>Geoemyda japonica</i> (II)</p> <p><i>Geoemyda spengleri</i> (II)</p> <p><i>Hardella thurjii</i> (II)</p> <p><i>Heosemys annandalii</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi luonnosta saatujen ja kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien yksilöiden osalta)</p>		<p>raziakilpikonnat</p> <p>lehtikilpikonnat</p> <p>mustalammikkokilpikonna</p>

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
		<p><i>Heosemys depressa</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi luonnosta saatujen ja kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien yksilöiden osalta)</p> <p><i>Heosemys grandis</i> (II)</p> <p><i>Heosemys spinosa</i> (II)</p> <p><i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)</p> <p><i>Malayemys macrocephala</i> (II)</p> <p><i>Malayemys subtrijuga</i> (II)</p> <p><i>Mauremys annamensis</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi luonnosta saatujen ja kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien yksilöiden osalta)</p> <p><i>Mauremys japonica</i> (II)</p> <p><i>Mauremys mutica</i> (II)</p> <p><i>Mauremys nigricans</i> (II)</p>	<p><i>Mauremys iversoni</i> (III Kiina)</p> <p><i>Mauremys megalcephala</i> (III Kiina)</p> <p><i>Mauremys pritchardi</i> (III Kiina)</p> <p><i>Mauremys pritchardi</i> (III Kiina)</p> <p><i>Mauremys sinensis</i> (III Kiina)</p>	<p>malaijinkotilokilpikonna</p> <p>kolmiharjakilpikonna</p> <p>burmansuokilpikonna</p>
	<p><i>Melanochelys tricarinata</i> (I)</p> <p><i>Morenia ocellata</i> (I)</p>	<p><i>Melanochelys trijuga</i> (II)</p> <p><i>Morenia petersi</i> (II)</p> <p><i>Notochelys platynota</i> (II)</p>		



	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
			<i>Ocadia glyphistoma</i> (III Kiina) <i>Ocadia philippeni</i> (III Kiina)	
	<i>Pangshura tecta</i> (I)	<i>Orlitia borneensis</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi luonnosta saatujen ja kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien yksilöiden osalta) <i>Pangshura</i> spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		katoskilpikonnat
		<i>Sacalia bealei</i> (II)		
		<i>Sacalia quadriocellata</i> (II)	<i>Sacalia pseudocellata</i> (III Kiina)	
		<i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II)		
		<i>Siebenrockiella leytensis</i> (II)		
		<i>Vijayachelys silvatica</i> (II)		
<b>Platysternidae</b>				<b>suurpääkilpikonnat</b>
	Platysternidae spp. (I)			suurpääkilpikonnat
<b>Podocnemididae</b>				<b>arraukilpikonnat</b>
		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II)		
		<i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II)		
		<i>Podocnemis</i> spp. (II)		eteläamerikanjokikilpikonnat
<b>Testudinidae</b>				<b>maakilpikonnat</b>
		Testudinidae spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja; vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi lajin <i>Geochelone sulcata</i> luonnosta saatujen ja pääasiassa kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien yksilöiden osalta)		maakilpikonnat

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi	
Trionychidae	<i>Astrochelys radiata</i> (I)			sädekilpikonna	
	<i>Astrochelys yniphora</i> (I)			angonoka	
	<i>Chelonoidis nigra</i> (I)			jättiläiskilpikonna	
	<i>Geochelone platynota</i> (I)				
	<i>Gopherus flavomarginatus</i> (I)			meksikongofferikilpikonna	
	<i>Malacochersus tornieri</i> (II)				
	<i>Psammobates geometricus</i> (I)				
	<i>Pyxis arachnoides</i> (I)			madagaskarinhämähäkkikilpikonna	
	<i>Pyxis planicauda</i> (I)				
	<b><i>Testudo graeca</i> (II)</b>			espanjankilpikonna	
	<b><i>Testudo hermanni</i> (II)</b>			kreikankilpikonna	
	<i>Testudo kleinmanni</i> (I)			egyptinkilpikonna	
	<b><i>Testudo marginata</i> (II)</b>			reunuskilpikonna <b>pehmeäkilpikonnat</b>	
		<i>Amyda cartilaginea</i> (II)			
	<i>Apalone spinifera atra</i> (I)				mustapehmeäkilpikonna
		<i>Chitra</i> spp. (II) (lukuun ottamatta liitteen A sisältyviä lajeja)			
<i>Chitra chitra</i> (I)					
<i>Chitra vandijki</i> (I)					
	<i>Dogania subplana</i> (II)				
	<i>Lissemys ceylonensis</i> (II)				
	<i>Lissemys punctata</i> (II)			intianläppäpehmeäkilpikonna	
	<i>Lissemys scutata</i> (II)			burmansuokilpikonna	
	<i>Nilssonina formosa</i> (II)				

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Nilssonina gangetica</i> (I)			gangesinpehmeäkilpikonna
	<i>Nilssonina hurum</i> (I)			
	<i>Nilssonina nigricans</i> (I)	<i>Nilssonina leithii</i> (II)		mustapehmeäkilpikonna
		<i>Palea steindachneri</i> (II)		
		<i>Pelochelys</i> spp. (II)		
		<i>Pelodiscus axenaria</i> (II)		
		<i>Pelodiscus maackii</i> (II)		
		<i>Pelodiscus parviformis</i> (II)		
		<i>Rafetus swinhoei</i> (II)		
<b>AMPHIBIA</b>				<b>sammakkoeläimet</b>
ANURA				sammakot
<b>Aromobatidae</b>				
		<i>Allobates femoralis</i> (II)		
		<i>Allobates hodli</i> (II)		
		<i>Allobates myersi</i> (II)		
		<i>Allobates rufulus</i> (II)		
		<i>Allobates zaparo</i> (II)		
<b>Bufonidae</b>				<b>konnat</b>
	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I)			
	<i>Amietophrynus superciliaris</i> (I)			kameruninrupikonna
	<i>Atelopus zeteki</i> (I)			panamantynkäjalkasammakko
	<i>Incilius periglenes</i> (I)			kultakonna
	<i>Nectophrynoides</i> spp. (I)			synnyttäjäkonnat
	<i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I)			

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
<b>Calyptocephalellidae</b>			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Chile)	chilenleveäsuukonna
<b>Conrauidae</b>		Conraua goliath		<b>sammakot</b> goljatingsammakko
<b>Dendrobatidae</b>		<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>Phyllobates</i> spp. (II) <i>Ranitomeya</i> spp. (II)		<b>nuolimyrkkysammakot</b>  nuolimyrkkysammakot nuolimyrkkysammakot
<b>Dicroglossidae</b>		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		<b>sammakot</b>
<b>Hylidae</b>		<i>Agalychnis</i> spp. (II)		<b>puusammakot</b>
<b>Mantellidae</b>		<i>Mantella</i> spp. (II)		<b>punasilmäsammakot</b> punasilmäsammakot
<b>Microhylidae</b>	<i>Dyscophus antongilii</i> (I)	<i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)		<b>ahdassuusammakot</b> ahdassuusammakko

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
<b>Myobatrachidae</b>		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (lukuun ottamatta lajeja <i>Rheobatrachus silus</i> ja <i>Rheobatrachus vitellinus</i> )		<b>vatsassahautojakonnat</b> vatsassahautojakonnat
<b>Ranidae</b>		<i>Lithobates catesbeianus</i> (ainoastaan elävät yksilöt)		<b>sammakot</b> härkäsammakko
CAUDATA				
<b>Ambystomatidae</b>		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		<b>aksolotlit</b> aksolotli
<b>Cryptobranchidae</b>	<i>Andrias</i> spp. (I)		<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Yhdysvallat)	<b>jättiläissalamanterit</b> jättiläissalamanterit liejupiru
<b>Hynobiidae</b>			<i>Hynobius amjiensis</i> (III Kiina)	<b>kantasalamanterit</b>
<b>Salamandridae</b>	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)			
ELASMOBRANCHII				
CARCHARHINI-FORMES				
<b>Carcharhinidae</b>		<i>Carcharhinus longimanus</i> (II)		<b>tiikerihait</b> valkopilkkahai
<b>Sphyrnidae</b>		<i>Sphyrna lewini</i> (II)		<b>vasarahait</b> kampavasarahai

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
LAMNIFORMES		<i>Sphyrna mokarran</i> (II)		isovasarahai
<b>Cetorhinidae</b>		<i>Sphyrna zygaena</i> (II)		vasarahai
				sillihaikalat
<b>Lamnidae</b>		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		<b>jättiläishait</b>
		<i>Carcharodon carcharias</i> (II)		jättiläishai
		<i>Lamna nasus</i> (II)		<b>sillihait</b>
ORECTOLOBI-FORMES				valkohai
<b>Rhincodontidae</b>				sillihai
		<i>Rhincodon typus</i> (II)		partahaikalat
PRISTIFORMES				<b>valashait</b>
<b>Pristidae</b>				valashai
	Pristidae spp. (I)			saharaukukalat
RAJIFORMES				<b>saharaukut</b>
<b>Mobulidae</b>				saharaukut
		<i>Manta</i> spp. (II)		paholaisrauskut
ACTINOPTERYGII				<b>luukalat</b>
ACIPENSERIFORMES				sampikalat
		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		sampikalat
<b>Acipenseridae</b>				<b>sammet</b>
	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I)			lyhytkuonosampi
	<i>Acipenser sturio</i> (I)			sampi

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
ANGUILLIFORMES				ankeriaskalat
<b>Anguillidae</b>				<b>ankeriaat</b>
		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		ankerias
CYPRINIFORMES				karpikalat
<b>Catostomidae</b>				<b>imukarpit</b>
	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			kuikui
<b>Cyprinidae</b>				<b>särjet</b>
		<i>Caecobarbus geertsii</i> (II)		sokkobarbi
	<i>Probarbus jullieni</i> (I)			punasilmäbarbi
OSTEOGLOSSIFORMES				arapaimakalat
<b>Arapaimidae</b>				<b>arapaimat</b>
		<i>Arapaima gigas</i> (II)		arapaima
<b>Osteoglossidae</b>				aasianarvovana
	<i>Scleropages formosus</i> (I) (*)			ahvenkalat
PERCIFORMES				<b>huulikalat</b>
<b>Labridae</b>				kyhmyhuulikala
		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		<b>rummuttajat</b>
<b>Sciaenidae</b>				isovelto
	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			monnikalat
SILURIFORMES				<b>haimonnit</b>
<b>Pangasiidae</b>				jätthaimonni
	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			putkisuukalat
SYNGNATHIFORMES				<b>merineulat</b>
<b>Syngnathidae</b>				merihevoset
		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
<b>SARCOPTERYGII</b>				<b>varsieväiset</b>
CERATODONTI-FORMES				australiankeuhkokalat
<b>Ceratodontidae</b>		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		australiankeuhkokalat <b>australiankeuhkokala</b>
COELACANTHI-FORMES				varsieväkalat
<b>Latimeriidae</b>	<i>Latimeria</i> spp. (I)			<b>latimeriat</b> latimeriat
		ECHINODERMATA (PIIKKINAHKAISET)		
<b>HOLOTHUROIDEA</b>				<b>merimakkarat</b>
ASPIDOCHIROTIDA				
<b>Stichopodidae</b>			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ecuador)	<b>merimakkarat</b>
		ARTHROPODA (NIVELJALKAISET)		
<b>ARACHNIDA</b>				<b>hämähäkkieläimet</b>
ARANEAE				hämähäkit
<b>Theraphosidae</b>		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II) <i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II)		<b>lintuhämähäkit</b>  tarantulat
SCORPIONES				
<b>Scorpionidae</b>		<i>Pandinus dictator</i> (II) <i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II)		<b>skorpionit</b>  keisariskorpioni



	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
INSECTA				<b>hyönteiset</b>
COLEOPTERA				kovakuoriaiset
<b>Lucanidae</b>				<b>kampasarviset</b>
			<i>Colophon</i> spp. (III Etelä-Afrikka)	
<b>Scarabaeidae</b>		<i>Dynastes satanas</i> (II)		herkuleskuoriainen
LEPIDOPTERA				perhoset
<b>Nymphalidae</b>				<b>täpläperhoset</b>
			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Bolivia)	
			<i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Bolivia)	
			<i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Bolivia)	
<b>Papilionidae</b>		<i>Atrophaneura jophon</i> (II)		<b>ritariperhoset</b>
		<i>Atrophaneura palu</i>		ceyloninnoita
		<i>Atrophaneura pandiyana</i> (II)		sulawesinlusikkanoita
		<i>Bhutanitis</i> spp. (II)		intiankannusnoita
		<i>Graphium sandawanum</i>		tuonensiivet
		<i>Graphium stresemani</i>		mindanaonjousiritari
		<i>Ornithoptera</i> spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		seraminjousiritari
	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I)			lintusiivet
		<i>Papilio benguetus</i>		jättilintusiipi
				ruoderitari

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Papilio chikae</i> (I)			luzoninritari
	<i>Papilio homerus</i> (I)	<i>Papilio esperanza</i>		toivonritari
	<b><i>Papilio hospiton</i> (II)</b>			sankariritari
		<i>Papilio morondavana</i>		korsikanritari
		<i>Papilio neumogeni</i>		keltasarviritari
		<i>Parides ascanius</i>		sumbanritari
		<i>Parides hahneli</i>		fluminensenairut
	<b><i>Parnassius apollo</i> (II)</b>			rosoairut
		<i>Teinopalpus</i> spp. (II)		isoapollo
		<i>Trogonoptera</i> spp. (II)		ritarikeisarit
		<i>Troides</i> spp. (II)		lieskasiivet
				velhosiivet
		ANNELIDA (NIVELMADOT)		
<b>HIRUDINOIDEA</b>				<b>juotikkaat</b>
ARHYNCHOBDELLIDA				
<b>Hirudinidae</b>				<b>juotikkaat</b>
		<i>Hirudo medicinalis</i> (II)		verijuotikas
		<i>Hirudo verbana</i> (II)		
		MOLLUSCA (NILVIÄISET)		
<b>BIVALVIA</b>				<b>simpukat</b>
MYTILOIDA				
<b>Mytilidae</b>				<b>sinisimpukat</b>
		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
UNIONOIDA				
<b>Unionidae</b>				<b>jokisimpukat</b>
	<i>Conradilla caelata</i> (I)			
		<i>Cyprogenia aberti</i> (II)		
	<i>Dromus dromas</i> (I)			
	<i>Epioblasma curtisii</i> (I)			
	<i>Epioblasma florentina</i> (I)			
	<i>Epioblasma sampsonii</i> (I)			
	<i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I)			
	<i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I)			
		<i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (II)		
	<i>Epioblasma torulosa torulosa</i> (I)			
	<i>Epioblasma turgidula</i> (I)			
	<i>Epioblasma walkeri</i> (I)			
	<i>Fusconaia cuneolus</i> (I)			
	<i>Fusconaia edgariana</i> (I)			
	<i>Lampsilis higginsii</i> (I)			
	<i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> (I)			
	<i>Lampsilis satur</i> (I)			
	<i>Lampsilis virescens</i> (I)			
	<i>Plethobasus cicatricosus</i> (I)			
	<i>Plethobasus cooperianus</i> (I)			
		<i>Pleurobema clava</i> (II)		
	<i>Pleurobema plenum</i> (I)			
	<i>Potamilus capax</i> (I)			

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Quadrula intermedia</i> (I)			
	<i>Quadrula sparsa</i> (I)			
	<i>Toxolasma cylindrella</i> (I)			
	<i>Unio nickliniana</i> (I)			
	<i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I)			
	<i>Villosa trabalis</i> (I)			
VENEROIDA				
<b>Tridacnidae</b>		Tridacnidae spp. (II)		<b>jättiläissimpukat</b> jättiläissimpukat
GASTROPODA				<b>kotilot</b>
MESOGASTRO- PODA				leveäkielikotilot
<b>Strombidae</b>		<i>Strombus gigas</i> (II)		<b>siipikotilot</b> jättiläissiiipikotilo
STYLOMMATOPHORA				
<b>Achatinellidae</b>				<b>akaattikotilot</b>
	<i>Achatinella</i> spp. (I)			akaattikotilot
<b>Camaenidae</b>		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		
		CNIDARIA (POLTTIAISELÄIMET)		
ANTHOZOA				<b>korallieläimet</b>
ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		mustakorallit mustakorallit

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
GORGONACEAE				
<b>Coralliidae</b>			<i>Corallium elatius</i> (III Kiina) <i>Corallium japonicum</i> (III Kiina) <i>Corallium konjoi</i> (III Kiina) <i>Corallium secundum</i> (III China)	<b>punaiset ja vaaleanpunaiset korallit</b>
HELIOPORACEA				
<b>Helioporidae</b>		Helioporidae spp. (II) (ainoastaan laji <i>Heliopora coerulea</i> ) (°)		<b>sinikorallit</b> sinikorallit
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) (°)		kivikorallit kivikorallit
STOLONIFERA				urkukorallit
<b>Tubiporidae</b>		Tubiporidae spp. (II) (°)		<b>urkukorallit</b> urkukorallit
HYDROZOA				<b>polyyppeiläimet</b>
MILLEPORINA				tuhathuokoiset
<b>Milleporidae</b>		Milleporidae spp. (II) (°)		<b>tuhathuokoiset</b> tuhathuokoiset
STYLASTERINA				hydrokorallit
<b>Stylasteridae</b>		Stylasteridae spp. (II) (°)		<b>hydrokorallit</b> hydrokorallit
		<b>KASVISTO</b>		
AGAVACEAE				<b>agaavekasvit</b> sonoranagaave
	<i>Agave parviflora</i> (I)			

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
AMARYLLIDACEAE		<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4 <i>Nolina interrata</i> (II) <i>Yucca queretaroensis</i> (II)		kruunuagaave kalifornianpullojukka keräjukka <b>narsissikasvit</b>
ANACARDIACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		lumikellot pikarinarsissit sumakkikasvit
APOCYNACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II)  <i>Hoodia</i> spp. (II) #9 <i>Pachypodium</i> spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) #4  <i>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I)		norsuparipuu nukkaparipuu palleparipuu oleanterikasvit mehihattiot paksujalat namorokanpaksujalka bontakapaksujalka neidonpaksujalka
ARALIACEAE		<i>Rauwolfia serpentina</i> (II) #2		intiankäärmepuu <b>araliakasvit</b>
ARAUCARIACEAE		<i>Panax ginseng</i> (II) (ainoastaan Venäjän federaation populaatio; muut populaatiot eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin) #3  <i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		kiinangingseng  amerikangingseng <b>araukariakasvit</b>
	<i>Araucaria araucana</i> (I)			chilenaraukaria

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		<b>happomarjakasvit</b> himalajanjalkalehti
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4 <i>Tillandsia kammii</i> (II) #4 <i>Tillandsia mauryana</i> (II) #4 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) <sup>(10)</sup> #4		<b>ananaskasvit</b> guatemalantillandsia hondurasintillandsia meksikontillandsia salvadorintillandsia
CACTACEAE	<i>Ariocarpus</i> spp. (I) <i>Astrophytum asterias</i> (I) <i>Aztekium ritteri</i> (I) <i>Coryphantha werdermannii</i> (I) <i>Discocactus</i> spp. (I) <i>Echinocereus ferreirianus</i> ssp. <i>lindsayi</i> (I) <i>Echinocereus schmollii</i> (I) <i>Escobaria minima</i> (I) <i>Escobaria sneedii</i> (I) <i>Mammillaria pectinifera</i> (I) <i>Mammillaria solisoides</i> (I) <i>Melocactus conoideus</i> (I) <i>Melocactus deinacanthus</i> (I) <i>Melocactus glaucescens</i> (I)	CACTACEAE spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja ja lajeja <i>Pereskia</i> spp., <i>Peresklopsis</i> spp. ja <i>Quibentia</i> spp.) <sup>(11)</sup> #4		<b>kaktuskasvit</b> kaktuskasvit  kivikaktukset korupiispanhattu poimutyynykaktus tähtiikaktus napakaktukset sirokruunupiirikaktus karitsanpiirikaktus tähtikeräkaktus valkokeräkaktus kampasyyläkaktus hapsusyyläkaktus kupumelonikaktus lumomelonikaktus sinimelonikaktus

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Melocactus paucispinus</i> (I)			okamelonikaktus
	<i>Obregonia denegrii</i> (I)			artisokkakaktus
	<i>Pachycereus militaris</i> (I)			myssypilarikaktus
	<i>Pediocactus bradyi</i> (I)			arizonanneulakaktus
	<i>Pediocactus knowltonii</i> (I)			pikkuneulakaktus
	<i>Pediocactus paradinei</i> (I)			hapsineulakaktus
	<i>Pediocactus peeblesianus</i> (I)			navajonneulakaktus
	<i>Pediocactus sileri</i> (I)			kipsineulakaktus
	<i>Pelecyphora</i> spp. (I)			hilakaktukset
	<i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I)			teksasinlyhtykynsikaktus
	<i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I)			punakynsikaktus
	<i>Sclerocactus glaucus</i> (I)			koloradonkynsikaktus
	<i>Sclerocactus mariposensis</i> (I)			meksikonkynsikaktus
	<i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I)			mesaverdenkynsikaktus
	<i>Sclerocactus nyensis</i> (I)			nevadankynsikaktus
	<i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I)			nauhakynsikaktus
	<i>Sclerocactus pubispinus</i> (I)			utahinkynsikaktus
	<i>Sclerocactus wrightiae</i> (I)			tuoksukynsikaktus
	<i>Strombocactus</i> spp. (I)			käpykaktukset
	<i>Turbiniacarpus</i> spp. (I)			keijukaktukset
	<i>Uebelmannia</i> spp. (I)			soppikaktukset
CARYOCARACEAE		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #4		<b>säkenepuukasvit</b>
COMPOSITAE (ASTERA- CEAE)				costaricansäkenepuu
	<i>Saussurea costus</i> (I) (tunnetaan myös nimellä <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> tai <i>A. costus</i> )			<b>mykerökukkaiskasvit</b>
				intianlääte



	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
CUCURBITACEAE		<i>Zygosicyos pubescens</i> (II) (tunnetaan myös nimellä <i>Xerosicyos pubescens</i> )  <i>Zygosicyos tripartitus</i> (II)		kurkkukasvit liuskamukulakurkku  sormimukulakurkku
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I)  <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)			<b>sypressikasvit</b> patagoniansypressi ristisypressi
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		<b>saniaispuukasvit</b> saniaispuukasvit
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)	CYCADACEAE spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) #4		<b>kruunukävykkikasvit (käpypalmukasvit)</b> kruunukävykit (käpypalmut)  everstinkruunukävykki
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #4  <i>Dicksonia</i> spp. (II) (ainoastaan Amerikan mantereen populaatiot; muut populaatiot eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin. Tämä sisältää synonyymit <i>Dicksonia berteriana</i> , <i>D. externa</i> , <i>D. sellowiana</i> ja <i>D. stuebelii</i> ) #4		<b>rankasaniaskasvit</b> kiinanentinsiipi rankasaniaiset
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp. (II) #4		<b>kaktiokasvit</b> kaktiokasvit
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		<b>jamssikasvit</b> intianjamssi

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		<b>kihokkikasvit</b> kärpäsloukku
EBENACEAE		<i>Diospyros</i> spp. (II) (ainoastaan Madagaskarin populaatiot; muut populaatiot eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin) #5		<b>eebenpuukasvit</b> eebenpuut
EUPHORBIACEAE		<p><i>Euphorbia</i> spp. (II) #4 (ainoastaan mehikasvit lukuun ottamatta seuraavia:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) <i>Euphorbia misera</i>;</li> <li>2) lajin <i>Euphorbia trigona</i> lajikkeiden keinotekoisesti lisätyt yksilöt;</li> <li>3) lajin <i>Euphorbia lactea</i> keinotekoisesti lisätyt yksilöt, jotka on vartettu lajin <i>Euphorbia neriifolia</i> keinotekoisesti lisättyyn perusrunkoon ja jotka ovat <ul style="list-style-type: none"> <li>— kruunumaisia</li> <li>— viuhkanmuotoisia tai</li> <li>— väriltään poikkeavia muotoja;</li> </ul> </li> <li>4) <i>Euphorbia</i> "Mili" -lajikkeiden keinotekoisesti lisätyt yksilöt, kun <ul style="list-style-type: none"> <li>— ne voidaan helposti tunnistaa keinotekoisesti lisätyiksi yksilöiksi</li> <li>— ne tuodaan unioniin tai ne (jälleen)viedään unionista vähintään 100 kasvia sisältävinä läheyyksinä,</li> </ul> </li> </ol> <p>joihin ei sovelleta tätä asetusta ja</p> <p>5) liitteeseen A sisältyviä lajeja)</p>		<b>tyräkkikasvit</b> tyräkit

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<p><i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia cremersii</i> (I) (Mukaan luettuina muodot <i>viridifolia</i> ja muunnos <i>rakotozafyi</i>)</p> <p><i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (Mukaan luettuna ssp. <i>tuberifera</i>)</p> <p><i>Euphorbia decaryi</i> (I) (Mukaan luettuina muunnokset <i>ampanihyensis</i>, <i>robinsonii</i> ja <i>sprir-osticha</i>)</p> <p><i>Euphorbia francoisii</i> (I)</p> <p><b><i>Euphorbia handiensis</i> (II)</b></p> <p><b><i>Euphorbia lambii</i> (II)</b></p> <p><i>Euphorbia moratii</i> (I) (Mukaan luettuina muunnokset <i>antsingiensis</i>, <i>bemarahensis</i> ja <i>multiflora</i>)</p> <p><i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia quartziticola</i> (I)</p> <p><b><i>Euphorbia stygiana</i> (II)</b></p> <p><i>Euphorbia tulearensis</i> (I)</p>			<p>potkurityräkki</p> <p>poimutoryäkki</p> <p>paksujalkatoryäkki</p> <p>lierotoryäkki</p> <p>laskostoryäkki</p> <p>kurttutoryäkki</p> <p>jandiantoryäkki</p> <p>gomerantupsutoryäkki</p> <p>kielitoryäkki</p> <p>anjamalantoryäkki</p> <p>kvartsitoryäkki</p> <p>azorientoryäkki</p> <p>toliarantoryäkki</p> <p><b>pyökkikasvit</b></p> <p>mongoliantammi</p> <p><b>okotillokasvit</b></p> <p>pylväsokotillo</p> <p>virpiokotillo</p> <p>lastakotillo</p> <p><b>luumiokasvit</b></p> <p>vuoriluumio</p>
FAGACEAE			<i>Quercus mongolica</i> (III Venäjän federaatio) #5	
FOUQUIERIACEAE		<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		
	<p><i>Fouquieria fasciculata</i> (I)</p> <p><i>Fouquieria purpusii</i> (I)</p>			
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #1	

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		<b>jalopähkinäkasvit</b> costaricankolibripähkinä
LAURACEAE		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) (tunnetaan myös nimellä <i>A. duckei</i> ) #12		laakerikasvit tuoksuaniba
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia nigra</i> (I)	<i>Caesalpinia echinata</i> (II) #10 <i>Dalbergia</i> spp. (II) (ainoastaan Madagaskarin populaatiot) #5 <i>Dalbergia cochinchinensis</i> (II) #5 <i>Dalbergia granadillo</i> (II) #6 <i>Dalbergia retusa</i> (II) #6 <i>Dalbergia stevensonii</i> (II) #6 <i>Dalbergia tucurensis</i> (III Nicaragua) #6 <i>Dipteryx panamensis</i> (III Costa Rica/ Nicaragua) <i>Pericopsis elata</i> (II) #5 <i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #4 <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7 <i>Senna meridionalis</i> (II)	<i>Dalbergia darienensis</i> (III Panama) (Panaman populaatio) #2	<b>hernekasvit</b> brasiliankesalpina palsanterit laosinpalsanteri darieninpalsanteri meksikonpalsanteri brasilianpalsanteri panamanpalsanteri hondurasinpalsanteri panamantonkapuu kongonafromosia costaricanmakapuu intianveripihkapuu (punasanteli) madagaskarinsenna

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
LILIACEAE		<i>Aloe</i> spp. (II) (lukuun ottamatta liitteen A sisältyviä lajeja ja lajia <i>Aloe vera</i> , johon on viitattu myös nimellä <i>Aloe barbadensis</i> , joka ei sisälly liitteisiin) #4		<b>liljakasvit</b> aaloet  neidonaaloe vitiaaloe oranssiaaloe toliaranaaloe fianarantsoanaaloe kieloaaloe antanarivonaaloe  tolanaronaaloe täpläaaloe sorja-aaloe hapsuaaloe  helenanaaloe parta-aaloe  nauha-aaloe itremonaalo jättiaaloe pyörreaaloe hiutaleaaloe kuurna-aaloe puuntoaaloe transvaalinaaloe
	<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) (Mukaan luettuina muunnokset <i>paucituberculata</i> , <i>rugosquamosa</i> ja <i>schistophila</i> ) <i>Aloe delphinensis</i> (I) <i>Aloe descoingsii</i> (I) <i>Aloe fragilis</i> (I) <i>Aloe haworthioides</i> (I) (Mukaan luettuna muunnos <i>aurantiaca</i> ) <i>Aloe helenae</i> (I) <i>Aloe laeta</i> (I) (Mukaan luettuna muunnos <i>maniaensis</i> ) <i>Aloe parallelifolia</i> (I) <i>Aloe parvula</i> (I) e <i>Aloe pillansii</i> (I) <i>Aloe polyphylla</i> (I) <i>Aloe rauhii</i> (I) <i>Aloe suzannae</i> (I) <i>Aloe versicolor</i> (I) <i>Aloe vossii</i> (I)			

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
MAGNOLIACEAE				<b>magnoliakasvit</b>
			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepal) #1	kiinanliljamagnolia
MELIACEAE				<b>meeliakasvit</b>
			<i>Cedrela fissilis</i> (III Bolivia) #5	brasiliansetrela
			<i>Cedrela lilloi</i> (III Bolivia) #5	boliviansetrela
			<i>Cedrela odorata</i> (III Bolivia/Brasilia. Lisäksi seuraavat maat ovat luettelleet kansalliset populaationsa: Guatemala, Kolumbia ja Peru) #5	punasetrela
		<i>Swietenia humilis</i> (II) #4		meksikonaitomahonki
		<i>Swietenia macrophylla</i> (II) (Neotrooppisen alueen (sisältää Keski- ja Etelä-Amerikan sekä Karibian) populaatio) #6		amerikanaitomahonki
		<i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5		karibianaitomahonki
NEPENTHACEAE				<b>kannukasvit</b>
		<i>Nepenthes</i> spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) #4		kannukasvit
	<i>Nepenthes khasiana</i> (I)			khasinkannukasvi
	<i>Nepenthes rajah</i> (I)			sabahinkannukasvi
OLEACEAE				<b>öljypuukasvit</b>
			<i>Fraxinus mandshurica</i> (III Venäjän federaatio) #5	mantsuriansaarni
ORCHIDACEAE				<b>kämmekkasvit</b>
		ORCHIDACEAE spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) <sup>(12)</sup> #4		kämmekkasvit

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<p>Tämän asetuksen säännöksiä ei sovelleta seuraavien liitteeseen A sisältyvien orkidealajien solukko- tai taimiviljelmiin, kun:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— kyseessä on kiinteässä tai nestemäisessä elatusaineessa oleva <i>in vitro</i> -viljelmä</li> <li>— ne vastaavat komission asetuksen (EY) N:o 865/2006 <sup>(13)</sup> 56 artiklassa olevaa ”keinotekoisesti lisätyn” määritelmää</li> <li>— niitä kuljetetaan steriileissä astioissa, kun ne tuodaan unioniin tai (jälleen)viedään unionista.</li> </ul> <p><i>Aerangis ellisii</i> (I)</p> <p><b><i>Cephalanthera cucullata</i> (II)</b></p> <p><b><i>Cypripedium calceolus</i> (II)</b></p> <p><i>Dendrobium cruentum</i> (I)</p> <p><b><i>Goodyera macrophylla</i> (II)</b></p> <p><i>Laelia jongheana</i> (I)</p> <p><i>Laelia lobata</i> (I)</p> <p><b><i>Liparis loeselii</i> (II)</b></p> <p><b><i>Ophrys argolica</i> (II)</b></p> <p><b><i>Ophrys lunulata</i> (II)</b></p> <p><b><i>Orchis scopulorum</i> (II)</b></p> <p><i>Paphiopedilum</i> spp. (I)</p> <p><i>Peristeria elata</i> (I)</p> <p><i>Phragmipedium</i> spp. (I)</p> <p><i>Renanthera imschootiana</i> (I)</p> <p><b><i>Spiranthes aestivalis</i> (II)</b></p>			<p>pastorinenkelikämmekä</p> <p>kreetanvalkku</p> <p>lehtotikankontti</p> <p>hurmepuikkokämmekä</p> <p>madeiranyövilkka</p> <p>rusoleelia</p> <p>rusettileelia</p> <p>kiiltovalkku</p> <p>argolianorho</p> <p>sisilianorho</p> <p>vuorikämmekä</p> <p>venuksenkengät</p> <p>panamankyyhkyskämmekä</p> <p>tohvelikämmekät</p> <p>punakorukämmekä</p> <p>suvikierrevilkka</p>

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
OROBANCHACEAE				<b>näivekasvit</b>
		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		rohtomaahikki
PALMAE (ARECACEAE)				<b>palmukasvit</b>
	<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I)	<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4		manaranopalmu
		<i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II)		pulskakultapalmu
			<i>Lodoicea maldivica</i> (III Seychellit) #13	makipalmu
		<i>Marojejya darianii</i> (II)		seychellienpalmu
		<i>Neodypsis decaryi</i> (II) #4		lapasuppilopalmu
		<i>Ravenea louvelii</i> (II)		kolmiopalmu
		<i>Ravenea rivularis</i> (II)		toamasinanmajesteettipalmu
		<i>Satranala decussilvae</i> (II)		jokimajesteettipalmu
		<i>Voanioala gerardii</i> (II)		aarrepalmu
PAPAVERACEAE				huiskepalmu
			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepal) #1	<b>unikkokasvit</b>
PASSIFLORACEAE				nepalinvaleunikko
		<i>Adenia firingalavensis</i> (II)		passiokasvit
		<i>Adenia olaboensis</i> (II)		pullopassiokki
		<i>Adenia subsessilifolia</i> (II)		kilpipassiokki
PEDALIACEAE				karapassiokki
		<i>Uncarina grandidieri</i> (II)		<b>seesamikasvit</b>
		<i>Uncarina stellulifera</i> (II)		nuppineulamo
PINACEAE				ankkurineulamo
	<i>Abies guatemalensis</i> (I)			<b>mäntykasvit</b>
			<i>Pinus koraiensis</i> (III Venäjän feder- aatio) #5	guatemalanpihta
				koreansembra



	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
PODOCARPACEAE			<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepal) #1	<b>podokarpuskasvit</b> malesianpodokarpus argentiinanpodokarpus
PORTULACACEAE	<i>Podocarpus parlatoresi</i> (I)	<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4 <i>Avonia</i> spp. (II) #4 <i>Lewisia serrata</i> (II) #4		<b>portulakkakasvit</b> mehiportulakat mehisuomukit sahalevisia
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) <sup>(14)</sup> #4		<b>esikkokasvit</b> syklaamit
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		<b>leinikkikasvit</b> kevättruusuleinikki hurmejuuri
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		<b>ruusukasvit</b> afrikankirsikka
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			matarakasvit ajukepensas
SANTALACEAE		<i>Osyris lanceolata</i> (II) (ainoastaan Burundin, Etiopian, Kenian, Ruandan, Ugandan ja Tansanian yhdistyneen tasavallan populaatiot; muut populaatiot eivät sisälly liitteisiin) #2		santelikasvit marokontuonenmarja
SARRACENIACEAE	<i>Sarracenia oreophila</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)	<i>Sarracenia</i> spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) #4		<b>tötterökasvit</b> tötteröt urkutötterö alabamanpunatötterö karolinanpunatötterö

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (ei sisällä lajia <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i> ) #2		<b>naamakukkaiskasvit</b> maksajuuri
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		<b>saniaiskävykkikasvit</b> kuvernöörinkävykit saniaiskävykki
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> ja lajinsisäiset taksonit (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> ja lajinsisäiset taksonit (II) <sup>(15)</sup> #2 <i>Taxus fuana</i> ja lajinsisäiset taksonit (II) #2 <i>Taxus sumatrana</i> ja lajinsisäiset taksonit (II) #2 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		<b>marjakuusikasvit</b> kiinanmarjakuusi japaninmarjakuusi tiibetinmarjakuusi sumatranmarjakuusi himalajanmarjakuusi
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #14 <i>Gonystylus</i> spp. (II) #4 <i>Gyrinops</i> spp. (II) #14		<b>näsiäkasvit</b> agarupuut raminipuut gaharupuut
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepal) #1	<b>rataspuukasvit</b>
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		<b>virtajuurikasvit</b>

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma laza</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		pulskiot norsupulskio pullopulskio sulkapulskio
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		<b>ikilehtikasvit</b> ikilehti
ZAMIACEAE		ZAMIACEAE spp. (II) (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) #4		<b>samiakävykkikasvit</b> samiakävykkikasvit
	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Chigua</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I)			sarvikävykit kolumbiankävykit karrookävykit siipikävykki
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4		<b>inkiväärikasvit</b> filippiinientuoksuinkivääri
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		<b>mehikorvakasvit</b> paraguaynverapuu guajakkipuut

(<sup>1</sup>) Argentiinan populaatio (sisältyy liitteeseen B):

Ainoastaan liitteessä B olevien populaatioiden elävien vikunjojen villan sekä siitä tehtyjen kankaiden ja tuotteiden sekä muiden käsiteollisuustuotteiden kansainvälisen kaupan sallimiseksi. Kankaan nurjalla puolella on oltava niiden valtioiden vahvistama logo, joiden alueella vikunjoja esiintyy ja jotka ovat "Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña" -sopimuksen osapuolia, ja kankaan reunassa sanat "VICUÑA-ARGENTINA". Muissa tuotteissa on oltava merkintä, joka sisältää logon ja sanat "VICUÑA-ARGENTINA-ARTESANÍA". Kaikki muut yksilöt katsotaan liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiksi, ja niiden kauppaa säännellään sen mukaisesti.

(<sup>2</sup>) Bolivian populaatio (sisältyy liitteeseen B):

Ainoastaan elävien vikunjojen villan sekä siitä tehtyjen kankaiden ja tuotteiden, mukaan luettuina käsityönä tuotettujen ylellisyystavaroiden ja kudonnaisten, kansainvälisen kaupan sallimiseksi. Kankaan nurjalla puolella on oltava niiden valtioiden vahvistama logo, joiden alueella vikunjoja esiintyy ja jotka ovat "Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña" -sopimuksen osapuolia, ja kankaan reunassa sanat "VICUÑA-BOLIVIA". Muissa tuotteissa on oltava merkintä, joka sisältää logon ja sanat "VICUÑA-BOLIVIA-ARTESANÍA". Kaikki muut yksilöt katsotaan liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiksi, ja niiden kauppaa säännellään sen mukaisesti.

## (3) Chilen populaatio (sisältyy liitteeseen B):

Ainoastaan liitteessä B olevien populaatioiden elävien vikunjojen villan sekä siitä tehtyjen kankaiden ja tuotteiden, mukaan luettuina käsityönä tuotettujen yleisyyystavaroiden ja kudonnaisten, kansainvälisen kaupan sallimiseksi. Kankaan nurjalla puolella on oltava niiden valtioiden vahvistama logo, joiden alueella vikunjoja esiintyy ja jotka ovat "Convenio para la Conservación y Manejo de la Viciuña" --sopimuksen osapuolia, ja kankaan reunassa sanat "VICUÑA-CHILE". Muissa tuotteissa on oltava merkintä, joka sisältää logon ja sanat "VICUÑA-CHILE-ARTESANÍA". Kaikki muut yksilöt katsotaan liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiksi, ja niiden kauppaa säännellään sen mukaisesti.

## (4) Ecuadorin populaatio (sisältyy liitteeseen B):

Ainoastaan elävien vikunjojen villan sekä siitä tehtyjen kankaiden ja tuotteiden, mukaan luettuina käsityönä tuotettujen yleisyyystavaroiden ja kudonnaisten, kansainvälisen kaupan sallimiseksi. Kankaan nurjalla puolella on oltava niiden valtioiden vahvistama logo, joiden alueella vikunjoja esiintyy ja jotka ovat "Convenio para la Conservación y Manejo de la Viciuña" -sopimuksen osapuolia, ja kankaan reunassa sanat "VICUÑA ECUADOR". Muissa tuotteissa on oltava merkintä, joka sisältää logon ja sanat "VICUÑA ECUADOR-ARTESANÍA".

Kaikki muut yksilöt katsotaan liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiksi, ja niiden kauppaa säännellään sen mukaisesti.

## (5) Perun populaatio (sisältyy liitteeseen B):

Ainoastaan elävien vikunjojen villan ja yhdeksän osapuolikokouksen aikaan (marraskuussa 1994) Perussa olleen 3 249 kilon villavaraston sekä niistä tehtyjen kankaiden ja tuotteiden, mukaan luettuina käsityönä tuotettujen yleisyyystavaroiden ja kudonnaisten, kansainvälisen kaupan sallimiseksi. Kankaan nurjalla puolella on oltava niiden valtioiden vahvistama logo, joiden alueella vikunjoja esiintyy ja jotka ovat "Convenio para la Conservación y Manejo de la Viciuña" -sopimuksen osapuolia, ja kankaan reunassa sanat "VICUÑA-PERU". Muissa tuotteissa on oltava merkintä, joka sisältää logon ja sanat "VICUÑA-PERU-ARTESANÍA". Kaikki muut yksilöt katsotaan liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiksi, ja niiden kauppaa säännellään sen mukaisesti.

(6) Kaikki lajit luetellaan yleissopimuksen liitteessä II lukuun ottamatta lajeja *Balaena mysticetus*, *Eubalaena* spp., *Balaenoptera acutorostrata* (lukuun ottamatta Länsi-Grönlannin populaatiota), *Balaenoptera bonaerensis*, *Balaenoptera borealis*, *Balaenoptera edeni*, *Balaenoptera musculus*, *Balaenoptera omurai*, *Balaenoptera physalus*, *Megaptera novaengliae*, *Orcaella brevirostris*, *Orcaella heinsohni*, *Sotalia* spp., *Sousa* spp., *Eschrichtius robustus*, *Lipotes vexillifer*, *Caperea marginata*, *Neophocaena phocaenoides*, *Phocoena sinus*, *Physeter macrocephalus*, *Platanista* spp., *Berardius* spp. ja *Hyperoodon* spp., jotka luetellaan liitteessä I. Yleissopimuksen liitteessä II mainittujen lajien yksilöitä, mukaan lukien muut tuotteet ja johdannaiset kuin kaupallisiin tarkoituksiin valmistetut lihatuotteet, joita Grönlannin asukkaat pyydystävät asianomaisen toimivaltaisen viranomaisen myöntämällä luvalla, kohdellaan siten kuin ne kuuluisivat liitteeseen B. Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nolaksi lajin *Tursiops truncatus* Mustanmeren populaation luonnosta saatuja ja pääasiassa kaupallisiin tarkoituksiin käytettäviä eläviä yksilöitä varten.

## (7) Botswanan, Namibian, Etelä-Afrikan ja Zimbabwen populaatiot (sisältyvät liitteeseen B):

Ainoastaan seuraavien yksilöiden ja tuotteiden kaupan sallimiseksi: a) metsästysmuistot muihin kuin kaupallisiin tarkoituksiin, b) elävillä eläimillä käytävä kauppa asianmukaisiin ja hyväksyttäviin määräpaikkoihin siten kuin se on määritetty päätöslauselmassa Conf. 11.20 Botswanan ja Zimbabwen osalta sekä Namibian ja Etelä-Afrikan *in situ* -suojeluohjelmia varten; c) vuodilla käytävä kauppa; d) karvoilla käytävä kauppa; e) nahkavalmisteilla käytävä kauppa kaupallisiin tai muihin kuin kaupallisiin tarkoituksiin Botswanan, Namibian ja Etelä-Afrikan osalta sekä muihin kuin kaupallisiin tarkoituksiin Zimbabwen osalta; f) yksittäin merkityillä viimeistelyihin koruihin sisältyvillä ekipa-esineillä, joille on myönnetty todistus, käytävä kauppa muissa kuin kaupallisissa tarkoituksissa Namibian osalta ja norsunluuveistoksilla käytävä kauppa muihin kuin kaupallisiin tarkoituksiin Zimbabwen osalta; g) rekisteröidyllä käsittelemättömällä norsunluulla käytävä kauppa (Botswana, Namibia, Etelä-Afrikka ja Zimbabwe: kokonaiset syöksyhampaat ja norsunluupalat) seuraavin edellytyksin: i) ainoastaan kyseisestä valtiosta peräisin oleva ja hallituksen omistamissa varastoissa oleva rekisteröity norsunluu (lukuun ottamatta takavarikoitua norsunluuta ja tuntemattomasta lähteestä peräisin olevaa norsunluuta); ii) ainoastaan kauppakumppaneille, joilla CITES-sihteeristö on yhteistyössä pysyvän komitean kanssa todennut olevan riittävä kansallinen lainsäädäntö ja sisäisen kaupan valvonta sen varmistamiseksi, että tuotua norsunluuta ei jälleenviedä ja että sitä hallinnoidaan päätöslauselman Conf. 10.10 (Rev. CoP14) kotimaista valmistusta ja kauppaa koskevien kaikkien vaatimusten mukaisesti; iii) ei ennen kuin sihteeristö on tutkinut mahdolliset tuojamaat ja hallituksen omistamissa varastoissa olevan rekisteröidyn norsunluun; iv) käsittelemätön norsunluu, joka on peräisin hallituksen omistamissa varastoissa olevan rekisteröidyn norsunluun mahdollisesta kaupasta, josta sovittiin 12. osapuolikokouksessa; kaupan kohteena voi olla enintään 20 000 kg (Botswana), 10 000 kg (Namibia) ja 30 000 kg (Etelä-Afrikka) norsunluuta; v) 12. osapuolikokouksessa sovittujen määrien lisäksi Botswanasta, Namibiasta, Etelä-Afrikasta ja Zimbabwesta peräisin olevalla hallituksen omistamalla norsunluulla, joka on rekisteröity viimeistään tammikuun 31 päivänä 2007 ja jonka sihteeristö on tarkastanut, voidaan käydä kauppaa ja se voidaan toimittaa edellä g) iv) kohdassa mainitun norsunluun kanssa yhtenä myyntieränä kutakin määräpaikkaa varten sihteeristön tarkan valvonnan alaisena; vi) kaupan tuotto käytetään yksinomaan norsujen suojeluun ja yhteisön suojelu- ja kehitysohjelmiin, joita toteutetaan norsujen levinneisyysalueella tai sen läheisyydessä; ja vii) edellä kohdassa g) v) tarkoitetuilla lisämäärillä voidaan käydä kauppaa vasta, kun pysyvä komitea katsoo, että edellä mainitut edellytykset täyttyvät; h) osapuolikokoukselle ei voida jättää lisäehdotuksia kaupan sallimiseksi norsunluulla, joka on peräisin liitteessä B jo mainituista populaatioista, aikana, joka alkaa 14. osapuolikokouksesta ja päättyy yhdeksän vuoden kuluttua norsunluun yksittäisestä myynnistä, joka tapahtuu kohtien g) i), g) ii), g) iii), g) vi) ja g) vii) säännösten mukaisesti. Kyseisiä lisäehdotuksia käsitellään päätösten 14.77 ja 14.78 (Rev. CoP15) mukaisesti. Sihteeristön ehdotuksesta pysyvä komitea voi päättää mainitun kaupan osittaisesta tai täydellisestä lopettamisesta, jos todetaan, etteivät viejä- tai tuojamaat täytä edellä mainittuja edellytyksiä, tai jos mainitun kaupan osoitetaan vaikuttavan haitallisesti muihin norsupopulaatioihin. Kaikki muut yksilöt katsotaan liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiksi, ja niiden kauppaa säännellään sen mukaisesti.

(8) Tämä merkintä sisältää vastikään kuvatun taksonin *Scleropages inscriptus*.

(9) Tämän asetuksen säännöksiä ei sovelleta seuraaviin:

Fossiilit

Korallihiekka eli aines, joka kokonaisuudessaan tai osittain koostuu hienoksi rikkoutuneista kuolleen korallin läpimitaltaan enintään 2 mm:n paloista ja joka ei ole tunnistettavissa lajin tasolle ja joka voi myös sisältää muun muassa huokoseliöiden jäännöksiä, nilviäisten ja äyriäisten kuoria sekä kalkkilevää

Korallinpalat (mukaan luettuna sora ja irtokiviaines) eli irralliset muodoltaan sormimaisen kuolleen rikkoutuneen korallin palat ja muu aines, joka on läpimitaltaan 2–30 mm ja joka ei ole tunnistettavissa lajin tasolle.

(10) Sellaisten yksilöiden kauppa, joiden alkuperätunnus on A, sallitaan vain, jos kaupattavassa yksilössä on alalehtiä.

(11) Asetuksen säännöksiä ei sovelleta seuraavien risteymien ja/tai lajikkeiden keinotekoisesti lisättyihin yksilöihin:

*Hatiora* × *graeseri*

*Schlumbergera* × *buckleyi*

*Schlumbergera russelliana* × *Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera orssichiana* × *Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera opuntioides* × *Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera truncata* (lajikkeet)

Cactaceae spp. lajien värimutaatiot, jotka on vartettu seuraaviin perusrunkoihin: *Harrisia* "Jusbertii", *Hylocereus trigonus* tai *Hylocereus undatus*

*Opuntia microdasys* (lajikkeet).

(12) Sukujen *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* ja *Vanda* keinotekoisesti lisätyt risteymät eivät kuulu asetuksen soveltamisalaan, jos yksilöt voidaan helposti tunnistaa keinotekoisesti lisätyiksi eikä niissä näy merkkejä, joita voisi esiintyä luonnosta otetuilla kasveilla, kuten keräämisestä johtuvia vaurioita tai voimakasta kuivumista, epäsäännöllistä kasvua sekä vaihtelevaa kokoa ja muotoa tietyn taksonin ja lähe-tyksen sisällä, leväkasvustoa tai muita lehtien pinnalla olevia eliöitä tai hyönteisten tai muiden tuholaisten aiheuttamia vioittumia ja

a) kun yksilöt lähetetään muutoin kuin kukkivana, ne toimitetaan lähetyksinä, jotka koostuvat vähintään 20 saman risteymän kasvia sisältävistä pakkauksista (kuten pahvipakkaukset, laatikot, sälelaatikot tai konttien (CC Containers) yksittäiset hyllyt); kussakin pakkauksessa olevien kasvien on oltava pitkälti yhdenmukaisia ja terveitä; ja lähetysten mukana on oltava asiakirjat, kuten lasku, joista käy selkeästi ilmi kunkin risteymän kasvien määrä; tai

b) kun yksilöt lähetetään kukkivana eli kussakin yksilössä on vähintään yksi täysin auennut kukka, lähetyksessä oleville yksilöille ei ole vähimmäismäärää, mutta yksilöiden on oltava ammattimaisesti käsitelty kaupallista vähittäismyyntiä varten eli niissä on oltava painetut merkinnät tai niiden on oltava pakattu painettuihin pakkauksiin, joista käy ilmi risteymän nimi ja valtio, jossa lopullinen käsitely on tehty. Merkintöjen tulisi olla helposti näkyvissä, jotta tarkistukset voidaan suorittaa helposti.

Kasveihin, jotka eivät selkeästi kuulu poikkeuksen piiriin, on liitettävä asianmukaiset CITES-asiakirjat.

(13) Komission asetus (EY) N:o 865/2006, annettu 4 päivänä toukokuuta 2006, luonnonvaraisten eläinten ja kasvien suojelusta niiden kaupaa sääntelemällä annetun neuvoston asetuksen (EY) N:o 338/97 täytäntöönpanoa koskevista yksityiskohtaisista säännöistä (EUVL L 166, 19.6.2006, s. 1).

(14) Asetuksen säännöksiä ei sovelleta lajin *Cyclamen persicum* -lajikkeiden keinotekoisesti lisättyihin yksilöihin. Poikkeus ei kuitenkaan koske sellaisia yksilöitä, joita kaupataan lepotilassa olevina mukuloina.

(15) Asetuksen säännöksiä ei sovelleta lajin *Taxus cuspidata* keinotekoisesti lisättyihin, eläviin, ruukuissa tai muissa pienissä astioissa oleviin risteymiin ja lajikkeisiin. Jokaisessa lähetyksessä on oltava merkinnät tai asiakirja, jossa näkyy taksonin tai taksonien nimi sekä teksti "keinotekoisesti lisätty".

	Liite D	Yleisnimi
<b>ELÄIMISTÖ</b>		
CHORDATA (SELKÄJÄNTEISET)		
<b>MAMMALIA</b>		<b>nisäkkäät</b>
CARNIVORA		
<b>Canidae</b>		<b>koiraeläimet</b>
	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III Intia) §1	
	<i>Vulpes vulpes montana</i> (III Intia) §1	
	<i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III Intia) §1	
<b>Mustelidae</b>		<b>näätäeläimet</b>
	<i>Mustela altaica</i> (III Intia) §1	vuorikärppä
	<i>Mustela erminea ferghanae</i> (III Intia) §1	
	<i>Mustela kathiah</i> (III Intia) §1	keltavatsakärppä
	<i>Mustela sibirica</i> (III Intia) §1	siperiankärppä
DIPROTODONTIA		
<b>Macropodidae</b>		<b>kengurut</b>
	<i>Dendrolagus dorianus</i>	papuanpuukenguru
	<i>Dendrolagus goodfellowi</i>	okrapuukenguru
	<i>Dendrolagus matschiei</i>	kirjopuukenguru
	<i>Dendrolagus pulcherrimus</i>	
	<i>Dendrolagus stellarum</i>	
<b>AVES</b>		<b>linnut</b>
ANSERIFORMES		sorsalinnut
<b>Anatidae</b>		<b>sorsat</b>
	<i>Anas melleri</i>	madagaskarinsorsa
COLUMBIFORMES		
<b>Columbidae</b>		<b>kyyhkyt</b>
	<i>Columba oenops</i>	perunkyyhky
	<i>Didunculus strigirostris</i>	hammasnökkakyyhky

	Liite D	Yleisnimi
	<i>Ducula pickeringii</i>	harmaakeisarikyöhyhky
	<i>Gallinula criniger</i>	mindanaonhaavakyyhky
	<i>Ptilinopus marchei</i>	mustaposkikyöhyhky
	<i>Turacoena modesta</i>	liuskekyöhyhky
GALLIFORMES		kanalinnut
<b>Cracidae</b>		<b>hokot</b>
	<i>Crax alector</i>	isohokko
	<i>Pauxi unicornis</i>	perunkypärähokko
	<i>Penelope pileata</i>	valkotöyhtösaku
<b>Megapodiidae</b>		<b>isojalkakanat</b>
	<i>Eulipoa wallacei</i>	molukkienisojalka
<b>Phasianidae</b>		<b>aitokanat</b>
	<i>Arborophila gingica</i>	kauluspyy
	<i>Lophura bulweri</i>	borneonfasaani
	<i>Lophura diardi</i>	savufasaani
	<i>Lophura inornata</i>	sumatranfasaani
	<i>Syrnium reevesii</i> §2	kuningasfasaani
PASSERIFORMES		varpuslinnut
<b>Bombycillidae</b>		<b>tilhet</b>
	<i>Bombycilla japonica</i>	japanintilhi
<b>Corvidae</b>		<b>varikset</b>
	<i>Cyanocorax caeruleus</i>	huppunärhi
	<i>Cyanocorax dickeyi</i>	asteekkinärhi
<b>Cotingidae</b>		<b>kotingat</b>
	<i>Procnias nudicollis</i>	etelänseppäkotinga
<b>Emberizidae</b>		<b>sirkut</b>
	<i>Dacnis nigripes</i>	brasiliankerttulantangara

	Liite D	Yleisnimi
<b>Estrildidae</b>	<i>Sporophila falcirostris</i>	bahiansirkkunen
	<i>Sporophila frontalis</i>	valko-otsasirkkunen
	<i>Sporophila hypochroma</i>	boliviansirkkunen
	<i>Sporophila palustris</i>	suosirkkunen
	<i>Amandava amandava</i>	<b>loistopeipot</b> punatiikeripeippo
	<i>Cryptospiza reichenovii</i>	pikkupunapeippo
	<i>Erythrura coloria</i>	mindanaonparatiisipeippo
	<i>Erythrura viridifacies</i>	luzoninparatiisipeippo
	<i>Estrilda quartinia</i> (usein kaupattu nimellä <i>Estrilda melanotis</i> )	oliivivahanokka
	<i>Hypargos niveoguttatus</i>	punahelmipeippo
<b>Fringillidae</b>	<i>Lonchura griseicapilla</i>	huppuhopeanokka
	<i>Lonchura punctulata</i>	suomumanikki
	<i>Lonchura stygia</i>	nokimanikki
	<i>Carduelis ambigua</i>	<b>peipot</b> kiinanvihervarpunen
	<i>Carduelis atrata</i>	mustatikli
	<i>Kozlowia roborowskii</i>	tiibetinpunavarpunen
	<i>Pyrrhula erythaca</i>	harlekiinitulkku
	<i>Serinus canicollis</i>	harmaaniskahemppo
	<i>Serinus citrinelloides hypostictus</i> (usein kaupattu nimellä <i>Serinus citrinelloides</i> )	afrikansitruunahemppo
	<i>Sturnella militaris</i>	<b>turpiaalit</b> ruohikkoturpiaali
<b>Muscicapidae</b>	<i>Cochoa azurea</i>	<b>siepot</b> jaavanloistorastas
	<i>Cochoa purpurea</i>	purppuraloistorastas
	<i>Garrulax formosus</i>	punasiipitimali



	Liite D	Yleisnimi
	<i>Garrulax galbanus</i>	keltarintatimali
	<i>Garrulax milnei</i>	punanaurutimali
	<i>Niltava davidi</i>	kiinansiniseppo
	<i>Stachyris whiteheadi</i>	luzoninlymytimali
	<i>Swynnertonia swynnertoni</i> (viitattu myös nimellä <i>Pogonicichla swynnertoni</i> )	kuurintatasku
	<i>Turdus dissimilis</i>	huppurastas
<b>Pittidae</b>		<b>pitat</b>
	<i>Pitta nipalensis</i>	ruskopitta
	<i>Pitta steerii</i>	filippiinienpitta
<b>Sittidae</b>		<b>nakkelit</b>
	<i>Sitta magna</i>	isonakkeli
	<i>Sitta yunnanensis</i>	yunnaninnakkeli
<b>Sturnidae</b>		<b>kottaraiset</b>
	<i>Cosmopsarus regius</i>	paratiisikottarainen
	<i>Mino dumontii</i>	kultanaamamaina
	<i>Sturnus erythropygius</i>	andamaanienkottarainen
<b>REPTILIA</b>		<b>matelijat</b>
SAURIA		liskot
<b>Agamidae</b>		
	<i>Physignathus cocincinus</i>	<b>vihervesiagama</b>
<b>Anguidae</b>		
	<i>Abronia graminea</i>	
<b>Gekkonidae</b>		<b>gekkoliskot</b>
	<i>Rhacodactylus auriculatus</i>	
	<i>Rhacodactylus ciliatus</i>	
	<i>Rhacodactylus leachianus</i>	
	<i>Teratoscincus microlepis</i>	
	<i>Teratoscincus scincus</i>	

	Liite D	Yleisnimi
<b>Gerrhosauridae</b>	<i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	
<b>Iguanidae</b>	<i>Ctenosaura quinquecarinata</i>	<b>iguaanit</b> piikkihäntäiguaanilaji
<b>Scincidae</b>	<i>Tribolonotus gracilis</i> <i>Tribolonotus novaeguineae</i>	<b>skinkit</b>
SERPENTES		käärmeet
<b>Colubridae</b>	<i>Elaphe carinata</i> §1 <i>Elaphe radiata</i> §1 <i>Elaphe taeniura</i> §1 <i>Enhydris bocourti</i> §1 <i>Homalopsis buccata</i> §1 <i>Langaha nasuta</i> <i>Leioheterodon madagascariensis</i> <i>Ptyas korros</i> §1 <i>Rhabdophis subminiatus</i> §1	<b>tarhakäärmeet</b>
<b>Hydrophiidae</b>	<i>Lapemis curtus</i> (sisältää lajin <i>Lapemis hardwickii</i> ) §1	<b>merikäärmeet</b>
<b>Viperidae</b>	<i>Calloselasma rhodostoma</i> §1	<b>kyyt</b>
AMPHIBIA		<b>sammakkoeläimet</b>
ANURA		sammakot
<b>Dicroglossidae</b>	<i>Limnonectes macrodon</i>	<b>sammakot</b>

	Liite D	Yleisnimi
<b>Hylidae</b>	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	<b>lehtisammakot</b> makisammakkolaji
<b>Leptodactylidae</b>	<i>Leptodactylus laticeps</i>	<b>viheltäjäkonnat</b>
<b>Ranidae</b>	<i>Pelophylax shqiperica</i>	<b>sammakot</b> albaniansammakko
CAUDATA		salamanterieläimet
<b>Hynobiidae</b>	<i>Ranodon sibiricus</i>	<b>kantasalamanterit</b> siperiansalamanteri
<b>Plethodontidae</b>	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	<b>keuhkottomat salamanterit</b>
<b>Salamandridae</b>	<i>Cynops ensicauda</i>	<b>salamanterit</b> miekkahäntätulilisko
	<i>Echinotriton andersoni</i>	
	<i>Laotriton laoensis</i>	melahäntävesilisko
	<i>Paramesotriton</i> spp.	kiinanvesilisko
	<i>Salamandra algira</i>	algeriantulisalamanteri
	<i>Tylototriton</i> spp.	krokotiilisalamanterit
<b>ACTINOPTERYGII</b>		<b>luukalat</b>
PERCIFORMES		
<b>Apogonidae</b>	<i>Pterapogon kauderni</i>	<b>kardinaaliahvenet</b> helmikardinaaliahven
	ARTHROPODA (NIVELJALKAISET)	
<b>INSECTA</b>		<b>hyönteiset</b>
LEPIDOPTERA		perhoset
<b>Papilionidae</b>	<i>Baronia brevicornis</i>	<b>ritariperhoset</b>

	Liite D	Yleisnimi
	<i>Papilio groseSmithi</i> <i>Papilio maraho</i>	
	MOLLUSCA (NILVIÄISET)	
<b>GASTROPODA</b>		
<b>Haliotidae</b>	<i>Haliotis midae</i>	abalonit
	KASVISTO	
AGAVACEAE	<i>Calibanus hookeri</i> <i>Dasylyrion longissimum</i>	<b>agaavekasvit</b> mukulajukka raippajuppi
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> <i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmarisense</i> <i>Biarum ditschianum</i>	<b>vehkakasvit</b> puikkokärsäkalla kiinankärsäkalla himalajankärsäkalla kirjokärsäkalla suklaakärsäkalla siimajapaninkärsäkalla mutkakärsäkalla turkinhuppumaahiippa kaulusmaahiippa
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Arnica montana</i> §3 <i>Othonna cacalioides</i> <i>Othonna clavifolia</i> <i>Othonna hallii</i> <i>Othonna herrei</i> <i>Othonna lepidocaulis</i> <i>Othonna retrorsa</i>	<b>mykerökukkaiskasvit</b> etelänarnikki kerimehisilmä pulsramehisilmä solakkamehisilmä kuirimehisilmä suomumehisilmä vahamehisilmä

	Liite D	Yleisnimi
ERICACEAE		<b>kanervakasvit</b>
	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	sianpuolukka
GENTIANACEAE		<b>katkerokasvit</b>
	<i>Gentiana lutea</i> §3	keltakatkerokasvit
LILIACEAE		<b>liljakasvit</b>
	<i>Trillium pusillum</i>	pikkukolmilehti
	<i>Trillium rugelii</i>	karolinankolmilehti
	<i>Trillium sessile</i>	kastanjakolmilehti
LYCOPODIACEAE		<b>liekokasvit</b>
	<i>Lycopodium clavatum</i> §3	katinlieko
MELIACEAE		<b>meeliakasvit</b>
	<i>Cedrela montana</i> §4	vuorisetrela
	<i>Cedrela oaxacensis</i> §4	meksikonsetrela
	<i>Cedrela salvadorensis</i> §4	salvadorinsetrela
	<i>Cedrela tonduzii</i> §4	costaricansetrela
MENYANTHACEAE		<b>raatekasvit</b>
	<i>Menyanthes trifoliata</i> §3	raate
PARMELIACEAE		<b>karpeet</b>
	<i>Cetraria islandica</i> §3	isohirvenjäkäle
PASSIFLORACEAE		<b>passiokasvit</b>
	<i>Adenia glauca</i>	sinipassiokki
	<i>Adenia pechuelli</i>	puikkopassiokki
PEDALIACEAE		<b>seesamikasvit</b>
	<i>Harpagophytum</i> spp. §3	harpagojuuret
PORTULACACEAE		<b>portulakkakasvit</b>
	<i>Ceraria carissoana</i>	angolanvahio
	<i>Ceraria fruticulosa</i>	namibianvahio
SELAGINELLACEAE		<b>mähkäkasvit</b>
	<i>Selaginella lepidophylla</i>	peikonmähkä