



Euroopan unionin  
neuvosto

Bryssel, 16. syyskuuta 2016  
(OR. en)

12268/16  
ADD 1

ENV 589  
WTO 258

## SAATE

---

Lähettiläjä:	Euroopan komissio
Saapunut:	13. syyskuuta 2016
Vastaanottaja:	Neuvoston pääsihteeristö
Kom:n asiak. nro:	D046735/01 – Liite 1
Asia:	Liite asiakirjaan komission asetus (EU) N:o .../.. luonnonvaraisten eläinten ja kasvien suojelusta niiden kauppaa sääntelemällä annetun neuvoston asetuksen (EY) N:o 338/97 muuttamisesta

---

Valtuuskunnille toimitetaan oheisena asiakirja D046735/01 – Liite 1.

---

Liite: D046735/01 – Liite 1



Bryssel **XXX**  
D046735/01  
[...] (2016) **XXX** draft

ANNEX 1

**LIITE**

**asiakirjaan**

**KOMISSION ASETUS (EU) N:o .../..**

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

## 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 taksonista 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 lisättynä 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. Risteymät voidaan erityisesti sisällyttää liitteisiin, kuitenkin ainoastaan jos ne muodostavat erillisiä ja pysyviä populaatioita luonnonvaraisessa ympäristössä. Risteytettyihin eläimiin, joilla on neljässä aikaisemmassa sukupolvessa yksi tai useampi lajijyksilö, joka sisältyy liitteeseen A tai B, sovelletaan

<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).

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 ylemmän 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;  
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) viimeisteltyjä pakattuja tuotteita, jotka ovat valmiita vähittäismyyntiä varten.
- #3 Tarkoittaa kokonaisia ja pilkottuja 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 viimeisteltyjä 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 viimeisteltyjen 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 ilmaisut, joita käytetään näiden liitteiden huomautuksissa, määritellään seuraavasti:

#### Uute

Kaikki aineet, jotka on saatu suoraan kasviaineksesta fysikaalisin tai kemiallisin 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).

#### Viimeistellyt 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), leikkokukkiin 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.



	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<p><i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)  <i>Capricornis rubidus</i> (I)  <i>Capricornis sumatraensis</i> (I)  <i>Capricornis thar</i> (I)</p> <p><i>Cephalophus jentinki</i> (I)</p> <p><i>Gazella cuvieri</i> (I)</p> <p><i>Gazella leptoceros</i> (I)  <i>Hippotragus niger variani</i> (I)</p> <p><i>Naemorhedus baileyi</i> (I)  <i>Naemorhedus caudatus</i> (I)  <i>Naemorhedus goral</i> (I)  <i>Naemorhedus griseus</i> (I)  <i>Nanger dama</i> (I)  <i>Oryx dammah</i> (I)  <i>Oryx leucoryx</i> (I)</p> <p><i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I)  <i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)</p>	<p><i>Cephalophus brookei</i> (II)  <i>Cephalophus dorsalis</i> (II)</p> <p><i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)  <i>Cephalophus silvicultor</i> (II)  <i>Cephalophus zebra</i> (II)  <i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)</p> <p><i>Kobus leche</i> (II)</p> <p><i>Ovis ammon</i> (II) (Lukuun ottamatta liitteessä A olevia alalajeja)</p> <p><i>Ovis canadensis</i> (II) (Ainoastaan Meksikon populaatio; muut populaatiot eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin)</p>	<p><i>Capra hircus aegagrus</i> (III Pakistan) (Asetusta ei sovelleta kesymuodon yksilöihin.)  <i>Capra sibirica</i> (III Pakistan)</p> <p><i>Gazella bennettii</i> (III Pakistan)</p> <p><i>Gazella dorcas</i> (III Algeria / Tunisia)</p>	<p>villivuohi</p> <p>siperianvuohi</p> <p>sumatranserovi</p> <p>mustaselkäpuikkija  isopuikkija  kierteissarvipuikkija  keltaselkäpuikkija  juovapuikkija  valkopäätopi  persiangaselli  atlasgaselli  aavikkogaselli</p> <p>saharangaselli  musta-antilooppi  liki  himalajangoraali  kiinangoraali  goraali  kiinangoraali  valkopäägaselli  sapeliantilooppi  arabiankeihäsantilooppi  argaali</p> <p>tiibetinargaali</p> <p>amerikanlammas</p>

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<p><i>Ovis orientalis ophion</i> (I)</p> <p><i>Ovis vignei vignei</i> (I) <i>Pantholops hodgsonii</i> (I)</p> <p><i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I) <b><i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)</b></p>	<p><i>Ovis vignei</i> (II) (Lukuun ottamatta liitteessä A olevia alalajeja)</p> <p><i>Philantomba monticola</i> (II)</p> <p><i>Saiga borealis</i> (II) <i>Saiga tatarica</i> (II)</p>	<p><i>Pseudois nayaur</i> (III Pakistan)</p> <p><i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepal)</p>	<p>persianlammas</p> <p>khiru harmaapuikkija baraali saola apenniiniengemssi</p> <p>Saiga-antilooppi nelisarviantilooppi</p>
<b>Camelidae</b>	<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>Lama guanicoe</i> (II)</p> <p><i>Vicugna vicugna</i> (II) (Ainoastaan seuraavat populaatiot: <b>Argentiina</b> <sup>(3)</sup> [Jujuy- ja Catamarca-provinssien populaatiot sekä Jujuy-, Salta-, Catamarca-, La Rioja- ja San Juan -provinssien osittain vankeudessa kasvatetut populaatiot]; <b>Bolivia</b> <sup>(4)</sup> [koko populaatio]; <b>Chile</b> <sup>(5)</sup>: [Primeran alueen populaatio]; <b>Ecuador</b> <sup>(6)</sup>: [koko populaatio] ja <b>Peru</b> <sup>(7)</sup>: [koko populaatio]; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen A)</p>		<p><b>kamelit</b> guanako vikunja</p>

3

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.

4

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.

5

Chilen populaatio (sisältyy liitteeseen B):

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
<b>Cervidae</b>	<i>Axis calamianensis</i> (I) <i>Axis kuhlii</i> (I)  <i>Axis porcinus annamiticus</i> (I) <i>Blastocerus dichotomus</i> (I)  <i>Cervus elaphus hanglu</i> (I) <i>Dama dama mesopotamica</i> (I) <i>Hippocamelus</i> spp. (I)  <i>Muntiacus crinifrons</i> (I) <i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)  <i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)	   <i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)       <i>Pudu mephistophiles</i> (II)	   <i>Axis porcinus</i> (III Pakistan (Lukuun ottamatta liitteessä A olevia alalajeja))  <i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Algeria / Tunisia)   <i>Mazama temama cerasina</i> (III Guatemala)   <i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemala)	<b>hirvieläimet</b> kalamiankauris baweankauris rytökauris  rytökauris (Kaakkois-Aasia) suokauris turkestaninisokauris atlasisokauris  kashmirinisokauris persiankauris hemulit  tummamuntjakki  valkohäntäpeuran alalaji  pampakauris isopudu

Ainoastaan liitteessä B olevien populaatioiden 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-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.

6

Ecuadorin 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 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.

7

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 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-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.

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Pudu puda</i> (I) <i>Rucervus duvaucelii</i> (I) <i>Rucervus eldii</i> (I)			pudu barasinga tamengi
<b>Hippopotamidae</b>		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II) <i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		<b>virtahevot</b> pikkuvirtahepo virtahepo
<b>Moschidae</b>	<i>Moschus</i> spp. (I) (Ainoastaan Afganistanin, Bhutanin, Intian, Myanmarin, Nepalin ja Pakistanin populaatiot; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B.)	<i>Moschus</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta Afganistanin, Bhutanin, Intian, Myanmarin, Nepalin ja Pakistanin populaatioita, jotka sisältyvät liitteeseen A.)		<b>myskikauriit</b> myskikauriit
<b>Suidae</b>	<i>Babyrousa babyrussa</i> (I) <i>Babyrousa bolabatuensis</i> (I) <i>Babyrousa celebensis</i> (I) <i>Babyrousa togeanensis</i> (I) <i>Sus salvanius</i> (I)			<b>siat</b> babirussa  pikkusika
<b>Tayassuidae</b>	<i>Catagonus wagneri</i> (I)	Tayassuidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteessä A olevia lajeja ja Meksikon ja Yhdysvaltojen <i>Pecari tajacu</i> -populaatioita, jotka eivät kuulu tämän asetuksen liitteisiin.)		<b>pekarit</b> pekarit  isopekari
CARNIVORA <b>Ailuridae</b>	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			petoeläimet <b>pandat</b> pikkupanda
<b>Canidae</b>			<i>Canis aureus</i> (III Intia)	<b>koiraeläimet</b> kultasakaali

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<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, Nepalin 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>.) <i>Canis simensis</i></p> <p><i>Speothos venaticus</i> (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>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)</p> <p><i>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II)</p>	<p><i>Vulpes bengalensis</i> (III Intia)</p>	<p>susi</p> <p>etiopiansakaali ravustajakoira harjasusi viidakkosusi isoandienkettu chiloensaarenkettu andienkettu pampakettu suokoira bengalinkettu mustatäpläkettu fenekki</p>
<b>Eupleridae</b>		<p><i>Cryptoprocta ferox</i> (II) <i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)</p>		<p><b>falanukit</b> fossa falanukki fanaloka</p>
<b>Felidae</b>	<p><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.)</p>	<p>Felidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja. Asetusta ei sovelleta kesymuodon yksilöihin.)</p>		<p><b>kissaeläimet</b> kissat</p> <p>gepard</p>

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<p><i>Caracal caracal</i> (I) (Ainoastaan Aasian populaatio; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B.)</p> <p><i>Catopuma temminckii</i> (I)</p> <p><i>Felis nigripes</i> (I)</p> <p><b><i>Felis silvestris</i> (II)</b></p> <p><i>Leopardus geoffroyi</i> (I)</p> <p><i>Leopardus jacobitus</i> (I)</p> <p><i>Leopardus pardalis</i> (I)</p> <p><i>Leopardus tigrinus</i> (I)</p> <p><i>Leopardus wiedii</i> (I)</p> <p><b><i>Lynx lynx</i> (II)</b></p> <p><i>Lynx pardinus</i> (I)</p> <p><i>Neofelis nebulosa</i> (I)</p> <p><i>Panthera leo persica</i> (I)</p> <p><i>Panthera onca</i> (I)</p> <p><i>Panthera pardus</i> (I)</p> <p><i>Panthera tigris</i> (I)</p> <p><i>Pardofelis marmorata</i> (I)</p> <p><i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (Ainoastaan Bangladeshin, Intian ja Thaimaan populaatiot; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B.)</p> <p><i>Prionailurus iriomotensis</i> (II)</p> <p><i>Prionailurus planiceps</i> (I)</p> <p><i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (Ainoastaan Intian populaatio; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B.)</p> <p><i>Puma concolor coryi</i> (I)</p> <p><i>Puma concolor costaricensis</i> (I)</p> <p><i>Puma concolor cougar</i> (I)</p> <p><i>Puma yagouaroundi</i> (I) (Ainoastaan Keski- ja Pohjois-Amerikan populaatiot; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B.)</p> <p><i>Uncia uncia</i> (I)</p>			<p>karakali</p> <p>aasiankultakissa</p> <p>mustajalkakissa</p> <p>villikissa</p> <p>punankissa</p> <p>andienkissa</p> <p>oselotti</p> <p>onsilla</p> <p>margai</p> <p>ilves</p> <p>iberianilves</p> <p>puuleopardi</p> <p>aasianleijona</p> <p>jaguaari</p> <p>leopardi</p> <p>tiikeri</p> <p>marmorikissa</p> <p>aasianmetsäkissa</p> <p>iriomotenkissa</p> <p>litteäpääkissa</p> <p>ruostetäpläkissa</p> <p>floridanpuuma</p> <p>keskiamerikanpuuma</p> <p>itäpuuma</p> <p>jaguarundi</p> <p>lumileopardi</p>



	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Mustela nigripes</i> (I)		<i>Martes foina intermedia</i> (III Intia) <i>Martes gwatkinsii</i> (III Intia) <i>Mellivora capensis</i> (III Botswana)	aasiankylänäättä nilgirinnäättä mesimäyrä mustajalkahilleri
<b>Odobenidae</b>		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Kanada)		<b>mursut</b> mursu
<b>Otariidae</b>	<i>Arctocephalus philippii</i> (II) <i>Arctocephalus townsendi</i> (I)	<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>haaremihylkeet</b> haaremihylkeet juanfernandesinhylje guadalupenhylje
<b>Phocidae</b>	<i>Monachus</i> spp. (I)	<i>Mirounga leonina</i> (II)		<b>hylkeet</b> eteläisohylje munkkihylkeet
<b>Procyonidae</b>			<i>Bassaricyon gabbii</i> (III Costa Rica) <i>Bassariscus sumichrasti</i> (III Costa Rica) <i>Nasua narica</i> (III Honduras) <i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay) <i>Potos flavus</i> (III Honduras)	<b>puolikarhut</b> olingo meksikonkakomisti valkokuonokoati koati kinkaju
<b>Ursidae</b>	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I) <i>Helarctos malayanus</i> (I) <i>Melursus ursinus</i> (I) <i>Tremarctos ornatus</i> (I)	Ursidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>karhut</b> karhut isopanda malajinkarhu huulikarhu silmläskarhu

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Ursus arctos</i> (I/II) (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.) <i>Ursus thibetanus</i> (I)			karhu  kauluskarhu
<b>Viverridae</b>	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)	<i>Cynogale bennettii</i> (II) <i>Hemigalus derbyanus</i> (II)  <i>Prionodon linsang</i> (II)	<i>Arctictis binturong</i> (III Intia) <i>Civettictis civetta</i> (III Botswana)  <i>Paguma larvata</i> (III Intia) <i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III Intia) <i>Paradoxurus jerdoni</i> (III Intia)  <i>Viverra civettina</i> (III Intia) <i>Viverra zibetha</i> (III Intia) <i>Viverricula indica</i> (III Intia)	<b>sivettieläimet</b> biturongi afrikansivetti vesibeletti beletti naamiopallusivetti musanki  intianmusanki juovalinsanki täplälinsanki intiansivetti isosivetti pikkusivetti
CETACEA	<b>CETACEA spp. (I/II) <sup>(8)</sup></b>			<b>valaat</b> valaat
CHIROPTERA <b>Phyllostomidae</b>			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	lepakot <b>leikot</b> paraguaynviirusekka
<b>Pteropodidae</b>		<i>Acerodon</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>hekkolepakot</b> akerohekot

8

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 novaeangliae*, *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 nollassi lajin *Tursiops truncatus* Mustanmeren populaation luonnosta saatuja ja pääasiassa kaupallisiin tarkoituksiin käytettäviä eläviä yksilöitä varten.

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<p><i>Acerodon jubatus</i> (I)</p> <p><i>Pteropus insularis</i> (I)</p> <p><i>Pteropus livingstonii</i> (II)</p> <p><i>Pteropus loochoensis</i> (I)</p> <p><i>Pteropus mariannus</i> (I)</p> <p><i>Pteropus molossinus</i> (I)</p> <p><i>Pteropus pelewensis</i> (I)</p> <p><i>Pteropus pilosus</i> (I)</p> <p><i>Pteropus rodricensis</i> (II)</p> <p><i>Pteropus samoensis</i> (I)</p> <p><i>Pteropus tonganus</i> (I)</p> <p><i>Pteropus ualanus</i> (I)</p> <p><i>Pteropus voeltzkowi</i> (II)</p> <p><i>Pteropus yapensis</i> (I)</p>	<p><i>Pteropus</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja ja lajia <i>Pteropus brunneus</i>)</p>		<p>isoakeroheikko lenkot</p> <p>chuuklaguuninlenkko comorosaartenlenkko lomboksaartenlenkko marianasaartenlenkko carolinesaartenlenkko</p> <p>palausaartenlenkko rodriguezsaartenlenkko samoasaartenlenkko tyynenmerenlenkko</p> <p>pembasaartenlenkko</p>
CINGULATA <b>Dasypodidae</b>	<p><i>Priodontes maximus</i> (I)</p>	<p><i>Chaetophractus nationi</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nolllaksi. Kaikki yksilöt katsotaan liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiksi, ja niiden kauppaa säännellään sen mukaisesti.)</p>	<p><i>Cabassous centralis</i> (III Costa Rica)</p> <p><i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)</p>	<p><b>vyötiäiset</b> keskiamerikanvyötiäinen</p> <p>uruguaynvyötiäinen ylänkövyötiäinen</p> <p>isovyötiäinen</p>
DASYUROMORPHIA <b>Dasyuridae</b>	<p><i>Sminthopsis longicaudata</i> (I)</p> <p><i>Sminthopsis psammophila</i> (I)</p>			<p>australianpussipedot</p> <p><b>pussipedot</b> pitkähäntäpussikko dyynipussikko</p>
DIPROTODONTIA <b>Macropodidae</b>	<p><i>Lagorchestes hirsutus</i> (I)</p>	<p><i>Dendrolagus inustus</i> (II)</p> <p><i>Dendrolagus ursinus</i> (II)</p>		<p>harvaetuhampaiset</p> <p><b>kengurut</b> harmaapuukenguru tummapuukenguru mala</p>

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Lagostrophus fasciatus</i> (I) <i>Onychogalea fraenata</i> (I)			raitakenguru piikkikenguru
<b>Phalangeridae</b>		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II) <i>Phalanger mimicus</i> (II) <i>Phalanger orientalis</i> (II) <i>Spilocuscus kraemeri</i> (II) <i>Spilocuscus maculatus</i> (II) <i>Spilocuscus papuensis</i> (II)		<b>kuskukset</b>  selkäjuovakuskus  täpläkuskus
<b>Potoroidae</b>	<i>Bettongia</i> spp. (I)			<b>rottakengurut</b> kaniinikengurut
<b>Vombatidae</b>	<i>Lasiiorhinus krefftii</i> (I)			<b>vompatti</b> tummavompatti
LAGOMORPHA <b>Leporidae</b>	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			jäniseläimet <b>jänikset ja kaniinit</b> karhokaniini tulivuorikaniini
MONOTREMATA <b>Tachyglossidae</b>		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		nokkaeläimet <b>nokkasiilit</b> pitkänokkasiilit
PERAMELEMORPHIA <b>Peramelidae</b>	<i>Perameles bougainville</i> (I)			pusselit pusselit lännenpusseli
<b>Thylacomyidae</b>	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			isokorvapusseli
PERISSODACTYLA <b>Equidae</b>	<i>Equus africanus</i> (I) (Ei sisällä kotieläimenä pidettyä muotoa <i>Equus asinus</i> , joka ei kuulu tämän asetuksen soveltamisalaan) <i>Equus grevyi</i> (I) <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.)			kavioeläimet <b>hevokset</b> afrikanvilliaasi  isoseepra kulaani

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Equus kiang</i> (II) <i>Equus przewalskii</i> (I) <i>Equus zebra zebra</i> (I)	<i>Equus zebra hartmannae</i> (II)		kiangi przewalskinhevonon haartmanninnetelänseepra kapinnetelänseepra
<b>Rhinocerotidae</b>	Rhinocerotidae spp. (I) (Lukuun ottamatta liitteeseen B sisältyviä alalajeja)	<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 hyväksyttäviin määräpaikkoihin ja metsästysmuistoiksi. Kaikki muut yksilöt katsotaan liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiksi, ja niiden kauppaa säännellään sen mukaisesti.)		<b>sarvikuonot</b> sarvikuonot  isosarvikuono
<b>Tapiridae</b>	Tapiridae spp. (I) (Lukuun ottamatta liitteeseen B sisältyviä lajeja)	<i>Tapirus terrestris</i> (II)		<b>tapiirit</b> tapiirit  tapiiri
PHOLIDOTA <b>Manidae</b>		<i>Manis</i> spp. (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi 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.)		muurahaiskävyt <b>muurahaiskävyt</b> muurahaiskävyt
PILOSA <b>Bradypodidae</b>		<i>Bradypus pygmaeus</i> (II) <i>Bradypus variegatus</i> (II)		<b>kolmivarvaslaskiaiset</b>  hallavalaiskiainen
<b>Megalonychidae</b>			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III Costa Rica)	<b>kaksivarvaslaskiaiset</b> sierainlaskiaisen
<b>Myrmecophagidae</b>				<b>jurumit</b>

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	jurumi meksikontamandua
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>kädelliset</b> kädelliset
<b>Atelidae</b>	<i>Alouatta coibensis</i> (I) <i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I) <i>Ateles geoffroyi panamensis</i> (I) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I) <i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I) <i>Oreonax flavicauda</i> (I)			<b>hämähäkkiapinat</b> coibanmölyapina tummamölyapina vaippamölyapina mustaotsahämähäkkiapina pusuhämähäkkiapina muriki muriki punavilla-apina
<b>Cebidae</b>	<i>Callimico goeldii</i> (I) <i>Callithrix aurita</i> (I) <i>Callithrix flaviceps</i> (I) <i>Leontopithecus</i> spp. (I) <i>Saguinus bicolor</i> (I) <i>Saguinus geoffroyi</i> (I) <i>Saguinus leucopus</i> (I) <i>Saguinus martinsi</i> (I) <i>Saguinus oedipus</i> (I) <i>Saimiri oerstedii</i> (I)			<b>kierteishäntäapinat</b> hyppytamariini bambumarmosetti ruskopäämarmosetti leijonatamariinit korvatamariini suikkatamariini valkojalkatamariini Saguinus martinsi -tamariini töyhtötamariini panamansaimiri
<b>Cercopithecidae</b>	<i>Cercocebus galeritus</i> (I) <i>Cercopithecus diana</i> (I) <i>Cercopithecus roloway</i> (I) <i>Cercopithecus solatus</i> (II) <i>Colobus satanas</i> (II) <i>Macaca silenus</i> (I) <i>Mandrillus leucophaeus</i> (I) <i>Mandrillus sphinx</i> (I) <i>Nasalis larvatus</i> (I)			<b>häntäapinat</b> tanajoenmangabi valkopartamarakatti  kultahäntätamariini mustagueretsa partamakaki drilli mandrilli nenäapina

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Ptilocolobus foai</i> (II) <i>Ptilocolobus gordonorum</i> (II) <i>Ptilocolobus kirkii</i> (I) <i>Ptilocolobus pennantii</i> (II) <i>Ptilocolobus preussi</i> (II) <i>Ptilocolobus rufomitratu</i> s (I) <i>Ptilocolobus tephrosceles</i> (II) <i>Ptilocolobus tholloni</i> (II) <i>Presbytis potenziani</i> (I) <i>Pygathrix</i> spp. (I) <i>Rhinopithecus</i> spp. (I) <i>Semnopithecus ajax</i> (I) <i>Semnopithecus dussumieri</i> (I) <i>Semnopithecus entellus</i> (I) <i>Semnopithecus hector</i> (I) <i>Semnopithecus hypoleucos</i> (I) <i>Semnopithecus priam</i> (I) <i>Semnopithecus schistaceus</i> (I) <i>Simias concolor</i> (I) <i>Trachypithecus delacouri</i> (II) <i>Trachypithecus francoisi</i> (II) <i>Trachypithecus geei</i> (I) <i>Trachypithecus hatinhensis</i> (II) <i>Trachypithecus johnii</i> (II) <i>Trachypithecus laotum</i> (II) <i>Trachypithecus pileatus</i> (I) <i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II) <i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			sansibaringueretsa kongonruostegueretsa ruostegueretsa tananruostegueretsa ugandangueretsa  mentawainsureli pystynenäapinat  hanumaani  nykerönenäapina  kiinanlanguri kultalanguri  nilgirinlanguri  lakkilanguri
<b>Cheirogaleidae</b>	<i>Cheirogaleidae</i> spp. (I)			<b>pikkumakit</b> pikkumakit
<b>Daubentoniidae</b>	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			<b>ai-ait</b> ai-ai
<b>Hominidae</b>	<i>Gorilla beringei</i> (I) <i>Gorilla gorilla</i> (I)			<b>isot ihmisapinat</b> idängorilla länngorilla

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Pan</i> spp. (I) <i>Pongo abelii</i> (I) <i>Pongo pygmaeus</i> (I)			simpanssit sumatranoranki borneonoranki
<b>Hylobatidae</b>	Hylobatidae spp. (I)			<b>gibbonit</b> gibbonit
<b>Indriidae</b>	Indriidae spp. (I)			<b>indrit</b> indrit
<b>Lemuridae</b>	Lemuridae spp. (I)			<b>makit</b> makit
<b>Lepilemuridae</b>	Lepilemuridae spp. (I)			<b>hoikkamakit</b> hoikkamakit
<b>Lorisidae</b>	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			<b>lorit</b> hidaslorit
<b>Pitheciidae</b>	<i>Cacajao</i> spp. (I) <i>Callicebus barbarabrownae</i> (II) <i>Callicebus melanochir</i> (II) <i>Callicebus nigrifrons</i> (II) <i>Callicebus personatus</i> (II) <i>Chiropotes albinasus</i> (I)			<b>sakiapinat</b> uakarit  naamiotiti valkonenäsaki
<b>Tarsiidae</b>	<i>Tarsius</i> spp. (II)			<b>kummittelijat</b> kummittelijat
PROBOSCIDEA <b>Elephantidae</b>	<i>Elephas maximus</i> (I)			<b>norsut</b> aasiannorsu

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<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 <sup>9</sup> ); kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen A)		afrikannorsu
RODENTIA <b>Chinchillidae</b>	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (Asetusta ei sovelleta tuotantoeläinyksilöihin.)			jiysijät <b>tsinsillat</b> tsinsillat
<b>Cuniculidae</b>			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	<b>pakat</b> paka
<b>Dasyproctidae</b>			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	<b>agutit</b> väliamerikanaguti
<b>Erethizontidae</b>			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	<b>amerikanpiikiköt</b> meksikonpiikikkö  parananpiikikkö

9

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 kaupakkumppaneille, 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 ehdollisesta 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 lisäehtoja 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 lisäehtoja 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.

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
<b>Hystricidae</b>	<i>Hystrix cristata</i>			<b>piikikkäät</b> piikikäs
<b>Muridae</b>	<i>Leporillus conditor</i> (I) <i>Pseudomys fieldi praeconis</i> (I) <i>Xeromys myoides</i> (I) <i>Zyzomys pedunculatus</i> (I)			<b>varsinaiset hiiret ja rotat</b> isotikkurotta aavikkohiiruli valevesirotta australianaavikkorotta
<b>Sciuridae</b>	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)	<i>Ratufa</i> spp. (II)	<i>Marmota caudata</i> (III Intia) <i>Marmota himalayana</i> (III Intia) <i>Sciurus deppei</i> (III Costa Rica)	<b>oravat</b> meksikonpreerikko pitkähäntämurmeli himalajanmurmeli aasianjättioravat panamanorava
SCANDENTIA		SCANDENTIA spp. (II)		<b>tupaijat eli puupäästäiset</b>
SIRENIA <b>Dugongidae</b>	<i>Dugong dugon</i> (I)			seireenieläimet <b>dugongit</b> dugongi
<b>Trichechidae</b>	<i>Trichechus inunguis</i> (I) <i>Trichechus manatus</i> (I) <i>Trichechus senegalensis</i> (I)			<b>manaatit</b> amazonianmanaatti lamantiini afrikanmanaatti
<b>AVES</b>				<b>linnut</b>
ANSERIFORMES <b>Anatidae</b>	<i>Anas aucklandica</i> (I) <i>Anas chlorotis</i> (I) <i>Anas laysanensis</i> (I) <i>Anas nesiotis</i> (I) <b><i>Anas querquedula</i></b> <i>Asarcornis scutulata</i> (I) <i>Aythya innotata</i> <b><i>Aythya nyroca</i></b>	<i>Anas bernieri</i> (II) <i>Anas formosa</i> (II)		sorsalinnut <b>sorsat</b> uudenseelannintavi madagaskarintavi ruskotavi siperiantavi laysaninsorsa dentintavi heinätavi sumatransorsa madagaskarinsootka ruskosotka

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Branta canadensis leucopareia</i> (I) <b><i>Branta ruficollis</i></b> (II) <i>Branta sandvicensis</i> (I)  <i>Mergus octosetaceus</i> <b><i>Oxyura leucocephala</i></b> (II) <i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (Mahdollisesti kuollut sukupuuttoon) (I)  <i>Tadorna cristata</i>	<i>Coscoroba coscoroba</i> (II) <i>Cygnus melancoryphus</i> (II) <i>Dendrocygna arborea</i> (II)  <i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)	<i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Honduras) <i>Dendrocygna bicolor</i> (III Honduras)	aleuttienkanadanhanhi punakaulahanhi havaijinhanhi ankkajoutsen mustakaulajoutsen karibianviheltäjäsorsa punaviheltäjäsorsa  ruskoviheltäjäsorsa  brasiliankoskelo valkopääsorsa ruusupääsorsa  kyhmysorsa amurinsorsa
APODIFORMES <b>Trochilidae</b>	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)	Trochilidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		kiitäjälinnut <b>kolibrit</b> kolibrit  brasiliankaarikolibri
CHARADRIIFORMES <b>Burhinidae</b>			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala)	rantalinnut <b>paksujalat</b> amerikanpaksujalka
<b>Laridae</b>	<i>Larus relictus</i> (I)			<b>lokit</b> mongolianlokki
<b>Scolopacidae</b>	<i>Numenius borealis</i> (I) <i>Numenius tenuirostris</i> (I) <i>Tringa guttifer</i> (I)			<b>kurpat</b> eskimokuovi kaitanokkakuovi täpläviklo
CICONIIFORMES <b>Ardeidae</b>	<i>Ardea alba</i> <i>Bubulcus ibis</i> <i>Egretta garzetta</i>			haikaralinnut <b>haikarat</b> jalohaikara lehmähaikara silkkihaikara

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
<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 borneonpiispaikara jabiru assaminmarabu sundaniibishaikara
<b>Phoenicopteridae</b>	<b><i>Phoenicopus ruber</i></b> (II)	Phoenicopteridae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<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
COLUMBIFORMES <b>Columbidae</b>	<i>Caloenas nicobarica</i> (I) <i>Claravis godefrida</i> <b><i>Columba livia</i></b> <i>Ducula mindorensis</i> (I)  <i>Leptotila wellsi</i>  <b><i>Streptopelia turtur</i></b>	<i>Gallicolumba luzonica</i> (II) <i>Goura</i> spp. (II)	<i>Nesoenas mayeri</i> (III Mauritius)	kyyhkylinnut <b>kyyhkyt</b> hartiahuivikyyhky brasilianmaakyyhky kalliokyyhky mindoronkeisarikyyhky luzoninhaavakyyhky kruunukyyhkyt granadanjuoksukyyhky mauritiuksenkyyhky turturikyyhky
CORACIIFORMES <b>Bucerotidae</b>		<i>Aceros</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		sähköynokat <b>sarvinokat</b> kurttusarvinokat

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<p><i>Aceros nipalensis</i> (I)</p> <p><i>Buceros bicornis</i> (I)</p> <p><i>Rhinoplax vigil</i> (I)</p> <p><i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)</p>	<p><i>Anorrhinus</i> spp. (II)</p> <p><i>Anthracoceros</i> spp. (II)</p> <p><i>Berenicornis</i> spp. (II)</p> <p><i>Buceros</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)</p> <p><i>Penelopides</i> spp. (II)</p> <p><i>Rhyticeros</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)</p>		<p>kiilasarvinokka</p> <p>sarvinokat</p> <p>lippasarvinokat</p> <p>mysssarvinokat</p> <p>kaksisarvinokat</p> <p>keisarisarvinokka</p> <p>filippiiniensarvinokat</p> <p>naurusarvinokka</p> <p>uurresarvinokat</p> <p>thaimaansarvinokka</p>
CUCULIFORMES <b>Musophagidae</b>		<p><i>Tauraco</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)</p> <p><i>Tauraco bannermani</i> (II)</p>		<p>käkilinnut</p> <p><b>turakot</b></p> <p>metsäturakot</p> <p>kameruninturako</p>
FALCONIFORMES		<p>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>)</p>		<p><b>petolinnut</b></p> <p>petolinnut</p>
<b>Accipitridae</b>	<p><i>Accipiter brevipes</i> (II)</p> <p><i>Accipiter gentilis</i> (II)</p> <p><i>Accipiter nisus</i> (II)</p> <p><i>Aegypius monachus</i> (II)</p> <p><i>Aquila adalberti</i> (I)</p> <p><i>Aquila chrysaetos</i> (II)</p> <p><i>Aquila clanga</i> (II)</p> <p><i>Aquila heliaca</i> (I)</p> <p><i>Aquila pomarina</i> (II)</p> <p><i>Buteo buteo</i> (II)</p>			<p><b>haukat</b></p> <p>sirovarpushaukka</p> <p>kanahaukka</p> <p>varpushaukka</p> <p>munkkikorppikotka</p> <p>iberiankeisarikotka</p> <p>maakotka</p> <p>kiljukotka</p> <p>keisarikotka</p> <p>pikkukiljukotka</p> <p>hiirihaukka</p>

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<p><b><i>Buteo lagopus</i></b> (II)  <b><i>Buteo rufinus</i></b> (II)  <i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i>  (I)  <b><i>Circaetus gallicus</i></b> (II)  <b><i>Circus aeruginosus</i></b> (II)  <b><i>Circus cyaneus</i></b> (II)  <b><i>Circus macrourus</i></b> (II)  <b><i>Circus pygargus</i></b> (II)  <b><i>Elanus caeruleus</i></b> (II)  <i>Eutriorchis astur</i> (II)  <b><i>Gypaetus barbatus</i></b> (II)  <b><i>Gyps fulvus</i></b> (II)  <i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (Laji <i>Haliaeetus albicilla</i> mainitaan liitteessä I; muut lajit luetellaan liitteessä II.)  <i>Harpia harpyja</i> (I)  <b><i>Hieraaetus fasciatus</i></b> (II)  <b><i>Hieraaetus pennatus</i></b> (II)  <i>Leucopternis occidentalis</i> (II)  <b><i>Milvus migrans</i></b> (II) (lukuun ottamatta alalajia <i>Milvus migrans lineatus</i>, joka sisältyy liitteeseen B)  <b><i>Milvus milvus</i></b> (II)  <b><i>Neophron percnopterus</i></b> (II)  <b><i>Pernis apivorus</i></b> (II)  <i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)</p>			<p>piekana  arohiirihaukka  kuubanväkänokkahaukka</p> <p>käärmekotka  ruskosuohaukka  sinisuohaukka  arosuohaukka  niittysuohaukka  liitohaukka  madagaskarinkäärmehaukka  partakorppikotka  hanhikorppikotka  merikotkat</p> <p>harpyija  vuorikotka  pikkukotka  ecuadorinviidakkohaukka  haarahaukka</p> <p>isohaarahaukka  pikkukorppikotka  mehiläishaukka  filippiinienkotka</p>
<b>Cathartidae</b>	<p><i>Gymnogyps californianus</i> (I)</p> <p><i>Vultur gryphus</i> (I)</p>		<p><i>Sarcoramphus papa</i> (III  Honduras)</p>	<p><b>kondorit</b>  kaliforniankondori  kuningaskondori</p> <p>andienkondori</p>
<b>Falconidae</b>	<p><i>Falco araeus</i> (I)  <b><i>Falco biarmicus</i></b> (II)  <b><i>Falco cherrug</i></b> (II)</p>			<p><b>jalohaukat</b>  seychellientuulihaukka  keltapäähaukka  aavikkohaukka</p>

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<p><i>Falco columbarius</i> (II)  <i>Falco eleonora</i> (II)  <i>Falco jugger</i> (I)  <i>Falco naumanni</i> (II)  <i>Falco newtoni</i> (I) (Ainoastaan Seychellien populaatio)  <i>Falco pelegrinoides</i> (I)  <i>Falco peregrinus</i> (I)  <i>Falco punctatus</i> (I)  <i>Falco rusticolus</i> (I)  <i>Falco subbuteo</i> (II)  <i>Falco tinnunculus</i> (II)  <i>Falco vespertinus</i> (II)</p>			<p>ampuhaukka  välimerenhaukka  intianjalohaukka  pikkutuulihaukka  madagaskarintuulihaukka</p> <p>arabihaukka  muuttohaukka  mauritiuksentuulihaukka  tunturihaukka  nuolihaukka  tuulihaukka  punajalkahaukka</p>
<b>Pandionidae</b>	<p><i>Pandion haliaetus</i> (II)</p>			<p><b>sääkset</b>  sääksi (kalasääksi)</p>
GALLIFORMES <b>Cracidae</b>	<p><i>Crax alberti</i> (III Kolumbia)  <i>Crax blumenbachii</i> (I)</p> <p><i>Mitu mitu</i> (I)  <i>Oreophasis derbianus</i> (I)</p> <p><i>Penelope albipennis</i> (I)</p> <p><i>Pipile jacutinga</i> (I)  <i>Pipile pipile</i> (I)</p>	<p><i>Crax fasciolata</i></p>	<p><i>Crax daubentoni</i> (III Kolumbia)  <i>Crax globulosa</i> (III Kolumbia)  <i>Crax rubra</i> (III Kolumbia / Costa Rica / Guatemala / Honduras)  <i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala / Honduras)  <i>Pauxi pauxi</i> (III Kolumbia)  <i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras)  <i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)</p>	<p>kanalinnut  <b>hokot</b>  sininokkahokko  punanokkahokko  keltaliuskahokko  kaljunaamahokko  punahelttahokko  aarnihokko</p> <p>alagoasinhokko  sarvisaku  jukataninkaklattaja</p> <p>venezuelankypärähokko  perunsaku  isosaku</p> <p>ylänkösaku  mustaotsasaku  trinidadiansaku</p>
<b>Megapodiidae</b>				<b>isojalkakanat</b>

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			vasarapääkana
<b>Phasianidae</b>	<i>Catreus wallichii</i> (I) <i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I) <i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I) <i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)  <i>Lophophorus impejanus</i> (I) <i>Lophophorus lhuysii</i> (I) <i>Lophophorus sclateri</i> (I) <i>Lophura edwardsi</i> (I)  <i>Lophura swinhoii</i> (I)  <i>Odontophorus strophium</i> <i>Ophrysia superciliosa</i>  <i>Polyplectron napoleonis</i> (I)  <i>Rheinardia ocellata</i> (I) <i>Syrmaticus ellioti</i> (I) <i>Syrmaticus humiae</i> (I) <i>Syrmaticus mikado</i> (I) <i>Tetraogallus caspius</i> (I)	<i>Argusianus argus</i> (II)  <i>Gallus sonneratii</i> (II) <i>Ithaginis cruentus</i> (II)  <i>Lophura hatinhensis</i>  <i>Pavo muticus</i> (II) <i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II) <i>Polyplectron germaini</i> (II) <i>Polyplectron malacense</i> (II)  <i>Polyplectron schleiermachersi</i> (II)	<i>Lophura leucomelanos</i> (III Pakistan)  <i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala)  <i>Pavo cristatus</i> (III Pakistan)  <i>Pucrasia macrolopha</i> (III Pakistan)	aitokanat argusfasaani harmaafasaani sonoranpeltoviiriäinen valkokorvafasaani ruskokorvafasaani harmaaviidakkokana verifasaani töyhtöloistofasaani kiinanloistofasaani loistofasaani annaminfasaani vietnaminfasaani teräsfasaani  taiwaninfasaani jukataninkalkkuna  kolumbianviiriäinen himalajanviiriäisfasaani riikinkukko viherröykinkukko harmaatäpläfasaani vietnamintäpläfasaani malesiantäpläfasaani palawanintäpläfasaani borneontäpläfasaani töyhtöfasaani  harja-argusfasaani peruukkifasaani burmanfasaani mikadofasaani kaspianlumikana

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Tetraogallus tibetanus</i> (I) <i>Tragopan blythii</i> (I) <i>Tragopan caboti</i> (I) <i>Tragopan melanocephalus</i> (I)	<i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (II)	<i>Tragopan satyra</i> (III Nepal)	tiibetinumikana burmantragopaani kiinantragopaani kashmirintragopaani satyyritragopaani preeriakana, eteläisen USA:n alalaji
GRUIFORMES <b>Gruidae</b>	<i>Grus americana</i> (I) <i>Grus canadensis</i> (I/II) (Laji on mainittu liitteessä II, mutta alalajit <i>Grus canadensis nesiotus</i> ja <i>Grus canadensis pulla</i> on mainittu liitteessä I.) <b>Grus grus</b> (II) <i>Grus japonensis</i> (I) <i>Grus leucogeranus</i> (I) <i>Grus monacha</i> (I) <i>Grus nigricollis</i> (I) <i>Grus vipio</i> (I)	Gruidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		kurkilinnut <b>kurjet</b> kurjet  trumpettikurki hietakurki  kurki mantsuriankurki lumikurki munkkikurki mustakaulakurki silvälasikurki
<b>Otididae</b>	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I) <i>Chlamydotis macqueenii</i> (I) <i>Chlamydotis undulata</i> (I) <i>Houbaropsis bengalensis</i> (I) <b>Otis tarda</b> (II) <i>Sypheotides indicus</i> (II) <b>Tetrax tetrax</b> (II)	Otididae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>trapit</b> trapit  intiantrappi idänkaulustrappi lännenkaulustrappi bengalintrappi isotrappi intianpikkutrappi pikkutrappi
<b>Rallidae</b>	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			<b>rantakanat</b> ruskoluhtakana
<b>Rhynochetidae</b>	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			<b>kagut</b> kagu
PASSERIFORMES				varpuslinnut

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
<b>Atrichornithidae</b>	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			<b>tiheikkölaulajat</b> isotiheikkölaulaja
<b>Cotingidae</b>	<i>Cotinga maculata</i> (I) <i>Xipholena atropurpurea</i> (I)	<i>Rupicola</i> spp. (II)	<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Kolumbia) <i>Cephalopterus penduliger</i> (III Kolumbia)	<b>kotingat</b> röyhelökotinga käpyröyhelökotinga vyökotinga harjakotinga valkosiipikotinga
<b>Emberizidae</b>		<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)		<b>sirkut, tangarat</b> pikityhtökardinaali punapääkardinaali liekkipääkardinaali palettitangara
<b>Estrildidae</b>		<i>Amandava formosa</i> (II) <i>Lonchura fuscata</i> <i>Lonchura oryzivora</i> (II) <i>Poephila cincta cincta</i> (II)		<b>loistopeipot</b> vihertiikeripeippo timorinriisipeippo riisipeippo itäaustraliannyökyttäjäpeippo
<b>Fringillidae</b>	<i>Carduelis cucullata</i> (I)	<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		<b>peipot</b> tulitikli 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) <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (mahdollisesti kuollut sukupuuttoon) (I)	<i>Cyornis ruckii</i> (II)		<b>siepot</b> rodriquezinkerttunen malesiansiniseippo länsiaustralianisosukasmaluri

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Dasyornis longirostris</i> (I)  <i>Picathartes gymnocephalus</i> (I) <i>Picathartes oreas</i> (I)	<i>Garrulax canorus</i> (II) <i>Garrulax taewanus</i> (II) <i>Leiothrix argentauris</i> (II) <i>Leiothrix lutea</i> (II) <i>Liocichla omeiensis</i> (II)	<i>Terpsiphone bourbonensis</i> (III Mauritius)	lännessukasmaluri naurutimali  hopeakorvatimali tulirintatimali emeintimali keltapääljukas punapääljukas maskareenienparatiisimonarkki
<b>Paradisaeidae</b>		Paradisaeidae spp. (II)		<b>paratiisilinnut</b> paratiisilinnut
<b>Pittidae</b>	<i>Pitta gurneyi</i> (I) <i>Pitta kochi</i> (I)	<i>Pitta guajana</i> (II)  <i>Pitta nympha</i> (II)		<b>pitat</b> tulikulmapitta malakanpitta tammipitta keijupitta
<b>Pycnonotidae</b>		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		<b>bulbulit</b> tulipääbulbuli
<b>Sturnidae</b>	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)	<i>Gracula religiosa</i> (II)		<b>kottaraiset</b> pyhämaina balinkottarainen
<b>Zosteropidae</b>	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			<b>rillit</b> norfolkinsaarenisorilli
PELECANIFORMES <b>Fregatidae</b>	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			pelikaanilinnut <b>fregattilinnut</b> joulsaarenfregattilintu
<b>Pelecanidae</b>	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			<b>pelikaanit</b> kiharapelikaani
<b>Sulidae</b>	<i>Papasula abbotti</i> (I)			<b>suulat</b> joulsaarensuula
PICIFORMES <b>Capitonidae</b>			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Kolumbia)	tikkalinnut <b>sepät</b> kauluriseppä

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

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
<b>Loriidae</b>	<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>lurit</b> orvokkiluri polynesianlurikit
<b>Psittacidae</b>	<i>Amazona arausiaca</i> (I) <i>Amazona auropalliata</i> (I) <i>Amazona barbadensis</i> (I) <i>Amazona brasiliensis</i> (I) <i>Amazona finschi</i> (I) <i>Amazona guildingii</i> (I) <i>Amazona imperialis</i> (I) <i>Amazona leucocephala</i> (I) <i>Amazona oratrix</i> (I) <i>Amazona pretrei</i> (I) <i>Amazona rhodocorytha</i> (I) <i>Amazona tucumana</i> (I) <i>Amazona versicolor</i> (I) <i>Amazona vinacea</i> (I) <i>Amazona viridigenalis</i> (I) <i>Amazona vittata</i> (I) <i>Anodorhynchus</i> spp. (I) <i>Ara ambiguus</i> (I) <i>Ara glaucogularis</i> (I) <i>Ara macao</i> (I) <i>Ara militaris</i> (I) <i>Ara rubrogenys</i> (I) <i>Cyanopsitta spixii</i> (I) <i>Cyanoramphus cookii</i> (I) <i>Cyanoramphus forbesi</i> (I) <i>Cyanoramphus novaezelandiae</i> (I) <i>Cyanoramphus saisseti</i> (I) <i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I) <i>Eunymphicus cornutus</i> (I) <i>Guarouba guarouba</i> (I)			<b>papukaijat</b> dominicanamatsoni keltaniska-amatsoni kultanaama-amatsoni liekkipyrstöamatsoni lila-amatsoni saintvincentinamatsoni keisariamatsoni kuubanamatsoni keltapäamatsoni araukaria-amatsoni tuliotsa-amatsoni rubiiniamatsoni saintlucianamatsoni viiniamatsoni meksikonamatsoni puertoriconamatsoni hyasinttiarat panamanara sinikurkkuararauna puna-ara smaragdiara bolivianara siniara nolfolkinsaarenvierkaija chathaminvierkaija uudenseelanninvierkaija uudenkaledoninvierkaija itäaustraliansiniviikunakaija töyhtövierkaija kulta-aratti

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

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<p><i>Athene noctua</i> (II)  <i>Bubo bubo</i> (II) (Lukuun ottamatta alalajia <i>Bubo bubo bengalensis</i>, joka sisältyy liitteeseen B)  <i>Glaucidium passerinum</i> (II)  <i>Heteroglaux blewitti</i> (I)  <i>Mimizuku gurneyi</i> (I)  <i>Ninox natalis</i> (I)  <i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (I)</p> <p><i>Nyctea scandiaca</i> (II)  <i>Otus ireneae</i> (II)  <i>Otus scops</i> (II)  <i>Strix aluco</i> (II)  <i>Strix nebulosa</i> (II)  <i>Strix uralensis</i> (II) (Lukuun ottamatta alalajia <i>Strix uralensis davidi</i>, joka sisältyy liitteeseen B)  <i>Surnia ulula</i> (II)</p>			<p>minervanpöllö  huuhkaja</p> <p>varpuspöllö  hindustaninpöllö  pisarapöllönen  jouluosaarenpöllö  uudenseelanninhaukkapöllö,  Norfolkinsaaren alalaji  tunturipöllö  sokokenpöllönen  kyläpöllönen  lehtopöllö  lapinpöllö  viirupöllö</p> <p>hiiripöllö</p>
<b>Tytonidae</b>	<p><i>Tyto alba</i> (II)  <i>Tyto soumagnei</i> (I)</p>			<p><b>tornipöllöt</b>  tornipöllö  madagaskarintornipöllö</p>
STRUTHIONIFORMES <b>Struthionidae</b>	<p><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.)</p>			<p>strutsilinnut  <b>strutsit</b>  strutsi</p>
TINAMIFORMES <b>Tinamidae</b>	<p><i>Tinamus solitarius</i> (I)</p>			<p>tinamilinnut  <b>tinamit</b>  erakkotinami</p>
TROGONIFORMES <b>Trogonidae</b>	<p><i>Pharomachrus mocinno</i> (I)</p>			<p>trogonilinnut  <b>trogonit</b>  mayaketsali</p>

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
<b>REPTILIA</b>				<b>matelijat</b>
CROCODYLIA				<b>krokotiilieläimet</b> krokotiilieläimet
<b>Alligatoridae</b>	<p><i>Alligator sinensis</i> (I)</p> <p><i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I)</p> <p><i>Caiman latirostris</i> (I) (Lukuun ottamatta Argentiinan populaatiota, joka kuuluu liitteeseen B)</p> <p><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)</p>	CROCODYLIA spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<p><b>alligaattorit</b> kiinanalligaattori apaporisinsilmälasikaimaani leveäkuonokaimaani</p> <p>nokikaimaani</p>
<b>Crocodylidae</b>	<p><i>Crocodylus acutus</i> (I) (Lukuun ottamatta Kuuban populaatiota, joka kuuluu liitteeseen B)</p> <p><i>Crocodylus cataphractus</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus intermedius</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus mindorensis</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus moreletii</i> (I) (Lukuun ottamatta Belizen ja Meksikon populaatioita, jotka sisältyvät liitteeseen B, siten, että kaupallisiin tarkoituksiin vietävien luonnonvaraisten yksidiöiden kiintiö on nolla)</p>			<p><b>krokotiilit</b> amerikankrokotiili</p> <p>kapeakuonokrokotiili orinoconkrokotiili filippiinienkrokotiili kyhmyniskakrokotiili</p>

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

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)	<i>Chamaeleo</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) <i>Furcifer</i> spp. (II) <i>Kinyongia</i> spp. (II) <i>Nadzikambia</i> spp. (II) <i>Trioceros</i> spp. (II)		kameleontit välimerenkameleontti
<b>Cordylidae</b>		<i>Cordylus</i> spp. (II)		<b>vyöliskot</b> vyöliskot
<b>Gekkonidae</b>	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)	<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) <i>Uroplatus</i> spp. (II)	<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Uusi Seelanti)	<b>gekkoliskot</b>  päivägekot  lehtihäntägekot
<b>Helodermatidae</b>	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)	<i>Heloderma</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyvää alalajia)		<b>myrkkyliskot</b> myrkkyliskot  guatemalanskorpionilisko
<b>Iguanidae</b>	<i>Brachylophus</i> spp. (I)  <i>Cyclura</i> spp. (I)	<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)  <i>Conolophus</i> spp. (II) <i>Ctenosaura bakeri</i> (II) <i>Ctenosaura melanosterna</i> (II) <i>Ctenosaura oedirhina</i> (II) <i>Ctenosaura palearis</i> (II)  <i>Iguana</i> spp. (II) <i>Phrynosoma blainvillii</i> (II) <i>Phrynosoma cerroense</i> (II)		<b>iguaanit</b> merileguaani juovaleguaanit laavaleguaanit piikkihäntäleguaanilaji piikkihäntäleguaanilaji piikkihäntäleguaanilaji piikkihäntäleguaanilaji sarvikuonoleguaanit iguaanit Phrynosoma blainvillii -lisko Phrynosoma cerroense -lisko

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Sauromalus varius</i> (I)	<i>Phrynosoma coronatum</i> (II) <i>Phrynosoma wigginsi</i> (II)		sarvikonnalisko Phrynosoma wigginsi -lisko Sauromalus varius -lisko
<b>Lacertidae</b>	<i>Gallotia simonyi</i> (I) <b><i>Podarcis lilfordi</i> (II)</b> <b><i>Podarcis pityusensis</i> (II)</b>			<b>sisiliskot</b> hierronsuursisilisko baleaarienmuurisisilisko ibizanmuurisisilisko
<b>Scincidae</b>		<i>Corucia zebrata</i> (II)		<b>skinkit</b> jättiläisskinkki
<b>Teiidae</b>		<i>Crocodylurus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp.(II)		<b>teijuliskot</b> krokotiilinhäntäteiju krokotiiliteijut
<b>Varanidae</b>	<i>Varanus bengalensis</i> (I) <i>Varanus flavescens</i> (I) <i>Varanus griseus</i> (I) <i>Varanus komodoensis</i> (I) <i>Varanus nebulosus</i> (I) <i>Varanus olivaceus</i> (II)	<i>Varanus</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>varaanit</b> varaanit  bengalinvaraani keltavaraani aavikkovaraani komodonvaraani
<b>Xenosauridae</b>		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		<b>kiinankyhmylisko</b> kiinankyhmylisko
SERPENTES <b>Boidae</b>	<i>Acrantophis</i> spp. (I) <i>Boa constrictor occidentalis</i> (I) <i>Epicrates inornatus</i> (I) <i>Epicrates monensis</i> (I) <i>Epicrates subflavus</i> (I) <b><i>Eryx jaculus</i> (II)</b> <i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)	Boidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>käärmeet</b> <b>boat</b> boat  madagaskarinboat kuningasboa, läntinen muoto keltaboaa  jamaikanboa hietaboaa madagaskarinpuuboa
<b>Bolyeriidae</b>				<b>mauritiuksenboat</b>

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I) <i>Casarea dussumieri</i> (I)	Bolyeriidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		mauritiuksenboat roundsaarenboa harjasuomuboa
<b>Colubridae</b>		<i>Clelia clelia</i> (II) <i>Cyclagras gigas</i> (II) <i>Elachistodon westermanni</i> (II) <i>Ptyas mucosus</i> (II)	<i>Atretium schistosum</i> (III Intia) <i>Cerberus rynchops</i> (III Intia)  <i>Xenochrophis piscator</i> (III Intia)	<b>tarhakäärmeet</b> koirankuonokäärme mussurana valekobra intianmunakäärme
<b>Elapidae</b>		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)  <i>Naja atra</i> (II) <i>Naja kaouthia</i> (II) <i>Naja mandalayensis</i> (II) <i>Naja naja</i> (II) <i>Naja oxiana</i> (II) <i>Naja philippinensis</i> (II) <i>Naja sagittifera</i> (II) <i>Naja samarensis</i> (II) <i>Naja siamensis</i> (II) <i>Naja sputatrix</i> (II) <i>Naja sumatrana</i> (II) <i>Ophiophagus hannah</i> (II)	<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras) <i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras)	<b>myrkkytarhakäärmeet</b>          intiankobra keskiaasiankobra   kuningaskobra
<b>Loxocemidae</b>		Loxocemidae spp. (II)		
<b>Pythonidae</b>	<i>Python molurus molurus</i> (I)	Pythonidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä alalajia)		<b>pytonit</b> pytonit tiikeripyton

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
<b>Tropidophiidae</b>		Tropidophiidae spp. (II)		<b>kääpiöboat</b> kääpiöboat
<b>Viperidae</b>	<i>Vipera latifii</i> <i>Vipera ursinii</i> (I) (Ainoastaan Euroopan populaatio, lukuun ottamatta entisen Neuvostoliiton alueita; viimeksi mainitut populaatiot eivät kuulu tämän asetuksen liitteisiin)	<i>Crotalus durissus unicolor</i> <i>Trimeresurus mangshanensis</i> (II)  <i>Vipera wagneri</i> (II)	<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras)  <i>Daboia russelii</i> (III Intia)	<b>kyyt</b> kauhukalkkarokäärme  russelinkyy mangshaninkyy latifinkyy kenttäkyy
TESTUDINES <b>Carettochelyidae</b>		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		<b>kilpikonnat</b> flynkilpikonna
<b>Chelidae</b>	<i>Pseudemydura umbrina</i> (I)	<i>Chelodina mccordi</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollassa luonnosta saatujen yksilöiden osalta)		<b>käärmeenkaulakilpikonnat</b>  länsiaustraliankäärmeenkaulakilpikon na
<b>Cheloniidae</b>	Cheloniidae spp. (I)			<b>merikilpikonnat</b> merikilpikonnat
<b>Chelydridae</b>			<i>Macrochelys temminckii</i> (III Yhdysvallat)	alligaattorikilpikonna
<b>Dermatemydidae</b>		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		<b>tabaskokilpikonnat</b> tabaskokilpikonna
<b>Dermochelyidae</b>	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			<b>merinahkakilpikonnat</b> merinahkakilpikonna
<b>Emydidae</b>		<i>Chrysemys picta</i> (Ainoastaan elävät yksilöt) <i>Clemmys guttata</i> (II)		<b>suokilpikonnat</b> kirjokilpikonna

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<p><i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)</p> <p><i>Terrapene coahuila</i> (I)</p>	<p><i>Emydoidea blandingii</i> (II)</p> <p><i>Glyptemys insculpta</i> (II)</p> <p><i>Malaclemys terrapin</i> (II)</p> <p><i>Terrapene</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)</p>	<p><i>Gratemys</i> spp. (III Yhdysvallat)</p>	<p>muhlenberginpurokilpikonna</p> <p>karttakilpikonnat</p> <p>kotelokilpikonnat</p> <p>vesikotelokilpikonna</p>
<b>Geoemydidae</b>	<p><i>Batagur affinis</i> (I)</p> <p><i>Batagur baska</i> (I)</p> <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>batagurkilpikonna</p> <p>raziakilpikonnat</p> <p>lehtikilpikonnat</p> <p>mustalammikkokilpikonna</p>

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
		<p><i>Heosemys annandalii</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi luonnosta saatujen ja kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien yksilöiden osalta)</p> <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)</p> <p>(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>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>	<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><i>Ocadia glyphistoma</i> (III Kiina)</p> <p><i>Ocadia philippeni</i> (III Kiina)</p>	<p>malaijinkotilokilpikonna</p> <p>kolmiharjakilpikonna</p> <p>burmansuokilpikonna</p>

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<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) <i>Sacalia bealei</i> (II) <i>Sacalia quadriocellata</i> (II) <i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II) <i>Siebenrockiella leytensis</i> (II) <i>Vijayachelys silvatica</i> (II)	<i>Sacalia pseudocellata</i> (III Kiina)	katoskilpikonnat
<b>Platysternidae</b>	Platysternidae spp. (I)			<b>suurpääkilpikonnat</b> suurpääkilpikonnat
<b>Podocnemididae</b>		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II) <i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II) <i>Podocnemis</i> spp. (II)		<b>arraukilpikonnat</b>  eteläamerikanjokikilpikonnat
<b>Testudinidae</b>	<i>Astrochelys radiata</i> (I) <i>Astrochelys yniphora</i> (I) <i>Chelonoidis nigra</i> (I) <i>Geochelone platynota</i> (I) <i>Gopherus flavomarginatus</i> (I) <i>Malacochersus tornieri</i> (II) <i>Psammobates geometricus</i> (I) <i>Pyxis arachnoides</i> (I) <i>Pyxis planicauda</i> (I) <b><i>Testudo graeca</i> (II)</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.)		<b>maakilpikonnat</b> maakilpikonnat  sädekilpikonna angonoka jättiläiskilpikonna  meksikongofferikilpikonna  madagaskarinhämähäkkikilpikonna  espanjankilpikonna

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Testudo hermanni</i> (II) <i>Testudo kleinmanni</i> (I) <i>Testudo marginata</i> (II)			kreikankilpikonna egyptinkilpikonna reunuskilpikonna
<b>Trionychidae</b>	<i>Apalone spinifera atra</i> (I)  <i>Chitra chitra</i> (I) <i>Chitra vandijki</i> (I)  <i>Nilssonia gangetica</i> (I) <i>Nilssonia hurum</i> (I)  <i>Nilssonia nigricans</i> (I)	<i>Amyda cartilaginea</i> (II)  <i>Chitra</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)  <i>Dogania subplana</i> (II) <i>Lissemys ceylonensis</i> (II) <i>Lissemys punctata</i> (II) <i>Lissemys scutata</i> (II) <i>Nilssonia formosa</i> (II)  <i>Nilssonia leithii</i> (II)  <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 swinhoi</i> (II)		<b>pehmeäkilpikonnat</b>  mustapehmeäkilpikonna    intianläppäpehmeäkilpikonna burmansuokilpikonna  gangesinpehmeäkilpikonna  mustapehmeäkilpikonna
<b>AMPHIBIA</b>				<b>sammakkoeläimet</b>
ANURA <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)		sammakot
<b>Bufonidae</b>	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I)			<b>konnat</b>

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Amietophrynus superciliaris</i> (I) <i>Atelopus zeteki</i> (I) <i>Incilius periglenes</i> (I) <i>Nectophrynoides</i> spp. (I) <i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I)			kameruninrupikonna panamantynkäjalkasammakko kultakonna synnyttäjäkonnat
<b>Calyptocephalellidae</b>			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Chile)	chilenleveäsuukonna
<b>Conrauidae</b>		<i>Conraua goliath</i>		<b>sammakot</b> goljatinsammakko
<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  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
<b>Myobatrachidae</b>		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta lajeja <i>Rheobatrachus silus</i> ja <i>Rheobatrachus vitellinus</i> )		<b>vatsassahautojakonnat</b> vatsassahautojakonnat

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
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)			
<b>ELASMOBRANCHII</b>				<b>rustokalat</b>
CARCHARHINIFORMES <b>Carcharhinidae</b>		<i>Carcharhinus longimanus</i> (II)		luomihaikalat <b>tiikerihait</b> valkopilkkahai
<b>Sphyrnidae</b>		<i>Sphyrna lewini</i> (II) <i>Sphyrna mokarran</i> (II) <i>Sphyrna zygaena</i> (II)		<b>vasarahait</b> kampavasarahai isovasarahai vasarahai
LAMNIFORMES <b>Cetorhinidae</b>		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		sillihaikalat <b>jättiläishait</b> jättiläishai
<b>Lamnidae</b>		<i>Carcharodon carcharias</i> (II) <i>Lamna nasus</i> (II)		<b>sillihait</b> valkohai sillihai
ORECTOLOBIFORMES <b>Rhincodontidae</b>		<i>Rhincodon typus</i> (II)		partahaikalat <b>valashait</b> valashai
PRISTIFORMES <b>Pristidae</b>	Pristidae spp. (I)			saharaukukalat <b>saharaukut</b> saharaukut
RAJIFORMES <b>Mobulidae</b>		<i>Manta</i> spp. (II)		paholaisrauskut

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
<b>ACTINOPTERYGII</b>				<b>Iuukalat</b>
ACIPENSERIFORMES		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		sampikalat sampikalat
<b>Acipenseridae</b>	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I)			<b>sammet</b> lyhytkuonosampi sampi
ANGUILLIFORMES <b>Anguillidae</b>		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		ankeriaskalat <b>ankeriaat</b> ankerias
CYPRINIFORMES <b>Catostomidae</b>	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			karppikalat <b>imukarpit</b> kuikui
<b>Cyprinidae</b>	<i>Probarbus jullieni</i> (I)	<i>Caecobarbus geertsii</i> (II)		<b>särjet</b> sokkobarbi punasilmäbarbi
OSTEOGLOSSIFORMES <b>Arapaimidae</b>		<i>Arapaima gigas</i> (II)		arapaimakalat <b>arapaimat</b> arapaima
<b>Osteoglossidae</b>	<i>Scleropages formosus</i> (I) <sup>(10)</sup>			aasianarvovana
PERCIFORMES <b>Labridae</b>		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		ahvenkalat <b>huulikalat</b> kyhmyhuulikala
<b>Sciaenidae</b>	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			<b>rummuttajat</b> isovelto
SILURIFORMES <b>Pangasiidae</b>	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			monnikalat <b>haimonnit</b> jätthaimonni
SYNGNATHIFORMES <b>Syngnathidae</b>		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		putkisuukalat <b>merineulat</b> merihevoset

<sup>10</sup>

Tämä merkintä sisältää vastikään kuvatun taksonin *Scleropages inscriptus*.

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
<b>SARCOPTERYGII</b>				<b>varsieväiset</b>
CERATODONTIFORMES <b>Ceratodontidae</b>		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		australiankeuhkokalat <b>australiankeuhkokalat</b> australiankeuhkokala
COELACANTHIFORMES <b>Latimeriidae</b>	<i>Latimeria</i> spp. (I)			varsieväkalat <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 <b>Theraphosidae</b>		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II) <i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II)		hämähäkit <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>  keisariskorpionit
<b>INSECTA</b>				<b>hyönteiset</b>
COLEOPTERA <b>Lucanidae</b>			<i>Colophon</i> spp. (III Etelä-Afrikka)	kovakuoriaiset <b>kampasarviset</b>
<b>Scarabaeidae</b>		<i>Dynastes satanas</i> (II)		herkuleskuoriainen
LEPIDOPTERA <b>Nymphalidae</b>				perhoset <b>täpläperhoset</b>

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
			<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>Ornithoptera alexandrae</i> (I)  <i>Papilio chikae</i> (I)  <i>Papilio homerus</i> (I) <b><i>Papilio hospiton</i> (II)</b>          <b><i>Parnassius apollo</i> (II)</b>	<i>Atrophaneura jophon</i> (II) <i>Atrophaneura palu</i> <i>Atrophaneura pandiyana</i> (II) <i>Bhutanitis</i> spp. (II) <i>Graphium sandawanum</i> <i>Graphium stresemanni</i> <i>Ornithoptera</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)  <i>Papilio benguetanus</i>  <i>Papilio esperanza</i>   <i>Papilio morondavana</i> <i>Papilio neumoegeni</i> <i>Parides ascanius</i> <i>Parides hahneli</i>  <i>Teinopalpus</i> spp. (II) <i>Trogonoptera</i> spp. (II) <i>Troides</i> spp. (II)		<b>ritariperhoset</b> ceyloninnoita sulawesinlusikkanoita intiankannusnoita tuonensiivet mindanaonjousiritari seraminjousiritari lintusiivet  jättilintusiipi ruoderitari luzoninritari toivonritari sankariritari korsikanritari keltasarviritari sumbanritari fluminensenairut rosoairut isoapollo ritarikeisarit lieskasiivet velhosiivet
ANNELIDA (NIVELMADOT)				
<b>HIRUDINOIDEA</b>				<b>juotikkaat</b>
ARHYNCHOBDELLIDA <b>Hirudinidae</b>		<i>Hirudo medicinalis</i> (II) <i>Hirudo verbana</i> (II)		<b>juotikkaat</b> verijuotikas



	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I) <i>Villosa trabalis</i> (I)			
VENEROIDA <b>Tridacnidae</b>		Tridacnidae spp. (II)		<b>jättiläissimpukat</b> jättiläissimpukat
<b>GASTROPODA</b> MESOGASTROPODA <b>Strombidae</b>		<i>Strombus gigas</i> (II)		<b>kotilot</b> leveäkielikotilot <b>siipikotilot</b> jättiläisssiipikotilo
STYLOMMATOPHORA <b>Achatinellidae</b>	<i>Achatinella</i> spp. (I)			<b>akaattikotilot</b> akaattikotilot
<b>Camaenidae</b>		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		
CNIDARIA (POLTTIAISELÄIMET)				
<b>ANTHOZOA</b> ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		<b>korallieläimet</b> mustakorallit mustakorallit
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> ) <sup>(11)</sup>		<b>sinikorallit</b> sinikorallit

<sup>11</sup>

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.

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) <sup>(1)</sup>		kivikorallit kivikorallit
STOLONIFERA <b>Tubiporidae</b>		Tubiporidae spp. (II) <sup>(1)</sup>		urkukorallit <b>urkukorallit</b> urkukorallit
<b>HYDROZOA</b>				<b>polyyppiäläimet</b>
MILLEPORINA <b>Milleporidae</b>		Milleporidae spp. (II) <sup>(1)</sup>		tuhathuokoiset <b>tuhathuokoiset</b> tuhathuokoiset
STYLASTERINA <b>Stylasteridae</b>		Stylasteridae spp. (II) <sup>(1)</sup>		hydrokorallit <b>hydrokorallit</b> hydrokorallit
<b>KASVISTO</b>				
AGAVACEAE	<i>Agave parviflora</i> (I)	<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4 <i>Nolina interrata</i> (II) <i>Yucca queretaroensis</i> (II)		<b>agaavekasvit</b> sonoranagaave kruunuagaave kalifornianpullojukka keräjukka
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		<b>narsissikasvit</b> lumikellot pikarinarsissit
ANACARDIACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II)		sumakkikasvit norsuparipuu nukkaparipuu palleparipuu
APOCYNACEAE	<i>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I)	<i>Hoodia</i> spp. (II) #9 <i>Pachypodium</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) #4  <i>Rauvolfia serpentina</i> (II) #2		oleanterikasvit mehihattiot paksujalat  namorokanpaksujalka bontakapaksujalka neidonpaksujalka intiankäärmeppuu
ARALIACEAE				<b>araliakasvit</b>

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
		<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
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)			<b>araukariakasvit</b> chilenaraukaria
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>(12)</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)	CACTACEAE spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja ja lajeja <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskiaopsis</i> spp. ja <i>Quiabentia</i> spp.) <sup>(13)</sup> #4		<b>kaktuskasvit</b> kaktuskasvit  kivikaktukset korupiispanhattu poimutyynykaktus tähtipiikaktus napakaktukset sirokuunupiirikaktus  karitsanpiirikaktus

<sup>12</sup> Sellaisten yksilöiden kauppa, joiden alkuperätunnus on A, sallitaan vain, jos kaupattavassa yksilössä on alalehtiä.

<sup>13</sup> Asetuksen säännöksiä ei sovelleta seuraavien risteymien ja/tai lajikkeiden keinotekoisesti lisättyihin yksilöihin:

*Hatiora x graeseri*

*Schlumbergera x buckleyi*

*Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera orssichiana x Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera opuntoides x Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera truncata* (lajikkeet)

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

*Opuntia microdasys* (lajikkeet).

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Escobaria minima</i> (I) <i>Escobaria sneedii</i> (I) <i>Mammillaria pectinifera</i> (I) <i>Mammillaria solisioides</i> (I) <i>Melocactus conoideus</i> (I) <i>Melocactus deinacanthus</i> (I) <i>Melocactus glaucescens</i> (I) <i>Melocactus paucispinus</i> (I) <i>Obregonia denegrii</i> (I) <i>Pachycereus militaris</i> (I) <i>Pediocactus bradyi</i> (I) <i>Pediocactus knowltonii</i> (I) <i>Pediocactus paradinei</i> (I) <i>Pediocactus peeblesianus</i> (I) <i>Pediocactus sileri</i> (I) <i>Pelecyphora</i> spp. (I) <i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I) <i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I) <i>Sclerocactus glaucus</i> (I) <i>Sclerocactus mariposensis</i> (I) <i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I) <i>Sclerocactus nyensis</i> (I) <i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I) <i>Sclerocactus pubispinus</i> (I) <i>Sclerocactus wrightiae</i> (I) <i>Strombocactus</i> spp. (I) <i>Turbiniacarpus</i> spp. (I) <i>Uebelmannia</i> spp. (I)			tähtikeräkaktus valkokeräkaktus kampasyyläkaktus hapsusyyläkaktus kupumelonikaktus lumomelonikaktus sinimelonikaktus okamelonikaktus artisokkakaktus myssypilarikaktus arizonanneulakaktus pikkuneulakaktus hapsineulakaktus navajonneulakaktus kipsineulakaktus hilakaktukset teksasinlyhytkynsikaktus  punakynsikaktus koloradonkynsikaktus meksikonkynsikaktus mesaverdenkynsikaktus nevadankynsikaktus nauhakynsikaktus utahinkynsikaktus tuoksukynsikaktus käpykaktukset keijukaktukset soppikaktukset
CARYOCARACEAE		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #4		<b>säkenepuukasvit</b> costaricansäkenepuu
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<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

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
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 (käypalmukasvit)</b> kruunukävykit (käypalmut)  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
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

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
EUPHORBIACEAE	<p><i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)  <i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I)  <i>Euphorbia cremersii</i> (I) (Mukaan luettuina muodot <i>viridifolia</i> ja muunnos <i>rakotozafyi</i>)  <i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (Mukaan luettuna ssp. <i>tuberifera</i>)  <i>Euphorbia decaryi</i> (I) (Mukaan luettuina muunnokset <i>ampanihyensis</i>, <i>robinsonii</i> ja <i>sprirosticha</i>)  <i>Euphorbia francoisii</i> (I)  <b><i>Euphorbia handiensis</i> (II)</b>  <b><i>Euphorbia lambii</i> (II)</b>  <i>Euphorbia moratii</i> (I) (Mukaan luettuina muunnokset <i>antsingiensis</i>, <i>bemarahensis</i> ja <i>multiflora</i>)  <i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I)  <i>Euphorbia quartziticola</i> (I)</p>	<p><i>Euphorbia</i> spp. (II) #4  (Ainoastaan mehikasvit lukuun ottamatta seuraavia:  1) <i>Euphorbia misera</i>;  2) lajin <i>Euphorbia trigona</i> lajikkeiden keinotekoisesti lisätyt yksilöt;  3) lajin <i>Euphorbia lactea</i> keinotekoisesti lisätyt yksilöt, jotka on vartettu lajin <i>Euphorbia neriifolia</i> keinotekoisesti lisättyyn perusrunkoon ja jotka ovat  - kruunumaisia  - viuhkanmuotoisia tai  - väriltään poikkeavia muotoja;  4) <i>Euphorbia</i> "Milii" -lajikkeiden keinotekoisesti lisätyt yksilöt, kun  - ne voidaan helposti tunnistaa keinotekoisesti lisätyiksi yksilöiksi  - ne tuodaan unioniin tai ne (jälleen)viedään unionista vähintään 100 kasvia sisältävinä lähetyksinä, joihin ei sovelleta tätä asetusta ja  5) liitteeseen A sisältyviä lajeja.)</p>		<p><b>tyräkkikasvit</b>  tyräkit</p> <p>potkurityräkki  poimutyräkki  paksujalkatyräkki</p> <p>lierotyräkki</p> <p>laskostyräkki</p> <p>kurttutyräkki  jandiantyräkki  gomerantupsutyräkki  kielityräkki</p> <p>anjamalantyräkki  kvartsityräkki</p>

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Euphorbia stygiana</i> (II) <i>Euphorbia tulearensis</i> (I)			azorientyräkki toliantyräkki
FAGACEAE			<i>Quercus mongolica</i> (III Venäjän federaatio) #5	<b>pyökkikasvit</b> mongoliantammi
FOUQUIERIACEAE	<i>Fouquieria fasciculata</i> (I) <i>Fouquieria purpusii</i> (I)	<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		<b>okotillokasvit</b> pylväsokotillo virpiokotillo lastakotillo
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #1	<b>luumiokasvit</b> vuoriluumio
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>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 calycina</i> (III) (Guatemala) (Guatemalan populaatio) #6  <i>Dalbergia cubilquitzensis</i> (III) (Guatemala) (Guatemalan populaatio) #6 <i>Dalbergia darienensis</i> (III) Panama) (Panaman populaatio) #2 <i>Dalbergia glomerata</i> (III) (Guatemala) (Guatemalan populaatio) #6	<b>hernekasvit</b>  brasiliankesalpina palisanterit  laosinpalisanteri  darieninpalisanteri  meksikonpalisanteri brasilianpalisanteri
	<i>Dalbergia nigra</i> (I)			

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
		<p><i>Dalbergia retusa</i> (II) #6 <i>Dalbergia stevensonii</i> (II) #6</p> <p><i>Pericopsis elata</i> (II) #5 <i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #4</p> <p><i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7 <i>Senna meridionalis</i> (II)</p>	<p><i>Dalbergia tucurensis</i> (III) Nicaragua. Lisäksi Guatemala on lisännyt kansallisen populaationsa) #6. <i>Dipteryx panamensis</i> (III Costa Rica / Nicaragua)</p> <p><i>Pterocarpus erinaceus</i> (III Senegal) #1</p>	<p>panamanpalisanteri hondurasinpalisanteri</p> <p>panamantonkapuu</p> <p>kongonafromosia costaricanmakapuu</p> <p>intianveripihkapuu (punasanteli) madagaskarinseenna</p>
LILIACEAE	<p><i>Aloe albida</i> (I) <i>Aloe albiflora</i> (I) <i>Aloe alfredii</i> (I) <i>Aloe bakeri</i> (I) <i>Aloe bellatula</i> (I) <i>Aloe calcairophila</i> (I) <i>Aloe compressa</i> (I) (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)</p>	<p><i>Aloe</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja ja lajia <i>Aloe vera</i>, johon on viitattu myös nimellä <i>Aloe barbadensis</i>, joka ei sisälly liitteisiin) #4</p>		<p><b>liljikasvit</b> aaloet</p> <p>neidonaaloe vitiaaloe oranssiaaloe toliaranaaloe fianarantsoanaaloe kieloaaloe antanarivonaaloe</p> <p>tolanaronaaloe täpläaaloe sorja-aaloe hapsuaaloe</p> <p>helenanaaloe parta-aaloe</p> <p>nauha-aaloe</p>

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

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<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>15</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)  <b><i>Cephalanthera cucullata</i> (II)</b>  <b><i>Cypripedium calceolus</i> (II)</b>  <i>Dendrobium cruentum</i> (I)  <b><i>Goodyera macrophylla</i> (II)</b>  <i>Laelia jongheana</i> (I)  <i>Laelia lobata</i> (I)  <b><i>Liparis loeselii</i> (II)</b>  <b><i>Ophrys argolica</i> (II)</b>  <b><i>Ophrys lunulata</i> (II)</b>  <b><i>Orchis scopulorum</i> (II)</b></p>	<p>ORCHIDACEAE spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)  (14Sukujen) #4</p>		<p>kämmekkäkasvit</p> <p>pastorinenkilikkämmekkä  kreetanvalkku  lehtotikankontti  hurmepuikkokämmekkä  madeiranyövilkka  rusoleelia  rusettileelia  kiiltovalkku  argolianorho  sisilianorho  vuorikkämmekkä</p>

<sup>14</sup> 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 lähetyksen 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 lähetyksen 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 käsittely on tehty. Merkintöjen tulisi olla helposti näkyvissä, jotta tarkistukset voidaan suorittaa helposti.

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

<sup>15</sup> Komission asetus (EY) N:o 865/2006, annettu 4 päivänä toukokuuta 2006, luonnonvaraisten eläinten ja kasvien suojelusta niiden kauppaa sääntelemällä annetun neuvoston asetuksen (EY) N:o 338/97 täytäntöönpanoa koskevista yksityiskohtaisista säännöistä (EUVL L 166, 19.6.2006, s. 1).

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Paphiopedilum</i> spp. (I) <i>Peristeria elata</i> (I) <i>Phragmipedium</i> spp. (I) <i>Renanthera imschootiana</i> (I) <b><i>Spiranthes aestivalis</i> (II)</b>			venuksenkengät panamankyyhkyskämmeikä tohvelikämmekät punakorukämmeikä suvikierrevilkka
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		<b>näivekasvit</b> rohtomaahikki
PALMAE (ARECACEAE)	<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I)	<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4 <i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II)  <i>Marojejya darianii</i> (II) <i>Neodypsis decaryi</i> (II) #4 <i>Ravenea louvelii</i> (II) <i>Ravenea rivularis</i> (II) <i>Satranala decussilvae</i> (II) <i>Voanioala gerardii</i> (II)	<i>Lodoicea maldivica</i> (III Seychellit) #13	<b>palmukasvit</b>  manaranopalmu  pulsakultapalmu makipalmu seychellienpalmu  lapasuppilopalmu kolmiopalmu toamasinanmajesteettipalmu jokimajesteettipalmu aarrepalmu huiskepalmu
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepal) #1	<b>unikkokasvit</b> nepalinvaleunikko
PASSIFLORACEAE		<i>Adenia firingalavensis</i> (II) <i>Adenia olaboensis</i> (II) <i>Adenia subsessilifolia</i> (II)		passiokasvit pullopassiokki kilpipassiokki karapassiokki
PEDALIACEAE		<i>Uncarina grandidieri</i> (II) <i>Uncarina stellulifera</i> (II)		<b>seesamikasvit</b> nuppineulamo ankkurineulamo
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)		<i>Pinus koraiensis</i> (III Venäjän federaatio) #5	<b>mäntykasvit</b> guatemalanpihta koreansembra
PODOCARPACEAE				<b>podokarpuskasvit</b>

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
			<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepal) #1	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>(16)</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
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (ei sisällä lajia <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i> ) #2		<b>naamakukkaikasvit</b> maksajuuri
STANGERIACEAE		<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		<b>saniaskävykkikasvit</b> kuvemöörinkävykit

16

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

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Stangeria eriopus</i> (I)			saniaiskävykki
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> ja lajinsisäiset taksonit (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> ja lajinsisäiset taksonit (II) <sup>(17)</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>
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma laza</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		pulskiot norsupulskio pullopulskio sulka pulskio
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		<b>ikilehtikasvit</b> ikilehti
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I)	ZAMIACEAE spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) #4		<b>samiakävykkikasvit</b> samiakävykkikasvit  sarvikävykit

17

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”.

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Chigua</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I)			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

	Liite D	Yleisnimi
<b>ELÄIMISTÖ</b> CHORDATA (SELKÄJÄNTEISET)		
<b>MAMMALIA</b>		<b>nisäkkäät</b>
CARNIVORA <b>Canidae</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>koiraeläimet</b>
<b>Mustelidae</b>	<i>Mustela altaica</i> (III Intia) §1 <i>Mustela erminea ferghanae</i> (III Intia) §1 <i>Mustela kathiah</i> (III Intia) §1 <i>Mustela sibirica</i> (III Intia) §1	<b>näätäeläimet</b> vuorikärppä  keltavatsakärppä siperiankärppä
DIPROTODONTIA <b>Macropodidae</b>	<i>Dendrolagus dorianus</i> <i>Dendrolagus goodfellowi</i> <i>Dendrolagus matschiei</i> <i>Dendrolagus pulcherrimus</i> <i>Dendrolagus stellarum</i>	<b>kengurut</b> papuanpuukenguru okrapuukenguru kirjopuukenguru
<b>AVES</b>		<b>linnut</b>
ANSERIFORMES <b>Anatidae</b>	<i>Anas melleri</i>	sorsalinnut <b>sorsat</b> madagaskarinsorsa
COLUMBIFORMES <b>Columbidae</b>	<i>Columba oenops</i> <i>Didunculus strigirostris</i> <i>Ducula pickeringii</i> <i>Gallucolumba crinigera</i> <i>Ptilinopus marchei</i> <i>Turacoena modesta</i>	<b>kyyhkyt</b> perunkyyhky hammasnokkakyyhky harmaakeisarikyyhky mindanaonhaavakyyhky mustaposkikyyhky liuskekyyhky

	Liite D	Yleisnimi
GALLIFORMES <b>Cracidae</b>	<i>Crax alector</i> <i>Pauxi unicornis</i> <i>Penelope pileata</i>	kanalinnut <b>hokot</b> isohokko perunkypärähokko valkotöyhtösaku
<b>Megapodiidae</b>	<i>Eulipoa wallacei</i>	<b>isojalkakanat</b> molukkienisojalka
<b>Phasianidae</b>	<i>Arborophila gingica</i> <i>Lophura bulweri</i> <i>Lophura diardi</i> <i>Lophura inornata</i> <i>Syrmaticus reevesii</i> §2	<b>aitokanat</b> kauluspyy borneonfasaani savufasaani sumatranfasaani kuningasfasaani
PASSERIFORMES <b>Bombycillidae</b>	<i>Bombycilla japonica</i>	varpuslinnut <b>tilhet</b> japanintilhi
<b>Corvidae</b>	<i>Cyanocorax caeruleus</i> <i>Cyanocorax dickeyi</i>	<b>varikset</b> huppunärhi asteekkinärhi
<b>Cotingidae</b>	<i>Procnias nudicollis</i>	<b>kotingat</b> etelänseppäkotinga
<b>Emberizidae</b>	<i>Dacnis nigripes</i> <i>Sporophila falcirostris</i> <i>Sporophila frontalis</i> <i>Sporophila hypochroma</i> <i>Sporophila palustris</i>	<b>sirkut</b> brasiliankerttulitangara bahiansirkkunen valko-otsasirkkunen boliviansirkkunen suosirkkunen
<b>Estrildidae</b>	<i>Amandava amandava</i> <i>Cryptospiza reichenovii</i> <i>Erythrura coloria</i> <i>Erythrura viridifacies</i> <i>Estrilda quartinia</i> (usein kaupattu nimellä <i>Estrilda melanotis</i> ) <i>Hypargos niveoguttatus</i> <i>Lonchura griseicapilla</i>	<b>loistopeipot</b> punatiikeripeippo pikkupunapeippo mindanaonparatiisipeippo luzoninparatiisipeippo oliivivahanokka punahelmipeippo huppuhopeanokka

	<i>Liite D</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Lonchura punctulata</i> <i>Lonchura stygia</i>	suomumanikki nokimanikki
<b>Fringillidae</b>	<i>Carduelis ambigua</i> <i>Carduelis atrata</i> <i>Kozlowia roborowskii</i> <i>Pyrrhula erythaca</i> <i>Serinus canicollis</i> <i>Serinus citrinelloides hypostictus</i> (usein kaupattu nimellä <i>Serinus citrinelloides</i> )	<b>peipot</b> kiinanvihervarpunen mustatikli tiibetinpunavarpunen harlekiinitulkku harmaaniskahemppo afrikansitruunahemppo
<b>Icteridae</b>	<i>Sturnella militaris</i>	<b>turpiaalit</b> ruohikkoturpiaali
<b>Muscicapidae</b>	<i>Cochoa azurea</i> <i>Cochoa purpurea</i> <i>Garrulax formosus</i> <i>Garrulax galbanus</i> <i>Garrulax milnei</i> <i>Niltava davidi</i> <i>Stachyris whiteheadi</i> <i>Swynnertonia swynnertoni</i> (Viitattu myös nimellä <i>Pogonicichla swynnertoni</i> ) <i>Turdus dissimilis</i>	<b>siepot</b> jaavanloistorastas purppuraloistorastas punasiipitimali keltarintatimali punanaurutimali kiinansinisiippo luzoninlymytimali kuurintatasku huppurastas
<b>Pittidae</b>	<i>Pitta nipalensis</i> <i>Pitta steerii</i>	<b>pitat</b> ruskopitta filippiinienpitta
<b>Sittidae</b>	<i>Sitta magna</i> <i>Sitta yunnanensis</i>	<b>nakkelit</b> isonakkeli yunnaninnakkeli
<b>Sturnidae</b>	<i>Lamprotornis regius</i> <i>Mino dumontii</i> <i>Sturnus erythropygius</i>	<b>kottaraiset</b> paratiisikottarainen kultanaamamaina andamaanienkottarainen

	<i>Liite D</i>	<i>Yleisnimi</i>
<b>REPTILIA</b>		<b>matelijat</b>
SAURIA <b>Agamidae</b>	<i>Physignathus cocincinus</i>	liskot <b>vihervesiagama</b>
<b>Anguidae</b>	<i>Abronia graminea</i>	
<b>Gekkonidae</b>	<i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i> <i>Teratoscincus microlepis</i> <i>Teratoscincus scincus</i>	<b>gekkoliskot</b>
<b>Gerrhosauridae</b>	<i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	
<b>Iguanidae</b>	<i>Ctenosaura quinquecarinata</i>	<b>iguana</b> piikkihäntäiguanaalaji
<b>Scincidae</b>	<i>Tribolonotus gracilis</i> <i>Tribolonotus novaeguineae</i>	<b>skinkit</b>
SERPENTES <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	käärmeet <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>

	<i>Liite D</i>	<i>Yleisnimi</i>
<b>AMPHIBIA</b>		<b>sammakkoeläimet</b>
ANURA <b>Dicroglossidae</b>	<i>Limnonectes macrodon</i>	sammakot <b>sammakot</b>
<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 <b>Hynobiidae</b>	<i>Ranodon sibiricus</i>	salamanterieläimet <b>kantasalamanterit</b> siperiansalamanteri
<b>Plethodontidae</b>	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	<b>keuhkottomat salamanterit</b>
<b>Salamandridae</b>	<i>Cynops ensicauda</i> <i>Echinotriton andersoni</i> <i>Laotriton laoensis</i> <i>Paramesotriton</i> spp. <i>Salamandra algira</i> <i>Tylototriton</i> spp.	<b>salamanterit</b> miekkahäntätulilisko  melahäntävesilisko kiinanvesilisko algeriantulisalamanteri krokotiilisalamanteri
<b>ACTINOPTERYGII</b>		<b>luukalat</b>
PERCIFORMES <b>Apogonidae</b>	<i>Pterapogon kauderni</i>	<b>kardinaaliahvenet</b> helmikardinaaliahven
<b>ARTHROPODA (NIVELJALKAISET)</b>		
<b>INSECTA</b>		<b>hyönteiset</b>
LEPIDOPTERA <b>Papilionidae</b>	<i>Baronia brevicornis</i> <i>Papilio grose-smithi</i> <i>Papilio maraho</i>	perhoset <b>ritariperhoset</b>

	Liite D	Yleisnimi
MOLLUSCA (NILVIÄISET)		
<b>GASTROPODA</b>		
<b>Haliotidae</b>	<i>Haliotis midae</i>	abalonit
<b>KASVISTO</b>		
AGAVACEAE	<i>Calibanus hookeri</i> <i>Dasyilirion 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
ERICACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	<b>kanervakasvit</b> sianpuolukka
GENTIANACEAE	<i>Gentiana lutea</i> §3	<b>katkerokasvit</b> keltakatkerokasvit
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	<b>liljakasvit</b> pikkukolmilehti karolinankolmilehti kastanjakolmilehti

	<i>Liite D</i>	<i>Yleisnimi</i>
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §3	<b>liekokasvit</b> katinlieko
MELIACEAE	<i>Cedrela montana</i> §4 <i>Cedrela oaxacensis</i> §4 <i>Cedrela salvadorensis</i> §4 <i>Cedrela tonduzii</i> §4	<b>meeliakasvit</b> vuorisetrela meksikonsetrela salvadorinsetrela costaricansetrela
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §3	<b>raatekasvit</b> raate
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §3	<b>karpeet</b> isohirvenjäkäla
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i>	<b>passiokasvit</b> sinipassiokki puikkopassiokki
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp. §3	<b>seesamikasvit</b> harpagojuuret
PORTULACACEAE	<i>Ceraria carrissoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	<b>portulakkakasvit</b> angolanvahio namibianvahio
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	<b>mähkäkasvit</b> peikonmähkä