



Euroopan unionin
neuvosto

Bryssel, 5. marraskuuta 2014
(OR. en)

13677/14
ADD 1 REV 1

ENV 789
WTO 262

SAATE

Kom:n asiak. nro: D035814/01 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 **uusi toisinto** asiakirjasta D035814/01 LIITE 1.

Liite: D035814/01 LIITE 1



Bryssel **XXX**
D035814/01
[...] (2014) **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/EY¹ tai neuvoston direktiivissä 92/43/ETY².
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 lajiyksilö, joka sisältyy liitteeseen A tai B, sovelletaan

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

² 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) <i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)</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> |
| Camelidae | <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: Argentiina ⁽³⁾ [Jujuy- ja Catamarca-provinssien populaatiot sekä Jujuy-, Salta-, Catamarca-, La Rioja- ja San Juan -provinssien osittain vankeudessa kasvatetut populaatiot]; Bolivia ⁽⁴⁾ [koko populaatio]; Chile ⁽⁵⁾: [Primeran alueen populaatio]; Ecuador ⁽⁶⁾: [koko populaatio] ja Peru ⁽⁷⁾: [koko populaatio]; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen A)</p> | | <p>kamelit 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> |
|-----------------|--|--|--|---|
| Cervidae | <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) | hirvieläimet 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 |
| Hippopotamidae | | <i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II) <i>Hippopotamus amphibius</i> (II) | | virtahevot pikkuvirtahepo virtahepo |
| Moschidae | <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.) | | myskikauriit myskikauriit |
| Suidae | <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) | | | siat babirussa pikkusika |
| Tayassuidae | <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.) | | pekarit pekarit isopekari |
| CARNIVORA Ailuridae | <i>Ailurus fulgens</i> (I) | | | petoeläimet pandat pikkupanda |
| Canidae | | | <i>Canis aureus</i> (III Intia) | koiraeläimet kultasakaali |

| | <i>Liite A</i> | <i>Liite B</i> | <i>Liite C</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|-------------------|--|---|--|--|
| | <p><i>Canis lupus (I/II)</i> (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 (II)</i> (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 (II)</i> <i>Chrysocyon brachyurus (II)</i> <i>Cuon alpinus (II)</i> <i>Lycalopex culpaeus (II)</i> <i>Lycalopex fulvipes (II)</i> <i>Lycalopex griseus (II)</i> <i>Lycalopex gymnocercus (II)</i></p> <p><i>Vulpes cana (II)</i> <i>Vulpes zerda (II)</i></p> | <p><i>Vulpes bengalensis (III Intia)</i></p> | <p>susi</p> <p>etiopiansakaali ravustajakoira harjasusi viidakkosusi isoandienkettu chiloensaarenkettu andienkettu pampakettu suokoira bengalinkettu mustatäpläkettu fenekki</p> |
| Eupleridae | | <p><i>Cryptoprocta ferox (II)</i> <i>Eupleres goudotii (II)</i> <i>Fossa fossana (II)</i></p> | | <p>falanukit fossa falanukki fanaloka</p> |
| Felidae | <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>kissaeläimet 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><i>Felis silvestris</i> (II)</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><i>Lynx lynx</i> (II)</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 |
| Odobenidae | | <i>Odobenus rosmarus</i> (III Kanada) | | mursut mursu |
| Otariidae | <i>Arctocephalus philippii</i> (II) <i>Arctocephalus townsendi</i> (I) | <i>Arctocephalus</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) | | haaremihylkeet haaremihylkeet juanfernandesinhylje guadalupenhylje |
| Phocidae | <i>Monachus</i> spp. (I) | <i>Mirounga leonina</i> (II) | | hylkeet etelänisohylje munkkihylkeet |
| Procyonidae | | | <i>Bassaricyon gabbii</i> (III Costa Rica) <i>Bassariscus sumichrasti</i> (III Costa Rica) <i>Nasua narica</i> (III Honduras) <i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay) <i>Potos flavus</i> (III Honduras) | puolikarhut olingo meksikonkakomisti valkokuonokoati koati kinkaju |
| Ursidae | <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) | | karhut karhut isopanda malajinkarhu huulikarhu silmälasikarhu |

| | <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 lomboksaarenlenkko marianasaartenlenkko carolinesaartenlenkko</p> <p>palausaartenlenkko rodriguezsaarenlenkko samoasaartenlenkko tyynenmerenlenkko</p> <p>pembasaarenlenkko</p> |
| CINGULATA Dasypodidae | <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>vyötiäiset keskiamerikanvyötiäinen</p> <p>uruguaynvyötiäinen ylänkövyötiäinen</p> <p>isovyötiäinen</p> |
| DASYUROMORPHIA Dasyuridae | <p><i>Sminthopsis longicaudata</i> (I)</p> <p><i>Sminthopsis psammophila</i> (I)</p> | | | <p>australianpussipedot</p> <p>pussipedot pitkähäntäpussikko dyynipussikko</p> |
| DIPROTODONTIA Macropodidae | <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>kengurut 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 |
| Phalangeridae | | <i>Phalanger intercastellanus</i> (II) <i>Phalanger mimicus</i> (II) <i>Phalanger orientalis</i> (II) <i>Spilocuscus kraemeri</i> (II) <i>Spilocuscus maculatus</i> (II) <i>Spilocuscus papuensis</i> (II) | | kuskukset selkäjuovakuskus täpläkuskus |
| Potoroidae | <i>Bettongia</i> spp. (I) | | | rottakengurut kaniinikengurut |
| Vombatidae | <i>Lasiiorhinus krefftii</i> (I) | | | vompatit tummavompatti |
| LAGOMORPHA Leporidae | <i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I) | | | jäniseläimet jänikset ja kaniinit karhokaniini tulivuorikaniini |
| MONOTREMATA Tachyglossidae | | <i>Zaglossus</i> spp. (II) | | nokkaeläimet nokkasiilit pitkänokkasiilit |
| PERAMELEMORPHIA Peramelidae | <i>Perameles bougainville</i> (I) | | | pusselit pusselit lännenpusseli |
| Thylacomyidae | <i>Macrotis lagotis</i> (I) | | | isokorvapusseli |
| PERISSODACTYLA Equidae | <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 hevokset 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 |
| Rhinocerotidae | 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.) | | sarvikuonot sarvikuonot isosarvikuono |
| Tapiridae | Tapiridae spp. (I) (Lukuun ottamatta liitteeseen B sisältyviä lajeja) | <i>Tapirus terrestris</i> (II) | | tapiirit tapiirit tapiiri |
| PHOLIDOTA Manidae | | <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 muurahaiskävyt muurahaiskävyt |
| PILOSA Bradypodidae | | <i>Bradypus pygmaeus</i> (II) <i>Bradypus variegatus</i> (II) | | kolmivarvaslaiskiaiset hallavalaiskiainen |
| Megalonychidae | | | <i>Choloepus hoffmanni</i> (III Costa Rica) | kaksivarvaslaiskiaiset sierainlaiskiainen |
| Myrmecophagidae | | | | jurumit |

| | <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) | | kädelliset kädelliset |
| Atelidae | <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) | | | hämähäkkiapinat coibanmölyapina tummamölyapina vaippamölyapina mustaotsahämähäkkiapina pusuhämähäkkiapina muriki muriki punavilla-apina |
| Cebidae | <i>Callimico goeldii</i> (I) <i>Callithrix aurita</i> (I) <i>Callithrix flaviceps</i> (I) <i>Leontopithecus</i> spp. (I) <i>Saguinus bicolor</i> (I) <i>Saguinus geoffroyi</i> (I) <i>Saguinus leucopus</i> (I) <i>Saguinus martinsi</i> (I) <i>Saguinus oedipus</i> (I) <i>Saimiri oerstedii</i> (I) | | | kierteishäntäapinat hyppytamariini bambumarmosetti ruskopäämarmosetti leijonatamariinit korvatamariini suikkatamariini valkojalkatamariini Saguinus martinsi -tamariini töyhtötamariini panamansaimiri |
| Cercopithecidae | <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) | | | häntäapinat tanajoenmangabi valkopartamarakatti kultahäntätamariini mustagueretsa partamakaki drilli mandrilli nenäapina |

| | <i>Liite A</i> | <i>Liite B</i> | <i>Liite C</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|-----------------------|--|----------------|----------------|--|
| | <i>Piliocolobus foai</i> (II) <i>Piliocolobus gordonorum</i> (II) <i>Piliocolobus kirkii</i> (I) <i>Piliocolobus pennantii</i> (II) <i>Piliocolobus preussi</i> (II) <i>Piliocolobus rufomitratu</i> s (I) <i>Piliocolobus tephrosceles</i> (II) <i>Piliocolobus 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 |
| Cheirogaleidae | <i>Cheirogaleidae</i> spp. (I) | | | pikkumakit pikkumakit |
| Daubentoniidae | <i>Daubentonia madagascariensis</i> (I) | | | ai-ait ai-ai |
| Hominidae | <i>Gorilla beringei</i> (I) <i>Gorilla gorilla</i> (I) | | | isot ihmisapinat 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 |
| Hylobatidae | Hylobatidae spp. (I) | | | gibbonit gibbonit |
| Indriidae | Indriidae spp. (I) | | | indrit indrit |
| Lemuridae | Lemuridae spp. (I) | | | makit makit |
| Lepilemuridae | Lepilemuridae spp. (I) | | | hoikkamakit hoikkamakit |
| Lorisidae | <i>Nycticebus</i> spp. (I) | | | lorit hidaslorit |
| Pitheciidae | <i>Cacajao</i> spp. (I) <i>Callicebus barbarabrownae</i> (II) <i>Callicebus melanochir</i> (II) <i>Callicebus nigrifrons</i> (II) <i>Callicebus personatus</i> (II) <i>Chiropotes albinasus</i> (I) | | | sakiapinat uakarit naamiotiti valkonenäsaki |
| Tarsiidae | <i>Tarsius</i> spp. (II) | | | kummittelijat kummittelijat |
| PROBOSCIDEA Elephantidae | <i>Elephas maximus</i> (I) | | | norsut 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 ⁹); kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen A) | | afrikannorsu |
| RODENTIA Chinchillidae | <i>Chinchilla</i> spp. (I) (Asetusta ei sovelleta tuotantoeläinyksilöihin.) | | | jiyrsijät tsinsillat tsinsillat |
| Cuniculidae | | | <i>Cuniculus paca</i> (III Honduras) | pakat paka |
| Dasyproctidae | | | <i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras) | agutit väliamerikanaguti |
| Erethizontidae | | | <i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay) | amerikanpiikiköt meksikonpiikikkö paranampiikikkö |

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 kauppakumppaneille, joilla CITES-sihteeristö on yhteistyössä pysyvän komitean kanssa todennut olevan riittävä kansallinen lainsäädäntö ja sisäisen kaupan valvonta sen varmistamiseksi, että tuotua norsunluuta ei jälleenviedä ja että sitä hallinnoidaan päätöslauselman Conf. 10.10 (Rev. CoP14) kotimaista valmistusta ja kauppaa koskevien kaikkien vaatimusten mukaisesti; iii) ei ennen kuin sihteeristö on tutkinut mahdolliset tuojamaat ja hallituksen omistamissa varastoissa olevan rekisteröidyn norsunluun; iv) käsittelemätön norsunluu, joka on peräisin hallituksen omistamissa varastoissa olevan rekisteröidyn norsunluun mahdollisesta kaupasta, josta sovittiin 12. osapuolikokouksessa; kaupan kohteena voi olla enintään 20 000 kg (Botswana), 10 000 kg (Namibia) ja 30 000 kg (Etelä-Afrikka) norsunluuta; v) 12. osapuolikokouksessa sovittujen määrien lisäksi Botswanasta, Namibiasta, Etelä-Afrikasta ja Zimbabwesta peräisin olevalla hallituksen omistamalla norsunluulla, joka on rekisteröity viimeistään tammikuun 31 päivänä 2007 ja jonka sihteeristö on tarkastanut, voidaan käydä kauppaa ja se voidaan toimittaa edellä g) iv) kohdassa mainitun norsunluun kanssa yhtenä myyntieränä kutakin määräpaikkaa varten sihteeristön tarkan valvonnan alaisena; vi) kaupan tuotto käytetään yksinomaan norsujen suojeluun ja yhteisön suojelu- ja kehitysohjelmiin, joita toteutetaan norsujen levinneisyysalueella tai sen läheisyydessä; ja vii) edellä kohdassa g) v) tarkoitetuilla lisämäärillä voidaan käydä kauppaa vasta, kun pysyvä komitea katsoo, että edellä mainitut edellytykset täyttyvät; h) osapuolikokoukselle ei voida jättää lisäehdotuksia kaupan sallimiseksi norsunluulla, joka on peräisin liitteessä B jo mainituista populaatioista, aikana, joka alkaa 14. osapuolikokouksesta ja päättyy yhdeksän vuoden kuluttua norsunluun yksittäisestä myynnistä, joka tapahtuu kohtien g) i), g) ii), g) iii), g) vi) ja g) vii) säännösten mukaisesti. Kyseisiä lisäehdotuksia käsitellään päätösten 14.77 ja 14.78 (Rev. CoP15) mukaisesti. Sihteeristön ehdotuksesta pysyvä komitea voi päättää mainitun kaupan osittaisesta tai täydellisestä lopettamisesta, jos todetaan, etteivät viejä- tai tuojamaat täytä edellä mainittuja edellytyksiä, tai jos mainitun kaupan osoitetaan vaikuttavan haitallisesti muihin norsupopulaatioihin. Kaikki muut yksilöt katsotaan liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiksi, ja niiden kauppaa säännellään sen mukaisesti.

| | <i>Liite A</i> | <i>Liite B</i> | <i>Liite C</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|---------------------------------|--|--|---|--|
| Hystricidae | <i>Hystrix cristata</i> | | | piikikkäät piikikäs |
| Muridae | <i>Leporillus conditor</i> (I) <i>Pseudomys fieldi praeconis</i> (I) <i>Xeromys myoides</i> (I) <i>Zyzomys pedunculatus</i> (I) | | | varsinaiset hiiret ja rotat isotikkurotta aavikkohiiruli valevesirotta australianaavikkorotta |
| Sciuridae | <i>Cynomys mexicanus</i> (I) | <i>Callosciurus erythraeus</i> (Ainoastaan elävät yksilöt) <i>Ratufa</i> spp. (II) <i>Sciurus carolinensis</i> (Ainoastaan elävät yksilöt) <i>Sciurus niger</i> (Ainoastaan elävät yksilöt) | <i>Marmota caudata</i> (III Intia) <i>Marmota himalayana</i> (III Intia) <i>Sciurus deppei</i> (III Costa Rica) | oravat oliiviselkäorava meksikonpreerikko pitkähäntämurmeli himalajanmurmeli aasianjättioravat harmaaorava panamanorava iso-orava |
| SCANDENTIA | | SCANDENTIA spp. (II) | | tupaijat eli puupäästäiset |
| SIRENIA Dugongidae | <i>Dugong dugon</i> (I) | | | seireenieläimet dugongit dugongi |
| Trichechidae | <i>Trichechus inunguis</i> (I) <i>Trichechus manatus</i> (I) <i>Trichechus senegalensis</i> (I) | | | manaatit amazonianmanaatti lamantiini afrikanmanaatti |
| AVES | | | | linnut |
| ANSERIFORMES Anatidae | <i>Anas aucklandica</i> (I) <i>Anas chlorotis</i> (I) <i>Anas laysanensis</i> (I) | <i>Anas bernieri</i> (II) <i>Anas formosa</i> (II) | | sorsalinnut sorsat uudenseelannintavi madagaskarintavi ruskotavi siperiantavi laysaninsorsa |

| | <i>Liite A</i> | <i>Liite B</i> | <i>Liite C</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|--------------------------------------|--|--|---|---|
| | <i>Anas nesiotis</i> (I) <i>Anas querquedula</i> <i>Asarcornis scutulata</i> (I) <i>Aythya innotata</i> <i>Aythya nyroca</i> <i>Branta canadensis leucopareia</i> (I) <i>Branta ruficollis</i> (II) <i>Branta sandvicensis</i> (I) | <i>Coscoroba coscoroba</i> (II) <i>Cygnus melancoryphus</i> (II) <i>Dendrocygna arborea</i> (II) | <i>Cairina moschata</i> (III Honduras) <i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Honduras) <i>Dendrocygna bicolor</i> (III Honduras) | dentintavi heinätavi sumatransorsa madagaskarinsotka ruskosotka aleuttienkanadanhanhi punakaulahanhi havaajinhanhi myskisorsa ankkajoutsen mustakaulajoutsen karibianviheltäjäsorsa punaviheltäjäsorsa ruskoviheltäjäsorsa brasiliankoskelo kuparisorsa valkopääsorsa ruusupääsorsa kyhmysorsa amurinsorsa |
| APODIFORMES Trochilidae | <i>Mergus octosetaceus</i> <i>Oxyura leucocephala</i> (II) <i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (Mahdollisesti kuollut sukupuuttoon) (I) <i>Tadorna cristata</i> | <i>Oxyura jamaicensis</i> (Ainoastaan elävät yksilöt) <i>Sarkidiornis melanotos</i> (II) | | kiitäjälinnut kolibrit kolibrit brasiliankaarikolibri |
| CHARADRIIFORMES Burhinidae | | Trochilidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) | <i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala) | rantalinnut paksujalat amerikanpaksujalka |
| Laridae | <i>Larus relictus</i> (I) | | | lokki mongolianlokki |

| | <i>Liite A</i> | <i>Liite B</i> | <i>Liite C</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|------------------------------------|--|---|----------------|--|
| Scolopacidae | <i>Numenius borealis</i> (I) <i>Numenius tenuirostris</i> (I) <i>Tringa guttifer</i> (I) | | | kurpat eskimokuovi kaitanokkakuovi täpläviklo |
| CICONIIFORMES Ardeidae | <i>Ardea alba</i> <i>Bubulcus ibis</i> <i>Egretta garzetta</i> | | | haikaralinnut haikarat jalohaikara lehmähaikara silkkihaikara |
| Balaenicipitidae | | <i>Balaeniceps rex</i> (II) | | kenkänotkat kenkänotka |
| Ciconiidae | <i>Ciconia boyciana</i> (I) <i>Ciconia nigra</i> (II) <i>Ciconia stormi</i> <i>Jabiru mycteria</i> (I) <i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I) | | | kattohaikarat idänkattohaikara mustahaikara borneonpiispaikara jabiru assaminmarabu sundaniibishaikara |
| Phoenicopteridae | <i>Phoenicopus ruber</i> (II) | Phoenicopteridae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) | | flamingot flamingot karibianflamingo |
| Threskiornithidae | <i>Geronticus calvus</i> (II) <i>Geronticus eremita</i> (I) <i>Nipponia nippon</i> (I) <i>Platalea leucorodia</i> (II) <i>Pseudibis gigantea</i> | <i>Eudocimus ruber</i> (II) | | iibikset rubiini-iibis kaljuiibis töyhtöiibis japaniiniibis kapustahaikara jätti-iibis |
| COLUMBIFORMES Columbidae | <i>Caloenas nicobarica</i> (I) <i>Claravis godefrida</i> <i>Columba livia</i> <i>Ducula mindorensis</i> (I) | <i>Gallicolumba luzonica</i> (II) | | kyyhkylinnut kyyhkyt hartiahuivikyyhky brasilianmaakyyhky kalliokyyhky mindoronkeisarikyyhky luzoninhaavakyyhky |

| | <i>Liite A</i> | <i>Liite B</i> | <i>Liite C</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|-------------------------------------|--|---|--|---|
| | <i>Leptotila wellsi</i> <i>Streptopelia turtur</i> | <i>Goura</i> spp. (II) | <i>Nesoenas mayeri</i> (III Mauritius) | kruunukyyhkyt granadanjuoksukyyhky mauritiuksenkyyhky turturikyyhky |
| CORACIIFORMES Bucerotidae | <i>Aceros nipalensis</i> (I) <i>Buceros bicornis</i> (I) <i>Rhinoplax vigil</i> (I) <i>Rhyticeros subruficollis</i> (I) | <i>Aceros</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) <i>Anorrhinus</i> spp. (II) <i>Anthracoceros</i> spp. (II) <i>Berenicornis</i> spp. (II) <i>Buceros</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) <i>Penelopides</i> spp. (II) <i>Rhyticeros</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) | | sähkönokat sarvinokat kurttusarvinokat kiilasarvinokka sarvinokat lippasarvinokat mysssarvinokat kaksisarvinokat keisarisarvinokka filippiiniensarvinokat naurusarvinokka uurresarvinokat thaimaansarvinokka |
| CUCULIFORMES Musophagidae | <i>Tauraco bannermani</i> (II) | <i>Tauraco</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) | | käkilinnut turakot metsäturakot kameruninturako |
| FALCONIFORMES | | FALCONIFORMES spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja; lukuun ottamatta yhtä liitteeseen C sisältyvää Cathartidae-heimoon kuuluvaa lajeja; muut Cathartidae-heimoon kuuluvat lajit eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin; ja lukuun ottamatta lajeja <i>Caracara lutosa</i>) | | petolinnut petolinnut |
| Accipitridae | <i>Accipiter brevipes</i> (II) <i>Accipiter gentilis</i> (II) | | | haukat sirovarpushaukka kanahaukka |

| | <i>Liite A</i> | <i>Liite B</i> | <i>Liite C</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|--|--|----------------|----------------|---|
| | <p><i>Accipiter nisus</i> (II) <i>Aegypius monachus</i> (II) <i>Aquila adalberti</i> (I) <i>Aquila chrysaetos</i> (II) <i>Aquila clanga</i> (II) <i>Aquila heliaca</i> (I) <i>Aquila pomarina</i> (II) <i>Buteo buteo</i> (II) <i>Buteo lagopus</i> (II) <i>Buteo rufinus</i> (II) <i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I) <i>Circaetus gallicus</i> (II) <i>Circus aeruginosus</i> (II) <i>Circus cyaneus</i> (II) <i>Circus macrourus</i> (II) <i>Circus pygargus</i> (II) <i>Elanus caeruleus</i> (II) <i>Eutriorchis astur</i> (II) <i>Gypaetus barbatus</i> (II) <i>Gyps fulvus</i> (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) <i>Hieraaetus fasciatus</i> (II) <i>Hieraaetus pennatus</i> (II) <i>Leucopternis occidentalis</i> (II) <i>Milvus migrans</i> (II) (lukuun ottamatta alalajia <i>Milvus migrans lineatus</i>, joka sisältyy liitteeseen B) <i>Milvus milvus</i> (II) <i>Neophron percnopterus</i> (II) <i>Pernis apivorus</i> (II) <i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)</p> | | | <p>varpushaukka munkkikorppikotka iberiankeisarikotka maakotka kiljukotka keisarikotka pikkukiljukotka hiirihaukka piekana arohiirihaukka kuubanväkänokkahaukka</p> <p>käärmekotka ruskosuohaukka sinisuohaukka arosuohaukka niittysuohaukka liitohaukka madagaskarinkäärmeaukka partakorppikotka hanhikorppikotka merikotkat</p> <p>harpyija vuorikotka pikkukotka ecuadorinviidakkohaukka haarahaukka</p> <p>isohaarahaukka pikkukorppikotka mehiläishaukka filippiinienkotka</p> |

| | <i>Liite A</i> | <i>Liite B</i> | <i>Liite C</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|--------------------------------|--|------------------------|--|--|
| Cathartidae | <i>Gymnogyps californianus</i> (I) <i>Vultur gryphus</i> (I) | | <i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras) | kondorit kaliforniankondori kuningaskondori andienkondori |
| Falconidae | <i>Falco araeus</i> (I) <i>Falco biarmicus</i> (II) <i>Falco cherrug</i> (II) <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) | | | jalohaukat seychellientuulihaukka keltapäähaukka aavikkohaukka ampuhaukka välimerenhaukka intianjalohaukka pikkutuulihaukka madagaskarintuulihaukka arabihaukka muuttohaukka mauritiuksentuulihaukka tunturihaukka nuolihaukka tuulihaukka punajalkahaukka |
| Pandionidae | <i>Pandion haliaetus</i> (II) | | | sääkset sääksi (kalasääksi) |
| GALLIFORMES Cracidae | <i>Crax alberti</i> (III Kolumbia) <i>Crax blumenbachii</i> (I) <i>Mitu mitu</i> (I) <i>Oreophasis derbianus</i> (I) | <i>Crax fasciolata</i> | <i>Crax daubentoni</i> (III Kolumbia) <i>Crax globulosa</i> (III Kolumbia) <i>Crax rubra</i> (III Kolumbia / Costa Rica / Guatemala / Honduras) | kanalinnut hokot sininokkahokko punanokkahokko keltaliuskahokko kaljunaamahokko punahelttahokko aarnihokko alagoasinhokko sarvisaku |

| | <i>Liite A</i> | <i>Liite B</i> | <i>Liite C</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|---------------------|---|---|---|--|
| | <i>Penelope albipennis</i> (I) <i>Pipile jacutinga</i> (I) <i>Pipile pipile</i> (I) | | <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) | jukataninkaklattaja venezuelankypärähokko perunsaku isosaku ylänkösaku mustaotsasaku trinidadinsaku |
| Megapodiidae | <i>Macrocephalon maleo</i> (I) | | | isojalkakanat vasarapääkana |
| Phasianidae | <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>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>Lophura leucomelanos</i> (III Pakistan) <i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala) <i>Pavo cristatus</i> (III Pakistan) | aitokanat argusfasaani harmaafasaani sonoranpeltoviiriäinen valkokorvafasaani ruskokorvafasaani harmaaviidakkokana verifasaani töyhtöloistofasaani kiinanloistofasaani loistofasaani annaminfasaani vietnaminfasaani teräsfasaani taiwaninfasaani jukataninkalkkuna kolumbianviiriäinen himalajanviiriäisfasaani riikinkukko viherröikinkukko harmaatäpläfasaani vietnamintäpläfasaani |

| | <i>Liite A</i> | <i>Liite B</i> | <i>Liite C</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|------------------------------|--|---|--|--|
| | <p><i>Polyplectron napoleonis</i> (I)</p> <p><i>Rheinardia ocellata</i> (I) <i>Syrmaticus ellioti</i> (I) <i>Syrmaticus humiae</i> (I) <i>Syrmaticus mikado</i> (I) <i>Tetraogallus caspius</i> (I) <i>Tetraogallus tibetanus</i> (I) <i>Tragopan blythii</i> (I) <i>Tragopan caboti</i> (I) <i>Tragopan melanocephalus</i> (I)</p> | <p><i>Polyplectron malacense</i> (II)</p> <p><i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)</p> <p><i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (II)</p> | <p><i>Pucrasia macrolopha</i> (III Pakistan)</p> <p><i>Tragopan satyra</i> (III Nepal)</p> | <p>malesiantäpläfasaani palawanintäpläfasaani borneontäpläfasaani töyhtöfasaani</p> <p>harja-argusfasaani peruukkifasaani burmanfasaani mikadofasaani kaspianlumikana tiibetinlumikana burmantragopaani kiinantragopaani kashmirintragopaani satyyritragopaani preeriakana, eteläisen USA:n alalaji</p> |
| GRUIFORMES Gruidae | <p><i>Grus americana</i> (I) <i>Grus canadensis</i> (I/II) (Laji on mainittu liitteessä II, mutta alalajit <i>Grus canadensis nesiotetes</i> ja <i>Grus canadensis pulla</i> on mainittu liitteessä I.) Grus grus (II) <i>Grus japonensis</i> (I) <i>Grus leucogeranus</i> (I) <i>Grus monacha</i> (I) <i>Grus nigricollis</i> (I) <i>Grus vipio</i> (I)</p> | <p>Gruidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)</p> | | <p>kurkilinnut kurjet kurjet</p> <p>trumpettikurki hietakurki</p> <p>kurki mantsuriankurki lumikurki munkkikurki mustakaulakurki silvälaskurki</p> |
| Otididae | <p><i>Ardeotis nigriceps</i> (I) <i>Chlamydotis macqueenii</i> (I)</p> | <p>Otididae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)</p> | | <p>trapit trapit</p> <p>intiantrappi idänkaulustrappi</p> |

| | <i>Liite A</i> | <i>Liite B</i> | <i>Liite C</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|--|---|--|---|---|
| | <i>Chlamydotis undulata</i> (I) <i>Houbaropsis bengalensis</i> (I) <i>Otis tarda</i> (II) <i>Sypheotides indicus</i> (II) <i>Tetrax tetrax</i> (II) | | | lännekaulustrappi bengalintrappi isotrappi intianpikkutrappi pikkutrappi |
| Rallidae | <i>Gallirallus sylvestris</i> (I) | | | rantakanat ruskoluhtakana |
| Rhynochetidae | <i>Rhynochetos jubatus</i> (I) | | | kagut kagu |
| PASSERIFORMES Atrichornithidae | <i>Atrichornis clamosus</i> (I) | | | varpuslinnut tiheikkölaulajat isotiheikkölaulaja |
| Cotingidae | <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) | kotingat röyhelökotinga käpyröyhelökotinga vyökotinga harjakotinga valkosiipikotinga |
| Emberizidae | | <i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II) | | sirkut, tangarat pikitöyhtökardinaali punapääkardinaali liekkipääkardinaali palettitangara |
| Estrildidae | | <i>Amandava formosa</i> (II) <i>Lonchura fuscata</i> <i>Lonchura oryzivora</i> (II) <i>Poephila cincta cincta</i> (II) | | loistopeipot vihertiikeripeippo timorinriisipeippo riisipeippo itäaustraliannyökyttäjäpeippo |
| Fringillidae | <i>Carduelis cucullata</i> (I) | <i>Carduelis yarrellii</i> (II) | | peipot tulitikli brasilianvihervarpunen |
| Hirundinidae | <i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I) | | | pääskyt aasianjokipääsky |

| | <i>Liite A</i> | <i>Liite B</i> | <i>Liite C</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|----------------------|--|--|--|---|
| Icteridae | <i>Xanthopsar flavus</i> (I) | | | turpiaalit laplatanturpiaali |
| Meliphagidae | <i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (I) | | | mesikot victoriankultakruunumesikko |
| Muscicapidae | <i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauritius) <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (mahdollisesti kuollut sukupuuttoon) (I) <i>Dasyornis longirostris</i> (I) <i>Picathartes gymnocephalus</i> (I) <i>Picathartes oreas</i> (I) | <i>Cyornis ruckii</i> (II) <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) | siepot rodriguezinkerttunen malesiansiniseppo länsiaustralianisosukasmaluri lännensukasmaluri naurutimali hopeakorvatimali tulirintatimali emeintimali keltapääkaljukas punapääkaljukas maskareenienparatiisimonarkki |
| Paradisaeidae | | Paradisaeidae spp. (II) | | paratiisilinnut paratiisilinnut |
| Pittidae | <i>Pitta gurneyi</i> (I) <i>Pitta kochi</i> (I) | <i>Pitta guajana</i> (II) <i>Pitta nympha</i> (II) | | pitat tulikulmapitta malakanpitta tammipitta keijupitta |
| Pycnonotidae | | <i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II) | | bulbulit tulipääbulbuli |
| Sturnidae | <i>Leucopsar rothschildi</i> (I) | <i>Gracula religiosa</i> (II) | | kottaraiset pyhämaina balinkottarainen |
| Zosteropidae | <i>Zosterops albogularis</i> (I) | | | rillit norfolkinsaarenisorilli |
| PELECANIFORMES | | | | pelikaanilinnut |

| | <i>Liite A</i> | <i>Liite B</i> | <i>Liite C</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|--|---|---|---|--|
| Fregatidae | <i>Fregata andrewsi</i> (I) | | | fregattilinnut joulsaarenfregattilintu |
| Pelecanidae | <i>Pelecanus crispus</i> (I) | | | pelikaanit kiharapelikaani |
| Sulidae | <i>Papasula abbotti</i> (I) | | | suulat joulsaarensuula |
| PICIFORMES Capitonidae | | | <i>Semnornis ramphastinus</i> (III Kolumbia) | tikkalinnut sepät kauluriseppä |
| Picidae | <i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I) | | | tikat koreanaasianpalokärki |
| Ramphastidae | | <i>Pteroglossus aracari</i> (II) <i>Pteroglossus viridis</i> (II) <i>Ramphastos sulfuratus</i> (II) <i>Ramphastos toco</i> (II) <i>Ramphastos tucanus</i> (II) <i>Ramphastos vitellinus</i> (II) | <i>Bailloniuss bailloni</i> (III Argentiina) <i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentiina) <i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentiina) <i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentiina) | tukaanit sahramitukaani punavyöarakari ruskoposkiarakari verinokka-arakari kultarintatukaani rikkitukaani kuningastukaani karmiininokkatukaani punaliivitukaani täplänokkatukaani |
| PODICIPEDIFORMES Podicipedidae | <i>Podilymbus gigas</i> (I) | | | uikkulinnut uikut atitlaninuikku |
| PROCELLARIIFORMES Diomedeidae | <i>Phoebastria albatrus</i> (I) | | | ulappalinnut albatrossit japaninalbatrossi |
| PSITTACIFORMES | | | | papukaijalinnut |

| | <i>Liite A</i> | <i>Liite B</i> | <i>Liite C</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|--------------------|--|---|----------------|---|
| | | 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) | | papukaijalinnut |
| Cacatuidae | <i>Cacatua goffiniana</i> (I) <i>Cacatua haematuropygia</i> (I) <i>Cacatua moluccensis</i> (I) <i>Cacatua sulphurea</i> (I) <i>Probosciger aterrimus</i> (I) | | | kakadut tanimbarinkakadu filippiinienkakadu molukkienkakadu celebesinkakadu palmukakadu |
| Loriidae | <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.) | | | lurit orvokkiluri polynesianlurikit |
| Psittacidae | <i>Amazona arausiaca</i> (I) <i>Amazona auropalliata</i> (I) <i>Amazona barbadensis</i> (I) <i>Amazona brasiliensis</i> (I) <i>Amazona finschi</i> (I) <i>Amazona guildingii</i> (I) <i>Amazona imperialis</i> (I) <i>Amazona leucocephala</i> (I) <i>Amazona oratrix</i> (I) <i>Amazona pretrei</i> (I) <i>Amazona rhodocorytha</i> (I) <i>Amazona tucumana</i> (I) <i>Amazona versicolor</i> (I) <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) | | | papukaijat dominicanamatsoni keltaniska-amatsoni kultanaama-amatsoni liekkipyrstöamatsoni lila-amatsoni saintvincentinamatsoni keisariamatsoni kuubanamatsoni keltapäamatsoni araukaria-amatsoni tuliotsa-amatsoni rubiiniamatsoni saintlucianamatsoni viiniamatsoni meksikonamatsoni puertoriconamatsoni hyasinttiarat panamanara |

| | <i>Liite A</i> | <i>Liite B</i> | <i>Liite C</i> | <i>Yleisnimi</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) <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) | | | sinikurkkuararauna puna-ara smaragdiara bolivianara siniara nolfolkinsaarenviherkaija chathaminviherkaija uudenseelanninviherkaija uudenkaledoninviherkaija itäaustraliansiniviikonakaija töyhtöviherkaija kulta-aratti tasmanianruohokaija vahapalmuaratti yökaija lymykaija punanaamioaratti sinipääara brasilianara kultaparatiisikaija huppuparatiisikaija paratiisikaija mauritiuksenkaija sinirinta-aratti mäntyaratit kakapo |
| RHEIFORMES Rheidae | <i>Pterocnemia pennata</i> (I) (Lukuun ottamatta alalaji <i>Pterocnemia pennata pennata</i> , joka kuuluu liitteeseen B) | <i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II) <i>Rhea americana</i> (II) | | nandulinnut nandut patagoniannandu patagoniannandun alalaji nandu |
| SPHENISCIFORMES | | | | pingviinilinnut |

| | <i>Liite A</i> | <i>Liite B</i> | <i>Liite C</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|---------------------|---|---|----------------|--|
| Spheniscidae | <i>Spheniscus humboldti</i> (I) | <i>Spheniscus demersus</i> (II) | | pingviinit afrikanpingviini perunpingviini |
| STRIGIFORMES | | STRIGIFORMES spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja ja lukuun ottamatta lajia <i>Sceloglaux albifacies</i>) | | pöllölinnut pöllölinnut |
| Strigidae | <p><i>Aegolius funereus</i> (II) <i>Asio flammeus</i> (II) <i>Asio otus</i> (II) <i>Athene noctua</i> (II) <i>Bubo bubo</i> (II) (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>pöllöt helmipöllö suopöllö sarvipöllö minervanpöllö huuhkaja</p> <p>varpuspöllö hindustaninpöllö pissarapöllönen joulsaarenpöllö uudenseelanninhaukkapöllö, Norfolkinsaaren alalaji tunturipöllö sokokenpöllönen kyläpöllönen lehtopöllö lapinpöllö viirupöllö</p> <p>hiiripöllö</p> |
| Tytonidae | <i>Tyto alba</i> (II) <i>Tyto soumagnei</i> (I) | | | tornipöllöt tornipöllö madagaskarintornipöllö |

| | <i>Liite A</i> | <i>Liite B</i> | <i>Liite C</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|--|--|---|----------------|--|
| STRUTHIONIFORMES Struthionidae | <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.) | | | strutsilinnut strutsit strutsi |
| TINAMIFORMES Tinamidae | <i>Tinamus solitarius</i> (I) | | | tinamilinnut tinamit erakkotinami |
| TROGONIFORMES Trogonidae | <i>Pharomachrus mocinno</i> (I) | | | trogonilinnut trogonit mayaketsali |
| REPTILIA | | | | matelijat |
| CROCODYLIA Alligatoridae | <i>Alligator sinensis</i> (I) <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I) <i>Caiman latirostris</i> (I) (Lukuun ottamatta Argentiinan populaatiota, joka kuuluu liitteeseen B) <i>Melanosuchus niger</i> (I) (Lukuun ottamatta Brasilian populaatiota, joka kuuluu liitteeseen B, ja Ecuadorin populaatiota, joka kuuluu liitteeseen B ja jonka vuotuinen vientikiintiö on nolla, kunnes CITES-sihteeristö ja IUCN/SSC:n krokotiiliasiantuntijaryhmä ovat hyväksyneet vuotuiset vientikiintiöt) | CROCODYLIA spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) | | krokotiilieläimet krokotiilieläimet alligaattorit kiinanalligaattori apaporisinsilmälasikaimaani leveäkuonokaimaani nokikaimaani |
| Crocodylidae | <i>Crocodylus acutus</i> (I) (Lukuun ottamatta Kuuban populaatiota, joka kuuluu liitteeseen B) <i>Crocodylus cataphractus</i> (I) <i>Crocodylus intermedius</i> (I) | | | krokotiilit amerikankrokotiili kapeakuonokrokotiili orinoconkrokotiili |

| | <i>Liite A</i> | <i>Liite B</i> | <i>Liite C</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|--|--|--|----------------|--|
| | <p><i>Crocodylus mindorensis</i> (I) <i>Crocodylus moreletii</i> (I) (Lukuun ottamatta Belizen ja Meksikon populaatioita, jotka sisältyvät liitteeseen B, siten, että kaupallisiin tarkoituksiin vietävien luonnonvaraisten yksilöiden kiintiö on nolla) <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) <i>Crocodylus palustris</i> (I) <i>Crocodylus porosus</i> (I) (Lukuun ottamatta Australian, Indonesian ja Papua-Uuden-Guinean populaatioita, jotka kuuluvat liitteeseen B) <i>Crocodylus rhombifer</i> (I) <i>Crocodylus siamensis</i> (I) <i>Osteolaemus tetraspis</i> (I) <i>Tomistoma schlegelii</i> (I)</p> | | | <p>filippiinienkrokotiili kyhmyniskakrokotiili</p> <p>niilinkrokotiili</p> <p>suokrokotiili suistokrokotiili</p> <p>kuubankrokotiili siaminkrokotiili kääpiökrokotiili valegaviaali</p> |
| Gavialidae | <i>Gavialis gangeticus</i> (I) | | | gaviaalit gangesingaviaali |
| RHYNCHOCEPHALIA Sphenodontidae | <i>Sphenodon</i> spp. (I) | | | tuatarat tuatarat |
| SAURIA liskot Agamidae | | <i>Saara</i> spp. (II) <i>Uromastyx</i> spp. (II) | | agamat vyöliiskot |

| | <i>Liite A</i> | <i>Liite B</i> | <i>Liite C</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|-----------------------|---|--|---|--|
| Chamaeleonidae | <i>Brookesia perarmata</i> (I) <i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II) | <i>Archaius</i> spp. (II) <i>Bradypodion</i> spp. (II) <i>Brookesia</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) <i>Calumma</i> spp. (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 kameleontit välimerenkameleonti |
| Cordylidae | | <i>Cordylus</i> spp. (II) | | vyöliskot vyöliskot |
| Gekkonidae | <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) | gekkoliskot päivägekot lehtihäntägekot |
| Helodermatidae | <i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I) | <i>Heloderma</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyvää alalajia) | | myrkkyliskot myrkkyliskot guatemalanskorpionilisko |
| Iguanidae | <i>Brachylophus</i> spp. (I) | <i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II) <i>Conolophus</i> spp. (II) <i>Ctenosaura bakeri</i> (II) | | iguaanit merileguaani juovaleguaanit laavaleguaanit piikkihäntäleguaanilaji |

| | <i>Liite A</i> | <i>Liite B</i> | <i>Liite C</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|----------------------------|--|--|----------------|---|
| | <i>Cyclura</i> spp. (I) <i>Sauromalus varius</i> (I) | <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) <i>Phrynosoma coronatum</i> (II) <i>Phrynosoma wigginsi</i> (II) | | piikkihantäleguaanilaji piikkihantäleguaanilaji piikkihantäleguaanilaji sarvikuonoleguaanit iguaanit Phrynosoma blainvillii -lisko Phrynosoma cerroense -lisko sarvikonnalisko Phrynosoma wigginsi -lisko Sauromalus varius -lisko |
| Lacertidae | <i>Gallotia simonyi</i> (I) <i>Podarcis lilfordi</i> (II) <i>Podarcis pityusensis</i> (II) | | | sisiliskot hierronsuursisilisko baleaarienmuurisisilisko ibizanmuurisisilisko |
| Scincidae | | <i>Corucia zebrata</i> (II) | | skinkit jättiläisskinkki |
| Teiidae | | <i>Crocodylurus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp.(II) | | teijuliskot krokotiilinhäntäteiju krokotiiliteijut |
| Varanidae | <i>Varanus bengalensis</i> (I) <i>Varanus flavescens</i> (I) <i>Varanus griseus</i> (I) <i>Varanus komodoensis</i> (I) <i>Varanus nebulosus</i> (I) <i>Varanus olivaceus</i> (II) | <i>Varanus</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) | | varaanit varaanit bengalinvaraani keltavaraani aavikkovaraani komodonvaraani |
| Xenosauridae | | <i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II) | | kiinankyhmylisko kiinankyhmylisko |
| SERPENTES Boidae | <i>Acrantophis</i> spp. (I) | Boidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) | | käärmeet boat boat madagaskarinboat |

| | <i>Liite A</i> | <i>Liite B</i> | <i>Liite C</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|---------------------------------------|---|--|---|---|
| | | <i>Ophiophagus hannah</i> (II) | | kuningaskobra |
| Loxocemidae | | Loxocemidae spp. (II) | | |
| Pythonidae | <i>Python molurus molurus</i> (I) | Pythonidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyvää alalajia) | | pytonit pytonit tiikeripyton |
| Tropidophiidae | | Tropidophiidae spp. (II) | | kääpiöboat kääpiöboat |
| Viperidae | <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) | kyyt kauhukalkkarokäärme russelinkyy mangshaninkyy latifinkyy kenttäkyy |
| TESTUDINES Carettochelyidae | | <i>Carettochelys insculpta</i> (II) | | kilpikonnat flynkilpikonna |
| Chelidae | <i>Pseudemys umbrina</i> (I) | <i>Chelodina mccordi</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollassa luonnosta saatujen yksilöiden osalta) | | käärmeenkaulakilpikonnat länsiaustraliankäärmeenkaulakilpikon na |
| Cheloniidae | Cheloniidae spp. (I) | | | merikilpikonnat merikilpikonnat |
| Chelydridae | | | <i>Macrochelys temminckii</i> (III Yhdysvallat) | alligaattorikilpikonna |
| Dermatemydidae | | | | tabaskokilpikonnat |

| | <i>Liite A</i> | <i>Liite B</i> | <i>Liite C</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|-----------------------|--|--|---|--|
| | | <i>Dermatemys mawii</i> (II) | | tabaskokilpikonna |
| Dermochelyidae | <i>Dermochelys coriacea</i> (I) | | | merinahkakilpikonnat merinahkakilpikonna |
| Emydidae | <i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I) <i>Terrapene coahuila</i> (I) | <i>Chrysemys picta</i> (Ainoastaan elävät yksilöt) <i>Clemmys guttata</i> (II) <i>Emydoidea blandingii</i> (II) <i>Glyptemys insculpta</i> (II) <i>Malaclemys terrapin</i> (II) <i>Terrapene</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) <i>Trachemys scripta elegans</i> (Ainoastaan elävät yksilöt) | <i>Graptemys</i> spp. (III Yhdysvallat) | suokilpikonnat kirjokilpikonna muhlenberginpurokilpikonna karttakilpikonnat kotelokilpikonnat vesikotelokilpikonna punakorvakilpikonna |
| Geoemydidae | <i>Batagur affinis</i> (I) <i>Batagur baska</i> (I) | <i>Batagur borneoensis</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi luonnosta saatujen ja kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien yksilöiden osalta) <i>Batagur dhongoka</i> (II) <i>Batagur kachuga</i> (II) <i>Batagur trivittata</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi luonnosta saatujen ja kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien yksilöiden osalta) | | batagurkilpikonna |

| | <i>Liite A</i> | <i>Liite B</i> | <i>Liite C</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|--|---------------------------------|--|---|---|
| | <i>Geoclemys hamiltonii</i> (I) | <p><i>Cuora</i> spp. (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi lajien <i>Cuora aurocapitata</i>, <i>C. flavomarginata</i>, <i>C. galbinifrons</i>, <i>C. mccordi</i>, <i>C. mouhotii</i>, <i>C. pani</i>, <i>C. trifasciata</i>, <i>C. yunnanensis</i> ja <i>C. zhoui</i> luonnosta saatujen ja kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien yksilöiden osalta)</p> <p><i>Cyclemys</i> spp. (II)</p> <p><i>Geoemyda japonica</i> (II)</p> <p><i>Geoemyda spengleri</i> (II)</p> <p><i>Hardella thurjii</i> (II)</p> <p><i>Heosemys annandalii</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi luonnosta saatujen ja kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien yksilöiden osalta)</p> <p><i>Heosemys depressa</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi luonnosta saatujen ja kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien yksilöiden osalta)</p> <p><i>Heosemys grandis</i> (II)</p> <p><i>Heosemys spinosa</i> (II)</p> <p><i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)</p> <p><i>Malayemys macrocephala</i> (II)</p> <p><i>Malayemys subtrijuga</i> (II)</p> <p><i>Mauremys annamensis</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi luonnosta saatujen ja kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien yksilöiden osalta)</p> <p><i>Mauremys japonica</i> (II)</p> <p><i>Mauremys mutica</i> (II)</p> <p><i>Mauremys nigricans</i> (II)</p> | <p><i>Mauremys iversoni</i> (III Kiina)</p> <p><i>Mauremys megalcephala</i> (III Kiina)</p> | <p>raziakilpikonnat</p> <p>lehtikilpikonnat mustalammikkokilpikonna</p> <p>malaijinkotilokilpikonna</p> |

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

| | <i>Liite A</i> | <i>Liite B</i> | <i>Liite C</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|--|---------------------------------|---|--|--|
| Hylidae | | <i>Agalychnis</i> spp. (II) | | puusammakot |
| Mantellidae | | <i>Mantella</i> spp. (II) | | punasilmäsammakot punasilmäsammakot |
| Microhylidae | <i>Dyscophus antongilii</i> (I) | <i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II) | | ahdassuusammakot ahdassuusammakko |
| Myobatrachidae | | <i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta lajeja <i>Rheobatrachus silus</i> ja <i>Rheobatrachus vitellinus</i>) | | vatsassahautojakonnat vatsassahautojakonnat |
| Ranidae | | <i>Lithobates catesbeianus</i> (Ainoastaan elävät yksilöt) | | sammakot härkäsammakko |
| CAUDATA Ambystomatidae | | <i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II) | | aksolotlit aksolotli |
| Cryptobranchidae | <i>Andrias</i> spp. (I) | | <i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Yhdysvallat) | jättiläissalamanterit jättiläissalamanterit liejupiru |
| Hynobiidae | | | <i>Hynobius amjiensis</i> (III Kiina) | kantasalamanterit |
| Salamandridae | <i>Neurergus kaiseri</i> (I) | | | |
| ELASMOBRANCHII | | | | rustokalat |
| CARCHARHINIFORMES Carcharhinidae | | <i>Carcharhinus longimanus</i> (II) | | luomihaikalat tiikerihait valkopilkkahai |
| Sphyrnidae | | <i>Sphyrna lewini</i> (II) <i>Sphyrna mokarran</i> (II) <i>Sphyrna zygaena</i> (II) | | vasarahait kampavasarahai isovasarahai vasarahai |
| LAMNIFORMES Cetorhinidae | | | | sillihaikalat jättiläishait |

| | <i>Liite A</i> | <i>Liite B</i> | <i>Liite C</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|---|--|--|----------------|--|
| | | <i>Cetorhinus maximus</i> (II) | | jättiläishai |
| Lamnidae | | <i>Carcharodon carcharias</i> (II) <i>Lamna nasus</i> (II) | | sillihait valkohai sillihai |
| ORECTOLOBIFORMES Rhincodontidae | | <i>Rhincodon typus</i> (II) | | partahaikalat valashait valashai |
| PRISTIFORMES Pristidae | Pristidae spp. (I) | | | saharauksukat saharauksut saharauksut |
| RAJIFORMES Mobulidae | | <i>Manta</i> spp. (II) | | paholaisrauscut |
| ACTINOPTERYGII | | | | luukalat |
| ACIPENSERIFORMES | | ACIPENSERIFORMES spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) | | sampikalat sampikalat |
| Acipenseridae | <i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I) | | | sammet lyhytkuonosampi sampi |
| ANGUILLIFORMES Anguillidae | | <i>Anguilla anguilla</i> (II) | | ankeriaskalat ankeriaat ankerias |
| CYPRINIFORMES Catostomidae | <i>Chasmistes cujus</i> (I) | | | karpikalat imukarpit kuikui |
| Cyprinidae | <i>Probarbus jullieni</i> (I) | <i>Caecobarbus geertsii</i> (II) | | särjet sokkobarbi punasilmäbarbi |
| OSTEOGLOSSIFORMES Arapaimidae | | <i>Arapaima gigas</i> (II) | | arapaimakalat arapaimat arapaima |
| Osteoglossidae | | | | |

| | <i>Liite A</i> | <i>Liite B</i> | <i>Liite C</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|--|---|--|--|---|
| | <i>Scleropages formosus</i> (I) ⁽¹⁰⁾ | | | aasianarvovana |
| PERCIFORMES Labridae | | <i>Cheilinus undulatus</i> (II) | | ahvenkalat huulikalat kyhmyhuulikala |
| Sciaenidae | <i>Totoaba macdonaldi</i> (I) | | | rummuttajat isovelto |
| SILURIFORMES Pangasiidae | <i>Pangasianodon gigas</i> (I) | | | monnikalat haimonnit jätthaimonni |
| SYNGNATHIFORMES Syngnathidae | | <i>Hippocampus</i> spp. (II) | | putkisuukalat merineulat merihevoset |
| SARCOPTERYGII | | | | varsieväiset |
| CERATODONTIFORMES Ceratodontidae | | <i>Neoceratodus forsteri</i> (II) | | australiankeuhkokalat australiankeuhkokalat australiankeuhkokala |
| COELACANTHIFORMES Latimeriidae | <i>Latimeria</i> spp. (I) | | | varsieväkalat latimeriat latimeriat |
| ECHINODERMATA (PIIKKINAHKAISET) | | | | |
| HOLOTHUROIDEA | | | | merimakkarat |
| ASPIDOCHEIROTIDA Stichopodidae | | | <i>Isostichopus fuscus</i> (III Ecuador) | merimakkarat |
| ARTHROPODA (NIVELJALKAISET) | | | | |
| ARACHNIDA | | | | hämähäkkieläimet |
| ARANEAE Theraphosidae | | <i>Aphonopelma albiceps</i> (II) <i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II) | | hämähäkit lintuhämähäkit tarantulat |

¹⁰

Tämä merkintä sisältää vastikään kuvatun taksonin *Scleropages inscriptus*.

| | <i>Liite A</i> | <i>Liite B</i> | <i>Liite C</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|-----------------------------------|--|---|---|---|
| SCORPIONES Scorpionidae | | <i>Pandinus dictator</i> (II) <i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II) | | skorpionit keisariskorpioni |
| INSECTA | | | | hyönteiset |
| COLEOPTERA Lucanidae | | | <i>Colophon</i> spp. (III Etelä-Afrikka) | kovakuoriaiset kampasarviset |
| Scarabaeidae | | <i>Dynastes satanas</i> (II) | | herkuleskuoriainen |
| LEPIDOPTERA Nymphalidae | | | <i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Bolivia) <i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Bolivia) <i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Bolivia) | perhoset täpläperhoset |
| Papilionidae | <i>Ornithoptera alexandrae</i> (I) <i>Papilio chikae</i> (I) <i>Papilio homerus</i> (I) <i>Papilio hospiton</i> (II) | <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> | | ritariperhoset ceyloninnoita sulawesinlusikkanoita intiankannusnoita tuonensiivet mindanaonjousiritari seraminjousiritari lintusiivet jättilintusiipi ruoderitari luzoninritari toivonritari sankariritari korsikanritari |

| | <i>Liite A</i> | <i>Liite B</i> | <i>Liite C</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|--|--|---|----------------|---|
| | <i>Parnassius apollo</i> (II) | <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) | | keltasarviritari sumbanritari fluminensenairut rosoairut isoapollo ritarikeisarit lieskasiivet velhosiivet |
| ANNELIDA (NIVELMADOT) | | | | |
| HIRUDINOIDEA | | | | juotikkaat |
| ARHYNCHOBDELLIDA Hirudinidae | | <i>Hirudo medicinalis</i> (II) <i>Hirudo verbana</i> (II) | | juotikkaat verijuotikas |
| MOLLUSCA (NILVIÄISET) | | | | |
| BIVALVIA | | | | simpukat |
| MYTILOIDA Mytilidae | | <i>Lithophaga lithophaga</i> (II) | | sinisimpukat |
| UNIONOIDA Unionidae | <i>Conradilla caelata</i> (I) <i>Dromus dromas</i> (I) <i>Epioblasma curtisii</i> (I) <i>Epioblasma florentina</i> (I) <i>Epioblasma sampsonii</i> (I) <i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I) <i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I) <i>Epioblasma torulosa torulosa</i> (I) <i>Epioblasma turgidula</i> (I) <i>Epioblasma walkeri</i> (I) | <i>Cyprogenia aberti</i> (II) <i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (II) | | jokisimpukat |

| | <i>Liite A</i> | <i>Liite B</i> | <i>Liite C</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|--|---|-----------------------------------|----------------|--|
| | <i>Fusconaia cuneolus</i> (I) <i>Fusconaia edgariana</i> (I) <i>Lampsilis higginsii</i> (I) <i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> (I) <i>Lampsilis satur</i> (I) <i>Lampsilis virescens</i> (I) <i>Plethobasus cicatricosus</i> (I) <i>Plethobasus cooperianus</i> (I) <i>Pleurobema plenum</i> (I) <i>Potamilus capax</i> (I) <i>Quadrula intermedia</i> (I) <i>Quadrula sparsa</i> (I) <i>Toxolasma cylindrella</i> (I) <i>Unio nickliniana</i> (I) <i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I) <i>Villosa trabalis</i> (I) | <i>Pleurobema clava</i> (II) | | |
| VENEROIDA Tridacnidae | | Tridacnidae spp. (II) | | jättiläissimpukat jättiläissimpukat |
| GASTROPODA | | | | kotilot |
| MESOGASTROPODA Strombidae | | <i>Strombus gigas</i> (II) | | leveäkielikotilot siipikotilot jättiläissiipikotilo |
| STYLOMMATOPHORA Achatinellidae | <i>Achatinella</i> spp. (I) | | | akaattikotilot akaattikotilot |
| Camaenidae | | <i>Papustyla pulcherrima</i> (II) | | |
| CNIDARIA (POLTTIAISELÄIMET) | | | | |
| ANTHOZOA | | | | korallieläimet |
| ANTIPATHARIA | | ANTIPATHARIA spp. (II) | | mustakorallit mustakorallit |
| GORGONACEAE | | | | |

| | <i>Liite A</i> | <i>Liite B</i> | <i>Liite C</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|--------------------------------------|-----------------------------|--|--|--|
| Coralliidae | | | <i>Corallium elatius</i> (III Kiina) <i>Corallium japonicum</i> (III Kiina) <i>Corallium konjoi</i> (III Kiina) <i>Corallium secundum</i> (III China) | punaiset ja vaaleanpunaiset korallit |
| HELIOPORACEA Helioporidae | | Helioporidae spp. (II) (Ainoastaan laji <i>Heliopora coerulea</i>) ⁽¹¹⁾ | | sinikorallit sinikorallit |
| SCLERACTINIA | | SCLERACTINIA spp. (II) ⁽¹¹⁾ | | kivikorallit kivikorallit |
| STOLONIFERA Tubiporidae | | Tubiporidae spp. (II) ⁽¹¹⁾ | | urkukorallit urkukorallit urkukorallit |
| HYDROZOA | | | | polyyppeiläimet |
| MILLEPORINA Milleporidae | | Milleporidae spp. (II) ⁽¹¹⁾ | | tuhathuokoiset tuhathuokoiset tuhathuokoiset |
| STYLASTERINA Stylasteridae | | Stylasteridae spp. (II) ⁽¹¹⁾ | | hydrokorallit hydrokorallit hydrokorallit |
| KASVISTO | | | | |
| AGAVACEAE | <i>Agave parviflora</i> (I) | <i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4 <i>Nolina interrata</i> (II) <i>Yucca queretaroensis</i> (II) | | agaavekasvit sonoranagaave kruunuagaave kalifornianpullojukka keräjukka |
| AMARYLLIDACEAE | | | | narsissikasvit |

¹¹

Tämän asetuksen säännöksiä ei sovelleta seuraaviin:

Fossiilit

Korallihiekka eli aines, joka kokonaisuudessaan tai osittain koostuu hienoksi rikkoutuneista kuolleiden 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 kuolleiden rikkoutuneiden 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> |
|---------------|---|---|----------------|---|
| | | <i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4 | | 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>Rauwolfia serpentina</i> (II) #2 | | oleanterikasvit mehihattiot paksujalat namorokanpaksujalka bontakapaksujalka neidonpaksujalka intiankäärmepuu |
| ARALIACEAE | | <i>Panax ginseng</i> (II) (Ainoastaan Venäjän federaation populaatio; muut populaatiot eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin) #3 <i>Panax quinquefolius</i> (II) #3 | | araliakasvit kiinangingseng amerikangingseng |
| ARAUCARIACEAE | <i>Araucaria araucana</i> (I) | | | araukariakasvit chilenaraukaria |
| BERBERIDACEAE | | <i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2 | | happomarjajasvit 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) ⁽¹²⁾ #4 | | ananaskasvit guatemalantillandsia hondurasintillandsia meksikontillandsia salvadorintillandsia |

¹²

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

| | <i>Liite A</i> | <i>Liite B</i> | <i>Liite C</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|-----------|---|--|----------------|---|
| CACTACEAE | <i>Ariocarpus</i> spp. (I) <i>Astrophytum asterias</i> (I) <i>Aztekium ritteri</i> (I) <i>Coryphantha werdermannii</i> (I) <i>Discocactus</i> spp. (I) <i>Echinocereus ferreirianus</i> ssp. <i>lindsayi</i> (I) <i>Echinocereus schmollii</i> (I) <i>Escobaria minima</i> (I) <i>Escobaria sneedii</i> (I) <i>Mammillaria pectinifera</i> (I) <i>Mammillaria 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) | CACTACEAE spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja ja lajeja <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskiopsis</i> spp. ja <i>Quiabentia</i> spp.) ⁽¹³⁾ #4 | | kaktuskasvit kaktuskasvit kivikaktukset korupiispanhattu poimutyynykaktus tähtipiikaktus napakaktukset sirokruunupiirikaktus karitsanpiirikaktus tähtikeräkaktus valkokeräkaktus kampasyyläkaktus hapsusyyläkaktus kupumelonikaktus lumomelonikaktus sinimelonikaktus okamelonikaktus artisokkakaktus myssypilarikaktus arizonanneulakaktus pikkuneulakaktus hapsineulakaktus navajonneulakaktus |

13

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 opuntioides x Schlumbergera truncata

Schlumbergera truncata (lajikkeet)

Cactaceae spp. lajien värimutaatit, 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>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>Turbinicarpus</i> spp. (I) <i>Uebelmannia</i> spp. (I) | | | kipsineulakaktus hilakaktukset teksasinlyhytkynsikaktus punakynsikaktus koloradonkynsikaktus meksikonkynsikaktus mesaverdenkynsikaktus nevadankynsikaktus nauhakynsikaktus utahinkynsikaktus tuoksukynsikaktus käpykaktukset keijukaktukset soppikaktukset |
| CARYOCARACEAE | | <i>Caryocar costaricense</i> (II) #4 | | säkenepuukasvit costaricansäkenepuu |
| COMPOSITAE (ASTERACEAE) | <i>Saussurea costus</i> (I) (tunnetaan myös nimellä <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> tai <i>A. costus</i>) | | | mykerökukkaiskasvit intianlääte |
| 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) | | | sypressikasvit patagoniansypressi ristisypressi |
| CYATHEACEAE | | <i>Cyathea</i> spp. (II) #4 | | saniaispuukasvit saniaispuukasvit |
| CYCADACEAE | <i>Cycas beddomei</i> (I) | CYCADACEAE spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) #4 | | kruunukävykkikasvit (käypalmukasvit) kruunukävykit (käypalmut) everstinkruunukävykki |

| | <i>Liite A</i> | <i>Liite B</i> | <i>Liite C</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|---------------|----------------|--|----------------|--|
| 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 | | rankasaniaskasvit kiinanentinsiipi rankasaniaiset |
| DIDIEREACEAE | | DIDIEREACEAE spp. (II) #4 | | kaktiokasvit kaktiokasvit |
| DIOSCOREACEAE | | <i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4 | | jamssikasvit intianjamssi |
| DROSERACEAE | | <i>Dionaea muscipula</i> (II) #4 | | kihokkikasvit kärpäsloukku |
| EBENACEAE | | <i>Diospyros</i> spp. (II) (Ainoastaan Madagaskarin populaatiot; muut populaatiot eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin) #5 | | eebenpuukasvit 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) <i>Euphorbia handiensis</i> (II) <i>Euphorbia lambii</i> (II) <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>tyräkkikasvit tyräkit</p> <p>potkurityräkki poimutyräkki paksujalkatyräkki</p> <p>lierotyräkki</p> <p>laskostytyräkki</p> <p>kurttutyräkki jandiantytyräkki gomerantupsutyräkki kielityräkki</p> <p>anjamalantytyräkki 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 | pyökkikasvit mongoliantammi |
| FOUQUIERIACEAE | <i>Fouquieria fasciculata</i> (I) <i>Fouquieria purpusii</i> (I) | <i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4 | | okotillokasvit pylväsokotillo virpiokotillo lastakotillo |
| GNETACEAE | | | <i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #1 | luumiokasvit vuoriluumio |
| JUGLANDACEAE | | <i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4 | | jalopähkinäkasvit costaricankolibripähkinä |
| LAURACEAE | | <i>Aniba rosaeodora</i> (II) (tunnetaan myös nimellä <i>A. duckei</i>) #12 | | laakerikasvit tuoksuaniba |
| LEGUMINOSAE (FABACEAE) | <i>Dalbergia nigra</i> (I) | <i>Caesalpinia echinata</i> (II) #10 <i>Dalbergia</i> spp. (II) (Ainoastaan Madagaskarin populaatiot) #5 <i>Dalbergia cochinchinensis</i> (II) #5 <i>Dalbergia granadillo</i> (II) #6 <i>Dalbergia retusa</i> (II) #6 <i>Dalbergia stevensonii</i> (II) #6 <i>Pericopsis elata</i> (II) #5 <i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #4 <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7 | <i>Dalbergia darienensis</i> (III Panama) (Panaman populaatio) #2 <i>Dalbergia tucurensis</i> (III Nicaragua) #6 <i>Dipteryx panamensis</i> (III Costa Rica / Nicaragua) | hernekasvit brasiliankesalpina palisanterit laosinpalisanteri darieninpalisanteri meksikonpalisanteri brasilianpalisanteri panamanpalisanteri hondurasinpalisanteri panamantonkapuu kongonafromosia costaricanmakapuu intianveripihkapuu (punasanteli) |

| | <i>Liite A</i> | <i>Liite B</i> | <i>Liite C</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|--------------|---|---|--|--|
| | | <i>Senna meridionalis</i> (II) | | madagaskarinsenna |
| LILIACEAE | <p><i>Aloe albida</i> (I)</p> <p><i>Aloe albiflora</i> (I)</p> <p><i>Aloe alfredii</i> (I)</p> <p><i>Aloe bakeri</i> (I)</p> <p><i>Aloe bellatula</i> (I)</p> <p><i>Aloe calcairophila</i> (I)</p> <p><i>Aloe compressa</i> (I) (Mukaan luettuina muunnokset <i>paucituberculata</i>, <i>rugosquamosa</i> ja <i>schistophila</i>)</p> <p><i>Aloe delphinensis</i> (I)</p> <p><i>Aloe descoingsii</i> (I)</p> <p><i>Aloe fragilis</i> (I)</p> <p><i>Aloe haworthioides</i> (I) (Mukaan luettuna muunnos <i>aurantiaca</i>)</p> <p><i>Aloe helenae</i> (I)</p> <p><i>Aloe laeta</i> (I) (Mukaan luettuna muunnos <i>maniaensis</i>)</p> <p><i>Aloe parallelifolia</i> (I)</p> <p><i>Aloe parvula</i> (I) e</p> <p><i>Aloe pillansii</i> (I)</p> <p><i>Aloe polyphylla</i> (I)</p> <p><i>Aloe rauhii</i> (I)</p> <p><i>Aloe suzannae</i> (I)</p> <p><i>Aloe versicolor</i> (I)</p> <p><i>Aloe vossii</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>liljakasvit 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 itremonaalo jättiaaloe pyörreaaloe hiutaleaaloe kuurna-aaloe puuntoaaloe transvaalinaaloe</p> |
| MAGNOLIACEAE | | | <i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepal) #1 | magnoliakasvit kiinanliljamagnolia |
| MELIACEAE | | | <i>Cedrela fissilis</i> (III Bolivia) #5 <i>Cedrela lilloi</i> (III Bolivia) #5 | meeliakasvit brasiliansetrela boliviansetrela |

| | <i>Liite A</i> | <i>Liite B</i> | <i>Liite C</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|--------------|---|--|---|--|
| | | <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 odorata</i> (III Bolivia / Brasilia. Lisäksi seuraavat maat ovat luetelleet kansalliset populaationsa: Guatemala, Kolumbia ja Peru) #5 | 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 | | kannukasvit kannukasvit khasinkannukasvi sabahinkannukasvi |
| OLEACEAE | | | <i>Fraxinus mandshurica</i> (III Venäjän federaatio) #5 | öljypuukasvit mantsuriansaarni |
| ORCHIDACEAE | | ORCHIDACEAE spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) (¹⁴ Sukujen) #4 | | kämmekkäkasvit kämmekkäkasvit |

14

Sukujen *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* ja *Vanda* keinotekoisesti lisätyt risteyvät 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.

| | <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"> - kyseessä on kiinteässä tai nestemäisessä elatusaineessa oleva <i>in vitro</i> –viljelmä - ne vastaavat komission asetuksen (EY) N:o 865/2006¹⁵ 56 artiklassa olevaa "keinotekoisesti lisätyn" määritelmää - niitä kuljetetaan steriileissä astioissa, kun ne tuodaan unioniin tai (jälleen)viedään unionista. <p><i>Aerangis ellisii</i> (I) <i>Cephalanthera cucullata</i> (II) <i>Cypripedium calceolus</i> (II) <i>Dendrobium cruentum</i> (I) <i>Goodyera macrophylla</i> (II) <i>Laelia jongheana</i> (I) <i>Laelia lobata</i> (I) <i>Liparis loeselii</i> (II) <i>Ophrys argolica</i> (II) <i>Ophrys lunulata</i> (II) <i>Orchis scopulorum</i> (II) <i>Paphiopedilum</i> spp. (I) <i>Peristeria elata</i> (I) <i>Phragmipedium</i> spp. (I) <i>Renanthera imschootiana</i> (I) <i>Spiranthes aestivalis</i> (II)</p> | | | <p>pastorinenkelikämmekkä kreetanvalkku lehtotikankontti hurmepuikkokämmekkä madeiranyövilkka rusoleelia rusettileelia kiiltovalkku argolianorho sisilianorho vuorikämmekkä venuksenkengät panamankyyhkyskämmekkä tohvelikämmekät punakorukämmekkä suvikierrevilkka</p> |
| OROBANCHACEAE | | <i>Cistanche deserticola</i> (II) #4 | | näivekasvit rohtomaahikki |
| PALMAE (ARECACEAE) | | <i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4 | | palmukasvit manaranopalmu |

¹⁵ 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>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I) | <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 | pulskakultapalmu makipalmu seychellienpalmu lapasuppilopalmu kolmiopalmu toamasinanmajesteettipalmu jokimajesteettipalmu aarrepalmu huiskepalmu |
| PAPAVERACEAE | | | <i>Meconopsis regia</i> (III Nepal) #1 | unikkokasvit 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) | | seesamikasvit nuppineulamo ankkurineulamo |
| PINACEAE | <i>Abies guatemalensis</i> (I) | | <i>Pinus koraiensis</i> (III Venäjän federaatio) #5 | mäntykasvit guatemalanpihta koreansembra |
| PODOCARPACEAE | <i>Podocarpus parlatoresi</i> (I) | | <i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepal) #1 | podokarpuskasvit malesianpodokarpus argentiinanpodokarpus |
| PORTULACACEAE | | <i>Anacampseros</i> spp. (II) #4 <i>Avonia</i> spp. (II) #4 <i>Lewisia serrata</i> (II) #4 | | portulakkakasvit mehiportulakat mehisuomukit sahalevisia |
| PRIMULACEAE | | <i>Cyclamen</i> spp. (II) ⁽¹⁶⁾ #4 | | esikkokasvit syklaamit |

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> |
|------------------|---|--|----------------|--|
| RANUNCULACEAE | | <i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8 | | leinikkikasvit kevätruusuleinikki hurmejuuri |
| ROSACEAE | | <i>Prunus africana</i> (II) #4 | | ruusukasvit 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 | | tötterökasvit tötteröt urkutötterö alabamanpunatötterö karolinanpunatötterö |
| SCROPHULARIACEAE | | <i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (ei sisällä lajeja) <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i> #2 | | naamakukkaikasvit maksajuuri |
| STANGERIACEAE | <i>Stangeria eriopus</i> (I) | <i>Bowenia</i> spp. (II) #4 | | saniaiskävykkikasvit kuvernöörinkävykit saniaiskävykki |
| TAXACEAE | | <i>Taxus chinensis</i> ja lajinsisäiset taksonit (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> ja lajinsisäiset taksonit (II) ⁽¹⁷⁾ #2 <i>Taxus fuana</i> ja lajinsisäiset taksonit (II) #2 | | marjakuusikasvit kiinanmarjakuusi japaninmarjakuusi tiibetinmarjakuusi |

17

Asetuksen säännöksiä ei sovelleta lajin *Taxus cuspidata* keinoitekoisesti 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 ”keinoitekoisesti lisätty”.

| | <i>Liite A</i> | <i>Liite B</i> | <i>Liite C</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|---------------------------------------|--|---|--|--|
| | | <i>Taxus sumatrana</i> ja lajinsisäiset taksonit (II) #2 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #2 | | sumatranmarjakuusi himalajanmarjakuusi |
| THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE) | | <i>Aquilaria</i> spp. (II) #14 <i>Gonystylus</i> spp. (II) #4 <i>Gyrinops</i> spp. (II) #14 | | näsiäkasvit agarupuut raminipuut gaharupuut |
| TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE) | | | <i>Tetracentron sinense</i> (III Nepal) #1 | rataspuukasvit |
| VALERIANACEAE | | <i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2 | | virtajuurikasvit |
| VITACEAE | | <i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma laza</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II) | | pulskiot norsupulskio pullopulskio sulkapulskio |
| WELWITSCHIAACEAE | | <i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4 | | ikilehtikasvit ikilehti |
| ZAMIACEAE | <i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Chigua</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I) | ZAMIACEAE spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) #4 | | samiakävykkikasvit samiakävykkikasvit sarvikävykit kolumbiankävykit karrookävykit siipikävykki |
| ZINGIBERACEAE | | <i>Hedychium philippinense</i> (II) #4 | | inkiväärikasvit filippiinientuoksuinkivääri |
| ZYGOPHYLLACEAE | | <i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2 | | mehikorvakasvit paraguaynverapuu guajakkipuut |

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

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

| | <i>Liite D</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|---------------------|--|--|
| | <i>Lonchura punctulata</i> <i>Lonchura stygia</i> | suomumanikki nokimanikki |
| Fringillidae | <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>) | peipot kiinanvihervarpunen mustatikli tiibetinpunavarpunen harlekiinitulkku harmaaniskahemppo afrikansitruunahemppo |
| Icteridae | <i>Sturnella militaris</i> | turpiaalit ruohikkoturpiaali |
| Muscicapidae | <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> | siepot jaavanloistorastas purppuraloistorastas punasiipitimali keltarintatimali punanaurutimali kiinansinisiippo luzoninlymytimali kuurintatasku huppurastas |
| Pittidae | <i>Pitta nipalensis</i> <i>Pitta steerii</i> | pitat ruskopitta filippiinienpitta |
| Sittidae | <i>Sitta magna</i> <i>Sitta yunnanensis</i> | nakkelit isonakkeli yunnaninnakkeli |
| Sturnidae | <i>Cosmopsarus regius</i> <i>Mino dumontii</i> <i>Sturnus erythropygius</i> | kottaraiset paratiisikottarainen kultanaamamaina andamaanienkottarainen |

| | <i>Liite D</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|--------------------------------|---|---|
| REPTILIA | | matelijat |
| SAURIA Agamidae | <i>Physignathus cocincinus</i> | liskot vihervesiagama |
| Anguidae | <i>Abronia graminea</i> | |
| Gekkonidae | <i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i> <i>Teratoscincus microlepis</i> <i>Teratoscincus scincus</i> | gekkoliskot |
| Gerrhosauridae | <i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus quadrilineatus</i> | |
| Iguanidae | <i>Ctenosaura quinquecarinata</i> | iguaanit piikkihäntäiguaanilaji |
| Scincidae | <i>Tribolonotus gracilis</i> <i>Tribolonotus novaeguineae</i> | skinkit |
| SERPENTES Colubridae | <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 tarhakäärmeet |
| Hydrophiidae | <i>Lapemis curtus</i> (sisältää lajin <i>Lapemis hardwickii</i>) §1 | merikäärmeet |
| Viperidae | <i>Calloselasma rhodostoma</i> §1 | kyyt |

| | <i>Liite D</i> | <i>Yleisnimi</i> |
|------------------------------------|---|--|
| AMPHIBIA | | sammakkoeläimet |
| ANURA Dicroglossidae | <i>Limnonectes macrodon</i> | sammakot sammakot |
| Hylidae | <i>Phyllomedusa sauvagii</i> | lehtisammakot makisammakkolaji |
| Leptodactylidae | <i>Leptodactylus laticeps</i> | viheltäjäkonnat |
| Ranidae | <i>Pelophylax shqipERICA</i> | sammakot albaniansammakko |
| CAUDATA Hynobiidae | <i>Ranodon sibiricus</i> | salamanterieläimet kantasalamanterit siperiansalamanteri |
| Plethodontidae | <i>Bolitoglossa dofleini</i> | kuhkottomat salamanterit |
| Salamandridae | <i>Cynops ensicauda</i> <i>Echinotriton andersoni</i> <i>Laotriton laoensis</i> <i>Paramesotriton</i> spp. <i>Salamandra algira</i> <i>Tylototriton</i> spp. | salamanterit miekkahäntätulilisko melahäntävesilisko kiinanvesilisko algeriantulisalamanteri krokotiilisalamanteri |
| ACTINOPTERYGII | | luukalat |
| PERCIFORMES Apogonidae | <i>Pterapogon kauderni</i> | kardinaaliahvenet helmikardinaaliahven |
| ARTHROPODA (NIVELJALKAISET) | | |
| INSECTA | | hyönteiset |
| LEPIDOPTERA Papilionidae | <i>Baronia brevicornis</i> <i>Papilio groseSmithi</i> <i>Papilio maraho</i> | perhoset ritariperhoset |

| | Liite D | Yleisnimi |
|-------------------------|---|--|
| MOLLUSCA (NILVIÄISET) | | |
| GASTROPODA | | |
| Haliotidae | <i>Haliotis midae</i> | abalonit |
| KASVISTO | | |
| AGAVACEAE | <i>Calibanus hookeri</i> <i>Dasyilirion longissimum</i> | agaavekasvit 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> | vehkakasvit 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> | mykerökukkaiskasvit etelänarnikki kerimehisilmä pulsramehisilmä solakkamehisilmä kuirimehisilmä suomumehisilmä vahamehisilmä |
| ERICACEAE | <i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3 | kanervakasvit sianpuolukka |
| GENTIANACEAE | <i>Gentiana lutea</i> §3 | katkerokasvit keltakatkerokasvit |
| LILIACEAE | <i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i> | liljakasvit pikkukolmilehti karolinankolmilehti kastanjakolmilehti |

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