



**EUROOPAN UNIONIN  
NEUVOSTO**

**Bryssel, 29. toukokuuta 2013 (30.05)  
(OR. en)**

**10179/13**

**ENV 473  
WTO 123**

**SAATE**

---

Lähettäjä:	Euroopan komissio
Saapunut:	24. toukokuuta 2013
Vastaanottaja:	Neuvoston pääsihteeristö
Kom:n asiak. nro:	D026908/02
Asia:	Komission asetus (EU) N:o .../..., annettu XXX, luonnonvaraisten eläinten ja kasvien suojelusta niiden kauppaa sääntelemällä annetun neuvoston asetuksen (EY) N:o 338/97 muuttamisesta

---

Valtuuskunnille toimitetaan oheisena komission asiakirja – D026908/02

Liite: D026908/02



Bryssel **XXX**  
D026908/02  
[...] (2013) **XXX** draft

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

**annettu **XXX**,**

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

## KOMISSIION ASETUS (EU) N:o .../...,

annettu **XXX**,

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

EUROOPAN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen,

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

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Asetuksessa (EY) N:o 338/97 luetellaan eläin- ja kasvilajit, joiden kauppaa rajoitetaan tai valvotaan. Mainitut luettelot sisältävät luonnonvaraisen eläimistön ja kasviston uhanalaisten lajien kansainvälistä kauppaa koskevan yleissopimuksen (jäljempänä 'CITES-yleissopimus') liitteissä olevat luettelot.
- (2) Maaliskuussa 2013 Bangkokissa Thaimaassa pidetyssä kuudennessatoista osapuolikokouksessa tehtiin yleissopimuksen liitteisiin joitakin muutoksia.
- (3) Heimo *Platysternidae* spp. sisällytettiin yleissopimuksen liitteeseen I (liitteeseen II sisältyi aiemmin yksi heimoon kuuluva laji, *Platysternon megacephalum*).
- (4) Seuraavat lajit poistettiin yleissopimuksen liitteestä I: *Thylacinus cynocephalus*, *Onychogalea lunata*, *Caloprymnus campestris*, *Chaeropus ecaudatus*, *Macrotis leucura*, *Lophura imperialis* ja *Campephilus imperialis*.
- (5) Seuraavat lajit siirrettiin yleissopimuksen liitteestä II liitteeseen I: *Trichechus senegalensis*, *Geochelone platynota*, *Chitra chitra*, *Chitra vandijki* ja *Pristis microdon*.
- (6) Seuraavat taksonit siirrettiin yleissopimuksen liitteestä I liitteeseen II: *Vicugna vicugna* (Ecuadorin populaatio; taksoniin on liitetty huomautus) ja *Tympanuchus cupido attwateri*.
- (7) Yleissopimuksen liitteeseen II lisättiin seuraavat lajit: *Naultinus* spp. (sisältyi aiemmin liitteeseen III), *Trimeresurus mangshanensis*, *Clemmys guttata*, *Emydoidea blandingii*, *Malaclemys terrapin*, *Cyclemys* spp., *Geoemyda japonica*, *Geoemyda spengleri* (sisältyi aiemmin liitteeseen III), *Hardella thurjii*, *Mauremys japonica*, *Mauremys nigricans* (sisältyi aiemmin liitteeseen III), *Melanochelys trijuga*, *Morenia petersi*, *Sacalia bealei* (sisältyi aiemmin liitteeseen III), *Sacalia quadriocellata* (sisältyi aiemmin liitteeseen III), *Vijayachelys silvatica*, *Dogania subplana*, *Nilssonina formosa*, *Nilssonina leithii*, *Palea steindachneri* (sisältyi aiemmin liitteeseen III), *Pelodiscus axenaria* (sisältyi aiemmin liitteeseen III), *Pelodiscus maackii* (sisältyi aiemmin liitteeseen III), *Pelodiscus parviformis* (sisältyi aiemmin liitteeseen III), *Rafetus swinhoei* (sisältyi aiemmin liitteeseen III), *Epipedobates machalilla*, *Carcharhinus longimanus* (johon on liitetty huomautus), *Sphyrna lewini* (johon on liitetty

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

huomautus; sisältyi aiemmin liitteeseen III), *Sphyrna mokarran* (johon on liitetty huomautus), *Sphyrna zygaena* (johon on liitetty huomautus), *Lamna nasus* (johon on liitetty huomautus; sisältyi aiemmin liitteeseen III), *Manta* spp. (johon on liitetty huomautus), *Yucca queretaroensis*, *Operculicarya decaryi*, *Diospyros* spp. (johon on liitetty huomautus; Madagascarin populaatiot; suurin osa näistä lajeista sisältyi aiemmin liitteeseen III), *Dalbergia cochinchinensis* (johon on liitetty huomautus), *Dalbergia granadillo* (johon on liitetty huomautus), *Dalbergia retusa* (johon on liitetty huomautus; Guatemalan ja Panaman populaatiot sisältyivät aiemmin liitteeseen III), *Dalbergia stevensonii* (johon on liitetty huomautus; Guatemalan populaatiot sisältyivät aiemmin liitteeseen III), *Dalbergia* spp. (johon on liitetty huomautus; Madagascarin populaatiot), *Senna meridionalis*, *Adenia firingalavensis*, *Adenia subsessilifolia*, *Uncarina grandidieri*, *Uncarina stellulifera*, *Osyris lanceolata* (johon on liitetty huomautus; Burundin, Etiopian, Kenian, Ruandan, Ugandan ja Tansanian yhdistyneen tasavallan populaatiot) ja *Cyphostemma laza*.

- (8) Seuraavat lajit poistettiin yleissopimuksen liitteestä II: *Pteropus brunneus*, *Caracara lutosa*, *Sceloglaux albifacies*, *Rheobatrachus silus*, *Rheobatrachus vitellinus*, *Tillandsia kautskyi*, *Tillandsia sprengeliana*, *Tillandsia sucrei*, *Dudleya stolonifera* ja *Dudleya traskiae*.
- (9) Taksonit *Rupicapra pyrenaica ornata* ja *Papilio hospiton* siirrettiin yleissopimuksen liitteestä I liitteeseen II. Kyseiset taksonit sisältyvät luontotyyppien sekä luonnonvaraisen eläimistön ja kasviston suojelusta 21 päivänä toukokuuta 1992 annetun neuvoston direktiivin 92/43/ETY<sup>2</sup> liitteeseen II (yhteisön tärkeinä pitämät lajit, joille on osoitettava erityisten suojelutoimien alueita) ja liitteeseen IV (yhteisön tärkeinä pitämät lajit, jotka edellyttävät tiukkaa suojelua). Sen vuoksi molempien taksonien olisi säilyttävä tämän asetuksen liitteessä A.
- (10) Seuraavien yleissopimuksen liitteessä II lueteltujen lajien vuotuinen vientikiintiö vahvistettiin nollassa luonnosta saatuja ja kaupallisiin tarkoituksiin käytettäviä yksilöitä varten: *Batagur borneoensis*, *Batagur trivittata*, *Cuora aurocapitata*, *Cuora flavomarginata*, *Cuora galbinifrons*, *Cuora mccordi*, *Cuora mouhotii*, *Cuora pani*, *Cuora trifasciata*, *Cuora yunnanensis*, *Cuora zhoui*, *Heosemys annandalii*, *Heosemys depressa*, *Mauremys annamensis* ja *Orlitia borneensis*. *Chelodina mccordi* säilytettiin liitteessä II varustettuna huomautuksella, jonka mukaan vientikiintiö on vahvistettu nollassa luonnosta saatuja yksilöitä varten.
- (11) Yleissopimuksen liitteen II luetteloissa muutettiin lajeihin *Panax ginseng* ja *Panax quinquefolius* liittyvää huomautusta #3.
- (12) Yleissopimuksen liitteen II luettelossa muutettiin lajeihin *Hoodia* spp. liittyvää huomautusta #9.
- (13) Yleissopimuksen liitteen II luettelossa muutettiin lajiin *Aniba rosaeodora* liittyvää huomautusta #12.
- (14) Yleissopimuksen liitteen II luetteloissa korvattiin lajeja *Aquilaria* spp. ja *Gyrinops* spp. koskeva huomautus uudella huomautuksella #14.
- (15) Jäsenvaltiot eivät ole esittäneet varaamaa mistään mainituista muutoksista.
- (16) Yleissopimuksen kuudennessatoista osapuolikokouksessa hyväksyttiin eläimille uusia nimistöviitteitä.

<sup>2</sup> EYVL L 206, 22.7.1992, s. 7.

- (17) Yleissopimuksen kuudennentoista osapuolikokouksen jälkeen yleissopimuksen liitteeseen III sisällytettiin seuraava laji: *Hynobius amjiensis*.
- (18) Asetuksen (EY) N:o 338/97 säännökset on tarkoitettu sovellettaviksi ainoastaan haitallisten vieraslajien eläviin yksilöihin, ja tämä olisi ilmoitettava kyseisiin lajeihin liittyvissä huomautuksissa.
- (19) Yleissopimuksen liitteisiin I, II ja III tehtyjen muutosten ottamiseksi osaksi EU:n lainsäädäntöä olisi muutettava asetuksen (EY) N:o 338/97 liitettä.
- (20) Näin ollen asetusta (EY) N:o 338/97 olisi muutettava. Muutosten laajuuden vuoksi ja selkeyden varmistamiseksi on asianmukaista korvata asetuksen liite kokonaisuudessaan.
- (21) Tässä asetuksessa säädetyt toimenpiteet ovat asetuksen (EY) N:o 338/97 18 artiklan 1 kohdan nojalla perustetun luonnonvaraisen eläimistön ja kasviston kauppaa käsittelevän komitean lausunnon mukaiset,

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN ASETUKSEN:

*1 artikla*

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

*2 artikla*

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

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

Tehty Brysselissä

*Komission puolesta  
Puheenjohtaja*

## LIITE

### ”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 lajeja ylempiin taksoneihin ovat ainoastaan tiedoksi tai luokittelua varten.
4. Liitteessä A lihavoituna painetut lajit on lueteltu siinä sen mukaisesti kuin ne on määrätty suojeltaviksi neuvoston direktiivissä 2009/147/EY<sup>1</sup> tai neuvoston direktiivissä 92/43/ETY<sup>2</sup>.
5. Lajia alemmista taksonista käytetään kasvien osalta seuraavia lyhenteitä:
  - (a) lyhenteellä "ssp." tarkoitetaan alalajeja,
  - (b) lyhenteellä "var(s)." tarkoitetaan muunnosta (muunnoksia) ja
  - (c) lyhenteellä "fa." tarkoitetaan muotoa.
6. Lajin tai ylempään taksonin kohdalle merkityillä merkeillä "(I)", "(II)" ja "(III)" viitataan niihin yleissopimuksen liitteisiin, joissa kyseiset lajit mainitaan 7, 8 ja 9 kohdan mukaisesti. Jos lajin kohdalla ei ole mitään näistä merkeistä, kyseistä lajia ei mainita yleissopimuksen liitteissä.
7. Merkki "(I)" lajin tai ylempään taksonin kohdalla merkitsee, että kyseinen laji tai ylempi taksoni mainitaan yleissopimuksen liitteessä I.
8. Merkki "(II)" lajin tai ylempään taksonin kohdalla merkitsee, että kyseinen laji tai ylempi taksoni mainitaan yleissopimuksen liitteessä II.
9. Merkki "(III)" lajin tai ylempään taksonin kohdalla merkitsee, että se mainitaan yleissopimuksen liitteessä III. Tällöin mainitaan myös maa, jonka yhteydessä laji tai ylempi taksoni on mainittu liitteessä III.
10. ”Lajikkeella” tarkoitetaan (teoksen *International Code of Nomenclature for Cultivated Plants* 8. painoksen mukaisesti) kasvilajien ryhmää, joka a) on valittu tietyn ominaisuuden tai ominaisuusyhdistelmän vuoksi, b) jossa mainitut ominaisuudet ovat selvästi erotettavissa, yhdenmukaisia ja pysyviä ja c) joka asianmukaisesti lisättynä säilyttää kyseiset ominaisuudet. Taksonia voidaan pitää uutena lajikkeena vasta kun sen lajikenimi ja lajikkeen rajaava kuvaus on virallisesti julkaistu teoksen *International Code of Nomenclature for Cultivated Plants* viimeisimmässä painoksessa.
11. Risteyvät 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 kaikkia tämän asetuksen säännöksiä 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 kohdalla ole lisätty huomautusta siitä, että ainoastaan tietyt osat ja johdannaiset sisältyvät liitteeseen. Edellä olevan 2 artiklan t kohdan mukaisesti merkillä ”#” ja sitä seuraavalla numerolla liitteessä B tai C olevan lajin tai ylempään taksonin nimen kohdalla tarkoitetaan osia ja johdannaisia, jotka määritellään liitteeseen nähden tätä asetusta varten seuraavasti:

<sup>1</sup> EUVL L 20, 26.1.2010, s. 7.

<sup>2</sup> EYVL L 206, 22.7.1992, s. 7.

- #1 Tarkoittaa kaikkia osia ja johdannaisia, paitsi  
a) siemeniä, itiöitä ja siitepölyä (mukaan luettuina siitepölymyhkyt)  
b) kiinteässä tai nestemäisessä elatusaineessa olevia *in vitro* -solukkoviljelmiä tai -taimiviljelmiä, joita kuljetetaan steriileissä astioissa;  
c) keinotekoisesti lisättyjen kasvien leikkokukkia; ja  
d) *Vanilla*-suvun keinotekoisesti lisätystä 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 valmistettuja osia tai johdannaisia kuten jauheita, tabletteja, uutteita, lääkeviinejä, 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 olevia *in vitro* -solukkoviljelmiä tai -taimiviljelmiä, 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 lisätystä kasveista;  
e) varsia, kukkia ja niiden osia ja johdannaisia, jotka on saatu *Opuntia*-suvun *Opuntia*-alalajien ja *Selenicereus*-suvun (Cactaceae) viljelykarkulaisista tai keinotekoisesti lisätystä 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 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 olevia *in vitro* -solukkoviljelmiä tai -taimiviljelmiä, joita kuljetetaan steriileissä astioissa;  
c) hedelmiä;  
d) lehtiä;  
e) agarpuun jauhetta, mukaan lukien puristejauhe kaikissa muodoissa;  
f) viimeisteltyjä pakattuja tuotteita, jotka ovat valmiita vähittäismyyntiä varten – tämä vapautus ei koske helmiä, rukousnauhoja eikä veistoksia.

13. Kun minkään liitteessä A olevan kasvilajin tai ylempään kasvitaksonin nimen kohdalle ei ole lisätty huomautusta, joka merkitsisi, että sen risteymiä olisi kohdeltava tämän asetuksen 4 artiklan 1 kohdan määräysten 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 tämän asetuksen säännöksiä.

14. Virtsa, uloste ja ambra, jotka ovat jätteitä ja jotka saadaan eläintä käsittelemättä, eivät kuulu tämän asetuksen soveltamisalaan.

15. Tämän asetuksen säännöksiä 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 asetuksen säännöksiä 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

16. Tämän asetuksen säännöksiä sovelletaan liitteessä D lueteltujen kasvilajien osalta ainoastaan eläviin yksilöihin lukuun ottamatta niitä taksoneita, joiden kohdalle on lisätty seuraava huomautus osoittamaan, että asetuksen säännöksiä 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 thar</i> (I)</p> <p><i>Cephalophus jentinki</i> (I)</p> <p><i>Gazella cuvieri</i> (I)</p> <p><i>Gazella leptoceros</i> (I)</p> <p><i>Hippotragus niger variani</i> (I)</p> <p><i>Naemorhedus baileyi</i> (I)</p> <p><i>Naemorhedus caudatus</i> (I)</p> <p><i>Naemorhedus goral</i> (I)</p> <p><i>Naemorhedus griseus</i> (I)</p> <p><i>Nanger dama</i> (I)</p> <p><i>Oryx dammah</i> (I)</p> <p><i>Oryx leucoryx</i> (I)</p> <p><i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I)</p> <p><i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)</p> <p><i>Ovis orientalis ophion</i> (I)</p> <p><i>Ovis vignei vignei</i> (I)</p> <p><i>Pantholops hodgsonii</i> (I)</p> <p><i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)</p>	<p><i>Cephalophus brookei</i> (II)</p> <p><i>Cephalophus dorsalis</i> (II)</p> <p><i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)</p> <p><i>Cephalophus silvicultor</i> (II)</p> <p><i>Cephalophus zebra</i> (II)</p> <p><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>Ovis vignei</i> (II) (Lukuun ottamatta liitteessä A olevia alalajeja)</p> <p><i>Philantomba monticola</i> (II)</p>	<p><i>Gazella dorcas</i> (III Algeria / Tunisia)</p>	<p>mustaselkäpuikkija</p> <p>isopuikkija</p> <p>kierresarvipuikkija</p> <p>keltaselkäpuikkija</p> <p>juovapuikkija</p> <p>valkopäätöpi</p> <p>atlasgaselli</p> <p>aavikkogaselli</p> <p>saharangaselli</p> <p>musta-antilooppi</p> <p>liki</p> <p>himalajangoraali</p> <p>kiinangoraali</p> <p>goraali</p> <p>valkopäägaselli</p> <p>sapeliantilooppi</p> <p>arabiankeihäsantilooppi</p> <p>argaali</p> <p>tiibetinargaali</p> <p>amerikanlammas</p> <p>persianlammas</p> <p>khiru</p> <p>harmaapuikkija</p> <p>saola</p>

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)	<i>Saiga borealis</i> (II) <i>Saiga tatarica</i> (II)	<i>Tetracerus quadricornis</i> (III) Nepal)	apenniiniengemssi  Saiga-antilooppi nelisarviantilooppi
<b>Camelidae</b>	<i>Vicugna vicugna</i> (I) (Lukuunottamatta 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])	<i>Lama guanicoe</i> (II) <i>Vicugna vicugna</i> (II) (Ainoastaan seuraavat populaatiot: <b>Argentiina</b> <sup>5</sup> : [Jujuy- ja Catamarca-provinssien populaatiot sekä Jujuy-, Salta-, Catamarca-, La Rioja- ja San Juan -provinssien osittain vankeudessa kasvatetut populaatiot]; <b>Bolivia</b> <sup>6</sup> : [koko populaatio]; <b>Chile</b> <sup>7</sup> : [Primeran alueen populaatio]; <b>Ecuador</b> <sup>8</sup> : [koko populaatio] ja <b>Peru</b> <sup>9</sup> : [koko populaatio]; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen A)		<b>kamelit</b> guanako vikunja

<sup>5</sup> Argentiinan populaatio (sisältyy liitteeseen B):

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

<sup>6</sup> Bolivian populaatio (sisältyy liitteeseen B):

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

<sup>7</sup> Chilen populaatio (sisältyy liitteeseen B):

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 tämän asetuksen säännöksiä sovelletaan niihin sen mukaisesti.

<sup>8</sup> 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".

<sup>9</sup> Kaikki muut yksilöt katsotaan liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiksi ja tämän asetuksen säännöksiä sovelletaan niihin sen mukaisesti.

Perun populaatio (sisältyy liitteeseen B):

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
<b>Cervidae</b>	<i>Axis calamianensis</i> (I) <i>Axis kuhlii</i> (I) <i>Axis porcinus annamiticus</i> (I) <i>Blastocerus dichotomus</i> (I)  <i>Cervus elaphus hanglu</i> (I) <i>Dama dama mesopotamica</i> (I) <i>Hippocamelus</i> spp. (I)  <i>Muntiacus crinifrons</i> (I) <i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)  <i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)  <i>Pudu puda</i> (I) <i>Rucervus duvaucelii</i> (I) <i>Rucervus eldii</i> (I)	<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)         <i>Pudu mephistophiles</i> (II)	<i>Cervus elaphus barbarus</i> (III) Algeria / Tunisia)   <i>Mazama temama cerasina</i> (III) Guatemala)   <i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemala)	<b>hirvieläimet</b> kalamiankauris baweankauris rytökauris suokauris turkestaninisokauris atlasisokauris  kashmirinisokauris persiankauris hemulit  tummamuntjakki   pampakauris isopudu pudu
<b>Hippopotamidae</b>		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II) <i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		<b>virtahevot</b> pikkuvirtahepo virtahepo
<b>Moschidae</b>	<i>Moschus</i> spp. (I) (Ainoastaan Afganistanin, Bhutanin, Intian, Myanmarin, Nepalin ja Pakistanin populaatiot; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B.)	<i>Moschus</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta Afganistanin, Bhutanin, Intian, Myanmarin, Nepalin ja Pakistanin populaatioita, jotka sisältyvät liitteeseen A.)		<b>myskikauriit</b> myskikauriit

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>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II)		mustatäpläkettu fenekki
<b>Eupleridae</b>		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II) <i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)		<b>falanukit</b> fossa falanukki fanaloka
<b>Felidae</b>	<p><i>Acinonyx jubatus</i> (I) (Elävien yksilöiden ja metsästysmuistojen vuosittaiset vientikiintiöt myönnetään seuraavasti: Botswana: 5; Namibia: 150; Zimbabwe: 50. Näiden yksilöiden kauppaan sovelletaan asetuksen 4 artiklan 1 kohdan säännöksiä.)</p> <p><i>Caracal caracal</i> (I) (Ainoastaan Aasian populaatio; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B.)</p> <p><i>Catopuma temminckii</i> (I)</p> <p><i>Felis nigripes</i> (I)</p> <p><b><i>Felis silvestris</i> (II)</b></p> <p><i>Leopardus geoffroyi</i> (I)</p> <p><i>Leopardus jacobitus</i> (I)</p> <p><i>Leopardus pardalis</i> (I)</p> <p><i>Leopardus tigrinus</i> (I)</p> <p><i>Leopardus wiedii</i> (I)</p> <p><b><i>Lynx lynx</i> (II)</b></p> <p><i>Lynx pardinus</i> (I)</p> <p><i>Neofelis nebulosa</i> (I)</p> <p><i>Panthera leo persica</i> (I)</p> <p><i>Panthera onca</i> (I)</p> <p><i>Panthera pardus</i> (I)</p> <p><i>Panthera tigris</i> (I)</p> <p><i>Pardofelis marmorata</i> (I)</p>	<p>Felidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja. Asetuksen säännöksiä ei sovelleta kesymuodon yksilöihin.)</p>		<p><b>kissaeläimet</b> kissat</p> <p>gepardi</p> <p>karakali</p> <p>aasiankultakissa mustajalkakissa villikissa punankissa andienkissa oselotti onsilla margai ilves iberianilves puuleopardi aasianleijona jaguaari leopardi tiikeri marmorikissa</p>

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<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>aasianmetsäkissa</p> <p>iriomotenkissa litteäpääkissa ruostetäpläkissa</p> <p>floridanpuuma keskiamerikanpuuma itäpuuma jaguarundi</p> <p>lumileopardi</p>
<b>Herpestidae</b>			<p><i>Herpestes edwardsi</i> (III Intia)</p> <p><i>Herpestes fuscus</i> (III Intia)</p> <p><i>Herpestes javanicus</i></p> <p><i>auropunctatus</i> (III Intia)</p> <p><i>Herpestes smithii</i> (III Intia)</p> <p><i>Herpestes urva</i> (III Intia)</p> <p><i>Herpestes vitticollis</i> (III Intia)</p>	<p><b>mangustit</b></p> <p>mungo intianruskomungo pikkumungo</p> <p>ruostemungo ravustajamungo juovaniskamungo</p>
<b>Hyaenidae</b>			<p><i>Proteles cristata</i> (III Botswana)</p>	<p><b>hyeenat</b></p> <p>termiittihiyeena</p>
<b>Mephitidae</b>		<p><i>Conepatus humboldtii</i> (II)</p>		<p><b>skunkit</b></p> <p>patagonianskunkki</p>
<b>Mustelidae</b> <b>Lutrinae</b>	<p><i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (Ainoastaan Kamerunin ja Nigerian populaatiot; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B.)</p>	<p>Lutrinae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)</p>		<p><b>näätäeläimet</b></p> <p><b>saukot</b></p> <p>saukot</p> <p>ravustajasaukko</p>

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
<b>Mustelinae</b>	<i>Enhydra lutris nereis</i> (I) <i>Lontra felina</i> (I) <i>Lontra longicaudis</i> (I) <i>Lontra provocax</i> (I) <i>Lutra lutra</i> (I) <i>Lutra nippon</i> (I) <i>Pteronura brasiliensis</i> (I)		<i>Eira barbara</i> (III Honduras) <i>Galictis vittata</i> (III Costa Rica) <i>Martes flavigula</i> (III Intia) <i>Martes foina intermedia</i> (III Intia) <i>Martes gwatkinsii</i> (III Intia) <i>Mellivora capensis</i> (III Botswana)	merisaukko rannikkosaukko eteläamerikansaukko patagoniansaukko saukko japaninsaukko jättisaukko <b>näätäeläimet</b> taira grisoni kultakurkkunäätä aasiankylänäätä  nilgirinnäätä mesimäyrä  mustajalkahilleri
<b>Odobenidae</b>		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Kanada)		<b>mursu</b> mursu
<b>Otariidae</b>	<i>Arctocephalus philippii</i> (II) <i>Arctocephalus townsendi</i> (I)	<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>korvahylkeet</b> korvahylkeet  juanfernandesinkorvahylje guadalupenkorvahylje
<b>Phocidae</b>	<i>Monachus</i> spp. (I)	<i>Mirounga leonina</i> (II)		<b>hylkeet</b> etelännorsuhylje munkkihylkeet
<b>Procyonidae</b>			<i>Bassaricyon gabbii</i> (III Costa Rica) <i>Bassariscus sumichrasti</i> (III Costa Rica) <i>Nasua narica</i> (III Honduras) <i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay) <i>Potos flavus</i> (III Honduras)	<b>puolikarhut</b> olingo  meksikonkakomisti  valkokuonokoati koati  kinkaju

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
<b>Ursidae</b>	<p><i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I)  <i>Helarctos malayanus</i> (I)  <i>Melursus ursinus</i> (I)  <i>Tremarctos ornatus</i> (I)  <b><i>Ursus arctos</i> (I/II)</b>  (Ainoastaan Bhutanin, Kiinan, Meksikon ja Mongolian populaatiot sekä alalaji <i>Ursus arctos isabellinus</i> luetellaan liitteessä I; kaikki muut populaatiot ja alalajit sisältyvät liitteeseen II.)  <i>Ursus thibetanus</i> (I)</p>	<p>Ursidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)</p>		<p><b>karhut</b>  karhut</p> <p>isopanda  malajinkarhu  huulikarhu  silmälasikarhu  karhu</p> <p>kauluskarhu</p>
<b>Viverridae</b>	<p><i>Prionodon pardicolor</i> (I)</p>	<p><i>Cynogale bennettii</i> (II)  <i>Hemigalus derbyanus</i> (II)</p> <p><i>Prionodon linsang</i> (II)</p>	<p><i>Arctictis binturong</i> (III Intia)  <i>Civettictis civetta</i> (III Botswana)</p> <p><i>Paguma larvata</i> (III Intia)  <i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III India)  <i>Paradoxurus jerdoni</i> (III Intia)</p> <p><i>Viverra civettina</i> (III Intia)  <i>Viverra zibetha</i> (III Intia)  <i>Viverricula indica</i> (III Intia)</p>	<p><b>sivettiäimet</b>  biturongi  afrikansivetti  vesibeletti  beletti  naamiopallusivetti  musanki</p> <p>intianmusaki  juovalinsanki  täplälinsanki  intiansivetti  isosivetti  pikkusivetti</p>

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
CETACEA	<b>CETACEA spp. (I/II) <sup>(10)</sup></b>			<b>valaat</b> valaat
CHIROPTERA <b>Phyllostomidae</b>			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III) Uruguay)	lepakot <b>leikot</b> paraguaynviruselkä
<b>Pteropodidae</b>	<i>Acerodon jubatus</i> (I)  <i>Pteropus insularis</i> (I) <i>Pteropus livingstonii</i> (II) <i>Pteropus loochoensis</i> (I) <i>Pteropus mariannus</i> (I) <i>Pteropus molossinus</i> (I) <i>Pteropus pelewensis</i> (I) <i>Pteropus pilosus</i> (I) <i>Pteropus rodricensis</i> (II) <i>Pteropus samoensis</i> (I) <i>Pteropus tonganus</i> (I) <i>Pteropus ualanus</i> (I) <i>Pteropus voeltzkowi</i> (II) <i>Pteropus yapensis</i> (I)	<i>Acerodon</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)  <i>Pteropus</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja ja lajia <i>Pteropus brunneus</i> )		<b>hekkolepakot</b> akerohokot  lenkot  chuuklaguuninlenkko comorosaartenlenkko lomboksaartenlenkko marianasaartenlenkko carolinesaartenlenkko  palausartenlenkko rodriquezsaartenlenkko samoasaartenlenkko tynnenmerenlenkko  pembasaartenlenkko

<sup>10</sup>

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

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
CINGULATA <b>Dasypodidae</b>	<i>Priodontes maximus</i> (I)	<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nolllaksi. Kaikki yksilöt katsotaan liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiksi ja tämän asetuksen säännöksiä sovelletaan niihin sen mukaisesti.)	<i>Cabassous centralis</i> (III Costa Rica) <i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	<b>vyötiäiset</b> keskiamerikanvyötiäinen uruguaynyvyötiäinen ylänkövyötiäinen  isovyötiäinen
DASYUROMORPHIA <b>Dasyuridae</b>	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I) <i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			<b>pussipedot</b> pitkähäntäpussikko dyynipussikko
DIPROTODONTIA <b>Macropodidae</b>	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I) <i>Lagostrophus fasciatus</i> (I) <i>Onychogalea fraenata</i> (I)	<i>Dendrolagus inustus</i> (II) <i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		<b>kengurut</b> harmaapuukenguru tummapuukenguru mala raitakenguru piikkikenguru
<b>Phalangeridae</b>		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II) <i>Phalanger mimicus</i> (II) <i>Phalanger orientalis</i> (II) <i>Spilocuscus kraemeri</i> (II) <i>Spilocuscus maculatus</i> (II) <i>Spilocuscus papuensis</i> (II)		<b>kuskukset</b>  selkäjuovakuskus  täpläkuskus
<b>Potoroidae</b>	<i>Bettongia</i> spp. (I)			<b>rottakengurut</b> kaniinikengurut
<b>Vombatidae</b>	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			<b>vompatit</b> tummapompatti
LAGOMORPHA <b>Leporidae</b>				<b>jäniseläimet</b>

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			karhokaniini tulivuorikaniini
MONOTREMATA <b>Tachyglossidae</b>		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		<b>nokkasiilit</b> pitkänokkasiilit
PERAMELEMORPHIA <b>Peramelidae</b>	<i>Perameles bougainville</i> (I)			pussimäyrät lännepussele
<b>Thylacomyidae</b>	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			isopussikaniini
PERISSODACTYLA <b>Equidae</b>	<i>Equus africanus</i> (I) (Ei sisällä kotieläimenä pidettyä muotoa <i>Equus asinus</i> , joka ei kuulu tämän asetuksen säännösten 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.) <i>Equus kiang</i> (II) <i>Equus przewalskii</i> (I)  <i>Equus zebra zebra</i> (I)	<i>Equus zebra hartmannae</i> (II)		<b>hevokset</b> nubianvilliaasi  isoseepra kulaani  kiangi przewalskinhevonen haartmannin etelänsäepra kapin etelänsäepra
<b>Rhinocerotidae</b>	Rhinocerotidae spp. (I) (Lukuun ottamatta liitteeseen B sisältyviä alalajeja)			<b>sarvikuonot</b> sarvikuonot

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
		<i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (Ainoastaan Etelä-Afrikan ja Swazimaan populaatiot; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen A. Ainoastaan elävien eläinten kaupan sallimiseksi asianmukaisiin ja hyväksyttäviin määräpaikkoihin ja metsästysmuistoiksi. Kaikki muut yksilöt katsotaan liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiksi ja tämän asetuksen säännöksiä sovelletaan niihin sen mukaisesti.)		isosarvikuono
<b>Tapiridae</b>	Tapiridae spp. (I) (Lukuun ottamatta liitteeseen B sisältyviä lajeja)	<i>Tapirus terrestris</i> (II)		<b>tapiirit</b> tapiirit tapiiri
PHOLIDOTA <b>Manidae</b>		<i>Manis</i> spp. (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollassi lajien <i>Manis crassicaudata</i> , <i>Manis culionensis</i> , <i>Manis javanica</i> ja <i>Manis pentadactyla</i> luonnosta saatuja ja pääasiassa kaupallisiin tarkoituksiin käytettäviä yksilöitä varten.)		<b>muurahaiskävyt</b> muurahaiskävyt
PILOSA <b>Bradypodidae</b>		<i>Bradypus variegatus</i> (II)		<b>kolmivarvaslaskiaiset</b> hallavalaislaskiainen
<b>Megalonychidae</b>			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III Costa Rica)	<b>kaksivarvaslaskiaiset</b> sierainlaskiainen
<b>Myrmecophagidae</b>		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	<b>jurumit</b> jurumi meksikontamandua
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>kädelliset</b> kädelliset
<b>Atelidae</b>	<i>Alouatta coibensis</i> (I)			<b>hämähäkkiapinat</b> coibanmölyapina

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

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Ptilocolobus tholloni</i> (II) <i>Presbytis potenziani</i> (I) <i>Pygathrix</i> spp. (I) <i>Rhinopithecus</i> spp. (I) <i>Semnopithecus ajax</i> (I) <i>Semnopithecus dussumieri</i> (I) <i>Semnopithecus entellus</i> (I) <i>Semnopithecus hector</i> (I) <i>Semnopithecus hypoleucos</i> (I) <i>Semnopithecus priam</i> (I) <i>Semnopithecus schistaceus</i> (I) <i>Simias concolor</i> (I) <i>Trachypithecus delacouri</i> (II) <i>Trachypithecus francoisi</i> (II) <i>Trachypithecus geei</i> (I) <i>Trachypithecus hatinhensis</i> (II) <i>Trachypithecus johnii</i> (II) <i>Trachypithecus laotum</i> (II) <i>Trachypithecus pileatus</i> (I) <i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II) <i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			mentawainsureli pystynenäapinat  hanumaani  nykerönenäapina  kiinanlanguri kultalanguri  nilgirinlanguri  lakkilanguri
<b>Cheirogaleidae</b>	Cheirogaleidae spp. (I)			<b>pikkumakit</b> pikkumakit
<b>Daubentoniidae</b>	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			<b>ai-ait</b> ai-ai
<b>Hominidae</b>	<i>Gorilla beringei</i> (I) <i>Gorilla gorilla</i> (I) <i>Pan</i> spp. (I) <i>Pongo abelii</i> (I) <i>Pongo pygmaeus</i> (I)			<b>isot ihmisapinat</b> idängorilla länngorilla simpanssit sumatranoranki borneonoranki
<b>Hylobatidae</b>	Hylobatidae spp. (I)			<b>gibbonit</b> gibbonit
<b>Indriidae</b>	Indriidae spp. (I)			<b>indrit</b> indrit

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

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Loxodonta africana</i> (I) (Lukuun ottamatta Botswanan, Namibian, Etelä-Afrikan ja Zimbabwen populaatioita, jotka sisältyvät liitteeseen B)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (Ainoastaan Botswanan, Namibian, Etelä-Afrikan ja Zimbabwen <sup>11</sup> populaatiot; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen A)		afrikannorsu
RODENTIA <b>Chinchillidae</b>	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (Asetuksen säännöksiä ei sovelleta tuotantoeläinyksilöihin.)			<b>tsinsillat</b> tsinsillat
<b>Cuniculidae</b>			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	<b>pakat</b> paka
<b>Dasyproctidae</b>			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	<b>agutit</b> väliamerikanaguti
<b>Erethizontidae</b>			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	<b>amerikanpiikiköt</b> meksikonpiikikkö  paranapiikikkö

<sup>11</sup>

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 lisäehtoja kaupan sallimiseksi norsunluulla, joka on peräisin liitteessä B jo mainituista populaatioista, aikana, joka alkaa 14. osapuolikokouksesta ja päättyy yhdeksän vuoden kuluttua norsunluun yksittäisestä myynnistä, joka tapahtuu kohtien g) i), g) ii), g) iii), g) vi) ja g) vii) säännösten mukaisesti. Kyseisiä lisäehtoja käsitellään päätösten 14.77 ja 14.78 (Rev. CoP15) mukaisesti. Sihteeristön ehdotuksesta pysyvä komitea voi päättää mainitun kaupan osittaisesta tai täydellisestä lopettamisesta, jos todetaan, etteivät viejä- tai tuojamaat täytä edellä mainittuja edellytyksiä, tai jos mainitun kaupan osoitetaan vaikuttavan haitallisesti muihin norsupopulaatioihin. Kaikki muut yksilöt katsotaan liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiksi ja tämän asetuksen säännöksiä sovelletaan niihin sen mukaisesti.

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

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Anas laysanensis</i> (I) <i>Anas nesiotis</i> (I) <b><i>Anas querquedula</i></b> <i>Asarcornis scutulata</i> (I) <i>Aythya innotata</i> <b><i>Aythya nyroca</i></b> <i>Branta canadensis leucopareia</i> (I) <b><i>Branta ruficollis</i></b> (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)	laysaninsorsa dentintavi heinätavi sumatransorsa madagaskarinsotka ruskosotka aleuttienkanadanhanhi punakaulahanhi havaijinhanhi myskisorsa ankkajoutsen mustakaulajoutsen karibianviheltäjäsorsa punaviheltäjäsorsa  ruskoviheltäjäsorsa  brasiliankoskelo kuparisorsa  valkopääsorsa ruusupääsorsa  kyhmysorsa amurinsorsa
APODIFORMES <b>Trochilidae</b>	<i>Tadorna cristata</i>	<i>Oxyura jamaicensis</i> (Ainoastaan elävät yksilöt)  <i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)		kiitäjälinnut <b>kolibrit</b> kolibrit  brasiliankaarikolibri
CHARADRIIFORMES <b>Burhinidae</b>	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)	Trochilidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)	<i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala)	rantalinnut <b>paksujalat</b> amerikanpaksujalka
<b>Laridae</b>	<i>Larus relictus</i> (I)			<b>lokki</b> mongolianlokki

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
<b>Scolopacidae</b>	<i>Numenius borealis</i> (I) <i>Numenius tenuirostris</i> (I) <i>Tringa guttifer</i> (I)			<b>kurpat</b> eskimokuovi kaitanokkakuovi täpläviklo
CICONIIFORMES <b>Ardeidae</b>	<i>Ardea alba</i> <i>Bubulcus ibis</i> <i>Egretta garzetta</i>			haikaralinnut <b>haikarat</b> jalohaikara lehmähaikara silkkihaikara
<b>Balaenicipitidae</b>		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		<b>kenkänotkat</b> kenkänotka
<b>Ciconiidae</b>	<i>Ciconia boyciana</i> (I) <b><i>Ciconia nigra</i> (II)</b> <i>Ciconia stormi</i> <i>Jabiru mycteria</i> (I) <i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I)			<b>kattohaikarat</b> idänkattohaikara mustahaikara borneonpiisahaikara jabiru assaminmarabu sundaniibishaikara
<b>Phoenicopteridae</b>	<i>Phoenicopus ruber</i> (II)	Phoenicopteridae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>flamingot</b> flamingot  karibianflamingo
<b>Threskiornithidae</b>	<i>Geronticus calvus</i> (II) <i>Geronticus eremita</i> (I) <i>Nipponia nippon</i> (I) <b><i>Platalea leucorodia</i> (II)</b> <i>Pseudibis gigantea</i>	<i>Eudocimus ruber</i> (II)		<b>iibikset</b> rubiini-iibis kaljuiibis töyhtöiibis japaniiniibis kapustahaikara jätti-iibis
COLUMBIFORMES <b>Columbidae</b>	<i>Caloenas nicobarica</i> (I) <i>Claravis godefrida</i> <b><i>Columba livia</i></b> <i>Ducula mindorensis</i> (I)	<i>Gallicolumba luzonica</i> (II)		kyyhkylinnut <b>kyyhkyt</b> 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 <b>Bucerotidae</b>	<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 <b>sarvinokat</b> kurttusarvinokat  kiilasarvinokka sarvinokat lippasarvinokat myssysarvinokat kaksisarvinokat  keisarisarvinokka filippiiniensarvinokat naurusarvinokka uurresarvinokat  thaimaansarvinokka
CUCULIFORMES <b>Musophagidae</b>	<i>Tauraco bannermani</i> (II)	<i>Tauraco</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		käkilinnut <b>turakot</b> metsäturakot  kameruninturako
FALCONIFORMES		FALCONIFORMES spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja; lukuun ottamatta yhtä liitteeseen C sisältyvää Cathartidae-heimoa kuuluvaa lajeja; muut Cathartidae-heimoa kuuluvat lajit eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin; ja lukuun ottamatta lajeja <i>Caracara lutosa</i> )		<b>petolinnut</b> petolinnut
<b>Accipitridae</b>	<i>Accipiter brevipes</i> (II) <i>Accipiter gentilis</i> (II)			<b>haukat</b> 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  madagaskarinkäärmehaukka  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>
<b>Cathartidae</b>	<i>Gymnogyps californianus</i> (I)  <i>Vultur gryphus</i> (I)		<i>Sarcoramphus papa</i> (III) Honduras)	<b>kondorit</b> kaliforniankondori kuningaskondori  andienkondori
<b>Falconidae</b>	<i>Falco araeus</i> (I) <b><i>Falco biarmicus</i> (II)</b> <b><i>Falco cherrug</i> (II)</b> <b><i>Falco columbarius</i> (II)</b> <b><i>Falco eleonora</i> (II)</b> <i>Falco jugger</i> (I) <b><i>Falco naumanni</i> (II)</b> <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) <b><i>Falco subbuteo</i> (II)</b> <b><i>Falco tinnunculus</i> (II)</b> <b><i>Falco vespertinus</i> (II)</b>			<b>jalohaukat</b> seychellientuulihaukka keltapäähaukka aavikkohaukka ampuhaukka välimerenhaukka intianjalohaukka pikkutuulihaukka madagaskarintuulihaukka  arabihaukka muuttohaukka mauritiuksentuulihaukka tunturihaukka nuolihaukka tuulihaukka punajalkahaukka
<b>Pandionidae</b>	<b><i>Pandion haliaetus</i> (II)</b>			<b>sääkset</b> sääksi (kalasääksi)
GALLIFORMES <b>Cracidae</b>	<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 ja 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
<b>Megapodiidae</b>	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			<b>isojalkakanat</b> vasarapääkana
<b>Phasianidae</b>	<i>Catreus wallichii</i> (I) <i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I) <i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I) <i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)  <i>Lophophorus impejanus</i> (I) <i>Lophophorus lhuysii</i> (I) <i>Lophophorus sclateri</i> (I) <i>Lophura edwardsi</i> (I)  <i>Lophura swinhoii</i> (I)  <i>Odontophorus strophium</i> <i>Ophrysia superciliosa</i>  <i>Polyplectron napoleonis</i> (I)	<i>Argusianus argus</i> (II)  <i>Gallus sonneratii</i> (II) <i>Ithaginis cruentus</i> (II)  <i>Lophura hatinhensis</i>   <i>Pavo muticus</i> (II) <i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II) <i>Polyplectron germaini</i> (II) <i>Polyplectron malacense</i> (II)  <i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)	<i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala)	<b>aitokanat</b> argusfasaani harmaafasaani sonoranpeltoviiriäinen valkokorvafasaani ruskokorvafasaani harmaaviidakkokana verifasaani töyhtöloistofasaani kiinanloistofasaani loistofasaani annaminfasaani vietnaminfasaani taiwaninfasaani jukataninkalkkuna  kolumbianviiriäinen himalajanviiriäisfasaani viherröikinkukko harmaatäpläfasaani vietnamintäpläfasaani malesiantäpläfasaani palawanintäpläfasaani borneontäpläfasaani

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I) <i>Syrmaticus ellioti</i> (I) <i>Syrmaticus humiae</i> (I) <i>Syrmaticus mikado</i> (I) <i>Tetraogallus caspius</i> (I) <i>Tetraogallus tibetanus</i> (I) <i>Tragopan blythii</i> (I) <i>Tragopan caboti</i> (I) <i>Tragopan melanocephalus</i> (I)	<i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (II)	<i>Tragopan satyra</i> (III Nepal)	harja-argusfasaani peruukkifasaani burmanfasaani mikadofasaani kaspianlumikana tiibetinlumikana burmantragopaani kiinantragopaani kashmirintragopaani satyyritragopaani preeriakana, eteläisen USA:n alalaji
GRUIFORMES <b>Gruidae</b>	<i>Grus americana</i> (I) <i>Grus canadensis</i> (I/II) (Laji on mainittu liitteessä II, mutta alalajit <i>Grus canadensis nesiotetes</i> ja <i>Grus canadensis pulla</i> on mainittu liitteessä I.) <b><i>Grus grus</i> (II)</b> <i>Grus japonensis</i> (I) <i>Grus leucogeranus</i> (I) <i>Grus monacha</i> (I) <i>Grus nigricollis</i> (I) <i>Grus vipio</i> (I)	Gruidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		kurkilinnut <b>kurjet</b> kurjet trumpettikurki hietakurki  kurki mantsuriankurki lumikurki munkkikurki mustakaulakurki silmälasikurki
<b>Otididae</b>	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I) <i>Chlamydotis macqueenii</i> (I) <i>Chlamydotis undulata</i> (I) <i>Houbaropsis bengalensis</i> (I) <b><i>Otis tarda</i> (II)</b> <i>Sypheotides indicus</i> (II) <b><i>Tetrax tetrax</i> (II)</b>	Otididae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>trapit</b> trapit  intiantrappi idänkaulustrappi lännekaulustrappi bengalintrappi isotrappi intianpikkutrappi pikkutrappi

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
<b>Rallidae</b>	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			<b>rantakanat</b> ruskoluhtakana
<b>Rhynochetidae</b>	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			<b>kagut</b> kagu
PASSERIFORMES <b>Atrichornithidae</b>	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			varpuslinnut <b>tiheikkölaulajat</b> isotiheikkölaulaja
<b>Cotingidae</b>	<i>Cotinga maculata</i> (I) <i>Xipholena atropurpurea</i> (I)	<i>Rupicola</i> spp. (II)	<i>Cephalopterus ornatus</i> (III) Kolumbia) <i>Cephalopterus penduliger</i> (III) Kolumbia)	<b>kotingat</b> röyhelökotinga käpyröyhelökotinga vyökotinga harjakotinga valkosiipikotinga
<b>Emberizidae</b>		<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)		<b>Sirkut, tangarat</b> pikitöyhtökardinaali punapääkardinaali liekkipääkardinaali palettitangara
<b>Estrildidae</b>		<i>Amandava formosa</i> (II) <i>Lonchura fuscata</i> <i>Lonchura oryzivora</i> (II) <i>Poephila cincta cincta</i> (II)		<b>loistopeipot</b> vihertiikeripeippo timorinriisipeippo riisipeippo itäaustraliannyökyttäjapeippo
<b>Fringillidae</b>	<i>Carduelis cucullata</i> (I)	<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		<b>peipot</b> tulitikli brasilianvihervarpunen
<b>Hirundinidae</b>	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			<b>pääskyt</b> aasianjokipääsky
<b>Icteridae</b>	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			<b>turpiaalit</b> laplatanturpiaali
<b>Meliphagidae</b>	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (I)			<b>mesikot</b> victoriankultakruunumesikko
<b>Muscicapidae</b>				<b>siepot</b>

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<p><i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauritius)</p> <p><i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (mahdollisesti kuollut sukupuuttoon) (I)</p> <p><i>Dasyornis longirostris</i> (I)</p> <p><i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)</p> <p><i>Picathartes oreas</i> (I)</p>	<p><i>Cyornis ruckii</i> (II)</p> <p><i>Garrulax canorus</i> (II)</p> <p><i>Garrulax taewanus</i> (II)</p> <p><i>Leiothrix argenteauris</i> (II)</p> <p><i>Leiothrix lutea</i> (II)</p> <p><i>Liocichla omeiensis</i> (II)</p>	<p><i>Terpsiphone bourbonnensis</i> (III Mauritius)</p>	<p>rodriquezinkerttunen</p> <p>malesiansiniseppo</p> <p>länsiaustralianisosukasmaluri</p> <p>lännensukasmaluri</p> <p>naurutimali</p> <p>hopeakorvatimali</p> <p>tulirintatimali</p> <p>emeintimali</p> <p>keltapääljukas</p> <p>punapääljukas</p> <p>maskareenienparatiisimonarkki</p>
<b>Paradisaeidae</b>		Paradisaeidae spp. (II)		<b>paratiisilinnut</b> paratiisilinnut
<b>Pittidae</b>	<p><i>Pitta gurneyi</i> (I)</p> <p><i>Pitta kochi</i> (I)</p>	<p><i>Pitta guajana</i> (II)</p> <p><i>Pitta nympha</i> (II)</p>		<b>pitat</b> tulikulmapitta malakanpitta tammipitta keijupitta
<b>Pycnonotidae</b>		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		<b>bulbulit</b> tulipääbulbuli
<b>Sturnidae</b>	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)	<i>Gracula religiosa</i> (II)		<b>kottaraiset</b> pyhämaina balinkottarainen
<b>Zosteropidae</b>	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			<b>rillit</b> norfolkinsaarenisorilli
PELECANIFORMES <b>Fregatidae</b>	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			pelikaanilinnut <b>fregattilinnut</b> joulsaarenfregattilintu
<b>Pelecanidae</b>	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			<b>pelikaanit</b> kiharapelikaani
<b>Sulidae</b>				<b>suulat</b>

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Papasula abbotti</i> (I)			joulusaarensuula
PICIFORMES <b>Capitonidae</b>			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III) Kolumbia)	tikkalinnut <b>sepät</b> kauluriseppä
<b>Picidae</b>	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			<b>tikat</b> koreanaasianpalokärki
<b>Ramphastidae</b>		<i>Pteroglossus aracari</i> (II)  <i>Pteroglossus viridis</i> (II)  <i>Ramphastos sulfuratus</i> (II) <i>Ramphastos toco</i> (II) <i>Ramphastos tucanus</i> (II) <i>Ramphastos vitellinus</i> (II)	<i>Baillonius bailloni</i> (III) Argentiina)  <i>Pteroglossus castanotis</i> (III) Argentiina)  <i>Ramphastos dicolorus</i> (III) Argentiina)    <i>Selenidera maculirostris</i> (III) Argentiina)	<b>tukaanit</b> sahramitukaani  punavyöarakari ruskoposkiarakari  verinokka-arakari kultarintatukaani  rikkitukaani kuningastukaani karmiininokkatukaani punaliivitukaani täplänokkatukaani
PODICIPEDIFORMES <b>Podicipedidae</b>	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			uikkulinnut <b>uikut</b> atitlaninuikku
PROCELLARIIFORMES <b>Diomedidae</b>	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			ulappalinnut <b>albatrossit</b> japaninalbatrossi
PSITTACIFORMES		PSITTACIFORMES spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja ja lukuun ottamatta lajeja <i>Agapornis roseicollis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> , <i>Nymphicus hollandicus</i> ja <i>Psittacula krameri</i> , jotka eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin)		<b>papukaijalinnut</b> <b>papukaijalinnut</b>

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
<b>Cacatuidae</b>	<i>Cacatua goffiniana</i> (I) <i>Cacatua haematuropygia</i> (I) <i>Cacatua moluccensis</i> (I) <i>Cacatua sulphurea</i> (I) <i>Probosciger aterrimus</i> (I)			<b>kakadut</b> tanimbarinkakadu filippiinienkakadu molukkienkakadu celebesinkakadu palmukakadu
<b>Loriidae</b>	<i>Eos histrio</i> (I) <i>Vini</i> spp. (I/II) ( <i>Vini ultramarina</i> on mainittu liitteessä I, muut lajit on mainittu liitteessä II.)			orvokkiluri polynesianlurikit
<b>Psittacidae</b>	<i>Amazona arausiaca</i> (I) <i>Amazona auropalliata</i> (I) <i>Amazona barbadensis</i> (I) <i>Amazona brasiliensis</i> (I) <i>Amazona finschi</i> (I) <i>Amazona guildingii</i> (I) <i>Amazona imperialis</i> (I) <i>Amazona leucocephala</i> (I) <i>Amazona oratrix</i> (I) <i>Amazona pretrei</i> (I) <i>Amazona rhodocorytha</i> (I) <i>Amazona tucumana</i> (I) <i>Amazona versicolor</i> (I) <i>Amazona vinacea</i> (I) <i>Amazona viridigenalis</i> (I) <i>Amazona vittata</i> (I) <i>Anodorhynchus</i> spp. (I) <i>Ara ambiguus</i> (I) <i>Ara glaucogularis</i> (I) <i>Ara macao</i> (I) <i>Ara militaris</i> (I) <i>Ara rubrogenys</i> (I) <i>Cyanopsitta spixii</i> (I) <i>Cyanoramphus cookii</i> (I)			<b>papukaijat</b> dominicanamatsoni keltaniska-amatsoni kultanaama-amatsoni liekkipyrstöamatsoni lila-amatsoni saintvincentinamatsoni keisariamatsoni kuubanamatsoni keltapäamatsoni araukaria-amatsoni tuliotsa-amatsoni rubiiniamatsoni saintlucianamatsoni viiniamatsoni meksikonamatsoni puertoriconamatsoni hyasinttiarat panamanara sinikurkkuararauna puna-ara smaragdiara bolivianara siniara nolfolkinsaarenaviherkaija

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<p><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)</p>			<p>chathaminvierkaija  uudenseelanninvierkaija  uudenkaledoninvierkaija  itäaustraliansiniivikunakaija  töyhtövierkaija  kulta-aratti  tasmanianruohokaija  vahapalmuaratti  yökaija</p> <p>lymykaija  punanaamioaratti  sinipääara  brasilianara  kultaparatiisikaija  huppuparatiisikaija  paratiisikaija</p> <p>mauritiuksenkaija  sinirinta-aratti  mäntyaratit  kakapo</p>
RHEIFORMES <b>Rheidae</b>	<p><i>Pterocnemia pennata</i> (I)  (Lukuun ottamatta alalajia <i>Pterocnemia pennata pennata</i>, joka kuuluu liitteeseen B)</p>	<p><i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II)  <i>Rhea americana</i> (II)</p>		<p>nandulinnut  <b>nandut</b>  patagoniannandu</p> <p>patagoniannandu  nandu</p>
SPHENISCIFORMES <b>Spheniscidae</b>	<p><i>Spheniscus humboldti</i> (I)</p>	<p><i>Spheniscus demersus</i> (II)</p>		<p>pingviinilinnut  <b>pingviinit</b>  afrikanpingviini  perunpingviini</p>

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
STRIGIFORMES		STRIGIFORMES spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja ja lukuun ottamatta lajia <i>Sceloglaux albifacies</i> )		<b>pöllölinnut</b>
<b>Strigidae</b>	<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 irenae</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><b>pöllöt</b>  helmipöllö  suopöllö  sarvipöllö  minervanpöllö  huuhkaja</p> <p>varpuspöllö  hindustaninpöllö  pissarapöllönen  jouluvaarenpöllö  uudenseelanninhaukkapöllö,  Norfolkinsaaren alalaji  tunturipöllö  sokokenpöllönen  kyläpöllönen  lehtopöllö  lapinpöllö  viirupöllö</p> <p>hiiripöllö</p>
<b>Tytonidae</b>	<p><i>Tyto alba</i> (II)  <i>Tyto soumagnei</i> (I)</p>			<p><b>tornipöllöt</b>  tornipöllö  madagaskarintornipöllö</p>

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
STRUTHIONIFORMES <b>Struthionidae</b>	<i>Struthio camelus</i> (I) (Ainoastaan Algerian, Burkina Fason, Kamerunin, Keski-Afrikan tasavallan, Tšadin, Malin, Mauritanian, Marokon, Nigerin, Nigerian, Senegalin ja Sudanin populaatiot; muut populaatiot eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin.)			strutsilinnut <b>strutsit</b> strutsi
TINAMIFORMES <b>Tinamidae</b>	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			tinamilinnut <b>tinamit</b> erakkotinami
TROGONIFORMES <b>Trogonidae</b>	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			trogonilinnut <b>trogonit</b> mayaketsali
<b>REPTILIA</b>				<b>matelijat</b>
CROCODYLIA  <b>Alligatoridae</b>	<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)		<b>krokotiilieläimet</b> krokotiilieläimet  <b>alligaattorit</b> kiinanalligaattori apaporinsilmälasikaimaani leveäkuonokaimaani  nokikaimaani
<b>Crocodylidae</b>	<i>Crocodylus acutus</i> (I) (Lukuun ottamatta Kuuban populaatiota, joka kuuluu liitteeseen B) <i>Crocodylus cataphractus</i> (I)			<b>krokotiilit</b> amerikankrokotiili  kapeakuonokrokotiili

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<p><i>Crocodylus intermedius</i> (I)  <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>orinoconkrokotiili  filippiinienkrokotiili  kyhmyniskakrokotiili</p> <p>niilinkrokotiili</p> <p>suokrokotiili  suistokrokotiili</p> <p>kuubankrokotiili  siaminkrokotiili  kääpiökrokotiili  valegaviaali</p>
<b>Gavialidae</b>	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			<b>gaviaalit</b> gangesingaviaali
RHYNCHOCEPHALIA <b>Sphenodontidae</b>	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			<b>tuatarat</b> tuatarat
SAURIA <b>Agamidae</b>		<i>Saara</i> spp. (II) <i>Uromastyx</i> spp. (II)		liskot <b>agamat</b> vyöliskot

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
<b>Chamaeleonidae</b>	<i>Brookesia perarmata</i> (I)  <b><i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)</b>	<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)		<b>kameleontit</b>  kameleontit välimerenkameleontti
<b>Cordylidae</b>		<i>Cordylus</i> spp. (II)		<b>vyöliskot</b> vyöliskot
<b>Gekkonidae</b>	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)	<i>Nactus serpensinsula</i> (II) <i>Naultinus</i> spp. (II) <i>Phelsuma</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)  <i>Uroplatus</i> spp. (II)	<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Uusi Seelanti)	<b>gekkoliskot</b>  päivägekot  lehtihäntägekot
<b>Helodermatidae</b>	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)	<i>Heloderma</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyvää alalajia)		<b>myrkkyliskot</b> myrkkyliskot  guatemalanskorpionilisko
<b>Iguanidae</b>	<i>Brachylophus</i> spp. (I)	<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)  <i>Conolophus</i> spp. (II) <i>Ctenosaura bakeri</i> (II) <i>Ctenosaura oedirhina</i> (II)		<b>iguaanit</b> merileguaani juovaleguaanit laavaleguaanit piikkihäntäleguaanilaji 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 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 sarvikuonoleguaanit iguaanit <i>Phrynosoma blainvillii</i> -lisko <i>Phrynosoma cerroense</i> -lisko sarvikonnalisko <i>Phrynosoma wigginsi</i> -lisko <i>Sauromalus varius</i> -lisko
<b>Lacertidae</b>	<i>Gallotia simonyi</i> (I) <b><i>Podarcis lilfordi</i> (II)</b> <b><i>Podarcis pityusensis</i> (II)</b>			<b>sisiliskot</b> hierronsuursisilisko baleaarienmuurisisilisko ibizanmuurisisilisko
<b>Scincidae</b>		<i>Corucia zebrata</i> (II)		<b>skinkit</b> jätiläisskinkki
<b>Teiidae</b>		<i>Crocodylurus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp.(II)		<b>teijuliskot</b> krokotiilinhäntäteiju krokotiiliteijut
<b>Varanidae</b>	<i>Varanus bengalensis</i> (I) <i>Varanus flavescens</i> (I) <i>Varanus griseus</i> (I) <i>Varanus komodoensis</i> (I) <i>Varanus nebulosus</i> (I) <i>Varanus olivaceus</i> (II)	<i>Varanus</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>varaanit</b> varaanit  bengalinvaraani keltavaraani aavikkovaraani komodonvaraani
<b>Xenosauridae</b>		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		<b>kiinankyhmylisko</b> kiinankyhmylisko
SERPENTES <b>Boidae</b>	<i>Acrantophis</i> spp. (I) <i>Boa constrictor occidentalis</i> (I)	Boidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>käärmeet</b> <b>boat</b> boat  madagaskarinboat kuningasboa, läntinen muoto

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Epicrates inornatus</i> (I) <i>Epicrates monensis</i> (I) <i>Epicrates subflavus</i> (I) <b><i>Eryx jaculus</i> (II)</b> <i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			keltaboa  jamaikanboa hietaboa madagaskarinpuuboa
<b>Bolyeriidae</b>	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I) <i>Casarea dussumieri</i> (I)	Bolyeriidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>mauritiuksenboat</b> mauritiuksenboat  roundsaarenboa harjasuomuboa
<b>Colubridae</b>		<i>Clelia clelia</i> (II) <i>Cyclagras gigas</i> (II) <i>Elachistodon westermanni</i> (II) <i>Ptyas mucosus</i> (II)	<i>Atretium schistosum</i> (III Intia) <i>Cerberus rynchops</i> (III Intia)  <i>Xenochrophis piscator</i> (III Intia)	<b>tarhakäärmeet</b>  koirankuonokäärme mussurana valekobra intianmunakäärme
<b>Elapidae</b>		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)  <i>Naja atra</i> (II) <i>Naja kaouthia</i> (II) <i>Naja mandalayensis</i> (II) <i>Naja naja</i> (II) <i>Naja oxiana</i> (II) <i>Naja philippinensis</i> (II) <i>Naja sagittifera</i> (II) <i>Naja samarensis</i> (II) <i>Naja siamensis</i> (II) <i>Naja sputatrix</i> (II) <i>Naja sumatrana</i> (II)	<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras) <i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras)	<b>myrkkytarhakäärmeet</b>          intiankobra keskiaasiankobra

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
		<i>Ophiophagus hannah</i> (II)		kuningaskobra
<b>Loxocemidae</b>		Loxocemidae spp. (II)		
<b>Pythonidae</b>	<i>Python molurus molurus</i> (I)	Pythonidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyvää alalajia)		<b>pytonit</b> pytonit  tiikeripyton
<b>Tropidopfiidae</b>		Tropidopfiidae spp. (II)		<b>kääpiöboat</b> kääpiöboat
<b>Viperidae</b>	<i>Vipera latifii</i> <i>Vipera ursinii</i> (I) (Ainoastaan Euroopan populaatio, lukuun ottamatta entisen Neuvostoliiton alueita; viimeksi mainitut populaatiot eivät kuulu tämän asetuksen liitteisiin)	<i>Crotalus durissus unicolor</i>  <i>Trimeresurus mangshanensis</i> (II)  <i>Vipera wagneri</i> (II)	<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras)  <i>Daboia russelii</i> (III Intia)	<b>kyyt</b> kauhukalkkarokäärme  russelinkyy mangshaninkyy latifinkyy kenttäkyy
TESTUDINES <b>Carettochelyidae</b>		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		<b>kilpikonnat</b>  flynkilpikonna
<b>Chelidae</b>	<i>Pseudemydura umbrina</i> (I)	<i>Chelodina mccordi</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nolaksi luonnosta saatujen yksilöiden osalta)		<b>käärmeenkaulakilpi-konnat</b>  länsiaustraliankäärmeenkaulakilpikonna
<b>Cheloniidae</b>	Cheloniidae spp. (I)			<b>merikilpikonnat</b> merikilpikonnat
<b>Chelydridae</b>			<i>Macrochelys temminckii</i> (III Yhdysvallat)	alligaattorikilpikonna
<b>Dermatemydidae</b>				<b>tabascokilpikonna</b>

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		tabascokilpikonna
<b>Dermochelyidae</b>	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			<b>merinahkakilpikonnat</b> merinahkakilpikonna
<b>Emydidae</b>	<i>Glyptemys muhlenbergii</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>Graptemys</i> spp. (III Yhdysvallat)	<b>suokilpikonnat</b> kirjokilpikonna
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)	<i>Malaclemys terrapin</i> (II) <i>Terrapene</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) <i>Trachemys scripta elegans</i> (Ainoastaan elävät yksilöt)		muhlenberginpurokilpikonna karttakilpikonnat kotelokilpikonnat vesikotelokilpikonna punakorvakilpikonna
<b>Geoemydidae</b>	<i>Batagur affinis</i> (I) <i>Batagur baska</i> (I)	<i>Batagur</i> spp. (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja; vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi lajien <i>Batagur borneoensis</i> ja <i>B. trivittata</i> luonnosta saatujen ja kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien yksilöiden osalta) <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) <i>Cyclemys</i> spp. (II)		batagurkilpikonna  rasiakilpikonna  lehtikilpikonna mustalammikkokilpikonna
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)			



	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Pangshura tecta</i> (I)	<i>Orlitia borneensis</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi luonnosta saatujen ja kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien yksilöiden osalta) <i>Pangshura</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) <i>Sacalia bealei</i> (II) <i>Sacalia quadriocellata</i> (II) <i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II) <i>Siebenrockiella leytensis</i> (II) <i>Vijayachelys silvatica</i> (II)	<i>Ocadia glyphistoma</i> (III Kiina) <i>Ocadia philippeni</i> (III Kiina)  <i>Sacalia pseudocellata</i> (III Kiina)	katoskilpikonnat
<b>Platysternidae</b>	Platysternidae spp. (I)			<b>suurpääkilpikonnat</b> suurpääkilpikonnat
<b>Podocnemididae</b>		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II) <i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II) <i>Podocnemis</i> spp. (II)		<b>arraukilpikonnat</b>  eteläamerikanjokikilpikonnat
<b>Testudinidae</b>	<i>Astrochelys radiata</i> (I) <i>Astrochelys yniphora</i> (I) <i>Chelonoidis nigra</i> (I) <i>Geochelone platynota</i> (I) <i>Gopherus flavomarginatus</i> (I) <i>Malacochersus tornieri</i> (II) <i>Psammobates geometricus</i> (I) <i>Pyxis arachnoides</i> (I)	Testudinidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja; vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi lajin <i>Geochelone sulcata</i> luonnosta saatujen ja pääasiassa kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien yksilöiden osalta.)		<b>maakilpikonnat</b> maakilpikonnat  sädekilpikonna angonoka jättiläiskilpikonna  meksikongofferikilpikonna  madagaskarinhämähäkkikilpikonna

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Pyxis planicauda</i> (I) <i>Testudo graeca</i> (II) <i>Testudo hermanni</i> (II) <i>Testudo kleinmanni</i> (I) <i>Testudo marginata</i> (II)			espanjankilpikonna kreikankilpikonna egyptinkilpikonna reunuskilpikonna
<b>Trionychidae</b>	<i>Apalone spinifera atra</i> (I) <i>Chitra chitra</i> (I)  <i>Chitra vandijki</i> (I)   <i>Nilssonia gangeticus</i> (I) <i>Nilssonia hurum</i> (I)  <i>Nilssonia nigricans</i> (I)	<i>Amyda cartilaginea</i> (II)  <i>Chitra</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)  <i>Dogania subplana</i> (II) <i>Lissemys ceylonensis</i> (II) <i>Lissemys punctata</i> (II) <i>Lissemys scutata</i> (II) <i>Nilssonia formosa</i> (II)  <i>Nilssonia leithii</i> (II)  <i>Palea steindachneri</i> (II) <i>Pelochelys</i> spp. (II) <i>Pelodiscus axenaria</i> (II) <i>Pelodiscus maackii</i> (II) <i>Pelodiscus parviformis</i> (II) <i>Rafetus swinhoei</i> (II)		<b>pehmeäkilpikonnat</b>  mustapehmeäkilpikonna   intianläppäpehmeäkilpikonna burmansuokilpikonna  gangesinpehmeäkilpikonna   mustapehmeäkilpikonna
<b>AMPHIBIA</b>				<b>sammakkoeläimet</b>
ANURA <b>Aromobatidae</b>		<i>Allobates femoralis</i> (II) <i>Allobates hodli</i> (II) <i>Allobates myersi</i> (II) <i>Allobates rufulus</i> (II) <i>Allobates zaparo</i> (II)		sammakot

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
<b>Bufonidae</b>	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I) <i>Amietophrynus superciliaris</i> (I) <i>Atelopus zeteki</i> (I) <i>Incilius periglenes</i> (I) <i>Nectophrynoides</i> spp. (I) <i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I)			<b>konnat</b>  kameruninrupikonna panamantynkājalkasammakko kultakonna synnyttäjäkonnat
<b>Calyptocephalellidae</b>			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Chile)	chilenleveäsuukonna
<b>Conrauidae</b>		<i>Conraua goliath</i>		<b>sammakot</b> goljatinsammakko
<b>Dendrobatidae</b>		<i>Adelphobates</i> spp. (II) <i>Ameerega</i> spp. (II) <i>Andinobates</i> spp. (II) <i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Epipedobates</i> spp. (II) <i>Excidobates</i> spp. (II) <i>Hyloxalus azureiventris</i> (II) <i>Minyobates</i> spp. (II) <i>Oophaga</i> spp. (II) <i>Phyllobates</i> spp. (II) <i>Ranitomeya</i> spp. (II)		<b>nuolimyrkkysammakot</b>  nuolimyrkkysammakot nuolimyrkkysammakot  nuolimyrkkysammakot
<b>Dicroglossidae</b>		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		<b>sammakot</b>
<b>Hylidae</b>		<i>Agalychnis</i> spp. (II) <sup>(12)</sup>		<b>puusammakot</b>
<b>Mantellidae</b>		<i>Mantella</i> spp. (II)		<b>punasilmäsammakot</b> punasilmäsammakot
<b>Microhylidae</b>				<b>ahdassuusammakot</b>

<sup>12</sup>

Ainoastaan seuraavien lajien katsotaan sisältyvän yleissopimuksen liitteeseen II: *Agalychnis annae*, *Agalychnis callidryas*, *Agalychnis moreletii*, *Agalychnis saltator* ja *Agalychnis spurrelli*.

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Dyscophus antongilii</i> (I)	<i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)		ahdassuusammakko
<b>Ranidae</b>		<i>Lithobates catesbeianus</i> (Ainoastaan elävät yksilöt)		<b>sammakot</b> härkäsammakko
CAUDATA <b>Ambystomatidae</b>		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		<b>aksolotlit</b> aksolotli
<b>Cryptobranchidae</b>	<i>Andrias</i> spp. (I)		<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Yhdysvallat)	<b>jättiläissalamanterit</b> jättiläissalamanterit liejupiru
<b>Hynobiidae</b>			<i>Hynobius amjiensis</i> (III Kiina)	<b>kantasalamanterit</b>
<b>Salamandridae</b>	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)			
<b>ELASMOBRANCHII</b>				<b>rustokalat</b>
CARCHARHINIFORMES <b>Carcharhinidae</b>		<i>Carcharhinus longimanus</i> (II) (Laji sisältyy liitteeseen 14. syyskuuta 2014 alkaen)		<b>tiikerihait</b> valkopilkkahai
<b>Sphyrnidae</b>		<i>Sphyrna lewini</i> (II) (Laji sisältyy liitteeseen 14. syyskuuta 2014 alkaen) <i>Sphyrna mokarran</i> (II) (Laji sisältyy liitteeseen 14. syyskuuta 2014 alkaen) <i>Sphyrna zygaena</i> (II) (Laji sisältyy liitteeseen 14. syyskuuta 2014 alkaen)	<i>Sphyrna lewini</i> (III Costa Rica) (Laji sisältyy liitteeseen 13. syyskuuta 2014 saakka)	<b>vasarahait</b> kampavasarahai  isovasarahai  vasarahai
LAMNIFORMES <b>Cetorhinidae</b>		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		sillihaikalat <b>jättiläishait</b> jättiläishai
<b>Lamnidae</b>		<i>Carcharodon carcharias</i> (II)		<b>valkohait</b> valkohai

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
		<i>Lamna nasus</i> (II) (Laji sisältyy liitteeseen 14. syyskuuta 2014 alkaen)	<i>Lamna nasus</i> (III 27 jäsenvaltiota) (Laji sisältyy liitteeseen 13. syyskuuta 2014 saakka)	sillihai
ORECTOLOBIFORMES <b>Rhincodontidae</b>		<i>Rhincodon typus</i> (II)		partahaikalat <b>valashait</b> valashai
PRISTIFORMES <b>Pristidae</b>	Pristidae spp. (I)			rauskukalat <b>saharaukut</b> saharaukut
RAJIFORMES <b>Mobulidae</b>		<i>Manta</i> spp. (II) (Laji sisältyy liitteeseen 14. syyskuuta 2014 alkaen)		paholaisrauskut
<b>ACTINOPTERYGII</b>				<b>luukalat</b>
ACIPENSERIFORMES		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		sampikalat sampikalat
<b>Acipenseridae</b>	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I)			<b>sammet</b> lyhytkuonosampi sampi
ANGUILLIFORMES <b>Anguillidae</b>		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		ankeriaskalat <b>ankeriaat</b> ankerias
CYPRINIFORMES <b>Catostomidae</b>	<i>Chasmistes kujus</i> (I)			karppikalat <b>imukarpit</b> kuikui
<b>Cyprinidae</b>	<i>Probarbus jullieni</i> (I)	<i>Caecobarbus geertsi</i> (II)		<b>särjet</b> sokkobarbi punasilmäbarbi
OSTEOGLOSSIFORMES <b>Arapaimidae</b>		<i>Arapaima gigas</i> (II)		arapaimakalat
<b>Osteoglossidae</b>				arapaima <b>arapaimat</b>

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Scleropages formosus</i> (I) <sup>(13)</sup>			aasianarvovana
PERCIFORMES <b>Labridae</b>		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		ahvenkalat <b>huulikalat</b> kyhmyhuulikala
<b>Sciaenidae</b>	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			<b>rummuttajat</b> isoveltto
SILURIFORMES <b>Pangasiidae</b>	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			monnikalat <b>haimonnit</b> jättihaimonni
SYNGNATHIFORMES <b>Syngnathidae</b>		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		putkisuukalat <b>merineulat</b> merihevoset
<b>SARCOPTERYGII</b>				<b>varsieväiset</b>
CERATODONTIFORMES <b>Ceratodontidae</b>		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		australiankeuhkokalat <b>australiankeuhkokalat</b> australiankeuhkokala
COELACANTHIFORMES <b>Latimeriidae</b>	<i>Latimeria</i> spp. (I)			varsieväkalat <b>latimeriat</b> latimeriat
ECHINODERMATA (PIIKKINAHKAISET)				
<b>HOLOTHUROIDEA</b>				<b>merimakkarat</b>
ASPIDOCHEIROTIDA <b>Stichopodidae</b>			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ecuador)	
ARTHROPODA (NIVELJALKAISET)				
<b>ARACHNIDA</b>				<b>hämähäkkieläimet</b>
ARANEAE <b>Theraphosidae</b>		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II) <i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II)		hämähäkit <b>lintuhämähäkit</b>  tarantulat

<sup>13</sup>

Tämä merkintä sisältää vastikään kuvatun taksonin *Scleropages inscriptus*.

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
SCORPIONES <b>Scorpionidae</b>		<i>Pandinus dictator</i> (II) <i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II)		<b>skorpionit</b>  keisariskorpioni
<b>INSECTA</b>				<b>hyönteiset</b>
COLEOPTERA <b>Lucanidae</b>			<i>Colophon</i> spp. (III Etelä-Afrikka)	kovakuoriaiset <b>kampasarviset</b>
<b>Scarabaeidae</b>		<i>Dynastes satanas</i> (II)		herkuleskuoriainen
LEPIDOPTERA <b>Nymphalidae</b>			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Bolivia) <i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Bolivia) <i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Bolivia)	perhoset <b>täpläperhoset</b>
<b>Papilionidae</b>	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I)  <i>Papilio chikae</i> (I)  <i>Papilio homerus</i> (I) <i>Papilio hospiton</i> (I)	<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>		<b>ritariperhoset</b> 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>
	<b><i>Parnassius apollo</i> (II)</b>	<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)				
<b>HIRUDINOIDEA</b>				<b>juotikkaat</b>
ARHYNCHOBDELLIDA <b>Hirudinidae</b>		<i>Hirudo medicinalis</i> (II) <i>Hirudo verbana</i> (II)		<b>juotikkaat</b> verijuotikas
MOLLUSCA (NILVIÄISET)				
<b>BIVALVIA</b>				<b>simpukat</b>
MYTILOIDA <b>Mytilidae</b>		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		<b>sinisimpukat</b>
UNIONOIDA <b>Unionidae</b>	<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)		<b>jokisimpukat</b>

	<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 <b>Tridacnidae</b>		Tridacnidae spp. (II)		<b>jättiläissimpukat</b> jättiläissimpukat
<b>GASTROPODA</b>				<b>kotilot</b>
MESOGASTROPODA <b>Strombidae</b>		<i>Strombus gigas</i> (II)		leveäkielikotilot <b>siipikotilot</b> jättiläissiipikotilo
STYLOMMATOPHORA <b>Achatinellidae</b>	<i>Achatinella</i> spp. (I)			<b>akaattikotilot</b> akaattikotilot
<b>Camaenidae</b>		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		
CNIDARIA (POLTTIAISELÄIMET)				
<b>ANTHOZOA</b>				<b>korallieläimet</b>
ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		mustakorallit mustakorallit
GORGONACEAE				

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
<b>Coralliidae</b>			<i>Corallium elatius</i> (III Kiina) <i>Corallium japonicum</i> (III Kiina) <i>Corallium konjoi</i> (III Kiina) <i>Corallium secundum</i> (III Kiina)	<b>punaiset ja vaaleanpunaiset korallit</b>
HELIOPORACEA <b>Helioporidae</b>		Helioporidae spp. (II) (Ainoastaan laji <i>Heliopora coerulea</i> ) <sup>(14)</sup>		<b>sinikorallit</b> sinikorallit
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) <sup>(14)</sup>		kivikorallit kivikorallit
STOLONIFERA <b>Tubiporidae</b>		Tubiporidae spp. (II) <sup>(14)</sup>		urkukorallit <b>urkukorallit</b> urkukorallit
<b>HYDROZOA</b>				<b>polyyppeiläimet</b>
MILLEPORINA <b>Milleporidae</b>		Milleporidae spp. (II) <sup>(14)</sup>		tuhathuokoiset <b>tuhathuokoiset</b> tuhathuokoiset
STYLASTERINA <b>Stylasteridae</b>		Stylasteridae spp. (II) <sup>(14)</sup>		hydrokorallit <b>hydrokorallit</b> hydrokorallit
<b>KASVISTO</b>				
AGAVACEAE	<i>Agave parviflora</i> (I)	<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4 <i>Nolina interrata</i> (II) <i>Yucca queretaroensis</i> (II)		<b>agaavekasvit</b> sonoranagaave kruunuagaave kalifornianpullojukka
AMARYLLIDACEAE				<b>narsissikasvit</b>

14

Tämän asetuksen säännöksiä ei sovelleta seuraaviin:

Fossiilit

Korallihiekka eli aines, joka kokonaisuudessaan tai osittain koostuu hienoksi rikkoutuneista kuolleen korallin paloista, joiden läpimitta on enintään 2 mm, ja joka voi myös sisältää muun muassa huokoseliöiden jäännöksiä, nilviäisten ja äyriäisten kuoria sekä kalkkilevää

Korallinpalat (mukaan luettuna sora ja irtokiviaines) eli irralliset muodoltaan sormimaisen kuolleen rikkoutuneen korallin palat ja muu aines, joka on läpimitaltaan 2-30 mm.

	<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)		
APOCYNACEAE	<i>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I)	<i>Hoodia</i> spp. (II) #9 <i>Pachypodium</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) #4  <i>Rauvolfia serpentina</i> (II) #2		<b>oleanterikasvit</b> 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		<b>araliakasvit</b> kiinangingseng  amerikangingseng
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)			<b>arukariakasvit</b> chilenaraukaria
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		<b>happomarjajasvit</b> himalajanjalkalehti
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4 <i>Tillandsia kammii</i> (II) #4 <i>Tillandsia mauryana</i> (II) #4 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) <sup>(15)</sup> #4		<b>ananaskasvit</b> guatemalantillandsia hondurasintillandsia meksikontillandsia salvadorintillandsia

	<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 solisoides</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.) ( <sup>16</sup> ) #4		<b>kaktuskasvit</b> kaktuskasvit  kivikaktukset korupiispanhattu poimutyynykaktus tähtiikaktus napakaktukset sirokruunupiirikaktus  karitsanpiirikaktus tähtikeräkaktus valkokeräkaktus kampasyyläkaktus hapsusyyläkaktus kupumelonikaktus lumomelonikaktus sinimelonikaktus okamelonikaktus artisokkakaktus myssypilarikaktus arizonanneulakaktus pikkuneulakaktus hapsineulakaktus navajonneulakaktus

16

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>Turbiniacarpus</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		<b>säkenepuukasvit</b> costaricansäkenepuu
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Saussurea costus</i> (I) (tunnetaan myös nimellä <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> tai <i>A. costus</i> )			<b>mykerökukkaiskasvit</b> intianlääte
CUCURBITACEAE		<i>Zygosityos pubescens</i> (II) (tunnetaan myös nimellä <i>Xerosicyos pubescens</i> ) <i>Zygosityos tripartitus</i> (II)		
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I) <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)			<b>sypressikasvit</b> patagoniansypressi ristisypressi
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		<b>saniaspukasvit</b> saniaspukasvit
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)	CYCADACEAE spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) #4		<b>kruunukävykkikasvit</b> <b>(käypalmukasvit)</b> 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		<b>rankasaniaskasvit</b> kiinanentinsiipi rankasaniaiset
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp. (II) #4		<b>kaktiokasvit</b> kaktiokasvit
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		<b>jamssikasvit</b> intianjamssi
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		<b>kihokkikasvit</b> kärpäsloukku
EBENACEAE		<i>Diospyros</i> spp. (II) (Ainoastaan Madagascarin populaatiot; muut populaatiot eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin) #5		eebenpuukasvit

	<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 parvicythophora</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> 'Mili' -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 tämän asetuksen säännöksiä ja  5) liitteeseen A sisältyviä lajeja.)</p>		<p>tyräkkikasvit  tyräkit</p> <p>potkurityräkki  poimutyräkki  paksujalkatyräkki</p> <p>lierotyräkki</p> <p>laskostyväkä</p> <p>kurtutyväkä  jandiantyväkä  gomerantupsutyväkä  kielityväkä</p> <p>anjamalantyväkä</p>

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Euphorbia quartziticola</i> (I) <b><i>Euphorbia stygiana</i></b> (II) <i>Euphorbia tulearensis</i> (I)			kvartsiyräkki azorientyräkki toliarantyräkki
FOUQUIERIACEAE	<i>Fouquieria fasciculata</i> (I) <i>Fouquieria purpusii</i> (I)	<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		<b>okotillokasvit</b> pylväsokotillo virpiokotillo lastakotillo
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #1	<b>luumiokasvit</b> vuoriluumio
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		<b>jalopähkinäkasvit</b> costaricankolibripähkinä
LAURACEAE		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) (tunnetaan myös nimellä <i>A. duckei</i> ) #12		
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia nigra</i> (I)	<i>Caesalpinia echinata</i> (II) #10 <i>Dalbergia cochinchinensis</i> (II) #5  <i>Dalbergia granadillo</i> (II) #6  <i>Dalbergia retusa</i> (II) #6 <i>Dalbergia stevensonii</i> (II) #6 <i>Dalbergia</i> spp. (II) (Ainoastaan Madagascarin populaatiot) #5  <i>Pericopsis elata</i> (II) #5 <i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #4 <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7 <i>Senna meridionalis</i> (II)	<i>Dalbergia darienensis</i> (III Panama) (Panaman populaatio) #2         <i>Dipteryx panamensis</i> (III Costa Rica / Nicaragua)	<b>hernekasvit</b>  brasiliankesalpina   brasilianpalisanteri panamanpalisanteri hondurasinpalisanteri  panamantonkapuu  kongonafromosia costaricanmakapuu intianveripihkapuu (punasanteli)

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
LILIACEAE	<p><i>Aloe albida</i> (I)  <i>Aloe albiflora</i> (I)  <i>Aloe alfredii</i> (I)  <i>Aloe bakeri</i> (I)  <i>Aloe bellatula</i> (I)  <i>Aloe calcairophila</i> (I)  <i>Aloe compressa</i> (I)  (Mukaan luettuina muunnokset  <i>paucituberculata</i>, <i>rugosquamosa</i> ja  <i>schistophila</i>)  <i>Aloe delphinensis</i> (I)  <i>Aloe descoingsii</i> (I)  <i>Aloe fragilis</i> (I)  <i>Aloe haworthioides</i> (I)  (Mukaan luettuna muunnos <i>aurantiaca</i>)  <i>Aloe helenae</i> (I)  <i>Aloe laeta</i> (I)  (Mukaan luettuna muunnos <i>maniaensis</i>)  <i>Aloe parallelifolia</i> (I)  <i>Aloe parvula</i> (I)  <i>Aloe pillansii</i> (I)  <i>Aloe polyphylla</i> (I)  <i>Aloe rauhii</i> (I)  <i>Aloe suzannae</i> (I)  <i>Aloe versicolor</i> (I)  <i>Aloe vossii</i> (I)</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 tämän asetuksen liitteisiin) #4</p>		<p><b>liljakasvit</b>  aaloet</p> <p>neidonaaloe  vitiaaloe  oranssiaaloe  toliaranaaloe  fianarantsoanaaloe  kieloaaloe  antananarivonaaloe</p> <p>tolanaronaaloe  täpläaaloe  sorja-aaloe  hapsuaaloe</p> <p>helenanaaloe  parta-aaloe</p> <p>nauha-aaloe  itremonaaloe  jättiaaloe  pyörreaaloe  hiutaleaaloe  kuurna-aaloe  puuntoaaloe  transvaalinaaloe</p>
MAGNOLIACEAE			<p><i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i>  (III Nepal) #1</p>	<p><b>magnoliakasvit</b>  kiinanliljamagnolia</p>
MELIACEAE			<p><i>Cedrela fissilis</i> (III Bolivia) #5</p>	<p><b>meeliakasvit</b>  brasiliansetrela</p>

	<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 lilloi</i> (III Bolivia) #5 <i>Cedrela odorata</i> (III Bolivia / Brasilia) Lisäksi seuraavat maat ovat luetelleet kansalliset populaationsa: Guatemala, Kolumbia ja Peru #5	boliviansetrela punasetrela  meksikonaitomahonki amerikanaitomahonki  karibianaitomahonki
NEPENTHACEAE	<i>Nepenthes khasiana</i> (I) <i>Nepenthes rajah</i> (I)	<i>Nepenthes</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) #4		<b>kannukasvit</b> kannukasvit  khasinkannukasvi sabahinkannukasvi
ORCHIDACEAE		ORCHIDACEAE spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) <sup>(17)</sup> #4		<b>kämmekäkasvit</b> kämmekäkasvit

17

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

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

b) kun yksilöt lähetetään kukkivana eli kussakin yksilössä on vähintään yksi täysin auennut kukka, lähetyksessä oleville yksilöille ei ole vähimmäismäärää, mutta yksilöiden on oltava ammattimaisesti käsitelty kaupallista vähittäismyyntiä varten eli niissä on oltava painetut merkinnät tai niiden on oltava pakattu painettuihin pakkauksiin, joista käy ilmi risteymän nimi ja valtio, jossa lopullinen käsittely on tehty. Merkintöjen tulisi olla helposti näkyvässä, 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"> <li>- kyseessä on kiinteässä tai nestemäisessä elatusaineessa oleva <i>in vitro</i> -viljelmä</li> <li>- ne vastaavat komission asetuksen (EY) N:o 865/2006 56 artiklassa olevaa "keinotekoisesti lisätyn" määritelmää</li> <li>- niitä kuljetetaan steriileissä astioissa, kun ne tuodaan unioniin tai (jälleen)viedään unionista.</li> </ul> <p><i>Aerangis ellisii</i> (I)  <b><i>Cephalanthera cucullata</i> (II)</b>  <b><i>Cypripedium calceolus</i> (II)</b>  <i>Dendrobium cruentum</i> (I)  <b><i>Goodyera macrophylla</i> (II)</b>  <i>Laelia jongheana</i> (I)  <i>Laelia lobata</i> (I)  <b><i>Liparis loeselii</i> (II)</b>  <b><i>Ophrys argolica</i> (II)</b>  <b><i>Ophrys lunulata</i> (II)</b>  <b><i>Orchis scopulorum</i> (II)</b>  <i>Paphiopedilum</i> spp. (I)  <i>Peristeria elata</i> (I)  <i>Phragmipedium</i> spp. (I)  <i>Renanthera imschootiana</i> (I)  <b><i>Spiranthes aestivalis</i> (II)</b></p>			<p>pastorinenkelikämmekkä  kreetanvalkku  lehtotikankontti  hurmeputikkokämmekkä  madeiranyövilkka  rusoleelia  rusettileelia  kiiltovalkku  argolianorho  sisilianorho  vuorikämmekkä  venuksenkengät  panamankyyhkyskämmekkä  tohvelikämmekät  punakorukämmekkä  suvikierrevilkka</p>
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		<b>näivekasvit</b> rohtomaahikki
PALMAE (ARECACEAE)	<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I)	<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4  <i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II)		<b>palmukasvit</b>  manaranopalmu  pulsakakultapalmu makipalmu

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
		<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	seychellienpalmu  lapasuppilopalmu kolmiopalmu toamasinanmajesteettipalmu jokimajesteettipalmu aarrepalmu huiskepalmu
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepal) #1	<b>unikkokasvit</b> nepalinvaleunikko
PASSIFLORACEAE		<i>Adenia firingalavensis</i> (II) <i>Adenia olaboensis</i> (II) <i>Adenia sessilifolia</i> (II)		
PEDALIACEAE		<i>Uncarina grandidieri</i> (II) <i>Uncarina stellulifera</i> (II)		
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)		<i>Pinus koraiensis</i> (III Venäjän federaatio) #5	<b>mäntykasvit</b> guatemalanpihta koreansembra
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus parlatoei</i> (I)		<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepal) #1	<b>podocarpuskasvit</b> malesianpodocarpus argentiinanpodocarpus
PORTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4 <i>Avonia</i> spp. (II) #4 <i>Lewisia serrata</i> (II) #4		<b>portulakkakasvit</b> mehiportulakat mehisuomukit sahalevisia
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) <sup>(18)</sup> #4		<b>esikkokasvit</b> syklaamit
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2		<b>leinikkikasvit</b> kevättruusuleinikki

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
		<i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		hurmejuuri
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		<b>ruusukasvit</b> afrikankirsikka
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			matarakasvit ajukepensas
SANTALACEAE		<i>Osyris lanceolata</i> (II) (Ainoastaan Burundin, Etiopian, Kenian, Ruandan, Ugandan ja Tansanian yhdistyneen tasavallan populaatiot; muut populaatiot eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin) #2		
SARRACENIACEAE	<i>Sarracenia oreophila</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)	<i>Sarracenia</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) #4		<b>tötterökasvit</b> tötteröt  urkutötterö alabamanpunatötterö  karolinanpunatötterö
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (ei sisällä lajia <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i> ) #2		<b>naamakukkaiskasvit</b> maksajuuri
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		<b>saniaiskävykkikasvit</b> kuvernöörinkävykit saniaiskävykki
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> ja lajinsisäiset taksonit (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> ja lajinsisäiset taksonit (II) <sup>(19)</sup> #2 <i>Taxus fuana</i> ja lajinsisäiset taksonit (II) #2		<b>marjakuusikasvit</b> kiinanmarjakuusi  japaninmarjakuusi  tiibetinmarjakuusi

<sup>19</sup>

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

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
		<i>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		<b>näsiäkasvit</b> agarupuut raminipuut gaharupuut
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepal) #1	<b>rataspuukasvit</b> kiinanherttapuu
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		<b>virtajuurikasvit</b> intiannardusjuuri
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma laza</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		<b>ikilehtikasvit</b> 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		<b>samiakävykkikasvit</b> samiakävykkikasvit  sarvikävykit kolumbiankävykit karrookävykit siipikävykki
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4		<b>inkiväärikasvit</b> filippiinientuoksuinkivääri
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		<b>mehikorvakasvit</b> paraguaynverapuu guajakkipuut

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

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

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

	<i>Liite D</i>	<i>Yleisnimi</i>
<b>REPTILIA</b>		<b>matelijat</b>
SAURIA <b>Agamidae</b>	<i>Physignathus cocincinus</i>	liskot vihervesiagama
<b>Anguidae</b>	<i>Abronia graminea</i>	
<b>Gekkonidae</b>	<i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i> <i>Teratoscincus microlepis</i> <i>Teratoscincus scincus</i>	<b>gekkoliskot</b>
<b>Gerrhosauridae</b>	<i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	
<b>Iguanidae</b>	<i>Ctenosaura quinquecarinata</i>	<b>iguaanit</b> piikkihäntäiguanaalaji
<b>Scincidae</b>	<i>Tribolonotus gracilis</i> <i>Tribolonotus novaeguineae</i>	<b>skinkit</b>
SERPENTES <b>Colubridae</b>	<i>Elaphe carinata</i> §1 <i>Elaphe radiata</i> §1 <i>Elaphe taeniura</i> §1 <i>Enhydris bocourti</i> §1 <i>Homalopsis buccata</i> §1 <i>Langaha nasuta</i> <i>Leioheterodon madagascariensis</i> <i>Ptyas korros</i> §1 <i>Rhabdophis subminiatus</i> §1	käärmeet <b>tarhakäärmeet</b>
<b>Hydrophiidae</b>	<i>Lapemis curtus</i> (sisältää lajin <i>Lapemis hardwickii</i> ) §1	<b>merikäärmeet</b>
<b>Viperidae</b>	<i>Calloselasma rhodostoma</i> §1	<b>kyyt</b>

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

	<i>Liite D</i>	<i>Yleisnimi</i>
MOLLUSCA (NILVIÄISET)		
<b>GASTROPODA</b>		
<b>Haliotidae</b>	<i>Haliotis midae</i>	abalonit
<b>KASVISTO</b>		
AGAVACEAE	<i>Calibanus hookeri</i> <i>Dasyilirion longissimum</i>	<b>agaavekasvit</b> mukulajukka raippajuppi
ARACEAE	<i>Arisaema dracontium</i> <i>Arisaema erubescens</i> <i>Arisaema galeatum</i> <i>Arisaema nepenthoides</i> <i>Arisaema sikokianum</i> <i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i> <i>Arisaema tortuosum</i> <i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmarisense</i> <i>Biarum ditschianum</i>	<b>vehkakasvit</b> puikkokärsäkalla kiinankärsäkalla himalajankärsäkalla kirjokärsäkalla suklaakärsäkalla siimajapaninkärsäkalla mutkakärsäkalla turkinhuppumaahiippa kaulusmaahiippa
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Arnica montana</i> §3 <i>Othonna cacalioides</i> <i>Othonna clavifolia</i> <i>Othonna hallii</i> <i>Othonna herrei</i> <i>Othonna lepidocaulis</i> <i>Othonna retrorsa</i>	<b>mykerökukkaiskasvit</b> etelänarnikki kerimehisilmä pulsramehisilmä solakkamehisilmä kuirimehisilmä suomumehisilmä vahamehisilmä
ERICACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	<b>kanervakasvit</b> sianpuolukka
GENTIANACEAE	<i>Gentiana lutea</i> §3	<b>katkerokasvit</b> keltakatkerokasvit
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	<b>liljakasvit</b> pikkukolmilehti karolinankolmilehti kastanjakolmilehti

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