

## II

(Muut kuin lainsäätämismenettelyssä hyväksyttävät säädökset)

## ASETUKSET

KOMISSION ASETUS (EU) 2023/966,

annettu 15 päivänä toukokuuta 2023,

neuvoston asetuksen (EY) N:o 338/97 muuttamisesta luonnonvaraisen eläimistön ja kasviston uhanalaisten lajien kansainvälistä kauppaa koskevan yleissopimuksen osapuolikonferenssin yhdeksännessätoista kokouksessa hyväksytyjen muutosten huomioon ottamiseksi

EUROOPAN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen,

ottaa huomioon luonnonvaraisten eläinten ja kasvien suojelusta niiden kauppaa säätelemällä 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) Asetuksella (EY) N:o 338/97 säännellään kyseisen asetuksen liitteessä luetelluilla eläin- ja kasvilajeilla käytävää kauppaa. Sen liitteissä luetellaan lajit, jotka sisältyvät luonnonvaraisen eläimistön ja kasviston uhanalaisten lajien kansainvälistä kauppaa koskevan yleissopimuksen (jäljempänä 'yleissopimus') liitteisiin, sekä lajit, joiden suojelun taso edellyttää, että niiden kauppaa unionista, unioniin ja unionissa säännellään tai valvotaan.
- (2) Panamassa 14 päivästä 25 päivään marraskuuta 2022 pidetyssä yhdeksännessätoista osapuolikokouksessa (CoP19) yleissopimuksen liitteisiin tehtiin muutoksia. Nämä muutokset olisi otettava huomioon asetuksessa (EY) N:o 338/97.
- (3) Seuraavat taksonit lisättiin yleissopimuksen liitteeseen I, ja ne olisi lisättävä asetuksen (EY) N:o 338/97 liitteeseen A: *Tiliqua adelaidensis*, *Kinosternon cora* ja *Kinosternon vogti*.
- (4) Seuraavat lajit siirrettiin yleissopimuksen liitteestä II liitteeseen I, ja ne olisi poistettava asetuksen (EY) N:o 338/97 liitteestä B ja sisällytettävä kyseisen asetuksen liitteeseen A: *Pycnonotus zeylanicus* (täytäntöönpano viivästynyt), *Batagur kachuga*, *Cuora galbinifrons* ja *Nilssonina leithii*.
- (5) Seuraavat taksonit siirrettiin yleissopimuksen liitteestä I liitteeseen II, ja ne olisi poistettava asetuksen (EY) N:o 338/97 liitteestä A ja sisällytettävä kyseisen asetuksen liitteeseen B: *Ceratotherium simum simum* (Namibian populaatio; kohtaan liitetty huomautus), *Cynomys mexicanus*, *Branta canadensis leucopareia*, *Phoebastria albatrus*, *Caiman latirostris* (Brasilian populaatio; kohtaan liitetty huomautus), *Crocodylus porosus* (Palawansaarten populaatio (Filippiinit); kohtaan liitetty huomautus). *Chilabothrus inornatus*, joka myös siirrettiin yleissopimuksen liitteestä I liitteeseen II ja joka olisi poistettava asetuksen (EY) N:o 338/97 liitteestä A, sisällytetään nyt asetuksen (EY) N:o 338/97 liitteeseen B kohdan *Boidae* spp. yhteyteen.

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

- (6) Seuraavat heimot, suvut tai lajit lisättiin yleissopimuksen liitteeseen II, ja ne olisi sisällytettävä asetuksen (EY) N:o 338/97 liitteeseen B: *Copsychus malabaricus*, *Physignathus cocincinus*, *Cyrtodactylus jeyporensis*, *Tarentola chazaliae*, *Phrynosoma* spp., *Chelus fimbriatus* (sisältää lajin *Chelus orinocensis*), *Macrochelys temminckii*, *Chelydra serpentina*, *Graptemys barbouri*, *Graptemys ernsti*, *Graptemys gibbonsi*, *Graptemys pearlensis*, *Graptemys pulchra*, *Rhinoclemmys* spp., *Claudius angustatus*, *Kinosternon* spp. (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja), *Staurotypus salvinii*, *Staurotypus triporcatus*, *Sternotherus* spp., *Apalone* spp. (lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä alalajeja), Centrolenidae spp., *Agalychnis lemur* (kohtaan liitetty huomautus), *Laotriton laoensis* (kohtaan liitetty huomautus), Carcharhinidae spp. (täytäntöönpano viivästynyt), Sphyrnidae spp., *Potamotrygon albimaculata*, *Potamotrygon henlei*, *Potamotrygon jabuti*, *Potamotrygon leopoldi*, *Potamotrygon marquesi*, *Potamotrygon signata*, *Potamotrygon wallacei*, Rhinobatidae spp., *Hypancistrus zebra* (kohtaan liitetty huomautus), *Thelenota* spp. (täytäntöönpano viivästynyt), *Handroanthus* spp. (kohtaan liitetty huomautus; täytäntöönpano viivästynyt), *Roseodendron* spp. (kohtaan liitetty huomautus; täytäntöönpano viivästynyt), *Tabebuia* spp. (kohtaan liitetty huomautus; täytäntöönpano viivästynyt), *Rhodiola* spp. (kohtaan liitetty huomautus), *Afzelia* spp. (Afrikan populaatiot, kohtaan liitetty huomautus), *Dipteryx* spp. (kohtaan liitetty huomautus; täytäntöönpano viivästynyt), *Pterocarpus* spp. (Afrikan populaatiot, kohtaan liitetty huomautus), *Khaya* spp. (Afrikan populaatiot, kohtaan liitetty huomautus).
- (7) Seuraavat suvut ja lajit, jotka on tähän saakka lueteltu asetuksen (EY) N:o 338/97 liitteessä D, olisi poistettava kyseisestä liitteestä sen jälkeen, kun ne lisättiin yhdeksännessätoista osapuolokokouksessa yleissopimuksen liitteeseen II: *Physignathus cocincinus*, *Laotriton laoensis*, *Handroanthus* spp. (täytäntöönpano viivästynyt), *Tabebuia* spp. (täytäntöönpano viivästynyt), *Roseodendron* spp. (täytäntöönpano viivästynyt), *Rhodiola* spp. ja *Khaya* spp..
- (8) Yleissopimuksen liitteiden tulkintaosaa muutettiin, ja useita huomautuksia, jotka liittyvät liitteissä lueteltuihin taksoneihin, hyväksyttiin tai niitä muutettiin yhdeksännessätoista osapuolokokouksessa, ja tämä on otettava huomioon myös asetuksen (EY) N:o 338/97 liitteissä.
- (9) Yleissopimuksen liitteisiin sisällytettiin erityisesti seuraavat huomautukset:
- huomautus, joka liitetään kohtaan *Ceratotherium simum simum* (Namibian populaatio);
  - huomautus, joka liitetään kohtaan *Caiman latirostris* (Brasilian populaatio);
  - huomautus, joka liitetään kohtaan *Crocodylus porosus* (Palawansaarten populaatio, Filippiinit);
  - huomautus, joka liitetään kohtaan *Agalychnis lemur*;
  - huomautus, joka liitetään kohtaan *Laotriton laoensis*;
  - huomautus, joka liitetään kohtaan *Hypancistrus zebra*;
  - huomautus #17, joka liitetään kohtiin *Handroanthus* spp., *Roseodendron* spp. ja *Tabebuia* spp.;
  - huomautus #2, joka liitetään kohtaan *Rhodiola* spp.;
  - huomautus #17, joka liitetään kohtaan *Afzelia* spp. (Afrikan populaatiot);
  - huomautus #17, joka liitetään kohtaan *Dipteryx* spp.;
  - huomautus #17, joka liitetään kohtaan *Pterocarpus* spp. (Afrikan populaatiot);
  - huomautus #17, joka liitetään kohtaan *Khaya* spp. (Afrikan populaatiot).
- (10) Yleissopimuksen liitteissä muutettiin erityisesti seuraavat huomautukset:
- huomautukset #1, #4, #10 ja #14;
  - liitteessä I olevaan kohtaan *Orchidaceae* liitetty sulkeissa oleva huomautus;
  - kohtaan *Pterocarpus tinctorius* liitetty huomautus ja tämän taksonin ja lajin *Pterocarpus erinaceus* sisällyttäminen lajeja *Pterocarpus* spp. (Afrikan populaatiot) koskevaan kohtaan, johon liitetään huomautus #17.
- (11) Yhdeksännessätoista osapuolokokouksessa hyväksytyjen muutosten huomioon ottamiseksi on myös tarpeen muuttaa asetuksen (EY) N:o 338/97 liitteiden A, B, C ja D tulkintaa koskevia huomautuksia 12, 13 ja 14, myös ilmaisuja "10 kg lähetyksestä kohti" ja "käsitelty puu" koskevien määritelmien osalta.

- (12) Yleissopimuksen liitteeseen III on lisätty seuraavat lajit: *Dabovia palaestinae* Israelin pyynnöstä; *Caribena versicolor* ja *Papilio phorbanta* Euroopan unionin pyynnöstä; *Melopyrrha nigra* ja *Tiaris canorus* Kuuban pyynnöstä; *Conophytum* spp., *Mestoklema tuberosum*, *Raphionacme zeyheri*, *Crassothonna clavifolia*, *Othonna armiana*, *Othonna cacalioides*, *Othonna euphorbioides*, *Othonna retrorsa*, *Tylecodon bodleyae*, *Tylecodon nolteei*, *Tylecodon reticulatus*, *Monsonia herrei*, *Monsonia multifida*, *Monsonia patersonii*, *Pelargonium crassicaule*, *Pelargonium triste*, *Adenia spinosa*, *Portulacaria pygmaea*, kaikki Etelä-Afrikan pyynnöstä; *Ctenophorus* spp., *Intellagama* spp., *Tympanocryptis* spp., *Carphodactylus* spp., *Nephrurus* spp., *Orraya* spp., *Phyllurus* spp., *Saltuarius* spp., *Strophurus* spp., *Underwoodisaurus* spp., *Uvidicolus* spp., *Egernia* spp., *Tiliqua multifasciata*, *Tiliqua nigrolutea*, *Tiliqua occipitalis*, *Tiliqua rugosa*, *Tiliqua scincoides intermedia* ja *Tiliqua scincoides scincoides* Australian pyynnöstä sekä *Holacanthus limbaughi* Ranskan pyynnöstä. Kyseiset lajit olisi näin ollen lisättävä asetuksen (EY) N:o 338/97 liitteeseen C.
- (13) *Othonna retrorsa*, joka on tähän saakka sisällytetty asetuksen (EY) N:o 338/97 liitteeseen D, olisi poistettava kyseisistä liitteestä sen jälkeen, kun se lisättiin yleissopimuksen liitteeseen III Etelä-Afrikan pyynnöstä. *Echinotriton andersoni*, joka 16 päivänä joulukuuta 2021 sisällytettiin asetuksen (EY) N:o 338/97 liitteeseen C sen jälkeen, kun se oli 13 päivänä helmikuuta 2021 sisällytetty Japanin pyynnöstä yleissopimuksen liitteeseen III, olisi myös poistettava asetuksen (EY) N:o 338/97 liitteestä D.
- (14) Tieteellinen tarkasteluryhmä on todennut, että lajit *Dipteryx* spp. (lukuun ottamatta lajia *D. panamensis*) olisi sisällytettävä asetuksen (EY) N:o 338/97 liitteeseen D ja tähän kohtaan olisi liitettävä huomautus, jossa täsmennetään, minkä tyyppisiä yksilöitä maininta koskee (huomautus §5), siihen saakka, kun kyseinen maininta asetuksen liitteessä B tulee voimaan.
- (15) Unioni ei ole esittänyt varaumaa mistään mainituista muutoksista.
- (16) Yhdeksännessätoista osapuolikokouksessa hyväksyttiin eläimille ja kasveille uusia nimistöviitteitä.
- (17) Tämän vuoksi on tarpeen muuttaa seuraavien lajien ja alalajien nimiä: *Allochrocebus solatus*, *Antigone canadensis*, *Antigone canadensis nesiotis*, *Antigone canadensis pulla*, *Antigone vipio*, *Aonyx cinereus*, *Chilabothrus inornatus*, *Chilabothrus monensis*, *Chilabothrus subflavus*, *Chondrohierax wilsonii*, *Hypotaenidia sylvestris*, *Leucogeranus leucogeranus*, *Montivipera wagneri*, *Protobothrops mangshanensis*, *Psephotellus chrysopterygius*, *Psephotellus dissimilis*, *Psephotellus pulcherrimus*, *Python molurus*, *Sclerophrys channingi* ja *Sclerophrys superciliaris*.
- (18) Seuraavat lajit ja alalajit lisättiin yleissopimuksen liitteeseen I, ja ne olisi sen vuoksi sisällytettävä asetuksen (EY) N:o 338/97 liitteeseen A: *Equus hemionus luteus*, *Pachypodium windsorii*, *Pezoporus flaviventris* ja *Pongo tapanuliensis*. Seuraavat lajit ja suvut lisättiin yleissopimuksen liitteeseen II nimistömuutosten vuoksi, ja ne olisi sen vuoksi sisällytettävä asetuksen (EY) N:o 338/97 liitteeseen A: *Agalychnis terranova*, *Malayemys khoratensis*, *Paruwrobates andinus*, *Paruwrobates erythromos*, *Philantomba maxwellii*, *Sericopelma angustum*, *Sericopelma embrithes* ja *Tliltocatl* spp. Vaikka seuraavat lajit sisällytettiin yleissopimuksen liitteeseen II nimistömuutosten vuoksi, ne olisi sisällytettävä asetuksen (EY) N:o 338/97 liitteeseen A, koska lajit, joista ne erotettiin, luettelaaan kyseisen asetuksen liitteessä A: *Circus hudsonius*, *Phoenicopterus roseus*, *Piliocolobus bouvieri* ja *Piliocolobus epieni*.
- (19) Seuraavat lajit poistettiin yleissopimuksen liitteestä I nimistömuutosten vuoksi, ja ne olisi sen vuoksi poistettava asetuksen (EY) N:o 338/97 liitteestä A: *Alouatta coibensis* (koska nimi *Alouatta coibensis* on nimen *Alouatta palliata* synonyymi) ja *Falco pelegrinoides* (koska nimi *Falco pelegrinoides* on nimen *Falco peregrinus* synonyymi). Seuraavat lajit poistettiin yleissopimuksen liitteestä II nimistömuutosten vuoksi, ja ne olisi sen vuoksi poistettava asetuksen (EY) N:o 338/97 liitteestä B: *Aphonopelma albiceps* (siirrettiin sukuun *Brachypelma*) ja *Manta* spp. (suvun *Manta* nimi on suvun nimen *Mobula* synonyymi).
- (20) Asetuksen (EY) N:o 338/97 liitteeseen tarvittavien muutosten laajuuden vuoksi ja selvyden lisäämiseksi on asianmukaista korvata liite kokonaisuudessaan.
- (21) Sen vuoksi asetusta (EY) N:o 338/97 olisi muutettava.

- (22) Yleissopimuksen 15 artiklan 1 kohdan c alakohdan mukaan sopimuspuolten ”kokouksessa hyväksytyt muutokset tulevat voimaan 90 päivää kokouksen jälkeen kaikkien (...) sopimuspuolien osalta (...)”. Jotta voidaan varmistaa, että tämän asetuksen liitteeseen tehtävät muutokset tulevat voimaan ajoissa, tämän asetuksen olisi tultava voimaan kolmantena päivänä sen jälkeen, kun se on julkaistu.
- (23) Tässä asetuksessa säädetyt toimenpiteet ovat asetuksen (EY) N:o 338/97 18 artiklan 1 kohdan nojalla perustetun luonnonvaraisten kasvi- ja eläinlajien kauppaa käsittelevän komitean lausunnon mukaiset,

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN ASETUKSEN:

*1 artikla*

Korvataan asetuksen (EY) N:o 338/97 liite tämän asetuksen liitteessä olevalla tekstillä.

*2 artikla*

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

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

Tehty Brysselissä 15 päivänä toukokuuta 2023.

*Komission puolesta*  
*Puheenjohtaja*  
Ursula VON DER LEYEN

LIITE

"LIITE

**Liitteiden A, B, C ja D tulkinta**

1. Liitteissä A, B, C ja D lueteltuihin lajeihin viitataan
  - a) lajin nimellä tai
  - b) ylemmän taksonin nimellä, siten, että kaikki lajit kuuluvat kyseiseen ylempään taksoniin, tai sen määrättyyn osaan.
2. Lyhenteellä "spp." tarkoitetaan kaikkia ylempään taksoniin kuuluvia lajeja.
3. Muut viittaukset lajia ylempiin taksoneihin ovat ainoastaan tiedoksi tai luokittelua varten.
4. Liitteessä A lihavoituna painetut lajit on lueteltu siinä sen mukaisesti kuin ne on määrätty suojeltaviksi Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivissä 2009/147/EY <sup>(1)</sup> tai neuvoston direktiivissä 92/43/ETY <sup>(2)</sup>.
5. Lajia alemmista taksonista käytetään kasvien osalta seuraavia lyhenteitä:
  - a) lyhenteellä "ssp." tarkoitetaan alalajeja,
  - b) lyhenteellä "var(s)." tarkoitetaan muunnosta (muunnoksia) ja
  - c) lyhenteellä "fa." tarkoitetaan muotoa.
6. Lajin tai ylemmän 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 ylemmän taksonin kohdalla merkitsee, että kyseinen laji tai ylempi taksoni mainitaan yleissopimuksen liitteessä I.
8. Merkki "(II)" lajin tai ylemmän taksonin kohdalla merkitsee, että kyseinen laji tai ylempi taksoni mainitaan yleissopimuksen liitteessä II.
9. Merkki "(III)" lajin tai ylemmän taksonin kohdalla merkitsee, että se mainitaan yleissopimuksen liitteessä III. Tällöin osoitetaan 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 on selvästi erotettavissa, yhdenmukaisia ja pysyviä ja c) joka asianmukaisesti lisätynä säilyttää kyseiset ominaisuudet. Taksonia voidaan pitää uutena lajikkeena vasta kun sen lajikenimi ja lajikkeen rajaava kuvaus on virallisesti julkaistu teoksen *International Code of Nomenclature for Cultivated Plants* viimeisimmässä painoksessa.
11. Risteymät voidaan erityisesti sisällyttää liitteisiin, kuitenkin ainoastaan jos ne muodostavat erillisiä ja pysyviä populaatioita luonnonvaraisessa ympäristössä. Risteytettyihin eläimiin, joilla on neljässä aikaisemmassa sukupolvessa yksi tai useampi lajiyksilö, joka sisältyy liitteeseen A tai B, sovelletaan tätä asetusta samalla tavoin kuin jos ne olisivat oma lajinsa, vaikka kyseinen risteymä ei erityisesti sisällykään liitteisiin.

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

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

12. Kun laji sisältyy liitteeseen A, B tai C, sekä elävät että kuolleet kokonaiset eläimet ja kasvit ja kaikki niiden osat ja johdannaiset sisältyvät samaan liitteeseen. Kun eläinlaji sisältyy liitteeseen C ja kasvilaji sisältyy liitteeseen B tai C, myös lajin kaikki osat ja johdannaiset sisältyvät samaan liitteeseen, ellei lajin kohdalle ole lisätty huomautusta merkillä ”#” ja sitä seuraavalla numerolla siitä, että ainoastaan tietyt osat ja johdannaiset sisältyvät liitteeseen. Edellä olevan 2 artiklan t kohdan mukaisesti merkillä ”#” ja sitä seuraavalla numerolla liitteessä B tai C olevan lajin tai ylemmän taksonin nimen kohdalla tarkoitetaan osia ja johdannaisia, jotka määritellään liitteeseen nähden tätä asetusta varten seuraavasti:
- #1 Tarkoittaa kaikkia osia ja johdannaisia, paitsi
- siemeniä, itiöitä ja siitepölyä (mukaan luettuina siitepölymyhkyt);
  - kiinteässä tai nestemäisessä elatusaineessa viljeltyjä in vitro-solukkoviljelmiä tai -taimia, joita kuljetetaan steriileissä astioissa;
  - keinotekoisesti lisättyjen kasvien leikkokukkia; sekä
  - Vanilla*-suvun keinotekoisesti lisättyistä kasveista saatuja hedelmiä ja niiden osia ja johdannaisia.
- #2 Tarkoittaa kaikkia osia ja johdannaisia, paitsi
- siemeniä ja siitepölyä; ja
  - viimeisteltyjä pakattuja tuotteita, jotka ovat valmiita vähittäismyyntiä varten.
- #3 Tarkoittaa kokonaisia ja pilkottuja juuria ja juurten osia, ei kuitenkaan valmisteiksi muokattuja osia tai johdannaisia kuten jauheita, tabletteja, uutteita, toonikumeja, teitä ja makeisia.
- #4 Tarkoittaa kaikkia osia ja johdannaisia, paitsi
- 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 *Dypsis decaryi* siemeniä;
  - in vitro-solukko- tai -taimiviljelmiä, joita kuljetetaan steriileissä astioissa;
  - keinotekoisesti lisättyjen kasvien leikkokukkia;
  - hedelmiä ja niiden osia ja johdannaisia, jotka on saatu *Vanilla*-suvun (Orchidaceae) ja Cactaceae-heimon viljellyistä tai keinotekoisesti lisättyistä kasveista;
  - varsia, kukkia ja niiden osia ja johdannaisia, jotka on saatu *Opuntia*-suvun *Opuntia*-alasukun ja *Selenicereus*-suvun (Cactaceae) viljellyistä tai keinotekoisesti lisättyistä kasveista;
  - lajeista *Aloe ferox* ja *Euphorbia antisiphilitica* saatuja viimeisteltyjä tuotteita, jotka ovat valmiiksi pakattuja vähittäismyyntiä varten; ja
  - keinotekoisesta lisääntymisestä saatuja valmiiksi vähittäismyyntiä varten pakattuja viimeisteltyjä kosmetiikkatuotteita, jotka sisältävät lajien *Bletilla striata*, *Cynoches cooperi*, *Gastrodia elata*, *Phalaenopsis amabilis* ja *Phalaenopsis lobbii* osia tai johdannaisia.
- #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 kaikkia osia, johdannaisia ja valmiita tuotteita, lukuun ottamatta valmiiden soittimien, valmiiden soittimien lisävarusteiden ja valmiiden soittimien osien jälleenvientiä.
- #11 Tarkoittaa sahatukkeja, sahatavaraa, viilua, vaneria, jauhetta ja uutteita. Tällaisia uutteita ainesosinaan sisältävien viimeisteltyjen tuotteiden, hajusteet mukaan lukien, ei katsota kuuluvan tämän huomautuksen piiriin.

- #12 Tarkoittaa sahatukkeja, sahatavaraa, viilua, vaneria ja uutteita. Tällaisia uutteita ainesosinaan sisältävien viimeistelyjen tuotteiden, hajusteet mukaan lukien, ei katsota kuuluvan tämän huomautuksen piiriin.
- #13 Tarkoittaa siemeniä (tunnetaan myös endosperminä, hedelmälihana tai koprana) ja sen johdannaisia, lukuun ottamatta viimeistelyjä pakattuja tuotteita, jotka ovat valmiita vähittäismyyntiä varten.
- #14 Tarkoittaa kaikkia osia ja johdannaisia, paitsi
- siemeniä ja siitepölyä;
  - kiinteässä tai nestemäisessä elatusaineessa viljeltyjä *in vitro*-solukkoviljelmää tai -taimia, joita kuljetetaan steriileissä astioissa;
  - hedelmiä;
  - lehtiä;
  - öljyntislauksesta yli jäänyttä agarupuun ja gaharupuun jauhetta, mukaan lukien sen kaikenlaiset puristeet; ja
  - viimeistelyjä pakattuja tuotteita, jotka ovat valmiita vähittäismyyntiä varten – tämä vapautus ei koske puun lastuja, helmiä, rukousnauhoja eikä veistettyjä esineitä.
- #15 Tarkoittaa kaikkia osia ja johdannaisia, paitsi
- lehtiä, kukkia, siitepölyä, hedelmiä ja siemeniä;
  - valmiita tuotteita, joiden painosta enintään 10 kg lähetystä kohti on CITES-yleissopimuksessa luetelluista lajeista saatua puuta;
  - valmiita soittimia, valmiita soittimien osia ja valmiita soittimien tarvikkeita;
  - lajin *Dalbergia cochinchinensis* osia ja johdannaisia, joita koskee huomautus #4;
  - lajin *Dalbergia* spp. osia ja johdannaisia, jotka ovat peräisin ja viety Meksikosta ja joita koskee huomautus #6.
- #16 Tarkoittaa siemeniä, hedelmiä ja öljyjä
- #17 Tarkoittaa sahatukkeja, sahatavaraa, viilua, vaneria ja käsiteltyä puuta.
- #18 Ei kuitenkaan osat tai johdannaiset, muut kuin munat.
13. Jäljempänä olevat termit ja ilmaisut, joita käytetään näiden liitteiden huomautuksissa, määritellään seuraavasti:

#### Uute

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

#### Valmiit soittimet

Soitin (Maailman tullijärjestön harmonoitu järjestelmä, luku 92; soittimet; niiden osat ja tarvikkeet), joka on valmis soitettavaksi tai jota voidaan soittaa osien asentamisen jälkeen. Tämä kattaa antiikkisoittimet (sellaisena kuin ne määritellään harmonoidun järjestelmän koodeissa 97.05 ja 97.06; taideteokset, kokoelmaesineet ja antiikkiesineet).

#### Valmiit soittimien tarvikkeet

Soittimen tarvike (Maailman tullijärjestön harmonoitu järjestelmä, luku 92; soittimet; niiden osat ja tarvikkeet), joka on soittimesta erillinen ja erityisesti suunniteltu tai muotoiltu käytettäväksi nimenomaan yhdessä soittimen kanssa ja jonka käyttö ei edellytä lisämuutoksia.

### Valmiit soitinten osat

Soittimen osa (Maailman tullijärjestön harmonoitu järjestelmä, luku 92; soittimet; niiden osat ja tarvikkeet), joka on valmis asennettavaksi soittimeen ja joka on erityisesti suunniteltu ja muotoiltu käytettäväksi nimenomaan yhdessä soittimen kanssa, jotta soitinta voidaan soittaa.

### Viimeistellyt pakatut tuotteet, jotka ovat valmiita vähittäismyyntiä varten

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

### Jauhe

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

### Lähetys

Rahti, jota kuljetetaan yhden konossementin tai lentorahtikirjan ehtojen mukaisesti, konttien tai kollien lukumäärästä riippumatta; tai esineet, joita pidetään mukana tai kannetaan tai jotka sisältyvät henkilökohtaiseen matkatavaraan.

### 10 kg lähetystä kohti

Ilmaissussa "10 kg lähetystä kohti" 10 kg:n raja olisi tulkittava siten, että se viittaa kussakin lähetyksessä olevassa tuotteessa suvun *Dalbergia* tai *Guibourtia* lajista peräisin olevan puun yksittäisten osuuksien painoon. Toisin sanoen 10 kg:n raja arvioidaan sen mukaan, mikä on kustakin lajista, jonka kohdalle on lisätty huomautus, peräisin olevien puuosien paino kussakin lähetykseen kuuluvassa yksittäisessä tuotteessa, ei lähetyksen kokonaispainon perusteella. Kunkin lajin, johon liittyy huomautus, kokonaispainot on otettava huomioon erikseen sen määrittämiseksi, vaaditaanko kullekin huomautuksella varustetulle yksittäiselle lajille CITES-lupa tai -todistus, eikä eri lajien painoja lasketa yhteen tätä tarkoitusta varten.

### Käsitelty puu

Määritellään harmonoidun järjestelmän koodin 44.09. mukaisesti. Puu (myös yhdistämättömät laatat ja rimat parkettilattioita varten), yhdeltä tai useammalta syrjältä tai pinnalta tai päästä koko pituudelta muotoiltu (pontattu, puolipontattu, viistottu, pontattu viistotuun syriin tai päin, helmipontattu, tehty muotolistoiksi tai -laudoiksi, pyörästetty tai vastaavilla tavoilla työstetty), myös höylätty, hiottu tai päistään jatkettu

### Puun lastut

Puu, joka on työstetty pieniksi kappaleiksi.

14. Kun minkään liitteessä A olevan kasvilajin tai ylemmän kasvitaksonin nimen kohdalle ei ole lisätty huomautusta, joka merkitsi, että sen risteymiä olisi kohdeltava 4 artiklan 1 kohdan mukaisesti, voidaan yhdestä tai useammasta näistä lajeista tai yhdestä tai useammasta ylemmästä taksonista keinotekoisesti lisättyä risteymää kaupata, jos sen mukana on todistus keinotekoisesta lisäyksestä, ja näiden risteymien siemeniin ja siitepölyyn (myös siitepölymyhkyihin), leikkokukkiin sekä kiinteässä tai nestemäisessä elatusaineessa oleviin in vitro -solukkoviljelmiin tai -taimiviljelmiin, joita kuljetetaan steriileissä astioissa, ei sovelleta tätä asetusta.
15. Virtsa, uloste ja ambra, jotka ovat jätteitä ja jotka saadaan eläintä käsittelemättä, eivät kuulu tämän asetuksen soveltamisalaan.
16. Tätä asetusta sovelletaan liitteessä D lueteltujen eläinlajien osalta ainoastaan eläviin yksilöihin ja kokonaisiin tai pääasiallisesti kokonaisiin kuolleisiin yksilöihin lukuun ottamatta niitä taksoneita, joiden kohdalle on lisätty seuraava huomautus osoittamaan, että asetusta sovelletaan myös muihin osiin ja johdannaisiin:

§1 Kokonaiset tai pääasiallisesti kokonaiset raa'at tai parkitut nahat



17. Tätä asetusta sovelletaan liitteessä D lueteltujen kasvilajien osalta ainoastaan eläviin yksilöihin lukuun ottamatta niitä taksoneita, joiden kohdalle on lisätty seuraava huomautus osoittamaan, että asetusta sovelletaan myös muihin osiin ja johdannaisiin:
- §2 Kuivatut ja tuoreet kasvit, myös lehdet, juuret/juurakot, varret, siemenet/itiöt, kuori ja hedelmät.
- §4 Tarkoittaa kaikkia osia ja johdannaisia, paitsi
- a) siemeniä ja siitepölyä;
  - b) viimeisteltyjä pakattuja tuotteita, jotka ovat valmiita vähittäismyyntiä varten.
- §5 Tarkoittaa sahatukkeja, sahatavaraa, viilua, vaneria ja käsiteltyä puuta.
- (\* Määritellään harmonoidun järjestelmän koodin 44.09. mukaisesti. Puu (myös yhdistämättömät laatat ja rimat parkettilattioita varten), yhdeltä tai useammalta syrjältä tai pinnalta tai päästä koko pituudelta muotoiltu (pontattu, puolipontattu, viistottu, pontattu viistotuvin syrjin tai päin, helmipontattu, tehty muotolistoiksi tai -laudoiksi, pyöristetty tai vastaavilla tavoilla työstetty), myös höylätty, hiottu tai päistään jatkettu

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

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
	<i>Bubalus depressicornis</i> (I)			anoa
	<i>Bubalus mindorensis</i> (I)			mindoronanoa
	<i>Bubalus quarlesi</i> (I)			vuorianoa
	<i>Capra falconeri</i> (I)	<i>Budorcas taxicolor</i> (II)		takini
		<i>Capra caucasica</i> (II)		kierteissarvivuohi
			<i>Capra hircus aegagrus</i> (III Pakistan) (Asetusta ei sovelleta kesymuodon yksilöihin)	kaukasianvuohi
			<i>Capra sibirica</i> (III Pakistan)	villivuohi
	<i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)			siperianvuohi
	<i>Capricornis rubidus</i> (I)			
	<i>Capricornis sumatraensis</i> (I)			sumatranserovi
	<i>Capricornis thar</i> (I)			
		<i>Cephalophus brookei</i> (II)		
		<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)		mustaselkäpuikkija
	<i>Cephalophus jentinki</i> (I)			isopuikkija
		<i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)		kierteissarvipuikkija
		<i>Cephalophus silvicultor</i> (II)		keltaselkäpuikkija
		<i>Cephalophus zebra</i> (II)		juovapuikkija
		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)		valkopäätöpi
			<i>Gazella bennettii</i> (III Pakistan)	persiangaselli

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
	<i>Gazella cuvieri</i> (I)		<i>Gazella dorcas</i> (III Algeria / Tunisia)	atlasgaselli
	<i>Gazella leptoceros</i> (I)			aavikkogaselli
	<i>Hippotragus niger variani</i> (I)			saharangaselli
		<i>Kobus leche</i> (II)		musta-antilooppi
	<i>Naemorhedus baileyi</i> (I)			liki
	<i>Naemorhedus caudatus</i> (I)			himalajangoraali
	<i>Naemorhedus goral</i> (I)			kiinangoraali
	<i>Naemorhedus griseus</i> (I)			goraali
	<i>Nanger dama</i> (I)			kiinankoraali
	<i>Oryx dammah</i> (I)			valkopäägaselli
	<i>Oryx leucoryx</i> (I)			sapeliantilooppi
		<i>Ovis ammon</i> (II)		arabiankeihäsantilooppi
		<i>Ovis arabica</i> (II)		argaali
		<i>Ovis bochariensis</i> (II)		
		<i>Ovis canadensis</i> (II) (Ainoastaan Meksikon populaatio; muut populaatiot eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin)		amerikanlammas
		<i>Ovis collium</i> (II)		
		<i>Ovis cycloceros</i> (II)		
		<i>Ovis darwini</i> (II)		
	<i>Ovis gmelini</i> (I) (Kyproksen populaatio)			
	<i>Ovis hodgsoni</i> (I)			tiibetnargaali
		<i>Ovis jubata</i> (II)		

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
	<i>Ovis nigrimontana</i> (I)	<i>Ovis karelini</i> (II)		
		<i>Ovis polii</i> (II)		
		<i>Ovis punjabiensis</i> (II)		
		<i>Ovis severtzovi</i> (II)		
	<i>Ovis vignei</i> (I)			persianlammas
	<i>Pantholops hodgsonii</i> (I)			khiru
		<i>Philantomba maxwellii</i> (II)		
		<i>Philantomba monticola</i> (II)		harmaapuikkija
			<i>Pseudois nayaur</i> (III Pakistan)	baraali
	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)			saola
	<b><i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)</b>			apenniiniengemssi
		<i>Saiga borealis</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi kaupallisiin tarkoituksiin tarkoitettujen luonnonvaraisten yksilöiden kaupalle)		
		<i>Saiga tatarica</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi kaupallisiin tarkoituksiin tarkoitettujen luonnonvaraisten yksilöiden kaupalle)		saiga-antilooppi
			<i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepal)	nelisarviantilooppi
<b>Camelidae</b>				<b>kamelit</b>
		<i>Lama guanicoe</i> (II)		guanako

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
	<i>Vicugna vicugna</i> (I) (Lukuun ottamatta seuraavia populaatioita, jotka sisältyvät liitteeseen B: Argentiina [Jujuy-, Catamarca- ja Salta-provinssin populaatiot sekä Jujuy-, Salta-, Catamarca-, La Rioja- ja San Juan -provinssien osittain vankeudessa kasvatetut populaatiot]; Bolivia: [koko populaatio]; Chile: [Tarapacáin ja Arican ja Parinacotan alueen populaatiot]; Ecuador [koko populaatio] ja Peru [koko populaatio])	<i>Vicugna vicugna</i> (II) (Ainoastaan seuraavat populaatiot: Argentiina [Jujuy-, Catamarca- ja Salta-provinssien populaatiot sekä Jujuy-, Salta-, Catamarca-, La Rioja- ja San Juan -provinssien osittain vankeudessa kasvatetut populaatiot]; Bolivia [koko populaatio]; Chile [Tarapacáin ja Arican ja Parinacotan alueen populaatiot]; Ecuador [koko populaatio] ja Peru [koko populaatio]; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen A) (1)		vikunja
<b>Cervidae</b>	<p><i>Axis calamianensis</i> (I)</p> <p><i>Axis kuhlii</i> (I)</p> <p><i>Axis porcinus annamiticus</i> (I)</p> <p><i>Blastocerus dichotomus</i> (I)</p> <p><i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)</p> <p><i>Dama dama mesopotamica</i> (I)</p> <p><i>Hippocamelus</i> spp. (I)</p>	<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)	<p><i>Axis porcinus</i> (III Pakistan (Lukuun ottamatta liitteessä A olevia alalajeja))</p> <p><i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Algeria / Tunisia)</p>	<p><b>hirvieläimet</b></p> <p>kalamiankauris</p> <p>baweankauris</p> <p>rytökauris</p> <p>rytökauris (Kaakkois-Aasia)</p> <p>suokauris</p> <p>turkestaninisokauris</p> <p>atlasisokauris</p> <p>kashmirinisokauris</p> <p>persiankauris</p> <p>hemulit</p>

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
	<p><i>Muntiacus crinifrons</i> (I)</p> <p><i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)</p> <p><i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)</p> <p><i>Pudu puda</i> (I)</p> <p><i>Rucervus duvaucelii</i> (I)</p> <p><i>Rucervus eldii</i> (I)</p>	<p><i>Pudu mephistophiles</i> (II)</p>	<p><i>Mazama temama cerasina</i> (III Guatemala)</p> <p><i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemala)</p>	<p>tummamuntjakki</p> <p>valkohäntäpeuran alalaji</p> <p>pampakauris</p> <p>isopudu</p> <p>pudu</p> <p>barasinga</p> <p>tamengi</p>
<b>Giraffidae</b>		<i>Giraffa camelopardalis</i> (II)		<b>kirahvi</b>
<b>Hippopotamidae</b>		<p><i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II)</p> <p><i>Hippopotamus amphibius</i> (II)</p>		<p><b>virtahevot</b></p> <p>pikkuvirtahepo</p> <p>virtahepo</p>
<b>Moschidae</b>	<p><i>Moschus</i> spp. (I) (Ainoastaan Afganistanin, Bhutanin, Intian, Myanmarin, Nepalín ja Pakistanin populaatiot; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B)</p>	<p><i>Moschus</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta Afganistanin, Bhutanin, Intian, Myanmarin, Nepalín ja Pakistanin populaatioita, jotka sisältyvät liitteeseen A)</p>		<p><b>myskikauriit</b></p> <p>myskikauriit</p>
<b>Suidae</b>	<p><i>Babyrousa babyrussa</i> (I)</p> <p><i>Babyrousa bolabatuensis</i> (I)</p> <p><i>Babyrousa celebensis</i> (I)</p>			<p><b>siat</b></p> <p>babirusa</p>

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



	Liite A	Liite B	Lisäys C	Yleisnimi
	<i>Speothos venaticus</i> (I)	<i>Chrysocyon brachyurus</i> (II) <i>Cuon alpinus</i> (II) <i>Lycalopex culpaeus</i> (II) <i>Lycalopex fulvipes</i> (II) <i>Lycalopex griseus</i> (II) <i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)  <i>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II)	<i>Vulpes bengalensis</i> (III Intia)	harjasusi viidakkosusi isoandienkettu chiloensaarenkettu andienkettu pampakettu suokoirra bengalinkettu bengalinkettu fenekki
<b>Eupleridae</b>		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II) <i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)		falanukit fossa falanukki fanaloka
<b>Felidae</b>		Felidae spp. (II) Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja. Asetusta ei sovelleta kesymuodon yksilöihin. <b>Panthera leo</b> (Afrikan populaatiot): Vuosittainen vientikiintiö on vahvistettu nolllaksi luonnosta saatujen ja kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien luiden, luiden osien, luutuotteiden, kynsien, luurankojen, kallojen ja hampaiden osalta.		<b>kissaeläimet</b> kissat

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</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 kohtaa.)</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>Herpailurus yagouaroundi</i> (I) (Ainoastaan Keski- ja Pohjois-Amerikan populaatiot; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B.)</p> <p><i>Leopardus geoffroyi</i> (I)</p> <p><i>Leopardus guttulus</i> (I)</p> <p><i>Leopardus jacobita</i> (I)</p> <p><i>Leopardus pardalis</i> (I)</p> <p><i>Leopardus tigrinus</i> (I)</p>	<p>Vuosittaiset vientikiintiöt Etelä-Afrikassa vankeudessa tapahtuvasta kasvatustoiminnasta saatujen kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien luiden, luiden osien, luutuotteiden, kynsien, luurankojen, kallojen ja hampaiden kaupalle vahvistetaan ja ilmoitetaan vuosittain CITES-sihteeristölle.)</p>		<p>gepardi</p> <p>karakali</p> <p>aasiankultakissa</p> <p>mustajalkakissa</p> <p>villikissa</p> <p>punankissa</p> <p>andienkissa</p> <p>oselotti</p> <p>onsilla</p>

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
	<i>Leopardus wiedii</i> (I)			margai
	<b>Lynx lynx</b> (II)			ilves
	<i>Lynx pardinus</i> (I)			iberianilves
	<i>Neofelis diardi</i> (I)			
	<i>Neofelis nebulosa</i> (I)			puuleopardi
	<i>Panthera leo</i> (I) (Ainoastaan Intian populaatio; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B)			aasianleijona
	<i>Panthera onca</i> (I)			jaguaari
	<i>Panthera pardus</i> (I)			leopardi
	<i>Panthera tigris</i> (I)			tiikeri
	<i>Panthera uncia</i> (I)			
	<i>Pardofelis marmorata</i> (I)			marmorikissa
	<i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (Ainoastaan Bangladeshin, Intian ja Thaimaan populaatiot; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B)			aasianmetsäkissa
	<i>Prionailurus bengalensis euptilurus</i> (II)			iriomotenkissa
	<i>Prionailurus planiceps</i> (I)			litteäpääkissa
	<i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (Ainoastaan Intian populaatio; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B)			ruostetäpläkissa
	<i>Puma concolor</i> (I) (Ainoastaan Costa Rican ja Panaman populaatio; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B)			

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
<b>Herpestidae</b>			<i>Herpestes edwardsi</i> (III Intia / Pakistan) <i>Herpestes fuscus</i> (III Intia) <i>Herpestes javanicus</i> (III Pakistan) <i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III Intia) <i>Herpestes smithii</i> (III Intia) <i>Herpestes urva</i> (III Intia) <i>Herpestes vitticollis</i> (III Intia)	<b>mangustit</b> mungo intianruskomungo pikkumungo pikkumungo ruostemungo ravustajamungo juovaniskamungo
<b>Hyaenidae</b>			<i>Hyaena hyaena</i> (III Pakistan) <i>Proteles cristata</i> (III Botswana)	<b>hyeenat</b> juovahyeena termiittihyeena
<b>Mephitidae</b>		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		<b>skunkit</b> patagonianskunkki
<b>Mustelidae</b>				<b>näätäeläimet</b>
<b>Lutrinae</b>	<i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (Ainoastaan Kamerunin ja Nigerian populaatiot; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B)	Lutrinae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>saukot</b> saukot ravustajasaukko

	Liite A	Liite B	Lisäys C	Yleisnimi
<b>Mustelinae</b>	<i>Aonyx cinereus</i> (I)			
	<i>Enhydra lutris nereis</i> (I)			merisaukko
	<i>Lontra felina</i> (I)			rannikkosaukko
	<i>Lontra longicaudis</i> (I)			eteläamerikansaukko
	<i>Lontra provocax</i> (I)			patagoniansaukko
	<i>Lutra lutra</i> (I)			saukko
	<i>Lutra nippon</i> (I)			japaninsaukko
	<i>Lutrogale perspicillata</i> (I)			
	<i>Pteronura brasiliensis</i> (I)			jättilisaukko
				<b>näädät, kärpät, hillerit, mesimäyrät</b>
		<i>Eira barbara</i> (III Honduras)	taira	
		<i>Martes flavigula</i> (III Intia)	kultakurkkunäätä	
		<i>Martes foina intermedia</i> (III Intia)	aasiankylänäätä	
		<i>Martes gwatkinsii</i> (III Intia)	nilgirinnäätä	
		<i>Mellivora capensis</i> (III Botswana)	mesimäyrä	
		<i>Mustela nigripes</i> (I)	mustajalkahilleri	
<b>Odobenidae</b>		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Kanada)		<b>mursut</b> mursu
<b>Otariidae</b>		<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>haaremihylkeet</b> haaremihylkeet

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
	<i>Arctocephalus philippii</i> (II) <i>Arctocephalus townsendi</i> (I)			juanfernandesinhylje guadalupenhylje
<b>Phocidae</b>	<i>Monachus</i> spp. (I)	<i>Mirounga leonina</i> (II)		<b>hylkeet</b> etelänisohylje munkkihylkeet
<b>Procyonidae</b>			<i>Nasua narica</i> (III Honduras) <i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay) <i>Potos flavus</i> (III Honduras)	<b>puolikarhut</b> valkokuonokoati koati kinkaju
<b>Ursidae</b>	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I) <i>Helarctos malayanus</i> (I) <i>Melursus ursinus</i> (I) <i>Tremarctos ornatus</i> (I) <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)	Ursidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>karhut</b> karhut isopanda malajinkarhu huulikarhu silmälasikarhu karhu

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

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
<b>Pteropodidae</b>		<i>Acerodon</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>hekkolepakot</b> akerohekot isoakerohekko lenkot
	<i>Acerodon jubatus</i> (I)			
		<i>Pteropus</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja ja lajia <i>Pteropus brunneus</i> , joka ei sisälly liitteisiin)		chuuklaguuninlenkko comorosaartenlenkko lomboksaarenlenkko marianasaaartenlenkko carolinesaartenlenkko palausaartenlenkko samoosaartenlenkko tyyntenmerenlenkko pembasaarenlenkko
	<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)			
CINGULATA				
<b>Dasypodidae</b>			<i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	<b>vyötiäiset</b> uruguaynvyötiäinen



	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</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 niillä käytävään kauppaan sen mukaisesti)		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)		harvaetuhampaiset <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)		<b>kuskukset</b>  selkäjuovakuskus  täpläkuskus

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
		<i>Spilocus papuensis</i> (II)		
<b>Potoroidae</b>	<i>Bettongia</i> spp. (I)			<b>rottakengurut</b> kaniinikengurut
<b>Vombatidae</b>	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			<b>vompatit</b> tum mavompatti
jäniseläimet				jänikset
<b>Leporidae</b>	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			<b>jänikset ja kaniinit</b> karhokaniini tulivuorikaniini
MONOTREMATA				nokkaeläimet
<b>Tachyglossidae</b>		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		<b>nokkasiilit</b> pitkänokkasiilit
PERAMELEMORPHIA				pusselit
<b>Peramelidae</b>	<i>Perameles bougainville</i> (I)			pusselit lännpusseli
<b>Thylacomyidae</b>	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			isopussikaniini
PERISSODACTYLA				kavioeläimet
<b>Equidae</b>	<i>Equus africanus</i> (I) (Ei sisällä kotieläimenä pidettyä muotoa <i>Equus asinus</i> , joka ei kuulu tämän asetuksen soveltamisalaan) <i>Equus grevyi</i> (I)			<b>hevokset</b> nubianvilliaasi  isoseepra

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
	<p><i>Equus hemionus</i> (I/II) (Laji on mainittu liitteessä II, mutta alalajit <i>Equus hemionus hemionus</i>, <i>Equus hemionus khur</i> ja <i>Equus hemionus luteus</i> on mainittu liitteessä I.)</p> <p><i>Equus kiang</i> (II)</p> <p><i>Equus przewalskii</i> (I)</p>	<p><i>Equus zebra hartmannae</i> (II)</p> <p><i>Equus zebra zebra</i> (II)</p>		<p>kulaani</p> <p>kiangi</p> <p>przewalskinhevonen</p> <p>haartmanninretelänseepra</p> <p>kapinretelänseepra</p>
<b>Rhinocerotidae</b>	<p>Rhinocerotidae spp. (I) (Lukuun ottamatta liitteeseen B sisältyvää alalajia)</p>	<p><i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (Ainoastaan Eswatinin, Namibian ja Etelä-Afrikan populaatiot; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen A. Eswatinin ja Etelä-Afrikan populaatiot: ainoastaan elävien eläinten kansainvälisen kaupan sallimiseksi asianmukaisiin ja hyväksyttäviin määräpaikkoihin ja metsästysmuistoiksi. Namibian populaatio: ainoastaan elävien eläinten kansainvälisen kaupan sallimiseksi ainoastaan <i>in situ</i> -suojelua varten ja ainoastaan lajin <i>Ceratotherium simum</i> luonnollisella ja historiallisella levinneisyysalueella Afrikassa. Kaikki muut Eswatinin, Namibian ja Etelä-Afrikan populaatioiden yksilöt katsotaan liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiksi, ja niiden kauppaa säännellään sen mukaisesti.)</p>		<p><b>sarvikuonot</b></p> <p>sarvikuonot</p> <p>isosarvikuono</p>

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
<b>Tapiridae</b>	Tapiridae spp. (I) (Lukuun ottamatta liitteeseen B sisältyvää alalajia)	<i>Tapirus terrestris</i> (II)		<b>tapiirit</b> tapiirit tapiiri
PHOLIDOTA <b>Manidae</b>		<i>Manis</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		muurahaiskävyt <b>muurahaiskävyt</b> muurahaiskävyt
	<i>Manis crassicaudata</i> (I) <i>Manis culionensis</i> (I) <i>Manis gigantea</i> (I) <i>Manis javanica</i> (I) <i>Manis pentadactyla</i> (I) <i>Manis temminckii</i> (I) <i>Manis tetradactyla</i> (I) <i>Manis tricuspis</i> (I)			intianmuurahaiskäpy  isomuurahaiskäpy malesianmuurahaiskäpy kiinanmuurahaiskäpy savannimuurahaiskäpy kiipijämuurahaiskäpy metsämuurahaiskäpy
PILOSA <b>Bradypodidae</b>		<i>Bradypus pygmaeus</i> (II) <i>Bradypus variegatus</i> (II)		<b>kolmivarvaslaiskiaiset</b>  hallavalaiskiainen
<b>Myrmecophagidae</b>		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	<b>jurumit</b> jurumi meksikontamandua

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>kädelliset</b> kädelliset
<b>Atelidae</b>	<i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I) <i>Ateles geoffroyi ornatus</i> (I) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I) <i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I) <i>Oreonax flavicauda</i> (I)			<b>hämähäkkiapinat</b> 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)			<b>kierteishäntäapinat</b> hyppytamariini bambumarmosetti ruskopäämarmosetti leijonatamariinit korvatamariini suikkatamariini valkojalkatamariini

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
	<i>Saguinus martinsi</i> (I) <i>Saguinus oedipus</i> (I) <i>Saimiri oerstedii</i> (I)			töyhtötamariini panamansaimiri
<b>Cercopithecidae</b>	<i>Allochrocebus solatus</i> (II) <i>Cercocebus galeritus</i> (I) <i>Cercopithecus diana</i> (I) <i>Cercopithecus roloway</i> (I) <i>Colobus satanas</i> (II) <i>Macaca silenus</i> (I) <i>Macaca sylvanus</i> (I) <i>Mandrillus leucophaeus</i> (I) <i>Mandrillus sphinx</i> (I) <i>Nasalis larvatus</i> (I) <i>Ptilocolobus bouvieri</i> (II) <i>Ptilocolobus epieni</i> (II) <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)			<b>häntäapinat</b>  tanajoenmangabi valkopartamarakatti  mustagueretsa partamakaki berberiapina, magotti drilli mandrilli nenäapina  sansibaringueretsa kongonruostegueretsa ruostegueretsa

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

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
	<i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II) <i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			
<b>Cheirogaleidae</b>	Cheirogaleidae spp. (I)			<b>pikkumakit</b> pikkumakit
<b>Daubentoniidae</b>	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			<b>ai-ait</b> ai-ait
<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) <i>Pongo tapanuliensis</i> (I)			<b>isot ihmisapinat</b> vuorigorilla gorilla simpanssit sumatranoranki borneonoranki
<b>Hylobatidae</b>	Hylobatidae spp. (I)			<b>gibbonit</b> gibbonit
<b>Indriidae</b>				<b>indrit</b>
	Indriidae spp. (I)			indrit
<b>Lemuridae</b>				<b>makit</b>
	Lemuridae spp. (I)			makit
<b>Lepilemuridae</b>				<b>hoikkamakit</b>
	Lepilemuridae spp. (I)			hoikkamakit



	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
<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)  <i>Loxodonta africana</i> (I) (Lukuun ottamatta Botswanan, Namibian, Etelä-Afrikan ja Zimbabwen populaatioita, jotka sisältyvät liitteeseen B)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (Ainoastaan Botswanan, Namibian, Etelä-Afrikan ja Zimbabwen populaatiot <sup>(3)</sup> ; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen A.)		<b>norsut</b> aasiannorsu afrikannorsu
RODENTIA				
<b>Chinchillidae</b>	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (Asetusta ei sovelleta kotieläiminä pidettyihin muotoihin)			<b>tsinsillat</b> tsinsillat

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
<b>Cuniculidae</b>			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	<b>pakat</b> paka
<b>Dasyproctidae</b>			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	<b>agutit</b> väliamerikanaguti
<b>Erethizontidae</b>			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	<b>amerikanpiikiköt</b> meksikonpiikikkö parananpiikikkö
<b>Hystricidae</b>	<i>Hystrix cristata</i>			<b>piikikkäät</b> piikikäs
<b>Muridae</b>		<i>Leporillus conditor</i> (II) <i>Pseudomys fieldi</i> (II) <i>Xeromys myoides</i> (II) <i>Zyzomys pedunculatus</i> (II)		<b>varsinaiset hiiret ja rotat</b> isotikkurotta aavikkohiiruli valevesirotta australianaavikkorotta
<b>Sciuridae</b>		<i>Cynomys mexicanus</i> (II)  <i>Ratufa</i> spp. (II)	<i>Marmota caudata</i> (III Intia) <i>Marmota himalayana</i> (III Intia)	<b>oravat</b> meksikonpreerikko pitkähäntämurmeli himalajanmurmeli aasianjättioravat
SCANDENTIA		SCANDENTIA spp. (II)		<b>tupaijat eli puupäästiäiset</b>

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
SIRENIA				seireenieläimet
<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> amazonianmanaatti lamantiini afrikanmanaatti
<b>AVES</b>				<b>linnut</b>
ANSERIFORMES				sorsalinnut
<b>Anatidae</b>	<i>Anas aucklandica</i> (I) <i>Anas chlorotis</i> (I) <i>Anas laysanensis</i> (I) <i>Anas nesiotis</i> (I) <b><i>Anas querquedula</i></b> <i>Asarcornis scutulata</i> (I) <i>Aythya innotata</i> <b><i>Aythya nyroca</i></b> <b><i>Branta ruficollis</i> (II)</b> <i>Branta sandvicensis</i> (I)	<i>Anas bernieri</i> (II) <i>Anas formosa</i> (II)        <i>Branta canadensis leucopareia</i> (II)        <i>Coscoroba coscoroba</i> (II)		<b>sorsat</b> uudenseelannintavi madagaskarintavi ruskotavi siperiantavi laysaninsorsa dentintavi heinätavi sumatransorsa madagaskarinotka ruskosotka aleuttienkanadanhanhi punakaulahanhi havaijinhanhi ankkajoutsen

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
	<p><i>Mergus octosetaceus</i></p> <p><b><i>Oxyura leucocephala</i> (II)</b></p> <p><i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (I)</p> <p><i>Tadorna cristata</i></p>	<p><i>Cygnus melancoryphus</i> (II)</p> <p><i>Dendrocygna arborea</i> (II)</p> <p><i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)</p>	<p><i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Honduras)</p> <p><i>Dendrocygna bicolor</i> (III Honduras)</p>	<p>mustakaulajoutsen</p> <p>karibianviheltäjäsorsa</p> <p>punaviheltäjäsorsa</p> <p>ruskoviheltäjäsorsa</p> <p>brasiliankoskelo</p> <p>valkopääsorsa</p> <p>ruusupääsorsa</p> <p>kyhmysorsa</p> <p>amurinsorsa</p>
<p>APODIFORMES</p> <p><b>Trochilidae</b></p>	<p><i>Glaucis dohrnii</i> (I)</p>	<p>Trochilidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)</p>		<p>kiitäjälinnut</p> <p><b>kolibrit</b></p> <p>kolibrit</p> <p>brasiliankaarikolibri</p>
<p>CHARADRIIFORMES</p> <p><b>Burhinidae</b></p>			<p><i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala)</p>	<p>rantalinnut</p> <p><b>paksujalat</b></p> <p>amerikanpaksujalka</p>
<p><b>Laridae</b></p>	<p><i>Larus relictus</i> (I)</p>			<p><b>lokit</b></p> <p>mongolianlokki</p>
<p><b>Scolopacidae</b></p>	<p><i>Numenius borealis</i> (I)</p>			<p><b>kurpat</b></p> <p>eskimokuovi</p>

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
	<i>Numenius tenuirostris</i> (I) <i>Tringa guttifer</i> (I)			kaitanokkakuovi täpläviklo
CICONIIFORMES <b>Ardeidae</b>	<b><i>Ardea alba</i></b> <b><i>Bubulcus ibis</i></b> <b><i>Egretta garzetta</i></b>			haikaralinnut <b>haikarat</b> jalohaikara lehmähaikara silkkihaikara
<b>Balaenicipitidae</b>		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		<b>kenkänokat</b> kenkänokka
<b>Ciconiidae</b>	<i>Ciconia boyciana</i> (I) <b><i>Ciconia nigra</i> (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 borneonpiispahaikara jabiru assaminmarabu sundaniibishaikara
<b>Phoenicopteridae</b>	<b><i>Phoenicopus roseus</i> (II)</b> <b><i>Phoenicopus ruber</i> (II)</b>	Phoenicopteridae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>flamingot</b> flamingot  karibianflamingo
<b>Threskiornithidae</b>	<i>Geronticus calvus</i> (II)	<i>Eudocimus ruber</i> (II)		<b>iibikset</b> rubiini-iibis kaljuiibis



	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
	<p><i>Buceros bicornis</i> (I)</p> <p><i>Rhinoplax vigil</i> (I)</p> <p><i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)</p>	<p><i>Buceros</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)</p> <p><i>Penelopides</i> spp. (II)</p> <p><i>Rhyticeros</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)</p>		<p>kaksisarvinokat</p> <p>keisarisarvinokka</p> <p>filippiiniensarvinokat</p> <p>naurusarvinokka</p> <p>uurresarvinokat</p> <p>thaimaansarvinokka</p>
<p>CUCULIFORMES</p> <p><b>Musophagidae</b></p>	<p><i>Tauraco bannermani</i> (II)</p>	<p><i>Tauraco</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)</p>		<p>käkilinnut</p> <p><b>turakot</b></p> <p>metsäturakot</p> <p>kameruninturako</p>
FALCONIFORMES		<p>FALCONIFORMES spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja; lukuun ottamatta yhtä liitteeseen C sisältyvää <i>Cathartidae</i>-heimoon kuuluvaa lajia; muut <i>Cathartidae</i>-heimoon kuuluvat lajit eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin; ja lukuun ottamatta lajia <i>Caracara lutosa</i>)</p>		<p><b>petolinnut</b></p> <p>petolinnut</p>

	Liite A	Liite B	Lisäys C	Yleisnimi
Accipitridae	<i>Accipiter brevipes</i> (II) <i>Accipiter gentilis</i> (II) <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 wilsonii</i> (I) <i>Circaetus gallicus</i> (II) <i>Circus aeruginosus</i> (II) <i>Circus cyaneus</i> (II) <i>Circus hudsonius</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)			<b>haukat</b> sirovarpushaukka kanahaukka varpushaukka munkkikorppikotka iberiankeisarikotka maakotka kiljukotka keisarikotka pikkukiljukotka hiirihaukka piekana arohiirihaukka kuubanväkänokkahaukka käärmekotka ruskosuohaukka sinisuohaukka  arosuohaukka niittysuohaukka liitohaukka madagaskarinkäärmehaukka partakorppikotka hanhikorppikotka



	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
	<p><i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (<i>Haliaeetus albicilla</i> mainitaan liitteessä I; muut lajit luetellaan liitteessä II)</p> <p><i>Harpia harpyja</i> (I)</p> <p><b><i>Hieraaetus fasciatus</i> (II)</b></p> <p><b><i>Hieraaetus pennatus</i> (II)</b></p> <p><i>Leucopternis occidentalis</i> (II)</p> <p><b><i>Milvus migrans</i> (II)</b> (lukuun ottamatta lajia <i>Milvus migrans lineatus</i>, joka sisältyy liitteeseen B)</p> <p><b><i>Milvus milvus</i> (II)</b></p> <p><b><i>Neophron percnopterus</i> (II)</b></p> <p><b><i>Pernis apivorus</i> (II)</b></p> <p><i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)</p>			<p>merikotkat</p> <p>harpyja</p> <p>vuorikotka</p> <p>pikkukotka</p> <p>ecuadorinviidakohaukka</p> <p>haarahaukka</p> <p>isohaarahaukka</p> <p>pikkukorppikotka</p> <p>mehiläishaukka</p> <p>filippiinienkotka</p>
<b>Cathartidae</b>	<p><i>Gymnogyps californianus</i> (I)</p> <p><i>Vultur gryphus</i> (I)</p>		<p><i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)</p>	<p><b>kondorit</b></p> <p>kaliforniankondori</p> <p>kuningaskondori</p> <p>andienkondori</p>
<b>Falconidae</b>	<p><i>Falco araeus</i> (I)</p> <p><b><i>Falco biarmicus</i> (II)</b></p> <p><b><i>Falco cherrug</i> (II)</b></p>			<p><b>jalohaukat</b></p> <p>seychellientuulihaukka</p> <p>keltapäähaukka</p> <p>aavikkohaukka</p>

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
	<p><b>Falco columbarius (II)</b></p> <p><b>Falco eleonora (II)</b></p> <p><i>Falco jugger</i> (I)</p> <p><b>Falco naumanni (II)</b></p> <p><i>Falco newtoni</i> (I) (Ainoastaan Seychellien populaatio)</p> <p><i>Falco peregrinus</i> (I)</p> <p><i>Falco punctatus</i> (I)</p> <p><i>Falco rusticolus</i> (I)</p> <p><b>Falco subbuteo (II)</b></p> <p><b>Falco tinnunculus (II)</b></p> <p><b>Falco vespertinus (II)</b></p>			<p>ampuhaukka</p> <p>välimerenhaukka</p> <p>intianjalohaukka</p> <p>pikkutuulihaukka</p> <p>madagaskarintuulihaukka</p> <p>muuttohaukka</p> <p>mauritiuksentuulihaukka</p> <p>tunturihaukka</p> <p>nuolihaukka</p> <p>tuulihaukka</p> <p>punajalkahaukka</p>
<b>Pandionidae</b>				<b>sääkset</b>
	<b><i>Pandion haliaetus</i> (II)</b>			sääksi (kalasääksi)
GALLIFORMES				kanalinnut
<b>Cracidae</b>	<p><i>Crax alberti</i> (III Kolumbia)</p> <p><i>Crax blumenbachii</i> (I)</p> <p>Mitu mitu (I)</p>	<i>Crax fasciolata</i>	<p><i>Crax daubentoni</i> (III Kolumbia)</p> <p><i>Crax globulosa</i> (III Kolumbia)</p> <p><i>Crax rubra</i> (III Kolumbia / Guatemala / Honduras)</p>	<p>hokot</p> <p>sininokkahokko</p> <p>punanokkahokko</p> <p>keltaliuskahokko</p> <p>kaljunaamahokko</p> <p>punahelttahokko</p> <p>aarnihokko</p> <p>alagoasinhokko</p>

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
	<i>Oreophasis derbianus</i> (I)		<i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala / Honduras)	sarvisaku
	<i>Penelope albipennis</i> (I)		<i>Pauxi pauxi</i> (III Kolumbia)	jukataninkaklattaja
	<i>Pipile jacutinga</i> (I)		<i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras)	venezuelankypärähokko
	<i>Pipile pipile</i> (I)		<i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)	perunsaku
				isosaku
				ylänkösaku
				mustaotsasaku
				trinidadinsaku
<b>Megapodiidae</b>				<b>isojalkakanat</b>
	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			vasarapääkana
<b>Phasianidae</b>				<b>aitokanat</b>
		<i>Argusianus argus</i> (II)		argusfasaani
	<i>Catreus wallichii</i> (I)			harmaafasaani
	<i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I)			sonoranpeltoviiriäinen
	<i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I)			valkokorvafasaani
	<i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)			ruskokorvafasaani
		<i>Gallus sonneratii</i> (II)		harmaaviidakkokana
		<i>Ithaginis cruentus</i> (II)		verifasaani
	<i>Lophophorus impejanus</i> (I)			töyhtöloistofasaani

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
	<i>Lophophorus lhuysii</i> (I)			kiinanloistofasaani
	<i>Lophophorus sclateri</i> (I)			loistofasaani
	<i>Lophura edwardsi</i> (I)			annaminfasaani
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)		<i>Lophura leucomelanos</i> (III Pakistan)	teräsfasaani
	<i>Odontophorus strophium</i>		<i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala)	taiwaninfasaani
	<i>Ophrysia superciliosa</i>			jukataninkalkkuna
				kolumbianviiriäinen
			<i>Pavo cristatus</i> (III Pakistan)	himalajanviiriäisfasaani
		<i>Pavo muticus</i> (II)		riikinkukko
		<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II)		viherriiikinkukko
		<i>Polyplectron germaini</i> (II)		harmaatäpläfasaani
		<i>Polyplectron malacense</i> (II)		vietnamintäpläfasaani
	<i>Polyplectron napoleonis</i> (I)			malesiantäpläfasaani
		<i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)		palawanintäpläfasaani
			<i>Pucrasia macrolopha</i> (III Pakistan)	borneontäpläfasaani
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I)			töyhtöfasaani
	<i>Syrmaticus ellioti</i> (I)			harja-argusfasaani
	<i>Syrmaticus humiae</i> (I)			peruukkifasaani
	<i>Syrmaticus mikado</i> (I)			burmanfasaani
		<i>Syrmaticus reevesii</i> (II)		mikadofasaani

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
	<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)	kaspianlumikana tiibetinlumikana burmantragopaani kiinantragopaani kashmirintragopaani satyyritragopaani preeriakana, eteläisen USA:n alalaji
GRUIFORMES  <b>Gruidae</b>	<i>Antigone canadensis</i> (I/II) (Laji on mainittu liitteessä II, mutta alalajit <i>Antigone canadensis nesiotes</i> ja <i>Antigone canadensis pulla</i> on mainittu liitteessä I.) <i>Antigone vipio</i> (I) <i>Balearica pavonina</i> (I) <i>Grus americana</i> (I) <b>Grus grus</b> (II) <i>Grus japonensis</i> (I) <i>Grus monacha</i> (I) <i>Grus nigricollis</i> (I) <i>Leucogeranus leucogeranus</i> (I)	Gruidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		kurkilinnut <b>kurjet</b> kurjet hietakurki  trumpettikurki kurki mantsuriankurki munkkikurki mustakaulakurki lumikurki

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
<b>Otididae</b>	<p><i>Ardeotis nigriceps</i> (I)</p> <p><i>Chlamydotis macqueenii</i> (I)</p> <p><i>Chlamydotis undulata</i> (I)</p> <p><i>Houbaropsis bengalensis</i> (I)</p> <p><b><i>Otis tarda</i> (II)</b></p> <p><i>Sypheotides indicus</i> (II)</p> <p><b><i>Tetrax tetrax</i> (II)</b></p>	Otididae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<p><b>trapit</b></p> <p>trapit</p> <p>intiantrappi</p> <p>idänkaulustrappi</p> <p>lännenkaulustrappi</p> <p>bengalintrappi</p> <p>isotrappi</p> <p>intianpikkutrappi</p> <p>pikkutrappi</p>
<b>Rallidae</b>	<p><i>Hypotaenidia sylvestris</i> (I)</p>			<p><b>rantakanat</b></p> <p>ruskoluhtakana</p>
<b>Rhynochetidae</b>	<p><i>Rhynochetos jubatus</i> (I)</p>			<p><b>kagut</b></p> <p>kagu</p>
PASSERIFORMES				varpuslinnut
<b>Alaudidae</b>			<p><i>Alauda arvensis</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)</p> <p><i>Galerida cristata</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)</p> <p><i>Lullula arborea</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)</p> <p><i>Melanocorypha calandra</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)</p>	<p><b>kiurut</b></p> <p>kiuru</p> <p>töyhtökiuru</p> <p>kangaskiuru</p> <p>arokiuru</p>

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
<b>Atrichornithidae</b>	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			<b>tiheikkölaulajat</b> isotiheikkölaulaja
<b>Cotingidae</b>	<i>Cotinga maculata</i> (I) <i>Xipholena atropurpurea</i> (I)	<i>Rupicola</i> spp. (II)	<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Kolumbia) <i>Cephalopterus penduliger</i> (III Kolumbia)	<b>kotingat</b> röyhelökotinga käpyröyhelökotinga vyökotinga harjakotinga valkosiipikotinga
<b>Emberizidae</b>		<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)	<i>Emberiza citrinella</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio) <i>Emberiza hortulana</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio) <i>Melopyrrha nigra</i> (III Kuuba) <i>Tiaris canorus</i> (III Kuuba)	<b>sirkut, kardinaalit, tangarat</b> keltasirkku peltosirkku pikityhtökardinaali punapääkardinaali liekkipääkardinaali palettitangara
<b>Estrildidae</b>		<i>Amandava formosa</i> (II) <i>Lonchura fuscata</i>		<b>loistopeipot</b> vihertiikeripeippo timorinriisipeippo

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
		<i>Lonchura oryzivora</i> (II)		riisipeippo
		<i>Poephila cincta cincta</i> (II)		itäaustraliannyökyttäjäpeippo
<b>Fringillidae</b>				<b>peipot</b>
			<i>Carduelis cannabina</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)	hemppo
			<i>Carduelis carduelis</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)	
	<i>Carduelis cucullata</i> (I)			tulitikli
			<i>Carduelis flammea</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)	urpiainen
			<i>Carduelis hornemanni</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)	tundraurpiainen
			<i>Carduelis spinus</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)	vihervarpunen
		<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		brasilianvihervarpunen
			<i>Carpodacus erythrinus</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)	punavarpunen
			<i>Loxia curvirostra</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)	pikkukäpylintu
			<i>Pyrrhula pyrrhula</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)	punatulkku
			<i>Serinus serinus</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)	keltahemppo



	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
<b>Hirundinidae</b>	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			<b>pääskyt</b> aasianjokipääsky
<b>Icteridae</b>	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			<b>turpiaalit</b> laplanturpiaali
<b>Meliphagidae</b>		<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (II)		<b>mesikot</b> victoriankultakruunumesikko
<b>Muscicapidae</b>	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauritius)	<i>Copsychus malabaricus</i> (II) <i>Cyornis ruckii</i> (II) <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (II) <i>Dasyornis longirostris</i> (II)	<i>Erithacus rubecula</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio) <i>Ficedula parva</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio) <i>Garrulax canorus</i> (II) <i>Garrulax taewanus</i> (II) <i>Hippolais icterina</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio) <i>Leiothrix argentauris</i> (II)	<b>siepot</b> rodriguezinkerttunen malesiansinisieppo länsiaustralianisosukasmaluri lännensukasmaluri punarinta pikkusieppo naurutimali kultarinta hopeakorvatimali

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
		<i>Leiothrix lutea</i> (II)		tulirintatimali
		<i>Liocichla omeiensis</i> (II)		emeintimali
			<i>Luscinia svecica</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)	sinirinta
			<i>Luscinia luscinia</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)	
			<i>Luscinia megarhynchos</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)	etelänsatakieli
			<i>Monticola saxatilis</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)	kivikkorasta
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)			keltapääljukas
	<i>Picathartes oreas</i> (I)			punapääljukas
			<i>Sylvia atricapilla</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)	mustapääkerttu
			<i>Sylvia borin</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)	
			<i>Sylvia curruca</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)	hernekerttu
			<i>Sylvia nisoria</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)	kirjokerttu
			<i>Terpsiphone bourbonnensis</i> (III Mauritius)	maskareenienparatiisimonarkki
			<i>Turdus merula</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)	mustarastas

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
			<i>Turdus philomelos</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)	laulurastas
<b>Oriolidae</b>			<i>Oriolus oriolus</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)	<b>kuhankeittäjät</b> kuhankeittäjä
<b>Paradisaeidae</b>		Paradisaeidae spp. (II)		<b>paratiisilinnut</b> paratiisilinnut
<b>Paridae</b>			<i>Parus ater</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)	<b>tiaset</b> kuusitiainen
<b>Pittidae</b>	<i>Pitta gurneyi</i> (I) <i>Pitta kochi</i> (I)	<i>Pitta guajana</i> (II)  <i>Pitta nympha</i> (II)		<b>pitat</b> tulikulmapitta malakanpitta tammipitta keijupitta
<b>Pycnonotidae</b>	<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (I) (Laji sisältyy liitteeseen 25. marraskuuta 2023 alkaen)	<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II) (Laji sisältyy liitteeseen 24. marraskuuta 2023 saakka)		<b>bulbulit</b> tulipääbulbuli
<b>Sturnidae</b>	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)	<i>Gracula religiosa</i> (II)		<b>kottaraiset</b> pyhämaina balinkottarainen
<b>Troglodytidae</b>			<i>Troglodytes troglodytes</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)	<b>peukaloiset</b> peukaloinen

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
<b>Zosteropidae</b>	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			<b>rillit</b> norfolkinsaarenisorilli
PELECANIFORMES				pelikaanilinnut
<b>Fregatidae</b>	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			<b>fregattilinnut</b> joulusaarenfregattilintu
<b>Pelecanidae</b>				<b>pelikaanit</b>
	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			kiharapelikaani
<b>Sulidae</b>	<i>Papasula abbotti</i> (I)			<b>suulat</b> joulusaarensuula
PICIFORMES				tikkalinnut
<b>Capitonidae</b>			<i>Semnormis ramphastinus</i> (III Kolumbia)	<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>Bailloniuss bailloni</i> (III Argentiina)  <i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentiina)  <i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentiina)	<b>tukaanit</b> sahramitukaani punavyöarakari ruskopoiskiarakari verinokka-arakari kultarintatukaani rikkitukaani kuningastukaani

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
		<i>Ramphastos tucanus</i> (II) <i>Ramphastos vitellinus</i> (II)	<i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentiina)	karmiininokkatukaani punaliivitukaani täplänokkatukaani
PODICIPEDIFORMES <b>Podicipedidae</b>	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			uikkulinnut <b>uikut</b> atitlaninuikku
PROCELLARIIFORMES <b>Diomedeidae</b>		<i>Phoebastria albatrus</i> (II)		<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>papukajjalinnut</b> <b>papukajjalinnut</b>
<b>Cacatuidae</b>	<i>Cacatua goffiniana</i> (I) <i>Cacatua haematuropygia</i> (I) <i>Cacatua moluccensis</i> (I) <i>Cacatua sulphurea</i> (I) <i>Probosciger aterrimus</i> (I)			<b>kakadut</b> tanimbarinkakadu filippiinienkakadu molukkienkakadu celebesinkakadu palmukakadu

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
<b>Loriidae</b>	<p><i>Eos histrio</i> (I)</p> <p><i>Vini</i> spp. (I/II) (<i>Vini ultramarina</i> on mainittu liitteessä I, muut lajit on mainittu liitteessä II.)</p>			<p><b>lurit</b></p> <p>orvokkiluri</p> <p>polynesianlurikit</p>
<b>Psittacidae</b>	<p><i>Amazona arausiaca</i> (I)</p> <p><i>Amazona auropalliata</i> (I)</p> <p><i>Amazona barbadensis</i> (I)</p> <p><i>Amazona brasiliensis</i> (I)</p> <p><i>Amazona finschi</i> (I)</p> <p><i>Amazona guildingii</i> (I)</p> <p><i>Amazona imperialis</i> (I)</p> <p><i>Amazona leucocephala</i> (I)</p> <p><i>Amazona oratrix</i> (I)</p> <p><i>Amazona pretrei</i> (I)</p> <p><i>Amazona rhodocorytha</i> (I)</p> <p><i>Amazona tucumana</i> (I)</p> <p><i>Amazona versicolor</i> (I)</p> <p><i>Amazona vinacea</i> (I)</p> <p><i>Amazona viridigenalis</i> (I)</p> <p><i>Amazona vittata</i> (I)</p> <p><i>Anodorhynchus</i> spp. (I)</p> <p><i>Ara ambiguus</i> (I)</p>			<p><b>papukaijat</b></p> <p>dominicanamatsoni</p> <p>keltaniska-amatsoni</p> <p>kultanaama-amatsoni</p> <p>liekkipyrstöamatsoni</p> <p>lila-amatsoni</p> <p>saintvincentinamatsoni</p> <p>keisariamatsoni</p> <p>kuubanamatsoni</p> <p>keltapääamatsoni</p> <p>araukaria-amatsoni</p> <p>tuliotsa-amatsoni</p> <p>rubiiniamatsoni</p> <p>saintlucianamatsoni</p> <p>viiniamatsoni</p> <p>meksikonamatsoni</p> <p>puertoriconamatsoni</p> <p>hyasinttiarat</p> <p>panamanara</p>

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
	<i>Ara glaucogularis</i> (I)			sinikurkkuara
	<i>Ara macao</i> (I)			puna-ara
	<i>Ara militaris</i> (I)			smaragdiara
	<i>Ara rubrogenys</i> (I)			bolivianara
	<i>Cyanopsitta spixii</i> (I)			siniara
	<i>Cyanoramphus cookii</i> (I)			nolfolkinsaarenviherkaija
	<i>Cyanoramphus forbesi</i> (I)			chathaminvierkaija
	<i>Cyanoramphus novaeseelandiae</i> (I)			uudenseelanninvierkaija
	<i>Cyanoramphus saisseti</i> (I)			uudenkaledoninvierkaija
	<i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I)			itäaustraliansiniviikunakaija
	<i>Eunymphicus cornutus</i> (I)			töyhtövierkaija
	<i>Guarouba guarouba</i> (I)			kulta-aratti
	<i>Neophema chrysogaster</i> (I)			tasmanianruohokaija
	<i>Ognorhynchus icterotis</i> (I)			vahapalmuaratti
	<i>Pezoporus flaviventris</i> (I)			
	<i>Pezoporus occidentalis</i> (I)			yökaija
	<i>Pezoporus wallicus</i> (I)			lymykaija
	<i>Pionopsitta pileata</i> (I)			punanaamioaratti
	<i>Primolius couloni</i> (I)			sinipääara
	<i>Primolius maracana</i> (I)			brasilianara
	<i>Psephotellus chrysopterygius</i> (I)			kultaparatiisikaija
	<i>Psephotellus dissimilis</i> (I)			huppuparatiisikaija

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
	<i>Psephotellus pulcherrimus</i> (I) <i>Psittacula echo</i> (I) <i>Psittacus erithacus</i> (I) <i>Pyrrhura cruentata</i> (I) <i>Rhynchopsitta</i> spp. (I) <i>Strigops habroptilus</i> (I)			paratiisikajja mauritiuksenkajja harmaapapukajja sinirinta-aratti mäntyaratit kakapo
RHEIFORMES <b>Rheidae</b>	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (Lukuun ottamatta lajia <i>Pterocnemia pennata pennata</i> , joka sisältyy liitteeseen B)	<i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II) <i>Rhea americana</i> (II)		nandulinnut <b>nandut</b> patagoniannandu patagoniannandun alalaji nandu
SPHENISCIFORMES <b>Spheniscidae</b>	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)	<i>Spheniscus demersus</i> (II)		<b>pingviinit</b> afrikanpingviini perunpingviini
STRIGIFORMES		STRIGIFORMES spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja ja lukuun ottamatta lajia <i>Sceloglaux albifacies</i> )		<b>pöllölinnut</b> pöllölinnut
<b>Strigidae</b>	<i>Aegolius funereus</i> (II) <i>Asio flammeus</i> (II) <i>Asio otus</i> (II)			<b>pöllöt</b> helmipöllö suopöllö sarvipöllö



	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
	<p><b><i>Athene noctua</i></b> (II)</p> <p><b><i>Bubo bubo</i></b> (II) (Lukuun ottamatta alalajia <i>Bubo bubo bengalensis</i>, joka sisältyy liitteeseen B)</p> <p><b><i>Glaucidium passerinum</i></b> (II)</p> <p><i>Heteroglaux blewitti</i> (I)</p> <p><i>Mimizuku gurneyi</i> (I)</p> <p><i>Ninox natalis</i> (I)</p> <p><b><i>Nyctea scandiaca</i></b> (II)</p> <p><i>Otus ireneae</i> (II)</p> <p><b><i>Otus scops</i></b> (II)</p> <p><b><i>Strix aluco</i></b> (II)</p> <p><b><i>Strix nebulosa</i></b> (II)</p> <p><b><i>Strix uralensis</i></b> (II) (Lukuun ottamatta alalajia <i>Strix uralensis davidi</i>, joka sisältyy liitteeseen B)</p> <p><b><i>Surnia ulula</i></b> (II)</p>			<p>minervanpöllö</p> <p>huuhkaja</p> <p>varpuspöllö</p> <p>hindustaninpöllö</p> <p>pisarapöllönen</p> <p>joulusaarenpöllö</p> <p>tunturipöllö</p> <p>sokokenpöllönen</p> <p>kyläpöllönen</p> <p>lehtopöllö</p> <p>lapinpöllö</p> <p>viirupöllö</p> <p>hiiripöllö</p>
<b>Tytonidae</b>	<p><b><i>Tyto alba</i></b> (II)</p> <p><i>Tyto soumagnei</i> (I)</p>			<p><b>tornipöllöt</b></p> <p>tornipöllö</p> <p>madagaskarintornipöllö</p>
STRUTHIONIFORMES				strutsilinnut
<b>Struthionidae</b>	<p><i>Struthio camelus</i> (I) (Ainoastaan Algerian, Burkina Fason, Kamerunin, Keski-Afrikan tasavallan, Tšadin, Malin, Mauritanian, Marokon, Nigerin, Nigerian, Senegalin ja Sudanin populaatiot; muut populaatiot eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin.)</p>			<p><b>strutsit</b></p> <p>strutsi</p>

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
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		CROCODYLIA spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>krokotiilieläimet</b> krokotiilieläimet
<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, ja Brasilian populaatiota, joka kuuluu liitteeseen B ja jonka luonnonvaraisten yksilöiden vuotuinen vientikiintiö kaupallisia tarkoituksia varten on nolla) <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)			<b>alligaattorit</b> kiinanalligaattori apaporisinsilmälasikaimaani leveäkuonokaimaani  nokikaimaani

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
<b>Crocodylidae</b>	<p><i>Crocodylus acutus</i> (I) (Lukuun ottamatta Kolumbian Córdoban departementin alaisen Bahía de Cispatan, Tinajonesin, La Balsan ja ympäröivien alueiden mangrovemetsien yhdistetyn hallintoalueen populaatiota ja Kuuban populaatiota, jotka sisältyvät liitteeseen B, ja Meksikon populaatiota, joka sisältyy liitteeseen B ja jonka luonnonvaraisten yksilöiden vuotuinen vientikiintiö kaupallisia tarkoituksia varten on nolla)</p> <p><i>Crocodylus cataphractus</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus intermedius</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus mindorensis</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus moreletii</i> (I) (Lukuun ottamatta Belizen populaatiota, joka sisältyy liitteeseen B, siten, että kaupallisiin tarkoituksiin vietävien luonnonvaraisten yksilöiden kiintiö on nolla, ja Meksikon populaatiota, joka sisältyy liitteeseen B)</p>			<p><b>krokotiilit</b></p> <p>amerikankrokotiili</p> <p>kapeakuonokrokotiili</p> <p>orinoconkrokotiili</p> <p>filippiinienkrokotiili</p> <p>kyhmyniskakrokotiili</p>

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
	<p><i>Crocodylus niloticus</i> (I) (Lukuun ottamatta Botswanan, Egyptin [kiintiö nolla kaupallisiin tarkoituksiin vietäville luonnonvaraisille yksilöille], Etiopian, Kenian, Madagaskarin, Malawin, Mosambikin, Namibian, Etelä-Afrikan, Ugandan, Tansanian tasavallan [tarhattujen yksilöiden lisäksi enintään 1 600 luonnonvaraisen yksilön vuotuinen vientikiintiö, metsästysmuistot mukaan luettuina], Sambian ja Zimbabwen populaatioita; nämä populaatiot kuuluvat liitteeseen B)</p> <p><i>Crocodylus palustris</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus porosus</i> (I) (Lukuun ottamatta Australian, Indonesian ja Malesian populaatioita [luonnonvaraisten yksilöiden pyynti rajoitettu Sarawakin osavaltioon; muissa Malesian osavaltioissa (Sagah ja Malesian niemimaa) luonnonvaraisia yksilöitä koskeva kiintiö on nolla; nollakiintiöön ei tehdä muutoksia paitsi mikäli CITES-osapuolet hyväksyvät sen] ja Papua-Uuden-Guinean populaatiota ja Filippiinien populaatiota [ainoastaan Palawansaarten populaatio, jonka luonnonvaraisten yksilöiden vuotuinen vientikiintiö kaupallisia tarkoituksia varten on nolla], jotka sisältyvät liitteeseen B)</p>			<p>niilinkrokotiili</p> <p>suokrokotiili</p> <p>suistokrokotiili</p>

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
	<i>Crocodylus rhombifer</i> (I) <i>Crocodylus siamensis</i> (I) <i>Osteolaemus tetraspis</i> (I) <i>Tomistoma schlegelii</i> (I)			kuubankrokotiili siaminkrokotiili kääpiökrokotiili valegaviaali
<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>Calotes ceylonensis</i> (III Sri Lanka) <i>Calotes desilvai</i> (III Sri Lanka) <i>Calotes liocephalus</i> (III Sri Lanka) <i>Calotes liolepis</i> (III Sri Lanka) <i>Calotes manamendrai</i> (III Sri Lanka) <i>Calotes nigrilabris</i> (III Sri Lanka) <i>Calotes pethiyagodai</i> (III Sri Lanka)	<b>agamat</b>

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
		<i>Ceratophora aspera</i> (II) (Luonnonvaraisten yksilöiden kiintiö kaupallisiin tarkoituksiin on nolla)		
	<i>Ceratophora erdeleni</i> (I)			
	<i>Ceratophora karu</i> (I)			
		<i>Ceratophora stoddartii</i> (II) (Luonnonvaraisten yksilöiden kiintiö kaupallisiin tarkoituksiin on nolla)		
	<i>Ceratophora tennentii</i> (I)			
	<i>Cophotis ceylanica</i> (I)			
	<i>Cophotis dumbara</i> (I)			
			<i>Ctenophorus</i> spp. (III Australia)	
			<i>Intellagama</i> spp. (III Australia)	
		<i>Lyriocephalus scutatus</i> (II) (Luonnonvaraisten yksilöiden kiintiö kaupallisiin tarkoituksiin on nolla)		
		<i>Physignathus cocincinus</i> (II)		vihervesiagama
		<i>Saara</i> spp. (II)		
			<i>Tympanocryptis</i> spp. (III Australia)	
		<i>Uromastyx</i> spp. (II)		piikkihäntäagamat

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
<b>Anguidae</b>	<p><i>Abronia anzueto</i> (I)</p> <p><i>Abronia campbelli</i> (I)</p> <p><i>Abronia fimbriata</i> (I)</p> <p><i>Abronia frosti</i> (I)</p> <p><i>Abronia meledona</i> (I)</p>	<p><i>Abronia</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja. Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nolllaksi luonnonvaraisten yksilöiden <i>Abronia aurita</i>, <i>A. gaiophantasma</i>, <i>A. montecristoi</i>, <i>A. salvadorensis</i> ja <i>A. vasconcelosii</i> osalta))</p>		<p><b>alligaattoriliskot</b></p> <p>alligaattoriliskot</p> <p>anzuetoinalligaattorilisko</p> <p>tabloninalligaattorilisko</p> <p>verapazinalligaattorilisko</p> <p>cuchumatanalligaattorilisko</p>
<b>Chamaeleonidae</b>	<p><i>Brookesia perarmata</i> (I)</p> <p><b><i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)</b></p>	<p><i>Archaius</i> spp. (II)</p> <p><i>Bradypodion</i> spp. (II)</p> <p><i>Brookesia</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)</p> <p><i>Calumma</i> spp. (II)</p> <p><i>Chamaeleo</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)</p> <p><i>Furcifer</i> spp. (II)</p> <p><i>Kinyongia</i> spp. (II)</p> <p><i>Nadzikambia</i> spp. (II)</p>		<p><b>kameleontit</b></p> <p>jalapanalligaattorilisko</p> <p>kameleontit</p> <p>välimerenkameleontti</p>

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
		<i>Palleon</i> spp. (II) <i>Rhampholeon</i> spp. (II) <i>Rieppeleon</i> spp. (II) <i>Trioceros</i> spp. (II)		lyhyhäntäkameleontit lehtikameleontit
<b>Cordylidae</b>		<i>Cordylus</i> spp. (II) <i>Hemicordylus</i> spp. (II) <i>Karusaurus</i> spp. (II) <i>Namazonurus</i> spp. (II) <i>Ninurta</i> spp. (II) <i>Ouroborus</i> spp. (II) <i>Pseudocordylus</i> spp. (II) <i>Smaug</i> spp. (II)		<b>vyöliskot</b> vyöliskot
<b>Eublepharidae</b>		<i>Goniurosaurus</i> spp. (II) (paitsi Japanin alkuperäiseen lajistoon kuuluva laji)	<i>Goniurosaurus kuroiwae</i> #18 (III Japani) <i>Goniurosaurus orientalis</i> #18 (III Japani) <i>Goniurosaurus sengokui</i> #18 (III Japani) <i>Goniurosaurus splendens</i> #18 (III Japani) <i>Goniurosaurus toyamai</i> #18 (III Japani) <i>Goniurosaurus yamashinae</i> #18 (III Japani)	



	Liite A	Liite B	Lisäys C	Yleisnimi
<b>Gekkonidae</b>				<b>gekot</b>
	<i>Cnemaspis psychedelica</i> (I)		<i>Carphodactylus</i> spp. (III Australia)	
		<i>Cyrtodactylus jeyporensis</i> (II)		
		<i>Gekko gecko</i> (II)	<i>Dactylocnemis</i> spp. (III Uusi Seelanti)	
	<i>Gonatodes daudini</i> (I)			
			<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Uusi Seelanti)	
	<i>Lygodactylus williamsi</i> (I)		<i>Mokopirirakau</i> spp. (III Uusi Seelanti)	turkoosipikkugekko
		<i>Nactus serpensinsula</i> (II)		
		<i>Naultinus</i> spp. (II)		
			<i>Nephrurus</i> spp. (III Australia)	
			<i>Orraya</i> spp. (III Australia)	





	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
<b>Iguanidae</b>	<i>Brachylophus</i> spp. (I)  <i>Cyclura</i> spp. (I)  <i>Sauromalus varius</i> (I)	<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)  <i>Conolophus</i> spp. (II)  <i>Ctenosaura</i> spp. (II)  <i>Iguana</i> spp. (II)		<b>iguaanit</b> merileguaani juovaleguaanit laavaleguaanit  iguaanit
<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>Lanthanotidae</b>		Lanthanotidae spp. (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi kaupallisiin tarkoituksiin tarkoitettujen luonnonvaraisten yksilöiden kaupalle)		kuurovaraanit
<b>Phrynosomatidae</b>		<i>Phrynosoma</i> spp. (II)		
<b>Polychrotidae</b>			<i>Anolis aguroi</i> (III Kuuba) <i>Anolis baracoae</i> (III Kuuba) <i>Anolis barbatus</i> (III Kuuba)	

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
			<i>Anolis chamaeleonides</i> (III Kuuba) <i>Anolis equestris</i> (III Kuuba) <i>Anolis guamuhaya</i> (III Kuuba) <i>Anolis luteogularis</i> (III Kuuba) <i>Anolis pigmaequestris</i> (III Kuuba) <i>Anolis porcus</i> (III Kuuba)	
<b>Scincidae</b>	<i>Tiliqua adelaidensis</i> (I)	<i>Corucia zebrata</i> (II)	<i>Egernia</i> spp. (III Australia) <i>Tiliqua multifasciata</i> (III Australia) <i>Tiliqua nigrolutea</i> (III Australia) <i>Tiliqua occipitalis</i> (III Australia) <i>Tiliqua rugosa</i> (III Australia) <i>Tiliqua scincoides intermedia</i> (III Australia) <i>Tiliqua scincoides scincoides</i> (III Australia)	<b>skinkit</b> jättiläisskinkki
<b>Teiidae</b>		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II)		<b>teijuliskot</b> krokotiilinhäntäteiju

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
		<i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Salvator</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp. (II)		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>  bengalinvaraani keltavaraani aavikkovaraani komodonvaraani
<b>Xenosauridae</b>	<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (I)			<b>kiinankyhmyliskot</b> kiinankrokotiililisko
SERPENTES <b>Boidae</b>	<i>Acrantophis</i> spp. (I) <i>Boa constrictor occidentalis</i> (I) <i>Chilabothrus monensis</i> (I) <i>Chilabothrus subflavus</i> (I) <b><i>Eryx jaculus</i></b> (II)	Boidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>käärmeet</b>  <b>boat</b> boat madagaskarinboat kuningasboa, läntinen muoto  hietaboa

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
	<i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			madagaskarinpuuboa
<b>Bolyeriidae</b>	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I) <i>Casarea dussumieri</i> (I)	Bolyeriidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		mauritiuksenboat roundsaarenboa harjasuomuboa
<b>Colubridae</b>		<i>Clelia clelia</i> (II) <i>Cyclagras gigas</i> (II) <i>Elachistodon westermanni</i> (II) <i>Ptyas mucosus</i> (II)	<i>Atretium schistosum</i> (III Intia) <i>Cerberus rynchops</i> (III Intia)  <i>Xenochrophis piscator</i> (III Intia) <i>Xenochrophis schnurrenbergeri</i> (III Intia) <i>Xenochrophis tyleri</i> (III Intia)	<b>tarhakäärmeet</b>  koirankuonokäärme mussurana valekobra intianmunakäärme
<b>Elapidae</b>		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)	<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras)	<b>myrkkytarhakäärmeet</b>





	Liite A	Liite B	Lisäys C	Yleisnimi
<b>Viperidae</b>		<i>Atheris desaixi</i> (II) <i>Bitis worthingtoni</i> (II)  <i>Crotalus durissus unicolor</i>  <i>Montivipera wagneri</i> (II) <i>Protobothrops mangshanensis</i> (II) <i>Pseudocerastes urarachnoides</i> (II)	<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras) (Lukuun ottamatta liitteeseen B sisältyviä alalajeja)  <i>Daboia palaestinae</i> (III Israel) (Laji sisältyy liitteeseen 4. toukokuuta 2023 alkaen)  <i>Daboia russelii</i> (III Intia)	kyyt keniavuorenpensaskyy keniansarvikyy kauhukalkkarokäärme  russelinkyy  latifinkyy kenttäkyy
TESTUDINES				
<b>Carettochelyidae</b>		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		flynkilpikonna

*Vipera latifii*

*Vipera ursinii* (I) (Ainoastaan Euroopan populaatio, lukuun ottamatta entisen Neuvostoliiton alueita; viimeksi mainitut populaatiot eivät kuulu tämän asetuksen liitteisiin)

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
<b>Chelidae</b>	<i>Pseudemydura umbrina</i> (I)	<i>Chelodina mccordi</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi luonnosta saatujen yksilöiden osalta)  <i>Chelus fimbriatus</i> (II) (sisältää lajin <i>Chelus orinocensis</i> )		<b>käärmeenkaulakilpikonnat</b>  länsiaustraliankäärmeenkaulakilpikonna
<b>Cheloniidae</b>	Cheloniidae spp. (I)			<b>merikilpikonnat</b> merikilpikonnat
<b>Chelydridae</b>		<i>Chelydra serpentina</i> (II)  <i>Macrochelys temminckii</i> (II)		<b>Snapping turtles</b>  alligaattorikilpikonna
<b>Dermatemydidae</b>		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		<b>tabaskokilpikonna</b> tabaskokilpikonna
<b>Dermochelyidae</b>	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			<b>merinahkakilpikonna</b> merinahkakilpikonnat
<b>Emydidae</b>		<i>Chrysemys picta</i> (Ainoastaan elävät yksilöt)  <i>Clemmys guttata</i> (II)  <i>Emydoidea blandingii</i> (II)	<i>Emys orbicularis</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)	<b>suokilpikonnat</b> kirjokilpikonna  euroopansuokilpikonna

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)	<i>Glyptemys insculpta</i> (II)	<i>Graptemys</i> spp. (III Yhdysvallat) (Lukuun ottamatta liitteeseen B sisältyvää lajia)	muhlenberginpurokilpikonna
		<i>Graptemys barbouri</i> (II)		karttakilpikonnat
		<i>Graptemys ernsti</i> (II)		
		<i>Graptemys gibbonsi</i> (II)		
		<i>Graptemys pearlensis</i> (II)		
		<i>Graptemys pulchra</i> (II)		
		<i>Malaclemys terrapin</i> (II)		
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)	<i>Terrapene</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)	kotelokilpikonnat	
			vesikotelokilpikonna	
<b>Geoemydidae</b>	<i>Batagur affinis</i> (I)	<i>Batagur borneoensis</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi luonnosta saatujen ja kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien yksilöiden osalta)	batagurkilpikonna	
	<i>Batagur baska</i> (I)			
	<i>Batagur kachuga</i> (I)			<i>Batagur dhongoka</i> (II)

	Liite A	Liite B	Lisäys C	Yleisnimi
		<p><i>Batagur trivittata</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi luonnosta saatujen ja kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien yksilöiden osalta)</p> <p><i>Cuora</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi lajien <i>Cuora aurocapitata</i>, <i>C. flavomarginata</i>, <i>C. mccordi</i>, <i>C. mouhotii</i>, <i>C. pani</i>, <i>C. trifasciata</i>, <i>C. yunnanensis</i> ja <i>C. zhoui</i> luonnosta saatujen ja kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien yksilöiden osalta)</p>		<p>raziakilpikonnat</p>
	<i>Cuora bourreti</i> (I)			
	<i>Cuora galbinifrons</i> (I)			
	<i>Cuora picturata</i> (I)			
		<i>Cyclermys</i> spp. (II)		lehtikilpikonnat
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)			mustalammikkokilpikonna
		<i>Geoemyda japonica</i> (II)		
		<i>Geoemyda spengleri</i> (II)		
		<i>Hardella thurjii</i> (II)		
		<i>Heosemys annandalii</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi luonnosta saatujen ja kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien yksilöiden osalta)		

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
		<p><i>Heosemys depressa</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nolllaksi luonnosta saatujen ja kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien yksilöiden osalta)</p> <p><i>Heosemys grandis</i> (II)</p> <p><i>Heosemys spinosa</i> (II)</p> <p><i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)</p> <p><i>Malayemys khoratensis</i> (II)</p> <p><i>Malayemys macrocephala</i> (II)</p> <p><i>Malayemys subtrijuga</i> (II)</p>		
	<i>Mauremys annamensis</i> (I)		<p><i>Mauremys iversoni</i> (III Kiina)</p> <p><i>Mauremys japonica</i> (II)</p> <p><i>Mauremys megalcephala</i> (III Kiina)</p> <p><i>Mauremys mutica</i> (II)</p> <p><i>Mauremys nigricans</i> (II)</p> <p><i>Mauremys pritchardi</i> (III Kiina)</p> <p><i>Mauremys reevesii</i> (III Kiina)</p> <p><i>Mauremys sinensis</i> (III Kiina)</p>	malajinkotilokilpikonna

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
	<i>Melanochelys tricarinata</i> (I)			
	<i>Morenia ocellata</i> (I)	<i>Melanochelys trijuga</i> (II)		burmansuokilpikonna
		<i>Morenia petersi</i> (II)		
		<i>Notochelys platynota</i> (II)		
		<i>Orlitia borneensis</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi luonnosta saatujen ja kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien yksilöiden osalta)	<i>Ocadia glyphistoma</i> (III Kiina)	
		<i>Pangshura</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)	<i>Ocadia philippeni</i> (III Kiina)	
	<i>Pangshura tecta</i> (I)			katoskilpikonnat
		<i>Rhinoclemmys</i> spp. (II)		
		<i>Sacalia bealei</i> (II)		
		<i>Sacalia quadriocellata</i> (II)	<i>Sacalia pseudocellata</i> (III Kiina)	
		<i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II)		
		<i>Siebenrockiella leytensis</i> (II)		

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
		<i>Vijayachelys silvatica</i> (II)		
<b>Kinosternidae</b>	<i>Kinosternon cora</i> (I) <i>Kinosternon vogti</i> (I)	<i>Claudius angustatus</i> (II) <i>Kinosternon</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) <i>Staurotypus salvinii</i> (II) <i>Staurotypus triporcatus</i> (II) <i>Sternotherus</i> spp. (II)		
<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>		Testudinidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja; vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi lajin <i>Centrochelys sulcata</i> luonnosta saatujen ja pääasiassa kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien yksilöiden osalta)		<b>maakilpikonnat</b> maakilpikonnat





	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
	<i>Chitra chitra</i> (I)			
	<i>Chitra vandijki</i> (I)			
		<i>Cyclanorbis elegans</i> (II)		nuubianpehmytkilpikonna
		<i>Cyclanorbis senegalensis</i> (II)		senegalinpehmytkilpikonna
		<i>Cycloderma aubryi</i> (II)		punapehmytkilpikonna
		<i>Cycloderma frenatum</i> (II)		sambesinpehmytkilpikonna
		<i>Dogania subplana</i> (II)		
		<i>Lissemys ceylonensis</i> (II)		
		<i>Lissemys punctata</i> (II)		intianläppäpehmytkilpikonna
		<i>Lissemys scutata</i> (II)		burmansuokilpikonna
		<i>Nilssonina formosa</i> (II)		
	<i>Nilssonina gangetica</i> (I)			gangesinpehmytkilpikonna
	<i>Nilssonina hurum</i> (I)			
	<i>Nilssonina leithii</i> (I)			
	<i>Nilssonina nigricans</i> (I)			tummapehmytkilpikonna
		<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)		

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
		<i>Rafetus euphraticus</i> (II) <i>Rafetus swinhoei</i> (II) <i>Trionyx triunguis</i> (II)		eufraatinpehmytkilpikonna  niilinpehmytkilpikonna
<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 zaparo</i> (II) <i>Anomaloglossus rufulus</i> (II)		sammakot
<b>Bufonidae</b>	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I) <i>Atelopus zeteki</i> (I) <i>Incilius periglenes</i> (I) <i>Nectophrynoides</i> spp. (I) <i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I) <i>Sclerophrys channingi</i> (I) <i>Sclerophrys superciliaris</i> (I)			<b>konnat</b>  panamantynkajalkasammakko  kultakonna  synnyttäjäkonnat
<b>Calyptocephalellidae</b>			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Chile)	chilenleveäsuukonna

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
<b>Centrolenidae</b>		Centrolenidae spp. (II)		
<b>Conrauidae</b>		<i>Conraua goliath</i>		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>Paruwrobates andinus</i> (II) <i>Paruwrobates erythromos</i> (II) <i>Phyllobates</i> spp. (II) <i>Ranitomeya</i> spp. (II)		<b>nuolimyrkkysammakot</b>
<b>Dicroglossidae</b>		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		
<b>Hylidae</b>		<i>Agalychnis annae</i> (II) <i>Agalychnis callidryas</i> (II)		<b>lehtisammakot</b> punasilmälehtisammakko

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
		<p><i>Agalychnis lemur</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi kaupallisiin tarkoituksiin tarkoitettujen luonnonvaraisten yksilöiden kaupalle)</p> <p><i>Agalychnis moreletii</i> (II)</p> <p><i>Agalychnis saltator</i> (II)</p> <p><i>Agalychnis spurrelli</i> (II)</p> <p><i>Agalychnis terranova</i> (II)</p>		
<b>Mantellidae</b>		<p><i>Mantella</i> spp. (II)</p>		
<b>Microhylidae</b>		<p><i>Dyscophus antongilii</i> (II)</p> <p><i>Dyscophus guineti</i> (II)</p> <p><i>Dyscophus insularis</i> (II)</p> <p><i>Scaphiophryne boribory</i> (II)</p> <p><i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)</p> <p><i>Scaphiophryne marmorata</i> (II)</p> <p><i>Scaphiophryne spinosa</i> (II)</p>		<p><b>ahdassuusammakot</b></p> <p>tomaattisammakko</p> <p>metsätomaattisammakko</p> <p>antsouhyntomaattisammakko</p> <p>ampahanansadesammakko</p> <p>marmorisammakko</p> <p>piikkisadesammakko</p>
<b>Myobatrachidae</b>		<p><i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta lajeja <i>Rheobatrachus silus</i> ja <i>Rheobatrachus vitellinus</i>, jotka eivät sisälly liitteisiin)</p>		<p><b>vatsassahautojakonnat</b></p> <p>vatsassahautojakonnat</p>

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
<b>Telmatobiidae</b>	<i>Telmatobius culeus</i> (I)			<b>vesisammakot</b> titicacanvesisammakko
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)	<i>Echinotriton chinhaiensis</i> (II) <i>Echinotriton maxiquadratus</i> (II) <i>Laotriton laoensis</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nolllaksi kaupallisiin tarkoituksiin tarkoitettujen luonnonvaraisten yksilöiden kaupalle) <i>Paramesotriton</i> spp. (II)	<i>Echinotriton andersoni</i> #18 (III Japani)	<b>aitosalamanterit</b>

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
		<i>Tylotriton</i> spp. (II)	<i>Salamandra algira</i> (III Algeria)	
<b>ELASMOBRANCHII</b>				<b>rustokalal</b>
CARCHARHINIFORMES				luomihaikalat
<b>Carcharhinidae</b>		<p><i>Carcharhinidae</i> spp. (II) (sisältyy liitteeseen 25. marraskuuta 2023 alkaen)</p> <p><i>Carcharhinus falciformis</i> (II) (sisältyy liitteeseen 24. marraskuuta 2023 saakka)</p> <p><i>Carcharhinus longimanus</i> (II) (sisältyy liitteeseen 24. marraskuuta 2023 saakka)</p>		<b>tiikerihait</b>  haukkahai  valkopillkkahai
<b>Sphyrnidae</b>		<i>Sphyrnidae</i> spp. (II)		<b>vasarahait</b>
LAMNIFORMES				
<b>Alopiidae</b>		<i>Alopias</i> spp. (II)		kettuhait
<b>Cetorhinidae</b>		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		<b>jättiläishait</b> jättiläishai
<b>Lamnidae</b>		<p><i>Carcharodon carcharias</i> (II)</p> <p><i>Isurus oxyrinchus</i> (II)</p> <p><i>Isurus paucus</i> (II)</p> <p><i>Lamna nasus</i> (II)</p>		<b>sillihait</b> valkohai

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
MYLIOBATIFORMES				
<b>Myliobatidae</b>		<i>Mobula</i> spp. (II)		paholaisrausku
<b>Potamotrygonidae</b>		<i>Potamotrygon albimaculata</i> (II)  <i>Potamotrygon henlei</i> (II) <i>Potamotrygon jabuti</i> (II) <i>Potamotrygon leopoldi</i> (II)  <i>Potamotrygon marquesi</i> (II)	<i>Paratrygon aiereba</i> (III Kolumbia)  <i>Potamotrygon</i> spp. (III Brasilia) (Brasilian polulaatiot) (lajit, joita ei mainita liitteessä B)  <i>Potamotrygon constellata</i> (III Kolumbia)  <i>Potamotrygon magdalenae</i> (III Kolumbia)  <i>Potamotrygon motoro</i> (III Kolumbia) <i>Potamotrygon orbignyi</i> (III Kolumbia)  <i>Potamotrygon schroederi</i> (III Kolumbia)  <i>Potamotrygon scobina</i> (III Kolumbia)	<b>jokirausku</b> mosaiikkijokirausku  okajokirausku  kennojokirausku  riikinkukkorausku ketjajokirausku kukkajokirausku pastellijokirausku

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
		<i>Potamotrygon signata</i> (II) <i>Potamotrygon wallacei</i> (II)	<i>Potamotrygon yepezi</i> (III Kolumbia)	pilkkujokirausku
ORECTOLOBIFORMES				
<b>Rhincodontidae</b>		<i>Rhincodon typus</i> (II)		<b>valashait</b> valashai
RHINOPRISTIFORMES				
<b>Pristidae</b>	Pristidae spp. (I)			<b>saharaukut</b> saharaukut
<b>Glaucostegidae</b>		<i>Glaucostegus</i> spp. (II)		
<b>Rhinidae</b>		Rhinidae spp. (II)		
<b>Rhinobatidae</b>		Rhinobatidae spp. (II)		
<b>ACTINOPTERI</b>				<b>luukalat</b>
ACIPENSERIFORMES				
<b>Acipenseridae</b>	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I)	ACIPENSERIFORMES spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>sampmet</b> lyhytkuonosampi sampi



	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
ANGUILLIFORMES <b>Anguillidae</b>		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		<b>ankeriaat</b> ankerias
CYPRINIFORMES <b>Catostomidae</b>	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			<b>kuikui</b> kuikui
<b>Cyprinidae</b>	<i>Probarbus jullieni</i> (I)	<i>Caecobarbus geertsii</i> (II)		<b>särjet</b> sokkobarbi punasilmäbarbi
OSTEOGLOSSIFORMES <b>Arapaimidae</b>		<i>Arapaima gigas</i> (II)		<b>arapaimakalat</b> arapaima
<b>Osteoglossidae</b>	<i>Scleropages formosus</i> (I) <i>Scleropages inscriptus</i> (I)			aasianarovana
PERCIFORMES <b>Labridae</b>		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		ahvenkalat <b>huulikalat</b> kyhmyhuulikala
<b>Pomacanthidae</b>		<i>Holacanthus clarionensis</i> (II)	<i>Holacanthus limbaughi</i> (III Ranska)	oranssienkelikala (keltaenkelikala)
<b>Sciaenidae</b>	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			<b>rummuttajat</b> isovelto

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
SILURIFORMES <b>Pangasiidae</b>	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			monnikalat <b>haimonnit</b> jättihaimonni
<b>Loricariidae</b>		<i>Hypancistrus zebra</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi kaupallisiin tarkoituksiin tarkoitettujen luonnonvaraisten yksilöiden kaupalle)		<b>imumonnit</b> seeprapleko
SYNGNATHIFORMES <b>Syngnathidae</b>		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		<b>merineulat</b> merihevoset
<b>DIPNEUSTI</b>				<b>keuhkokalat</b>
CERATODONTIFORMES <b>Neoceratodontidae</b>		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		<b>australiankeuhkokalat</b> australiankeuhkokala
<b>COELACANTHI</b>				<b>varsieväkalat</b>
COELACANTHIFORMES <b>Latimeriidae</b>	<i>Latimeria</i> spp. (I)			<b>latimeriat</b> latimeriat
<b>ECHINODERMATA (PIIKKINAHKAISET)</b>				
<b>HOLOTHUROIDEA</b>				<b>merimakkarat</b>
ASPIDOCHIROTIDA <b>Stichopodidae</b>		<i>Thelenota</i> spp. (II) (sisältyy liitteeseen 25. toukokuuta 2024 alkaen)	<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ecuador)	<b>merimakkarat</b>

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
HOLOTHURIIDA <b>Holothuriidae</b>		<i>Holothuria fuscogilva</i> (II) <i>Holothuria nobilis</i> (II) ( <i>Holothuria whitmaei</i> (II)		
ARTHROPODA (NIVELJALKAISET)				
<b>ARACHNIDA</b>				<b>hämähäkkieläimet</b>
ARANEAE <b>Theraphosidae</b>		<i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II)  <i>Poecilotheria</i> spp. (II) <i>Sericopelma angustum</i> (II) <i>Sericopelma embrithes</i> (II) <i>Tliltocatl</i> spp. (II)	<i>Caribena versicolor</i> (III Euroopan unioni)	<b>lintuhämähäkit</b>  tarantulat
SCORPIONES <b>Scorpionidae</b>		<i>Pandinus camerounensis</i> (II)  <i>Pandinus dictator</i> (II)		<b>skorpionit</b>

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
		<i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II) <i>Pandinus roeseli</i> (II)		keisariskorpioni
<b>INSECTA</b>				<b>hyönteiset</b>
COLEOPTERA				kovakuoriaiset
<b>Lucanidae</b>			<i>Colophon</i> spp. (III Etelä-Afrikka)	<b>kampasarviset</b>
<b>Scarabaeidae</b>		<i>Dynastes satanas</i> (II)		herkuleskuoriainen
LEPIDOPTERA				perhoset
<b>Nymphalidae</b>			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Bolivia) <i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Bolivia) <i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Bolivia)	täpläperhoset turkoosileiskun alalaji auertaivaansiiven alalaji punavasaman alalaji
<b>Papilionidae</b>	<i>Achillides chikae chikae</i> (I) <i>Achillides chikae hermeli</i> (I)	<i>Atrophaneura jophon</i> (II) <i>Atrophaneura palu</i> <i>Atrophaneura pandiyana</i> (II)		<b>ritariperhoset</b>  ceyloninnoita sulawesinlusikkanoita intiankannusnoita

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
		<i>Bhutanitis</i> spp. (II)		tuonensiivet
		<i>Graphium sandawanum</i>		mindanaonjousiritari
		<i>Graphium stresemanni</i>		seraminjousiritari
		<i>Ornithoptera</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		lintusiivet
	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I)			jättilintusiipi
		<i>Papilio benguetanus</i>		
		<i>Papilio esperanza</i>		
	<i>Papilio homerus</i> (I)			sankariritari
	<b><i>Papilio hospiton</i> (II)</b>			korsikanritari
		<i>Papilio morondavana</i>		keltasarviritari
		<i>Papilio neumoegeni</i>		
			<i>Papilio phorbanta</i> (III Euroopan unioni) (laji sisältyy liitteeseen 21. toukokuuta 2023 alkaen.)	
		<i>Parides ascanius</i>		fluminensenairut
		<i>Parides hahneli</i>		rosoairut
	<i>Parides burchellanus</i> (I)			
	<b><i>Parnassius apollo</i> (II)</b>			isoapollo
		<i>Teinopalpus</i> spp. (II)		ritarikeisarit
		<i>Trogonoptera</i> spp. (II)		lieskasiivet
		<i>Troides</i> spp. (II)		velhosiivet

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
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>Cyprogenia aberti</i> (II)		<b>jokisimpukat</b>

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
		<i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (II)		
	<i>Epioblasma torulosa torulosa</i> (I)			
	<i>Epioblasma turgidula</i> (I)			
	<i>Epioblasma walkeri</i> (I)			
	<i>Fusconaia cuneolus</i> (I)			
	<i>Fusconaia edgariana</i> (I)			
	<i>Lampsilis higginsii</i> (I)			
	<i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> (I)			
	<i>Lampsilis satur</i> (I)			
	<i>Lampsilis virescens</i> (I)			
	<i>Plethobasus cicatricosus</i> (I)			
	<i>Plethobasus cooperianus</i> (I)			
		<i>Pleurobema clava</i> (II)		
	<i>Pleurobema plenum</i> (I)			
	<i>Potamilus capax</i> (I)			
	<i>Quadrula intermedia</i> (I)			
	<i>Quadrula sparsa</i> (I)			

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
	<i>Toxolasma cylindrella</i> (I) <i>Unio nickliniana</i> (I) <i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I) <i>Villosa trabalis</i> (I)			
VENEROIDA <b>Tridacnidae</b>		Tridacnidae spp. (II)		<b>jättiläissimpukat</b> jättiläissimpukat
<b>CEPHALOPODA</b>				
NAUTILIDA				
<b>Nautilidae</b>		Nautilidae spp. (II)		<b>helmiveneet</b> helmiveneet
<b>GASTROPODA</b>				<b>kotilot</b>
MESOGASTROPODA				
<b>Strombidae</b>		<i>Strombus gigas</i> (II)		<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)		
<b>Cepolidae</b>	<i>Polymita</i> spp. (I)			



	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
CNIDARIA (POLTTIAISELÄIMET)				
<b>ANTHOZOA</b>				<b>korallieläimet</b>
ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		mustakorallit mustakorallit
GORGONACEAE <b>Coralliidae</b>			<i>Corallium elatius</i> (III Kiina) <i>Corallium japonicum</i> (III Kiina) <i>Corallium konjoi</i> (III Kiina) <i>Corallium secundum</i> (III Kiina)	<b>jalokorallit</b>
HELIOPORACEA <b>Helioporidae</b>		Helioporidae spp. (II) (Ainoastaan laji <i>Heliopora coerulea</i> ) (*)		<b>sinikorallit</b> sinikorallit
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) (*)		kivikorallit
STOLONIFERA <b>Tubiporidae</b>		Tubiporidae spp. (II) (*)		<b>urkukorallit</b> urkukorallit
<b>HYDROZOA</b>				<b>polyyppieläimet</b>
MILLEPORINA <b>Milleporidae</b>				<b>tuhathuokoiset</b>

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
		Milleporidae spp. (II) (*)		tuhathuokoiset
STYLASTERINA				hydrokorallit
<b>Stylasteridae</b>		Stylasteridae spp. (II) (*)		<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 kalifornianpullojukkio keräjukka
AIZOACEAE			<i>Conophytum</i> spp. (III Etelä-Afrikka) <i>Mestoklema tuberosum</i> (III Etelä-Afrikka)	
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		<b>narsissikasvit</b> lumikellot pikanarsissit
ANACARDIACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II)		norsuparipuu nukkaripuu palleparipuu
APOCYNACEAE		<i>Hoodia</i> spp. (II) #9		oleanterikasvit mehihattiot

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
	<p><i>Pachypodium ambongense</i> (I)</p> <p><i>Pachypodium baronii</i> (I)</p> <p><i>Pachypodium decaryi</i> (I)</p> <p><i>Pachypodium windsorii</i> (I)</p>	<p><i>Pachypodium</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) #4</p> <p><i>Rauvolfia serpentina</i> (II) #2</p>	<p><i>Raphionacme zeyheri</i> (III Etelä-Afrikka)</p>	<p>paksujalat</p> <p>namorokanpaksujalka</p> <p>bontakapaksujalka</p> <p>neidonpaksujalka</p> <p>intiankäärmepuu</p>
ARALIACEAE		<p><i>Panax ginseng</i> (II) (Ainoastaan Venäjän federaation populaatio; muut populaatiot eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin) #3</p> <p><i>Panax quinquefolius</i> (II) #3</p>		<p><b>araliakasvit</b></p> <p>kiinangingseng</p> <p>amerikangingseng</p>
ARAUCARIACEAE	<p><i>Araucaria araucana</i> (I)</p>			<p><b>araukariakasvit</b></p> <p>chilenaraukaria</p>
ASPARAGACEAE		<p><i>Beaucarnea</i> spp. (II)</p>		<p>parsakasvit</p> <p>pullojukat</p>
BERBERIDACEAE		<p><i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2</p>		<p><b>happomarjakasvit</b></p> <p>himalajanjalkalehti</p>
BIGNONIACEAE				

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
		<p><i>Handroanthus</i> spp. (II) #17 (sisältyy liitteeseen 25. marraskuuta 2024 alkaen)</p> <p><i>Roseodendron</i> spp. (II) #17 (sisältyy liitteeseen 25. marraskuuta 2024 alkaen)</p> <p><i>Tabebuia</i> spp. (II) #17 (sisältyy liitteeseen 25. marraskuuta 2024 alkaen)</p>		
BROMELIACEAE		<p><i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4</p> <p><i>Tillandsia kammii</i> (II) #4</p> <p><i>Tillandsia xerographica</i> (II) (°) #4</p>		<p><b>ananaskasvit</b></p> <p>guatemalantillandsia</p> <p>hondurasintillandsia</p> <p>salvadorintillandsia</p>
CACTACEAE	<p><i>Ariocarpus</i> spp. (I)</p> <p><i>Astrophytum asterias</i> (I)</p> <p><i>Aztekium ritteri</i> (I)</p> <p><i>Coryphantha werdermannii</i> (I)</p> <p><i>Discocactus</i> spp. (I)</p> <p><i>Echinocereus ferrerianus</i> ssp. <i>lindsayorum</i> (I)</p> <p><i>Echinocereus schmollii</i> (I)</p>	<p>CACTACEAE spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja ja lajeja <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskiaopsis</i> spp. ja <i>Quiabentia</i> spp.) (°) #4</p>		<p><b>kaktuskasvit</b></p> <p>kaktuskasvit</p> <p>kivikaktukset</p> <p>korupiispanhattu</p> <p>poimutyynykaktus</p> <p>tähtiipiikaktus</p> <p>napakaktukset</p> <p>sirokruunupiirikaktus</p> <p>karitsanpiirikaktus</p>

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
	<i>Escobaria minima</i> (I)			tähtikeräkaktus
	<i>Escobaria sneedii</i> (I)			valkokeräkaktus
	<i>Mammillaria pectinifera</i> (I) (mukaan luettuna <i>ssp. solisioides</i> )			kampasyyläkaktus (mukaan luettuna hapsusyyläkaktus)
	<i>Melocactus conoideus</i> (I)			kupumelonikaktus
	<i>Melocactus deinacanthus</i> (I)			lumomelonikaktus
	<i>Melocactus glaucescens</i> (I)			sinimelonikaktus
	<i>Melocactus paucispinus</i> (I)			okamelonikaktus
	<i>Obregonia denegrii</i> (I)			artisokkakaktus
	<i>Pachycereus militaris</i> (I)			myssypilarikaktus
	<i>Pediocactus bradyi</i> (I)			arizonanneulakaktus
	<i>Pediocactus knowltonii</i> (I)			pikkuneulakaktus
	<i>Pediocactus paradinei</i> (I)			hapsineulakaktus
	<i>Pediocactus peeblesianus</i> (I)			navajonneulakaktus
	<i>Pediocactus sileri</i> (I)			kipsineulakaktus
	<i>Pelecyphora</i> spp. (I)			hilakaktukset
	<i>Sclerocactus blainei</i> (I)			suolakynsikaktus
	<i>Sclerocactus brevihamatus</i> <i>ssp. tobuschii</i> (I)			teksasinlyhytkynsikaktus
	<i>Sclerocactus brevispinus</i> (I)			tähtikynsikaktus
	<i>Sclerocactus cloverae</i> (I)			tuimakynsikaktus

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
	<i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I)			punakynsikaktus
	<i>Sclerocactus glaucus</i> (I)			koloradonkynsikaktus
	<i>Sclerocactus mariposensis</i> (I)			meksikonkynsikaktus
	<i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I)			mesaverdenkynsikaktus
	<i>Sclerocactus nyensis</i> (I)			nevadankynsikaktus
	<i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I)			nauhakynsikaktus
	<i>Sclerocactus pubispinus</i> (I)			utahinkynsikaktus
	<i>Sclerocactus sileri</i> (I)			kainokynsikaktus
	<i>Sclerocactus wetlandicus</i> (I)			suppilokynsikaktus
	<i>Sclerocactus wrightiae</i> (I)			tuoksukynsikaktus
	<i>Strombocactus</i> spp. (I)			käpykaktukset
	<i>Turbincarpus</i> spp. (I)			keijukaktukset
	<i>Uebelmannia</i> spp. (I)			soppikaktukset
CARYOCARACEAE		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #4		<b>säkenepuukasvit</b> costaricansäkenepuu
COMPOSITAE (ASTERACEAE)			<i>Crassothonna clavifolia</i> (III Etelä-Afrikka) <i>Othonna armiana</i> (III Etelä-Afrikka) <i>Othonna cacalioides</i> (III Etelä-Afrikka)	<b>säkenepuukasvit</b>

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
	<i>Saussurea costus</i> (I) (tunnetaan myös nimellä <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> tai <i>A. costus</i> )		<i>Othonna euphorbioides</i> (III Etelä-Afrikka)  <i>Othonna retrorsa</i> (III Etelä-Afrikka)	intianlääke
CRASSULACEAE		<i>Rhodiola</i> spp. (II) #2	<i>Tylecodon bodleyae</i> (III Etelä-Afrikka) <i>Tylecodon nolteei</i> (III Etelä-Afrikka) <i>Tylecodon reticulatus</i> (III Etelä-Afrikka)	
CUCURBITACEAE		<i>Zygosicyos pubescens</i> (II) (tunnetaan myös nimellä <i>Xerosicyos pubescens</i> )  <i>Zygosicyos tripartitus</i> (II)		liuskamukulakurkku  sormimukulakurkku
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I)  <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)	<i>Widdringtonia whytei</i> (II)		<b>sypressikasvit</b>  patagoniansypressi  ristisypressi  malawinsyprikki
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		<b>saniaispuukasvit</b>  saniaispuut

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)	CYCADACEAE spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) #4		<b>kruunukävykkikasvit (käypalmukasvit)</b> kruunukävykkikasvit (käypalmukasvit) everstinkruunukävykki
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #4 <i>Dicksonia</i> spp. (II) (Ainoastaan Amerikan mantereen populaatiot; muut populaatiot eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin.) Tämä sisältää synonyymit <i>Dicksonia berteriana</i> , <i>D. externa</i> , <i>D. sellowiana</i> ja <i>D. stuebelii</i> ) #4		<b>rankasaniaiskasvit</b> kiinanentinsiipi rankasaniaiset
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp. (II) #4		kaktiokasvit
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		<b>jamssikasvit</b> intianjamssi
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		<b>kihokkikasvit</b> kärpäsloukku
EBENACEAE		<i>Diospyros</i> spp. (II) (Ainoastaan Madagaskarin populaatiot; muut populaatiot eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin) #5		<b>eebenpuukasvit</b>
EUPHORBIACEAE				<b>tyräkkikasvit</b>



	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
	<p><i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia cremersii</i> (I) (Mukaan luettuna muodot <i>viridifolia</i> ja var. <i>rakotozafyi</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 varattu 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 tätä asetusta ja (5) liitteeseen A sisältyviä lajeja)</p>		<p>tyräkit</p> <p>potkurityräkki</p> <p>poimutyräkki</p> <p>paksujalkatyräkki</p>

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
	<p><i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (Mukaan luettuna ssp. <i>tuberifera</i>)</p> <p><i>Euphorbia decaryi</i> (I) (Mukaan luettuina muunnokset <i>ampanihyensis</i>, <i>robinsonii</i> ja <i>sprirosticha</i>)</p> <p><i>Euphorbia francoisii</i> (I)</p> <p><b><i>Euphorbia handiensis</i> (II)</b></p> <p><b><i>Euphorbia lambii</i> (II)</b></p> <p><i>Euphorbia moratii</i> (I) (Mukaan luettuina muunnokset <i>antsingiensis</i>, <i>bemarahensis</i> ja <i>multiflora</i>)</p> <p><i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia quartziticola</i> (I)</p> <p><b><i>Euphorbia stygiana</i> (II)</b></p> <p><i>Euphorbia tulearensis</i> (I)</p>			<p>lierotyräkki</p> <p>laskostyräkki</p> <p>kurttutyräkki</p> <p>jandiantyräkki</p> <p>gomerantupsutyräkki</p> <p>kielityräkki</p> <p>anjamalantyräkki</p> <p>kvartsityräkki</p> <p>azorientyräkki</p> <p>tolarantyräkki</p>
FAGACEAE			<i>Quercus mongolica</i> (III Venäjän federaatio) #5	<p><b>pyökkikasvit</b></p> <p>mongoliantammi</p>
FOUQUIERIACEAE	<p><i>Fouquieria fasciculata</i> (I)</p> <p><i>Fouquieria purpusii</i> (I)</p>	<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		<p><b>okotillokasvit</b></p> <p>pylväsokotillo</p> <p>virpiokotillo</p>
GERANIACEAE			<p><i>Monsonia herrei</i> (III Etelä-Afrikka)</p> <p><i>Monsonia multifida</i> (III Etelä-Afrikka)</p>	

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
			<i>Monsonia patersonii</i> (III Etelä-Afrikka) <i>Pelargonium crassicaule</i> (III Etelä-Afrikka) <i>Pelargonium triste</i> (III Etelä-Afrikka)	
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #1	<b>luumiokasvit</b>
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		tuoksuaniba
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia nigra</i> (I)	<i>Afzelia</i> spp. (II) (Afrikan populaatiot) #17 <i>Dalbergia</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) #15 <i>Dipteryx</i> spp. (II) #17 (sisältyy liitteeseen 25. marraskuuta 2024 alkaen) <i>Guibourtia demeusei</i> (II) #15 <i>Guibourtia pellegriniana</i> (II) #15 <i>Guibourtia tessmannii</i> (II) #15	<i>Dipteryx panamensis</i> (III Costa Rica / Nicaragua) (24. marraskuuta 2024 saakka)	<b>hernekasvit</b>  palisanterit brasilianpalisanteri panamantonkapuu kongonkopaalipuu gaboninkopaalipuu jättikopaalipuu

	Liite A	Liite B	Lisäys C	Yleisnimi
		<i>Paubrasilia echinata</i> (II) #10 <i>Pericopsis elata</i> (II) #17 <i>Platymiscium parviflorum</i> (II) #4 <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7 <i>Pterocarpus</i> spp. (II) (Afrikan populaatiot) #17 <i>Senna meridionalis</i> (II)		brasilianneulapalko kongonafromosia intianveripihkapuu (punasanteli) madagaskarinsenna
LILIACEAE	<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</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja ja lajia <i>Aloe vera</i> , johon on viitattu myös nimellä <i>Aloe barbadensis</i> , joka ei sisälly liitteisiin) #4		<b>liljakasvit</b> aaloet neidonaaloe vitiaaloe oranssiaaloe toliaranaaloe fianarantsoanaaloe kieloaaloe antananarivonaaloe tolanaronaaloe täpläaaloe sorja-aaloe

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
	<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)			hapsuaaloe helenanaaloe parta-aaloe nauha-aaloe itremonaaloe jättiaaloe pyörreaaloe hiutaleaaloe kuurna-aaloe puuntoaaloe transvaalinaaloe
MAGNOLIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> muunnos <i>obovata</i> (III Nepal) #1	<b>magnoliakasvit</b> kiinanliljamagnoli
MALVACEAE		<i>Adansonia grandidieri</i> (II) #16		toliaranapinanleipäpuu
MELIACEAE		<i>Cedrela</i> spp. (II) #6 (Neotrooppisen alueen populaatiot) <i>Khaya</i> spp. (II) (Afrikan populaatiot) #17 <i>Swietenia humilis</i> (II) #4 <i>Swietenia macrophylla</i> (II) (Neotrooppisen alueen (sisältää Keski- ja Etelä-Amerikan sekä Karibian) populaatio) #6		<b>meeliakasvit</b>  meksikonaitomahonki amerikanaitomahonki

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
		<i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5		karibianaitomahonki
NEPENTHACEAE	<p><i>Nepenthes khasiana</i> (I)</p> <p><i>Nepenthes rajah</i> (I)</p>	<i>Nepenthes</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) #4		<p><b>kannukasvikasvit</b></p> <p>kannukasvit</p> <p>khasinkannukasvi</p> <p>sabahinkannukasvi</p>
OLEACEAE			<i>Fraxinus mandshurica</i> (III Venäjän federaatio) #5	<p><b>öljypuukasvit</b></p> <p>mantsuriansaarni</p>
ORCHIDACEAE	<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 <i>in vitro</i> – viljelmä</li> <li>— ne vastaavat komission asetuksen (EY) N:o 865/2006 56 artiklassa olevaa ”keinotekoisesti lisätyn” määritelmää (*), ja</li> <li>— niitä kuljetetaan steriileissä astioissa, kun ne tuodaan unioniin tai (jälleen)viedään unionista</li> </ul>	ORCHIDACEAE spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) (?) #4		<p><b>kämmekkäkasvit</b></p> <p>kämmekkäkasvit</p>

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
	<i>Aerangis ellisii</i> (I) <i>Cattleya jongheana</i> (I) <i>Cattleya lobata</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> <b><i>Liparis loeselii</i> (II)</b> <i>Mexipedium xerophyticum</i> (I) <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>			pastorinenkelikämmekä  kreetanvalkku lehtotikankontti hurmepuikkokämmekä madeiranyövilkka kiiltovalkku  argolianorho sisilianorho vuorikämmekä venuksenkengät panamankyyhkyskämmekä tohvelikämmekät punakorukämmekä suvikierrevilkka
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		<b>näivekasvit</b> rohtomaahikki

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
PALMAE (ARECACEAE)	<i>Dypsis decipiens</i> (I)	<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4 <i>Dypsis decaryi</i> (II) #4 <i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II) <i>Marojejya darianii</i> (II) <i>Ravenea louvelii</i> (II) <i>Ravenea rivularis</i> (II) <i>Satranala decussilvae</i> (II) <i>Voanioala gerardii</i> (II)	<i>Lodoicea maldivica</i> (III Seychellit) #13	<b>palmukasvit</b> manaranopalmu kolmiokaartopalmu pulskaartopalmu makipalmu seychellienpalmu lapasuppilopalmu toamasinanmajesteettipalmu jokimajesteettipalmu aarrepalmu huiskepalmu
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepal) #1	<b>unikkokasvit</b> nepalinvaleunikko
PASSIFLORACEAE		<i>Adenia firingalavensis</i> (II) <i>Adenia olaboensis</i> (II) <i>Adenia subsessilifolia</i> (II)	<i>Adenia spinosa</i> (III Etelä-Afrikka)	pullopassiokki kilpipassiokki karapassiokki
PEDALIACEAE		<i>Uncarina grandidieri</i> (II) <i>Uncarina stellulifera</i> (II)		<b>seesamikasvit</b> ankkurineulamo ankkurineulamo



	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)		<i>Pinus koraiensis</i> (III Venäjän federaatio) #5	<b>mäntykasvit</b> guatemalanpihta
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus parlatorei</i> (I)		<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepal) #1	<b>podokarpuskasvit</b> malesianpodokarpus argentiinanpodokarpus
PORTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4 <i>Avonia</i> spp. (II) #4 <i>Lewisia serrata</i> (II) #4	<i>Portulacaria pygmaea</i> (III Etelä-Afrikka)	<b>portulakkakasvit</b> mehikit sahalevisia
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) (°) #4		<b>esikkokasvit</b> syklaamit
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		<b>leinikkikasvit</b> kevätruusuleinikki hurmejuuri
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		<b>ruusukasvit</b> afrikankirsikka
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			matarakasvit ajukepensas

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
SANTALACEAE		<i>Osyris lanceolata</i> (II) (Ainoastaan Burundin, Etiopian, Kenian, Ruandan, Ugandan ja Tansanian yhdistyneen tasavallan populaatiot; muut populaatiot eivät sisälly liitteisiin) #2		marokontuonenmarja
SARRACENIACEAE	<i>Sarracenia oreophila</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)	<i>Sarracenia</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) #4		<b>tötterökasvit</b> tötteröt urkutötterö alabamanpunatötterö karolinanpunatötterö
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurroo</i> (II) (si sisällä lajia <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i> ) #2		<b>naamakukkaikasvit</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>(1)</sup> #2		<b>marjakuusikasvit</b> kiinanmarjakuusi japaninmarjakuusi

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
		<i>Taxus fuana</i> ja lajinsisäiset taksonit (II) #2  <i>Taxus sumatrana</i> ja lajinsisäiset taksonit (II) #2  <i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		tiibetinmarjakuusi  sumatranmarjakuusi  himalajanmarjakuusi
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #14  <i>Gonystylus</i> spp. (II) #4  <i>Gyrinops</i> spp. (II) #14		<b>näsiäkasvit</b>  agarupuut  raminipuut  gaharapuut
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)		norsupulskio  pullopulskio  sulkapulskio
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		<b>ikilehtikasvit</b>  ikilehti

	<b>Liite A</b>	<b>Liite B</b>	<b>Lisäys C</b>	<b>Yleisnimi</b>
ZAMIACEAE	<p><i>Ceratozamia</i> spp. (I)</p> <p><i>Encephalartos</i> spp. (I)</p> <p><i>Microcycas calocoma</i> (I)</p> <p><i>Zamia restrepoi</i> (I)</p>	ZAMIACEAE spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) #4		<p><b>samiakävykkikasvit</b></p> <p>samiakävykkikasvit</p> <p>sarvikävykit</p> <p>karrookävykit</p> <p>siipikävykki</p>
ZINGIBERACEAE		<p><i>Hedychium philippinense</i> (II) #4</p> <p><i>Siphonochilus aethiopicus</i> (II) (Mosambikin, Eswatinin, Etelä-Afrikan ja Zimbabwen populaatiot)</p>		<p><b>inkiväärikasvit</b></p> <p>filippiinientuoksuinkivääri</p> <p>rohtolumoinkivääri</p>
ZYGOPHYLLACEAE		<p><i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11</p> <p><i>Guaiacum</i> spp. (II) #2</p>		<p><b>mehikorvakasvit</b></p> <p>paraguaynverapuu</p> <p>guajakkipuut</p>

(<sup>1</sup>) Ainoastaan vikunjojen (*Vicugna vicugna*) kuidun ja siitä saatujen johdannaisuotteiden kansainvälisen kaupan sallimiseksi edellyttäen, että kuitu on saatu elävien vikunjojen keritsemisestä. Kuidusta saatujen tuotteiden kauppaa voidaan harjoittaa ainoastaan seuraavien määräysten mukaisesti:

- a) Kunkin henkilön tai yhteisön, joka jalostaa vikunjojen kuitua vaatteiden ja kankaiden valmistamiseksi, on pyydettävä alkuperämaansa asianmukaisilta viranomaisilta [Alkuperämaat: maat, joissa lajia esiintyy, eli Argentiina, Bolivia, Chile, Ecuador ja Peru] lupa käyttää "vicuña [alkuperämaa]" -mainintaa, merkkiä tai logoa, jonka ne levinneisyysalueen valtiot ovat vahvistaneet, jotka ovat "Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña" -sopimuksen osapuolia.
- b) Kaupan pidettävät vaatteet ja kankaat on merkittävä tai oltava tunnistettavissa seuraavien määräysten mukaisesti:
  - i) Elävänä kerittyjen vikunjojen kuidusta tehtyjen kankaiden kansainvälisessä kaupassa, riippumatta siitä, onko kangas valmistettu lajin levinneisyysalueen valtioissa vai niiden ulkopuolella, on käytettävä mainintaa, merkkiä tai logoa siten, että alkuperämaa voidaan tunnistaa.. VICUÑA [ALKUPERÄMAA] -maininnan, merkinnän tai logon olisi oltava seuraavassa muodossa:



Maininnan, merkinnän tai logon on oltava kankaan nurjalla puolella. Lisäksi kankaan reunassa on oltava sanat VICUÑA [ALKUPERÄMAA].

- ii) Elävänä kerittyjen vikunjojen kuidusta tehtyjen vaatteiden kansainvälisessä kaupassa, riippumatta siitä, onko vaate valmistettu lajin levinneisyysalueen valtioissa vai niiden ulkopuolella, on käytettävä kohdassa b) i) tarkoitettua mainintaa, merkkiä tai logoa. Maininnan, merkin tai logon on oltava vaatteeseen kiinnitetyssä tunnuksessa. Jos vaatteet valmistetaan alkuperämaan ulkopuolella, kohdassa b) i) tarkoitetun maininnan, merkin tai logon lisäksi olisi ilmoitettava myös valmistusmaa.
- c) Elävänä kerittyjen vikunjojen kuidusta lajin esiintymismaissa valmistettujen käsiteollisuustuotteiden kansainvälisessä kaupassa on käytettävä VICUÑA [ALKUPERÄMAA] – ARTESANÍA -mainintaa, merkkiä tai logoa seuraavasti:



- d) Jos kankaiden tai vaatteiden valmistukseen käytetään eri alkuperämaista peräisin olevaa elävänä kerittyjen vikunjojen kuitua, tuotteissa on oltava kohtien b) i) ja b) ii) mukaisesti maininta, merkki tai logo kutakin alkuperämaata varten.
  - e) Kaikki muut yksilöt katsotaan liitteessä I lueteltujen lajien yksilöiksi, ja niiden kauppaa säännellään sen mukaisesti.
- (<sup>2</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 asiaorientalis*, *Neophocaena phocaenoides*, *Phocoena sinus*, *Physeter macrocephalus*, *Platanista* spp., *Berardius* spp., *Hyperoodon* spp., jotka luetellaan liitteessä I. Yleissopimuksen liitteessä II mainittujen lajien yksilöitä, mukaan lukien muut tuotteet ja johdannaiset kuin kaupallisiin tarkoituksiin valmistetut lihatuotteet, joita Grönlannin asukkaat pyydystävät asianomaisen toimivaltaisen viranomaisen myöntämällä luvalla, kohdellaan siten kuin ne kuuluisivat liitteeseen B. Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollassi lajin *Tursiops truncatus* Mustanmeren populaation luonnosta saatuja ja pääasiassa kaupallisiin tarkoituksiin käytettäviä eläviä yksilöitä varten.

(<sup>3</sup>) Botswanan, Namibian, Etelä-Afrikan ja Zimbabween 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 määräraikkoihin siten kuin se on määritetty päätöslauselmassa Conf. 11.20 (Rev. CoP18) Botswanan ja Zimbabween 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 Zimbabween osalta; f) yksilöllisesti merkityillä ja sertifioituilla viimeisteltyihin koruihin sisältyvillä ekipa-esineillä käytävä kauppa muissa kuin kaupallisissa tarkoituksissa Namibian osalta ja norsunluuveistoksilla käytävä kauppa muihin kuin kaupallisiin tarkoituksiin Zimbabween osalta; g) rekisteröidyllä käsittelemättömällä norsunluulla käytävä kauppa (Botswana, Namibia, Etelä-Afrikka ja Zimbabwe: kokonaiset syöksyhampaat ja norsunluupalat) seuraavien edellytyksien: 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. CoP18) kotimaista valmistusta ja kauppaa koskevien kaikkien vaatimusten mukaisesti; iii) ei ennen kuin sihteeristö on tutkinut mahdolliset tuojamaat ja hallituksen omistamissa varastoissa olevan rekisteröidyn norsunluun; iv) käsittelemätön norsunluu, joka on peräisin hallituksen omistamissa varastoissa olevan rekisteröidyn norsunluun ehdollisesta kaupasta, josta sovittiin 12. osapuolikokouksessa; kaupan kohteena voi olla enintään 20 000 kg (Botswana), 10 000 kg (Namibia) ja 30 000 kg (Etelä-Afrikka) norsunluuta; v) 12. osapuolikokouksessa sovitujen 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 määräraikkaa varten sihteeristön tarkan valvonnan alaisena; vi) kaupan tuotto käytetään yksinomaan norsujen suojeluun ja yhteisön suojelu- ja kehitysohjelmiin, joita toteutetaan norsujen levinneisyysalueella tai sen läheisyydessä; ja vii) edellä kohdassa g) v) tarkoitetuilla lisämäärillä voidaan käydä kauppaa vasta, kun pysyvä komitea katsoo, että edellä mainitut edellytykset täyttyvät; h) osapuolikokoukselle ei voida jättää lisäehtoja kaupan sallimiseksi norsunluulla, joka on peräisin liitteessä B jo mainituista populaatioista, aikana, joka alkaa 14. osapuolikokouksesta ja päättyy yhdeksän vuoden kuluttua norsunluun yksittäisestä myynnistä, joka tapahtuu kohtien g) i), g) ii), g) iii), g) vi) ja g) vii) säännösten mukaisesti. Kyseisiä lisäehtoja käsitellään päätösten 14.77 ja 14.78 (Rev. CoP15) mukaisesti. Sihteeristön ehdotuksesta pysyvä komitea voi päättää mainitun kaupan osittaisesta tai täydellisestä lopettamisesta, jos todetaan, etteivät viejä- tai tuojamaat täytä edellä mainittuja edellytyksiä, tai jos mainitun kaupan osoitetaan vaikuttavan haitallisesti muihin norsupopulaatioihin. Kaikki muut yksilöt katsotaan liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiksi, ja niiden kauppaa säännellään sen mukaisesti.

(<sup>4</sup>) Tämän asetuksen säännöksiä ei sovelleta seuraaviin:

Fossiilit;

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

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

(<sup>5</sup>) Sellaisien yksilöiden kauppa, joiden alkuperätunnus on A, sallitaan vain, jos kaupattavassa yksilössä on alalehtiä.

(<sup>6</sup>) Asetuksen säännöksiä ei sovelleta seuraavien risteymien ja/tai lajikkeiden keinotekoisesti lisättyihin yksilöihin:

*Hatiora x graeseri*

*Schlumbergera x buckleyi*

*Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera orssichiana x Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera opuntioides x Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera truncata* (lajikkeet)

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

*Opuntia microdasys* (lajikkeet)

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

- a) kun yksilöt lähetetään muutoin kuin kukkivana, ne toimitetaan lähetyksinä, jotka koostuvat vähintään 20 saman risteymän kasvia sisältävistä pakkauksista (kuten pahvipakkaukset, laatikot, sälelaatikot tai konttien (CC Containers) yksittäiset hyllyt); kussakin pakkauksessa olevien kasvien on oltava pitkälti yhdenmukaisia ja terveitä; ja lähetyksen mukana on oltava asiakirjat, kuten lasku, joista käy selkeästi ilmi kunkin risteymän kasvien määrä; tai
- b) kun yksilöt lähetetään kukkivana eli kussakin yksilössä on vähintään yksi täysin auennut kukka, lähetyksessä oleville yksilöille ei ole vähimmäismäärää, mutta yksilöiden on oltava ammattimaisesti käsitelty kaupallista vähittäismyyntiä varten eli niissä on oltava painetut merkinnät tai niiden on oltava pakattu painettuihin pakkauksiin, joista käy ilmi risteymän nimi ja valtio, jossa lopullinen käsittely on tehty. Merkintöjen tulisi olla helposti näkyvissä, jotta tarkistukset voidaan suorittaa helposti.

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

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

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

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

	Liite D	Yleisnimi
<b>ELÄIMISTÖ</b>		
CHORDATA (SELKÄJÄNTEISET)		
<b>MAMMALIA</b>		<b>Nisäkkäät</b>
CARNIVORA		
<b>Canidae</b>		<b>koiraeläimet</b>
	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III Intia) §1	
	<i>Vulpes vulpes montana</i> (III Intia) §1	
	<i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III Intia) §1	
<b>Mustelidae</b>		<b>näätäeläimet</b>
	<i>Mustela altaica</i> (III Intia) §1	vuorikärppä
	<i>Mustela erminea ferghanae</i> (III Intia) §1	
	<i>Mustela kathiah</i> (III Intia) §1	keltavatsakärppä
	<i>Mustela sibirica</i> (III Intia) §1	siperiankärppä

	Liite D	Yleisnimi
<b>AVES</b>		<b>linnut</b>
ANSERIFORMES <b>Anatidae</b>	<i>Anas melleri</i>	sorsalinnut <b>sorsat</b> madagaskarinsorsa
<b>REPTILIA</b>		<b>matelijat</b>
SAURIA <b>Agamidae</b>	<i>Otocryptis wiegmanni</i>	liskot
<b>Cordylidae</b>	<i>Platysaurus imperator</i>	<b>vyölikot</b>
<b>Gekkonidae</b>	<i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i>  <i>Teratoscincus scincus</i> (Sisältää lajit <i>Teratoscincus scincus rustamowi</i> , <i>T. s. keyserlingii</i> ja <i>T. s. scincus</i> )	<b>gekkoliskot</b>
<b>Gerrhosauridae</b>	<i>Tracheloptychus petersi</i> <i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus maximus</i> <i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	
<b>Scincidae</b>	<i>Tribolonotus gracilis</i> <i>Tribolonotus novaeguineae</i>	<b>skinkit</b>



	Liite D	Yleisnimi
SERPENTES		käärmeet
<b>Colubridae</b>	<i>Elaphe carinata</i> §1 <i>Elaphe radiata</i> §1 <i>Elaphe taeniura</i> §1 <i>Enhydris bocourti</i> §1 <i>Homalopsis</i> spp. §1 <i>Langaha nasuta</i> <i>Leioheterodon madagascariensis</i> <i>Ptyas korros</i> §1	<b>tarhakäärmeet</b>
<b>Hydrophiidae</b>	<i>Lapemis curtus</i> (sisältää lajin <i>Lapemis hardwickii</i> ) §1	<b>merikäärmeet</b>
<b>Viperidae</b>	<i>Pseudocerastes</i> spp., lukuun ottamatta liitteeseen B sisältyvää lajia	<b>kyyt</b>
AMPHIBIA		
ANURA		sammakot
<b>Bufonidae</b>	<i>Atelopus</i> spp., lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja	
<b>Dicroglossidae</b>	<i>Limnonectes macrodon</i>	
<b>Hylidae</b>	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	<b>lehtisammakot</b> makisammakkolaji
<b>Leptodactylidae</b>	<i>Leptodactylus laticeps</i>	<b>viheltäjäkonnat</b>

	Liite D	Yleisnimi
<b>Ranidae</b>	<i>Pelophylax shqipericus</i>	<b>aitosammakot</b>
CAUDATA <b>Hynobiidae</b>	<i>Ranodon sibiricus</i>	<b>kantasalamanterit</b> siperiansalamanteri
<b>Plethodontidae</b>	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	
<b>Salamandridae</b>	<i>Cynops ensicauda</i>	<b>aitosalamanterit</b> miekkahäntätulilisko
<b>ACTINOPTERYGII</b>		<b>luukalat</b>
PERCIFORMES <b>Apogonidae</b>	<i>Pterapogon kauderni</i>	ahvenkalat kardinaaliahvenet helmikardinaaliahven
<b>MOLLUSCA (NILVIÄISET)</b>		
<b>GASTROPODA</b>		
<b>Haliotidae</b>	<i>Haliotis midae</i>	
<b>KASVISTO</b>		
AGAVACEAE	<i>Dasylirion longissimum</i>	<b>agaavekasvit</b> 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> muunnos <i>urashima</i>	<b>vehkakasvit</b> puikkokärsäkalla kiinankärsäkalla himalajankärsäkalla kirjokärsäkalla suklaakärsäkalla siimajapaninkärsäkalla

	Liite D	Yleisnimi
	<i>Arisaema tortuosum</i>	mutkakärsäkalla
BIGNONIACEAE		
	<i>Handroanthus</i> spp. §5 (24. marraskuuta 2024 saakka) <i>Tabebuia</i> spp. §5 (24. marraskuuta 2024 saakka) <i>Roseodendron</i> spp. §5 (24. marraskuuta 2024 saakka)	
BURSERACEAE	<i>Aucoumea klaineana</i> §5 <i>Boswellia</i> spp. §4	
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Arnica montana</i> §2 <i>Othonna clavifolia</i> <i>Othonna herrei</i>	<b>mykerökukkaiskasvit</b> etelänarnikki pulsramehisilmä kuirimehisilmä
ERICACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §2	<b>kanervakasvit</b> sianpuolukka
GENTIANACEAE	<i>Gentiana lutea</i> §2	<b>katkerokasvit</b> keltakatkerokasvit
LEGUMINOSAE	<i>Dipteryx</i> spp. §5 (lukuun ottamatta lajia <i>D. panamensis</i> ) (24. marraskuuta 2024 saakka) <i>Millettia stuhlmannii</i> §5 <i>Pterocarpus macrocarpus</i> §4	<b>hernekasvit</b>
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	<b>liljakasvit</b> pikkukolmilehti karolinankolmilehti kastanjakolmilehti

	Liite D	Yleisnimi
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §2	<b>liekokasvit</b> katinlieko
MELIACEAE	<i>Entandrophragma cylindricum</i> §5	<b>meeliakasvit</b>
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §2	<b>raatekasvit</b> raate
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §2	<b>karpeet</b> isohirvenjäkälä
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i>	<b>passiokasvit</b> sinipassiokki puikkopassiokki
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp. §2	<b>seesamikasvit</b> harpagojuuret
SANTALACEAE	<i>Okoubaka aubrevillei</i> §2	<b>santelikasvit</b>
SAPOTACEAE	<i>Baillonella toxisperma</i> §5	
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	<b>mähkäkasvit</b> Peikonmähkä”