

# Euroopan unionin virallinen lehti

# L 212



Suomenkielinen laitos

**Lainsäädäntö**

56. vuosikerta

7. elokuuta 2013

Sisältö

II Muut kuin lainsäätämisyjärjestyksessä hyväksyttävät säädökset

ASETUKSET

- ★ **Komission asetus (EU) N:o 750/2013, annettu 29 päivänä heinäkuuta 2013, luonnonvaraisten eläinten ja kasvien suojelusta niiden kauppaa sääntelemällä annetun neuvoston asetuksen (EY) N:o 338/97 muuttamisesta** ..... 1

Hinta: 4 EUR

**FI**

Säädökset, joiden otsikot on painettu laihalla kirjasintyyppillä, ovat maatalouspolitiikan alaan kuuluvia juoksevien asioiden hoitoon liittyviä säädöksiä, joiden voimassaoloaika on yleensä rajoitettu.

Kaikkien muiden säädösten otsikot on painettu lihavalla kirjasintyyppillä ja merkitty tähdellä.



## II

(Muut kuin lainsäätämismääräyksessä hyväksyttävät säädökset)

## ASETUKSET

KOMISSION ASETUS (EU) N:o 750/2013,

annettu 29 päivänä heinäkuuta 2013,

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

EUROOPAN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen,

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

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Asetuksessa (EY) N:o 338/97 luetellaan eläin- ja kasvilajit, joiden kauppaa rajoitetaan tai valvotaan. Mainitut luettelot sisältävät luonnonvaraisen eläimistön ja kasviston uhanalaisten lajien kansainvälistä kauppaa koskevan yleissopimuksen (jäljempänä 'CITES-yleissopimus') liitteissä olevat luettelot.
- (2) Maaliskuussa 2013 Bangkokissa Thaimaassa pidetyssä kuudennessatoista osapuolikokouksessa tehtiin yleissopimuksen liitteisiin tiettyjä muutoksia.
- (3) Heimo Platysternidae spp. sisällytettiin yleissopimuksen liitteeseen I (heimon ainoa laji, *Platysternon megacephalum* sisältyi aiemmin liitteeseen II).
- (4) Seuraavat lajit poistettiin yleissopimuksen liitteestä I: *Thylacinus cynocephalus*, *Onychogalea lunata*, *Caloprymnus campestris*, *Chaeropus ecaudatus*, *Macrotis leucura*, *Lophura imperialis* ja *Campephilus imperialis*.
- (5) Seuraavat lajit siirrettiin yleissopimuksen liitteestä II liitteeseen I: *Trichechus senegalensis*, *Geochelone platynota*, *Chitra chitra*, *Chitra vandijki* ja *Pristis microdon*.
- (6) Seuraavat taksonit siirrettiin yleissopimuksen liitteestä I liitteeseen II: *Vicugna vicugna* (Ecuadorin populaatio; taksoniin on liitetty huomautus) ja *Tympanuchus cupido attwateri*.
- (7) Yleissopimuksen liitteeseen II lisättiin seuraavat lajit: *Naultinus* spp. (sisältyi aiemmin liitteeseen III), *Trimeresurus*

*rus mangshanensis*, *Clemmys guttata*, *Emydoidea blandingii*, *Malaclemys terrapin*, *Cyclonemys* spp., *Geoemyda japonica*, *Geoemyda spengleri* (sisältyi aiemmin liitteeseen III), *Hardella thurjii*, *Mauremys japonica*, *Mauremys nigricans* (sisältyi aiemmin liitteeseen III), *Melanochelys trijuga*, *Morenia petersi*, *Sacalia bealei* (sisältyi aiemmin liitteeseen III), *Sacalia quadriocellata* (sisältyi aiemmin liitteeseen III), *Vijayachelys silvatica*, *Dogania subplana*, *Nilssonina formosa*, *Nilssonina leit-hii*, *Palea steindachneri* (sisältyi aiemmin liitteeseen III), *Pelodiscus axenaria* (sisältyi aiemmin liitteeseen III), *Pelodiscus maackii* (sisältyi aiemmin liitteeseen III), *Pelodiscus parviformis* (sisältyi aiemmin liitteeseen III), *Rafetus swinhoei* (sisältyi aiemmin liitteeseen III), *Epipedobates machalilla*, *Carcharhinus longimanus* (johon on liitetty huomautus), *Sphyrna lewini* (johon on liitetty huomautus; sisältyi aiemmin liitteeseen III), *Sphyrna mokarran* (johon on liitetty huomautus), *Sphyrna zygaena* (johon on liitetty huomautus), *Lamna nasus* (johon on liitetty huomautus; sisältyi aiemmin liitteeseen III), *Manta* spp. (johon on liitetty huomautus), *Yucca queretaroensis*, *Operculicarya decaryi*, *Diospyros* spp. (johon on liitetty huomautus; Madagascarin populaatiot; suurin osa näistä lajeista sisältyi aiemmin liitteeseen III), *Dalbergia cochinchinensis* (johon on liitetty huomautus), *Dalbergia granadillo* (johon on liitetty huomautus), *Dalbergia retusa* (johon on liitetty huomautus; Guatemalan ja Panaman populaatiot sisältyivät aiemmin liitteeseen III), *Dalbergia stevensonii* (johon on liitetty huomautus; Guatemalan populaatiot sisältyivät aiemmin liitteeseen III), *Dalbergia* spp. (johon on liitetty huomautus; Madagascarin populaatiot), *Senna meridionalis*, *Adenia firringalavensis*, *Adenia subsessilifolia*, *Uncarina grandidieri*, *Uncarina stellulifera*, *Osyris lanceolata* (johon on liitetty huomautus; Burundin, Etiopian, Kenian, Ruandan, Ugandan ja Tansanian yhdistyneen tasavallan populaatiot) ja *Cyphos-temma laza*.

- (8) Seuraavat lajit poistettiin yleissopimuksen liitteestä II: *Pteropus brunneus*, *Caracara lutosa*, *Sceloglaux albifacies*, *Rheobatrachus silus*, *Rheobatrachus vitellinus*, *Tillandsia kautskyi*, *Tillandsia sprengeliana*, *Tillandsia sucrei*, *Dudleya stolonifera* ja *Dudleya traskiae*.
- (9) Taksonit *Rupicapra pyrenaica ornata* ja *Papilio hospiton* siirrettiin yleissopimuksen liitteestä I liitteeseen II. Kyseiset taksonit sisältyvät luontotyyppien sekä luonnonvaraisen

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

- eläimistön ja kasviston suojelusta 21 päivänä toukokuuta 1992 annetun neuvoston direktiivin 92/43/EY<sup>(1)</sup> liitteeseen II (yhteisön tärkeinä pitämät lajit, joille on osoitettava erityisten suojelutoimien alueita) ja liitteeseen IV (yhteisön tärkeinä pitämät lajit, jotka edellyttävät tiukkaa suojelua). Sen vuoksi molempien taksonien olisi säilyttävä tämän asetuksen liitteessä A.
- (10) Seuraavien yleissopimuksen liitteessä II lueteltujen lajien vuotuinen vientikiintiö vahvistettiin nollassi luonnosta saatuja ja kaupallisiin tarkoituksiin käytettäviä yksilöitä varten: *Batagur borneoensis*, *Batagur trivittata*, *Cuora aurocapitata*, *Cuora flavomarginata*, *Cuora galbinifrons*, *Cuora mccordi*, *Cuora mouhotii*, *Cuora pani*, *Cuora trifasciata*, *Cuora yunnanensis*, *Cuora zhoui*, *Heosemys annandalii*, *Heosemys depressa*, *Mauremys annamensis* ja *Orlitia borneensis*. *Chelodina mccordi* säilytettiin liitteessä II varustettuna huomautuksella, jonka mukaan vientikiintiö on vahvistettu nollassi luonnosta saatuja yksilöitä varten.
- (11) Yleissopimuksen liitteen II luetteloissa muutettiin lajeihin *Panax ginseng* ja *Panax quinquefolius* liittyvää huomautusta #3.
- (12) Yleissopimuksen liitteen II luettelossa muutettiin lajeihin *Hoodia* spp. liittyvää huomautusta #9.
- (13) Yleissopimuksen liitteen II luettelossa muutettiin lajiin *Aniba rosaeodora* liittyvää huomautusta #12.
- (14) Yleissopimuksen liitteen II luetteloissa korvattiin lajeja *Aquilaria* spp. ja *Gyrinops* spp. koskeva huomautus uudella huomautuksella #14.
- (15) Jäsenvaltiot eivät ole esittäneet varaamaa mistään mainituista muutoksista.
- (16) Yleissopimuksen kuudennessatoista osapuolikokouksessa hyväksyttiin eläimille uusia nimistöviitteitä.
- (17) Yleissopimuksen kuudennentoista osapuolikokouksen jälkeen yleissopimuksen liitteeseen III sisällytettiin seuraava laji: *Hynobius amjiensis*.
- (18) Asetuksen (EY) N:o 338/97 säännökset on tarkoitettu sovellettaviksi ainoastaan haitallisten vieraslajien eläviin yksilöihin, ja tämä olisi ilmoitettava kyseisiin lajeihin liittyvissä huomautuksissa.
- (19) Yleissopimuksen liitteisiin I, II ja III tehtyjen muutosten ottamiseksi osaksi EU:n lainsäädäntöä olisi muutettava asetuksen (EY) N:o 338/97 liitettä.
- (20) Näin ollen asetusta (EY) N:o 338/97 olisi muutettava. Muutosten laajuuden vuoksi ja selkeyden varmistamiseksi on asianmukaista korvata asetuksen liite kokonaisuudessaan.
- (21) Tässä asetuksessa säädetyt toimenpiteet ovat asetuksen (EY) N:o 338/97 18 artiklan 1 kohdan nojalla perustetun luonnonvaraisen eläimistön ja kasviston kauppaa käsittelevän komitean lausunnon mukaiset,

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN ASETUKSEN:

1 artikla

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

2 artikla

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

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

Tehty Brysselissä 29 päivänä heinäkuuta 2013.

Komission puolesta

Puheenjohtaja

José Manuel BARROSO

<sup>(1)</sup> EYVL L 206, 22.7.1992, s. 7.

## LIITE

## "LIITE

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

1. Liitteissä A, B, C ja D lueteltuihin lajeihin viitataan
  - a) lajin nimellä tai
  - b) ylempään taksonin nimellä siten, että kaikki lajit kuuluvat kyseiseen ylempään taksoniin tai sen määrättyyn osaan.
2. Lyhenteellä "ssp." 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 neuvoston direktiivissä 2009/147/EY <sup>(1)</sup> tai neuvoston direktiivissä 92/43/ETY <sup>(2)</sup>.
5. Lajia alemmista taksonista käytetään kasvien osalta seuraavia lyhenteitä:
  - a) lyhenteellä "ssp." tarkoitetaan alalajeja,
  - b) lyhenteellä "var(s)." tarkoitetaan muunnosta (muunnoksia) ja
  - c) lyhenteellä "fa." tarkoitetaan muotoa.
6. Lajin tai ylempään taksonin kohdalle merkityillä merkeillä "(I)", "(II)" ja "(III)" viitataan niihin yleissopimuksen liitteisiin, joissa kyseiset lajit mainitaan 7, 8 ja 9 kohdan mukaisesti. Jos lajin kohdalla ei ole mitään näistä merkeistä, kyseistä lajia ei mainita yleissopimuksen liitteissä.
7. Merkki "(I)" lajin tai ylempään taksonin kohdalla merkitsee, että kyseinen laji tai ylempi taksoni mainitaan yleissopimuksen liitteessä I.
8. Merkki "(II)" lajin tai ylempään taksonin kohdalla merkitsee, että kyseinen laji tai ylempi taksoni mainitaan yleissopimuksen liitteessä II.
9. Merkki "(III)" lajin tai ylempään taksonin kohdalla merkitsee, että se mainitaan yleissopimuksen liitteessä III. Tällöin mainitaan myös maa, jonka yhteydessä laji tai ylempi taksoni on mainittu liitteessä III.
10. "Lajikkeella" tarkoitetaan (teoksen *International Code of Nomenclature for Cultivated Plants* 8. painoksen mukaisesti) kasvilajien ryhmää, joka a) on valittu tietyn ominaisuuden tai ominaisuusyhdistelmän vuoksi, b) jossa mainitut ominaisuudet ovat selvästi erotettavissa, yhdenmukaisia ja pysyviä ja c) joka asianmukaisesti 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. Risteyvät voidaan erityisesti sisällyttää liitteisiin, kuitenkin ainoastaan jos ne muodostavat erillisiä ja pysyviä populaatioita luonnonvaraisessa ympäristössä. Risteytettyihin eläimiin, joilla on neljässä aikaisemmassa sukupolvessa yksi tai useampi lajiyksilö, joka sisältyy liitteeseen A tai B, sovelletaan kaikkia tämän asetuksen säännöksiä samalla tavoin kuin jos ne olisivat oma laji, vaikka kyseinen risteymä ei erityisesti sisällykään liitteisiin.
12. Kun laji sisältyy liitteeseen A, B tai C, myös lajin kaikki osat ja johdannaiset sisältyvät samaan liitteeseen, ellei lajin kohdalle ole lisätty huomautusta siitä, että ainoastaan tietyt osat ja johdannaiset sisältyvät liitteeseen. Edellä olevan 2 artiklan t kohdan mukaisesti merkillä "#" ja sitä seuraavalla numerolla liitteessä B tai C olevan lajin tai ylempään taksonin nimen kohdalla tarkoitetaan osia ja johdannaisia, jotka määritellään liitteeseen nähden tätä asetusta varten seuraavasti:  
  
#1 Tarkoittaa kaikkia osia ja johdannaisia, paitsi
  - a) siemeniä, itiöitä ja siitepölyä (mukaan luettuina siitepölymyhkyt)
  - b) kiinteässä tai nestemäisessä elatusaineessa viljeltyjä *in vitro* -solukkoviljelmii tai -taimia, joita kuljetetaan steriileissä astioissa;

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

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

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

- e) öljyntislauksesta yli jäänyttä agarpuun jauhetta, mukaan lukien sen kaikenlaiset puristeet;
- f) viimeistelyjä pakattuja tuotteita, jotka ovat valmiita vähittäismyyntiä varten – tämä vapautus ei koske helmiä, rukousnauhoja eikä veistettyjä esineitä.
13. Kun minkään liitteessä A olevan kasvilajin tai ylemmän kasvitaksonin nimen kohdalle ei ole lisätty huomautusta, joka merkitsisi, että sen risteymiä olisi kohdeltava tämän asetuksen 4 artiklan 1 kohdan määräysten mukaisesti, voidaan yhdestä tai useammasta näistä lajeista tai yhdestä tai useammasta ylemmästä taksonista keinotekoisesti lisättyä risteymää kaupata, jos sen mukana on todistus keinotekoisesta lisäyksestä, ja näiden risteymien siemeniin ja siitepölyyn (myös siitepölymyhkyihin), leikkokukkiin sekä kiinteässä tai nestemäisessä elatusaineessa oleviin *in vitro*-solukkoviljelmiin tai -taimiviljelmiin, joita kuljetetaan steriileissä astioissa, ei sovelleta tämän asetuksen säännöksiä.
14. Virtsa, uloste ja ambra, jotka ovat jätteitä ja jotka saadaan eläintä käsittelemättä, eivät kuulu tämän asetuksen soveltamisalaan.
15. Tämän asetuksen säännöksiä sovelletaan liitteessä D lueteltujen eläinlajien osalta ainoastaan eläviin yksilöihin ja kokonaisiin tai pääasiallisesti kokonaisiin kuolleisiin yksilöihin lukuun ottamatta niitä taksoneita, joiden kohdalle on lisätty seuraava huomautus osoittamaan, että asetuksen säännöksiä sovelletaan myös muihin osiin ja johdannaisiin:
- § 1 Kokonaiset tai pääasiallisesti kokonaiset raa'at tai parkitut nahat
- § 2 Höyhenet tai nahat taikka muut osat, joissa on höyheniä
16. Tämän asetuksen säännöksiä sovelletaan liitteessä D lueteltujen kasvilajien osalta ainoastaan eläviin yksilöihin lukuun ottamatta niitä taksoneita, joiden kohdalle on lisätty seuraava huomautus osoittamaan, että asetuksen säännöksiä sovelletaan myös muihin osiin ja johdannaisiin:
- § 3 Kuivatut ja tuoreet kasvit, myös lehdet, juuret/juurakot, varret, siemenet/itiöt, kuori ja hedelmät.
- § 4 Sahatukit, sahatavara ja viilu.

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



	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
		<i>Budorcas taxicolor</i> (II)		takini
	<i>Capra falconeri</i> (I)			kierteissarvivuohi
	<i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)			
	<i>Capricornis rubidus</i> (I)			
	<i>Capricornis sumatraensis</i> (I)			sumatranserovi
	<i>Capricornis thar</i> (I)			
		<i>Cephalophus brookei</i> (II)		
		<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)		mustaselkäpuikkija
	<i>Cephalophus jentinki</i> (I)			isopuikkija
		<i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)		kierteissarvipuikkija
		<i>Cephalophus silvicultor</i> (II)		keltaselkäpuikkija
		<i>Cephalophus zebra</i> (II)		juovapuikkija
		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)		valkopäätöpi
	<i>Gazella cuvieri</i> (I)			atlasgaselli
			<i>Gazella dorcas</i> (III Algeria / Tunisia)	aavikkogaselli
	<i>Gazella leptoceros</i> (I)			saharangaselli
	<i>Hippotragus niger variani</i> (I)			musta-antilooppi
		<i>Kobus leche</i> (II)		liki
	<i>Naemorhedus baileyi</i> (I)			himalajangoraali
	<i>Naemorhedus caudatus</i> (I)			kiinangoraali
	<i>Naemorhedus goral</i> (I)			goraali
	<i>Naemorhedus griseus</i> (I)			

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Nanger dama</i> (I)			valkopäägaselli
	<i>Oryx dammah</i> (I)			sapeliantilooppi
	<i>Oryx leucoryx</i> (I)			arabiankeihäsantilooppi
		<i>Ovis ammon</i> (II) (Lukuun ottamatta liitteessä A olevia alalajeja)		argaali
	<i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I)			tiibetinargaali
	<i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)			
		<i>Ovis canadensis</i> (II) (Ainoastaan Meksikon populaatio; muut populaatiot eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin.)		amerikanlammas
	<i>Ovis orientalis ophion</i> (I)			
		<i>Ovis vignei</i> (II) (Lukuun ottamatta liitteessä A olevia alalajeja)		persianlammas
	<i>Ovis vignei vignei</i> (I)			
	<i>Pantholops hodgsonii</i> (I)			khiru
		<i>Philantomba monticola</i> (II)		harmaapuikkija
	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)			saola
	<b><i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)</b>			apenniiniengemssi
		<i>Saiga borealis</i> (II)		
		<i>Saiga tatarica</i> (II)		Saiga-antilooppi
			<i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepal)	nelisarviantilooppi
<b>Camelidae</b>				<b>kamelit</b>

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
		<i>Lama guanicoe</i> (II)		guanako
	<i>Vicugna vicugna</i> (I) (Lukuun ottamatta seuraavia populaatioita, jotka sisältyvät liitteeseen B: Argentiina: [Jujuy- ja Catamarca-provinssien populaatiot sekä Jujuy-, Salta-, Catamarca-, La Rioja- ja San Juan -provinssien osittain vankeudessa kasvatetut populaatiot]; Bolivia: [koko populaatio]; Chile: [Primeran alueen populaatio]; Ecuador: [koko populaatio] ja Peru: [koko populaatio])	<i>Vicugna vicugna</i> (II) (Ainoastaan seuraavat populaatiot: <b>Argentiina</b> <sup>(1)</sup> : [Jujuy- ja Catamarca-provinssien populaatiot sekä Jujuy-, Salta-, Catamarca-, La Rioja- ja San Juan -provinssien osittain vankeudessa kasvatetut populaatiot]; <b>Bolivia</b> <sup>(2)</sup> : [koko populaatio]; <b>Chile</b> <sup>(3)</sup> : [Primeran alueen populaatio]; <b>Ecuador</b> <sup>(4)</sup> : [koko populaatio] ja <b>Peru</b> <sup>(5)</sup> : [koko populaatio]; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen A)		vikunja
<b>Cervidae</b>				<b>hirvieläimet</b>
	<i>Axis calamianensis</i> (I)			kalamiankauris
	<i>Axis kuhlii</i> (I)			baweankauris
	<i>Axis porcinus annamiticus</i> (I)			rytökauris
	<i>Blastocerus dichotomus</i> (I)			suokauris
		<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)		turkestanisokauris
			<i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Algeria / Tunisia)	atlasisokauris
	<i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)			kashmirinisokauris
	<i>Dama dama mesopotamica</i> (I)			persiankauris
	<i>Hippocamelus</i> spp. (I)			hemulit
			<i>Mazama temama cerasina</i> (III Guatemala)	tummamuntjakki
	<i>Muntiacus crinifrons</i> (I)			
	<i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)			
			<i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemala)	valkohäntäpeuran alalaji

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)			pampakauris
		<i>Pudu mephistophiles</i> (II)		isopudu
	<i>Pudu puda</i> (I)			pudu
	<i>Rucervus duvaucelii</i> (I)			barasinga
	<i>Rucervus eldii</i> (I)			tamengi
<b>Hippopotamidae</b>				<b>virtahevot</b>
		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II)		pikkuvirtahepo
		<i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		virtahepo
<b>Moschidae</b>				<b>myskikauriit</b>
	<i>Moschus</i> spp. (I) (Ainoastaan Afganistanin, Bhutanin, Intian, Myanmarin, Nepalín ja Pakistanin populaatiot; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B.)	<i>Moschus</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta Afganistanin, Bhutanin, Intian, Myanmarin, Nepalín ja Pakistanin populaatioita, jotka sisältyvät liitteeseen A.)		myskikauriit
<b>Suidae</b>				<b>siat</b>
	<i>Babyrousa babyrussa</i> (I)			babirussa
	<i>Babyrousa bolabatuensis</i> (I)			
	<i>Babyrousa celebensis</i> (I)			
	<i>Babyrousa togeanensis</i> (I)			
	<i>Sus salvanius</i> (I)			pikkusika
<b>Tayassuidae</b>				<b>pekarit</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.)		pekarit

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
CARNIVORA	<i>Catagonus wagneri</i> (I)			isopekari
<b>Ailuridae</b>				PETOELÄIMET
	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			pandat
<b>Canidae</b>				pikkupanda
	<b><i>Canis lupus</i> (I/II)</b> (Duero-joen pohjoispuolella Espanjassa ja 39. leveysasteen pohjoispuolella Kreikassa elävät populaatiot). 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 lupus</i> (II) (Duero-joen pohjoispuolella Espanjassa ja 39. leveysasteen pohjoispuolella Kreikassa elävät populaatiot. Ei sisällä kotieläimenä pidettyä muotoa eikä dingoa, joihin viitataan nimillä <i>Canis lupus familiaris</i> ja <i>Canis lupus dingo</i> .)	<i>Canis aureus</i> (III Intia)	<b>koiraeläimet</b>
	<i>Canis simensis</i>			kultasakaali
		<i>Cerdocyon thous</i> (II)		susi
		<i>Chrysocyon brachyurus</i> (II)		etiopiansakaali
		<i>Cuon alpinus</i> (II)		ravustajakoira
		<i>Lycalopex culpaeus</i> (II)		harjasusi
		<i>Lycalopex fulvipes</i> (II)		viidakkosusi
		<i>Lycalopex griseus</i> (II)		isoandienkettu
		<i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)		chiloensaarenkettu
	<i>Speothos venaticus</i> (I)			andienkettu
			<i>Vulpes bengalensis</i> (III Intia)	pampakettu
		<i>Vulpes cana</i> (II)		suokoira
				bengalinkettu
				mustatäpläkettu

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

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
<b>Herpestidae</b>	<i>Lynx pardinus</i> (I)			iberianilves
	<i>Neofelis nebulosa</i> (I)			puuleopardi
	<i>Panthera leo persica</i> (I)			aasianleijona
	<i>Panthera onca</i> (I)			jaguaari
	<i>Panthera pardus</i> (I)			leopardi
	<i>Panthera tigris</i> (I)			tiikeri
	<i>Pardofelis marmorata</i> (I)			marmorikissa
	<i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (Ainoastaan Bangladeshin, Intian ja Thaimaan populaatiot; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B.)			aasianmetsäkissa
	<i>Prionailurus iriomotensis</i> (II)			iriomotenkissa
	<i>Prionailurus planiceps</i> (I)			litteäpääkissa
	<i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (Ainoastaan Intian populaatio; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B.)			ruostetäpläkissa
	<i>Puma concolor coryi</i> (I)			floridanpuuma
	<i>Puma concolor costaricensis</i> (I)			keskiamerikanpuuma
	<i>Puma concolor cougar</i> (I)			itäpuuma
	<i>Puma yagouaroundi</i> (I) (Ainoastaan Keski- ja Pohjois-Amerikan populaatiot; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B.)			jaguarundi
	<i>Uncia uncia</i> (I)			lumileopardi
			<b>mangustit</b>	
		<i>Herpestes edwardsi</i> (III Intia)	mungo	
		<i>Herpestes fuscus</i> (III Intia)	intianruskomungo	
		<i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III Intia)	pikkumungo	

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
<b>Hyaenidae</b>			<i>Herpestes smithii</i> (III Intia)	ruostemungo
			<i>Herpestes urva</i> (III Intia)	ravustajamungo
			<i>Herpestes vitticollis</i> (III Intia)	juovaniskamungo
				<b>hyeenat</b>
<b>Mephitidae</b>			<i>Proteles cristata</i> (III Botswana)	termiittihiyeena
		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		<b>skunkit</b>
				patagonianskunkki
<b>Mustelidae</b>				<b>näätäeläimet</b>
<b>Lutrinae</b>				<b>saukot</b>
		Lutrinae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		saukot
	<i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (Ainoastaan Kamerunin ja Nigerian populaatiot; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B)			ravustajasaukko
	<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>Pteronura brasiliensis</i> (I)			jättisaukko
<b>Mustelinae</b>				<b>näätäeläimet</b>
			<i>Eira barbara</i> (III Honduras)	taira
			<i>Galictis vittata</i> (III Costa Rica)	grisoni
			<i>Martes flavigula</i> (III Intia)	kultakurkkunäätä



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

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
Viverridae	<i>Helarctos malayanus</i> (I)			malajinkarhu
	<i>Melursus ursinus</i> (I)			huulikarhu
	<i>Tremarctos ornatus</i> (I)			silmälasikarhu
	<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.)			karhu
	<i>Ursus thibetanus</i> (I)			kauluskarhu
				<b>sivettieläimet</b>
			<i>Arctictis binturong</i> (III Intia)	biturongi
			<i>Civettictis civetta</i> (III Botswana)	afrikansivetti
		<i>Cynogale bennettii</i> (II)		vesibeletti
		<i>Hemigalus derbyanus</i> (II)		beletti
			<i>Paguma larvata</i> (III Intia)	naamiopallusivetti
			<i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III India)	musanki
			<i>Paradoxurus jerdoni</i> (III Intia)	intianmusaki
	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)	<i>Prionodon linsang</i> (II)		juovalinsanki
			täplälinsanki	
		<i>Viverra civettina</i> (III Intia)	intiansivetti	
		<i>Viverra zibetha</i> (III Intia)	isosivetti	
		<i>Viverricula indica</i> (III Intia)	pikkusivetti	
			<b>valaat</b>	

CETACEA

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<b>CETACEA spp. (I/II) <sup>(6)</sup></b>			valaat
CHIROPTERA				lepakot
<b>Phyllostomidae</b>				<b>leikot</b>
			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	paraguaynviruselkä
<b>Pteropodidae</b>				<b>hekkolepakot</b>
		<i>Acerodon</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		akerohekot
	<i>Acerodon jubatus</i> (I)			
		<i>Pteropus</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja ja lajia <i>Pteropus brunneus</i> )		lenkot
	<i>Pteropus insularis</i> (I)			chuuklaguunilenkko
	<i>Pteropus livingstonii</i> (II)			comorosaartenlenkko
	<i>Pteropus loochoensis</i> (I)			lomboksaarenlenkko
	<i>Pteropus mariannus</i> (I)			marianasaaartenlenkko
	<i>Pteropus molossinus</i> (I)			carolinesaaartenlenkko
	<i>Pteropus pelewensis</i> (I)			
	<i>Pteropus pilosus</i> (I)			palausaaartenlenkko
	<i>Pteropus rodricensis</i> (II)			rodriquezsaarenlenkko
	<i>Pteropus samoensis</i> (I)			samoasaartenlenkko
	<i>Pteropus tonganus</i> (I)			tyynenmerenlenkko
	<i>Pteropus ualanus</i> (I)			
	<i>Pteropus voeltzkowi</i> (II)			pembasaarenlenkko
	<i>Pteropus yapensis</i> (I)			
CINGULATA				
<b>Dasypodidae</b>				<b>vyötiäiset</b>

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
			<i>Cabassous centralis</i> (III Costa Rica)	keskiamerikanvyötiäinen
			<i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	uruguaynyvötiäinen
		<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollassi. Kaikki yksilöt katsotaan liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiksi ja tämän asetuksen säännöksiä sovelletaan niihin sen mukaisesti.)		ylänkövyötiäinen
DASYUROMORPHIA	<i>Priodontes maximus</i> (I)			isovyötiäinen
<b>Dasyuridae</b>				australianpussipedot
	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I)			<b>pussipedot</b>
	<i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			pitkähäntäpussikko
DIPROTODONTIA				dyynipussikko
<b>Macropodidae</b>				harvaetuhampaiset
		<i>Dendrolagus inustus</i> (II)		<b>kengurut</b>
		<i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		harmaapuukenguru
	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I)			tummapuukenguru
	<i>Lagostrophus fasciatus</i> (I)			mala
	<i>Onychogalea fraenata</i> (I)			raitakenguru
<b>Phalangeridae</b>				piikkikenguru
		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II)		<b>kuskukset</b>
		<i>Phalanger mimicus</i> (II)		
		<i>Phalanger orientalis</i> (II)		
		<i>Spilocuscus kraemeri</i> (II)		selkäjuovakuskus
		<i>Spilocuscus maculatus</i> (II)		täpläkuskus

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

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

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

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



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

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

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
<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; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen A)		<b>norsut</b> aasiannorsu afrikannorsu
RODENTIA				jyrsijät
<b>Chinchillidae</b>	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (Asetuksen säännöksiä ei sovelleta tuotantoeläinyksilöihin.)			<b>tsinsillat</b> tsinsillat
<b>Cuniculidae</b>			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	<b>pakat</b> paka
<b>Dasyproctidae</b>			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	<b>agutit</b> väliamerikanaguti
<b>Erethizontidae</b>			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras)  <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	<b>amerikanpiikiköt</b> meksikonpiikikkö parananpiikikkö
<b>Hystricidae</b>	<i>Hystrix cristata</i>			<b>piikikkäät</b> piikikäs
<b>Muridae</b>				<b>varsinaiset hiiret ja rotat</b>

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
<b>Sciuridae</b>	<i>Leporillus conditor</i> (I)			isotikkurotta
	<i>Pseudomys fieldi praeconis</i> (I)			aavikkohiiruli
	<i>Xeromys myoides</i> (I)			valesirotta
	<i>Zyzomys pedunculatus</i> (I)			australianaavikkorotta
	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)			<b>oravat</b> meksikonpreerikko
SCANDENTIA			<i>Marmota caudata</i> (III Intia)	pitkähäntämurmeli
			<i>Marmota himalayana</i> (III Intia)	himalajanmurmeli
		<i>Ratufa</i> spp. (II)		aasianjättioravat
		<i>Callosciurus erythraeus</i> (Ainoastaan elävät yksilöt)		oliiviselkäorava
		<i>Sciurus carolinensis</i> (Ainoastaan elävät yksilöt)		harmaaorava
SIRENIA			<i>Sciurus deppei</i> (III Costa Rica)	panamanorava
		<i>Sciurus niger</i> (Ainoastaan elävät yksilöt)		iso-orava
<b>Dugongidae</b>		SCANDENTIA spp. (II)		<b>tupaijat eli puupäästäiset</b>
<b>Trichechidae</b>	<i>Dugong dugon</i> (I)			seireenieläimet <b>dugongit</b> dugongi
	<i>Trichechus inunguis</i> (I)			<b>manaatit</b> amazonianmanaatti
	<i>Trichechus manatus</i> (I)			lamantiini
	<i>Trichechus senegalensis</i> (I)			afrikanmanaatti
<b>AVES</b>				<b>linnut</b>

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
ANSERIFORMES				sorsalinnut
<b>Anatidae</b>				<b>sorsat</b>
	<i>Anas aucklandica</i> (I)			uudenseelannintavi
		<i>Anas bernieri</i> (II)		madagaskarintavi
	<i>Anas chlorotis</i> (I)			ruskotavi
		<i>Anas formosa</i> (II)		siperiantavi
	<i>Anas laysanensis</i> (I)			laysaninsorsa
	<i>Anas nesiotis</i> (I)			dentintavi
	<b><i>Anas querquedula</i></b>			heinätavi
	<i>Asarcornis scutulata</i> (I)			sumatransorsa
	<i>Aythya innotata</i>			madagaskarinsotka
	<b><i>Aythya nyroca</i></b>			ruskosotka
	<i>Branta canadensis leucopareia</i> (I)			aleuttienkanadanhanhi
	<b><i>Branta ruficollis</i></b> (II)			punakaulahanhi
	<i>Branta sandvicensis</i> (I)			havaijinhani
			<i>Cairina moschata</i> (III Honduras)	myskisorsa
		<i>Coscoroba coscoroba</i> (II)		ankkajoutsen
		<i>Cygnus melancoryphus</i> (II)		mustakaulajoutsen
		<i>Dendrocygna arborea</i> (II)		karibianviheltäjäsorsa
			<i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Honduras)	punaviheltäjäsorsa
			<i>Dendrocygna bicolor</i> (III Honduras)	ruskoviheltäjäsorsa
	<i>Mergus octosetaceus</i>			brasiliankoskelo
		<i>Oxyura jamaicensis</i> (Ainoastaan elävät yksilöt)		kuparisorsa
	<b><i>Oxyura leucocephala</i></b> (II)			valkopääsorsa

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (Mahdollisesti kuollut sukupuuttoon) (I)			ruusupääsorsa
	<i>Tadorna cristata</i>	<i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)		kyhmysorsa
APODIFORMES				amurinsorsa
<b>Trochilidae</b>				kiitäjälinnut
		Trochilidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>kolibrit</b>
	<i>Glaucis dohrmii</i> (I)			kolibrit
CHARADRIIFORMES				brasiliankaarikolibri
<b>Burhinidae</b>				rantalinnut
			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala)	<b>paksujalat</b>
<b>Laridae</b>				amerikanpaksujalka
	<i>Larus relictus</i> (I)			<b>lokit</b>
<b>Scolopacidae</b>				mongolianlokki
	<i>Numenius borealis</i> (I)			<b>kurpat</b>
	<i>Numenius tenuirostris</i> (I)			eskimokuovi
	<i>Tringa guttifer</i> (I)			kaitanokkakuovi
CICONIIFORMES				täpläviklo
<b>Ardeidae</b>				haikaralinnut
	<i>Ardea alba</i>			<b>haikarat</b>
	<i>Bubulcus ibis</i>			jalohaikara
	<i>Egretta garzetta</i>			lehmähaikara
<b>Balaenicipitidae</b>				silkkihaikara
		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		<b>kenkänokat</b>
<b>Ciconiidae</b>				kenkänokka
				<b>kattohaikarat</b>

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Ciconia boyciana</i> (I)			idänkattohaikara
	<b><i>Ciconia nigra</i> (II)</b>			mustahaikara
	<i>Ciconia stormi</i>			borneonpiispaikara
	<i>Jabiru mycteria</i> (I)			jabiru
	<i>Leptoptilos dubius</i>			assaminmarabu
	<i>Mycteria cinerea</i> (I)			sundaniibishaikara
<b>Phoenicopteridae</b>				<b>flamingot</b>
		Phoenicopteridae spp. (II) (Lukuun otamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		flamingot
	<b><i>Phoenicopus ruber</i> (II)</b>			karibianflamingo
<b>Threskiornithidae</b>				<b>iibikset</b>
		<i>Eudocimus ruber</i> (II)		rubiini-iibis
	<i>Geronticus calvus</i> (II)			kaljuiibis
	<i>Geronticus eremita</i> (I)			töyhtöiibis
	<i>Nipponia nippon</i> (I)			japaniiniibis
	<b><i>Platalea leucorodia</i> (II)</b>			kapustahaikara
	<i>Pseudibis gigantea</i>			jätti-iibis
COLUMBIFORMES				kyyhkylinnut
<b>Columbidae</b>				<b>kyyhkyt</b>
	<i>Caloenas nicobarica</i> (I)			hartiahuivikyyhky
	<i>Claravis godefrida</i>			brasilianmaakyyhky
	<b><i>Columba livia</i></b>			kalliokyyhky
	<i>Ducula mindorensis</i> (I)			mindoronkeisarikyyhky
		<i>Gallicolumba luzonica</i> (II)		luzoninhaavakyyhky

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
CORACIIFORMES  <b>Bucerotidae</b>		<i>Goura</i> spp. (II)		kruunukyyhkyt
	<i>Leptotila wellsi</i>			granadanjuoksukyyhky
	<b><i>Streptopelia turtur</i></b>		<i>Nesoenas mayeri</i> (III Mauritius)	mauritiuksenkyyhky
				turturikyyhky
				sähkönokat
				<b>sarvinokat</b>
		<i>Aceros</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		kurtusarvinokat
	<i>Aceros nipalensis</i> (I)			kiilarvinokka
		<i>Anorhinus</i> spp. (II)		sarvinokat
		<i>Anthracoceros</i> spp. (II)		lippasarvinokat
	<i>Berenicornis</i> spp. (II)		myssysarvinokat	
	<i>Buceros</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		kaksisarvinokat	
<i>Buceros bicornis</i> (I)			keisarisarvinokka	
	<i>Penelopides</i> spp. (II)		filippiiniensarvinokat	
<i>Rhinoplax vigil</i> (I)			naurusarvinokka	
	<i>Rhyticeros</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		uurresarvinokat	
<i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)			thaimaansarvinokka	
CUCULIFORMES  <b>Musophagidae</b>				käkilinnut
		<i>Tauraco</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>turakot</b>
<i>Tauraco bannermani</i> (II)				metsäturakot
				kameruninturako



	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
FALCONIFORMES		FALCONIFORMES spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja; lukuun ottamatta yhtä liitteeseen C sisältyvää Cathartidae-heimoon kuuluvaa lajia; muut Cathartidae-heimoon kuuluvat lajit eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin; ja lukuun ottamatta lajia <i>Caracara lutosa</i> )		<b>petolinnut</b> petolinnut
<b>Accipitridae</b>				<b>haukat</b>
	<i>Accipiter brevipes</i> (II)			sirovarpushaukka
	<i>Accipiter gentilis</i> (II)			kanahaukka
	<i>Accipiter nisus</i> (II)			varpushaukka
	<i>Aegypius monachus</i> (II)			munkkikorppikotka
	<i>Aquila adalberti</i> (I)			iberiankeisarikotka
	<i>Aquila chrysaetos</i> (II)			maakotka
	<i>Aquila clanga</i> (II)			kiljukotka
	<i>Aquila heliaca</i> (I)			keisarikotka
	<i>Aquila pomarina</i> (II)			pikkukiljukotka
	<i>Buteo buteo</i> (II)			hiirihaukka
	<i>Buteo lagopus</i> (II)			piekana
	<i>Buteo rufinus</i> (II)			arohiirihaukka
	<i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I)			kuubanväkänokkahaukka
	<i>Circaetus gallicus</i> (II)			käärmekotka
	<i>Circus aeruginosus</i> (II)			ruskosuohaukka
	<i>Circus cyaneus</i> (II)			sinisuohaukka

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Circus macrourus</i> (II)			arosuohaukka
	<i>Circus pygargus</i> (II)			niittysuohaukka
	<i>Elanus caeruleus</i> (II)			liitohaukka
	<i>Eutriorchis astur</i> (II)			madagaskarinkäärmeaukka
	<i>Gypaetus barbatus</i> (II)			partakorppikotka
	<i>Gyps fulvus</i> (II)			hanhikorppikotka
	<i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (Laji <i>Haliaeetus albicilla</i> mainitaan liitteessä I; muut lajit luetellaan liitteessä II.)			merikotkat
	<i>Harpia harpyja</i> (I)			harpyija
	<i>Hieraaetus fasciatus</i> (II)			vuorikotka
	<i>Hieraaetus pennatus</i> (II)			pikkukotka
	<i>Leucopternis occidentalis</i> (II)			ecuadorinviidakkohaukka
	<i>Milvus migrans</i> (II) (lukuun ottamatta alalajia <i>Milvus migrans lineatus</i> , joka sisältyy liitteeseen B)			haarahaukka
	<i>Milvus milvus</i> (II)			isohaarahaukka
	<i>Neophron percnopterus</i> (II)			pikkukorppikotka
	<i>Pernis apivorus</i> (II)			mehiläishaukka
	<i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)			filippiinienkotka
<b>Cathartidae</b>				<b>kondorit</b>
	<i>Gymnogyps californianus</i> (I)			kaliforniankondori
			<i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)	kuningaskondori
	<i>Vultur gryphus</i> (I)			andienkondori
<b>Falconidae</b>				<b>jalohaukat</b>

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Falco araeus</i> (I)			seychellientuulihaukka
	<b><i>Falco biarmicus</i> (II)</b>			keltapäähaukka
	<b><i>Falco cherrug</i> (II)</b>			aavikkohaukka
	<b><i>Falco columbarius</i> (II)</b>			ampuhaukka
	<b><i>Falco eleonora</i> (II)</b>			välimerenhaukka
	<i>Falco jugger</i> (I)			intianjalohaukka
	<b><i>Falco naumanni</i> (II)</b>			pikkutuulihaukka
	<i>Falco newtoni</i> (I) (Ainoastaan Seychellien populaatio)			madagaskarintuulihaukka
	<i>Falco pegrinoides</i> (I)			arabihaukka
	<i>Falco peregrinus</i> (I)			muuttohaukka
	<i>Falco punctatus</i> (I)			mauritiuksentuulihaukka
	<i>Falco rusticolus</i> (I)			tunturihaukka
	<b><i>Falco subbuteo</i> (II)</b>			nuolihaukka
	<b><i>Falco tinnunculus</i> (II)</b>			tuulihaukka
	<b><i>Falco vespertinus</i> (II)</b>			punajalkahaukka
<b>Pandionidae</b>				<b>sääkset</b>
	<b><i>Pandion haliaetus</i> (II)</b>			sääksi (kalasääksi)
GALLIFORMES				kanalinnut
<b>Cracidae</b>				hokot
	<i>Crax alberti</i> (III Kolumbia)			sininokkahokko
	<i>Crax blumenbachii</i> (I)			punanokkahokko
		<i>Crax fasciolata</i>		
			<i>Crax daubentoni</i> (III Kolumbia)	keltaliuskahokko
			<i>Crax globulosa</i> (III Kolumbia)	kaljunaamahokko
				punahelttahokko

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
			<i>Crax rubra</i> (III Kolumbia, Costa Rica, Guatemala ja Honduras)	aarnihokko
	Mitu mitu (I)			alagoasinhokko
	<i>Oreophasis derbianus</i> (I)			sarvisaku
			<i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala/Honduras)	jukataninkaklattaja
	<i>Penelope albipennis</i> (I)		<i>Pauxi pauxi</i> (III Kolumbia)	venezuelankypärähokko
				perunsaku
			<i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras)	isosaku
			<i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)	ylänkösaku
	<i>Pipile jacutinga</i> (I)			mustaotsasaku
	<i>Pipile pipile</i> (I)			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
	<i>Lophophorus lhuysii</i> (I)			kiinanloistofasaani

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Lophophorus sclateri</i> (I)			loistofasaani
	<i>Lophura edwardsi</i> (I)			annaminfasaani
		<i>Lophura hatinhensis</i>		vietnaminfasaani
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)			taiwaninfasaani
			<i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala)	jukataninkalkkuna
	<i>Odontophorus strophium</i>			kolumbianviiriäinen
	<i>Ophrysia superciliosa</i>			himalajanviiriäisfasaani
		<i>Pavo muticus</i> (II)		vihheriikinkukko
		<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II)		harmaatäpläfasaani
		<i>Polyplectron germaini</i> (II)		vietnamintäpläfasaani
		<i>Polyplectron malacense</i> (II)		malesiantäpläfasaani
	<i>Polyplectron napoleonis</i> (I)			palawanintäpläfasaani
		<i>Polyplectron schleiermachersi</i> (II)		borneontäpläfasaani
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I)			harja-argusfasaani
	<i>Syrmaticus ellioti</i> (I)			peruukkifasaani
	<i>Syrmaticus humiae</i> (I)			burmanfasaani
	<i>Syrmaticus mikado</i> (I)			mikadofasaani
	<i>Tetraogallus caspius</i> (I)			kaspianlumikana
	<i>Tetraogallus tibetanus</i> (I)			tiibetinlumikana
	<i>Tragopan blythii</i> (I)			burmantragopaani
	<i>Tragopan caboti</i> (I)			kiinantragopaani
	<i>Tragopan melanocephalus</i> (I)			kashmirintragopaani
			<i>Tragopan satyra</i> (III Nepal)	satyyritragopaani
		<i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (II)		preeriakana, eteläisen USA:n alalaji

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
GRUIFORMES				kurkilinnut
<b>Gruidae</b>		Gruidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>kurjet</b>
	<i>Grus americana</i> (I)			kurjet
	<i>Grus canadensis</i> (I/II) (Laji on mainittu liitteessä II, mutta alalajit <i>Grus canadensis nesiotes</i> ja <i>Grus canadensis pulla</i> on mainittu liitteessä I.)			trumpettikurki
	<b>Grus grus</b> (II)			hietakurki
	<i>Grus japonensis</i> (I)			kurki
	<i>Grus leucogeranus</i> (I)			mantsuriankurki
	<i>Grus monacha</i> (I)			lumikurki
	<i>Grus nigricollis</i> (I)			munkkikurki
	<i>Grus vipio</i> (I)			mustakaulakurki
<b>Otididae</b>		Otididae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		silmälasikurki
	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I)			<b>trapit</b>
	<i>Chlamydotis macqueenii</i> (I)			trapit
	<i>Chlamydotis undulata</i> (I)			intiantrappi
	<i>Houbaropsis bengalensis</i> (I)			idänkaulustrappi
	<b>Otis tarda</b> (II)			lännenkaulustrappi
	<i>Sypheotides indicus</i> (II)			bengalintrappi
	<b>Tetrax tetrax</b> (II)			isotrappi
<b>Rallidae</b>				intianpikkutrappi
				pikkutrappi
				<b>rantakanat</b>

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

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
<b>Hirundinidae</b>		<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		brasilianvihervarpunen <b>pääskyt</b>
	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			aasianjokipääsky
<b>Icteridae</b>				<b>turpiaalit</b>
	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			laplatanturpiaali
<b>Meliphagidae</b>				<b>mesikot</b>
	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (I)			victoriankultakruunumesikko
<b>Muscicapidae</b>				<b>siepot</b>
	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauritius)			rodriquezinkerttunen
		<i>Cyornis ruckii</i> (II)		malesiansinisiippo
	<i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (mahdollisesti kuollut sukupuuttoon) (I)			länsiaustralianisosukasmaluri
	<i>Dasyornis longirostris</i> (I)			lännensukasmaluri
		<i>Garrulax canorus</i> (II)		naurutimali
		<i>Garrulax taewanus</i> (II)		
		<i>Leiothrix argenteauris</i> (II)		hopeakorvatimali
		<i>Leiothrix lutea</i> (II)		tulirintatimali
		<i>Liocichla omeiensis</i> (II)		emeintimali
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)			keltapääljukas
	<i>Picathartes oreas</i> (I)			punapääljukas
<b>Paradisaeidae</b>			<i>Terpsiphone bourbonensis</i> (III Mauritius)	maskareenienparatiisimonarkki <b>paratiisilinnut</b>
		Paradisaeidae spp. (II)		paratiisilinnut
<b>Pittidae</b>				<b>pitat</b>
		<i>Pitta guajana</i> (II)		tulikulmapitta



	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Pitta gurneyi</i> (I)			malakanpitta
	<i>Pitta kochi</i> (I)			tammipitta
<b>Pycnonotidae</b>		<i>Pitta nympa</i> (II)		keijupitta
		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		<b>bulbulit</b>
<b>Sturnidae</b>				tulipääbulbuli
		<i>Gracula religiosa</i> (II)		<b>kottaraiset</b>
	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)			pyhämaina
<b>Zosteropidae</b>				balinkottarainen
	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			<b>rillit</b>
PELECANIFORMES				norfolkinsaarenisorilli
<b>Fregatidae</b>				pelikaanilinnut
	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			<b>fregattilinnut</b>
<b>Pelecanidae</b>				joulusaarenfregattilintu
	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			<b>pelikaanit</b>
<b>Sulidae</b>				kiharapelikaani
	<i>Papasula abbotti</i> (I)			<b>suulat</b>
PICIFORMES				joulusaarensuula
<b>Capitonidae</b>				tikkalinnut
			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Kolumbia)	<b>sepät</b>
<b>Picidae</b>				kauluriseppä
	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			<b>tikat</b>
<b>Ramphastidae</b>				koreanaasianpalokärki
			<i>Bailloniuss bailloni</i> (III Argentiina)	<b>tukaanit</b>
				sahramitukaani

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
		<i>Pteroglossus aracari</i> (II)		punavyöarakari
			<i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentiina)	ruskuposkiarakari
		<i>Pteroglossus viridis</i> (II)		verinokka-arakari
			<i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentiina)	kultarintatukaani
		<i>Ramphastos sulfuratus</i> (II)		rikkitukaani
		<i>Ramphastos toco</i> (II)		kuningastukaani
		<i>Ramphastos tucanus</i> (II)		karmiininokkatukaani
		<i>Ramphastos vitellinus</i> (II)		punaliivitukaani
			<i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentiina)	täplänokkatukaani
PODICIPEDIFORMES				uikkulinnut
<b>Podicipedidae</b>				<b>uikut</b>
	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			atitlaninuikku
PROCELLARIIFORMES				ulappalinnut
<b>Diomedeidae</b>				<b>albatrossit</b>
	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			japaninalbatrossi
PSITTACIFORMES				<b>papukaijalinnut</b>
		PSITTACIFORMES spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja ja lukuun ottamatta lajeja <i>Agapornis roseicollis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> , <i>Nymphicus hollandicus</i> ja <i>Psittacula krameri</i> , jotka eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin)		<b>papukaijalinnut</b>
<b>Cacatuidae</b>				<b>kakadut</b>
	<i>Cacatua goffiniana</i> (I)			tanimbarinkakadu

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
<b>Loriidae</b>	<i>Cacatua haematuropygia</i> (I)			filippiinienkakadu
	<i>Cacatua moluccensis</i> (I)			molukkienkakadu
	<i>Cacatua sulphurea</i> (I)			celebesinkakadu
	<i>Probosciger aterrimus</i> (I)			palmukakadu
	<i>Eos histrio</i> (I)			<b>lurit</b> orvokkiluri
<b>Psittacidae</b>	<i>Vini</i> spp. (I/II) ( <i>Vini ultramarina</i> on mainnuttu liitteessä I, muut lajit on mainnuttu liitteessä II.)			polynesianlurikit
	<i>Amazona arausiaca</i> (I)			<b>papukaijat</b> dominicanamatsoni
	<i>Amazona auropalliata</i> (I)			keltaniska-amatsoni
	<i>Amazona barbadensis</i> (I)			kultanaama-amatsoni
	<i>Amazona brasiliensis</i> (I)			liekkipyrstöamatsoni
	<i>Amazona finschi</i> (I)			lila-amatsoni
	<i>Amazona guildingii</i> (I)			saintvincentinamatsoni
	<i>Amazona imperialis</i> (I)			keisariamatsoni
	<i>Amazona leucocephala</i> (I)			kuubanamatsoni
	<i>Amazona oratrix</i> (I)			keltapäamatsoni
	<i>Amazona pretrei</i> (I)			araukaria-amatsoni
	<i>Amazona rhodocorytha</i> (I)			tuliotsa-amatsoni
	<i>Amazona tucumana</i> (I)			rubiiniamatsoni
	<i>Amazona versicolor</i> (I)			saintlucianamatsoni
	<i>Amazona vinacea</i> (I)			viiniamatsoni

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Amazona viridigenalis</i> (I)			meksikonamatsoni
	<i>Amazona vittata</i> (I)			puertoriconamatsoni
	<i>Anodorhynchus</i> spp. (I)			hyasinttiarat
	<i>Ara ambiguus</i> (I)			panamanara
	<i>Ara glaucogularis</i> (I)			sinikurkkuararauna
	<i>Ara macao</i> (I)			puna-ara
	<i>Ara militaris</i> (I)			smaragdiara
	<i>Ara rubrogenys</i> (I)			bolivianara
	<i>Cyanopsitta spixii</i> (I)			siniara
	<i>Cyanoramphus cookii</i> (I)			nolfolkinsaarenviherkaija
	<i>Cyanoramphus forbesi</i> (I)			chathaminviherkaija
	<i>Cyanoramphus novaezelandiae</i> (I)			uudenseelanninviherkaija
	<i>Cyanoramphus saisseti</i> (I)			uudenkaledoninviherkaija
	<i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I)			itäaustraliansiniviikunakaija
	<i>Eunymphicus cornutus</i> (I)			töyhtöviherkaija
	<i>Guarouba guarouba</i> (I)			kulta-aratti
	<i>Neophema chrysogaster</i> (I)			tasmanianruohokaija
	<i>Ognorhynchus icterotis</i> (I)			vahapalmuaratti
	<i>Pezoporus occidentalis</i> (mahdollisesti kuollut sukupuuttoon) (I)			yökaija
	<i>Pezoporus wallicus</i> (I)			lymykaija
	<i>Pionopsitta pileata</i> (I)			punanaamioaratti
	<i>Primolius couloni</i> (I)			sinipääara
	<i>Primolius maracana</i> (I)			brasilianara
	<i>Psephotus chrysopterygius</i> (I)			kultaparatiisikaija

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Psephotus dissimilis</i> (I)			huppuparatiisikajaja
	<i>Psephotus pulcherrimus</i> (mahdollisesti kuollut sukupuuttoon) (I)			paratiisikajaja
	<i>Psittacula echo</i> (I)			mauritiuksenkajaja
	<i>Pyrrhura cruentata</i> (I)			sinirinta-aratti
	<i>Rhynchopsitta</i> spp. (I)			mäntyaratit
	<i>Strigops habroptilus</i> (I)			kakapo
RHEIFORMES				nandulinnut
<b>Rheidae</b>				<b>nandut</b>
	<i>Pterocnemis pennata</i> (I) (Lukuun ottamatta alalajia <i>Pterocnemis pennata pennata</i> , joka kuuluu liitteeseen B)			patagoniannandu
		<i>Pterocnemis pennata pennata</i> (II)		patagoniannandun alalaji
		<i>Rhea americana</i> (II)		nandu
SPHENISCIFORMES				pingviinilinnut
<b>Spheniscidae</b>				<b>pingviinit</b>
		<i>Spheniscus demersus</i> (II)		afrikanpingviini
	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)			perunpingviini
STRIGIFORMES				<b>pöllölinnut</b>
		STRIGIFORMES spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja ja lukuun ottamatta lajia <i>Sceloglaux albifacies</i> )		pöllölinnut
<b>Strigidae</b>				<b>pöllöt</b>
	<i>Aegolius funereus</i> (II)			helmipöllö
	<i>Asio flammeus</i> (II)			suopöllö
	<i>Asio otus</i> (II)			sarvipöllö
	<i>Athene noctua</i> (II)			minervanpöllö

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<p><b>Bubo bubo (II)</b> (Lukuun ottamatta alalajia <i>Bubo bubo bengalensis</i>, joka sisältyy liitteeseen B)</p> <p><b>Glaucidium passerinum (II)</b></p> <p><i>Heteroglaux blewitti</i> (I)</p> <p><i>Mimizuku gurneyi</i> (I)</p> <p><i>Ninox natalis</i> (I)</p> <p><i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (I)</p> <p><b>Nyctea scandiaca (II)</b></p> <p><i>Otus irenae</i> (II)</p> <p><b>Otus scops (II)</b></p> <p><b>Strix aluco (II)</b></p> <p><b>Strix nebulosa (II)</b></p> <p><b>Strix uralensis (II)</b> (Lukuun ottamatta alalajia <i>Strix uralensis davidi</i>, joka sisältyy liitteeseen B)</p> <p><b>Surnia ulula (II)</b></p>			<p>huuhkaja</p> <p>varpuspöllö</p> <p>hindustaninpöllö</p> <p>pisarapöllönen</p> <p>joulusaarenpöllö</p> <p>uudenseelanninhaukkapöllö, Norfolkinsaaren alalaji</p> <p>tunturipöllö</p> <p>sokokenpöllönen</p> <p>kyläpöllönen</p> <p>lehtopöllö</p> <p>lapinpöllö</p> <p>viirupöllö</p> <p>hiiripöllö</p> <p><b>tornipöllöt</b></p> <p>tornipöllö</p> <p>madagaskarintornipöllö</p> <p>strutsilinnut</p> <p><b>strutsit</b></p> <p>strutsi</p>
Tytonidae	<p><b>Tyto alba (II)</b></p> <p><i>Tyto soumagnei</i> (I)</p>			
STRUTHIONIFORMES				
Struthionidae	<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>			

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

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



	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			tuatarat
SAURIA				liskot
<b>Agamidae</b>				<b>agamat</b>
		<i>Saara</i> spp. (II)		
		<i>Uromastyx</i> spp. (II)		vyöliskot
<b>Chamaeleonidae</b>				<b>kameleontit</b>
		<i>Archaius</i> spp. (II)		
		<i>Bradypodion</i> spp. (II)		
		<i>Brookesia</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		
	<i>Brookesia perarmata</i> (I)			
		<i>Calumma</i> spp. (II)		
		<i>Chamaeleo</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		kameleontit
	<b><i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)</b>			välimerenkameleontti
		<i>Furcifer</i> spp. (II)		
		<i>Kinyongia</i> spp. (II)		
		<i>Nadzikambia</i> spp. (II)		
		<i>Trioceros</i> spp. (II)		
<b>Cordylidae</b>				<b>vyöliskot</b>
		<i>Cordylus</i> spp. (II)		vyöliskot
<b>Gekkonidae</b>				<b>gekkoliskot</b>
			<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Uusi Seelanti)	
		<i>Nactus serpensinsula</i> (II)		
		<i>Naultinus</i> spp. (II)		

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
		<i>Phelsuma</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		päivägekot
	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)			
<b>Helodermatidae</b>		<i>Uroplatus</i> spp. (II)		lehtihäntägekot
				<b>myrkkyliskot</b>
		<i>Heloderma</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyvää alalajia)		myrkkyliskot
<b>Iguanidae</b>	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)			guatemalanskorpionilisko
				<b>iguaanit</b>
		<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)		merileguaani
	<i>Brachylophus</i> spp. (I)			juovaleguaanit
		<i>Conolophus</i> spp. (II)		laavaleguaanit
		<i>Ctenosaura bakeri</i> (II)		piikkihäntäleguaanilaji
		<i>Ctenosaura oedirhina</i> (II)		piikkihäntäleguaanilaji
		<i>Ctenosaura melanosterna</i> (II)		piikkihäntäleguaanilaji
		<i>Ctenosaura palearis</i> (II)		piikkihäntäleguaanilaji
	<i>Cyclura</i> spp. (I)			sarvikuonoleguaanit
		<i>Iguana</i> spp. (II)		iguaanit
		<i>Phrynosoma blainvillii</i> (II)		Phrynosoma blainvillii -lisko
		<i>Phrynosoma cerroense</i> (II)		Phrynosoma cerroense -lisko
		<i>Phrynosoma coronatum</i> (II)		sarvikonnalisko
		<i>Phrynosoma wigginsi</i> (II)		<i>Phrynosoma wigginsi</i> -lisko
<b>Lacertidae</b>	<i>Sauromalus varius</i> (I)			<i>Sauromalus varius</i> -lisko
				<b>sisiliskot</b>
	<i>Gallotia simonyi</i> (I)			hierronsuursisilisko

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Podarcis lilfordi</i> (II)			baleaarienmuurisisilisko
<b>Scincidae</b>	<i>Podarcis pityusensis</i> (II)			ibizanmuurisisilisko
		<i>Corucia zebrata</i> (II)		<b>skinkit</b>
<b>Teiidae</b>				jättiläisskinkki
		<i>Crocodylus amazonicus</i> (II)		<b>teijuliskot</b>
		<i>Dracaena</i> spp. (II)		krokotiilinhäntäteiju
		<i>Tupinambis</i> spp.(II)		krokotiiliteijut
<b>Varanidae</b>		<i>Varanus</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>varaanit</b>
	<i>Varanus bengalensis</i> (I)			varaanit
	<i>Varanus flavescens</i> (I)			bengalinvaraani
	<i>Varanus griseus</i> (I)			keltavaraani
	<i>Varanus komodoensis</i> (I)			aavikkovaraani
	<i>Varanus nebulosus</i> (I)			komodonvaraani
	<i>Varanus olivaceus</i> (II)			
<b>Xenosauridae</b>		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		<b>kiinankyhmylisko</b>
SERPENTES				kiinankyhmylisko
<b>Boidae</b>		<i>Boidae</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<b>käärmeet</b>
	<i>Acrantophis</i> spp. (I)			<b>boat</b>
	<i>Boa constrictor occidentalis</i> (I)			boat
				madagaskarinboat
				kuningasboa, läntinen muoto

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
<b>Bolyeriidae</b>	<i>Epicrates inornatus</i> (I)			keltaboja
	<i>Epicrates monensis</i> (I)			
	<i>Epicrates subflavus</i> (I)			jamaikanboja
	<b><i>Eryx jaculus</i> (II)</b>			hietaboja
	<i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			madagaskarinpuuboja
				<b>mauritiuksenboja</b>
<b>Colubridae</b>		Bolyeriidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		mauritiuksenboja
	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I)			roundsaarenboja
	<i>Casarea dussumieri</i> (I)			harjasuomuboja
				<b>tarhakäärmeet</b>
			<i>Atretium schistosum</i> (III Intia)	
			<i>Cerberus rynchops</i> (III Intia)	koirankuonokäärme
<b>Elapidae</b>		<i>Clelia clelia</i> (II)		mussurana
		<i>Cyclagras gigas</i> (II)		valekobra
		<i>Elachistodon westermanni</i> (II)		intianmunakäärme
		<i>Ptyas mucosus</i> (II)		
			<i>Xenochrophis piscator</i> (III Intia)	
				<b>myrkkytarhakäärmeet</b>
		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)		
			<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras)	
			<i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras)	
		<i>Naja atra</i> (II)		
	<i>Naja kaouthia</i> (II)			

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
		<i>Naja mandalayensis</i> (II)		
		<i>Naja naja</i> (II)		intiankobra
		<i>Naja oxiana</i> (II)		keskiaasiankobra
		<i>Naja philippinensis</i> (II)		
		<i>Naja sagittifera</i> (II)		
		<i>Naja samarensis</i> (II)		
		<i>Naja siamensis</i> (II)		
		<i>Naja sputatrix</i> (II)		
		<i>Naja sumatrana</i> (II)		
		<i>Ophiophagus hannah</i> (II)		kuningaskobra
<b>Loxocemidae</b>		Loxocemidae spp. (II)		
<b>Pythonidae</b>		Pythonidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyvää alalajia)		<b>pytonit</b>
	<i>Python molurus molurus</i> (I)			pytonit
<b>Tropidophiidae</b>		Tropidophiidae spp. (II)		tiikeripyton
				<b>kääpiöboat</b>
				kääpiöboat
<b>Viperidae</b>				<b>kyyt</b>
		<i>Crotalus durissus unicolor</i>	<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras)	kauhukalkkarokäärme
			<i>Daboia russelii</i> (III Intia)	russelinkyy
		<i>Trimeresurus mangshanensis</i> (II)		mangshaninkyy
	<i>Vipera latifii</i>			latifinkyy

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Vipera ursinii</i> (I) (Ainoastaan Euroopan populaatio, lukuun ottamatta entisen Neuvostoliiton alueita; viimeksi mainitut populaatiot eivät kuulu tämän asetuksen liitteisiin)			kenttäkyy
TESTUDINES		<i>Vipera wagneri</i> (II)		kilpikonnat
<b>Carettochelyidae</b>				
		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		flynkilpikonna
<b>Chelidae</b>				<b>käärmeenkaulakilpikonnat</b>
		<i>Chelodina mccordi</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollassi luonnosta saatujen yksilöiden osalta)		
	<i>Pseudemydura umbrina</i> (I)			länsiaustraliankäärmeen-kaulakilpikonna
<b>Cheloniidae</b>				<b>merikilpikonnat</b>
	Cheloniidae spp. (I)			merikilpikonnat
<b>Chelydridae</b>				
			<i>Macrochelys temminckii</i> (III Yhdysvallat)	alligaattorikilpikonna
<b>Dermatemydidae</b>				<b>tabaskokilpikonnat</b>
		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		tabaskokilpikonna
<b>Dermochelyidae</b>				<b>merinahkakilpikonnat</b>
	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			merinahkakilpikonna
<b>Emydidae</b>				<b>suokilpikonnat</b>
		<i>Chrysemys picta</i> (Ainoastaan elävät yksilöt)		kirjokilpikonna
		<i>Clemmys guttata</i> (II)		

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi	
<b>Geoemydidae</b>	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)	<i>Emydoidea blandingii</i> (II) <i>Glyptemys insculpta</i> (II)	<i>Graptemys</i> spp. (III Yhdysvallat)	muhlenberginpurokilpikonna karttakilpikonnat	
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)	<i>Malaclemys terrapin</i> (II) <i>Terrapene</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		kotelokilpikonnat vesikotelokilpikonna	
	<i>Batagur affinis</i> (I)	<i>Trachemys scripta elegans</i> (Ainoastaan elävät yksilöt)		punakorvakilpikonna	
	<i>Batagur baska</i> (I)			batagurkilpikonna	
		<i>Batagur borneoensis</i> (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi luonnosta saatujen ja kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien yksilöiden osalta)			
		<i>Batagur dhongoka</i>			
		<i>Batagur kachuga</i>			
		<i>Batagur trivittata</i> (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi luonnosta saatujen ja kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien yksilöiden osalta)			
		<i>Cuora</i> spp. (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi lajien <i>Cuora aurocapitata</i> , <i>C. flavomarginata</i> , <i>C. galbinifrons</i> , <i>C. mccordi</i> , <i>C. mouhotii</i> , <i>C. pani</i> , <i>C. trifasciata</i> , <i>C. yunnanensis</i> ja <i>C. zhoui</i> luonnosta saatujen ja kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien yksilöiden osalta)			rasiakilpikonnat

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)	<p><i>Cyclemys</i> spp. (II)</p> <p><i>Geoemyda japonica</i> (II)</p> <p><i>Geoemyda spengleri</i> (II)</p> <p><i>Hardella thurjii</i> (II)</p> <p><i>Heosemys annandalii</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi luonnosta saatujen ja kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien yksilöiden osalta)</p> <p><i>Heosemys depressa</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi luonnosta saatujen ja kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien yksilöiden osalta)</p> <p><i>Heosemys grandis</i> (II)</p> <p><i>Heosemys spinosa</i> (II)</p> <p><i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)</p> <p><i>Malayemys macrocephala</i> (II)</p> <p><i>Malayemys subtrijuga</i> (II)</p> <p><i>Mauremys annamensis</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi luonnosta saatujen ja kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien yksilöiden osalta)</p> <p><i>Mauremys japonica</i> (II)</p> <p><i>Mauremys mutica</i> (II)</p>	<p><i>Mauremys iversoni</i> (III Kiina)</p> <p><i>Mauremys megalcephala</i> (III Kiina)</p>	<p>lehtikilpikonnat</p> <p>mustalammikkokilpikonna</p> <p>malaijinkotilokilpikonna</p>



	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
		<i>Mauremys nigricans</i> (II)		
			<i>Mauremys pritchardi</i> (III Kiina)	
			<i>Mauremys reevesii</i> (III Kiina)	
			<i>Mauremys sinensis</i> (III Kiina)	
	<i>Melanochelys tricarinata</i> (I)			kolmiharjakilpikonna
		<i>Melanochelys trijuga</i> (II)		
	<i>Morenia ocellata</i> (I)			burmansuokilpikonna
		<i>Morenia petersi</i> (II)		
		<i>Notochelys platynota</i> (II)		
		<i>Orlitia borneensis</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nolllaksi luonnosta saatujen ja kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien yksilöiden osalta)		
		<i>Pangshura</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		
	<i>Pangshura tecta</i> (I)			katoskilpikonnat
		<i>Sacalia bealei</i> (II)		
			<i>Sacalia pseudocellata</i> (III Kiina)	
		<i>Sacalia quadriocellata</i> (II)		
		<i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II)		
		<i>Siebenrockiella leyensis</i> (II)		
		<i>Vijayachelys silvatica</i> (II)		

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
<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>Geochelone sulcata</i> luonnosta saatujen ja pääasiassa kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien yksilöiden osalta.)		<b>maakilpikonnat</b> maakilpikonnat
	<i>Astrochelys radiata</i> (I)			sädekilpikonna
	<i>Astrochelys yniphora</i> (I)			angonoka
	<i>Chelonoidis nigra</i> (I)			jättiläiskilpikonna
	<i>Geochelone platynota</i> (I)			
	<i>Gopherus flavomarginatus</i> (I)			meksikongofferikilpikonna
	<i>Malacochersus tornieri</i> (II)			
	<i>Psammobates geometricus</i> (I)			
	<i>Pyxis arachnoides</i> (I)			madagaskarinhämähäkkikilpikonna
	<i>Pyxis planicauda</i> (I)			
	<b><i>Testudo graeca</i></b> (II)			espanjankilpikonna
	<b><i>Testudo hermanni</i></b> (II)			kreikankilpikonna
	<i>Testudo kleinmanni</i> (I)			egyptinkilpikonna

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

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
<b>Aromobatidae</b>		<i>Allobates femoralis</i> (II) <i>Allobates hodli</i> (II) <i>Allobates myersi</i> (II) <i>Allobates rufulus</i> (II) <i>Allobates zaparo</i> (II)		
<b>Bufo</b>				<b>konnat</b>
	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I)			kameruninrupikonna
	<i>Amietophrynus superciliaris</i> (I)			panamantynkäjalkasammakko
	<i>Atelopus zeteki</i> (I)			kultakonna
	<i>Incilius periglenes</i> (I)			synnyttäjäkonnat
	<i>Nectophrynoides</i> spp. (I)			
	<i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I)			
<b>Calyptocephalellidae</b>			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Chile)	chilenleveäsuukonna
<b>Conrauidae</b>		<i>Conraua goliath</i>		<b>sammakot</b> goljatinsammakko
<b>Dendrobatidae</b>		<i>Adelphobates</i> spp. (II) <i>Ameerega</i> spp. (II) <i>Andinobates</i> spp. (II) <i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Epipedobates</i> spp. (II) <i>Excidobates</i> spp. (II)		<b>nuolimyrkkysammakot</b>  nuolimyrkkysammakot nuolimyrkkysammakot

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
		<i>Hyloxalus azureiventris</i> (II)		
		<i>Minyobates</i> spp. (II)		
		<i>Oophaga</i> spp. (II)		
		<i>Phyllobates</i> spp. (II)		nuolimyrkkysammakot
		<i>Ranitomeya</i> spp. (II)		
<b>Dicroglossidae</b>				<b>sammakot</b>
		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II)		
		<i>Hoplobatrachus tigrinus</i> (II)		
<b>Hylidae</b>				<b>puusammakot</b>
		<i>Agalychnis</i> spp. (II) <sup>(8)</sup>		
<b>Mantellidae</b>				<b>punasilmäsammakot</b>
		<i>Mantella</i> spp. (II)		punasilmäsammakot
<b>Microhylidae</b>				<b>ahdassuusammakot</b>
	<i>Dyscophus antongilii</i> (I)			ahdassuusammakko
		<i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)		
<b>Myobatrachidae</b>				<b>vatsassahautojakonnat</b>
		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta lajeja <i>Rheobatrachus silus</i> ja <i>Rheobatrachus vitellinus</i> )		vatsassahautojakonnat
<b>Ranidae</b>				<b>sammakot</b>
		<i>Lithobates catesbeianus</i> (Ainoastaan elävät yksilöt)		härkäsammakko
CAUDATA				
<b>Ambystomatidae</b>				<b>aksolotlit</b>

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
<b>Cryptobranchidae</b>	<i>Andrias</i> spp. (I)	<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		aksolotli <b>jättiläissalamanterit</b> jättiläissalamanterit
<b>Hynobiidae</b>			<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Yhdysvallat)	liejupiru <b>kantasalamanterit</b>
<b>Salamandridae</b>	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)		<i>Hynobius amjiensis</i> (III Kiina)	
<b>ELASMOBRANCHII</b>				<b>rustokalat</b>
<b>CARCHARHINIFORMES</b>				luomihaikalat
<b>Carcharhinidae</b>		<i>Carcharhinus longimanus</i> (II) (Laji sisältyy liitteeseen 14. syyskuuta 2014 alkaen)		<b>tiikerihait</b> valkopilkkahai
<b>Sphyrnidae</b>		<i>Sphyrna lewini</i> (II) (Laji sisältyy liitteeseen 14. syyskuuta 2014 alkaen) <i>Sphyrna mokarran</i> (II) (Laji sisältyy liitteeseen 14. syyskuuta 2014 alkaen) <i>Sphyrna zygaena</i> (II) (Laji sisältyy liitteeseen 14. syyskuuta 2014 alkaen)	<i>Sphyrna lewini</i> (III Costa Rica) (Laji sisältyy liitteeseen 13. syyskuuta 2014 saakka)	<b>vasarahait</b> kampavasarahai isovasarahai vasarahai
<b>LAMNIFORMES</b>				sillihaikalat
<b>Cetorhinidae</b>				<b>jättiläishait</b>

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
<b>Lamnidae</b>		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		jättiläishai <b>sillihait</b>
		<i>Carcharodon carcharias</i> (II)		valkohai
		<i>Lamna nasus</i> (II) (Laji sisältyy liitteeseen 14. syyskuuta 2014 alkaen)	<i>Lamna nasus</i> (III 27 jäsenvaltiota) (Laji sisältyy liitteeseen 13. syyskuuta 2014 saakka)	sillihai
ORECTOLOBIFORMES				partahaikalat
<b>Rhincodontidae</b>				<b>valashait</b>
		<i>Rhincodon typus</i> (II)		valashai
PRISTIFORMES				saharauksukalat
<b>Pristidae</b>				<b>saharauskut</b>
	Pristidae spp. (I)			saharauskut
RAJIFORMES				
<b>Mobulidae</b>				
		<i>Manta</i> spp. (II) (Laji sisältyy liitteeseen 14. syyskuuta 2014 alkaen)		paholaisrauskut
<b>ACTINOPTERYGII</b>				<b>luukalat</b>
ACIPENSERIFORMES				sampikalat
		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		sampikalat
<b>Acipenseridae</b>				<b>sammet</b>
	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I)			lyhytkuonosampi
	<i>Acipenser sturio</i> (I)			sampi
ANGUILLIFORMES				ankeriaskalat
<b>Anguillidae</b>				<b>ankeriaat</b>

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
CYPRINIFORMES		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		ankerias
<b>Catostomidae</b>				karpikalat
	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			<b>imukarpit</b>
<b>Cyprinidae</b>				kuikui
		<i>Caecobarbus geertsi</i> (II)		<b>särjet</b>
	<i>Probarbus jullieni</i> (I)			sokkobarbi
OSTEOGLOSSIFORMES				punasilmäbarbi
<b>Arapaimidae</b>				arapaimakalat
		<i>Arapaima gigas</i> (II)		arapaimat
<b>Osteoglossidae</b>				arapaima
	<i>Scleropages formosus</i> (I) <sup>(9)</sup>			aasianarvovana
PERCIFORMES				ahvenkalat
<b>Labridae</b>				<b>huulikalat</b>
		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		kyhmyhuulikala
<b>Sciaenidae</b>				<b>rummuttajat</b>
	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			isovelto
SILURIFORMES				monnikalat
<b>Pangasiidae</b>				<b>haimonnit</b>
	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			jättihaimonni
SYNGNATHIFORMES				putkisuukalat
<b>Syngnathidae</b>				<b>merineulat</b>
		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		merihevoset
<b>SARCOPTERYGII</b>				<b>varsieväiset</b>



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

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
COLEOPTERA				kovakuoriaiset
<b>Lucanidae</b>				<b>kampasarviset</b>
			<i>Colophon</i> spp. (III Etelä-Afrikka)	
<b>Scarabaeidae</b>		<i>Dynastes satanas</i> (II)		herkuleskuoriainen
LEPIDOPTERA				perhoset
<b>Nymphalidae</b>				täpläperhoset
			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Bolivia)	
			<i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Bolivia)	
			<i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Bolivia)	
<b>Papilionidae</b>				<b>ritariperhoset</b>
		<i>Atrophaneura jophon</i> (II)		ceyloninnoita
		<i>Atrophaneura palu</i>		sulawesinlusikkanoita
		<i>Atrophaneura pandiyana</i> (II)		intiankannusnoita
		<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>		ruoderitari
	<i>Papilio chikae</i> (I)			luzoninritari
		<i>Papilio esperanza</i>		toivonritari
	<i>Papilio homerus</i> (I)			sankariritari
	<b><i>Papilio hospiton</i></b> (II)			korsikanritari



	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Epioblasma curtisii</i> (I)			
	<i>Epioblasma florentina</i> (I)			
	<i>Epioblasma sampsonii</i> (I)			
	<i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I)			
	<i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I)			
		<i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (II)		
	<i>Epioblasma torulosa torulosa</i> (I)			
	<i>Epioblasma turgidula</i> (I)			
	<i>Epioblasma walkeri</i> (I)			
	<i>Fusconaia cuneolus</i> (I)			
	<i>Fusconaia edgariana</i> (I)			
	<i>Lampsilis higginsii</i> (I)			
	<i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> (I)			
	<i>Lampsilis satur</i> (I)			
	<i>Lampsilis virescens</i> (I)			
	<i>Plethobasus cicatricosus</i> (I)			
	<i>Plethobasus cooperianus</i> (I)			
		<i>Pleurobema clava</i> (II)		
	<i>Pleurobema plenum</i> (I)			
	<i>Potamilus capax</i> (I)			
	<i>Quadrula intermedia</i> (I)			
	<i>Quadrula sparsa</i> (I)			
	<i>Toxolasma cylindrella</i> (I)			
	<i>Unio nickliniana</i> (I)			

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I)			
	<i>Villosa trabalis</i> (I)			
VENEROIDA				
<b>Tridacnidae</b>		Tridacnidae spp. (II)		<b>jättiläissimpukat</b> jättiläissimpukat
<b>GASTROPODA</b>				<b>kotilot</b>
MESOGASTROPODA				leveäkielikotilot
<b>Strombidae</b>		<i>Strombus gigas</i> (II)		<b>siipikotilot</b> jättiläissiipikotilo
STYLOMMATOPHORA				
<b>Achatinellidae</b>				akaattikotilot
	<i>Achatinella</i> spp. (I)			akaattikotilot
<b>Camaenidae</b>		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		
		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>punaiset ja vaaleanpunaiset korallit</b>

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
HELIOPORACEA				
<b>Helioporidae</b>		Helioporidae spp. (II) (Ainoastaan laji <i>Heliopora coerulea</i> ) <sup>(10)</sup>		<b>sinikorallit</b> sinikorallit
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) <sup>(10)</sup>		kivikorallit kivikorallit
STOLONIFERA				urkukorallit
<b>Tubiporidae</b>		Tubiporidae spp. (II) <sup>(10)</sup>		<b>urkukorallit</b> urkukorallit
<b>HYDROZOA</b>				<b>polyyppeiläimet</b>
MILLEPORINA				tuhathuokoiset
<b>Milleporidae</b>		Milleporidae spp. (II) <sup>(10)</sup>		<b>tuhathuokoiset</b> tuhathuokoiset
STYLASTERINA				hydrokorallit
<b>Stylasteridae</b>		Stylasteridae spp. (II) <sup>(10)</sup>		<b>hydrokorallit</b> hydrokorallit
<b>KASVISTO</b>				
AGAVACEAE	<i>Agave parviflora</i> (I)			<b>agaavekasvit</b> sonoranagaave kruunuagaave
		<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4		kalifornianpullojukka
		<i>Nolina interrata</i> (II)		keräjukka
		<i>Yucca queretaroensis</i> (II)		<b>narsissikasvit</b>
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4		lumikellot
		<i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		pikarinarsissit

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
ANACARDIACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II)		sumakkikasvit
		<i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II)		norsuparipuu
		<i>Operculicarya pachypus</i> (II)		nukkaparipuu
APOCYNACEAE				palleparipuu
				oleanterikasvit
		<i>Hoodia</i> spp. (II) #9		mehihattiot
		<i>Pachypodium</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) #4		paksujalat
	<i>Pachypodium ambongense</i> (I)			namorokanpaksujalka
	<i>Pachypodium baronii</i> (I)			bontakapaksujalka
	<i>Pachypodium decaryi</i> (I)			neidonpaksujalka
ARALIACEAE		<i>Rauwolfia serpentina</i> (II) #2		intiankäärmepuu
		<i>Panax ginseng</i> (II) (Ainoastaan Venäjän federaation populaatio; muut populaatiot eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin) #3		<b>araliakasvit</b>
		<i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		kiinangingseng
ARAUCARIACEAE				amerikangingseng
	<i>Araucaria araucana</i> (I)			<b>araukariakasvit</b>
BERBERIDACEAE				chilenaraukaria
		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		<b>happomarjakasvit</b>
BROMELIACEAE				himalajanjalkalehti
		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4		<b>ananaskasvit</b>
		<i>Tillandsia kammii</i> (II) #4		guatemalantillandsia
				hondurasintillandsia

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
CACTACEAE		<i>Tillandsia mauryana</i> (II) #4		meksikontillandsia
		<i>Tillandsia xerographica</i> (II) <sup>(1)</sup> #4		salvadorintillandsia
		CACTACEAE spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja ja lajeja <i>Pereskia</i> spp., <i>Peresklopsis</i> spp. Ja <i>Quiabentia</i> spp.) <sup>(12)</sup> #4		<b>kaktuskasvit</b> kaktuskasvit
		<i>Ariocarpus</i> spp. (I)		kivikaktukset
		<i>Astrophytum asterias</i> (I)		korupiispanhattu
		<i>Aztekium ritteri</i> (I)		poimutyynykaktus
		<i>Coryphantha werdermannii</i> (I)		tähtipiikaktus
		<i>Discocactus</i> spp. (I)		napakaktukset
		<i>Echinocereus ferreirianus</i> ssp. <i>lindsayi</i> (I)		sirokrunuupiirikaktus
		<i>Echinocereus schmollii</i> (I)		karitsanpiirikaktus
		<i>Escobaria minima</i> (I)		tähtikeräkaktus
		<i>Escobaria sneedii</i> (I)		valkokeräkaktus
		<i>Mammillaria pectinifera</i> (I)		kampasyyläkaktus
		<i>Mammillaria solisoides</i> (I)		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	



	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Pediocactus knowltonii</i> (I)			pikkuneulakaktus
	<i>Pediocactus paradinei</i> (I)			hapsineulakaktus
	<i>Pediocactus peeblesianus</i> (I)			navajonneulakaktus
	<i>Pediocactus sileri</i> (I)			kipsineulakaktus
	<i>Pelecyphora</i> spp. (I)			hilakaktukset
	<i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I)			teksasinlyhtykynsikaktus
	<i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I)			punakynsikaktus
	<i>Sclerocactus glaucus</i> (I)			koloradonkynsikaktus
	<i>Sclerocactus mariposensis</i> (I)			meksikonkynsikaktus
	<i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I)			mesaverdenkynsikaktus
	<i>Sclerocactus nyensis</i> (I)			nevadankynsikaktus
	<i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I)			nauhakynsikaktus
	<i>Sclerocactus pubispinus</i> (I)			utahinkynsikaktus
	<i>Sclerocactus wrightiae</i> (I)			tuoksukynsikaktus
	<i>Strombocactus</i> spp. (I)			käpykaktukset
	<i>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>Saussurea costus</i> (I) (tunnetaan myös nimellä <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> tai <i>A. costus</i> )			<b>mykerökukkaiskasvit</b> intianlääite
CUCURBITACEAE		<i>Zygosicyos pubescens</i> (II) (tunnetaan myös nimellä <i>Xerosicyos pubescens</i> )		kurkkukasvit liuskamukulakurkku

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
CUPRESSACEAE		<i>Zygosicyos tripartitus</i> (II)		sormimukulakurkku <b>sypressikasvit</b>
	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I)			patagoniansypressi
	<i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)			ristisypressi
CYATHEACEAE				<b>saniapuukasvit</b>
		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		saniapuukasvit
CYCADACEAE				<b>kruunukävykkikasvit (käypalmukasvit)</b>
		CYCADACEAE spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) #4		kruunukävykit (käypalmut)
	<i>Cycas beddomei</i> (I)			everstinkruunukävykki
DICKSONIACEAE				<b>rankasaniaskasvit</b>
		<i>Cibotium barometz</i> (II) #4		kiinanentinsiipi
		<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		rankasaniaiset
DIDIEREACEAE				<b>kaktiokasvit</b>
		DIDIEREACEAE spp. (II) #4		kaktiokasvit
DIOSCOREACEAE				<b>jamssikasvit</b>
		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		intianjamssi
DROSERACEAE				<b>kihokkikasvit</b>
		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		kärpäsloukku
EBENACEAE				eebenpuukasvit

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
EUPHORBIACEAE		<p><i>Diospyros</i> spp. (II) (Ainoastaan Madagascarin populaatiot; muut populaatiot eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin) #5</p> <p><i>Euphorbia</i> spp. (II) #4 (Ainoastaan mehikasvit lukuun ottamatta seuraavia: 1) <i>Euphorbia misera</i>; 2) lajin <i>Euphorbia trigona</i> lajikkeiden keinotekoisesti lisätyt yksilöt; 3) lajin <i>Euphorbia lactea</i> keinotekoisesti lisätyt yksilöt, jotka on vartettu lajin <i>Euphorbia nerifolia</i> keinotekoisesti lisättyyn perusrunkoon ja jotka ovat — kruunumaisia — viuhkanmuotoisia tai — väriltään poikkeavia muotoja 4) <i>Euphorbia</i> 'Mili' -lajikkeiden keinotekoisesti lisätyt yksilöt, kun — ne voidaan helposti tunnistaa keinotekoisesti lisätyiksi yksilöiksi — ne tuodaan unioniin tai ne (jälleen)viedään unionista vähintään 100 kasvia sisältävinä lähetyksinä, joihin ei sovelleta tämän asetuksen säännöksiä ja 5) liitteeseen A sisältyviä lajeja.)</p> <p><i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia cremersii</i> (I) (Mukaan luettuina muodot <i>viridifolia</i> ja muunnos <i>rakotozafyi</i>)</p> <p><i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (Mukaan luettuna ssp. <i>tuberifera</i>)</p>		<p>eebenpuut</p> <p><b>tyräkkikasvit</b></p> <p>tyräkit</p> <p>potkurityräkki</p> <p>poimutyräkki</p> <p>paksujalkatyräkki</p> <p>lierotyräkki</p>

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Euphorbia decaryi</i> (I) (Mukaan luettuina muunnokset <i>ampanihyensis</i> , <i>robinsonii</i> ja <i>spirosticha</i> )			laskostyräkki
	<i>Euphorbia francoisii</i> (I)			kurttutyräkki
	<b><i>Euphorbia handiensis</i> (II)</b>			jandiantyräkki
	<b><i>Euphorbia lambii</i> (II)</b>			gomerantupsutyräkki
	<i>Euphorbia moratii</i> (I) (Mukaan luettuina muunnokset <i>antsingiensis</i> , <i>bemarahensis</i> ja <i>multiflora</i> )			kielityräkki
	<i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I)			anjamalantyräkki
	<i>Euphorbia quartziticola</i> (I)			kvartsityräkki
	<b><i>Euphorbia stygiana</i> (II)</b>			azorientyräkki
	<i>Euphorbia tulearensis</i> (I)			toliarantyräkki
FOUQUIERIACEAE		<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		<b>okotillokasvit</b>
	<i>Fouquieria fasciculata</i> (I)			pylväsokotillo
	<i>Fouquieria purpusii</i> (I)			virpiokotillo
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #1	lastakotillo
				<b>luumiokasvit</b>
				vuoriluumio
JUGLANDACEAE				<b>jalopähkinäkasvit</b>
		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		costaricankolibripähkinä
LAURACEAE		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) (tunnetaan myös nimellä <i>A. duckei</i> ) #12		laakerikasvit
				tuoksuaniba
LEGUMINOSAE (FABACEAE)		<i>Caesalpinia echinata</i> (II) #10		<b>hernekasvit</b>
		<i>Dalbergia cochinchinensis</i> (II) #5		brasiliankesalpina
				laosinpalisanteri

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi	
LILIACEAE	<i>Dalbergia nigra</i> (I)		<i>Dalbergia darienensis</i> (III Panama) (Panaman populaatio) #2	darieninpalisanteri	
			<i>Dalbergia granadillo</i> (II) #6	meksikonpalisanteri	
			<i>Dalbergia retusa</i> (II) #6	brasilianpalisanteri	
			<i>Dalbergia stevensonii</i> (II) #6	panamanpalisanteri	
			<i>Dalbergia</i> spp. (II) (Ainoastaan Madagascarin populaatiot) #5		hondurasinpalisanteri
					palisanterit
				<i>Dipteryx panamensis</i> (III Costa Rica / Nicaragua)	panamantonkapuu
			<i>Pericopsis elata</i> (II) #5		kongonafromosia
			<i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #4		cost Ricanmakapuu
			<i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7		intianveripihkapuu (punasanteli)
			<i>Senna meridionalis</i> (II)		madagaskarsenna
					<b>liljakasvit</b>
				<i>Aloe</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja ja lajia <i>Aloe vera</i> , johon on viitattu myös nimellä <i>Aloe barbadensis</i> , joka ei sisälly tämän asetuksen liitteisiin) #4	aalot
			<i>Aloe albida</i> (I)		neidonaaloa
			<i>Aloe albiflora</i> (I)		vitiaaloe
	<i>Aloe alfredii</i> (I)		oranssiaaloa		
	<i>Aloe bakeri</i> (I)		tolaranaaloa		
	<i>Aloe bellatula</i> (I)		fianarantsoanaaloe		
	<i>Aloe calcairophila</i> (I)		kieloaaloe		
	<i>Aloe compressa</i> (I) (Mukaan luettuna muunnokset <i>paucituberculata</i> , <i>rugosquamosa</i> ja <i>schistophila</i> )		antanarivonaaloe		

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Aloe delphinensis</i> (I)			tolanaronaaloe
	<i>Aloe descoingsii</i> (I)			täpläaaloe
	<i>Aloe fragilis</i> (I)			sorja-aaloe
	<i>Aloe haworthioides</i> (I) (Mukaan luettuna muunnos <i>aurantiaca</i> )			hapsuaaloe
	<i>Aloe helenae</i> (I)			helenanaaloe
	<i>Aloe laeta</i> (I) (Mukaan luettuna muunnos <i>maniensis</i> )			parta-aaloe
	<i>Aloe parallelifolia</i> (I)			nauha-aaloe
	<i>Aloe parvula</i> (I)			itremonaaloe
	<i>Aloe pillansii</i> (I)			jättiaaloe
	<i>Aloe polyphylla</i> (I)			pyörreaaloe
	<i>Aloe rauhii</i> (I)			hiutaleaaloe
	<i>Aloe suzannae</i> (I)			kuurna-aaloe
	<i>Aloe versicolor</i> (I)			puuntoaaloe
	<i>Aloe vossii</i> (I)			transvaalinaaloe
MAGNOLIACEAE				<b>magnoliakasvit</b>
			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepal) #1	kiinanliljamagnolia
MELIACEAE				<b>meeliakasvit</b>
			<i>Cedrela fissilis</i> (III Bolivia) #5	brasiliansetrela
			<i>Cedrela lilloi</i> (III Bolivia) #5	boliviansetrela
			<i>Cedrela odorata</i> (III Bolivia / Brasilia) Lisäksi seuraavat maat ovat luetelleet kansalliset populaationsa: Guatemala, Kolumbia ja Peru #5	punasetrela
		<i>Swietenia humilis</i> (II) #4		meksikonaitomahonki

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
NEPENTHACEAE		<p><i>Swietenia macrophylla</i> (II) (Neotrooppisen alueen (sisältää Keski- ja Etelä-Amerikan sekä Karibian) populaatio) #6</p> <p><i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5</p>		<p>amerikanaitomahonki</p> <p>karibianaitomahonki</p> <p><b>kannukasvit</b></p> <p>kannukasvit</p>
ORCHIDACEAE	<p><i>Nepenthes khasiana</i> (I)</p> <p><i>Nepenthes rajah</i> (I)</p>	<p><i>Nepenthes</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) #4</p>		<p>khasinkannukasvi</p> <p>sabahinkannukasvi</p> <p><b>kämmekkasvit</b></p> <p>kämmekkasvit</p>
	<p>Tämän asetuksen säännöksiä ei sovelleta seuraavien liitteeseen A sisältyvien orkidealajien soluko- tai taimiviljelmiin, kun:</p> <p>— kyseessä on kiinteässä tai nestemäisessä elatusaineessa oleva <i>in vitro</i> -viljelmä</p> <p>— ne vastaavat komission asetuksen (EY) N:o 865/2006 56 artiklassa olevaa ”keinotekoisesti lisätyn” määritelmää (EUVL L 166, 19.6.2006, s. 1)</p> <p>— niitä kuljetetaan steriileissä astioissa, kun ne tuodaan unioniin tai (jälleen)viedään unionista.</p>	<p>ORCHIDACEAE spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) <sup>(13)</sup> #4</p>		<p>pastorinenkelikämmekkä</p> <p>kreetanvalkku</p> <p>lehtotikankontti</p> <p>hurmepuikkokämmekkä</p> <p>madeiranyövilkka</p> <p>rusoleelia</p>
	<p><i>Aerangis ellisii</i> (I)</p> <p><b><i>Cephalanthera cucullata</i> (II)</b></p> <p><b><i>Cypripedium calceolus</i> (II)</b></p> <p><i>Dendrobium cruentum</i> (I)</p> <p><b><i>Goodyera macrophylla</i> (II)</b></p> <p><i>Laelia jongheana</i> (I)</p>			

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
	<i>Laelia lobata</i> (I)			rusettileelia
	<b><i>Liparis loeselii</i> (II)</b>			kiiltovalkku
	<b><i>Ophrys argolica</i> (II)</b>			argolianorho
	<b><i>Ophrys lunulata</i> (II)</b>			sisilianorho
	<b><i>Orchis scopulorum</i> (II)</b>			vuorikämmekkä
	<i>Paphiopedilum</i> spp. (I)			venuksenkengät
	<i>Peristeria elata</i> (I)			panamankyyhkyskämmekkä
	<i>Phragmipedium</i> spp. (I)			tohvelikämmekät
	<i>Renanthera imschootiana</i> (I)			punakorukämmekkä
	<b><i>Spiranthes aestivalis</i> (II)</b>			suvikierrevilikka
OROBANCHACEAE				<b>näivekasvit</b>
		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		rohtomaahikki
				<b>palmukasvit</b>
PALMAE (ARECACEAE)		<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4		manaranopalmu
	<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I)			pulskakultapalmu
		<i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II)		makipalmu
			<i>Lodoicea maldivica</i> (III Seychellit) #13	seychellienpalmu
		<i>Marojejya darianii</i> (II)		lapasuppilopalmu
		<i>Neodypsis decaryi</i> (II) #4		kolmiopalmu
		<i>Ravenea louvelii</i> (II)		toamasinanmajesteettipalmu
		<i>Ravenea rivularis</i> (II)		jokimajesteettipalmu
		<i>Satranala decussilvae</i> (II)		aarrepalmu
		<i>Voanioala gerardii</i> (II)		huiskepalmu
PAPAVERACEAE				<b>unikkokasvit</b>



	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
PASSIFLORACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepal) #1	nepalinvaleunikko passiokasvit pullopassiokki kilpipassiokki karapassiokki
		<i>Adenia firingalavensis</i> (II) <i>Adenia olaboensis</i> (II) <i>Adenia subsessilifolia</i> (II)		<b>seesamikasvit</b>
PEDALIACEAE		<i>Uncarina grandidieri</i> (II) <i>Uncarina stellulifera</i> (II)		nuppineulamo ankkurneulamo
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)			<b>mäntykasvit</b> guatemalanpihta
			<i>Pinus koraiensis</i> (III Venäjän federaatio) #5	koreansembra
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		<b>portulakkakasvit</b> mehiportulakat mehisuomukit sahalevisia
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) <sup>(14)</sup> #4		<b>esikkokasvit</b> syklaamit
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		<b>leinikkikasvit</b> kevättruusuleinikki hurmejuuri

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		<b>ruusukasvit</b> afrikankirsikka
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			matarakasvit ajukepensas
SANTALACEAE		<i>Osyris lanceolata</i> (II) (Ainoastaan Burundin, Etiopian, Kenian, Ruandan, Ugandan ja Tansanian yhdistyneen tasavallan populaatiot; muut populaatiot eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin) #2		santelikasvit marokontuonenmarja
SARRACENIACEAE	<i>Sarracenia oreophila</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)	<i>Sarracenia</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) #4		<b>tötterökasvit</b> tötteröt urkutötterö alabamanpunatötterö karolinanpunatötterö
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurroo</i> (II) (ei sisällä lajia <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i> ) #2		<b>naamakukkaiskasvit</b> maksajuuri
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		<b>saniaiskävykkikasvit</b> kuvernöörinkävykit saniaiskävykki
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> ja lajinsisäiset taksonit (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> ja lajinsisäiset taksonit (II) <sup>(15)</sup> #2		<b>marjakuusikasvit</b> kiinanmarjakuusi japaninmarjakuusi

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
		<i>Taxus fuana</i> ja lajinsisäiset taksonit (II) #2		tiibetinmarjakuusi
		<i>Taxus sumatrana</i> ja lajinsisäiset taksonit (II) #2		sumatranmarjakuusi
		<i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		himalajanmarjakuusi
THYMELAEACEAE (AQUILARIAACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #14		<b>näsiäkasvit</b> agarupuut
		<i>Gonystylus</i> spp. (II) #4		raminipuut
		<i>Gyrinops</i> spp. (II) #14		gaharupuut
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepal) #1	<b>rataspuukasvit</b> kiinanherttapuu
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		<b>virtajuurikasvit</b> intiannardusjuuri
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II)		pulskiot
		<i>Cyphostemma laza</i> (II)		norsupulskio
		<i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		pullopulskio
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		sulkapulskio <b>ikilehtikasvit</b>
ZAMIACEAE		ZAMIACEAE spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) #4		ikilehti <b>samiakävykkikasvit</b>
	<i>Ceratozamia</i> spp. (I)			samiakävykkikasvit
	<i>Chigua</i> spp. (I)			sarvikävykit
	<i>Encephalartos</i> spp. (I)			kolumbiankävykit
	<i>Microcyas calocoma</i> (I)			karrookävykit siipikävykki

	Liite A	Liite B	Liite C	Yleisnimi
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4		<b>inkiväärikasvit</b> filippiinientuoksuinkivääri
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		<b>mehikorvakasvit</b> paraguaynverapuu guajakkipuut

(1) Argentiinan populaatio (sisältyy liitteeseen B):

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

(2) Bolivian populaatio (sisältyy liitteeseen B):

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

(3) Chilen populaatio (sisältyy liitteeseen B):

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

(4) Ecuadorin populaatio (sisältyy liitteeseen B):

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

Kaikki muut yksilöt katsotaan liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiksi ja tämän asetuksen säännöksiä sovelletaan niihin sen mukaisesti.

(5) Perun populaatio (sisältyy liitteeseen B):

Ainoastaan elävien vikunjojen villan ja yhdeksännen osapuolikokouksen aikaan (marraskuussa 1994) Perussa olleen 3 249 kilon villavaraston sekä niistä tehtyjen kankaiden ja tuotteiden, mukaan luettuina käsityönä tuotettujen ylelisyystavaroiden ja kudonnaisten, kansainvälisen kaupan sallimiseksi. Kankaan nurjalla puolella on oltava niiden valtioiden vahvistama logo, joiden alueella vikunjoja esiintyy ja jotka ovat "Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña" -sopimuksen osapuolia, ja kankaan reunassa sanat "VICUÑA-PERU". Muissa tuotteissa on oltava merkintä, joka sisältää logon ja sanat "VICUÑA-PERU-ARTESANÍA".

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

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

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

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

<sup>(8)</sup> Ainoastaan seuraavien lajien katsotaan sisältyvän yleissopimuksen liitteeseen II: *Agalychnis annae*, *Agalychnis callidryas*, *Agalychnis moreletii*, *Agalychnis saltator* ja *Agalychnis spurrelli*.

<sup>(9)</sup> Tämä merkintä sisältää vastikään kuvatun taksonin *Scleropages inscriptus*.

<sup>(10)</sup> Tämän asetuksen säännöksiä ei sovelleta seuraaviin:

Fossiilit

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

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

<sup>(11)</sup> Sellaisten yksilöiden kauppa, joiden alkuperätunnus on A, sallitaan vain, jos kaupattavassa yksilössä on alelehtiä.

<sup>(12)</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).

<sup>(13)</sup> Sukujen *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* ja *Vanda* keinotekoisesti lisätyt risteymät eivät kuulu asetuksen soveltamisalaan, jos yksilöt voidaan helposti tunnistaa keinotekoisesti lisätyiksi eikä niissä näy merkkejä, joita voisi esiintyä luonnosta otetuilla kasveilla, kuten keräämisestä johtuvia vaurioita tai voimakasta kuivumista, epäsäännöllistä kasvua sekä vaihtelevaa kokoa ja muotoa tietyn taksonin ja lähetyksen sisällä, leväkasvustoa tai muita lehtien pinnalla olevia eliöitä tai hyönteisten tai muiden tuholaisten aiheuttamia vioittumia; ja

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

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

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

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

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

	Liite D	Yleisnimi
<b>ELÄIMISTÖ</b>		
CHORDATA (SELKÄJÄNTEISET)		
<b>MAMMALIA</b>		<b>nisäkkäät</b>
<b>CARNIVORA</b>		
<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

	Liite D	Yleisnimi
	<i>Mustela erminea ferghanae</i> (III Intia) §1	
	<i>Mustela kathiah</i> (III Intia) §1	keltavatsakärppä
	<i>Mustela sibirica</i> (III Intia) §1	siperiankärppä
DIPROTODONTIA		
<b>Macropodidae</b>		<b>kengurut</b>
	<i>Dendrolagus dorianus</i>	papuanpuukenguru
	<i>Dendrolagus goodfellowi</i>	okrapuukenguru
	<i>Dendrolagus matschiei</i>	kirjopuukenguru
	<i>Dendrolagus pulcherrimus</i>	
	<i>Dendrolagus stellarum</i>	
AVES		<b>linnut</b>
ANSERIFORMES		sorsalinnut
<b>Anatidae</b>		<b>sorsat</b>
	<i>Anas melleri</i>	madagaskarinsorsa
COLUMBIFORMES		
<b>Columbidae</b>		<b>kyyhkyt</b>
	<i>Columba oenops</i>	perunkyyhky
	<i>Didunculus strigirostris</i>	hammasnökkakyyhky
	<i>Ducula pickeringii</i>	harmaakeisarikyyhky
	<i>Gallicolumba crinigera</i>	mindanaonhaavakyyhky
	<i>Ptilinopus marchei</i>	mustaposkikyyhky
	<i>Turacoena modesta</i>	liuskekyyhky
GALLIFORMES		kanalinnut
<b>Cracidae</b>		<b>hokot</b>

	Liite D	Yleisnimi
	<i>Crax alector</i>	isohokko
	<i>Pauxi unicornis</i>	perunkypärähokko
	<i>Penelope pileata</i>	valkotöyhtösaku
<b>Megapodiidae</b>		<b>isojalkakanat</b>
	<i>Eulipoa wallacei</i>	molukkienisojalka
<b>Phasianidae</b>		<b>aitokanat</b>
	<i>Arborophila gingica</i>	kauluspyy
	<i>Lophura bulweri</i>	borneonfasaani
	<i>Lophura diardi</i>	savufasaani
	<i>Lophura inornata</i>	sumatranfasaani
	<i>Lophura leucomelanos</i>	terasfasaani
	<i>Syrnaticus reevesii</i> §2	kuningasfasaani
PASSERIFORMES		varpuslinnut
<b>Bombycillidae</b>		<b>tilhet</b>
	<i>Bombycilla japonica</i>	japanintilhi
<b>Corvidae</b>		<b>varikset</b>
	<i>Cyanocorax caeruleus</i>	huppunärhi
	<i>Cyanocorax dickeyi</i>	asteekkinärhi
<b>Cotingidae</b>		<b>kotingat</b>
	<i>Procnias nudicollis</i>	etelänseppäkotinga
<b>Emberizidae</b>		<b>sirkut</b>
	<i>Dacnis nigripes</i>	brasiliankerttulitangara
	<i>Sporophila falcirostris</i>	bahiansirkkunen

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



	Liite D	Yleisnimi
	<i>Cochoa purpurea</i>	purppuraloistorastas
	<i>Garrulax formosus</i>	punasiipitimali
	<i>Garrulax galbanus</i>	keltarintatimali
	<i>Garrulax milnei</i>	punanaurutimali
	<i>Niltava davidi</i>	kiinansinisieppo
	<i>Stachyris whiteheadi</i>	luzoninlymytimali
	<i>Swynnertonia swynnertoni</i> (Viitattu myös nimellä <i>Pogonicichla swynnertoni</i> )	kuurintatasku
	<i>Turdus dissimilis</i>	huppurastas
<b>Pittidae</b>		<b>pitat</b>
	<i>Pitta nipalensis</i>	ruskopitta
	<i>Pitta steerii</i>	filippiinienpitta
<b>Sittidae</b>		<b>nakkelit</b>
	<i>Sitta magna</i>	isonakkele
	<i>Sitta yunnanensis</i>	yunnaninnakkele
<b>Sturnidae</b>		<b>kottaraiset</b>
	<i>Cosmopsarus regius</i>	paratiisikottarainen
	<i>Mino dumontii</i>	kultanaamamaina
	<i>Sturnus erythropygius</i>	andamaanienkottarainen
<b>REPTILIA</b>		<b>matelijat</b>
SAURIA		liskot
<b>Agamidae</b>		
	<i>Physignathus cocincinus</i>	<b>vihervesiagama</b>
<b>Anguidae</b>		
	<i>Abronia graminea</i>	

	Liite D	Yleisnimi
<b>Gekkonidae</b>	<i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i> <i>Teratoscincus microlepis</i> <i>Teratoscincus scincus</i>	<b>gekkoliskot</b>
<b>Gerrhosauridae</b>	<i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	
<b>Iguanidae</b>	<i>Ctenosaura quinquecarinata</i>	iguaanit piikkihäntäiguaanilaji
<b>Scincidae</b>	<i>Tribolonotus gracilis</i> <i>Tribolonotus novaeguineae</i>	<b>skinkit</b>
SERPENTES		käärmeet
<b>Colubridae</b>	<i>Elaphe carinata</i> §1 <i>Elaphe radiata</i> §1 <i>Elaphe taeniura</i> §1 <i>Enhydris bocourti</i> §1 <i>Homalopsis buccata</i> §1 <i>Langaha nasuta</i> <i>Leioheterodon madagascariensis</i> <i>Ptyas korros</i> §1	<b>tarhakäärmeet</b>

	Liite D	Yleisnimi
<b>Hydrophiidae</b>	<i>Rhabdophis subminiatus</i> §1	<b>merikäärmeet</b>
<b>Viperidae</b>	<i>Lapemis curtus</i> (sisältää lajin <i>Lapemis hardwickii</i> ) §1	<b>kyyt</b>
AMPHIBIA	<i>Calloselasma rhodostoma</i> §1	sammakkoeläimet
ANURA		sammakot
<b>Dicroglossidae</b>		<b>sammakot</b>
<b>Hylidae</b>	<i>Limnonectes macrodon</i>	<b>lehtisammakot</b>
<b>Leptodactylidae</b>	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	makisammakolaji
<b>Ranidae</b>	<i>Leptodactylus laticeps</i>	<b>viheltäjäkonnat</b>
CAUDATA	<i>Pelophylax shqiperica</i>	<b>sammakot</b>
<b>Hynobiidae</b>		albaniansammakko
<b>Plethodontidae</b>	<i>Ranodon sibiricus</i>	salamanterieläimet
<b>Salamandridae</b>	<i>Bolitoglossa doleini</i>	<b>kantasalamanterit</b>
	<i>Cynops ensicauda</i>	siperiansalamanteri
	<i>Echinotriton andersoni</i>	<b>keuhkottomat salamanterit</b>
	<i>Laotriton laoensis</i>	<b>salamanterit</b>
		miekkahäntätulilisko
		melahäntävesilisko

	Liite D	Yleisnimi
	<i>Paramesotriton</i> spp.	kiinanvesilisko
	<i>Salamandra algira</i>	algeriantulisalamanteri
	<i>Tylototriton</i> spp.	krokotiilisalamanteri
<b>ACTINOPTERYGII</b>		<b>luukalat</b>
PERCIFORMES		
<b>Apogonidae</b>		kardinaaliahvenet
	<i>Pterapogon kauderni</i>	helmikardinaaliahven
	ARTHROPODA (NIVELJALKAISET)	
<b>INSECTA</b>		<b>hyönteiset</b>
LEPIDOPTERA		perhoset
<b>Papilionidae</b>		<b>ritariperhoset</b>
	<i>Baronia brevicornis</i>	
	<i>Papilio grose-smithi</i>	
	<i>Papilio maraho</i>	
	MOLLUSCA (NIVLÄISET)	
<b>GASTROPODA</b>		
<b>Haliotidae</b>		abalonit
	<i>Haliotis midae</i>	
	KASVISTO	
AGAVACEAE		<b>agaavekasvit</b>
	<i>Calibanus hookeri</i>	mukulajukka
	<i>Dasyllirion longissimum</i>	raippajuppi
ARACEAE		<b>vehkakasvit</b>
	<i>Arisaema dracontium</i>	puikkokärsäkalla

	Liite D	Yleisnimi
	<i>Arisaema erubescens</i>	kiinankärsäkalla
	<i>Arisaema galeatum</i>	himalajankärsäkalla
	<i>Arisaema nepenthoides</i>	kirjokärsäkalla
	<i>Arisaema sikokianum</i>	suklaakärsäkalla
	<i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i>	siimajapaninkärsäkalla
	<i>Arisaema tortuosum</i>	mutkakärsäkalla
	<i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmarisense</i>	turkinhuppumaahiippa
	<i>Biarum ditschianum</i>	kaulusmaahiippa
COMPOSITAE (ASTERACEAE)		<b>mykerökukkaikasvit</b>
	<i>Arnica montana</i> §3	etelänarnikki
	<i>Othonna cacalioides</i>	kerimehisilmä
	<i>Othonna clavifolia</i>	pulskamehisilmä
	<i>Othonna hallii</i>	solakkamehisilmä
	<i>Othonna herrei</i>	kuirimehisilmä
	<i>Othonna lepidocaulis</i>	suomumehisilmä
	<i>Othonna retrorsa</i>	vahamehisilmä
ERICACEAE		<b>kanervakasvit</b>
	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	sianpuolukka
GENTIANACEAE		<b>katkerokasvit</b>
	<i>Gentiana lutea</i> §3	keltakatkerokasvit
LILIACEAE		<b>liljakasvit</b>
	<i>Trillium pusillum</i>	pikkukolmilehti
	<i>Trillium rugelii</i>	karolinankolmilehti
	<i>Trillium sessile</i>	kastanjakolmilehti

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



EUR-Lex (<http://new.eur-lex.europa.eu>) on suora ja maksuton portti Euroopan unionin lainsäädäntöön. Sivustolla voi tarkastella *Euroopan unionin virallista lehteä*, ja siellä ovat nähtävillä myös sopimukset, lainsäädäntö, oikeuskäytäntö ja lainsäädännön valmisteluasiakirjat.

Lisätietoja Euroopan unionista löytyy osoitteesta: <http://europa.eu>



Euroopan unionin julkaisutoimisto  
2985 Luxemburg  
LUXEMBURG

FI