

Euroopan unionin virallinen lehti

L 215

Suomenkielinen laitos

Lainsäädäntö**48. vuosikerta
19. elokuuta 2005**

Sisältö

I Säädet, jotka on julkaistava

- ★ **Komission asetus (EY) N:o 1332/2005, annettu 9 päivänä elokuuta 2005, luonnonvaraisten eläinten ja kasvien suojelusta niiden kauppaa sääntelemällä annetun neuvoston asetuksen (EY) N:o 338/97 muuttamisesta** 1

I

(Säädökset, jotka on julkaistava)

KOMISSION ASETUS (EY) N:o 1332/2005,**annettu 9 päivänä elokuuta 2005,****luonnonvaraisten eläinten ja kasvien suojelusta niiden kauppaa sääntelemällä annetun neuvoston asetuksen (EY) N:o 338/97 muuttamisesta**

EUROOPAN YHTEISÖJEN KOMISSIO, JOKA

ottaa huomioon Euroopan yhteisön perustamissopimuksen,

ottaa huomioon luonnonvaraisten eläinten ja kasvien suojelusta niiden kauppaa sääntelemällä 9 päivänä joulukuuta 1996 annetun neuvoston asetuksen (EY) N:o 338/97 ⁽¹⁾ ja erityisesti sen 19 artiklan 3 kohdan,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Luonnonvaraisen eläimistön ja kasviston uhanalaisten lajien kansainvälistä kauppaa koskevan yleissopimuksen (jäljempänä 'yleissopimus') sopimuspuolten konferenssin Bangkokissa (Thaimaassa) lokakuussa 2004 pidetyssä kolmannessatoista kokouksessa tehtiin joitakin muutoksia yleissopimuksen liitteisiin.
- (2) Lajit *Orcaella brevirostris*, *Cacatua sulphurea*, *Amazona finschi*, *Pyxis arachnoides* ja *Chrysalidocarpus decipiens* siirrettiin yleissopimuksen liitteestä II liitteeseen I.
- (3) Lajit *Haliaeetus leucocephalus*, *Cattleya trianaei* ja *Vanda coerulea*, lajin *Ceratotherium simum simum* Swazimaan populaatio (ainoastaan metsästysmuistojen ja elävien eläinten kansainvälisen kaupan sallimiseksi asianmukaisiin ja hyväksyttäviin tarkoituksiin), lajin *Crocodylus acutus* Kuuban populaatio ja lajin *Crocodylus niloticus* Namibian populaatio siirrettiin yleissopimuksen liitteestä I liitteeseen II.
- (4) Yleissopimuksen liitteen II luetteloissa lajeihin *Loxodonta africana* (Namibian ja Etelä-Afrikan populaatio), *Euphorbia* spp., *Orchidaceae*, *Cistanche deserticolaja* *Taxus wallichiana* liittyviä huomatuksia muutettiin.

- (5) Lajit *Malayemys subtrijuga*, *Notochelys platynota*, *Amyda cartilaginea*, *Carettochelys insculpta*, *Chelodina mccordi*, *Uroplatus* spp., *Carcharodon carcharias* (tällä hetkellä liitteessä III), *Cheilinus undulatus*, *Lithophaga lithophaga*, *Hoodia* spp., *Taxus chinensis*, *T. cuspidata*, *T. fuana*, *T. sumatrana*, *Aquilaria* spp. (lukuun ottamatta lajia *A. malaccensis*, joka sisältyi jo liitteeseen II), *Gyrinops* spp. ja *Gonystylus* spp. (aiemmin liitteessä III) sisällytettiin yleissopimuksen liitteeseen II.

- (6) Laji *Agapornis roseicollis* poistettiin yleissopimuksen liitteestä II.

- (7) Yleissopimuksen sopimuspuolten konferenssin kolmannentoista kokouksen johdosta lajien *Chinemys mega-locephala*, *C. nigricans*, *C. reevesii*, *Geoemyda spengleri*, *Mauremys iversoni*, *M. pritchardi*, *Ocadia glyhpistoma*, *O. philippeni*, *O. sinensis*, *Sacalia bealei*, *S. pseudocellata*, *S. quadriocellata*, *Palea steindachneri*, *Pelodiscus axenaria*, *P. maackii*, *P. parviformis*, *P. sinensis* ja *Rafetus swinhoi* Kiinan populaatiot lisättiin Kiinan pyynnöstä yleissopimuksen liitteeseen III.

- (8) Jäsenvaltiot eivät ole esittäneet varaamaa mistään mainituista muutoksista.

- (9) Yleissopimuksen sopimuspuolten konferenssin kolmannessatoista kokouksessa hyväksyttiin myös uudet taksonomiset viitteet, jotka edellyttävät joidenkin yleissopimuksen liitteissä lueteltujen lajien uudelleen nimeämistä ja taksonomista uudelleen järjestämistä.

⁽¹⁾ EYVL L 61, 3.3.1997, s. 1. Asetus sellaisena kuin se on viimeksi muutettuna komission asetuksella (EY) N:o 834/2004 (EUVL L 127, 29.4.2004, s. 40).

- (10) Yleissopimuksen liitteisiin I, II ja III tehdyt muutokset edellyttävät vastaavia muutoksia asetuksen (EY) N:o 338/97 liitteen liitteisiin A, B ja C.
- (11) Huolimatta siitä, että laji *Haliaeetus leucocephalus* siirrettiin yleissopimuksen liitteeseen II, luonnonvaraisten lintujen suojelusta 2 päivänä huhtikuuta 1979 annetun neuvoston direktiivin 79/409/ETY⁽¹⁾ 6 artiklan 1 kohta oikeuttaa sen säilyttämisen asetuksen (EY) N:o 338/97 liitteen liitteessä A.
- (12) Luontotyyppien sekä luonnonvaraisen eläimistön ja kasviston suojelusta 21 päivänä toukokuuta 1992 annetun neuvoston direktiivin 92/43/ETY⁽²⁾ 12 artiklan 2 kohdan vaatimusten mukaisesti laji *Orcaella brevirostris* mainitaan jo asetuksen (EY) N:o 338/97 liitteen liitteessä A.
- (13) Lajeja *Arisaema jacquemontii*, *A. speciosum*, *A. triphyllum*, *Biaris davisii* ssp. *davisii*, *Othonna armiana*, *O. euphorbioides*, *O. lobata*, *Adenia fruticosa*, *A. spinosa*, *Ceraria gariepina*, *C. longipedunculata*, *C. namaquensis*, *C. pygmaea*, *C. schaeferi*, *Trillium catesbaei*, *T. cernuum*, *T. flexipes*, *T. grandiflorum*, *T. luteum*, *T. recurvatum* ja *T. undulatum* — jotka kaikki tällä hetkellä sisältyvät asetuksen (EY) N:o 338/97 liitteen liitteeseen D — ei tuoda yhteisöön siinä määrin, että valvonnan tarve olisi perusteltua. Nämä lajit olisi sen vuoksi poistettava liitteestä D.
- (14) Toisaalta lajia *Selaginella lepidophylla*, jota tällä hetkellä ei mainita asetuksen (EY) 338/97 liitteen liitteessä A, B, C tai D, tuodaan yhteisöön siinä määrin, että valvonnan tarve on perusteltua. Tämä laji olisi sen vuoksi sisällytettävä asetuksen (EY) N:o 338/97 liitteen liitteeseen D.
- (15) Tällä hetkellä asetuksen (EY) N:o 338/97 liitteen liitteessä D mainitun suvun *Harpagophytum* spp. kauppa on luonteeltaan sellaista, että sekä kasvinjätteiden että elävien kasvien kaupan vuoksi valvonnan tarve on perusteltua. Tämän suvun mainintaa olisi sen vuoksi muutettava lisäämällä tätä koskeva huomautus.
- (16) Muutosten laajuuden vuoksi ja selvyuden lisäämiseksi on asianmukaista korvata kokonaisuudessaan asetuksen (EY) N:o 338/97 liite.
- (17) Tässä asetuksessa säädetyt toimenpiteet ovat luonnonvaraisen eläimistön ja kasviston kauppaa käsittelevän komitean lausunnon mukaisia,

ON ANTANUT TÄMÄN ASETUKSEN:

1 artikla

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

2 artikla

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

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

Tehty Brysselissä 9 päivänä elokuuta 2005.

Komission puolesta
Stavros DIMAS
Komission jäsen

⁽¹⁾ EYVL L 103, 25.4.1979, s. 1. Direktiivi sellaisena kuin se on viimeksi muutettuna asetuksella (EY) N:o 807/2003 (EUVL L 122, 16.5.2003, s. 36).

⁽²⁾ EYVL L 206, 22.7.1992, s. 7. Direktiivi sellaisena kuin se on viimeksi muutettuna Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksella (EY) N:o 1882/2003 (EUVL L 284, 31.10.2003, s. 1).

LIITE

"LIITE

Liitteiden A, B, C ja D tulkinta

1. Liitteissä A, B, C ja D lueteltuihin lajeihin viitataan
 - a) lajin nimellä; tai
 - b) korkeampaan eliösystematiikan osaan kuuluvana lajin kokonaisuutena tai kyseisen eliösystematiikan määriteltynä osana.
2. Lyhenteellä 'spp.' tarkoitetaan kaikkia korkeampaan eliösystematiikan osaan kuuluvia lajeja.
3. Muut viittaukset lajia korkeampiin eliösystematiikan osiin ovat ainoastaan tiedoksi tai luokittelua varten.
4. Liitteessä A lihavoituna painetut lajit on lueteltu siinä sen mukaisesti kuin ne on määrätty suojeltaviksi neuvoston direktiivissä 79/409/ETY (lintudirektiivi) tai neuvoston direktiivissä 92/43/ETY (luontodirektiivi).
5. Lajia alemmista eliösystematiikan osista käytetään kasvien osalta seuraavia lyhenteitä:
 - a) lyhenteellä 'ssp' tarkoitetaan alalajeja;
 - b) lyhenteellä 'var(s)' tarkoitetaan muunnosta (muunnoksia); sekä
 - c) lyhenteellä 'fa' tarkoitetaan muotoa.
6. Lajin tai korkeamman eliösystematiikan osan kohdalle merkityillä merkeillä '(I)', '(II)' ja '(III)' viitataan niihin yleissopimuksen liitteisiin, joissa kyseiset lajit mainitaan 7—9 kohdan mukaisesti. Jos lajin kohdalla ei ole mitään näistä merkeistä, kyseistä lajia ei mainita yleissopimuksen liitteissä.
7. Merkki '(I)' lajin tai korkeamman eliösystematiikan osan kohdalla merkitsee, että kyseinen laji tai korkeamman eliösystematiikan osa mainitaan yleissopimuksen liitteessä I.
8. Merkki '(II)' lajin tai korkeamman eliösystematiikan osan kohdalla merkitsee, että kyseinen laji tai korkeamman eliösystematiikan osa mainitaan yleissopimuksen liitteessä II.
9. Merkki '(III)' lajin tai korkeamman eliösystematiikan osan kohdalla merkitsee, että se mainitaan yleissopimuksen liitteessä III. Tällöin osoitetaan myös maa, jonka yhteydessä laji tai korkeamman eliösystematiikan osa on mainittu liitteessä III.
10. 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 on sisällytetty liitteeseen A tai B, sovelletaan kaikkia tämän asetuksen säännöksiä samalla tavoin kuin jos ne olisivat oma laji, vaikka kyseinen risteymä ei erityisesti sisällykään liitteisiin.

11. Asetuksen 2 artiklan t kohdan mukaisesti merkillä '#' ja sitä seuraavalla numerolla liitteessä B tai C olevan lajin tai korkeamman eliösystematiikan nimen kohdalla tarkoitetaan osia ja johdannaisia, jotka määritellään liitteeseen nähden asetusta varten seuraavasti:

#1 Tarkoittaa kaikkia osia ja johdannaisia, paitsi

- a) siemeniä, itiöitä ja siitepölyä (mukaan luettuina siitepölyrykelmät);
- b) kiinteässä tai nestemäisessä elatusaineessa olevia in vitro -solukkoviljelmiä tai -taimiviljelmiä, joita kuljetetaan steriileissä astioissa;
- c) keinotekoisesti lisättyjen kasvien leikkokukkia.

#2 Tarkoittaa kaikkia osia ja johdannaisia, paitsi

- a) siemeniä ja siitepölyä;
- b) kiinteässä tai nestemäisessä elatusaineessa olevia in vitro -solukkoviljelmiä tai -taimiviljelmiä, joita kuljetetaan steriileissä astioissa;
- c) keinotekoisesti lisättyjen kasvien leikkokukkia; sekä
- d) kemiallisia johdannaisia ja viimeisteltyjä farmaseuttisia valmisteita.

#3 Tarkoittaa kokonaisia ja pilkottuja juuria ja juurten osia, ei kuitenkaan valmistettuja osia tai johdannaisia kuten jauheita, tabletteja, uutteita, lääkeviinejä, teitä ja makeisia.

#4 Tarkoittaa kaikkia osia ja johdannaisia, paitsi

- a) siemeniä, ei kuitenkaan Meksikosta peräisin olevien meksikolaisten kaktusten siemeniä, ja siemenpölyä;
- b) kiinteässä tai nestemäisessä elatusaineessa olevia in vitro -solukkoviljelmiä tai -taimiviljelmiä, joita kuljetetaan steriileissä astioissa;
- c) keinotekoisesti lisättyjen kasvien leikkokukkia;
- d) hedelmiä, niiden osia ja johdannaisia, jotka on saatu viljellyistä tai keinotekoisesti lisätyistä kasveista; sekä
- e) runkojen osia ja niistä saatuja tuotteita, jotka on saatu *Opuntia*-suvun *Opuntia*-alasukun viljellyistä tai keinotekoisesti lisätyistä kasveista.

#5 Tarkoittaa sahatukkeja, sahatavaraa ja viilua.

#6 Tarkoittaa sahatukkeja, sahatavaraa, viilua ja vaneria.

#7 Tarkoittaa sahatukkeja, puun lastuja ja käsittelemätöntä haketta.

#8 Tarkoittaa kaikkia osia ja johdannaisia, paitsi

- a) siemeniä, itiöitä ja siitepölyä (mukaan luettuina siitepölyrykelmät);
- b) kiinteässä tai nestemäisessä elatusaineessa olevia *in vitro* -solukkoiviljelmiä tai -taimiviljelmiä, joita kuljetetaan steriileissä astioissa;
- c) keinotekoisesti lisättyjen kasvien leikkokukkia; sekä
- d) hedelmiä ja niiden osia ja johdannaisia, jotka on saatu *Vanilla*-suvun keinotekoisesti lisätyistä kasveista.

#9 Tarkoittaa kaikkia osia ja johdannaisia,

paitsi niitä, joissa on merkintä 'Produced from *Hoodia* spp. material obtained through controlled harvesting and production in collaboration with the CITES Management Authorities of Botswana/Namibia/South Africa under agreement no. BW/NA/ZA xxxxxx' (tuotettu *Hoodia*-lajien aineksesta, joka on saatu yhdessä Botswanan/Namibian/Etelä-Afrikan CITES-hallintoviranomaisten kanssa toteutetusta valvotusta keruusta ja tuotannosta sopimuksen BW/NA/ZA xxxxxx perusteella).

#10 Tarkoittaa kaikkia osia ja johdannaisia, paitsi

- a) siemeniä ja siitepölyä; sekä
- b) viimeistelyjä farmaseuttisia valmisteita.

12. Kun minkään liitteessä B tai C olevan lajin tai korkeamman eliösystematiikan nimen kohdalle ei ole lisätty huomautusta, tämä tarkoittaa, että mukaan kuuluvat kaikki helposti tunnistettavat osat tai lajin yksilöistä valmistetut tuotteet.
13. Kun minkään liitteessä A olevan kasvilajin tai korkeamman eliösystematiikan osan nimen kohdalle ei ole lisätty huomautusta, joka merkitsisi, että sen risteymiä olisi kohdeltava asetuksen 4 artiklan 1 kohdan määräysten mukaisesti, tämä tarkoittaa, että yhdestä tai useammasta näistä lajeista tai yhdestä tai useammasta korkeammasta eliösystematiikan osasta keinotekoisesti lisättyä risteymää voidaan pitää kaupan, jos sen mukana on todistus keinotekoisesta lisäyksestä, ja että näiden risteymien siemeniin ja siitepölyyn (myös siitepölyrykelmiin), leikkokukkiin sekä kiinteässä tai nestemäisessä elatusaineessa oleviin *in vitro* -solukkoiviljelmiin tai -taimiviljelmiin, joita kuljetetaan steriileissä astioissa, ei sovelleta asetuksen säännöksiä.
14. Virtsa, uloste ja ambra, jotka ovat jätteitä ja jotka saadaan eläintä käsittelemättä, eivät kuulu asetuksen soveltamisalaan.
15. Asetuksen säännöksiä sovelletaan liitteessä D lueteltujen eläinlajien osalta ainoastaan eläviin yksilöihin ja kokonaisuun tai pääasiallisesti kokonaisuun kuolleisiin yksilöihin lukuun ottamatta niitä eliösystematiikan osia, 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. Asetuksen säännöksiä sovelletaan liitteessä D lueteltujen kasvilajien osalta ainoastaan eläviin yksilöihin lukuun ottamatta niitä eliösystematiikan osia, 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.

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
ELÄIMISTÖ				
CHORDATA (SELKÄJÄNTEISET)				
MAMMALIA nisäkkäät				
MONOTREMATA				
<i>Tachyglossidae</i>		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		nokkasiilit kärsänokkasiilit
DASYUROMORPHIA				
<i>Dasyuridae</i>	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I) <i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			pienpussipedot
<i>Thylacinidae</i>	<i>Thylacinus cynocephalus</i> (mahdollisesti kuollut sukupuuttoon) (I)			pussihukat pussihukka
PERAMELEMORPHIA				
<i>Peramelidae</i>	<i>Chaeropus ecaudatus</i> (mahdollisesti kuollut sukupuuttoon) (I) <i>Macrotis lagotis</i> (I) <i>Macrotis leucura</i> (I) <i>Perameles bougainville</i> (I)			pussimäyrät pussisika isopussikaniini pikkupussikaniini lännejuovapussimäyrä
DIPROTODONTIA				
<i>Phalangeridae</i>		<i>Phalanger orientalis</i> (II) <i>Spilocuscus maculatus</i> (II)		pussikiipijät harmaakuskus täpläkuskus
<i>Vombatidae</i>	<i>Lasiornhinus krefftii</i> (I)			vompatit pohjankarvakuonovompatti
<i>Macropodidae</i>		<i>Dendrolagus dorianus</i> <i>Dendrolagus goodfellowi</i> <i>Dendrolagus inustus</i> (II) <i>Dendrolagus matschiei</i> <i>Dendrolagus ursinus</i> (II) <i>Lagorchestes hirsutus</i> (I) <i>Lagostrophus fasciatus</i> (I) <i>Onychogalea fraenata</i> (I) <i>Onychogalea lunata</i> (I)		kengurut matschianpuukenguru lännejäniskenguru juovakenguru ohjaskenguru kannushäntäkenguru

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
Potoroidae	<i>Bettongia</i> spp. (I) <i>Caloprymnus campestris</i> (mahdollisesti kuollut suku- puuttoon) (I)			rottakengurut kaniinikengurut aavikkokenguru
SCANDENTIA				
Tupaïidae		<i>Tupaïidae</i> spp.		puupäästäiset
CHIROPTERA				
Phyllostomidae			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	leikot, pitkäkielilepakot, verivampyyrit vampyyri
Pteropodidae	<i>Acerodon jubatus</i> (I) <i>Acerodon lucifer</i> (mahdolli- sesti kuollut sukupuuttoon) (I)	<i>Acerodon</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisäl- tyviä lajeja)		hedelmälepakot
	<i>Pteropus insularis</i> (I) <i>Pteropus livingstonei</i> (II) <i>Pteropus mariannus</i> (I) <i>Pteropus molossinus</i> (I) <i>Pteropus phaeocephalus</i> (I) <i>Pteropus pilosus</i> (I) <i>Pteropus rodricensis</i> (II) <i>Pteropus samoensis</i> (I) <i>Pteropus tonganus</i> (I) <i>Pteropus voeltzkowi</i> (II)	<i>Pteropus</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisäl- tyviä lajeja)		lentäväkoirat
PRIMATES				kädelliset
		<i>PRIMATES</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisäl- tyviä lajeja)		kädelliset
Lemuridae	<i>Lemuridae</i> spp. (I)			makit makit
Megaladapidae	<i>Megaladapidae</i> spp. (I)			kärppämakit kärppämakit
Cheirogaleidae	<i>Cheirogaleidae</i> spp. (I)			pikkumakit pikkumakit
Indridae	<i>Indridae</i> spp. (I)			indrit indrit

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
Daubentoniidae	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			aiiai aiiai
Tarsiidae	<i>Tarsius</i> spp. (II)			kummituseläimet kummituseläimet
Callithricidae	<i>Callimico goeldii</i> (I) <i>Callithrix aurita</i> (I) <i>Callithrix flaviceps</i> (I) <i>Leontopithecus</i> spp. (I) <i>Saguinus bicolor</i> (I) <i>Saguinus geoffroyi</i> (I) <i>Saguinus leucopus</i> (I) <i>Saguinus oedipus</i> (I)			kynsiapinat hyppytamariini valkotupsusilkkiapina ruskopääsilkkiapina leijona-apinat korvatamariini valkojalkatamariini valkotöyhtötamariini
Cebidae	<i>Alouatta coibensis</i> (I) <i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I) <i>Ateles geoffroyi panamensis</i> (I) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I) <i>Cacajao</i> spp. (I) <i>Callicebus personatus</i> (II) <i>Chiropotes albinasus</i> (I) <i>Lagothrix flavicauda</i> (I) <i>Saimiri oerstedii</i> (I)			qhäntäapinat kierteishäntäapinat tummamölyapinat mustaotsahämähäkkiapina pusuhämähäkkiapina muriki uakarit naamiotiti valkonenäpartasaki harmaavilla-apina panamansaimiri
Cercopithecidae	<i>Cercocebus galeritus</i> (I/II) (Alalaji <i>Cercocebus galeritus galeritus</i> sisältyy liitteeseen I) <i>Cercopithecus diana</i> (I) <i>Cercopithecus solatus</i> (II) <i>Colobus satanas</i> (II) <i>Macaca silenus</i> (I) <i>Mandrillus leucophaeus</i> (I) <i>Mandrillus sphinx</i> (I) <i>Nasalis concolor</i> (I) <i>Nasalis larvatus</i> (I) <i>Presbytis potenziანი</i> (I) <i>Procolobus pennantii</i> (I/II) (Laji sisältyy liitteeseen II, mutta alalaji <i>Procolobus pennantii</i> kirkii sisältyy liitteeseen I)			häntäapinat dianamarakatti paholaisgueretsa partamakaki drilli mandrillit pystynenäapina nenäapina mentawaisaartensureli pennetinruostegueretsa

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
	<i>Procolobus preussi</i> (II)			kameruniruostegueretsa
	<i>Procolobus rufomitratu</i> (I)			ruostegueretsa
	<i>Pygathrix</i> spp. (I)			herttuaapinat
	<i>Semnopithecus entellus</i> (I)			hulmaani
	<i>Trachypithecus francoisi</i> (II)			
	<i>Trachypithecus geei</i> (I)			kultalanguri
	<i>Trachypithecus johnii</i> (II)			
	<i>Trachypithecus pileatus</i> (I)			lakkilanguri
Hylobatidae				gibbonit
	<i>Hylobatidae</i> spp. (I)			gibbonit
Hominidae				hominidit
	<i>Gorilla gorilla</i> (I)			gorilla
	<i>Pan</i> spp. (I)			simpanssit
	<i>Pongo pygmaeus</i> (I)			oranki
XENARTHRA				
Myrmecophagidae				muurahaiskarhut
		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)		iso muurahaiskarhu
			<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	tamandua
Bradypodidae				laiskiaiset
		<i>Bradypus variegatus</i> (II)		ruskeakauluslaiskiainen
Megalonychidae				kaksivarvaslaiskiaiset
			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III Costa Rica)	
Dasypodidae				vyötiäiset
			<i>Cabassous centralis</i> (III Costa Rica)	pohjanpaljashäntävyötiäinen
			<i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	
		<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi. Kaikki yksilöt katsotaan liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiksi, ja niiden kauppaa säännellään sen mukaisesti.)		
	<i>Priodontes maximus</i> (I)			
PHOLIDOTA				
Manidae				muurahaiskävyt
		<i>Manis</i> spp. (II) Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi lajien <i>Manis crassicaudata</i> , <i>Manis pentadactyla</i> ja <i>Manis javanica</i> luonnosta saatuja ja pääasiassa kaupallisiin tarkoituksiin käytettäviä yksilöitä varten.)		muurahaiskävyt

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
LAGOMORPHA				
Leporidae	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			jäniseläimet vuohikaniini tulivuorikaniini
RODENTIA				jyrsijät
Sciuridae	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)			oravat palmuorava
			<i>Epixerus ebii</i> (III Ghana)	
			<i>Marmota caudata</i> (III Inde)	pitkähäntämurmeli
			<i>Marmota himalayana</i> (III Inde)	himalajanmurmeli
		<i>Ratufa</i> spp. (II)		jättiläisoravat
			<i>Sciurus deppei</i> (III Costa Rica)	<i>Ratufa</i> spp. (II)
Anomaluridae				suomuhäntäoravat
			<i>Anomalurus beecrofti</i> (III Ghana)	punavatsasuomuhäntäorava
			<i>Anomalurus derbianus</i> (III Ghana)	derbynsuomuhäntäorava
			<i>Anomalurus pelii</i> (III Ghana)	
			<i>Idiurus macrotis</i> (III Ghana)	liitounikeko
Muridae				varsinaiset hiiret ja rotat
	<i>Leporillus conditor</i> (I)			tikkupesärotta
	<i>Pseudomys praeconis</i> (I)			
	<i>Xeromys myoides</i> (I)			valesuorotta
	<i>Zyzomys pedunculatus</i> (I)			
Hystricidae				piikkisiat
	<i>Hystrix cristata</i> (III Ghana)			piikkisika
Erethizontidae				puupiikkisiat
			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras)	meksikonpiikkisika
			<i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	brasilianpuupiikkisika
Agoutidae				pakat
			<i>Agouti paca</i> (III Honduras)	isopaka
Dasyproctidae				agutit
			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	
Chinchillidae				sinsillat
	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (Asetuksen säännöksiä ei sovelleta kotieläinlajeihin.)			sinsillat

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
CETACEA				valaat
	CETACEA spp. (I/II) (¹)			valaat
CARNIVORA				
Canidae				koiraeläimet
	Canis lupus (I/II) (Kaikki populaatiot, lukuun ottamatta Duero-joen pohjoispuolella Espanjassa ja 39. leveysasteen pohjoispuolella Kreikassa eläviä populaatioita. Bhutanin, Intian, Nepalin ja Pakistanin populaatiot sisältyvät liitteeseen I. Kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen II.)	<i>Canis lupus</i> (II) (Duero-joen pohjoispuolella Espanjassa ja 39. leveysasteen pohjoispuolella Kreikassa elävät populaatiot)	<i>Canis aureus</i> (III Intia)	sakaali
	<i>Canis simensis</i>			susi
		<i>Cerdocyon thous</i> (II)		simieninsakaali
		<i>Chrysocyon brachyurus</i> (II)		ravunsyöjäkoira
		<i>Cuon alpinus</i> (II)		harjasusi
		<i>Pseudalopex culpaeus</i> (II)		alppisusi
		<i>Pseudalopex griseus</i> (II)		andienkettu
		<i>Pseudalopex gymnocercus</i> (II)		lintukettu
	<i>Speothos venaticus</i> (I)		<i>Vulpes bengalensis</i> (III Inde)	pampakettu
		<i>Vulpes cana</i> (II)		pensaskoira
		<i>Vulpes zerda</i> (II)		bengalinkettu
				blanfordinkettu
				aavikkokettu
Ursidae				karhut
		<i>Ursidae</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		karhut
	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I)			isopanda
	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			kultapanda
	<i>Helarctos malayanus</i> (I)			malajjigarhu
	<i>Melursus ursinus</i> (I)			huuligarhu
	<i>Tremarctos ornatus</i> (I)			silmälasigarhu
	Ursus arctos (I/II) (Ainoastaan Bhutanin, Kiinan, Meksikon ja Mongolian populaatiot sekä alalaji <i>Ursus arctos isabellinus</i> luetellaan liitteessä I; kaikki muut populaatiot ja alalajit sisältyvät liitteeseen II.)			karhu
	<i>Ursus thibetanus</i> (I)			sepelkarhu

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
Procyonidae			<i>Bassaricyon gabbii</i> (III Costa Rica)	puolikarhut gabbinkissafretti
			<i>Bassariscus sumichrasti</i> (III Costa Rica)	meksikonkissafretti
			<i>Nasua narica</i> (III Honduras)	valkonenäkoati
			<i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay)	punakoati
			<i>Potos flavus</i> (III Honduras)	kierteishäntäkarhu
Mustelidae				näätäeläimet
Lutrinae				saukot saukot
	<i>Aonyx congicus</i> (I) Ainoastaan Kamerunin ja Nigerian populaatiot; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B.)	<i>Lutrinae</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		
	<i>Enhydra lutris nereis</i> (I)			merisaukko
	<i>Lontra felina</i> (I)			rantasaukko
	<i>Lontra longicaudis</i> (I)			neotropiikinsaukko
	<i>Lontra provocax</i> (I)			eteläamerikansaukko
	<i>Lutra lutra</i> (I)			saukko
	<i>Pteronura brasiliensis</i> (I)			jättiläissaukko
Mellivorinae			<i>Mellivora capensis</i> (III Botswana/Ghana)	mesimäyrät mesimäyrä
Mephitinae		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		<i>haisunäädät</i> patagonianskunkki
Mustelinae			<i>Eira barbara</i> (III Honduras)	varsinaiset näädät taira
			<i>Galictis vittata</i> (III Costa Rica)	isogrisoni
			<i>Martes flavigula</i> (III Intia)	mustanäätä
			<i>Martes foina intermedia</i> (III Intia)	aasiankivinäätä
			<i>Martes gwatkinsii</i> (III Intia)	keltakurkkunäätä
	<i>Mustela nigripes</i> (I)			mustajalkahilleri
Viverridae			<i>Arctictis binturong</i> (III Intia)	sivettieläimet karhukissa
			<i>Civettictis civetta</i> (III Botswana)	afrikansivettikissa
		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II)		fossa
		<i>Cynogale bennettii</i> (II)		saukkobeletti
		<i>Eupleres goudotii</i> (II)		falanukki
		<i>Fossa fossana</i> (II)		fanaloka

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
Herpestidae	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)	<i>Hemigalus derbyanus</i> (II)		beletti
			<i>Paguma larvata</i> (III Intia)	naamaripalmunäätä
			<i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III Intia)	musanki
			<i>Paradoxurus jerdoni</i> (III Intia)	intianpalmunäätä
			<i>Prionodon linsang</i> (II)	tiikerilinsanki
				pantterilinsanki
			<i>Viverra civettina</i> (III Intia)	suuritäpläsivettikissa
			<i>Viverra zibetha</i> (III Intia)	intiansivettikissa
			<i>Viverricula indica</i> (III Intia)	pikkusivettikissa
				mangustit
			<i>Herpestes brachyurus fuscus</i> (III Intia)	intianruskomangusti
			<i>Herpestes edwardsii</i> (III Intia)	intianmungo
			<i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III Intia)	intianpikkumangusti
			<i>Herpestes smithii</i> (III Intia)	ruostemangusti
	<i>Herpestes urva</i> (III Intia)	rapumangusti		
	<i>Herpestes vitticollis</i> (III Intia)	juovaniskamangusti		
Hyaenidae				hyeenat
			<i>Proteles cristatus</i> (III Botswana)	maasusi
Felidae				kissaeläimet
		<i>Felidae</i> spp. II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja. Asetuksen säännöksiä ei sovelleta kotieläinlajeihin.)		kissat
	<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.)			gepardi
	<i>Caracal caracal</i> (I) (Ainoastaan Aasian populaatio; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B.)			bengalinkissa
	<i>Catopuma temminckii</i> (I)			aasiankultakissa
	<i>Felis nigripes</i> (I)			mustajalkakissa

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
	Felis silvestris (II)			metsäkissa
	<i>Herpailurus yaguarondi</i> (I) (Ainoastaan Keski- ja Pohjois-Amerikan populaatiot; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B.)			jaguarundi
	<i>Leopardus pardalis</i> (I)			oselotti
	<i>Leopardus tigrinus</i> (I)			mustajalkakissa
	<i>Leopardus wiedii</i> (I)			pitkähäntäkissa
	Lynx lynx (II)			ilves
	<i>Lynx pardinus</i> (I)			
	<i>Neofelis nebulosa</i> (I)			puuleopardi
	<i>Oncifelis geoffroyi</i> (I)			vuorikissa
	<i>Oreailurus jacobita</i> (I)			andienkissa
	<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.)			bengalinkissa
	<i>Prionailurus bengalensis iriomotensis</i> (II)			
	<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>Uncia uncia</i> (I)			lumileopardi
Otariidae		<i>Arctocephalus</i> spp (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		korvahylkeet eteläiset merikarhut
	<i>Arctocephalus philippii</i> (II)			juanfernandesinmerikarhu
	<i>Arctocephalus townsendi</i> (I)			guadalupenmerikarhu
Odobenidae		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Canada)		mursu mursu

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
Phocidae		<i>Mirounga leonina</i> (II)		hylkeet etelänmerinorsu munkkihylkeet
PROBOSCIDEA	<i>Monachus</i> spp. (I)			
Elephantidae	<i>Elephas maximus</i> (I)			norsut intiannorsu afrikannorsu
	<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 ⁽³⁾ ; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen A.)		
SIRENIA				
Dugongidae	<i>Dugong dugon</i> (I)			merilehmät dugongi
Trichechidae	<i>Trichechidae</i> spp. (I/II) (<i>Trichechus inunguis</i> ja <i>Trichechus manatus</i> on mainittu liitteessä I. <i>Trichechus senegalensis</i> on mainittu liitteessä II.)			manaatit manaatit
PERISSODACTYLA				
Equidae	<i>Equus africanus</i> (I) (Ei sisällä kotieläimenä pidettyä muotoa <i>Equus asinus</i> , joka ei kuulu tämän asetuksen säännösten soveltamisalaan.) <i>Equus grevyi</i> (I) <i>Equus hemionus</i> (I/II) (Laji on mainittu liitteessä II, mutta alalaji <i>Equus hemionus hemionus</i> on mainittu liitteessä I.) <i>Equus kiang</i> (II)	<i>Equus onager</i> (II) (Lukuun ottamatta liitteessä A olevia alalajeja)		hevoseläimet nubianvilliaasi kuningasseepra aasianvilliaasi
	<i>Equus onager khur</i> (I) <i>Equus przewalskii</i> (I)			intianvilliaasi przewalskinhevonen
	<i>Equus zebra zebra</i> (I)	<i>Equus zebra hartmannae</i> (II)		haartmanninvuoriseepra kapinvuoriseepra
Tapiridae	<i>Tapiridae</i> spp. (I) (Lukuun ottamatta liitteessä B olevia lajeja)			tapiirit tapiirit

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
Rhinocerotidae	<i>Rhinocerotidae</i> spp. (I) (Lukuun ottamatta liitteessä B olevia lajeja)	<i>Tapirus terrestris</i> (II) <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 tarkoituksiin ja metsästysmuistoiksi. Kaikki muut yksilöt katsotaan liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiksi, ja säännöksiä sovelletaan niiden kauppaan sen mukaisesti.)		amerikantapiiri sarvikuonot sarvikuonot leveähuulisarvikuono
ARTIODACTYLA				
Tragulidae				kääpiökauriit
Suidae	<i>Babyrousa babyrussa</i> (I) <i>Sus salvanus</i> (I)		<i>Hyemoschus aquaticus</i> (III Ghana)	kääpiövesikauris siat hirvisika kääpiösika
Tayassuidae		<i>Tayassuidae</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteessä A olevia lajeja ja Meksikon ja Yhdysvaltojen <i>Pecari tajacu</i> -populaatioita, jotka eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin.) <i>Catagonus wagneri</i> (I)		pekarit pekarit chaconpekari
Hippopotamidae		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II) <i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		virtahevot kääpiövirtahepo virtahepo
Camelidae		<i>Lama guanicoe</i> (II)		kamelit huanako

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
	<i>Vicugna vicugna</i> (I) (Lukuunottamatta seuraavia populaatioita, jotka sisältyvät liitteeseen B: Argentiina: Jujuy- ja Catamarca-provinssin populaatiot sekä Jujuy-, Salta-, Catamarca-, La Rioja- ja San Juan -provinsien osittain vankeudessa kasvatetut populaatiot; Bolivia: koko populaatio; Chile: Primeran alueen populaatio; Peru: koko populaatio.)	<i>Vicugna vicugna</i> (II) (Ainoastaan seuraavat populaatiot: Argentiina ⁽⁴⁾ : Jujuy- ja Catamarca-provinssin populaatiot sekä Jujuy-, Salta-, Catamarca-, La Rioja- ja San Juan -provinsien osittain vankeudessa kasvatetut populaatiot; Bolivia ⁽⁵⁾ : koko populaatio; Chile ⁽⁶⁾ : Primeran alueen populaatio; Peru ⁽⁷⁾ : koko populaatio; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen A.)		vikunja
Moschidae				myskihirvet
	<i>Moschus</i> spp. (I) (Ainoastaan Afganistanin, Bhutanin, Intian, Myanmarin, Nepalin ja Pakistanin populaatiot; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B.)	<i>Moschus</i> spp. (II) (Lukuunottamatta Afganistanin, Bhutanin, Intian, Myanmarin, Nepalin ja Pakistanin populaatioita, jotka sisältyvät liitteeseen A.)		myskihirvet
Cervidae				hirvieläimet
	<i>Axis calamianensis</i> (I)			kaakkoisaasiansikahirvi
	<i>Axis kuhlii</i> (I)			kalamianhirvi
	<i>Axis porcinus annamiticus</i> (I)			baweanhirvi
	<i>Blastocerus dichotomus</i> (I)			suohirvi
	<i>Cervus duvaucelii</i> (I)			barasinga
		<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)		turkestaninsaksanhirvi
			<i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Tunisia)	atlashirvi
	<i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)			kashmirinsaksanhirvi
	<i>Cervus eldii</i> (I)			lyyrisarvi
	<i>Dama mesopotamica</i> (I)			
	<i>Hippocamelus</i> spp. (I)			andienhirvet
	<i>Megamuntiacus vuquanghensis</i> (I)		<i>Mazama americana cerasina</i> (III Guatemala)	
	<i>Muntiacus crinifrons</i> (I)			mustamuntjakki
			<i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemala)	
	<i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)			pampahirvi
		<i>Pudu mephistophiles</i> (II)		paholaispudu
	<i>Pudu puda</i> (I)			pudu

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
Antilocapridae	<i>Antilocapra americana</i> (I) (Ainoastaan Meksikon populaatio; muut populaatiot eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin.)			hanka-antiloopit hanka-antilooppi
Bovidae	<i>Addax nasomaculatus</i> (I)	<i>Ammotragus lervia</i> (II) <i>Bison bison athabasca</i> (II)	<i>Antilope cervicapra</i> (III Nepal)	onttosarviset mendesinantilooppi harjalammass metsäbiisoni besoariantilooppi gauri
	<i>Bos gaurus</i> (I) (Ei sisällä kotieläimenä pidettyä muotoa, johon viitataan nimellä <i>Bos frontalis</i> , joka ei kuulu tämän asetuksen säännösten soveltamisalaan)			jakki
	<i>Bos mutus</i> (I) (Ei sisällä kotieläimenä pidettyä muotoa, johon viitataan nimellä <i>Bos grunniens</i> , joka ei kuulu tämän asetuksen säännösten soveltamisalaan)			
	<i>Bos sauveli</i> (I)			sauvelinhärkä
	<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)			kääpiöpuhveli
	<i>Bubalus quarlesi</i> (I)			tamarao
	<i>Capra falconeri</i> (I)	<i>Budorcas taxicolor</i> (II)		vuorianoa
	<i>Cephalophus jentinki</i> (I)	<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)		härkägemssi
		<i>Cephalophus monticola</i> (II)		kierteissarvikauris
		<i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)		mustaselkäsukeltaja-antilooppi
		<i>Cephalophus silvicultor</i> (II)		jentinkinsukeltaja-antilooppi
		<i>Cephalophus zebra</i> (II)		sinisukeltaja-antilooppi
		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)		ogilbynsukeltaja-antilooppi
		<i>Gazella cuvieri</i> (III Tunisia)		metsätöyhtöantilooppi
	<i>Gazella dama</i> (I)	<i>Gazella dorcas</i> (III Tunisia)	<i>Damaliscus lunatus</i> (III Ghana)	juovasukeltaja antilooppi
		<i>Gazella leptoceros</i> (III Tunisia)		sassabinantilooppi
	<i>Hippotragus niger variani</i> (I)	<i>Kobus leche</i> (II)		valkopäätöpi
	<i>Naemorhedus baileyi</i> (I)			cuvieringaselli
				punakaulagaselli
				dorkasgaselli
				valkogaselli
				mustahevosantilooppi
				liki

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
	<i>Naemorhedus caudatus</i> (I)			
	<i>Naemorhedus goral</i> (I)			goraali
	<i>Naemorhedus sumatraensis</i> (I)			sumatranserovi
	<i>Oryx dammah</i> (I)			sapelibeisa
	<i>Oryx leucoryx</i> (I)			valkobeisa
		<i>Ovis ammon</i> (II) (Lukuun ottamatta liitteessä A olevia alalajeja)		argalilammas
	<i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I)			tiibetinargalilammas
	<i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)			
		<i>Ovis canadensis</i> (II) (Ainoastaan Meksikon populaatio; muut populaatiot eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin.)		paksusarvilammas
	<i>Ovis orientalis ophion</i> (I)			kyproksenuriaali
		<i>Ovis vignei</i> (II) (Lukuun ottamatta liitteessä A olevia alalajeja)		
	<i>Ovis vignei vignei</i> (I)			urialammas
	<i>Pantholops hodgsonii</i> (I)			Tiibetinantilooppi
	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)			
	<i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (I)			apenniinigemssi
		<i>Saiga tatarica</i> (II)		saigaantilooppi
			<i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepal)	nelisarviantilooppi
			<i>Tragelaphus eurycerus</i> (III Ghana)	
			<i>Tragelaphus spekii</i> (III Ghana)	sitatunga

AVES
linnut

STRUTHIONIFORMES				
Struthionidae				strutsi
	<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.)			strutsi

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
RHEIFORMES				
Rheidae		<i>Rhea americana</i> (II)		nandut nandu patagoniannandu
	<i>Rhea pennata</i> (I) (Lukuun ottamatta Argentiinan ja Chilen <i>Rhea pennata pennata</i> - populaatioita, jotka kuuluvat liitteeseen B)			
		<i>Rhea pennata pennata</i> (II) (Ainoastaan Argentiinan ja Chilen populaatiot)		patagoniannandu
TINAMIFORMES				
Tinamidae				tinamit erakkotinami
	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			
SPHENISCIFORMES				
Spheniscidae		<i>Spheniscus demersus</i> (II)		pingviinit afrikanpingviini perunpingviini
	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)			
PODICIPEDIFORMES				
Podicipedidae				uikkulinnut guatemalanuikku
	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			
PROCELLARIIFORMES				
Diomedidae				albatrossit japaninalbatrossi
	<i>Diomedea albatrus</i> (I)			
PELECANIFORMES				
Pelecanidae				pelikaanit kiharapelikaani
	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			
Sulidae				suulat joulusaarensuula
	<i>Papasula abbotti</i> (I)			
Fregatidae				kaapparit joulusaarenkaappari
	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			
CICONIIFORMES				
Ardeidae			<i>Ardea goliath</i> (III Ghana)	haikarat goljathaikara lehmähaikara jalohaikara
	Bubulcus ibis (III Ghana)			
	Casmerodius albus (III Ghana)			
	Egretta garzetta (III Ghana)			
Balaenicipitidae		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		kenkänokat kenkänokka

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
Ciconiidae	<i>Ciconia boyciana</i> (I) <i>Ciconia nigra</i> (II) <i>Ciconia stormi</i>		<i>Ephippiorhynchus senegalensis</i> (III Ghana)	kattohaikarat idänkattohaikara mustahaikara borneonpiispahaikara afrikansatulahaikara
	<i>Jabiru mycteria</i> (I)		<i>Leptoptilos crumeniferus</i> (III Ghana)	jabiru afrikanmarabu
	<i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I)			aasianmarabu maitohaikara
Threskiornithidae		<i>Eudocimus ruber</i> (II)	<i>Bostrychia hagedash</i> (III Ghana) <i>Bostrychia rara</i> (III Ghana)	iibikset hadadaïbis täpläiibis rubiini-iibis kaljuiibis töyhtöiibis
	<i>Geronticus calvus</i> (II) <i>Geronticus eremita</i> (I) <i>Nipponia nippon</i> (I) <i>Platalea leucorodia</i> (II) <i>Pseudibis gigantea</i>		<i>Threskiornis aethiopicus</i> (III Ghana)	japaniïbis kapustahaikara jätti-iibis pyhäiibis
Phoenicopteridae		<i>Phoenicopteridae</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteen A sisältyviä lajeja)		flamingot flamingot
	<i>Phoenicopterus ruber</i> (II)			flamingo
ANSERIFORMES				
Anatidae			<i>Alopochen aegyptiacus</i> (III Ghana)	sorsat afrikanhanhi
	<i>Anas aucklandica</i> (I)	<i>Anas bernieri</i> (II)	<i>Anas acuta</i> (III Ghana)	jouhisorsa uudenseelannintavi
			<i>Anas capensis</i> (III Ghana) <i>Anas clypeata</i> (III Ghana) <i>Anas crecca</i> (III Ghana)	madagaskarintavi täplätavi lapasorsa tavi
	<i>Anas laysanensis</i> (I) <i>Anas oustaleti</i> (I)	<i>Anas formosa</i> (II)		siperiantavi laysansaarensorsa mariaaniensorsa
	<i>Anas querquedula</i> (III Ghana) <i>Aythya innotata</i>		<i>Anas penelope</i> (III Ghana)	haapana heinätavi madagaskarinsotka

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
	Aythya nyroca (III Ghana)			ruskosotka
	<i>Branta canadensis leucopareia</i> (I)			aleuttienkanadanhanhi
	Branta ruficollis (II)			punakaulahanhi
	<i>Branta sandvicensis</i> (I)			havaijinhanhi
			<i>Cairina moschata</i> (III Honduras)	myskisorsa
	<i>Cairina scutulata</i> (I)			sumatransorsa
		<i>Coscoroba coscoroba</i> (II)		ankkajoutsen
		<i>Cygnus melanocorypha</i> (II)		mustakaulajoutsen
		<i>Dendrocygna arborea</i> (II)		karibianviheltäjäsorsa
			<i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Honduras)	punaviheltäjäsorsa
			<i>Dendrocygna bicolor</i> (III Ghana/Honduras)	ruskoviuheltäjäsorsa
			<i>Dendrocygna viduata</i> (III Ghana)	huippuviuheltäjäsorsa
	<i>Mergus octosetaceus</i>			brasiliankoskelo
			<i>Nettapus auritus</i> (III Ghana)	afrikankääpiösorsa
	<i>Oxyura leucocephala</i> (II)	<i>Oxyura jamaicensis</i>		kuparisorsa
			<i>Plectropterus gambensis</i> (III Ghana)	viuhkasorsa
			<i>Pteronetta hartlaubii</i> (III Ghana)	kannushanhi
	<i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (Mahdollisesti kuollut sukupuuttoon) (I)			kanelisorsa
		<i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)		ruusupääsorsa
	<i>Tadorna cristata</i>			kyhmysorsa
FALCONIFORMES				amurinsorsa
		FALCONIFORMES spp. (II) — (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja ja yhtä liitteeseen C sisältyvää Cathartidae-heimoon kuuluvaa lajia; muut mainittuun heimoon kuuluvat lajit eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin)		petolinnut
Cathartidae				kondorit
	<i>Gymnogyps californianus</i> (I)			kaliforniankondori
			<i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)	kuningaskondori
	<i>Vultur gryphus</i> (I)			andienkondori
Pandionidae				sääkset
	Pandion haliaetus (II)			sääksi
Accipitridae				haukat
	Accipiter brevipes (II)			sirovarpushaukka
	Accipiter gentilis (II)			kanahaukka
	Accipiter nisus (II)			varpushaukka

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
Falconidae	Aegypius monachus (II)			munkkikorppikotka
	<i>Aquila adalberti</i> (I)			espanjankeisarikotka
	Aquila chrysaetos (II)			maakotka
	Aquila clanga (II)			kiljukotka
	<i>Aquila heliaca</i> (I)			keisarikotka
	Aquila pomarina (II)			pikkukiljukotka
	Buteo buteo (II)			hiirihaukka
	Buteo lagopus (II)			piekana
	Buteo rufinus (II)			arohiirihaukka
	<i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I)			kuubanväkänokkahaukka
	Circaetus gallicus (II)			käärmekotka
	Circus aeruginosus (II)			ruskosuohaukka
	Circus cyaneus (II)			sinisuohaukka
	Circus macrourus (II)			arosuohaukka
	Circus pygargus (II)			niittysuohaukka
	Elanus caeruleus (II)			liitohaukka
	<i>Eutriorchis astur</i> (II)			madagaskarinkäärmehaukka
	Gypaetus barbatus (II)			partakorppikotka
	Gyps fulvus (II)			hanhikorppikotka
	<i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (<i>Haliaeetus albicilla</i> on liitteessä I; muut lajit luetaan liitteessä II.)			merikotkat
	<i>Harpia harpyja</i> (I)			harpyija
	Hieraaetus fasciatus (II)			vuorikotka
	Hieraaetus pennatus (II)			pikkukotka
	<i>Leucopternis occidentalis</i> (II)			ecuadorinviidakkohaukka
	Milvus migrans (II)			haarahaukka
	Milvus milvus (II)			isohaarahaukka
	Neophron percnopterus (II)			pikkukorppikotka
	Pernis apivorus (II)			mehiläishaukka
	<i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)			filippiinienkotka
				jalohaukat
	<i>Falco araea</i> (I)			seychellientuulihaukka
	Falco biarmicus (II)			keltapäamerikotka
Falco cherrug (II)			aavikkohaukka	
Falco columbarius (II)			ampuhaukka	
Falco eleonora (II)			välimerenhaukka	
<i>Falco jugger</i> (I)			intianjalohaukka	
Falco naumanni (II)			pikkutuulihaukka	
<i>Falco newtoni</i> (I) (Ainoastaan Seychellien populaatio)			madagaskarintuulihaukka	
<i>Falco peregrinoides</i> (I)			arabihaukka	
<i>Falco peregrinus</i> (I)			muuttohaukka	
<i>Falco punctatus</i> (I)			mauritiuksentuulihaukka	
<i>Falco rusticolus</i> (I)			tunturihaukka	
Falco subbuteo (II)			nuolihaukka	
Falco tinnunculus (II)			tuulihaukka	
Falco vespertinus (II)			punajalkahaukka	

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
GALLIFORMES				
Megapodiidae				isojalkakanat
	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			vasarapääkana
Cracidae		<i>Crax</i> spp.* (-/III) Seuraavat lajit ovat liitteessä III: <i>Crax alberti</i> , <i>Crax daubentoni</i> ja <i>Crax globulosa</i> Kolumbian osalta ja <i>Crax rubra</i> Kolumbian, Costa Rican, Guatemalan ja Hondurasin osalta.		hokkokanat
	<i>Crax alberti</i> (III Kolumbia)			sininokkahokko
	<i>Crax blumenbachii</i> (I)			punanokkahokko
	<i>Mitu mitu</i> (I)			kyhmynokkahokko
	<i>Oreophasis derbianus</i> (I)			sarvisaku
		<i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala/Honduras)		ruskosiipikaklattaja
		<i>Pauxi</i> spp. (-/III) (<i>Pauxi pauxi</i> on mainittu liitteessä III Kolumbian osalta.)		Helmeted curassows
	<i>Penelope albipennis</i> (I)			perunsaku
			<i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras)	isosaku
		<i>Penelopina nigra</i> (III Guatemama)		ylänkösaku
	<i>Pipile jacutinga</i> (I)			mustarintasaku
	<i>Pipile pipile</i> (I)			trinidadinsinikurkkusaku
Phasianidae				peltokanat
		<i>Agelastes meleagrides</i> (III Ghana)		liberianhelmikana
			<i>Agriocharis ocellata</i> (III Guatemala)	syyläkalkkuna
		<i>Arborophila charltonii</i> (III Malesia)		suomupuupyy
		<i>Arborophila orientalis</i> (III Malesia)		vuoripuupyy
		<i>Argusianus argus</i> (II)		argusfasaani
			<i>Caloperdix oculea</i> (III Malesia)	ruostepuupyy
	<i>Catreus wallichii</i> (I)			harmaafasaani
	<i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I)			sonoranpeltoviiriäinen
	<i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I)			valkokorvafasaani
	<i>Crossoptilon harmani</i> (I)			sinikorvafasaani
	<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
	<i>Lophophorus sclateri</i> (I)			loistofasaani

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
		<i>Lophura bulweri</i>		borneonfasaani
		<i>Lophura diardi</i>		savufasaani
	<i>Lophura edwardsi</i> (I)			annaminfasaani
		<i>Lophura erythrophthalma</i> (III Malesia)		ruosteselkäfasaani
		<i>Lophura hatinhensis</i>		vietnaminfasaani
		<i>Lophura hoogerwerfi</i>		sumatranfasaani
	<i>Lophura imperialis</i> (I)	<i>Lophura ignita</i> (III Malesia)		kruunufasaani
		<i>Lophura inornata</i>		keisarifasaani
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)	<i>Lophura leucomelanos</i>		sumatranfasaani
				teräsfasaani
				taiwaninfasaani
	<i>Odontophorus strophium</i>		<i>Melanoperdix nigra</i> (III Malesia)	mustapyy
	<i>Ophrysia superciliosa</i>			kolumbianviiriäinen
		<i>Pavo muticus</i> (II)		himalajanviiriäisfasaani
		<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II)		viherrikinkukko
	<i>Polyplectron emphanum</i> (I)			harmaatäpläfasaani
		<i>Polyplectron germaini</i> (II)		palawanintäpläfasaani
			<i>Polyplectron inopinatum</i> (III Malesia)	vietnamintäpläfasaani
		<i>Polyplectron malacense</i> (II)		vuoritäpläfasaani
		<i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)		malesiantäpläfasaani
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I)			sumatrantäpläfasaani
			<i>Rhizothera longirostris</i> (III Malesia)	harja-argusfasaani
			<i>Rollulus rouloul</i> (III Malesia)	pitkänokkapy
	<i>Syrmaticus ellioti</i> (I)			harjapyy
	<i>Syrmaticus humiae</i> (I)			peruukkifasaani
	<i>Syrmaticus mikado</i> (I)			burmanfasaani
	<i>Tetraogallus caspius</i> (I)			mikadofasaani
	<i>Tetraogallus tibetanus</i> (I)			kaspianlumikana
	<i>Tragopan blythii</i> (I)			tiibetinlumikana
	<i>Tragopan caboti</i> (I)			burmantragopaani
	<i>Tragopan melanocephalus</i> (I)			kiinantragopaani
			<i>Tragopan satyra</i> (III Nepal)	kashmirintragopaani
	<i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (I)			satyyritragopaani
				preeriakana, eteläisen USA: n alalaji

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
GRUIFORMES				
Gruidae		<i>Gruidae</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		kurjet kurjet
	<i>Grus americana</i> (I)			trumpettikurki
	<i>Grus canadensis</i> (I/II) (Laji on mainittu liitteessä II, mutta alalajit <i>Grus canadensis nesiotetes</i> ja <i>Grus canadensis pulla</i> on mainittu liitteessä I.)			hietakurki
	Grus grus (II)			kurki
	<i>Grus japonensis</i> (I)			mantsuriankurki
	<i>Grus leucogeranus</i> (I)			lumikurki
	<i>Grus monacha</i> (I)			munkkikurki
	<i>Grus nigricollis</i> (I)			huppukurki
	<i>Grus vipio</i> (I)			silmälasikurki
Rallidae				rantakanat
	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			ruskoluhtakana
Rhynchotidae				kagut
	<i>Rhynchotos jubatus</i> (I)			kagu
Otididae		<i>Otididae</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		trapit trapit
	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I)			intiantrapit
	<i>Chlamydotis undulata</i> (I)			kaulustrappi
	<i>Eupodotis indica</i> (II)			bengalintrappi
	<i>Eupodotis bengalensis</i> (I)			isotrappi
	Otis tarda (II)			pikkutrappi
	Tetrax tetrax (II)			
CHARADRIIFORMES				
Burhinidae			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala)	paksujalat amerikanpaksujalka
Scolopacidae				kurpat eskimokuovi siperiankuovi täpläviklo
	<i>Numenius borealis</i> (I)			
	<i>Numenius tenuirostris</i> (I)			
	<i>Tringa guttifer</i> (I)			
Laridae				lokkit mongolianlokki
	<i>Larus relictus</i> (I)			

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
COLUMBIFORMES				
Columbidae				kyyhkyt
	<i>Caloenas nicobarica</i> (I)			hartiahuivikyyhky
		<i>Columba caribaea</i>		jamaikankyyhky
	<i>Claravis godefrida</i>			brasiliankyyhky
			<i>Columba guinea</i> (III Ghana)	afrikantäpläkyyhky
			<i>Columba iriditorques</i> (III Ghana)	pronssiniskakyyhky
	<i>Columba livia</i> (III Ghana)			kalliokyyhky
			<i>Columba mayeri</i> (III Mauritius)	mauritiuksenkyyhky
			<i>Columba unicincta</i> (III Ghana)	kongonkyyhky
		<i>Didunculus strigirostris</i>		hammasnokkakyyhky
	<i>Ducula mindorensis</i> (I)			mindoronkeisarikyyhky
		<i>Gallicolumba luzonica</i> (II)		luzoninhaavakyyhky
		<i>Goura</i> spp. (II)		kruunukyyhkyt
	<i>Leptotila wellsi</i>			granadanjuoksukyyhky
			<i>Oena capensis</i> (III Ghana)	naamiokyyhky
			<i>Streptopelia decipiens</i> (III Ghana)	vaikertajaturturikyyhky
			<i>Streptopelia roseogrisea</i> (III Ghana)	saharanturturikyyhky
			<i>Streptopelia semitorquata</i> (III Ghana)	savanniturturikyyhky
			<i>Streptopelia senegalensis</i> (III Ghana)	palmukyyhky
	<i>Streptopelia turtur</i> (III Ghana)			turturikyyhky
			<i>Streptopelia vinacea</i> (III Ghana)	sahelinturturikyyhky
			<i>Treron calva</i> (III Ghana)	afrikanviherkyyhky
			<i>Treron waalia</i> (III Ghana)	viikunakyyhky
			<i>Turtur abyssinicus</i> (III Ghana)	sahelinuikuttajakyyhky
			<i>Turtur afer</i> (III Ghana)	sinitäpläkyyhky
			<i>Turtur brehmeri</i> (III Ghana)	kameruninuikuttajakyyhky
			<i>Turtur tympanistria</i> (III Ghana)	tamburiinikyyhky

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
PSITTACIFORMES		PSITTACIFORMES spp. (II) —(Lukuun ottamatta liitteisiin A ja C sisältyviä lajeja ja lukuun ottamatta lajeja <i>Agapornis roseicollis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> ja <i>Nymphicus hollandicus</i> , jotka eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin)		papukaijalinnut papukaijat jne.
Psittacidae				papukaijat
	<i>Amazona arausiaca</i> (I)			dominicanamatsoni
	<i>Amazona barbadensis</i> (I)			kultanaamamatsoni
	<i>Amazona brasiliensis</i> (I)			liekkipyrstöamatsoni
	<i>Amazona finschi</i> (I)			lila-amatsoni
	<i>Amazona guildingii</i> (I)			saintvincentinsaarenamatsoni
	<i>Amazona imperialis</i> (I)			keisariamatsoni
	<i>Amazona leucocephala</i> (I)			kuubanamatsoni
	<i>Amazona ochrocephala auro-palliata</i> (I)			keltaniska-amatsoni
	<i>Amazona ochrocephala belizensis</i> (I)			
	<i>Amazona ochrocephala caribaea</i> (I)			
	<i>Amazona ochrocephala oratrix</i> (I)			
	<i>Amazona ochrocephala parvipes</i> (I)			
	<i>Amazona ochrocephala trespumariae</i> (I)			
	<i>Amazona pretrei</i> (I)			araukariaamatsoni
	<i>Amazona rhodocorytha</i> (I)			siniposkiamatsoni
	<i>Amazona tucumana</i> (I)			rubiiniamatsoni
	<i>Amazona versicolor</i> (I)			saintluciansaarenamatsoni
	<i>Amazona vinacea</i> (I)			viiniamatsoni
	<i>Amazona viridigenalis</i> (I)			meksikonamatsoni
	<i>Amazona vittata</i> (I)			puertoriconamatsoni
	<i>Anodorhynchus</i> spp. (I)			hyasinttiara
	<i>Ara ambigua</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>Cacatua goffini</i> (I)			tanimbarinkakadu
	<i>Cacatua haematuropygia</i> (I)			filippiinienkakadu
	<i>Cacatua moluccensis</i> (I)			molukkienkakadu

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
	<i>Cacatua sulphurea</i> (I)			siniara
	<i>Cyanopsitta spixii</i> (I)			chathamsaarenkruunuviherkajaja
	<i>Cyanoramphus forbesi</i> (I)			uudenseelanninvierkajaja
	<i>Cyanoramphus novaezelandiae</i> (I)			uudeneteläwalesinsinivierkajaja
	<i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I)			ruutuluri
	<i>Eos histrio</i> (I)			yökajaja
	<i>Eunymphicus cornutus</i> (I)			
	<i>Geopsittacus occidentalis</i> (mahdollisesti kuollut sukupuuttoon) (I)			tasmanianruohokajaja
	<i>Guarouba guarouba</i> (I)			vahapalmuaratti
	<i>Neophema chrysogaster</i> (I)			lymykajaja
	<i>Ognorhynchus icterotis</i> (I)			punahilkkaratti
	<i>Pezoporus wallicus</i> (I)			palmukakadu
	<i>Pionopsitta pileata</i> (I)			
	<i>Probosciger aterrimus</i> (I)			kultaparatiisikajaja
	<i>Propyrrhura couloni</i> (I)			kultaparatiisikajaja
	<i>Propyrrhura maracana</i> (I)			paratiisikajaja
	<i>Psephotus chrysopterygius</i> (I)			
	<i>Psephotus dissimilis</i> (I)			
	<i>Psephotus pulcherrimus</i> (mahdollisesti kuollut sukupuuttoon) (I)			
	<i>Psittacula echo</i> (I)		<i>Psittacula krameri</i> (III Ghana)	mauritiuksenkajaja
	<i>Pyrrhura cruentata</i> (I)			aleksanterinkajaja
	<i>Rhynchopsitta</i> spp. (I)			sinikurkkuaratti
	<i>Strigops habroptilus</i> (I)			käpyaratit
	(<i>Vini</i> spp. (I/II) (<i>Vini ultramarina</i> on mainittu liitteessä I, muut lajit on mainittu liitteessä II.)			kakapo
				polynesianlurikit
CUCULIFORMES				
Musophagidae				turakot
		<i>Corythaeola cristata</i> (III Ghana)		keisariturako
		<i>Crinifer piscator</i> (III Ghana)		harmaaturako
		<i>Musophaga porphyreolopha</i> (II)		savanniturako
		<i>Musophaga violacea</i> (III Ghana)		punaposkiturako
		<i>Tauraco</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		turakot
	<i>Tauraco bannermani</i> (II)			kameruninturako
STRIGIFORMES				pöllölinnut
		STRIGIFORMES spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		pöllölinnut

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
Tytonidae	Tyto alba (II) <i>Tyto soumagnei</i> (I)			tornipöllöt tornipöllö madagaskarintornipöllö
Strigidae	Aegolius funereus (II) Asio flammeus (II) Asio otus (II) <i>Athene blewitti</i> (I) Athene noctua (II) Bubo bubo (II) Glaucidium passerinum (II) <i>Mimizuku gurneyi</i> (I) <i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (I) <i>Ninox squamipila natalis</i> (I) Nyctea scandiaca (II) <i>Otus irenae</i> (II) Otus scops (II) Strix aluco (II) Strix nebulosa (II) Strix uralensis (II) Surnia ulula (II)			pöllöt helmipöllö suopöllö sarvipöllö hindustaninpöllö minervanpöllö huuhkaja varpuspöllö pisarapöllönen norfolkinsaarenaustralianpöllö joulusaarenmolukkienhaukkapöllö tunturipöllö sokokenpöllönen kyläpöllönen lehtopöllö lapinpöllö viirupöllö hiiripöllö
APODIFORMES				
Trochilidae	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)	<i>Trochilidae</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		kolibrit kolibrit brasiliankaarikolibri
TROGONIFORMES				
Trogonidae	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			trogonit mayaketsali
CORACIIFORMES				
Bucerotidae	<i>Aceros nipalensis</i> (I) <i>Aceros subruficollis</i> (I)	<i>Aceros</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) <i>Anorrhinus</i> spp. (II) <i>Anthracoceros</i> spp. (II) <i>Buceros</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		sarvinokat uuresarvinokat kiilasarvinokka sundansarvinokka kuontalosarvinokat lippasarvinokat kaksisarvinokat kaksisarvinokka
	<i>Buceros bicornis</i> (I)			

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
	<i>Buceros vigil</i> (I)			naurusarvinokka
PICIFORMES		<i>Penelopides</i> spp. (II)		filippiiniensarvinokat
Capitonidae				sepät
		<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Kolumbia)		kauluriseppä
Ramphastidae				tukaanit
		<i>Bailloni</i> <i>bailloni</i> (III Argentiina)		sahramitukaani
		<i>Pteroglossus aracari</i> (II)		punavyöarakari
		<i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentiina)		ruskoposkiarakari
		<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)		karmininokkatukaani
		<i>Ramphastos vitellinus</i> (II)		punaliivitukaani
Picidae		<i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentiina)		täplänokkatukaani
	<i>Campephilus imperialis</i> (I)			tikat
	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			keisaritulikärki
PASSERIFORMES				koreanaasianpalokärki
Cotingidae				kotingat
			<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)		harjakotingat
Pittidae	<i>Xipholena atropurpurea</i> (I)			valkosiipikotinga
		<i>Pitta guajana</i> (II)		pitat
	<i>Pitta gurneyi</i> (I)			tulikulmapitta
	<i>Pitta kochi</i> (I)			malakanpitta
		<i>Pitta nympha</i> (II)		tammipitta
Atrichornithidae				keijupitta
	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			tiheikkölaulajat
Hirundinidae				isotiheikkölaulaja
	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			pääskyt
Pycnonotidae				aasianjokipääsky
		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		bulbulit
				tulipääbulbuli

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
Muscicapidae	<i>Bebornis rodericanus</i> (III Mauritius)	<i>Cyornis ruckii</i> (II)		siepot rodriquezinkerttunen
	<i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (mahdollisesti kuollut sukupuuttoon) (I)			malesiansinisieppo
	<i>Dasyornis longirostris</i> (I)			Länsi-Australian isosukasmaluri
		<i>Garrulax canorus</i> (II)		sukasmaluri
		<i>Leiothrix argenteauris</i> (II)		hopeakorvatimali
		<i>Leiothrix lutea</i> (II)		punarintamali
		<i>Liocichla omeiensis</i> (II)		omeivuorentimali
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)			keltapääljukas
	<i>Picathartes oreas</i> (I)			punapääljukas
			<i>Terpsiphone bourbonensis</i> (III Mauritius)	maskareenienparatiisimonarkki
Nectariniidae		<i>Anthreptes pallidigaster</i>		medestäjät kerttumedestäjä
		<i>Anthreptes rubritorques</i>		punavyömedestäjä
Zosteropidae	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			rillit norfolkinisorilli
Meliphagidae	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (I)			mesikot victoriankultakruunumesikko
Emberizidae		<i>Gubernatrix cristata</i> (II)		sirkut pikitöyhtökardinaali
		<i>Paroaria capitata</i> (II)		punapääkardinaali
		<i>Paroaria coronata</i> (II)		liekkipääkardinaali
		<i>Tangara fastuosa</i> (II)		palettitangara
Icteridae	<i>Agelaius flavus</i> (I)			turpiaalit laplatanturpiaali
Fringillidae	<i>Carduelis cucullata</i> (I)	<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		peipot tulitikli
			<i>Serinus canicapillus</i> (III Ghana)	brasilianvihervarpunen
			<i>Serinus leucopygius</i> (III Ghana)	kalottihemppo
			<i>Serinus mozambicus</i> (III Ghana)	hirssihemppo
				viiksihemppo
Estrildidae		<i>Amandava formosa</i> (II)	<i>Amadina fasciata</i> (III Ghana)	loistopeipot viiltopeippo
				vihertiikeripeippo

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
			<i>Amandava subflava</i> (III Ghana)	kultatiikeripeippo
			<i>Estrilda astrild</i> (III Ghana)	vahanokka
			<i>Estrilda caerulescens</i> (III Ghana)	harmaavahanokka
			<i>Estrilda melpoda</i> (III Ghana)	savannivahanokka
			<i>Estrilda troglodytes</i> (III Ghana)	sahelinvahanokka
			<i>Lagonosticta rara</i> (III Ghana)	ruohikkoruusupeippo
			<i>Lagonosticta rubricata</i> (III Ghana)	tuliruusupeippo
			<i>Lagonosticta rufopicta</i> (III Ghana)	savanniruusupeippo
			<i>Lagonosticta senegala</i> (III Ghana)	ruusupeippo
			<i>Lagonosticta vinacea</i> (III Ghana)	harmaaruusupeippo
			<i>Lonchura bicolor</i> (III Ghana)	seepramanikki
			<i>Lonchura cantans</i> (III Ghana)	hopeanokkamanikki
			<i>Lonchura cucullata</i> (III Ghana)	pronssimanikki
			<i>Lonchura fringilloides</i> (III Ghana)	ruskoselkämanikki
			<i>Mandingoa nitidula</i> (III Ghana)	vihertäpläpeippo
			<i>Nesocharis capistrata</i> (III Ghana)	mustakurkkupeippo
			<i>Nigrita bicolor</i> (III Ghana)	tervapeippo
			<i>Nigrita canicapilla</i> (III Ghana)	isonokipeippo
			<i>Nigrita fusconota</i> (III Ghana)	nokiselkäpeippo
			<i>Nigrita luteifrons</i> (III Ghana)	nokipeippo
			<i>Ortygospiza atricollis</i> (III Ghana)	töpöpeippo
		<i>Padda fuscata</i>		
		<i>Padda oryzivora</i> (II)		riisipeippo
			<i>Parmoptila rubrifrons</i> (III Ghana)	punamuurahaispeippo
			<i>Pholidornis ruficauda</i> (III Ghana)	vilistäjäpeipponen
		<i>Poephila cinerea cinerea</i> (II)		uudeneteläwalesinnyökyt- tääpeippo
			<i>Pyrenestes ostrinus</i> (III Ghana)	loistomurskaajapeippo
			<i>Pytilia hypogrammica</i> (III Ghana)	keltasiipeippo
			<i>Pytilia phoenicoptera</i> (III Ghana)	punasiipeippo
			<i>Spermophaga haematina</i> (III Ghana)	pensassinokka
			<i>Uraeginthus bengalus</i> (III Ghana)	punaposkipeippo

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
Ploceidae				kutojat
			<i>Amblyospiza albifrons</i> (III Ghana)	kekonokkakutoja
			<i>Anaplectes rubriceps</i> (III Ghana)	punakaapukutoja
			<i>Anomalospiza imberbis</i> (III Ghana)	loiskutoja
			<i>Bubalornis albirostris</i> (III Ghana)	puhvelikutoja
			<i>Euplectes afer</i> (III Ghana)	kultapiispa
			<i>Euplectes ardens</i> (III Ghana)	punakauluspiispa
			<i>Euplectes franciscanus</i> (III Ghana)	punapiispa
			<i>Euplectes hordeaceus</i> (III Ghana)	tulikauluspiispa
			<i>Euplectes macrourus</i> (III Ghana)	keltaselkäpiispa
			<i>Malimbus cassini</i> (III Ghana)	harsokutoja
			<i>Malimbus malimbicus</i> (III Ghana)	punatöyhtökutoja
			<i>Malimbus nitens</i> (III Ghana)	punarintakutoja
			<i>Malimbus rubricollis</i> (III Ghana)	punamyssykutoja
			<i>Malimbus scutatus</i> (III Ghana)	punahuivikutoja
			<i>Pachyphantes superciliosus</i> (III Ghana)	heinäkutoja
			<i>Passer griseus</i> (III Ghana)	tuhkavarpunen
			<i>Petronia dentata</i> (III Ghana)	pensaskalliovarpunen
			<i>Plocepasser superciliosus</i> (III Ghana)	varpuskutoja
			<i>Ploceus albinucha</i> (III Ghana)	valkoniskakutoja
			<i>Ploceus aurantius</i> (III Ghana)	kaislakutoja
			<i>Ploceus cucullatus</i> (III Ghana)	kyläkutoja
			<i>Ploceus heuglini</i> (III Ghana)	lähdekutoja
			<i>Ploceus luteolus</i> (III Ghana)	kerttukutoja
			<i>Ploceus melanocephalus</i> (III Ghana)	mustapääkutoja
			<i>Ploceus nigerrimus</i> (III Ghana)	mustakutoja
			<i>Ploceus nigricollis</i> (III Ghana)	mustakurkkukutoja
			<i>Ploceus pelzelni</i> (III Ghana)	kaitanokkakutoja
			<i>Ploceus preussi</i> (III Ghana)	kultalakkikutoja
			<i>Ploceus tricolor</i> (III Ghana)	tikkakutoja
			<i>Ploceus vitellinus</i> (III Ghana)	sahelinkutoja
			<i>Quelea erythrops</i> (III Ghana)	punahuppukutoja
			<i>Sporopipes frontalis</i> (III Ghana)	pisamaotsakutoja
			<i>Vidua chalybeata</i> (III Ghana)	kyläleski

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
Sturnidae			<i>Vidua interjecta</i> (III Ghana) <i>Vidua larvaticola</i> (III Ghana) <i>Vidua macroura</i> (III Ghana) <i>Vidua orientalis</i> (III Ghana) <i>Vidua raricola</i> (III Ghana) <i>Vidua togoensis</i> (III Ghana) <i>Vidua wilsoni</i> (III Ghana)	leveäpyrstöleski dominikaanileski leveäpyrstöleski peltoleski
Paradisaeidae	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)	<i>Gracula religiosa</i> (II) <i>Paradisaeidae</i> spp. (II)		kottaraiset pyhämaina balinkottarainen paratiisilinnut paratiisilinnut
REPTILIA matelijat				
TESTUDINATA				
Dermatemydidae		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		tabascokilpikonna
Platysternidae		<i>Platysternon megacephalum</i> (II)		
Emydidae		<i>Annamemys annamensis</i> (II)		suokilpikonnat
	<i>Batagur baska</i> (I)	<i>Callagur borneoensis</i> (II)	<i>Chinemys megaloccephala</i> (III Kiina) <i>Chinemys nigricans</i> (III Kiina) <i>Chinemys reevesii</i> (III Kiina)	batagurkilpikonna
	<i>Clemmys muhlenbergii</i> (I)	<i>Chrysemys picta</i> <i>Clemmys insculpta</i> (II)		muhlenberginpurokilpikonna
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)	<i>Cuora</i> spp. (II)	<i>Geoemyda spengleri</i> (III Kiina)	mustalammikkokilpikonna
		<i>Heosemys depressa</i> (II) <i>Heosemys grandis</i> (II) <i>Heosemys leytensis</i> (II) <i>Heosemys spinosa</i> (II) <i>Hieremys anandalii</i> (II) <i>Kachuga</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		
	<i>Kachuga tecta</i> (I)			intiantelttakilpikonna

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
Testudinidae	<i>Melanochelys tricarinata</i> (I)	<i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)	<i>Mauremys iversoni</i> (III Kiina)	kolmiharjakilpikonna
	<i>Morenia ocellata</i> (I)	<i>Malayemys subtrijuga</i> (II)	<i>Mauremys mutica</i> (II)	burmansuokilpikonna
		<i>Notochelys platynota</i> (II)	<i>Mauremys pritchardi</i> (III Kiina)	
		<i>Orlitia borneensis</i> (II)	<i>Ocadia glyphistoma</i> (III Kiina)	
		<i>Pyxidea mouhotii</i> (II)	<i>Ocadia philippeni</i> (III Kiina)	
			<i>Ocadia sinensis</i> (III Kiina)	
		<i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II)	<i>Sacalia bealei</i> (III Kiina)	
		<i>Terrapene</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)	<i>Sacalia pseudocellata</i> (III Kiina)	kotelokilpikonnat
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)	<i>Trachemys scripta elegans</i>	<i>Sacalia quadriocellata</i> (III Kiina)	vesikotelokilpikonna
		<i>Testudinidae</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja; vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi lajin <i>Geochelone sulcata</i> luonnosta saatuja ja pääasiassa kaupallisiin tarkoituksiin käytettäviä yksilöitä varten.)		maakilpikonnat maakilpikonnat
	<i>Geochelone nigra</i> (I)			jättiläiskilpikonna
	<i>Geochelone radiata</i> (I)			sädekilpikonna
	<i>Geochelone yniphora</i> (I)			angonoka
	<i>Gopherus flavomarginatus</i> (I)			
	<i>Malacochersus tornieri</i> (II)			
	<i>Psammobates geometricus</i> (I)			
	<i>Pyxis arachnoides</i> (I)			
	<i>Pyxis planicauda</i> (I)			
<i>Testudo graeca</i> (II)			espanjankilpikonna	
<i>Testudo hermanni</i> (II)			kreikankilpikonna	
<i>Testudo kleinmanni</i> (I)			egyptinkilpikonna	
<i>Testudo marginata</i> (II)			reunuskilpikonna	

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
Cheloniidae	<i>Testudo weneri</i> (I)			merikilpikonnat
	<i>Cheloniidae</i> spp. (I)			merikilpikonnat
Dermochelyidae				merinahkakilpikonnat
	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			merinahkakilpikonnat
Trionychidae				pehmeäkilpikonnat
		<i>Amyda cartilaginea</i> (II)		
	<i>Apalone ater</i> (I)			mustapehmeäkilpikonna
	<i>Aspideretes gangeticus</i> (I)			gangesinpehmeäkilpikonna
	<i>Aspideretes hurum</i> (I)			
	<i>Aspideretes nigricans</i> (I)			tummapehmeäkilpikonna
		<i>Chitra</i> spp. (II)		
		<i>Lissemys punctata</i> (II)		intianpehmeäkilpikonna
			<i>Palea steindachneri</i> (III Kiina)	
		<i>Pelochelys</i> spp. (II)		
			<i>Pelodiscus axenaria</i> (III Kiina)	
			<i>Pelodiscus maackii</i> (III Kiina)	
			<i>Pelodiscus parviformis</i> (III Kiina)	
			<i>Pelodiscus sinensis</i> (III Kiina)	
			<i>Rafetus swinhoei</i> (III Kiina)	
			<i>Trionyx triunguis</i> (III Ghana)	
Pelomedusidae				
		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II)		
			<i>Pelomedusa subrufa</i> (III Ghana)	piilokaulakilpikonna
		<i>Peltocephalus dumeriliana</i> (II)		
			<i>Pelusios adansonii</i> (III Ghana)	
			<i>Pelusios castaneus</i> (III Ghana)	länsiafrikankilpikonna
			<i>Pelusios gabonensis</i> (III Ghana)	
			<i>Pelusios niger</i> (III Ghana)	
		<i>Podocnemis</i> spp. (II)		eteläamerikanjokikilpikonnat
Carettochelyidae				
		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		
Chelidae				käärmeenkaulakilpikonnat
		<i>Chelodina mccordi</i> (II)		
	<i>Pseudemadura umbrina</i> (I)			länsiaustraliankäärmeenkaulakilpikonna

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
CROCODYLIA				krokotiilit
<i>Alligatoridae</i>		CROCODYLIA spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		krokotiilit
	<i>Alligator sinensis</i> (I)			alligaattorit
	<i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I)			kiinanalligaattori
	<i>Caiman latirostris</i> (I) (Lukuun ottamatta Argentiinan populaatiota, joka kuuluu liitteeseen B)			silmäläsikaimaani
	<i>Melanosuchus niger</i> (I) (Lukuun ottamatta Ecuadorin populaatiota, joka kuuluu liitteeseen B ja jonka vuotuinen vientikiintiö on nolla, kunnes CITES-sihteeristö ja IUCN/SSC-krokotiiliasiantuntija-ryhmä ovat hyväksyneet vuotuiset kiintiöt)			leveäkuonokaimaani
<i>Crocodylidae</i>				suokaimaani
	<i>Crocodylus acutus</i> (I) (Lukuun ottamatta Kuuban populaatiota, joka sisältyy liitteeseen B)			krokotiilit
	<i>Crocodylus cataphractus</i> (I)			amerikankrokotiili
	<i>Crocodylus intermedius</i> (I)			panssarikrokotiili
	<i>Crocodylus mindorensis</i> (I)			orinoconkrokotiili
	<i>Crocodylus moreletii</i> (I)			kyhmykrokotiili
	<i>Crocodylus niloticus</i> (I) (Lukuun ottamatta Botswanan, Etiopian, Kenian, Madagaskarin, Malawin, Mosambikin, Namibian, Etelä-Afrikan, Ugandan, Tansanian tasavallan [Tansanian tasavalta sallii tarhattujen yksilöiden lisäksi 1 600 luonnonvaraisen yksilön viennin, metsästysmuistot mukaan luettuina], Sambian ja Zimbabwen populaatioita; nämä populaatiot sisältyvät 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

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
Gavialidae	<i>Crocodylus siamensis</i> (I) <i>Osteolaemus tetraspis</i> (I) <i>Tomistoma schlegelii</i> (I)			siaminkrokotiili kääpiökrokotiili sundagaviaali gaviaalit gangesingaviaali
RHYNCHOCEPHALIA				
Sphenodontidae	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			tuatara tuatara
SAURIA				
Gekkonidae		<i>Cyrtodactylus serpensinsula</i> (II)	<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Uusi-Seelanti) <i>Naultinus</i> spp. (III Uusi-Seelanti)	gekot
		<i>Phelsuma</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		päivägekot
	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)	<i>Uroplatus</i> spp. (II)		
Agamidae		<i>Uromastyx</i> spp. (II)		agamat piikkihäntäliskot
Chamaeleonidae		<i>Bradypodion</i> spp. (II) <i>Brookesia</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		kameleontit
	<i>Brookesia perarmata</i> (I)	<i>Calumma</i> spp. (II) <i>Chamaeleo</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		kameleontit
	<i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)	<i>Furcifer</i> spp. (II)		euroopankameleontti
Iguanidae		<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)		leguaanit galapagossaartenmerileguaani
	<i>Brachylophus</i> spp. (I)	<i>Conolophus</i> spp. (II)		juovaleguaanit laavaleguaani
	<i>Cyclura</i> spp. (I)	<i>Iguana</i> spp. (II) <i>Liolaemus gravenhorstii</i> <i>Phrynosoma coronatum</i> (II)		sarvikuonoleguaanit leguaanit
Lacertidae	<i>Sauromalus varius</i> (I)			sarvikonnalisko
	<i>Gallotia simonyi</i> (I) <i>Podarcis lilfordi</i> (II) <i>Podarcis pityusensis</i> (II)			sisiliskot

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
Cordylidae		<i>Cordylus</i> spp. (II)		vyölistkot vyölistkot
Teiidae		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp.(II)		teijuliskot krokotiilinhäntäteiju krokotiiliteijut teijut
Scincidae		<i>Corucia zebrata</i> (II)		skinkit jättiläissinkki
Xenosauridae		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		kiinankyhmylisko kiinankyhmylisko
Helodermatidae		<i>Heloderma</i> spp. (II)		myrkkyliskot myrkkyliskot
Varanidae		<i>Varanus</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		varaanit varaanit
	<i>Varanus bengalensis</i> (I)			bengalinvaraani
	<i>Varanus flavescens</i> (I)			keltavaraani
	<i>Varanus griseus</i> (I)			aavikkovaraani
	<i>Varanus komodoensis</i> (I)			komodonvaraani
	<i>Varanus nebulosus</i> (I)			
	<i>Varanus olivaceus</i> (II)			
SERPENTES				käärmeet
Loxocemidae		<i>Loxocemidae</i> spp. (II)		
Pythonidae		<i>Pythonidae</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		pytonkäärmeet
	<i>Python molurus molurus</i> (I)			tiikeripyton
Boidae		<i>Boidae</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		boakäärmeet boakäärmeet
	<i>Acrantophis</i> spp. (I)			madagaskarinboat
	<i>Boa constrictor occidentalis</i> (I)			kuningasboa, läntinen muoto
	<i>Epicrates inornatus</i> (I)			keltaboa
	<i>Epicrates monensis</i> (I)			
	<i>Epicrates subflavus</i> (I)			jamaikanboa
	<i>Eryx jaculus</i> (II)			

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
Bolyeriidae	<i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			madagaskarinpuuboa Mauritiuksen boat Mauritiuksen boat
	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I)	<i>Bolyeriidae</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		roundsaarenboa
Tropidophiidae	<i>Casarea dussumieri</i> (I)			harjasuomuboa kääpiöboat kääpiöboat
Colubridae		<i>Tropidophiidae</i> spp. (II)		tarhakäärmeet
			<i>Atretium schistosum</i> (III Intia)	
			<i>Cerberus rhynchops</i> (III Intia)	koirankuonokäärme
		<i>Clelia clelia</i> (II)		mussurana
		<i>Cyclagras gigas</i> (II)		valekobra
		<i>Dromicus chamissonis</i>		
		<i>Elachistodon westermanni</i> (II)		intianmunakäärme
		<i>Ptyas mucosus</i> (II)		
Elapidae			<i>Xenochrophis piscator</i> (III Intia)	myrkkytarhakäärmeet
		<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)		
		<i>Naja mandalayensis</i> (II)		
		<i>Naja naja</i> (II)		intiankobra
		<i>Naja oxiana</i> (II)		
		<i>Naja philippinensis</i> (II)		
		<i>Naja sagittifera</i> (II)		
		<i>Naja samarensis</i> (II)		
		<i>Naja siamensis</i> (II)		
		<i>Naja sputatrix</i> (II)		
		<i>Naja sumatrana</i> (II)		
		<i>Ophiophagus hannah</i> (II)		kuningaskobra
Viperidae				kyykäärmeet
			<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras)	kalkkarokäärme
		<i>Crotalus durissus unicolor</i>		
		<i>Crotalus willardi</i>		

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
	<i>Vipera latifii</i> <i>Vipera ursinii</i> (I) (Ainoastaan Euroopan populaatio, lukuun ottamatta entisen Neuvostoliiton alueita; viimeksi mainitut populaatiot eivät kuulu tämän asetuksen liitteisiin)	<i>Vipera wagneri</i> (II)	<i>Daboia russelii</i> (III Intia)	russelinkyy latifinkyy kenttäkyy

AMPHIBIA

sammakkoeläimet

ANURA

Bufonidae

Altiphrynoides spp. (I)
Atelopus zeteki (I)
Bufo periglenes (I)
Bufo superciliaris (I)
Nectophrynoides spp. (I)
Nimbaphrynoides spp. (I)
Spinophrynoides spp. (I)

konnat

panamantynkäjalkasammakko
 kultakonna
 kameruninrupikonna
 synnyttäjäkonnat

Dendrobatidae

Dendrobates spp. (II)
Epipedobates spp. (II)
Minyobates spp. (II)
Phyllobates spp.(II)

nuolimyrkkysammakot

nuolimyrkkysammakot
 nuolimyrkkysammakot
 nuolimyrkkysammakot
 nuolimyrkkysammakot

Mantellidae

Mantella spp. (II)

Microhylidae

Dyscophus antongilii (I)

ahdassuusammakot

ahdassuusammakko

Ranidae

Scaphiophryne gottlebei (II)

sammakot

goljatinsammakko

Conraua goliath
Euphyctis hexadactylus (II)
Hoplobatrachus tigerinus (II)
Rana catesbeiana

härkäsammakko

Myobatrachidae

Rheobatrachus silus (II)

Rheobatrachus spp. (II)
 (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)

australianhammaskonnat

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
CAUDATA				
Ambystomidae		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		aksolotlit aksolotli
Cryptobranchidae	<i>Andrias</i> spp. (I)			jättiläissalamanterit jättiläissalamanterit
ELASMOBRANCHII leveäsuiset rustokalat				
ORECTOLOBIFORMES				
Rhincodontidae		<i>Rhincodon typus</i> (II)		
LAMNIFORMES				
Lamnidae		<i>Carcharodon carcharias</i> (II)		sillihait valkohai
Cetorhinidae		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		jättiläishai
ACTINOPTERYGII viuhkaeväiset				
ACIPENSERIFORMES		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (Lukuun ottamatta liit- teeseen A sisältyviä lajeja)		sampikalat
Acipenseridae	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I)			sammet lyhytnokkasampi sampi
OSTEOGLOSSIFORMES				
Osteoglossidae	<i>Scleropages formosus</i> (I)	<i>Arapaima gigas</i> (II)		arapaimakalat amazonjoenarapaima sumatranarapaima
CYPRINIFORMES				
Cyprinidae		<i>Caecobarbus geertsi</i> (II)		särkikalat sokkobarbi
Catostomidae	<i>Probarbus jullieni</i> (I) <i>Chasmistes cujus</i> (I)			lkan temoleh imukarpit kuikui
SILURIFORMES				
Pangasiidae	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			haimonnit

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
SYNGNATHIFORMES				
Syngnathidae		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		merineulat merihevoset
PERCIFORMES				
Labridae		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		huulikalat kyhmyhuulikala
Sciaenidae	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			rumpukalat
SARCOPTERYGII varsisieväkalat				
COELACANTHIFORMES				
Coelacanthidae	<i>Latimeria</i> spp. (I)			latimeriat latimeriat
CERATODONTIFORMES				
Ceratodontidae		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		australiankeuhkokala
ECHINODERMATA (PIIKKINAHKAISET)				
HOLOTHUROIDEA				
ASPODOCHIROTIDA				
Stichopodidae			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ecuador)	
ARTHROPODA (NIVELJALKAISET)				
ARACHNIDA hämähäkkieläimet				
SCORPIONES				
Scorpionidae		<i>Pandinus dictator</i> (II) <i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II)		skorpionit
ARANEAE				
Theraphosidae		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II) <i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp (II)		lintuhämähäkit tarantulat

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
INSECTA				
hyönteiset				
COLEOPTERA				kovakuoriaiset
Lucanidae				kampasarviset
			Colophon spp. (III Etelä-Afrikka)	
LEPIDOPTERA				perhoset
Papilionidae				ritariperhoset
		Atrophaneura jophon (II)		
		Atrophaneura palu		
		Atrophaneura pandiyana (II)		
		Baronia brevicornis		
		Bhutanitis spp. (II)		
		Graphium sandawanum		
		Graphium stresemanni		
		Ornithoptera spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteen A sisältäviä lajeja)		
	Ornithoptera alexandrae (I)			
		Papilio benguetanus		
	Papilio chikae (I)			
		Papilio esperanza		
		Papilio grosesmithi		
	Papilio homerus (I)			
	Papilio hospiton (I)			korsikanritari
		Papilio maraho		
		Papilio morondavana		
		Papilio neumoegeni		
		Parides ascanius		
		Parides hahneli		
	Parnassius apollo (II)			isoapollo
		Teinopalpus spp. (II)		
		Trogonoptera spp. (II)		
		Troides spp. (II)		
ANNELIDA (NIVELMADOT)				
HIRUDINOIDEA				
juotikkaat				
ARHYNCHOBDELLA				
Hirudinidae				verijuotikkaat
		Hirudo medicinalis (II)		verijuotikas

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
MOLLUSCA (NILVIÄISET)				
BIVALVIA simpukat				
VENERIDA Tridacnidae		<i>Tridacnidae</i> spp. (II)		jättiläissimpukat
UNIONIDA Unionidae	<i>Conradilla caelata</i> (I)	<i>Cyprogenia aberti</i> (II)		
	<i>Dromus dromas</i> (I)			
	<i>Epioblasma curtisii</i> (I)			
	<i>Epioblasma florentina</i> (I)			
	<i>Epioblasma sampsonii</i> (I)			
	<i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I)			
	<i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I)	<i>Epioblasma torulosa 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 cylindrellus</i> (I)			
	<i>Unio nickliniana</i> (I)			
	<i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I)			
	<i>Villosa trabalis</i> (I)			
MYTILOIDA Mytilidae		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
GASTROPODA				
kotilot				
STYLOMMATOPHORA				
Achatinellidae				
	<i>Achatinella</i> spp. (I)			
Camaenidae				
		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		
MESOGASTROPODA				
Strombidae				siipikotilot
		<i>Strombus gigas</i> (II)		
CNIDARIA (POLTTHAISLÄIMET)				
ANTHOZOA				
korallieläimet				
HELIOPORACEA				
Helioporidae				
		<i>Helioporidae</i> spp. (II) ⁽⁸⁾		
STOLONIFERA				
Tubiporidae				urkukorallit
		<i>Tubiporidae</i> spp. (II) ⁽⁸⁾		urkukorallit
ANTIPATHARIA				
		ANTIPATHARIA spp. (II)		mustakorallit
SCLERACTINIA				
		SCLERACTINIA spp. (II) ⁽⁸⁾		
HYDROZOA				
polyyppieläimet				
MILLEPORINA				
Milleporidae				
		<i>Milleporidae</i> spp. (II) ⁽⁸⁾		tuhathuokoshydrokorallit
STYLASTERINA				
Stylasteridae				
		<i>Stylasteridae</i> spp. (II) ⁽⁸⁾		
FLORA				
AGAVACEAE				agaavekasvit
	<i>Agave arizonica</i> (I)			
	<i>Agave parviflora</i> (I)			
		<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #1		kruunuagaave
	<i>Nolina interrata</i> (I)			

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #1 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #1		narsissikasvit lumikellot
APOCYNACEAE	<i>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I)	<i>Hoodia</i> spp. (II) #9 <i>Pachypodium</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)#1 <i>Rauwolfia serpentina</i> (II) #2		oleanterikasvit paksujalat
ARALIACEAE		<i>Panax ginseng</i> (II) (Ainoastaan Venäjän federaation populaatio; muut populaatiot eivät sisälly tämän aseuksen liitteisiin.) #3 <i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		murattikasvit gingsengjuuri amerikanginsengjuuri
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)			araukariakasvit chilenaraukaria
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		happomarjakasvit himalajanjalkalehti
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #1 <i>Tillandsia kammii</i> (II) #1 <i>Tillandsia kautskyi</i> (II) #1 <i>Tillandsia mauryana</i> (II) #1 <i>Tillandsia sprengeliana</i> (II) #1 <i>Tillandsia sucrei</i> (II) #1 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) #1		ananaskasvit
CACTACEAE	<i>Ariocarpus</i> spp. (I) <i>Astrophytum asterias</i> (I) <i>Aztekium ritteri</i> (I) <i>Coryphantha werdermannii</i> (I) <i>Discocactus</i> spp. (I) <i>Echinocereus ferreirianus</i> ssp. <i>lindsayi</i> (I) <i>Echinocereus schmollii</i> (I) <i>Escobaria minima</i> (I)	CACTACEAE spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) (9)#4		kaktuskasvit kaktuskasvit

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
	<i>Escobaria sneedii</i> (I) <i>Mammillaria pectinifera</i> (I) <i>Mammillaria solisoides</i> (I) <i>Melocactus conoideus</i> (I) <i>Melocactus deinacanthus</i> (I) <i>Melocactus glaucescens</i> (I) <i>Melocactus paucispinus</i> (I) <i>Obregonia denegrii</i> (I) <i>Pachycereus militaris</i> (I) <i>Pediocactus bradyi</i> (I) <i>Pediocactus knowltonii</i> (I) <i>Pediocactus paradinei</i> (I) <i>Pediocactus peeblesianus</i> (I) <i>Pediocactus sileri</i> (I) <i>Pelecypora</i> spp. (I) <i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I) <i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I) <i>Sclerocactus glaucus</i> (I) <i>Sclerocactus mariposensis</i> (I) <i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I) <i>Sclerocactus nyensis</i> (I) <i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I) <i>Sclerocactus pubispinus</i> (I) <i>Sclerocactus wrightiae</i> (I) <i>Strombocactus</i> spp. (I) <i>Turbincarpus</i> spp. (I) <i>Uebelmannia</i> spp. (I)			
CARYOCARACEAE		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #1		kohokkikasvit
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Saussurea costus</i> (I) (tunnetaan myös nimellä <i>S. Costus</i> tai <i>Aucklandia</i>)			mykerökukkaiset (asterikasvit)
CRASSULACEAE		<i>Dudleya stolonifera</i> (II) #1 <i>Dudleya traskiae</i> (II)		maksaruohokasvit
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I) <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)			sypressikasvit
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #1		puusaniaiset
CYCADACEAE		CYCADACEAE spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteen A sisältyviä lajeja) #1		käpypalmut käpypalmut
	<i>Cycas beddomei</i> (I)			

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
DIAPENSIACEAE		<i>Shortia galacifolia</i> (II) #1		uuvanakasvit
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #1 <i>Dicksonia</i> spp. (II) (Ainoastaan Amerikan mantereeseen populaatiot; muut populaatiot eivät sisälly tämän asetuksenliitteisiin): sisältää lajit <i>Dicksonia berteriana</i> , <i>D. externa</i> , <i>D. sellowiana</i> ja <i>D. stuebelii</i> #1		
DIDIEREACEAE		<i>DIDIEREACEAE</i> spp. (II) #1		
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #1		jamssikasvit kärpäsloukku
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #1		kihokkikasvit
EUPHORBIACEAE		<i>Euphorbia</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja; ainoastaan mehikasvit; asetuksen säännöksiä ei sovelleta seuraaviin: lajin <i>Euphorbia trigona</i> -lajikkeiden keinotekoisesti lisätyt yksilöt, <i>Euphorbia lacteal</i> -lajin keinotekoisesti lisätyt, kruunumaiset, viuhkanmuotoiset tai väriltään poikkeavat muodot, kun ne on vartettu <i>Euphorbia nerifolia</i> —lajin keinotekoisesti lisättyyn perusrunkoon, sekä <i>Euphorbia 'Mili'</i> —lajikkeen keinotekoisesti lisätyt yksilöt, kun niillä käydään kauppaa vähintään 100 kasvia sisältävillä lähetyksillä ja ne voidaan voidaan helposti tunnistaa keinotekoisesti lisätyiksi yksilöiksi.) #1 <i>Euphorbia ambovombensis</i> (I) <i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I) <i>Euphorbia cremersii</i> (I) <i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) <i>Euphorbia decaryi</i> (I) <i>Euphorbia francoisii</i> (I)		tyräkkikasvit tyräkit

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
FOUQUIERIACEAE	<i>Euphorbia handiensis</i> (II) <i>Euphorbia lambii</i> (II) <i>Euphorbia moratii</i> (I) <i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I) <i>Euphorbia quartziticola</i> (I) <i>Euphorbia tulearensis</i> (I) <i>Euphorbia stygiana</i> (II)	<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #1 <i>Fouquieria fasciculata</i> (I) <i>Fouquieria purpusii</i> (I)		okotillokasvit
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #1	
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #1		jalopähkinäkasvit
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia nigra</i> (I)		<i>Dipteryx panamensis</i> (III Costa Rica)	
LILLACEAE		<i>Pericopsis elata</i> (II) #5 <i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #1 <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7 <i>Aloe</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja ja <i>Aloe vera</i> -lajia, joka tunnetaan myös nimellä <i>Aloe barbadensis</i> , joka ei sisälly tämän asetuksen liitteisiin) #1 <i>Aloe albida</i> (I) <i>Aloe albiflora</i> (I) <i>Aloe alfredii</i> (I) <i>Aloe bakeri</i> (I) <i>Aloe bellatula</i> (I) <i>Aloe calcairophila</i> (I) <i>Aloe compressa</i> (I) <i>Aloe delphinensis</i> (I) <i>Aloe descoingsii</i> (I) <i>Aloe fragilis</i> (I) <i>Aloe haworthioides</i> (I) <i>Aloe helenae</i> (I) <i>Aloe laeta</i> (I) <i>Aloe parallelifolia</i> (I) <i>Aloe parvula</i> (I)		santelipuu liljakasvit

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
MAGNOLIACEAE	<i>Aloe pillansii</i> (I) <i>Aloe polyphylla</i> (I) <i>Aloe rauhii</i> (I) <i>Aloe suzannae</i> (I) <i>Aloe versicolor</i> (I) <i>Aloe vossii</i> (I)		<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepal) #1	magnoliakasvit
MELIACEAE			<i>Cedrela odorata</i> (III Kolumbian populaatio, Perun populaatio) #5	mahonkikasvit
NEPENTHACEAE		<i>Swietenia humilis</i> (II) #1 <i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5 <i>Swietenia macrophylla</i> (II) (Neotrooppisen alueen populaatio - sisältää Keski- ja Etelä-Amerikan sekä Kari- bian) #6		kannukasvit kannukasvit
ORCHIDACEAE	<i>Nepenthes khasiana</i> (I) <i>Nepenthes rajah</i> (I)	<i>Nepenthes</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisäl- tyviä lajeja) #1		kämmekkäkasvit kämmekkäkasvit
	Asetuksen säännöksiä ei sovelleta seuraavien lajien ja alalajien osalta kiinteässä tai nestemäisessä elatusaineessa oleviin in vitro -taimiviljel- miin, joita kuljetetaan sterii- leissä astioissa. <i>Aerangis ellisii</i> (I) <i>Cephalanthera cucullata</i> (II) <i>Cypripedium calceolus</i> (II) <i>Dendrobium cruentum</i> (I) <i>Goodyera macrophylla</i> (II) <i>Laelia jongheana</i> (I) <i>Laelia lobata</i> (I) <i>Liparis loeselii</i> (II) <i>Ophrys argolica</i> (II) <i>Ophrys lunulata</i> (II) <i>Orchis scopulorum</i> (II)	ORCHIDACEAE spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) ⁽¹⁰⁾ #8		tikankontti kiiltovalkku

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
	<i>Paphiopedilum</i> spp. (I) <i>Peristeria elata</i> (I) <i>Phragmipedium</i> spp. (I) <i>Renanthera imschootiana</i> (I) <i>Spiranthes aestivalis</i> (II)			venuksenkengät
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #1		
PALMAE (ARECACEAE)		<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) <i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I) <i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II) <i>Marojejya darianii</i> (II) <i>Neodypsis decaryi</i> (II) #1 <i>Ravenea louvelii</i> (II) <i>Ravenea rivularis</i> (II) <i>Satranala decussilvae</i> (II) <i>Voanioala gerardii</i> (II)		palmut
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepal) #1	unikkokasvit
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)			mäntykasvit
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus parlatorei</i> (I)		<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepal) #1	
PORTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #1 <i>Avonia</i> spp. #1 <i>Lewisia serrata</i> (II) #1		portulakkakasvit
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) ⁽¹⁾ #1		esikkokasvit syklaamit
PROTEACEAE		<i>Orothamnus zeyheri</i> (II) #1 <i>Protea odorata</i> (II) #1		silkkipensaskasvit
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #3		leinikkikasvit kevätruusuleinikki
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #1		ruusukasvit

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			matarakasvit
SARRACENIACEAE	<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I) <i>Sarracenia oreophila</i> (I)	<i>Sarracenia</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) #1		tötterokasvit tötterölehdet
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurroa</i> (II) #3		naamakukkaiskasvit
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #1		
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> (II) ⁽¹²⁾ #10 <i>Taxus cuspidata</i> (II) ⁽¹²⁾ #10 <i>Taxus fuana</i> (II) ⁽¹²⁾ #10 <i>Taxus sumatrana</i> (II) ⁽¹²⁾ #10 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #10		marjakuusikasvit
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepal) #1	
THYMELEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #1 <i>Gonystylus</i> spp. (II) #1 <i>Gyrinops</i> spp. (II) #1		näsiäkasvit
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> #3		virmajuurikasvit
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #1		
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Chigua</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I)	<i>Zamiaceae</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) #1		

	A liite	B liite	C liite	Suomenkielinen nimi
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #1		inkiväärikasvit
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		

(¹) Kaikki lajit ovat liitteessä I paitsi *Lipotes vexillifer*, *Platanista* spp., *Berardius* spp., *Hyperoodon* spp., *Orcaella brevirostris*, *Physeter catodon* (sisältää synonyymien *Physeter macrocephalus*), *Sotalia* spp., *Sousa* spp., *Neophocaena phocaenoides*, *Phocoena sinus*, *Eschrichtius robustus* (sisältää synonyymien *Eschrichtius glaucus*), *Balaenoptera* spp. (lukuun ottamatta Länsi-Grönlannin *Balaenoptera acutorostrata* -populaatiota), *Megaptera novaeangliae*, *Balaena mysticetus*, *Eubalaena* spp. (sisältyi aiemmin sukuun *Balaena*) ja *Caperea marginata* jotka sisältyvät liitteeseen 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.

(²) Botswanan, Namibian ja Etelä-Afrikan populaatiot (sisältyvät liitteeseen B):

Ainoastaan seuraavien yksilöiden ja tuotteiden viennin sallimiseksi: 1) metsästysmuistot muihin kuin kaupallisiin tarkoituksiin, 2) elävillä eläimillä käytävä kauppa in situ -suojeluohjelmia varten, 3) vuodilla käytävä kauppa; 4) nahkavalmisteilla käytävä kauppa muissa kuin kaupallisissa tarkoituksissa Botswanan osalta; kaupallisissa ja muissa kuin kaupallisissa tarkoituksissa Namibian ja Etelä-Afrikan osalta; 5) karvoilla käytävä kauppa kaupallisissa ja muissa kuin kaupallisissa tarkoituksissa Namibian osalta, 6) yksittäin merkityillä viimeistelyihin koruihin sisältyvillä ekipa-esineillä, joille on myönnetty todistus, käytävä kauppa muissa kuin kaupallisissa tarkoituksissa Namibian osalta, 7) rekisteröidyllä käsittelemättömällä norsunluulla käytävä kauppa (Botswana ja Namibia: kokonaiset syösyhampaat ja norsunluupalat, Etelä-Afrikka: kokonaiset syösyhampaat ja vähintään 20 cm pitkät ja kilon painoiset leikatut norsunluupalat) seuraavin edellytyksin: i) ainoastaan kyseisestä valtiosta peräisin oleva ja hallituksen omistamissa rekisteröidyissä varastoissa oleva norsunluu (lukuun ottamatta takavarikoitua norsunluuta ja tuntemattomasta lähteestä peräisin olevaa norsunluuta) ja Etelä-Afrikan osalta ainoastaan Krugerin luonnonpuistosta peräisin oleva norsunluu; iii) ainoastaan kaupakumppaneille, joilla CITES-sihteeristö on yhteistyössä pysyvän komitean kanssa todennut olevan riittävä kansallinen lainsäädäntö ja sisäinen kaupan valvonta sen varmistamiseksi, että tuotua norsunluuta ei jälleenviedä ja että sitä hallinnoidaan päätöslauselman Conf.10.10 (rev. CoP12) kotimaista valmistusta ja kauppaa koskevien vaatimusten mukaisesti, iii) ei ennen kuin sihteeristö on tutkinut mahdolliset tuojamaat ja MIKE-ohjelmasta on toimitettu sihteeristölle perustiedot (esimerkiksi norsupopulaatioiden määrästä ja laittoman tappamisen määrästä; iv) kaupan kohteena voi olla enintään 20 000 kg (Botswana), 10 000 kg (Namibia) ja 30 000 kg (Etelä-Afrikka) norsunluuta, joka toimitetaan yhtenä lähetyksenä sihteeristön tiukassa valvonnassa; v) kaupan tuotto käytetään yksinomaan norsujen suojeluun ja yhteisön suojelu- ja kehitysohjelmiin, joita toteutetaan norsujen levinneisyysalueella tai sen läheisyydessä; vi) vasta pysyvän komitean todettua, että edellä mainitut edellytykset on täytetty. Sihteeristön ehdotuksesta pysyvä komitea voi päättää mainitun kaupan osittaisesta tai täydellisestä lopettamisesta, jos todetaan, etteivät viejä- tai tuojamaat enää täytä edellä mainittuja edellytyksiä, tai jos mainitun kaupan osoitetaan vaikuttavan haitallisesti muihin norsupopulaatioihin. Kaikki muut yksilöt katsotaan liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiksi, ja niiden kauppaa säännellään sen mukaisesti.

(³) Zimbabwen populaatio (sisältyy liitteeseen B):

Ainoastaan seuraavien yksilöiden ja tuotteiden viennin sallimiseksi: 1) metsästysmuistot muihin kuin kaupallisiin tarkoituksiin; 2) elävillä eläimillä käytävä kauppa asianmukaisiin ja hyväksyttäviin tarkoituksiin; 3) vuotavalmisteiden vienti; 4) nahkavalmisteiden ja norsunluuveistosten vienti muissa kuin kaupallisissa tarkoituksissa. Kaikki muut yksilöt katsotaan liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiksi, ja niiden kauppaa säännellään sen mukaisesti. Sen varmistamiseksi, että silloin kun a) elävien eläinten kaupan tarkoitukset ovat asianmukaisia ja hyväksyttäviä ja/tai b) tuonin tarkoitus on muu kuin kaupallinen, venttiluvat ja jälleenvientitodistukset voidaan myöntää vasta sen jälkeen, kun luvan tai todistuksen myöntävä hallintoviranomainen on vastaanottanut tuontivaltion hallintoviranomaiselta todistuksen, josta käy ilmi, että tapauksessa a, tämän asetuksen 4 artiklan 1 artiklan c alakohdan mukaisesti toimivaltainen tieteellinen viranomainen on tarkistanut tilat ja ehdotetun vastaanottajan on todettu varustautuneen asianmukaisesti eläinten majoittamista ja hoitoa varten ja/tai tapauksessa b tämän asetuksen 4 artiklan 1 kohdan d alakohdan mukaisesti hallintoviranomainen on vakuuttunut siitä, ettei yksilöitä käytetä ensisijaisesti kaupallisiin tarkoituksiin.

(⁴) 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-ARGENTIINA'. Muissa tuotteissa on oltava merkintä, joka sisältää logon ja sanat 'VICUÑA-ARGENTIINA-ARTESANÍA'. Kaikki muut yksilöt katsotaan liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiksi, ja niiden kauppaa säännellään sen mukaisesti.

(⁵) Bolivian populaatio (sisältyy liitteeseen B):

Ainoastaan elävien vikunjojen villan kansainvälisen kaupan sallimiseksi. Villassa on oltava niiden valtioiden vahvistama logo, joiden alueella vikunjoja esiintyy ja jotka ovat 'Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña' -sopimuksen osapuolia, ja kankaan reunassa sanat 'VICUÑA-BOLIVIA'. Muissa tuotteissa on oltava merkintä, joka sisältää logon ja sanat 'VICUÑA-BOLIVIA-ARTESANÍA'. Kaikki muut yksilöt katsotaan liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiksi, ja niiden kauppaa säännellään sen mukaisesti.

(⁶) Chilen populaatio (sisältyy liitteeseen B):

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

- (7) Perun populaatio (sisältyy liitteeseen B):
Ainoastaan elävien vikunjojen villan ja osapuolien konferenssin yhdeksännen kokouksen aikaan (marraskuussa 1994) Perussa olleen 3 249 kilon villavaraston sekä niistä tehtyjen kankaiden ja tuotteiden, mukaan luettuina ylellisyystavaroiden ja kudonnaisten, kansainvälisen kaupan sallimiseksi. Kankaan nurjalla puolella on oltava niiden valtioiden vahvistama logo, joiden alueella vikunjoja esiintyy ja jotka ovat 'Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña' -sopimuksen osapuolia, ja kankaan reunassa sanat 'VICUÑA-PERU'. Muissa tuotteissa on oltava merkintä, joka sisältää logon ja sanat 'VICUÑA-PERU-ARTESANÍA'. Kaikki muut yksilöt katsotaan liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiksi, ja niiden kauppaa säännellään sen mukaisesti.
- (8) 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 huokoseläinten jäännöksiä, nilviäisten ja äyriäisten kuoria sekä kalkkilevää
Korallinpalat (mukaan luettuna sora ja irtokiviaines) eli irralliset muodoltaan sormimaisen kuolleen rikkoutuneen korallin palat ja muu aines, joka on läpimitaltaan 2-30 mm.
- (9) Tämän 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. - lajin klorofyllittömät värimutaatiot, jotka on vartettu seuraaviin perusrunkoihin: *Harrisia 'Jusberti'*, *Hylocereus trigonus* ja *Hylocereus undatus*
 - *Opuntia microdasys* (lajikkeet)
- (10) Sukujen *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* ja *Vanda* risteymien keinotekoisesti lisätyt yksilöt eivät kuulu asetuksen soveltamisalaan, kun: a) yksilöt myydään yksittäisistä, vähintään 20 kasvia sisältävistä pakkauksista (esimerkiksi pahvipakkaukset, laatikot tai sälelaatikko) koostuvina lähetyksinä; ja b) pakkauksessa olevat kasvit voidaan helposti tunnistaa keinotekoisesti lisätyiksi yksilöiksi, koska ne ovat pitkälti yhdenmukaisia ja terveitä, ja c) lähetyksiin liitetään lähettäjän allekirjoittama asiakirja-aineisto, kuten lasku, johon on selkeästi merkitty kunkin risteymän kasvien määrä. Seuraavien risteymien keinotekoisesti lisätyt yksilöt eivät kuulu asetuksen soveltamisalaan:
Cymbidium: suvun sisäiset lajienväliset ja sukujenväliset risteymät
Dendrobium: Suvun sisäiset lajienväliset risteymät, jotka tunnetaan puutarhanhoidossa nobile- ja phalaenopsis-risteyminä.
Phalaenopsis: suvun sisäiset lajien väliset ja sukujen väliset risteymät
Vanda: suvun sisäiset lajien väliset ja sukujen väliset risteymät: a) niillä käydään kauppaa kukkivana eli kussakin yksilössä on vähintään yksi auennut kukka, jonka terälehdet ovat taipuneet, b) ne on ammattimaisesti käsitelty kaupallista vähittäismyyntiä varten eli niissä on painetut merkinnät ja ne on pakattu painettuihin pakkauksiin, c) ne voidaan helposti tunnistaa keinotekoisesti lisätyiksi yksilöiksi, koska ne ovat pitkälti yhdenmukaisia puhtautensa, vahingoittumattomien kukintojensa, koskemattoman juuristonsa ja sellaisten vaurioiden osalta, joita voisi esiintyä luonnosta otetuilla kasveilla; d) niillä ei ole luonnonvaraisuudesta kertovia ominaisuuksia, kuten hyönteisten tai muiden eläinten aiheuttamia vaurioita, lehtiin kiinnittynyttä sieni- tai leväkasvustoa tai keräyksen aiheuttamia vaurioita kukinnoissa, juurissa, lehdistä tai muissa osissa; ja e) merkinnöistä tai pakkauksista käy ilmi yksilön tuotenimi, maa, jossa keinotekoinen lisäys on tehty, tai, mikäli kyseessä on tuotantoprosessin aikana käyty kansainvälinen kauppa, maa, jossa yksilö merkittiin ja pakattiin, ja merkinnöissä tai pakkauksissa on kukan valokuva tai niistä käy muuten ilmi merkintöjen ja pakkausten asianmukainen käyttö helposti tarkistettavalla tavalla.
Kasveihin, jotka eivät selkeästi kuulu poikkeuksen piiriin, on liitettävä asianmukaiset CITES-asiakirjat.
kun:
- (11) Asetuksen säännöksiä ei sovelleta lajin *Cyclamen persicum* lajikkeiden keinotekoisesti lisättyihin yksilöihin. Poikkeus ei kuitenkaan koske sellaisia yksilöitä, joita pidetään kaupan lepotilassa olevina mukuloina.
- (12) Poikkeus: kokonaiset keinotekoisesti lisätyt kasvit ruukuissa tai muissa pienissä astioissa. Jokaisessa lähetyksessä on oltava merkinnät tai asiakirja, jossa näkyy taksonin tai taksonien nimi sekä teksti 'keinotekoisesti lisätty'.

	Liite D	Suomenkielinen nimi
--	---------	---------------------

FAUNA
CHORDATA (SELKÄJÄNTEISET)

MAMMALIA
nisäkkäät

CARNIVORA

Canidae

Vulpes vulpes griffithi (III Intia) § 1
Vulpes vulpes montana (III Intia) § 1

koiraeläimet**Mustelidae**

Vulpes vulpes pusilla (III Intia) § 1
Mustela altaica (III Intia) § 1
Mustela erminea ferghanae § 1 (III Intia)
Mustela kathiah (III Intia) § 1
Mustela sibirica (III Intia) § 1

näätäeläimet

AVES
linnut

ANSERIFORMES

Anatidae

Anas melleri

sorsalinnut

sorsat
madagaskarinsorsa

GALLIFORMES

Megapodiidae

Megapodius wallacei

isojalkakanat**Cracidae**

Penelope pileata

hokkokanat**Phasianidae**

Arborophila gingica
Syrnaticus reevesii § 2

peltokanat

COLUMBIFORMES

Columbidae

Columba oenops
Ducula pickeringii
Gallicolumba criniger
Ptilinopus marchei
Turacoena modesta

kyyhkyt

PASSERIFORMES

Cotingidae

Procnias nudicollis

kotingat**Pittidae**

Pitta nipalensis
Pitta steerii

pitat**Bombycillidae**

Bombycilla japonica

tilhet

	Liite D	Suomenkielinen nimi
Muscicapidae	<i>Cochoa azurea</i> <i>Cochoa purpurea</i> <i>Garrulax formosus</i> <i>Garrulax galbanus</i> <i>Garrulax milnei</i> <i>Niltava davidi</i> <i>Stachyris whiteheadi</i> <i>Swynnertonia swynnertoni</i> (Tunnetaan myös nimellä <i>Pogonichla swynnertoni</i>) <i>Turdus dissimilis</i>	siepot jaavanloistorastas purppuraloistorastas punasiipitimali keltarintatimali punanaurutimali kiinansiniseppo luzoninlymytimali kuurintarastas huppurastas
Sittidae	<i>Sitta magna</i> <i>Sitta yuanaensis</i>	pähkinänakkelit isonakkeli yunnaninnakkeli
Emberizidae	<i>Dacnis nigripes</i> <i>Sporophila falcirostris</i> <i>Sporophila frontalis</i> <i>Sporophila hypochroma</i> <i>Sporophila palustris</i>	sirkut bahiansirkkunen valkootsasirkkunen boliviansirkkunen suosirkkunen
Icteridae	<i>Sturnella militaris</i>	turpiaalit
Fringillidae	<i>Carpodacus roborowskii</i> <i>Carduelis ambigua</i> <i>Carduelis atrata</i> <i>Pyrrhula erythaca</i> <i>Serinus canicollis</i> <i>Serinus hypostictus</i> (Pidetty usein kaupan nimellä <i>Serinus citrinelloides</i>)	peipot tiibetinpunavarpunen kiinanvihervarpunen mustatikli
Estrildidae	<i>Amandava amandava</i> <i>Cryptospiza reichenovii</i> <i>Erythrura coloria</i> <i>Erythrura viridifacies</i> <i>Estrilda quartinia</i> (Pidetty usein kaupan nimellä <i>Estrilda melanotis</i>) <i>Hypargos niveoguttatus</i> <i>Lonchura griseicapilla</i> <i>Lonchura punctulata</i> <i>Lonchura stygia</i>	loistopeipot
Sturnidae	<i>Cosmopsarus regius</i> <i>Mino dumontii</i> <i>Sturnus erythropygius</i>	kottaraiset
Corvidae	<i>Cyanocorax caeruleus</i> <i>Cyanocorax dickeyi</i>	varikset

	Liite D	Suomenkielinen nimi
REPTILIA matelijat		
TESTUDINATA		
Emydidae	<i>Melanochelys trijuga</i>	suokilpikonnat
SAURIA		
Gekkonidae	<i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i> <i>Teratoscincus microlepis</i> <i>Teratoscincus scincus</i>	gekkoliskot
Scincidae	<i>Tribolonotus gracilis</i> <i>Tribolonotus novaeguineae</i>	
Cordylidae	<i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	vyöliskot
SERPENTES		
Colubridae	<i>Elaphe carinata</i> § 1 <i>Elaphe radiata</i> § 1 <i>Elaphe taeniura</i> § 1 <i>Enhydris bocourti</i> § 1 <i>Homalopsis buccata</i> § 1 <i>Langaha nasuta</i> <i>Leioheterodon madagascariensis</i> <i>Ptyas korros</i> § 1 <i>Rhabdophis subminiatus</i> § 1	tarhakäärmeet
Viperidae	<i>Calloselasma rhodostoma</i> § 1	kyykäärmeet
Hydrophiidae	<i>Lapemis curtus</i> (sisältää lajin <i>Lapemis hardwickii</i>) § 1	merikäärmeet
FLORA		
AGAVACEAE	<i>Calibanus hookeri</i> <i>Dasyllirion longissimum</i>	agaavekasvit
ARACEAE	<i>Arisaema dracontium</i> <i>Arisaema erubescens</i> <i>Arisaema galeatum</i> <i>Arisaema nepenthoides</i> <i>Arisaema sikokianum</i>	vehkakasvit

	Liite D	Suomenkielinen nimi
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i> <i>Arisaema tortuosum</i> <i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmarisense</i> <i>Biarum ditschianum</i>	mykerökukkaiset (asterikasvit)
ERICACEAE	<i>Arnica montana</i> § 3	kanervakasvit
GENTIANACEAE	<i>Othonna cacalioides</i> <i>Othonna clavifolia</i> <i>Othonna hallii</i> <i>Othonna herrei</i> <i>Othonna lepidocaulis</i> <i>Othonna retrorsa</i>	sianpuolukka katkerokasvit
LYCOPODIACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> § 3	liekokasvit
MENYANTHACEAE	<i>Gentiana lutea</i> § 3	raatekasvit
PARMELIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> § 3	karpeet
PASSIFLORACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> § 3	kärsimyskukkakasvit
PORTULACACEAE	<i>Cetraria islandica</i> § 3	portulakkakasvit
LILIACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i>	liljakasvit
PEDALIACEAE	<i>Ceraria carrissoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	
SELAGINELLACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	
	<i>Harpagophytum</i> spp § 3 .	
	<i>Selaginella lepidophylla</i> "	