

Luonnonvaraisten eläinten ja kasvien suojeleu *I**

Euroopan parlamentin lainsäädäntöpäätöslauselma 16. huhtikuuta 2014 ehdotuksesta Euroopan parlamentin ja neuvoston asetukseksi luonnonvaraisten eläinten ja kasvien suojeleusta niiden kauppaa sääntelemällä (uudelleenlaatiminen) (COM(2012)0403 – C7-0197/2012 – 2012/0196(COD))

(Tavallinen lainsäätämijärjestys – uudelleenlaatiminen)

Euroopan parlamentti, joka

- ottaa huomioon komission ehdotuksen Euroopan parlamentille ja neuvostolle (COM(2012)0403),
 - ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen 294 artiklan 2 kohdan sekä 192 artiklan 1 kohdan, joiden mukaisesti komissio on antanut ehdotuksen Euroopan parlamentille (C7-0197/2012),
 - ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen 294 artiklan 3 kohdan,
 - ottaa huomioon Euroopan talous- ja sosiaalikomitean 14. marraskuuta 2012 antaman lausunnon¹,
 - on kuullut alueiden komiteaa,
 - ottaa huomioon säädösten uudelleenlaatimistekniikan järjestelmällisestä käytöstä 28. marraskuuta 2001 tehdyn toimielinten välisen sopimuksen²,
 - ottaa huomioon oikeudellisten asioiden valiokunnan ympäristön, kansanterveyden ja elintarvikkeiden turvallisuuden valiokunnalle työjärjestyksen 87 artiklan 3 kohdan mukaisesti osoittaman 11. marraskuuta 2013 päivätyn kirjeen,
 - ottaa huomioon työjärjestyksen 87 ja 55 artiklan,
 - ottaa huomioon ympäristön, kansanterveyden ja elintarvikkeiden turvallisuuden valiokunnan mietinnön (A7-0087/2014),
- A. toteaa, että Euroopan parlamentin, neuvoston ja komission oikeudellisista yksiköistä koostuvan neuvoa-antavan ryhmän mukaan komission ehdotus ei sisällä muita sisällöllisiä muutoksia kuin ne, jotka siinä on sellaisiksi yksilöity, ja siinä ainoastaan kodifioidaan aikaisemman säädöksen muuttumattomina säilyvät säännökset näiden muutosten kanssa säännösten asiasisältöä muuttamatta;
1. vahvistaa jäljempänä esitetyn ensimmäisen käsittelyn kannan ja ottaa huomioon Euroopan parlamentin, neuvoston ja komission oikeudellisista yksiköistä koostuvan neuvoa-antavan ryhmän suositukset;

¹ EUVL C 11, 15.1.2013, s. 85.

² EYVL C 77, 28.3.2002, s. 1.

2. pyytää komissiota antamaan asian uudelleen Euroopan parlamentin käsiteltäväksi, jos se aikoo tehdä ehdotukseensa huomattavia muutoksia tai korvata sen toisella ehdotuksella;
3. kehottaa puhemiestä välittämään parlamentin kannan neuvostolle ja komissiolle sekä kansallisille parlamenteille.

Euroopan parlamentin kanta, vahvistettu ensimmäisessä käsittelyssä 16. huhtikuuta 2014, Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o .../2014 antamiseksi luonnonvaraisten eläinten ja kasvien suojelusta niiden kauppaa sääntelemällä (uudelleenlaadittu)

EUROOPAN PARLAMENTTI JA EUROOPAN UNIONIN NEUVOSTO, jotka

ottavat huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen ja erityisesti sen 192 artiklan 1 kohdan,

ottavat huomioon Euroopan komission ehdotuksen,

sen jälkeen kun esitys lainsäätämisyksessä hyväksyttäväksi säädökseksi on toimitettu kansallisille parlamenteille,

ottavat huomioon Euroopan talous- ja sosiaalikomitean lausunnon¹,

ovat kuulleet alueiden komiteaa,

noudattavat tavallista lainsäätämisyksitystä²,

¹ EUVL C 11, 15.1.2013, s. 85.

² Euroopan parlamentin kanta, vahvistettu 16. huhtikuuta 2014.

sekä katsovat seuraavaa:

- (1) Luonnonvaraisten eläinten ja kasvien suojelusta niiden kauppaa sääntelemällä 9 päivänä joulukuuta 1996 annettua neuvoston asetusta (EY) N:o 338/97¹ on muutettu useita kertoja ja huomattavilta osilta². Koska uusia muutoksia tehdään mainittuun asetukseen, se olisi selkeyden vuoksi uudelleenlaadittava,
- (2) Tämän asetuksen tavoitteena on varmistaa sellaisten luonnonvaraisten eläinten ja kasvien suojelu, joita uhkaa tai todennäköisesti uhkaa niiden yksilöillä käytävä kauppa.
- (3) Tämän asetuksen säännöksillä ei rajoiteta jäsenvaltioiden mahdollisuutta perustamis-sopimusta noudattaen antaa tai pitää voimassa tiukempia säännöksiä erityisesti tässä asetuksessa tarkoitettujen lajien yksilöiden hallussapidosta.
- (4) On tarpeen vahvistaa objektiiviset arviointiperusteet luonnonvaraisten eläin- ja kasvilajien sisällyttämiselle tämän asetuksen liitteisiin.

¹ EYVL L 61, 3.3.1997, s. 1.

² Katso liite II.

- (5) Tämän asetuksen täytäntöönpanon vuoksi on tarpeen soveltaa yhteisiä edellytyksiä tässä asetuksessa tarkoitettujen lajien yksilöiden unioniin tuontia ja vientiä tai jälleenvientiä koskeviin lupiin liittyvien asiakirjojen antamiselle, käytölle ja esittämiselle. On tarpeen antaa erityisiä säännöksiä eläinten tai kasvien kuljetuksesta unionin alueen kautta.
- (6) Määräjäsenvaltion hallintoviranomaisen tehtävänä on omien tieteellisten viranomaistensa avulla, ja tarvittaessa ottaen huomioon tieteellisen tarkasteluryhmän lausunto, ratkaista yksilöiden unioniin tuontia koskevat hakemukset.
- (7) On tarpeen säätää kuulemismenettelystä jälleenvientiä koskevien säännösten osalta lain rikkomisen vaaran pienentämiseksi.
- (8) Luonnonvaraisten eläinten ja kasvien tehokkaan suojelun takaamiseksi lisärajoituksia voidaan asettaa yksilöiden tuonnille unioniin ja viennille sieltä. Elävien yksilöiden osalta näitä rajoituksia voidaan täydentää unionin tasolla yksilöiden hallussapitoa tai kuljettamista unionin alueella koskevilla rajoituksilla.

- (9) On tarpeen antaa erityisiä säännöksiä vankeudessa syntyneistä ja kasvatetuista tai keinotekoisesti lisätystä yksilöistä sekä yksilöistä, jotka ovat henkilökohtaisia tavaroita tai kotiesineistöä, sekä ilman kaupallista tarkoitusta tapahtuvasta lainaamisesta, lahjoituksista tai vaihdoista rekisteröityjen tutkijoiden ja tieteellisten tutkimuslaitosten välillä.
- (10) On tarpeen antaa säännökset eläin- ja kasviyksilöillä käytävästä kaupasta ja niiden kuljettamisesta unionin alueella ja siitä, millaisissa tiloissa niitä pidetään, jotta voitaisiin mahdollisimman kattavasti varmistaa asetuksessa tarkoitettu suojele. Tämän asetuksen mukaisesti annettavissa todistuksissa, joiden avulla osaltaan valvotaan kyseistä toimintaa, olisi noudatettava yhteisiä todistusten antamista, voimassaoloa ja käyttöä koskevia sääntöjä.
- (11) On pyrittävä kaikin mahdollisin toimenpitein välttämään eläville yksilöille aiheutuvia kielteisiä vaikutuksia niitä kuljettaessa määräpaikkaansa unionista tai unionissa.

- (12) Tehokkaan valvonnan varmistamiseksi ja tullimuodollisuuksien helpottamiseksi olisi nimettävä 1 tullitoimipaikkoja, joissa koulutetun henkilökunnan tehtävänä on tarvittavien muodollisuuksien ja vastaavien tarkastusten suorittaminen niissä paikoissa, joiden kautta yksilöitä tuodaan unioniin, jotta niille voitaisiin suoda tullin hyväksymä käsittely tai käyttö neuvoston asetuksen (ETY) N:o 2913/92¹ mukaisesti, tai joiden kautta niitä viedään tai jälleenviedään unionista, näillä paikoilla olisi myös oltava tilat, joissa eläviä yksilöitä voidaan asianmukaisesti pitää ja hoitaa.
- (13) Tämän asetuksen täytäntöönpano edellyttää myös, että jäsenvaltiot nimeävät hallinnosta vastaavia ja tieteellisiä viranomaisia.
- (14) Yleisölle tiedottaminen tämän asetuksen säännöksistä ja heidän huomionsa kiinnittäminen niihin erityisesti rajanylityspaikoilla on omiaan vaikuttamaan siihen, että näitä säännöksiä noudatetaan paremmin.
- (15) Tämän asetuksen noudattamisen varmistamiseksi jäsenvaltioiden olisi seurattava tarkoin sen säännösten noudattamista ja toimittava sen vuoksi läheisessä yhteistyössä sekä keskenään että komission kanssa. Tämä edellyttää tämän asetuksen täytäntöönpanoa koskevien tietojen vaihtoa.

¹ Neuvoston asetus (ETY) N:o 2913/92, annettu 12 päivänä lokakuuta 1992, yhteisön tullikoodeksista (EYVL L 302, 19.10.1992, s. 1).

- (16) Tässä asetuksessa tarkoitetuilla luonnonvaraisilla yksilöillä käytävän kaupan laajuuden valvominen on ensiarvoisen tärkeää, jotta voitaisiin arvioida kaupan vaikutukset lajien säilymisen kannalta. Olisi laadittava yhtenäisessä muodossa olevia yksityiskohtaisia vuosittain annettavia kertomuksia.
- (17) Tämän asetuksen noudattamisen takaamiseksi on tärkeää, että jäsenvaltiot määräävät rikkomuksista sekä rikkomuksen luonteeseen että vakavuuteen nähden riittävät ja asianmukaiset seuraamukset.
- (18) Tämän asetuksen täytäntöönpanossa huomioon otettavat monet biologiset ja ekologiset näkökohdat edellyttävät tieteellisen tarkasteluryhmän perustamista, jonka lausunnot komissio toimittaa edelleen komitealle ja jäsenvaltioiden hallintoviranomaisille avuksi niiden päätöksenteossa.

(19) Tämän asetuksen muiden kuin sen keskeisten osien täydentämiseksi ja muuttamiseksi komissiolle olisi siirrettävä valta hyväksyä Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen 290 artiklan mukaisesti säädösvallan siirron nojalla annettavia delegoituja säädöksiä, jotka koskevat tiettyjen toimenpiteiden hyväksymistä, joilla säännellään luonnonvaraisten eläinten ja kasvien kauppaa, tämän asetuksen liitteiden tiettyjen muutosten hyväksymistä ja lisätoimenpiteiden villieläimistön ja -kasviston uhanalaisten lajien kansainvälistä kauppaa koskevan yleissopimuksen (CITES), jäljempänä 'yleissopimus', osapuolten konferenssin päätöslauselmien, yleissopimuksen pysyvän komitean päätösten tai suositusten ja yleissopimuksen sihteeristön suositusten täytäntöönpanon hyväksymistä. On erityisen tärkeää, että komissio asiaa valmistellessaan toteuttaa asianmukaiset kuulemiset, myös asiantuntijatasolla. Komission olisi delegoituja säädöksiä valmistellessaan ja laatiessaan varmistettava, että asianomaiset asiakirjat toimitetaan Euroopan parlamentille ja neuvostolle yhtäaikaaisesti, hyvissä ajoin ja asianmukaisesti.

- (20) Jotta voidaan varmistaa tämän asetuksen yhdenmukainen täytäntöönpano, komissiolle olisi siirrettävä täytäntöönpanovaltaa *täytäntöönpanovaltaa erityisesti tiettyjen asiakirjojen mallin, muodon ja esitystavan vahvistamisen osalta*. Tätä valtaa olisi käytettävä yleisistä säännöistä ja periaatteista, joiden mukaisesti jäsenvaltiot valvovat komission täytäntöönpanovallan käyttöä, 16 päivänä helmikuuta 2011 annettua Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 182/2011¹ mukaisesti, [tark. 1]

OVAT HYVÄKSYNEET TÄMÄN ASETUKSEN:

¹ *Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EU) N:o 182/2011, annettu 16 päivänä helmikuuta 2011, yleisistä säännöistä ja periaatteista, joiden mukaisesti jäsenvaltiot valvovat komission täytäntöönpanovallan käyttöä* (EUVL L 55, 28.2.2011, s. 13).

1 artikla

Tarkoitus

Tämän asetuksen tarkoituksena on luonnonvaraisten eläin- ja kasvilajien suojeleminen ja niiden säilymisen takaaminen sääntelemällä niillä käytävää kauppaa 2–22 artiklan ja liitteessä I vahvistettujen liitteiden A-D, jäljempänä 'liite A', 'liite B', 'liite C' ja 'liite D' mukaisesti.

Tätä asetusta sovelletaan 2 artiklan b alakohdassa määritellyn yleissopimuksen tavoitteita, periaatteita ja määräyksiä noudattaen.

2 artikla

Määritelmät

Tässä asetuksessa tarkoitetaan:

- a) 'komitealla' 21 artiklan 1 kohdassa tarkoitettua komiteaa;
- b) 'yleissopimuksella' luonnonvaraisen eläimistön ja kasviston uhanalaisten lajien kansainvälistä kauppaa koskevaa yleissopimusta (CITES);

- c) 'alkuperämaalla' maata, josta yksilö on otettu sen ollessa luonnonvaraisena, kasvatettu vankeudessa tai lisätty keinotekoisesti;
- d) 'tuonti-ilmoituksella' tuojan, hänen asiamiehensä tai edustajansa antamaa ilmoitusta ~~19~~ **10** artiklan ~~2~~ **1 d** kohdassa säädetyllä lomakkeella silloin, kun tuodaan unioniin liitteessä C tai D mainitun lajin yksilö; **[tark. 2]**
- e) 'merestä saadun yksilön tuonnilla' minkä tahansa sellaisesta meriympäristöstä pyydystetyn yksilön suoraa tuontia unioniin, mukaan lukien meren yllä oleva ilmatila ja meren pohja sekä sen alla oleva maaperä, joka ei kuulu minkään valtion lainkäyttövaltaan;
- f) 'todistuksen antamisella' luvan tai todistuksen laatimiseen ja vahvistamiseen sekä sen hakijalle luovuttamiseen liittyvien menettelyjen toteuttamista;
- g) 'hallintoviranomaisella' jäsenvaltion ollessa kyseessä 13 artiklan 1 kohdan mukaisesti tai yleissopimuksen osapuolena olevan kolmannen maan ollessa kyseessä yleissopimuksen IX artiklan mukaisesti nimettyä kansallista hallintoviranomaista;

- h) 'määräjäsenvaltiolla' yksilön vientiin tai jälleenvientiin käytetyssä asiakirjassa mainittua määräjäsenvaltiota ja, jos on kyseessä 1 merestä saadun yksilön tuonti, määräjäsenvaltiota, jonka lainkäyttövaltaan kyseisen yksilön määräpaikka kuuluu;
- i) 'myytäväksi tarjoamisella' myytäväksi tarjoamista ja kaikkia toimia, jotka voidaan aiheellisesti tulkita siksi, mukaan lukien suora tai epäsuora mainonta myyntitarkoituksessa tai tarjouspyynnöt;
- j) 'henkilökohtaisilla tavaroilla tai kotiesineistöllä' kuolleita yksilöitä, niiden osia ja niistä tehtyjä tuotteita, jotka kuuluvat yksityishenkilölle ja ovat tai voivat olla osa hänen tavanomaista esineistöään tai omaisuuttaan;
- k) 'määräpaikalla' paikkaa, jossa kyseiset yksilöt tavallisesti pidetään, kun ne tuodaan unioniin; elävien yksilöiden ollessa kyseessä ensimmäistä paikkaa, johon yksilöt on aiottu sijoittaa eläinlääkinnällisiä tutkimuksia ja tarkastuksia varten mahdollisen karanteenin tai muun eristämisen jälkeen;
- l) 'populaatiolla' biologisesti tai maantieteellisesti erottuvaa yksilöiden ryhmää;

- m) 'pääosin kaupallisilla tarkoituksilla' tavoitteita, joiden muut kuin kaupalliset piirteet eivät ole selvästi hallitsevia;
- n) 'jälleenviennillä unionista' aikaisemmin unioniin tuotujen yksilöiden vientiä unionista;
- o) 'jälleentuonnilla unioniin' unionista aikaisemmin vietyjen tai jälleenvietyjen yksilöiden tuontia;
- p) 'myynnillä' myyntiä kaikissa muodoissaan. Tässä asetuksessa vuokraus, vaihto ja kauppa rinnastetaan myyntiin; vastaavat ilmaisut tulkitaan samalla tavalla;
- q) 'tieteellisellä viranomaisella' 1 jäsenvaltion ollessa kyseessä 13 artiklan 2 kohdan mukaisesti tai yleissopimuksen osapuolena olevan kolmannen maan ollessa kyseessä yleissopimuksen IX artiklan mukaisesti nimettyä tieteellistä viranomaista;
- r) 'tieteellisellä tarkasteluryhmällä' 17 artiklalla perustettua neuvoa-antavaa elintä;
- s) 'lajilla' lajia, alalajia tai jotakin niiden populaatiota;

- t) ’yksilöllä’ elävää tai kuollutta liitteissä A–D luetellun lajin eläintä tai kasvia tai niistä saatua osaa tai tuotetta, joka muodostaa osan jostain muusta tavarasta, sekä kaikkia muita tavaroita, jos mukana olevasta asiakirjasta, pakkauksesta tai merkinnästä tai nimilapusta tai muusta seikasta ilmenee, että kyseessä on näihin lajeihin kuuluvien eläinten tai kasvien osat tai niiden johdannainen, paitsi jos on erityisesti säädetty, etteivät tämän asetuksen säännökset tai sitä liitettä koskevat säännökset, joissa laji luetellaan, koske niitä, ja kyseessä olevissa liitteissä on tätä koskeva maininta.

Yksilön katsotaan kuuluvan liitteissä A–D lueteltuun lajiin, jos on kyse eläimestä tai kasvista tai niistä saaduista osista tai tavaroista, joiden ”vanhemmista” ainakin toinen kuuluu yhteen kyseisistä lajeista. Jos eläimen tai kasvin ”vanhemmat” kuuluvat eri liitteissä lueteltuihin lajeihin tai lajeihin, joista vain toinen luetellaan, sovelletaan tiukempia säännöksiä sisältävän liitteen säännöksiä. Kuitenkin kasviristeytyksien ollessa kyseessä, jos vain toinen ”vanhemmista” kuuluu johonkin liitteessä A lueteltuun lajiin, sovelletaan tiukemman liitteen säännöksiä vain, jos liitteessä on tällainen maininta;

- u) 'kaupalla' tässä asetuksessa tarkoitettujen yksilöiden tuontia unioniin, mukaan lukien merestä saatujen yksilöiden tuonti, ja vientiä sekä jälleenvientiä unionista, sekä omaisuuden käyttöä, siirtoa ja luovutusta unionissa ja jäsenvaltiossa,
- v) 'kauttakuljetuksella' yksilöiden kuljettamista tietyille vastaanottajalle unionin ulkopuolella sijaitsevan kahden paikan välillä unionin alueen kautta, siten että kuljetus keskeytetään vain kyseisen kuljetusmuodon järjestelyjen niin vaatiessa;
- w) 'yli viisikymmentä vuotta aikaisemmin hankituilla esineeksi muokatuilla yksilöillä' yksilöitä, joita on huomattavasti muutettu siitä, minkälaisia ne luonnontilassa ovat olleet, ja joista on tehty koruja, koriste-, taide- tai käyttöesineitä tai soittimia ennen 3 päivää maaliskuuta 1947 1 ja jotka on kyseisen jäsenvaltion hallintoviranomaisen suostumuksella hankittu tässä muodossa. Tällaisia yksilöitä pidetään esineiksi muokattuina vain, jos ne kuuluvat selvästi johonkin edellä mainittuun luokkaan ja jos niitä voidaan käyttää tarkoitukseensa ilman enempää veistämistä, työstämistä tai muokkaamista;

- x) ’tuonnin, viennin, jälleenviennin ja kauttakulun yhteydessä tehdyillä tarkastuksilla’ asiakirjojen tarkastusta, jossa tarkastetaan tässä asetuksessa säädetyt todistukset, luvat ja ilmoitukset sekä, jos unionin säännöksissä niin säädetään, 1 ja muutoin lähetyksistä otetuista pistokokein, yksilöiden tutkimista, johon liittyy mahdollisesti näytteiden otto tarkempaa analyysiä tai tarkastusta varten.

3 artikla

Soveltamisala

1. Liite A sisältää

- a) ne yleissopimuksen liitteessä I luetellut lajit, joiden suhteen jäsenvaltiot eivät ole tehneet varauksia;
 - b) lajit,
 - i) joiden käyttöä koskevia hakemuksia tehdään tai voidaan tehdä unionissa tai kansainvälistä kauppaa varten ja jotka ovat joko uhanalaisia tai niin harvinaisia, että vähäinkin kauppaa vaarantaisi lajin säilymisen,
- tai

- ii) jotka kuuluvat sukuihin, joiden lajeista suurin osa, tai lajeihin, joiden alalajeista suurin osa luetellaan liitteessä A olevassa a kohdassa tai b kohdan i alakohdassa määrättyjen periaatteiden mukaisesti ja joiden sisällyttäminen tähän liitteeseen on olennaisen tärkeää näiden eläinlajien suojelemiseksi tehokkaasti.

2. Liite B sisältää

- a) ne yleissopimuksen liitteessä II luetellut lajit, joita ei luetella liitteessä A ja joiden suhteen jäsenvaltiot eivät ole tehneet varaumaa;
- b) ne yleissopimuksen liitteessä I luetellut lajit, joiden suhteen on tehty varauma;
- c) sellaiset muut lajit, joita ei luetella yleissopimuksen liitteessä I tai II:
 - i) joilla käydyn kansainvälisen kaupan määrä voisi vaarantaa:
 - lajin säilymisen tai tiettyjen maiden populaatioiden säilymisen, tai

- kokonaispopulaation koon säilyttämisen tasolla, joka on sopusoinnussa sen osuuden kanssa, joka kyseisellä lajilla on niissä ekosysteemeissä, joissa se elää,

tai

- ii) joiden luetteleminen liitteessä on tärkeää niihin kuuluvilla yksilöillä käytävän kaupan valvonnan tehokkuuden varmistamiseksi sen vuoksi, että ne muistuttavat muita liitteessä A tai B lueteltuja lajeja,
- d) lajit, joiden elävien yksilöiden tuomisen unionin luonnolliseen ympäristöön on todettu olevan ekologinen uhka unionissa eläville eläinten ja kasvien luonnonvaraisille alkuperäislajeille.

3. Liite C sisältää

- a) yleissopimuksen liitteessä III luetellut, muut kuin liitteessä A tai B luetellut lajit, joiden suhteen jäsenvaltiot eivät ole tehneet varaumaa;
- b) yleissopimuksen liitteessä II luetellut lajit, joiden suhteen jäsenvaltiot ovat tehneet varauman.

4. Liite D sisältää
 - a) muut kuin liitteissä A, B ja C luetellut lajit, joita tuodaan unioniin siinä määrin, että valvonta on oikeutettua;
 - b) yleissopimuksen liitteessä III luetellut lajit, joiden osalta on tehty varauma.
5. Jos tämän asetuksen soveltamisalaan kuuluvien lajien säilymiseksi on tarpeen, että ne sisällytetään yleissopimuksen johonkin liitteeseen, jäsenvaltiot osallistuvat tarvittavien muutoksien tekemiseen.

4 artikla

Tuonti unioniin

1. Liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiden tuonti unioniin edellyttää tarpeellisten tarkastusten tekemistä ja tätä ennen määräjäsenvaltion hallintoviranomaisen antaman tuontiluvan esittämistä siinä rajatullitoimipaikassa, jonka kautta tuonti tapahtuu.

Tuontilupa voidaan antaa ainoastaan, jos rajoitukset on vahvistettu 6 kohdan mukaisesti ja seuraavat edellytykset täyttyvät:

- a) toimivaltainen tieteellinen viranomainen, jonka on otettava huomioon tieteellisen tarkasteluryhmän lausunnot, toteaa lausunnossaan, että tuonti unioniin
 - i) ei vaikuttaisi haitallisesti lajin säilymiseen tai kyseisen kannan leviämisalueen laajuuteen,
 - ii) tapahtuu
 - 8 artiklan 3 kohdan e, f ja g alakohdassa tarkoitettuun tarkoitukseen, tai
 - muuhun tarkoitukseen, joka ei vaikuta haitallisesti kyseisen lajin säilymiseen;

- b)
 - i) hakija osoittaa asiakirjoin, että lajin yksilöt on hankittu asianomaisen lajin suojelua koskevaa lainsäädäntöä noudattaen, mikä tarkoittaa, että jos on kyse yleissopimuksen liitteissä luetellun lajin yksilön tuonnista kolmannesta maasta, edellytetään vienti- tai jälleenvientimaan toimivaltaisen viranomaisen yleissopimuksen mukaisesti antaman vientiluvan tai jälleenvientitodistuksen tai niiden jäljennöksen esittämistä,
 - ii) tuontiluvan saamiseksi liitteessä A, 3 artiklan 1 kohdan a alakohdan mukaisesti lueteltujen lajien osalta ei kuitenkaan tarvitse esittää lupa-asiakirjaa, vaan viranomaiset säilyttävät tällaisen tuontiluvan alkuperäiskappaletta siihen asti, kunnes hakija esittää vientiluvan tai jälleenvientitodistuksen;
- c) toimivaltainen tieteellinen 1 viranomainen on vakuuttunut siitä, että eläville yksilöille määräpaikassa varatut tilat on asianmukaisesti varustettu näiden yksilöiden asianmukaista pitämistä ja hoitamista varten;
- d) hallintoviranomainen on vakuuttunut siitä, että yksilöä ei käytetä pääosin kaupallisiin tarkoituksiin;

- e) hallintoviranomainen on toimivaltaisen tieteellisen viranomaisen kanssa neuvoteltuaan vakuuttunut siitä, ettei mikään muu lajin säilyttämiseen liittyvä tekijä estä tuontiluvan antamista; ja
- f) kun on kyse merestä saadun yksilön tuonnista, 1 hallintoviranomainen on vakuuttunut siitä, että elävät yksilöt valmistellaan kuljetuksia varten ja kuljetetaan siten, että loukkaantumisen, terveydellisen haitan tai huonon kohtelun vaara on mahdollisimman pieni.

2. Liitteessä B lueteltujen lajien yksilöiden tuonti unioniin edellyttää tarpeellisten tarkastusten tekemistä ja tätä ennen määräjäsenvaltion hallintoviranomaisen antaman tuontiluvan esittämistä siinä rajatullitoimipaikassa, jonka kautta tuonti tapahtuu.

Tuontilupa voidaan antaa ainoastaan, jos rajoitukset on vahvistettu 6 kohdan mukaisesti ja

- a) tutkittuaan käytettävissä olevat tiedot ja ottaen huomioon tieteellisen tarkasteluryhmän lausunnot toimivaltainen tieteellinen viranomainen on sitä mieltä, ettei tuonti unioniin, kaupankäynnin nykyisen tai ennakoitun laajuuden huomioon ottaen, vaikuttaisi haitallisesti lajin säilymiseen tai kyseisen yksilön populaation elinalan laajuuteen. Jos edellä tarkoitetut tekijät eivät ole huomattavasti muuttuneet, tämä arvio pysyy voimassa tuonnin suhteen myös jatkossa;
- b) hakija osoittaa asiakirjoin, että eläville eläimille on niiden määräpaikassa varattu asianmukaisesti varustettu sijoituspaikka, jossa niitä voidaan asianmukaisesti pitää ja hoitaa;
- c) edellä 1 kohdan b alakohdan i alakohdassa sekä e ja f alakohdassa tarkoitetut edellytykset täyttyvät.

3. Liitteessä C lueteltujen lajien yksilöiden tuontia varten unioniin on tehtävä tarpeelliset tarkastukset ja tätä ennen esitettävä tuonti-ilmoitus 1 siinä rajatullitoimipaikassa, jonka kautta tuonti tapahtuu ja

- a) jos on kyse liitteessä C olevan lajin yhteydessä mainitusta maasta lähtevästä viennistä, on hakijan esitettävä asianomaisen maan toimivaltaisen viranomaisen yleissopimuksen mukaisesti antama vientilupa osoituksena siitä, että yksilöt on hankittu kyseisen lajin säilymistä koskevaa kansallista lainsäädäntöä noudattaen; tai
 - b) jos on kyse muusta kuin liitteessä C olevan lajin yhteydessä mainitusta maasta lähtevästä viennistä tai jälleenviennistä mistä tahansa maasta, on hakijan esitettävä vienti- tai jälleenvientimaan toimivaltaisen viranomaisen yleissopimuksen mukaisesti antama vientilupa, jälleenvientitodistus tai alkuperätodistus.
4. Liitteessä D lueteltujen yksilöiden tuontia varten unioniin on tehtävä tarpeelliset tarkastukset ja tätä ennen esitettävä tuonti-ilmoitus 1 siinä rajatullitoimipaikassa, jonka kautta tuonti tapahtuu.

5. Edellä 1 kohdan a ja d alakohdassa sekä 2 kohdan a, b ja c alakohdassa tarkoitettuja tuontiluvan antamista koskevia edellytyksiä ei sovelleta yksilöihin, joista hakija osoittaa asiakirjoin, että
- a) yksilöt on aikaisemmin laillisesti tuotu unioniin tai hankittu laillisesti unionissa ja että niitä tuodaan uudelleen unioniin, riippumatta siitä onko niihin tehty muutoksia; tai
 - b) on kyse yli viisikymmentä vuotta aikaisemmin hankituista esineiksi muokatuista yksilöistä.
6. ~~Komissio voi, kuultuaan~~ ***Sirretään komissiolle siirretään valta antaa, sen jälkeen kun se on kuullut*** asianomaisia alkuperäimaita ja ~~ottaen otettanut~~ huomioon tieteellisen tarkasteluryhmän lausunnot, ~~täytäntöönpanosäädöksillä vahvistaa~~ ***20 artiklan mukaisesti delegoituja säädöksiä, joissa vahvistetaan*** yleiset tai tiettyjä alkuperäimaita koskevat unioniin tuonnin rajoitukset: **[tark. 3]**
- a) liitteessä A lueteltujen lajien yksilöille 1 kohdan a alakohdan i alakohdassa tai e alakohdassa tarkoitettujen edellytysten perusteella;

- b) liitteessä B lueteltujen lajien yksilöille 1 kohdan e alakohdassa tai 2 kohdan a alakohdassa tarkoitettujen edellytysten perusteella; ja
- c) liitteessä B lueteltujen lajien eläville yksilöille, joiden kuolleisuus kuljetusten aikana on suuri tai joilla on todettu olevan pienet mahdollisuudet säilyä huomattavaa osaa todennäköisestä eliniästään hengissä vankeudessa; tai
- d) sellaisten lajien eläville yksilöille, joiden tuonnin unionin luonnolliseen ympäristöön on todettu olevan ekologinen uhka muille unionin alueella eläville luonnonvaraisille alkuperäiskasveille tai -eläimille.

~~Nämä ensimmäisessä alakohdassa tarkoitetut täytäntöönpanosäädökset hyväksytään 21 artiklan 2 kohdassa tarkoitettua tarkastelumenettelyä noudattaen. [tark. 4]~~

Komissio julkaisee neljännesvuosittain luettelon ensimmäisen alakohdan mukaisesti vahvistetuista rajoituksista *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.

7. Siirretään komissiolle valta antaa tuonnissa unioniin erityistapauksissa uudelleenlastauksen, lento- tai rautatiekuljetuksien osalta 1-4 kohdassa tarkoitettujen tarkastusten tekemistä ja tuontiasiakirjojen esittämistä siinä rajatullitoimipaikassa, jonka kautta tuonti tapahtuu, poikkeuksia koskevia delegoituja säädöksiä 20 artiklan mukaisesti sen sallimiseksi, että nämä tarkastukset voidaan tehdä ja asiakirjat voidaan esittää jossakin muussa 12 artiklan 1 kohdan mukaisesti nimetyssä tullitoimipaikassa.

5 artikla

Vienti tai jälleenvienti unionista

1. Liitteessä A lueteltujen lajin yksilöiden vienti tai jälleenvienti unionista edellyttää tarpeellisten tarkastusten tekemistä ja sen jäsenvaltion, jossa yksilöt ovat, hallinto-
viranomaisen antaman vientiluvan tai jälleenvientitodistuksen esittämistä tätä ennen
1 siinä rajatullitoimipaikassa, jossa vientimuodollisuudet suoritetaan.

2. Vientilupa liitteessä A lueteltujen lajien yksilöille voidaan antaa ainoastaan, jos seuraavat edellytykset täyttyvät:

- a) toimivaltainen tieteellinen viranomainen on antanut kirjallisen lausunnon siitä, että yksilöiden pyydystäminen tai kerääminen tai niiden vienti ei vaikuta haitallisesti lajin säilymiseen tai kyseisen yksilön populaation elinalan laajuuteen;
- b) hakija osoittaa asiakirjoin, että lajin yksilöt on hankittu kyseisen lajin suojelua koskevaa lainsäädäntöä noudattaen; jos hakemus tehdään muulle jäsenvaltiolle kuin alkuperävaltiolle, tämä on osoitettava todistuksella, josta käy ilmi, että yksilö on otettu luonnollisesta ympäristöstään sen alueella voimassa olevan lainsäädännön mukaisesti;
- c) hallintoviranomainen on vakuuttunut siitä, että
 - i) elävät yksilöt valmistellaan kuljetusta varten ja lähetetään niin, että niillä olisi mahdollisimman pieni vaaraa loukkaantua, sairastua tai kärsiä huonoa kohtelua, ja

ii) sellaisten lajien yksilöitä, joita ei luetella yleissopimuksen liitteessä I, ei käytetä pääosin kaupallisiin tarkoituksiin, tai

jos tämän asetuksen 3 artiklan 1 kohdan a alakohdassa tarkoitettujen lajien yksilöitä viedään yleissopimuksen osapuolena olevaan valtioon, että tuontilupa on annettu;

ja

d) jäsenvaltion hallintoviranomainen on, toimivaltaisen tieteellisen viranomaisen kanssa neuvoteltuaan, vakuuttunut siitä, että muu lajin säilyttämiseen liittyvä tekijä ei estä tuontiluvan antamista.

3. Jälleenvientitodistus voidaan antaa ainoastaan, jos 2 kohdan c ja d alakohdassa tarkoitettut edellytykset täyttyvät ja hakija osoittaa asiakirjoin, että yksilöt

a) on aikaisemmin tuotu unioniin tämän asetuksen säännösten mukaisesti; tai

- b) jos ne on tuotu unioniin ennen 3 päivää maaliskuuta 1997, ne on tuotu neuvoston asetuksen (ETY) N:o 3626/82¹ säännösten mukaisesti; tai jos ne on tuotu unioniin ennen tämän asetuksen voimaantuloa, mutta 3 päivän maaliskuuta 1997 jälkeen, ne on tuotu unioniin asetuksen (EY) N:o 338/97 säännösten mukaisesti; tai
 - c) jos ne on tuotu unioniin ennen vuotta 1984, ne on saatettu kansainväliseen kauppaan yleissopimuksen määräysten mukaisesti; tai
 - d) ne on laillisesti tuotu jäsenvaltion alueelle ennen kuin a ja b alakohdassa tarkoitettujen asetusten säännöksiä tai yleissopimuksen määräyksiä oli sovellettava niihin tai ennen kuin niitä sovellettiin asianomaisessa jäsenvaltiossa.
4. Liitteissä B ja C lueteltujen lajien yksilöiden vienti tai jälleenvienti unionista edellyttää tarpeellisten tarkastusten tekemistä ja sen jäsenvaltion, jossa yksilöt ovat, hallintoviranomaisen antaman vientiluvan tai jälleenvientitodistuksen esittämistä tätä ennen 1 siinä tullitoimipaikassa, jossa vientimuodollisuudet suoritetaan.

¹ Neuvoston asetus (ETY) N:o 3626/82, annettu 3 päivänä joulukuuta 1982, luonnonvaraisen eläimistön ja kasviston uhanalaisten lajien kansainvälistä kauppaa koskevan yleissopimuksen soveltamisesta yhteisössä (EYVL L 384, 31.12.1982, s.1).

Vientilupa voidaan antaa ainoastaan, jos 2 kohdan a ja b alakohdassa, c alakohdan i alakohdassa ja d alakohdassa tarkoitetut edellytykset täyttyvät.

Jälleenvientitodistus voidaan antaa ainoastaan, jos 2 kohdan c alakohdan i alakohdassa ja d alakohdassa ja 3 kohdan a ja d alakohdassa tarkoitetut edellytykset täyttyvät.

5. Jos jälleenvientitodistusta koskeva hakemus koskee toisen jäsenvaltion antaman tuontiluvan mukaisesti unioniin tuotuja yksilöitä, hallintoviranomaisen on ensin kuultava tuontiluvan antanutta hallintoviranomaista. Siirretään komissiolle valta antaa kuulemismenettelyä ja tapauksia, joissa neuvotteluja tarvitaan koskevia delegoituja säädöksiä 20 artiklan mukaisesti.
6. Vientiluvan tai jälleenvientitodistuksen antamista koskevia 2 kohdan a alakohdassa ja c alakohdan ii alakohdassa olevia edellytyksiä ei sovelleta
 - a) yli viisikymmentä vuotta aikaisemmin hankittuihin esineeksi muokattuihin yksilöihin; tai

b) sellaisiin kuolleisiin yksilöihin, niiden osiin ja niiden johdannaisiin, joista hakija voi asiakirjoin osoittaa, että ne on hankittu laillisesti ennen kuin tätä asetusta, asetuksen (EY) N:o 338/97 tai asetuksen (ETY) N:o 3626/82 säännöksiä taikka yleissopimuksen määräyksiä oli sovellettava niihin.

7. Jokaisen jäsenvaltion toimivaltaisen tieteellisen viranomaisen on seurattava liitteessä B lueteltujen lajien yksilöitä koskevien vientilupien antamista asianomaisessa jäsenvaltiossa sekä näiden yksilöiden varsinaista vientiä. Jos tieteellinen viranomainen arvioi, että jonkin lajin yksilöiden vientiä olisi rajoitettava lajin säilyttämiseksi lajin koko esiintymisalueella tasolla, joka sekä vastaisi sen asemaa siinä ekosysteemissä, 1 jossa sitä esiintyy että ylittäisi selvästi sen tason, joka johtaisi kyseisen lajin luettelemiseen liitteessä A edellä olevan 3 artiklan 1 kohdan a alakohdan tai b alakohdan i alakohdan mukaisesti, 1 sen on ilmoitettava kirjallisesti toimivaltaiselle hallintoviranomaiselle asianmukaisista toimenpiteistä, joihin on ryhdyttävä näiden lajien yksilöitä koskevien vientilupien antamisen rajoittamiseksi.

Jos hallintoviranomaiselle ilmoitetaan ensimmäisessä alakohdassa tarkoitetuista toimenpiteistä, se esittää niistä huomionsa komissiolle. Komissio voi täytäntöönpanosäädöksillä tarvittaessa suosittaa rajoituksia kyseisten lajien vientiin. Nämä täytäntöönpanosäädökset hyväksytään 21 artiklan 2 kohdassa tarkoitettua tarkastelumenettelyä noudattaen.

6 artikla

Edellä 4 ja 5 ja 10 artiklassa tarkoitettujen lupa- ja todistushakemusten epääminen

1. Jos jäsenvaltio epää lupa- tai todistushakemuksen tämän asetuksen tavoitteiden kannalta merkittävässä tapauksessa, sen on annettava siitä ja hylkäämisen perusteista välittömästi tieto komissiolle.
2. Komissio toimittaa muille jäsenvaltioille 1 kohdan mukaisesti saamansa tiedot sen varmistamiseksi, että tätä asetusta sovelletaan yhdenmukaisesti.
3. Jos lupa- tai todistushakemus koskee sellaisia yksilöitä, joita koskeva tällainen hakemus on aikaisemmin evätty, hakijan on ilmoitettava aiemmasta epäävästä päätöksestä sille toimivaltaiselle viranomaiselle, jolle hakemus toimitetaan.

4. Jäsenvaltioiden on tunnustettava muiden jäsenvaltioiden toimivaltaisten viranomaisten hakemusten epäämistä koskevat päätökset, jos epääminen perustuu tämän asetuksen säännöksiin.

Ensimmäistä alakohtaa ei kuitenkaan sovelleta, jos olosuhteet ovat huomattavasti muuttuneet tai jos käytettävissä on hakemusta puoltavaa uutta tietoa. Jos hallintoviranomainen antaa tällaisissa tapauksissa luvan tai todistuksen, sen on ilmoitettava komissiolle päätöksestä ja ilmoitettava siihen johtaneet perusteet.

7 artikla

Poikkeukset

1. Vankeudessa syntyneet ja kasvaneet tai keinotekoisesti lisätyt yksilöt

Lukuun ottamatta tapauksia, joissa sovelletaan 8 artiklaa, liitteessä A lueteltujen lajien yksilöitä, jotka ovat syntyneet ja kasvaneet vankeudessa tai joita on lisätty keinotekoisesti, on kohdeltava liitteessä B lueteltujen lajien yksilöihin sovellettavien säännösten mukaisesti.

Keinotekoisesti lisättyjen kasvien osalta voidaan erityisten edellytysten mukaisesti poiketa 4 ja 5 artiklan säännöksistä.

Siirretään komissiolle valta antaa delegoituja säädöksiä 20 artiklan mukaisesti:

- a) perusteista sen määrittämiseksi, onko yksilö syntynyt ja kasvanut vankeudessa tai onko sitä lisätty keinotekoisesti ja onko näin tapahtunut kaupallisessa tarkoituksessa;
- b) tämän kohdan toisessa alakohdassa tarkoitetuista erityisistä edellytyksistä, kun on kyse:
 - i) kasvien terveystodistusten käytöstä;
 - ii) rekisteröityjen kaupallisten edustajien ja tämän artiklan 4 kohdassa tarkoitettujen tieteellisten 1 laitosten kaupasta; ja
 - iii) kaupasta lajien yksilöiden risteytyksillä.

2. Kauttakulku

Poiketen siitä, mitä 4 artiklassa säädetään, kun yksilö kuljetetaan unionin kautta, ei vahvistettujen lupien, todistusten ja ilmoitusten tarkastusta ja esittämistä vaadita siinä 1 rajatullitoimipaikassa, jonka kautta yksilö kulkee.

Tämän kohdan ensimmäisessä alakohdassa tarkoitettua poikkeusta sovelletaan 3 artiklan 1 kohdan ja 3 artiklan 2 kohdan a ja b alakohdan mukaisesti liitteissä lueteltuihin lajeihin ainoastaan, jos viejänä tai jälleenviejänä olevan kolmannen maan toimivaltaiset viranomaiset ovat antaneet yleissopimuksessa määrätyn, voimassa olevan, sen mukana olevia yksilöitä koskevan vienti- tai jälleenvientiasiakirjan, jossa ilmoitetaan yksilöiden määräpaikka.

Jos toisessa alakohdassa tarkoitettua asiakirjaa ei ole annettu ennen yksilön vientiä tai jälleenvientiä, yksilö on otettava haltuun ja tarvittaessa takavarikoitava, jos asiakirjaa ei myöhemmin toimiteta erityisten edellytysten mukaisesti.

Siirretään komissiolle valta antaa vienti- tai jälleenvientiasiakirjan toimittamisen erityisiä ehtoja koskevia delegoituja säädöksiä 20 artiklan mukaisesti.

3. Henkilökohtaiset tavarat ja kotiesineistö

Poiketen siitä, mitä 4 ja 5 artiklassa säädetään, näissä artikloissa olevia säännöksiä ei sovelleta liitteissä A–D lueteltuihin kuolleisiin yksilöihin tai niiden osiin ja niiden johdannaisiin, jos kyseessä ovat henkilökohtaiset tavarat tai kotiesineistö, jotka on tuotu unioniin tai viety tai jälleenviety unionista erityisten säännösten mukaisesti.

Siirretään komissiolle valta antaa henkilökohtaisten tavaroiden tai kotiesineistön tuontia, vientiä tai jälleenvientiä koskevista erityisistä säännöksistä delegoituja säädöksiä 20 artiklan mukaisesti.

4. Tieteelliset laitokset

Edellä 4, 5, 8 ja 9 artiklassa tarkoitettuja asiakirjoja ei vaadita tapauksissa, joissa asianomaisen valtion hallintoviranomaisen rekisteröimät tieteenharjoittajat ja tieteelliset laitokset lainaavat, lahjoittavat ja vaihtavat muussa kuin kaupallisessa tarkoituksessa kasvukokoelmien yksilöitä ja muita museoiden konservoituja, kuivattuja tai säilöntäaineeseen säilöttyjä yksilöitä ja eläviä kasveja, joissa on tämän kohdan toisen alakohdan mukaisesti vahvistetun mallin mukainen nimilappu tai kolmannen maan hallintoviranomaisen antama tai hyväksymä samankaltainen nimilappu.

Komissio vahvistaa täytäntöönpanosäädöksillä ensimmäisessä alakohdassa tarkoitetun elävien kasvien nimilapun mallin. Nämä täytäntöönpanosäädökset hyväksytään 21 artiklan 2 kohdassa tarkoitettua tarkastelumenettelyä noudattaen.

8 artikla

Kaupallisen toiminnan valvontaa koskevat säännökset

1. Liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiden ostaminen, tarjoaminen ostettavaksi, hankkiminen kaupallisiin tarkoituksiin, kaupallisessa tarkoituksessa näytteille asettaminen, käyttö hyötymistarkoituksessa ja myynti, hallussapito myyntiä varten, myytäväksi tarjoaminen tai myymistä varten kuljettaminen on kielletty.
2. Jäsenvaltiot voivat kieltää yksilöiden, erityisesti liitteessä A lueteltuihin lajeihin kuuluvien elävien eläinyksilöiden hallussapidon.
3. Luonnonvaraisten eläinten ja kasvien säilymistä koskevan unionin muun lainsäädännön vaatimusten mukaisesti, ja jos sen jäsenvaltion hallintoviranomaiselta, jossa yksilöt ovat, saadaan tätä tarkoitusta varten annettava todistus, edellä 1 kohdassa tarkoitetuista kielloista voidaan poiketa tapauskohtaisesti, jos yksilöt:

- a) on hankittu tai tuotu unioniin ennen yleissopimuksen liitteessä I, asetuksen (ETY) N:o 3626/82 liitteessä C 1, asetuksen (EY) N:o 338/97 liitteessä A tai tässä asetuksessa lueteltuja lajeja koskevien säännösten voimaantuloa; tai
- b) ovat yli viisikymmentä vuotta aikaisemmin hankittuja esineeksi muokattuja yksilöitä; tai
- c) on tuotu unioniin asetuksen (EY) N:o 338/97 tai tämän asetuksen säännösten mukaisesti eikä niiden käyttötarkoitus vaikuta haitallisesti asianomaisen lajin säilymiseen; tai
- d) ovat eläinlajin vankeudessa syntyneitä ja kasvatettuja yksilöitä tai keinotekoisesti lisättyjä kasvilajin yksilöitä tai tällaisen yksilön osia tai sen johdannaisia; tai
- e) 1 niitä tarvitaan poikkeuksellisissa olosuhteissa tieteen edistämiseksi tai tärkeisiin biolääketieteellisiin tarkoituksiin, kokeellisiin tai neuvoston direktiivin 86/609/ETY¹ mukaisesti, jos kyseinen laji osoittautuu olevan ainoa keino päästä haluttuihin tuloksiin eikä käytettävissä ole tämän lajin vankeudessa syntyneitä ja kasvaneita yksilöitä; tai

¹ Neuvoston direktiivi 86/609/ETY, annettu 24 päivänä marraskuuta 1986, kokeisiin ja muihin tieteellisiin tarkoituksiin käytettävien eläinten suojelua koskevien jäsenvaltioiden lakien, asetusten ja hallinnollisten määräysten lähentämisestä (EYVL L 358, 18.12.1986, s. 1).

- f) on tarkoitettu eläinten tai kasvien lisäämiseen, mikä myötävaikuttaisi kyseisten lajien säilymiseen; tai
- g) on tarkoitettu lajin suojeluun tai säilymiseen tähtääviin tutkimus- 1 tai opetustoimintaan; tai
- h) ovat peräisin jäsenvaltiosta ja ne on otettu luonnollisesta ympäristöstään kyseisessä jäsenvaltiossa voimassa olevan lainsäädännön mukaisesti.

4. Siirretään komissiolle valta antaa yleisiä poikkeuksia koskevia delegoituja säädöksiä 20 artiklan mukaisesti tämän artiklan 1 kohdassa tarkoitettuihin kieltoihin 3 kohdassa tarkoitettujen edellytysten perusteella sekä liitteessä A lueteltuja lajeja koskevia yleisiä poikkeuksia 3 artiklan 1 kohdan b alakohdan ii alakohdan mukaisesti. Näin määriteltyjen poikkeusten on oltava luonnonvaraisten eläinten ja kasvien säilymistä koskevan unionin muun lainsäädännön vaatimusten mukaisia.

5. Edellä 1 kohdassa tarkoitettuja kieltoja sovelletaan myös liitteessä B lueteltujen lajien yksilöihin, paitsi jos asianomaisen jäsenvaltion toimivaltaisen viranomaisen hyväksymällä tavalla voidaan osoittaa, että yksilöt on hankittu ja, jos ne eivät ole unionista peräisin, että ne on tuotu sinne noudattaen voimassa olevaa luonnonvaraisten eläinten ja kasvien säilymistä koskevaa lainsäädäntöä.

6. Jäsenvaltioiden toimivaltaisilla viranomaisilla on oikeus myydä liitteissä B, C ja D lueteltujen lajien yksilöt, jotka on tämän asetuksen nojalla takavarikoitu, edellyttäen, että yksilöt eivät näin meneteltäessä suoraan palaudu sille luonnolliselle henkilölle tai oikeushenkilölle, jolta ne on takavarikoitu tai joka on ollut osallisena rikkomuksessa. Näitä yksilöitä voidaan tässä tapauksessa käyttää mihin tahansa tarkoitukseen niin kuin ne olisi laillisesti hankittu.

9 artikla

Elävien yksilöiden siirtäminen

1. Kaikkiin unionissa tapahtuviin, liitteessä A lueteltujen lajien elävien yksilöiden siirtoihin muualle kuin tuontiluvassa tai muussa tämän asetuksen mukaisesti annettussa todistuksessa ilmoitettuun paikkaan tarvitaan ennen siirtoa annettu lupan sen jäsenvaltion hallintoviranomaiselta, jossa yksilö sijaitsee. Muissa siirtotapauksissa on yksilön siirrosta vastuussa olevan henkilön tarvittaessa kyettävä esittämään todistus yksilön laillisesta alkuperästä.
2. Tämä lupa
 - a) voidaan antaa ainoastaan, jos jäsenvaltion toimivaltainen tieteellinen viranomainen tai, siirron tapahtuessa toiseen jäsenvaltioon, tämän toisen jäsenvaltion tieteellinen 1 viranomainen on vakuuttunut siitä, että elävän yksilön määräpaikassa sille varattu sijoituspaikka on riittävästi varustettu sen pitämiseksi ja hoitamiseksi siellä asianmukaisesti;
 - b) on vahvistettava antamalla siitä todistus; ja

- c) siitä on tarvittaessa välittömästi ilmoitettava sen 1 jäsenvaltion hallinto-
viranomaiselle, johon yksilö on tarkoitus sijoittaa.
3. Lupaa ei kuitenkaan vaadita, jos elävä eläin on siirrettävä kiireellistä eläinlääkärin
käsittelyä varten ja jos se palautetaan suoraan luvanmukaiseen paikkaansa.
4. Jos liitteessä B luetellun lajin elävää yksilöä siirretään unionissa, yksilön haltija voi
luovuttaa sen 1 vasta varmistuttuaan, että vastaanottajalla on asianmukaiset tiedot
niistä sijoituspaikan järjestelyistä, varusteista ja käytännön toimista, joita yksilön
asianmukainen hoito vaatii.
5. Jos eläviä yksilöitä kuljetetaan, unioniin, unionista tai unionissa taikka pidetään
hallussa kauttakuljetuksen yhteydessä tai uudelleenlastauksessa, ne on pantava
kuntoon kuljetusta varten, niitä on siirrettävä ja niistä on huolehdittava siten, että
loukkaantumisen, sairastumisen ja 1 huonon kohtelun vaara on mahdollisimman
pieni; eläinten osalta noudatetaan eläinten suojelua kuljetusten aikana koskevaa
unionin lainsäädäntöä.

6. Siirretään komissiolle valta antaa rajoituksista sellaisten lajien elävien yksilöiden hallussapitoon tai siirtoon, joiden tuonti unioniin on 4 artiklan 6 kohdan mukaisesti rajoitusten alainen delegoituja säädöksiä 20 artiklan mukaisesti.

10 artikla

Annettavat *luvut, ilmoitukset ja* todistukset [tark. 5]

- 1.** Jäsenvaltion hallintoviranomainen voi antaa todistuksen 5 artiklan 2 kohdan b alakohdan, 5 artiklan 3 ja 4 kohdan, 8 artiklan 3 kohdan ja 9 artiklan 2 kohdan b alakohdan mukaisiin tarkoituksiin, jos se saa asianomaiselta henkilöltä hakemuksen, jonka liitteenä ovat tarvittavat asiakirjat, ja jos niiden antamista koskevat edellytykset on täytetty.
- 1 a.** *Komissio antaa täytäntöönpanosäädöksiä määrittääkseen 1 kohdassa tarkoitettujen todistusten muodon. Nämä täytäntöönpanosäädökset hyväksytään 21 artiklan 2 kohdassa tarkoitettua tarkastelumenettelyä noudattaen. [tark. 6]*

- 1 b. Jäsenvaltion hallintoviranomainen voi antaa luvan 4 artiklan 1 ja 2 kohdan ja 5 artiklan 1 ja 4 kohdan mukaisiin tarkoituksiin, jos se saa asianomaiselta henkilöltä hakemuksen, jonka liitteenä ovat tarvittavat asiakirjat, ja jos niiden antamista koskevat vaatimukset on täytetty. [tark. 7]*
- 1 c. Komissio antaa täytäntöönpanosäädöksiä määrittääkseen 1 b kohdassa tarkoitetun luvan muodon. Nämä täytäntöönpanosäädökset hyväksytään 21 artiklan 2 kohdassa tarkoitettua tarkastelumenettelyä noudattaen. [tark. 8]*
- 1 d. Komissio antaa täytäntöönpanosäädöksiä määrittääkseen 4 artiklan 3 ja 4 kohdassa tarkoitetun tuonti-ilmoituksen muodon. Nämä täytäntöönpanosäädökset hyväksytään 21 artiklan 2 kohdassa tarkoitettua tarkastelumenettelyä noudattaen. [tark. 9]*

11 artikla

Lupien ja todistusten voimassaolo ja niitä koskevat erityiset edellytykset

1. Jäsenvaltioiden toimivaltaisten viranomaisten tämän asetuksen mukaisesti antamat luvat ja todistukset ovat voimassa koko unionissa, sanotun kuitenkaan rajoittamatta jäsenvaltioiden mahdollisuutta ottaa käyttöön tai noudattaa ankarampia toimenpiteitä.
2. Lupia tai todistuksia sekä tällaisen asiakirjan perusteella annettuja lupia ja todistuksia pidetään kuitenkin mitättöminä, jos toimivaltainen viranomainen tai komissio luvan tai todistuksen antanutta toimivaltaista viranomaista kuultuaan toteaa, että lupa tai todistus on annettu siinä virheellisessä käsityksessä, että sen antamista koskevat edellytykset on täytetty.

Jäsenvaltion toimivaltaiset viranomaiset ottavat haltuun yksilöt, jotka ovat tällaisiin asiakirjoin varustettuina jäsenvaltion alueella, ja yksilöt voidaan takavarikoida.

3. Viranomaisen tämän asetuksen mukaisesti antamiin lupiin tai todistuksiin voidaan liittää asianomaisen viranomaisen määräämiä ehtoja ja vaatimuksia asetuksen säännösten noudattamisen varmistamiseksi. Jos nämä ehdot tai vaatimukset on sisällytettävä luvan tai todistuksen malliin, jäsenvaltioiden on ilmoitettava tästä komissiolle.

4. Vastaavan vientiluvan tai jälleenvientitodistuksen jäljennöksen perusteella annettu tuontilupa on voimassa yksilöiden unioniin tuonnissa ainoastaan, jos sen mukana on voimassa oleva alkuperäinen vientilupa tai jälleenvientitodistus.
5. Siirretään komissiolle valta antaa lupien ja todistusten antamisessa noudatettavia määräaikoja koskevia delegoituja säädöksiä 20 artiklan mukaisesti.

12 artikla

Tuonti- ja vientipaikat

1. Jäsenvaltioiden on nimettävä 1 ne tullitoimipaikat, joilla suoritetaan tässä asetuksessa tarkoitettujen lajien yksilöiden unioniin tuontia tai unionista vientiä koskevat tarkastukset ja muodollisuudet, mainiten erityisesti eläviä yksilöitä varten 1 olevat tullitoimipaikat, jotta eläimille osoitetaan tullin hyväksymä asetuksessa (ETY) N:o 2913/92 tarkoitettu käsittely tai käyttö.

2. Kaikissa 1 kohdan mukaisesti nimetyissä toimipaikoissa on oltava riittävästi asianmukaisesti koulutettua henkilökuntaa. Jäsenvaltioiden on varmistettava, että sijoituspaikkojen järjestelyt ovat elävien eläinten kuljetusta ja sijoittamista koskevan unionin lainsäädännön mukaiset ja että tarvittaessa ryhdytään elävien kasvien osalta niiden edellyttämiin toimenpiteisiin.
3. Edellä 1 kohdan mukaisesti nimetyt toimipaikat on ilmoitettava komissiolle, joka julkaisee niistä luettelon *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.
4. Hallintoviranomainen voi poikkeustapauksissa erityisten perusteiden mukaisesti antaa luvan unioniin tuonnille tai unionista viennille tai jälleenviennille muiden kuin 1 kohdan mukaisesti nimettyjen tullitoimipaikkojen kautta.

Siirretään komissiolle valta antaa muiden tullitoimipaikkojen kautta tuontia, vientiä tai jälleenvientiä koskevista erityisistä perusteista delegoituja säästöksiä 20 artiklan mukaisesti.
5. Jäsenvaltioiden on varmistettava, että yleisölle ilmoitetaan rajanylityspaikoilla tämän asetuksen nojalla annetuista säännöksistä.

13 artikla

Hallinto-, tieteelliset ja muut toimivaltaiset viranomaiset

1. Kunkin jäsenvaltion on nimettävä ensisijaisesti vastuullinen hallintoviranomainen, joka vastaa tämän asetuksen täytäntöönpanosta ja yhteydenpidosta komissioon.

Kukin jäsenvaltio voi lisäksi nimetä muita hallintoviranomaisia ja toimivaltaisia viranomaisia, joiden tehtävänä on avustaa täytäntöönpanossa; tällöin vastuullisen hallintoviranomaisen on annettava näille muille viranomaisille kaikki asetuksen moitteettoman soveltamisen edellyttämät tiedot.

2. Kunkin jäsenvaltion on nimettävä yksi tai useampi tieteellinen viranomainen, jolla on tarvittava pätevyys ja jolla on selkeästi muista nimetyistä hallintoviranomaisista erillään olevat tehtävät.

3. Jäsenvaltioiden on ilmoitettava komissiolle viimeistään 3 päivänä maaliskuuta 1997 hallintoviranomaisten, lupien ja todistusten antamiseen oikeutettujen muiden toimivaltaisten viranomaisten ja tieteellisten viranomaisten nimet ja osoitteet; nämä tiedot on julkaistava *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.

Kunkin 1 kohdan ensimmäisessä alakohdassa tarkoitetun hallintoviranomaisen on komission pyynnöstä ilmoitettava komissiolle kahden kuukauden kuluessa niiden henkilöiden nimet ja allekirjoitusnäytteet, jotka on valtuutettu allekirjoittamaan luvat ja todistukset, sekä mallikappale leimoista, sineteistä tai muista merkeistä, joita käytetään lupia ja todistuksia oikeiksi todistettaessa.

Jäsenvaltioiden on ilmoitettava komissiolle antamissaan tiedoissa tapahtuneet muutokset kahden kuukauden kuluessa muutoksen täytäntöönpanosta.

14 artikla

Säännösten noudattamisen seuranta ja tutkimukset rikkomustapauksissa

1. Jäsenvaltioiden toimivaltaisten viranomaisten on seurattava tämän asetuksen säännösten noudattamista.

Jos toimivaltaisilla viranomaisilla on syytä olettaa, että näitä säännöksiä ei noudateta, niiden on toteutettava tarpeelliset toimenpiteet näiden säännösten noudattamisen varmistamiseksi tai ryhdyttävä oikeustoimiin.

Jäsenvaltioiden on ilmoitettava komissiolle ja yleissopimuksen liitteissä lueteltujen lajien osalta yleissopimuksen sihteeristölle kaikista toimivaltaisten viranomaisten tämän asetuksen vastaisten merkittävien rikkomusten johdosta toteuttamista toimenpiteistä, mukaan lukien haltuunotot ja takavarikot.

2. Komissio kiinnittää jäsenvaltioiden toimivaltaisten viranomaisten huomion seikkoihin, joita koskevia tutkimuksia se pitää tämän asetuksen mukaisesti tarpeellisina. Jäsenvaltioiden on ilmoitettava komissiolle ja yleissopimuksen 1 liitteissä lueteltujen lajien osalta yleissopimuksen sihteeristölle kaikkien myöhempien tutkimusten tuloksista.
3. Perustetaan täytäntöönpanoryhmä, joka muodostuu kunkin jäsenvaltion viranomaisten edustajista ja jonka tehtävänä on varmistaa tämän asetuksen säännösten noudattaminen. Ryhmän puheenjohtajana on komission edustaja.

Täytäntöönpanoryhmä tarkastelee tämän asetuksen täytäntöönpanoon liittyviä teknisiä kysymyksiä, jotka puheenjohtaja joko omasta aloitteestaan tai ryhmän tai komitean jäsenten pyynnöstä saattaa sen käsiteltäväksi.

Komissio toimittaa täytäntöönpanoryhmässä esitetyt näkemykset komitealle.

15 artikla

Tietojen antaminen

1. Jäsenvaltioiden ja komission on toimitettava toisilleen tämän asetuksen täytäntöönpanon edellyttämät tiedot.

Jäsenvaltioiden ja komission on varmistettava, että toteutetaan tarvittavat toimenpiteet yleisön huomion kiinnittämiseksi yleissopimuksen ja tämän asetuksen sekä tämän asetuksen nojalla annettujen toimenpiteiden täytäntöönpanoa koskeviin säännöksiin ja niistä tiedottamiseksi.

2. Komissio on yhteydessä yleissopimuksen sihteeristöön varmistaakseen yleissopimuksen tehokkaan täytäntöönpanon koko tämän asetuksen soveltamisalueella.
3. Komissio ilmoittaa välittömästi kaikista tieteellisen tarkasteluryhmän lausunnoista asianomaisten jäsenvaltioiden hallintoviranomaisille.

4. Jäsenvaltioiden hallintoviranomaisten on ilmoitettava komissiolle kunkin vuoden 15 päivään kesäkuuta mennessä yleissopimuksen VIII artiklan 7 kohdan a alakohdan mukaisten kertomusten laadinnassa tarvittavat, edellistä vuotta koskevat tiedot ja kaikkien liitteissä A, B ja C lueteltujen lajien yksilöiden kansainvälistä kauppaa koskevat vastaavat tiedot samoin kuin liitteessä D lueteltujen lajien yksilöiden unioniin tuontia koskevat tiedot. Komissio yksilöi täytäntöönpanosäädöksillä ilmoitettavat tiedot ja niiden esitystavan. Nämä täytäntöönpanosäädökset hyväksytään 21 artiklan 2 kohdassa tarkoitettua tarkastelumenettelyä noudattaen.

Komissio julkaisee joka vuosi 31 päivään lokakuuta mennessä ensimmäisessä alakohdassa tarkoitettujen tietojen perusteella tilastokertomuksen tässä asetuksessa tarkoitettujen lajien yksilöiden tuonnista unioniin ja niiden viennistä tai jälleenviennistä unionista ja toimittaa yleissopimuksen sihteeristölle yleissopimuksessa tarkoitettuja lajeja koskevat tiedot.

Jäsenvaltioiden hallintoviranomaisten on ilmoitettava komissiolle joka toisen vuoden 15 päivään kesäkuuta mennessä ja ensimmäisen kerran vuonna 1999 yleissopimuksen VIII artiklan 7 kohdan b alakohdassa tarkoitettujen kertomusten laadinnassa tarvittavat, kahta edellistä vuotta koskevat tiedot ja vastaavat tiedot niistä tämän asetuksen säännöksistä, jotka eivät kuulu yleissopimuksen soveltamisalaan, sanotun kuitenkaan rajoittamatta 22 artiklan soveltamista. Komissio yksilöi täytäntöönpanosäädöksillä ilmoitettavat tiedot ja niiden esitystavan. Nämä täytäntöönpanosäädökset hyväksytään 21 artiklan 2 kohdassa tarkoitettua tarkastelumenettelyä noudattaen.

Komissio laatii kertomuksen tämän asetuksen soveltamisesta ja täytäntöönpanosta kolmannessa alakohdassa tarkoitettujen tietojen perusteella joka toinen vuosi 31 päivään lokakuuta mennessä ja ensimmäisen kerran vuonna 1999.

5. Jäsenvaltioiden toimivaltaisten viranomaisten on ilmoitettava komissiolle kaikki asiaa koskevat tiedot liitteisiin tehtävien muutosten valmistelemiseksi. Komissio yksilöi täytäntöönpanosäädöksillä tarvittavat tiedot. Nämä täytäntöönpanosäädökset hyväksytään 21 artiklan 2 kohdassa tarkoitettua tarkastelumenettelyä noudattaen.

6. Komissio toteuttaa tarvittavat toimenpiteet suojatakseen tämän asetuksen soveltamisesta saatujen tietojen luottamuksellisuuden, sanotun kuitenkin rajoittamatta Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2003/4/EY¹ säännösten soveltamista.

16 artikla

Seuraamukset

1. Jäsenvaltioiden on toteutettava tarpeelliset toimenpiteet seuraamusten määräämisen varmistamiseksi ainakin seuraavista tämän asetuksen vastaisista rikkomuksista:
- a) yksilöiden tuonti unioniin tai vienti tai jälleenvienti unionista ilman asianmukaista lupaa tai todistusta tai väärän, väärennetyn, mitättömän tai ilman luvan antavan viranomaisen lupaa muutetun luvan tai todistuksen avulla;
 - b) tämän asetuksen mukaisesti annetussa luvassa tai todistuksessa määrättyjen ehtojen noudattamatta jättäminen;
 - c) virheellisen ilmoituksen antaminen tai virheellisten tietojen tahallinen ilmoittaminen luvan tai todistuksen saamiseksi;

¹ Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivi 2003/4/EY, annettu 28 päivänä tammikuuta 2003, ympäristötiedon julkisesta saatavuudesta ja neuvoston direktiivin 90/313/ETY kumoamisesta (EUVL L 41, 14.2.2003, s. 26).

- d) väärän, väärennetyn tai mitättömän tai ilman lupaa muutetun luvan tai todistuksen käyttäminen unionin luvan tai todistuksen saamiseksi tai muuhun tähän asetukseen liittyvään viralliseen tarkoitukseen;
- e) tuonti-ilmoituksen tekemättä jättäminen tai väärän tuonti-ilmoituksen antaminen;
- f) elävien yksilöiden kuljettaminen siten, että niitä ei ole asianmukaisesti pantu 1 kuntoon loukkaantumis-, sairastumis- tai huonon kohtelun vaaran vähentämiseksi pienimpään mahdolliseen;
- g) liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiden käyttö muihin kuin tuontiluvan tai myöhemmin annetun luvan mukaisiin tarkoituksiin;
- h) keinotekoisesti lisättyjen kasvien kauppa 7 artiklan 1 kohdan toisen alakohdan mukaisesti annettujen säännösten vastaisesti;
- i) yksilöiden kuljetus unioniin, unionista tai unionin alueen kautta ilman tämän asetuksen säännösten mukaisesti annettua asianmukaista lupaa tai todistusta sekä vienti ja jälleenvienti yleissopimuksen osapuolena olevasta kolmannesta maasta ilman tällaista lupaa tai todistusta tai tarvittavien todisteiden luvan tai todistuksen olemassaolosta puuttuessa;

- j) yksilöiden ostaminen, ostettavaksi tarjoaminen, hankkiminen kaupallisiin tarkoituksiin, käyttö taloudellisessa hyötymistarkoituksessa, julkinen näytteillepano kaupallisessa tarkoituksessa, myynti, hallussapito myyntitarkoituksessa, myytäväksi tarjoaminen ja myytäväksi kuljettaminen 8 artiklan vastaisesti;
 - k) luvan tai todistuksen käyttö muuta yksilöä varten kuin mille se on annettu;
 - l) tämän asetuksen mukaisesti annetun luvan tai todistuksen väärentäminen tai muuttaminen;
 - m) unioniin tuontia ja unionista vientiä tai jälleenvientiä koskevien hylättyjen 6 artiklan 3 kohdan mukaisten hakemusten ilmoittamatta jättäminen.
2. Edellä 1 kohdassa tarkoitetut toimenpiteet sovitetaan rikkomuksen laadun ja vakavuuden mukaan, ja ne sisältävät yksilöiden haltuunottoa ja tarvittaessa niiden takavarikointia koskevia säännöksiä.
3. Jos yksilö takavarikoidaan, se luovutetaan takavarikoinnin suorittaneen jäsenvaltion toimivaltaisen viranomaisen huostaan, jonka:

- a) on tämän jäsenvaltion tieteellistä viranomaista kuultuaan sijoitettava tai luovutettava yksilö paikkaan, jonka se katsoo olevan yleissopimuksen ja tämän asetuksen tavoitteiden ja säännösten mukainen; ja joka
- b) voi viejämäata kuultuaan palauttaa unioniin tuodun elävän yksilön takaisin asianomaiseen maahan tuomitun henkilön kustannuksella.

4. Liitteessä B tai C luetellun lajin elävän yksilön saapuessa tuontipaikkaan unionissa ilman asianmukaista voimassa olevaa lupaa tai todistusta, se on otettava haltuun ja se voidaan takavarikoida, tai jos vastaanottaja kieltäytyy vastaanottamasta yksilöä, tuontipaikasta vastuussa olevan jäsenvaltion toimivaltaiset viranomaiset voivat tarvittaessa kieltäytyä hyväksymästä lähetystä ja vaatia kuljetuksen suorittajaa palauttamaan yksilö lähtöpaikkaansa.

17 artikla

Tieteellinen tarkasteluryhmä

1. Perustetaan kunkin jäsenvaltion tieteellisen viranomaisen tai tieteellisten viranomaisten edustajista muodostuva tieteellinen tarkasteluryhmä, jonka puheenjohtajana on komission edustaja.
2. Tieteellinen tarkasteluryhmä tarkastelee tämän asetuksen soveltamiseen liittyvät, puheenjohtajan joko omasta aloitteestaan tai ryhmän jäsenten tai komitean pyynnöstä esille ottamat tieteelliset kysymykset, erityisesti 4 artiklan 1 kohdan a alakohtaan, 2 kohdan a alakohtaan ja 6 kohtaan liittyvät kysymykset.
3. Komissio ilmoittaa tieteellisen tarkasteluryhmän lausunnot komitealle.

18 artikla

Siirretty säädösvalta

1. Siirretään komissiolle valta antaa yhtenäisiä edellytyksiä ja perusteita koskevia delegoituja säädöksiä 20 artiklan mukaisesti:
 - a) 4 ja 5 artiklassa, 7 artiklan 4 kohdassa ja 10 artiklassa tarkoitettujen asiakirjojen antamista, voimassaoloa ja käyttöä varten;
 - b) 7 artiklan 1 kohdan toisen alakohdan a alakohdassa tarkoitettujen kasvien terveystodistusten käyttöä varten;
 - c) tarvittaessa yksilöiden merkitsemismenettelyn käyttöön ottamista varten yksilöiden tunnistamisen helpottamiseksi ja tämän asetuksen säännösten noudattamisen varmistamiseksi.

2. Siirretään komissiolle valta antaa tarvittaessa lisätoimenpiteitä koskevia delegoituja säädöksiä 20 artiklan mukaisesti yleissopimuksen osapuolten konferenssin päätöslauselmien, yleissopimuksen pysyvän komitean päätösten tai suositusten ja yleissopimuksen sihteeristön suositusten täytäntöön panemiseksi .

3. Siirretään komissiolle valta antaa liitteiden A–D muuttamista lukuun ottamatta niitä liitteen A muutoksia, jotka eivät johdu yleissopimuksen osapuolten konferenssin päätöksistä koskevia delegoituja säädöksiä 20 artiklan mukaisesti .

~~19 artikla~~

~~Täytäntöönpanovalta~~

- ~~1. Komissio määrittää täytäntöönpanosäädöksillä 4 ja 5 artiklassa, 7 artiklan 4 kohdassa ja 10 artiklassa tarkoitettujen asiakirjojen muodon. Nämä täytäntöönpanosäädökset hyväksytään 21 artiklan 2 kohdassa tarkoitettua tarkastelumenettelyä noudattaen.~~
- ~~2. Komissio vahvistaa täytäntöönpanosäädöksillä lomakkeen tuonti-ilmoituksen esittämistä varten. Nämä täytäntöönpanosäädökset hyväksytään 21 artiklan 2 kohdassa tarkoitettua tarkastelumenettelyä noudattaen. [tark. 10]~~

20 artikla

Siirretyn säädösvallan käyttäminen

1. Siirretään komissiolle valta antaa delegoituja säädöksiä tässä artiklassa säädetyin edellytyksin.
2. Siirretään **4 artiklan 6 kohdassa**, 4 artiklan 7 kohdassa, 5 artiklan 5 kohdassa, 7 artiklan 1, 2 ja 3 kohdassa, 8 artiklan 4 kohdassa, 9 artiklan 6 kohdassa, 11 artiklan 5 kohdassa, 12 artiklan 4 kohdassa ja 18 artiklan 1, 2 ja 3 kohdassa tarkoitettu valta antaa delegoituja säädöksiä komissiolle määräämättömäksi ajaksi [perussäädöksen voimaantulopäivästä tai mistä tahansa muusta lainsäätäjän vahvistamasta ajankohdasta]. [**tark. 11**]
3. Euroopan parlamentti tai neuvosto voi milloin tahansa peruuttaa **4 artiklan 6 kohdassa**, 4 artiklan 7 kohdassa, 5 artiklan 5 kohdassa, 7 artiklan 1, 2 ja 3 kohdassa, 8 artiklan 4 kohdassa, 9 artiklan 6 kohdassa, 11 artiklan 5 kohdassa, 12 artiklan 4 kohdassa ja 18 artiklan 1, 2 ja 3 kohdassa artiklassa tarkoitetun säädösvallan siirron. Peruuttamispäätöksellä lopetetaan tuossa päätöksessä mainittu säädösvallan siirto. Päätös tulee voimaan sitä päivää seuraavana päivänä, jona se julkaistaan *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*, tai jonakin myöhempänä, päätöksessä mainittuna päivänä. Päätös ei vaikuta jo voimassa olevien delegoitujen säädösten pätevyYTEEN. [**tark. 12**]

4. Heti kun komissio on antanut delegoidun säädöksen, komissio antaa sen tiedoksi samanaikaisesti Euroopan parlamentille ja neuvostolle.
5. Edellä **4 artiklan 6 kohdan**, 4 artiklan 7 kohdan, 5 artiklan 5 kohdan, 7 artiklan 1, 2 ja 3 kohdan, 8 artiklan 4 kohdan, 9 artiklan 6 kohdan, 11 artiklan 5 kohdan, 12 artiklan 4 kohdan ja 18 artiklan 1, 2 ja 3 kohdan nojalla annettu delegeoitu säädös tulee voimaan ainoastaan, jos Euroopan parlamentti tai neuvosto ei ole [kahden kuukauden] kuluessa siitä, kun asianomainen säädös on annettu tiedoksi Euroopan parlamentille ja neuvostolle, ilmaissut vastustavansa sitä tai jos sekä Euroopan parlamentti että neuvosto ovat ennen mainitun määräajan päättymistä ilmoittaneet komissiolle, että ne eivät vastusta säädöstä. Euroopan parlamentin tai neuvoston aloitteesta tätä määräaikaä jatketaan [kahdella kuukaudella]. **[tark. 13]**

21 artikla

Komiteamenettely

1. Komissiota avustaa komitea, jota kutsutaan luonnonvaraisen eläimistön ja kasviston kauppaa käsitteleväksi komiteaksi. Tämä komitea on asetuksessa (EU) N:o 182/2011 tarkoitettu komitea.

2. Kun viitataan tähän kohtaan, sovelletaan asetuksen (EU) N:o 182/2011 5 artiklaa.

22 artikla

Loppusäännökset

Jäsenvaltion on ilmoitettava komissiolle ja yleissopimuksen sihteeristölle niistä erityisistä säännöksistä, jotka se antaa tämän asetuksen panemiseksi täytäntöön, sekä kaikista käytetyistä oikeudellisista keinoista sekä toteutetuista toimenpiteistä tämän asetuksen panemiseksi täytäntöön ja soveltamiseksi.

Komissio ilmoittaa nämä tiedot muille jäsenvaltioille.

23 artikla

Kumoaminen

Kumotaan asetus (EY) N:o 338/97.

Viittauksia kumottuun asetukseen pidetään viittauksina tähän asetukseen liitteessä III olevan vastaavuustaulukon mukaisesti.

24 artikla
Voimaantulo

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

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

Tehty

Euroopan parlamentin puolesta

Puhemies

Neuvoston puolesta

Puheenjohtaja

”LIITE I

Liitteiden A, B, C ja D tulkinta

1. Liitteissä A, B, C ja D lueteltuihin lajeihin viitataan
 - (a) lajin nimellä tai
 - (b) ylemmän taksonin nimellä siten, että kaikki lajit kuuluvat kyseiseen ylempään taksoniin tai sen määrättyyn osaan.
2. Lyhenteellä ”spp.” tarkoitetaan kaikkia ylempään taksoniin kuuluvia lajeja.
3. Muut viittaukset lajia ylempiin taksoneihin ovat ainoastaan tiedoksi tai luokittelua varten.
4. Liitteessä A lihavoituna painetut lajit on lueteltu siinä sen mukaisesti kuin ne on määrätty suojeltaviksi Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivissä 2009/147/EY¹ tai neuvoston direktiivissä 92/43/ETY².
5. Lajia alemmista taksonista käytetään kasvien osalta seuraavia lyhenteitä:
 - (a) lyhenteellä "ssp." tarkoitetaan alalajeja,
 - (b) lyhenteellä "var(s)." tarkoitetaan muunnosta (muunnoksia) ja
 - (c) lyhenteellä "fa." tarkoitetaan muotoa.
6. Lajin tai ylemmän taksonin 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 ylemmän taksonin kohdalla merkitsee, että kyseinen laji tai ylempi taksoni mainitaan yleissopimuksen liitteessä I.

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

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

8. Merkki "(II)" lajin tai ylemmän taksonin kohdalla merkitsee, että kyseinen laji tai ylempi taksoni mainitaan yleissopimuksen liitteessä II.
9. Merkki "(III)" lajin tai ylemmän taksonin kohdalla merkitsee, että se mainitaan yleissopimuksen liitteessä III. Tällöin mainitaan myös maa, jonka yhteydessä laji tai ylempi taksoni on mainittu liitteessä III.
10. ”Lajikkeella” tarkoitetaan (teoksen *International Code of Nomenclature for Cultivated Plants* 8. painoksen mukaisesti) kasvilajien ryhmää, joka a) on valittu tietyn ominaisuuden tai ominaisuusyhdistelmän vuoksi, b) jossa mainitut ominaisuudet ovat selvästi erotettavissa, yhdenmukaisia ja pysyviä ja c) joka asianmukaisesti lisättyinä säilyttää kyseiset ominaisuudet. Taksonia voidaan pitää uutena lajikkeena vasta kun sen lajikenimi ja lajikkeen rajaava kuvaus on virallisesti julkaistu teoksen *International Code of Nomenclature for Cultivated Plants* viimeisimmässä painoksessa.
11. Risteyvät voidaan erityisesti sisällyttää liitteisiin, kuitenkin ainoastaan jos ne muodostavat erillisiä ja pysyviä populaatioita luonnonvaraisessa ympäristössä. Risteytettyihin eläimiin, joilla on neljässä aikaisemmassa sukupolvessa yksi tai useampi lajiyksilö, joka sisältyy liitteeseen A tai B, sovelletaan kaikkia tämän asetuksen säännöksiä samalla tavoin kuin jos ne olisivat oma laji, vaikka kyseinen risteymä ei erityisesti sisällykään liitteisiin.
12. Kun laji sisältyy liitteeseen A, B tai C, myös lajin kaikki osat ja johdannaiset sisältyvät samaan liitteeseen, ellei lajin kohdalle ole lisätty huomautusta siitä, että ainoastaan tietyt osat ja johdannaiset sisältyvät liitteeseen. Asetuksen 2 artiklan t kohdan mukaisesti merkillä "#" ja sitä seuraavalla numerolla liitteessä B tai C olevan lajin tai ylemmän taksonin nimen kohdalla tarkoitetaan osia ja johdannaisia, jotka määritellään liitteeseen nähden asetusta varten seuraavasti:

#1	<p>Tarkoittaa kaikkia osia ja johdannaisia, paitsi</p> <ul style="list-style-type: none"> a) siemeniä, itiöitä ja siitepölyä (mukaan luettuina siitepölymyhkyt) b) kiinteässä tai nestemäisessä elatusaineessa olevia <i>in vitro</i> – solukkoviljelmiä tai -taimiviljelmiä, joita kuljetetaan steriileissä astioissa; c) keinotekoisesti lisättyjen kasvien leikkokukkia; ja d) <i>Vanilla</i>-suvun keinotekoisesti lisätyistä kasveista saatuja hedelmiä ja niiden osia ja johdannaisia.
----	--

#2	<p>Tarkoittaa kaikkia osia ja johdannaisia, paitsi</p> <p>a) siemeniä ja siitepölyä ja</p> <p>b) viimeisteltyjä pakattuja tuotteita, jotka ovat valmiita vähittäismyyntiä varten.</p>
#3	<p>Tarkoittaa kokonaisia ja pilkottuja juuria ja juurten osia.</p>
#4	<p>Tarkoittaa kaikkia osia ja johdannaisia, paitsi</p> <p>a) siemeniä (mukaan luettuina Orchidaceae-heimon siemenkodat), itiöitä ja siitepölyä (mukaan luettuina siitepölymyhkyt). Poikkeus ei koske Meksikosta vietyjä Cactaceae-heimon lajien siemeniä eikä Madagaskarilta vietyjä lajien <i>Beccariophoenix madagascariensis</i> ja <i>Neodypsis decaryi</i> siemeniä;</p> <p>b) kiinteässä tai nestemäisessä elatusaineessa olevia <i>in vitro</i> -solukkoviljelmiä tai -taimiviljelmiä, joita kuljetetaan steriileissä astioissa;</p> <p>c) keinotekoisesti lisättyjen kasvien leikkokukkia;</p> <p>d) hedelmiä ja niiden osia ja johdannaisia, jotka on saatu <i>Vanilla</i>-suvun (Orchidaceae) ja Cactaceae-heimon viljelykarkulaisista tai keinotekoisesti lisätyistä kasveista;</p> <p>e) varsia, kukkia ja niiden osia ja johdannaisia, jotka on saatu <i>Opuntia</i>-suvun <i>Opuntia</i>-alalajien ja <i>Selenicereus</i>-suvun (Cactaceae) viljelykarkulaisista tai keinotekoisesti lisätyistä kasveista; ja</p> <p>f) lajista <i>Euphorbia antisyphilitica</i> saatuja viimeisteltyjä tuotteita, jotka ovat valmiiksi pakattuja vähittäismyyntiä varten.</p>
#5	<p>Tarkoittaa sahatukkeja, sahatavaraa ja viilua.</p>
#6	<p>Tarkoittaa sahatukkeja, sahatavaraa, viilua ja vaneria.</p>
#7	<p>Tarkoittaa sahatukkeja, puun lastuja, jauheita ja uutetta.</p>
#8	<p>Tarkoittaa maanalaisia osia (esim. juuria, maavarsia) kokonaisena, osina ja jauheena.</p>
#9	<p>Tarkoittaa kaikkia osia ja johdannaisia, paitsi niitä, joissa on merkintä 'Produced from <i>Hoodia</i> 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 <i>Hoodia</i>-lajien aineksesta, joka on saatu yhdessä Botswanan/Namibian/Etelä-Afrikan CITES-hallintoviranomaisten kanssa toteutetusta valvotusta keruusta ja tuotannosta sopimuksen BW/NA/ZA xxxxxx perusteella).</p>
#10	<p>Tarkoittaa sahatukkeja, sahatavaraa, viilua, mukaan luettuina viimeistelemättömät puuaihiot, joita käytetään kielisoittimien jousien valmistuksessa.</p>

#11	Tarkoittaa sahatukkeja, sahatavaraa, viilua, vaneria, jauhetta ja uutteita.
#12	Tarkoittaa sahatukkeja, sahatavaraa, viilua, vaneria ja eteerisiä öljyjä, lukuun ottamatta viimeisteltyjä tuotteita, jotka ovat valmiiksi pakattuja vähittäismyyntiä varten.
#13	Tarkoittaa siemeniä (tunnetaan myös endosperminä, hedelmälihana tai koprana) ja sen johdannaisia.

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

§ 3	Kuivatut ja tuoreet kasvit, myös lehdet, juuret/juurakot, varret, siemenet/itiöt, kuori ja hedelmät.
§ 4	Sahatukit, sahatavara ja viilu.

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Liite C</i>	<i>Yleisnimi</i>
<i>ELÄIMISTÖ</i>				
CHORDATA (SELKÄ-JÄNTEISET)				
<i>MAMMALIA</i>				<i>Nisäkkäät</i>

ARTIODACTYLA				
<i>Antilocapridae</i>			<i>hanka-antiloopit</i>	
	<i>Antilocapra americana</i> (I) (Ainoastaan Meksikon populaatio; muut populaatiot eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin.)		hanka-antilooppi	
<i>Bovidae</i>			<i>nautaeläimet</i>	
	<i>Addax nasomaculatus</i> (I)		saharanantilooppi	
		<i>Ammotragus lervia</i> (II)		harjavuohi
			<i>Antilope cervicapra</i> (III Nepal)	besoaarigaselli
		<i>Bison bison athabasca</i> (II)		metsäbiisoni
	<i>Bos gaurus</i> (I) (Ei sisällä kotieläimenä pidettyä muotoa, johon viitataan nimellä <i>Bos frontalis</i> , joka ei kuulu tämän asetuksen säännösten soveltamisalaan)			gauri
	<i>Bos mutus</i> (I) (Ei sisällä kotieläimenä pidettyä muotoa, johon viitataan nimellä <i>Bos grunniens</i> , joka ei kuulu tämän asetuksen säännösten soveltamisalaan)			jakki
	<i>Bos sauveli</i> (I)			kuupri
			<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 depressicornis</i> (I)			anoa
	<i>Bubalus mindorensis</i> (I)			mindoronanoa
	<i>Bubalus quarlesi</i> (I)			vuorianoa
		<i>Budorcas taxicolor</i> (II)		takini
	<i>Capra falconeri</i> (I)			kierteissarvivuohi
<i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)				

	<i>Capricornis rubidus</i> (I)		
	<i>Capricornis sumatraensis</i> (I)		sumatranserovi
	<i>Capricornis thar</i> (I)		
	<i>Cephalophus brookei</i> (II)		
	<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)		mustaselkäpuikkija
	<i>Cephalophus jentinki</i> (I)		isopuikkija
	<i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)		kierresarvipuikkija
	<i>Cephalophus silvicultor</i> (II)		keltaselkäpuikkija
	<i>Cephalophus zebra</i> (II)		juovapuikkija
	<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)		valkopäätopi
	<i>Gazella cuvieri</i> (I)		atlasgaselli
		<i>Gazella dorcas</i> (III) Algeria / Tunisia)	aavikkogaselli
	<i>Gazella leptoceros</i> (I)		saharangaselli
	<i>Hippotragus niger variani</i> (I)		musta-antilooppi
	<i>Kobus leche</i> (II)		liki
	<i>Naemorhedus baileyi</i> (I)		himalajangoraali
	<i>Naemorhedus caudatus</i> (I)		kiinangoraali
	<i>Naemorhedus goral</i> (I)		goraali
	<i>Naemorhedus griseus</i> (I)		
	<i>Nanger dama</i> (I)		valkopäädägaselli
	<i>Oryx dammah</i> (I)		sapeliantilooppi
	<i>Oryx leucoryx</i> (I)		arabiankeihäsantilooppi
	<i>Ovis ammon</i> (II) (Lukuun ottamatta liitteessä A olevia alalajeja)		argaali
	<i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I)		tiibetnargaali
	<i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)		

		<i>Ovis canadensis</i> (II) (Ainoastaan Meksikon populaatio; muut populaatiot eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin.)		amerikanlammas
	<i>Ovis orientalis ophion</i> (I)			
		<i>Ovis vignei</i> (II) (Lukuun ottamatta liitteessä A olevia alalajeja)		persianlammas
	<i>Ovis vignei vignei</i> (I)			
	<i>Pantholops hodgsonii</i> (I)			khiru
		<i>Philantomba monticola</i> (II)		harmaapuikkija
	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)			saola
	<i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (I)			apenniiniengemssi
		<i>Saiga borealis</i> (II)		
		<i>Saiga tatarica</i> (II)		Saiga-antilooppi
			<i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepal)	nelisarviantilooppi
<i>Camelidae</i>				<i>kamelit</i>
		<i>Lama guanicoe</i> (II)		guanako
	<i>Vicugna vicugna</i> (I) (Lukuunottamatta seuraavia populaatioita, jotka sisältyvät liitteeseen B: Argentiina: [Jujuy- ja Catamarca-provinssien populaatiot sekä Jujuy-, Salta-, Catamarca-, La Rioja- ja San Juan -provinssien osittain vankeudessa kasvatetut populaatiot]; Bolivia: [koko populaatio]; Chile: [Primeran alueen	<i>Vicugna vicugna</i> (II) (Ainoastaan seuraavat populaatiot: <i>Argentiina</i> ¹ : [Jujuy- ja Catamarca-provinssien populaatiot sekä Jujuy-, Salta-, Catamarca-, La Rioja- ja San Juan -provinssien osittain vankeudessa kasvatetut populaatiot];		vikunja

¹

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

	populaatio); ja Peru: [koko populaatio])	<i>Bolivia</i> ¹ : [koko populaatio]; <i>Chile</i> ² : [Primeran alueen populaatio]; <i>Peru</i> ³ : [koko populaatio]; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen A)		
--	---	--	--	--

- ¹ Bolivian populaatio (sisältyy liitteeseen B): Ainoastaan elävien vikunjojen villan sekä siitä tehtyjen kankaiden ja tuotteiden, mukaan luettuina käsityönä tuotettujen ylellisyystavaroiden ja kudonnaisten, kansainvälisen kaupan sallimiseksi. Kankaan nurjalla puolella on oltava niiden valtioiden vahvistama logo, joiden alueella vikunjoja esiintyy ja jotka ovat "Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña" -sopimuksen osapuolia, ja kankaan reunassa sanat "VICUÑA-BOLIVIA". Muissa tuotteissa on oltava merkintä, joka sisältää logon ja sanat "VICUÑA-BOLIVIA-ARTESANÍA". Kaikki muut yksilöt katsotaan liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiksi ja tämän asetuksen säännöksiä sovelletaan niihin sen mukaisesti.)
- ² Chilen populaatio (sisältyy liitteeseen B): Ainoastaan liitteessä B olevien populaatioiden elävien vikunjojen villan sekä siitä tehtyjen kankaiden ja tuotteiden, mukaan luettuina käsityönä tuotettujen ylellisyystavaroiden ja kudonnaisten, kansainvälisen kaupan sallimiseksi. Kankaan nurjalla puolella on oltava niiden valtioiden vahvistama logo, joiden alueella vikunjoja esiintyy ja jotka ovat "Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña" -sopimuksen osapuolia, ja kankaan reunassa sanat "VICUÑA-CHILE". Muissa tuotteissa on oltava merkintä, joka sisältää logon ja sanat "VICUÑA-CHILE-ARTESANÍA". Kaikki muut yksilöt katsotaan liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiksi ja tämän asetuksen säännöksiä sovelletaan niihin sen mukaisesti.)
- ³ Perun populaatio (sisältyy liitteeseen B): Ainoastaan elävien vikunjojen villan ja yhdeksännen osapuolikokouksen aikaan (marraskuussa 1994) Perussa olleen 3249 kilon villavaraston sekä niistä tehtyjen kankaiden ja tuotteiden, mukaan luettuina käsityönä tuotettujen ylellisyystavaroiden ja kudonnaisten, kansainvälisen kaupan sallimiseksi. Kankaan nurjalla puolella on oltava niiden valtioiden vahvistama logo, joiden alueella vikunjoja esiintyy ja jotka ovat "Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña" -sopimuksen osapuolia, ja kankaan reunassa sanat "VICUÑA-PERU". Muissa tuotteissa on oltava merkintä, joka sisältää logon ja sanat "VICUÑA-PERU-ARTESANÍA". Kaikki muut yksilöt katsotaan liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiksi, ja niiden kauppaa säännellään sen mukaisesti.

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

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

		<i>Cuon alpinus</i> (II)		viidakkosusi
		<i>Lycalopex culpaeus</i> (II)		isoandienkettu
		<i>Lycalopex fulvipes</i> (II)		chiloensaarenkettu
		<i>Lycalopex griseus</i> (II)		andienkettu
		<i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)		pampakettu
	<i>Speothos venaticus</i> (I)			suokoira
			<i>Vulpes bengalensis</i> (III Intia)	bengalinkettu
		<i>Vulpes cana</i> (II)		mustatäpläkettu
		<i>Vulpes zerda</i> (II)		fenekki
<i>Eupleridae</i>				<i>falanukit</i>
		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II)		fossa
		<i>Eupleres goudotii</i> (II)		falanukki
		<i>Fossa fossana</i> (II)		fanaloka
<i>Felidae</i>				<i>kissaeläimet</i>
		Felidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja. Asetuksen säännöksiä ei sovelleta kesymuodon yksilöihin.)		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.)			karakali
	<i>Catopuma temminckii</i> (I)			aasiankultakissa
	<i>Felis nigripes</i> (I)			mustajalkakissa
	<i>Felis silvestris</i> (II)			villikissa

	<i>Leopardus geoffroyi</i> (I)			punankissa
	<i>Leopardus jacobitus</i> (I)			andienkissa
	<i>Leopardus pardalis</i> (I)			oselotti
	<i>Leopardus tigrinus</i> (I)			onsilla
	<i>Leopardus wiedii</i> (I)			margai
	<i>Lynx lynx</i> (II)			ilves
	<i>Lynx pardinus</i> (I)			iberianilves
	<i>Neofelis nebulosa</i> (I)			puuleopardi
	<i>Panthera leo persica</i> (I)			aasianleijona
	<i>Panthera onca</i> (I)			jaguaari
	<i>Panthera pardus</i> (I)			leopardi
	<i>Panthera tigris</i> (I)			tiikeri
	<i>Pardofelis marmorata</i> (I)			marmorikissa
	<i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (Ainoastaan Bangladeshin, Intian ja Thaimaan populaatiot; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B.)			aasianmetsäkissa
	<i>Prionailurus iriomotensis</i> (II)			iriomotenkissa
	<i>Prionailurus planiceps</i> (I)			litteäpääkissa
	<i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (Ainoastaan Intian populaatio; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B.)			ruostetäpläkissa
	<i>Puma concolor coryi</i> (I)			floridanpuuma
	<i>Puma concolor costaricensis</i> (I)			keskiamerikanpuuma
	<i>Puma concolor cougar</i> (I)			itäpuuma
	<i>Puma yagouaroundi</i> (I) (Ainoastaan Keski- ja Pohjois-Amerikan populaatiot; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B.)			jaguarundi
	<i>Uncia uncia</i> (I)			lumileopardi
<i>Herpestidae</i>				<i>mangustit</i>
			<i>Herpestes fuscus</i> (III)	intianruskomungo

			Intia)	
			<i>Herpestes edwardsi</i> (III Intia)	mungo
			<i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III Intia)	pikkumungo
			<i>Herpestes smithii</i> (III Intia)	ruostemungo
			<i>Herpestes urva</i> (III Intia)	ravustajamungo
			<i>Herpestes vitticollis</i> (III Intia)	juovaniskamungo
<i>Hyaenidae</i>				<i>hyeenat</i>
			<i>Proteles cristata</i> (III Botswana)	termiittihyeena
<i>Mephitidae</i>				<i>skunkit</i>
		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		patagonianskunkki
<i>Mustelidae</i>				<i>näätäeläimet</i>
<i>Lutrinae</i>				<i>saukot</i>
		Lutrinae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		saukot
		<i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (Ainoastaan Kamerunin ja Nigerian populaatiot; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B)		ravustajasaukko
		<i>Enhydra lutris nereis</i> (I)		merisaukko
		<i>Lontra felina</i> (I)		rannikkosaukko
		<i>Lontra longicaudis</i> (I)		eteläamerikansaukko
		<i>Lontra provocax</i> (I)		patagoniansaukko
		<i>Lutra lutra</i> (I)		saukko
		<i>Lutra nippon</i> (I)		japaninsaukko
		<i>Pteronura brasiliensis</i> (I)		jättisaukko
<i>Mustelinae</i>				<i>näätäeläimet</i>
			<i>Eira barbara</i> (III Honduras)	taira
			<i>Galictis vittata</i> (III Costa Rica)	grisoni
			<i>Martes flavigula</i> (III Intia)	kultakurkkunäätä

			<i>Martes foina intermedia</i> (III Intia)	aasiankylänäättä
			<i>Martes gwatkinsii</i> (III Intia)	nilgirinnäättä
			<i>Mellivora capensis</i> (III Botswana)	mesimäyrä
			<i>Mustela nigripes</i> (I)	mustajalkahilleri
<i>Odobenidae</i>				<i>mursu</i>
		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Kanada)		mursu
<i>Otariidae</i>				<i>korvahylkeet</i>
		<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		korvahylkeet
		<i>Arctocephalus philippii</i> (II)		juanfernandesinkorvahylje
		<i>Arctocephalus townsendi</i> (I)		guadalupenkorvahylje
<i>Phocidae</i>				<i>hylkeet</i>
		<i>Mirounga leonina</i> (II)		etelännorsuhylje
		<i>Monachus</i> spp. (I)		munkkihylkeet
<i>Procyonidae</i>				<i>puolikarhut</i>
			<i>Bassaricyon gabbii</i> (III Costa Rica)	olingo
			<i>Bassariscus sumichrasti</i> (III Costa Rica)	meksikonkakomisti
			<i>Nasua narica</i> (III Honduras)	valkokuonokoati
			<i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay)	koati
			<i>Potos flavus</i> (III Honduras)	kinkaju
<i>Ursidae</i>				<i>karhut</i>
		Ursidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		karhut
		<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I)		isopanda
		<i>Helarctos malayanus</i> (I)		malajinkarhu
		<i>Melursus ursinus</i> (I)		huulikarhu

	<i>Tremarctos ornatus</i> (I)			silmälasikarhu
	<i>Ursus arctos</i> (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)			kauluskarhu
<i>Viverridae</i>				<i>sivettieläimet</i>
			<i>Arctictis binturong</i> (III Intia)	biturongi
			<i>Civettictis civetta</i> (III Botswana)	afrikansivetti
		<i>Cynogale bennettii</i> (II)		vesibeletti
		<i>Hemigalus derbyanus</i> (II)		beletti
			<i>Paguma larvata</i> (III Intia)	naamiopallusivetti
			<i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III India)	musanki
			<i>Paradoxurus jerdoni</i> (III Intia)	intianmusaki
		<i>Prionodon linsang</i> (II)		juovalinsanki
	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)			täplälinsanki
			<i>Viverra civettina</i> (III Intia)	intiansivetti
			<i>Viverra zibetha</i> (III Intia)	isosivetti
			<i>Viverricula indica</i> (III Intia)	pikkusivetti
CETACEA				<i>valaat</i>

	<i>CETACEA spp. (I/II)</i> ¹			valaat
CHIROPTERA				lepakot
<i>Phyllostomidae</i>				<i>leikot</i>
			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	paraguaynviiiruselkä
<i>Pteropodidae</i>				<i>hekkolepakot</i>
		<i>Acerodon spp. (II)</i> (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		akerohекot
		<i>Acerodon jubatus (I)</i>		
		<i>Pteropus spp. (II)</i> (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		lenkot
		<i>Pteropus insularis (I)</i>		chuuklaguunilenkko
		<i>Pteropus livingstonii (II)</i>		comorosaartenlenkko
		<i>Pteropus loochoensis (I)</i>		lomboksaarenlenkko
		<i>Pteropus mariannus (I)</i>		marianasaaartenlenkko
		<i>Pteropus molossinus (I)</i>		carolinesaartenlenkko
		<i>Pteropus pelewensis (I)</i>		
		<i>Pteropus pilosus (I)</i>		palausaartenlenkko
		<i>Pteropus rodricensis (II)</i>		rodriquezsaarenlenkko
		<i>Pteropus samoensis (I)</i>		samoasaartenlenkko
		<i>Pteropus tonganus (I)</i>		tyynenmerenlenkko
	<i>Pteropus ualanus (I)</i>			

¹

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

	<i>Pteropus voeltzkowi</i> (II)			pembasaarenlenkko
	<i>Pteropus yapensis</i> (I)			
CINGULATA				
<i>Dasypodidae</i>				vyötiäiset
			<i>Cabassous centralis</i> (III Costa Rica)	keskiamerikanvyötiäinen
			<i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	uruguaaynyötiäinen
		<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollassi. Kaikki yksilöt katsotaan liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiksi ja tämän asetuksen säännöksiä sovelletaan niihin sen mukaisesti.)		ylänkövyötiäinen
	<i>Priodontes maximus</i> (I)			isovyötiäinen
DASYUROMORPHIA				
<i>Dasyuridae</i>				<i>pussipedot</i>
		<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I)		pitkähäntäpussikko
		<i>Sminthopsis psammophila</i> (I)		dyynipussikko
<i>Thylacinidae</i>				<i>pussihukat</i>
		<i>Thylacinus cynocephalus</i> (mahdollisesti kuollut sukupuuttoon) (I)		pussihukka
DIPROTODONTIA				
<i>Macropodidae</i>				<i>kengurut</i>
		<i>Dendrolagus inustus</i> (II)		harmaapuukenguru
		<i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		tummapuukenguru
		<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I)		mala
		<i>Lagostrophus fasciatus</i> (I)		raitakenguru
		<i>Onychogalea fraenata</i> (I)		piikkikenguru
		<i>Onychogalea lunata</i> (I)		pikkupiikkikenguru
<i>Phalangeridae</i>				<i>kuskukset</i>

		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II)		
		<i>Phalanger mimicus</i> (II)		
		<i>Phalanger orientalis</i> (II)		selkäjuovakuskus
		<i>Spilocuscus kraemeri</i> (II)		
		<i>Spilocuscus maculatus</i> (II)		täpläkuskus
		<i>Spilocuscus papuensis</i> (II)		
<i>Potoroidae</i>				<i>rottakengurut</i>
	<i>Bettongia</i> spp. (I)			kaniinikengurut
	<i>Caloprymnus</i> (mahdollisesti kuollut sukupuuttoon) (I)			aavikkorottakengurut
<i>Vombatidae</i>				<i>vompatit</i>
	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			tummavompatti
LAGOMORPHA				
<i>Leporidae</i>				<i>jäniseläimet</i>
	<i>Caprolagus hispidus</i> (I)			karhokaniini
	<i>Romerolagus diazi</i> (I)			tulivuorikaniini
MONOTREMATA				
<i>Tachyglossidae</i>				<i>nokkasiilit</i>
		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		pitkänokkasiilit
PERAMELEMORPHIA				
<i>Chaeropodidae</i>				<i>pussimäyrät</i>
	<i>Chaeropus ecaudatus</i> (mahdollisesti kuollut sukupuuttoon) (I)			pussisika
<i>Peramelidae</i>				pussimäyrät
	<i>Perameles bougainville</i> (I)			lännenpusseli
<i>Thylacomyidae</i>				
	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			isopussikaniini
	<i>Macrotis leucura</i> (I)			pikkupussikaniini
PERISSODACTYLA				
<i>Equidae</i>				<i>hevokset</i>
	<i>Equus africanus</i> (I) (Ei sisällä kotieläimenä)			nubianvilliaasi

	pidettyä muotoa <i>Equus asinus</i> , joka ei kuulu tämän asetuksen säännösten soveltamisalaan)			
	<i>Equus grevyi</i> (I)			isoseepra
	<i>Equus hemionus</i> (VII) (Laji on mainittu liitteessä II, mutta alalajit <i>Equus hemionus hemionus</i> ja <i>Equus hemionus khur</i> on mainittu liitteessä I.)			kulaani
	<i>Equus kiang</i> (II)			kiangi
	<i>Equus przewalskii</i> (I)			przewalskinhevonen
		<i>Equus zebra hartmannae</i> (II)		haartmanninsetelänseepra
	<i>Equus zebra zebra</i> (I)			kapinsetelänseepra
<i>Rhinocerotidae</i>				<i>sarvikuonot</i>
	Rhinocerotidae spp. (I) (Lukuun ottamatta liitteeseen B sisältyviä alalajeja)			sarvikuonot
		<i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (Ainoastaan Etelä-Afrikan ja Swazimaan populaatiot; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen A. Ainoastaan elävien eläinten kaupan sallimiseksi asianmukaisiin ja hyväksyttäviin määräpaikkoihin ja metsästysmuistoiksi. Kaikki muut yksilöt katsotaan liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiksi ja tämän asetuksen säännöksiä sovelletaan niihin sen mukaisesti.)		isosarvikuono
<i>Tapiridae</i>				<i>tapiirit</i>
	Tapiridae spp. (I) (Lukuun ottamatta liitteeseen B sisältyviä lajeja)			tapiirit
		<i>Tapirus terrestris</i> (II)		tapiiri
PHOLIDOTA				
<i>Manidae</i>				<i>muurahaiskävyt</i>
		<i>Manis</i> spp. (II) (Vuotuinen		muurahaiskävyt

		vientikiintiö on vahvistettu nolllaksi lajien <i>Manis crassicaudata</i> , <i>Manis culionensis</i> , <i>Manis javanica</i> ja <i>Manis pentadactyla</i> luonnosta saatuja ja pääasiassa kaupallisiin tarkoituksiin käytettäviä yksilöitä varten.)		
PILOSA				
<i>Bradypodidae</i>				<i>kolmivarvaslaskiaiset</i>
		<i>Bradypus variegatus</i> (II)		hallavalaislaskiainen
<i>Megalonychidae</i>				<i>kaksivarvaslaskiaiset</i>
			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III Costa Rica)	sierainlaskiainen
<i>Myrmecophagidae</i>				<i>jurumit</i>
		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)		jurumi
			<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	meksikontamandua
PRIMATES				<i>kädelliset</i>
		PRIMATES spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		kädelliset
<i>Atelidae</i>				<i>hämähäkkiapinat</i>
	<i>Alouatta coibensis</i> (I)			coibanmölyapina
	<i>Alouatta palliata</i> (I)			tummamölyapina
	<i>Alouatta pigra</i> (I)			vaippamölyapina
	<i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I)			mustaotsahämähäkkiapina
	<i>Ateles geoffroyi panamensis</i> (I)			pusuhämähäkkiapina
	<i>Brachyteles arachnoides</i> (I)			muriki
	<i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I)			
	<i>Oreonax flavicauda</i> (I)			punavilla-apina
<i>Cebidae</i>				<i>kierteishäntäapinat</i>
	<i>Callimico goeldii</i> (I)			hyppytamarini
	<i>Callithrix aurita</i> (I)			bambumarmosetti

	<i>Callithrix flaviceps</i> (I)			ruskopäämarmosetti
	<i>Leontopithecus</i> spp. (I)			leijonatahariinit
	<i>Saguinus bicolor</i> (I)			korvatamariini
	<i>Saguinus geoffroyi</i> (I)			suikkatamariini
	<i>Saguinus leucopus</i> (I)			valkojalkatamariini
	<i>Saguinus martinsi</i> (I)			
	<i>Saguinus oedipus</i> (I)			töyhtötamariini
	<i>Saimiri oerstedii</i> (I)			panamansaimiri
<i>Cercopithecidae</i>				<i>hääntäapinat</i>
	<i>Cercocebus galeritus</i> (I)			tanaojenmangabi
	<i>Cercopithecus diana</i> (I)			valkopartamarakatti
	<i>Cercopithecus roloway</i> (I)			
	<i>Cercopithecus solatus</i> (II)			kultahääntätamariini
	<i>Colobus satanas</i> (II)			mustagueretsa
	<i>Macaca silenus</i> (I)			partamakaki
	<i>Mandrillus leucophaeus</i> (I)			drilli
	<i>Mandrillus sphinx</i> (I)			mandrilli
	<i>Nasalis larvatus</i> (I)			nenäapina
	<i>Ptilocolobus foai</i> (II)			
	<i>Ptilocolobus gordonorum</i> (II)			
	<i>Ptilocolobus kirkii</i> (I)			sansibaringueretsa
	<i>Ptilocolobus pennantii</i> (II)			kongonruostegueretsa
	<i>Ptilocolobus preussi</i> (II)			ruostegueretsa
	<i>Ptilocolobus rufomitatus</i> (I)			tananruostegueretsa
	<i>Ptilocolobus tephrosceles</i> (II)			ugandangueretsa
	<i>Ptilocolobus tholloni</i> (II)			
	<i>Presbytis potenziani</i> (I)			mentawainsureli
	<i>Pygathrix</i> spp. (I)			pystynenäapinat
	<i>Rhinopithecus</i> spp. (I)			

	<i>Semnopithecus ajax</i> (I)			
	<i>Semnopithecus dussumieri</i> (I)			
	<i>Semnopithecus entellus</i> (I)			
	<i>Semnopithecus hector</i> (I)			hanumaani
	<i>Semnopithecus hypoleucus</i> (I)			
	<i>Semnopithecus priam</i> (I)			
	<i>Semnopithecus schistaceus</i> (I)			
	<i>Simias concolor</i> (I)			nykerönenäapina
	<i>Trachypithecus delacouri</i> (II)			
	<i>Trachypithecus francoisi</i> (II)			kiinanlanguri
	<i>Trachypithecus geei</i> (I)			kultalanguri
	<i>Trachypithecus hatinhensis</i> (II)			
	<i>Trachypithecus johnii</i> (II)			nilgirinlanguri
	<i>Trachypithecus laotum</i> (II)			
	<i>Trachypithecus pileatus</i> (I)			lakkilanguri
	<i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II)			
	<i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			
<i>Cheirogaleidae</i>				<i>pikkumakit</i>
	<i>Cheirogaleidae</i> spp. (I)			pikkumakit
<i>Daubentoniidae</i>				<i>ai-ait</i>
	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			ai-ai
<i>Hominidae</i>				<i>isot ihmisapinat</i>
	<i>Gorilla beringei</i> (I)			idängorilla
	<i>Gorilla gorilla</i> (I)			lännengorilla
	<i>Pan</i> spp. (I)			simpanssit
	<i>Pongo abelii</i> (I)			sumatranoranki
	<i>Pongo pygmaeus</i> (I)			borneonoranki

<i>Hylobatidae</i>				<i>gibbonit</i>
	Hylobatidae spp. (I)			gibbonit
<i>Indriidae</i>				<i>indrit</i>
	Indriidae spp. (I)			indrit
<i>Lemuridae</i>				<i>makit</i>
	Lemuridae spp. (I)			makit
<i>Lepilemuridae</i>				<i>hoikkamakit</i>
	Lepilemuridae spp. (I)			hoikkamakit
<i>Lorisidae</i>				<i>lorit</i>
	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			hidaslorit
<i>Pitheciidae</i>				<i>sakiapinat</i>
	<i>Cacajao</i> spp. (I)			uakarit
	<i>Callicebus barbarabrownae</i> (II)			
	<i>Callicebus melanochir</i> (II)			
	<i>Callicebus nigrifrons</i> (II)			
	<i>Callicebus personatus</i> (II)			naamiotiti
	<i>Chiropotes albinasus</i> (I)			valkonenäski
<i>Tarsiidae</i>				<i>kummittelijat</i>
	<i>Tarsius</i> spp. (II)			kummittelijat
PROBOSCIDEA				
<i>Elephantidae</i>				<i>norsut</i>
	<i>Elephas maximus</i> (I)			aasiannorsu
	<i>Loxodonta africana</i> (I) (Lukuun ottamatta Botswanan, Namibian, Etelä-Afrikan ja Zimbabwen populaatioita, jotka	<i>Loxodonta africana</i> (II) (Ainoastaan Botswanan, Namibian, Etelä-		afrikannorsu

	sisältyvät liitteeseen B)	Afrikan ja Zimbabwen ¹ populaatiot; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen A)		
RODENTIA				

¹ Botswanan, Namibian, Etelä-Afrikan ja Zimbabwen populaatiot (sisältyvät liitteeseen B): Ainoastaan seuraavien yksilöiden ja tuotteiden kaupan sallimiseksi: a) metsästysmuistot muihin kuin kaupallisiin tarkoituksiin, b) elävillä eläimillä käytävä kauppa asianmukaisiin ja hyväksyttäviin määräraikkoihin siten kuin se on määritetty päätöslauselmassa Conf. 11.20 Botswanan ja Zimbabwen osalta sekä Namibian ja Etelä-Afrikan in situ -suojeluohjelmia varten; c) vuodilla käytävä kauppa; d) karvoilla käytävä kauppa; e) nahkavalmisteilla käytävä kauppa kaupallisiin tai muihin kuin kaupallisiin tarkoituksiin Botswanan, Namibian ja Etelä-Afrikan osalta sekä muihin kuin kaupallisiin tarkoituksiin Zimbabwen osalta; f) yksittäin merkityillä viimeistelyihin koruihin sisältyvillä ekipa-esineillä, joille on myönnetty todistus, käytävä kauppa muissa kuin kaupallisissa tarkoituksissa Namibian osalta ja norsunluuveistoksilla käytävä kauppa muihin kuin kaupallisiin tarkoituksiin Zimbabwen osalta; g) rekisteröidyllä käsittelemättömällä norsunluulla käytävä kauppa (Botswana, Namibia, Etelä-Afrikka ja Zimbabwe: kokonaiset syöksyhampaat ja norsunluupalat) seuraavin edellytyksin: i) ainoastaan kyseisestä valtiosta peräisin oleva ja hallituksen omistamissa varastoissa oleva rekisteröity norsunluu (lukuun ottamatta takavarikoitua norsunluuta ja tuntemattomasta lähteestä peräisin olevaa norsunluuta); ii) ainoastaan kauppakumppaneille, joilla CITES-sihteeristö on yhteistyössä pysyvän komitean kanssa todennut olevan riittävä kansallinen lainsäädäntö ja sisäisen kaupan valvonta sen varmistamiseksi, että tuotua norsunluuta ei jälleenviedä ja että sitä hallinnoidaan päätöslauselman Conf. 10.10 (rev. CoP14) kotimaista valmistusta ja kauppaa koskevien kaikkien vaatimusten mukaisesti; iii) ei ennen kuin sihteeristö on tutkinut mahdolliset tuojamaat ja hallituksen omistamissa varastoissa olevan rekisteröidyn norsunluun; iv) käsittelemätön norsunluu, joka on peräisin hallituksen omistamissa varastoissa olevan rekisteröidyn norsunluun ehdollisesta kaupasta, josta sovittiin 12. osapuolikokouksessa; kaupan kohteena voi olla enintään 20000 kg (Botswana), 10000 kg (Namibia) ja 30000 kg (Etelä-Afrikka) norsunluuta; v) 12. osapuolikokouksessa sovittujen määrien lisäksi Botswanasta, Zimbabwesta, Namibiasta ja Etelä-Afrikasta peräisin olevalla hallituksen omistamalla norsunluulla, joka on rekisteröity ennen tammikuun 31. päivää 2007 ja jonka sihteeristö on tarkastanut, voidaan käydä kauppaa ja se voidaan toimittaa g) iv) kohdassa mainitun norsunluun kanssa yhtenä myyntieränä kutakin määräraikkaa varten sihteeristön tarkan valvonnan alaisena; vi) kaupan tuotto käytetään yksinomaan norsujen suojeluun ja yhteisön suojelu- ja kehitysohjelmiin, joita toteutetaan norsujen levinneisyysalueella tai sen läheisyydessä; ja vii) kohdassa g) v) tarkoitetuilla lisämäärillä voidaan käydä kauppaa vasta, kun pysyvä komitea katsoo, että edellä mainitut edellytykset täyttyvät; h) osapuolikokoukselle ei voida jättää lisäehdotuksia kaupan sallimiseksi norsunluulla, joka on peräisin liitteessä B jo mainituista populaatioista, aikana, joka alkaa 14. osapuolikokouksesta ja päättyy yhdeksän vuoden kuluttua norsunluun yksittäisestä myynnistä, joka tapahtuu kohtien g) i), g) ii), g) iii), g) vi) ja g) vii) säännösten mukaisesti. Kyseisiä lisäehdotuksia käsitellään päätösten 14.77 ja 14.78 mukaisesti. Sihteeristön ehdotuksesta pysyvä komitea voi päättää mainitun kaupan osittaisesta tai täydellisestä lopettamisesta, jos todetaan, etteivät viejä- tai tuojamaat täytä edellä mainittuja edellytyksiä, tai jos mainitun kaupan osoitetaan vaikuttavan haitallisesti muihin norsupopulaatioihin. Kaikki muut yksilöt katsotaan liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiksi ja tämän asetuksen säännöksiä sovelletaan niihin sen mukaisesti.

<i>Chinchillidae</i>			<i>tsinsillat</i>
	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (Asetuksen säännöksiä ei sovelleta tuotantoeläinyksilöihin.)		tsinsillat
<i>Cuniculidae</i>			<i>pakat</i>
		<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	paka
<i>Dasyproctidae</i>			<i>agutit</i>
		<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	väliamerikanaguti
<i>Erethizontidae</i>			<i>amerikanpiikiköt</i>
		<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras)	meksikonpiikikkö
		<i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	parananpiikikkö
<i>Hystriidae</i>			<i>piikikkäät</i>
	<i>Hystrix cristata</i>		piikikäs
<i>Muridae</i>			<i>varsinaiset hiiret ja rotat</i>
	<i>Leporillus conditor</i> (I)		isotikkurotta
	<i>Pseudomys fieldi praeconis</i> (I)		aavikkohiiruli
	<i>Xeromys myoides</i> (I)		valevesirotta
	<i>Zyomys pedunculatus</i> (I)		australianaavikkorotta
<i>Sciuridae</i>			<i>oravat</i>
	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)		meksikonpreerikko
		<i>Marmota caudata</i> (III Intia)	pitkähäntämurmeli
		<i>Marmota himalayana</i> (III Intia)	himalajanmurmeli
		<i>Ratufa</i> spp. (II)	aasianjättioravat
		<i>Callosciurus erythraeus</i>	oliiviselkäorava
		<i>Sciurus carolinensis</i>	harmaaorava
		<i>Sciurus deppei</i> (III Costa Rica)	panamanorava
		<i>Sciurus niger</i>	iso-orava
SCANDENTIA			
	SCANDENTIA spp.		<i>tupaijat eli puupäästäiset</i>

		(II)		
SIRENIA				
<i>Dugongidae</i>				<i>dugongit</i>
	<i>Dugong dugon</i> (I)			dugongi
<i>Trichechidae</i>				<i>manaatit</i>
	Trichechidae spp. (I/II) (<i>Trichechus inunguis</i> ja <i>Trichechus manatus</i> on mainittu liitteessä I. <i>Trichechus</i> <i>senegalensis</i> on mainittu liitteessä II.)			manaatit
AVES				<i>linnut</i>
ANSERIFORMES				sorsalinnut
<i>Anatidae</i>				<i>sorsat</i>
	<i>Anas aucklandica</i> (I)			uudenseelannintavi
		<i>Anas bernieri</i> (II)		madagaskarintavi
	<i>Anas chlorotis</i> (I)			ruskotavi
		<i>Anas formosa</i> (II)		siperiantavi
	<i>Anas laysanensis</i> (I)			laysaninsorsa
	<i>Anas nesiotis</i> (I)			dentintavi
	<i>Anas querquedula</i>			heinätavi
	<i>Asarcornis scutulata</i> (I)			sumatransorsa
	<i>Aythya innotata</i>			madagaskarinsotka
	<i>Aythya nyroca</i>			ruskosotka
	<i>Branta canadensis leucopareia</i> (I)			aleuttienkanadanhanhi
	<i>Branta ruficollis</i> (II)			punakaulahanhi
	<i>Branta sandvicensis</i> (I)			havaijinhanhi
			<i>Cairina moschata</i> (III Honduras)	myskisorsa
		<i>Coscoroba coscoroba</i> (II)		ankkajoutsen
		<i>Cygnus melancoryphus</i> (II)		mustakaulajoutsen
		<i>Dendrocygna arborea</i> (II)		karibianviheltäjäsorsa
			<i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Honduras)	punaviheltäjäsorsa
			<i>Dendrocygna bicolor</i> (III)	ruskoviheltäjäsorsa

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

	<i>Ciconia nigra</i> (II)			mustahaikara
	<i>Ciconia stormi</i>			borneonpiispahaikara
	<i>Jabiru mycteria</i> (I)			jabiru
	<i>Leptoptilos dubius</i>			assaminmarabu
	<i>Mycteria cinerea</i> (I)			sundaniibishaikara
<i>Phoenicopteridae</i>				<i>flamingot</i>
		Phoenicopteridae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		flamingot
	<i>Phoenicopterus ruber</i> (II)			karibianflamingo
<i>Threskiornithidae</i>				<i>iibikset</i>
		<i>Eudocimus ruber</i> (II)		rubiini-iibis
	<i>Geronticus calvus</i> (II)			kaljuiibis
	<i>Geronticus eremita</i> (I)			töyhtöiibis
	<i>Nipponia nippon</i> (I)			japaniiniibis
	<i>Platalea leucorodia</i> (II)			kapustahaikara
	<i>Pseudibis gigantea</i>			jätti-iibis
COLUMBIFORMES				kyyhkylinnut
<i>Columbidae</i>				<i>kyyhkyt</i>
	<i>Caloenas nicobarica</i> (I)			hartiahuivikyyhky
	<i>Claravis godefrida</i>			brasilianmaakyyhky
	<i>Columba livia</i>			kalliokyyhky
	<i>Ducula mindorensis</i> (I)			mindoronkeisarikyyhky
		<i>Gallucolumba luzonica</i> (II)		luzoninhaavakyyhky
		<i>Goura</i> spp. (II)		kruunukyyhkyt
	<i>Leptotila wellsi</i>			granadanjuoksukyyhky
			<i>Nesoenas mayeri</i> (III Mauritius)	mauritiuksenkyyhky
	<i>Streptopelia turtur</i>			turturikyyhky
CORACIIFORMES				säihkynokat
<i>Bucerotidae</i>				<i>sarvinokat</i>
		<i>Aceros</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		kurttusarvinokat
	<i>Aceros nipalensis</i> (I)			kiilasarvinokka

		<i>Anorrhinus</i> spp. (II)		sarvinokat
		<i>Anthracoceros</i> spp. (II)		lippasarvinokat
		<i>Bericornis</i> spp. (II)		myssysarvinokat
		<i>Buceros</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		kaksisarvinokat
	<i>Buceros bicornis</i> (I)			keisarisarvinokka
		<i>Penelopides</i> spp. (II)		filippiiniensarvinokat
	<i>Rhinoplax vigil</i> (I)			naurusarvinokka
		<i>Rhyticeros</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		uurresarvinokat
	<i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)			thaimaansarvinokka
CUCULIFORMES				käkilinnut
<i>Musophagidae</i>				<i>turakot</i>
		<i>Tauraco</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		metsäturakot
	<i>Tauraco bannermani</i> (II)			kameruninturako
FALCONIFORMES				<i>petolinnut</i>
		FALCONIFORMES spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja ja yhtä liitteeseen C sisältyvää <i>Cathartidae</i> -heimoon kuuluvaa lajia; muut <i>Cathartidae</i> -heimoon kuuluvat lajit eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin.)		petolinnut
<i>Accipitridae</i>				<i>haukat</i>
	<i>Accipiter brevipes</i> (II)			sirovarpushaukka
	<i>Accipiter gentilis</i> (II)			kanahaukka
	<i>Accipiter nisus</i> (II)			varpushaukka
	<i>Aegypius monachus</i> (II)			munkkikorppikotka
	<i>Aquila adalberti</i> (I)			iberiankeisarikotka
	<i>Aquila chrysaetos</i> (II)			maakotka

	<i>Aquila clanga</i> (II)			kiljukotka
	<i>Aquila heliaca</i> (I)			keisarikotka
	<i>Aquila pomarina</i> (II)			pikkukiljukotka
	<i>Buteo buteo</i> (II)			hiirihaukka
	<i>Buteo lagopus</i> (II)			piekana
	<i>Buteo rufinus</i> (II)			arohiirihaukka
	<i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I)			kuubanväkänokkahaukka
	<i>Circaetus gallicus</i> (II)			käärmekotka
	<i>Circus aeruginosus</i> (II)			ruskosuohaukka
	<i>Circus cyaneus</i> (II)			sinisuohaukka
	<i>Circus macrourus</i> (II)			arosuohaukka
	<i>Circus pygargus</i> (II)			niittysuohaukka
	<i>Elanus caeruleus</i> (II)			liitohaukka
	<i>Eutriorchis astur</i> (II)			madagaskarinkäärmehaukka
	<i>Gypaetus barbatus</i> (II)			partakorppikotka
	<i>Gyps fulvus</i> (II)			hanhikorppikotka
	<i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (Laji <i>Haliaeetus albicilla</i> mainitaan liitteessä I; muut lajit luetellaan liitteessä II.)			merikotkat
	<i>Harpia harpyja</i> (I)			harpyija
	<i>Hieraetus fasciatus</i> (II)			vuorikotka
	<i>Hieraetus pennatus</i> (II)			pikkukotka
	<i>Leucopternis occidentalis</i> (II)			ecuadorinviidakkohaukka
	<i>Milvus migrans</i> (II) (lukuun ottamatta alalajia <i>Milvus migrans lineatus</i> , joka sisältyy liitteeseen B)			haarahaukka
	<i>Milvus milvus</i> (II)			isohaarahaukka
	<i>Neophron percnopterus</i> (II)			pikkukorppikotka
	<i>Pernis apivorus</i> (II)			mehiläishaukka
	<i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)			filippiinienkotka
<i>Cathartidae</i>				<i>kondorit</i>

	<i>Gymnogyps californianus</i> (I)			kaliforniankondori
			<i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)	kuningaskondori
	<i>Vultur gryphus</i> (I)			andienkondori
<i>Falconidae</i>				<i>jalohaukat</i>
	<i>Falco araeus</i> (I)			seychellientuulihaukka
	<i>Falco biarmicus</i> (II)			keltapäähaukka
	<i>Falco cherrug</i> (II)			aavikkohaukka
	<i>Falco columbarius</i> (II)			ampuhaukka
	<i>Falco eleonora</i> (II)			välimerenhaukka
	<i>Falco jugger</i> (I)			intianjalohaukka
	<i>Falco naumanni</i> (II)			pikkutuulihaukka
	<i>Falco newtoni</i> (I) (Ainoastaan Seychellien populaatio)			madagaskarintuulihaukka
	<i>Falco pelegrinoides</i> (I)			arabihaukka
	<i>Falco peregrinus</i> (I)			muuttohaukka
	<i>Falco punctatus</i> (I)			mauritiuksentuulihaukka
	<i>Falco rusticolus</i> (I)			tunturihaukka
	<i>Falco subbuteo</i> (II)			nuolihaukka
	<i>Falco tinnunculus</i> (II)			tuulihaukka
	<i>Falco vespertinus</i> (II)			punajalkahaukka
<i>Pandionidae</i>				<i>sääkset</i>
	<i>Pandion haliaetus</i> (II)			sääksi (kalasääksi)
GALLIFORMES				kanalinnut
<i>Cracidae</i>				hokot
	<i>Crax alberti</i> (III Kolumbia)			sininokkahokko
	<i>Crax blumenbachii</i> (I)			punanokkahokko
			<i>Crax daubentoni</i> (III Kolumbia)	keltaliuskahokko
		<i>Crax fasciolata</i>		kaljunaamahokko
			<i>Crax globulosa</i> (III Kolumbia)	punahelttahokko
			<i>Crax rubra</i> (III Kolumbia, Costa Rica, Guatemala ja Honduras)	aarnihokko

	<i>Mitu mitu</i> (I)			alagoasinhokko
	<i>Oreophasis derbianus</i> (I)			sarvisaku
			<i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala/Honduras)	jukataninkaklattaja
			<i>Pauxi pauxi</i> (III Kolumbia)	venezuelankypärähokko
	<i>Penelope albipennis</i> (I)			perunsaku
			<i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras)	isosaku
			<i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)	ylänkösakku
	<i>Pipile jacutinga</i> (I)			mustaotsasaku
	<i>Pipile pipile</i> (I)			trinidadinsaku
<i>Megapodiidae</i>				<i>isojalkakanat</i>
	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			vasarapääkana
<i>Phasianidae</i>				<i>aitokanat</i>
		<i>Argusianus argus</i> (II)		argusfasaani
	<i>Catreus wallichii</i> (I)			harmaafasaani
	<i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I)			sonoranpeltoviiriäinen
	<i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I)			valkokorvafasaani
	<i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)			ruskokorvafasaani
		<i>Gallus sonneratii</i> (II)		harmaaviidakkokana
		<i>Ithaginis cruentus</i> (II)		verifasaani
	<i>Lophophorus impejanus</i> (I)			töyhtöloistofasaani
	<i>Lophophorus lhuysii</i> (I)			kiinanloistofasaani
	<i>Lophophorus sclateri</i> (I)			loistofasaani
	<i>Lophura edwardsi</i> (I)			annaminfasaani
		<i>Lophura hatinhensis</i>		vietnaminfasaani
	<i>Lophura imperialis</i> (I)			keisarinfasaani
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)			taiwaninfasaani
			<i>Meleagris ocellata</i>	jukataninkalkkuna

		(III Guatemala)	
	<i>Odontophorus strophium</i>		kolumbianviiriäinen
	<i>Ophrysia superciliosa</i>		himalajanviiriäisfasaani
	<i>Pavo muticus</i> (II)		viherrinkukko
	<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II)		harmaatäpläfasaani
	<i>Polyplectron germaini</i> (II)		vietnamintäpläfasaani
	<i>Polyplectron malacense</i> (II)		malesiantäpläfasaani
	<i>Polyplectron napoleonis</i> (I)		palawanintäpläfasaani
	<i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)		borneontäpläfasaani
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I)		harja-argusfasaani
	<i>Syrmaticus ellioti</i> (I)		peruukki fasaani
	<i>Syrmaticus humiae</i> (I)		burmanfasaani
	<i>Syrmaticus mikado</i> (I)		mikadofasaani
	<i>Tetraogallus caspius</i> (I)		kaspianlumikana
	<i>Tetraogallus tibetanus</i> (I)		tiibetlumikana
	<i>Tragopan blythii</i> (I)		burmantragopaani
	<i>Tragopan caboti</i> (I)		kiinantragopaani
	<i>Tragopan melanocephalus</i> (I)		kashmirintragopaani
		<i>Tragopan satyra</i> (III Nepal)	satyyritragopaani
	<i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (I)		preeriakana, eteläisen USA:n alalaji
GRUIFORMES			kurkilinnut
<i>Gruidae</i>			<i>kurjet</i>
		Gruidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)	kurjet
	<i>Grus americana</i> (I)		trumpettikurki
	<i>Grus canadensis</i> (VII) (Laji on mainittu liitteessä II, mutta alalajit <i>Grus canadensis nesiotus</i> ja <i>Grus canadensis pulla</i> on mainittu liitteessä I.)		hietakurki
	<i>Grus grus</i> (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)			mustakaulakurki
	<i>Grus vipio</i> (I)			silmälasikurki
<i>Otididae</i>				<i>trapit</i>
		Otididae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		trapit
	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I)			intiantrappi
	<i>Chlamydotis macqueenii</i> (I)			idänkaulustrappi
	<i>Chlamydotis undulata</i> (I)			lännenkaulustrappi
	<i>Houbaropsis bengalensis</i> (I)			bengalintrappi
	<i>Otis tarda</i> (II)			isotrappi
	<i>Sypheotides indicus</i> (II)			intianpikkutrappi
	<i>Tetrax tetrax</i> (II)			pikkutrappi
<i>Rallidae</i>				<i>rantakanat</i>
	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			ruskoluhtakana
<i>Rhynchotidae</i>				<i>kagut</i>
	<i>Rhynchotos jubatus</i> (I)			kagu
PASSERIFORMES				varpuslinnut
<i>Atrichornithidae</i>				<i>tiheikkölaulajat</i>
	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			isotiheikkölaulaja
<i>Cotingidae</i>				<i>kotingat</i>
			<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Kolumbia)	röyhelökotinga
			<i>Cephalopterus penduliger</i> (III Kolumbia)	käpyröyhelökotinga
	<i>Cotinga maculata</i> (I)			vyökotinga
		<i>Rupicola</i> spp. (II)		harjakotinga
	<i>Xipholena atropurpurea</i> (I)			valkosiipikotinga
<i>Emberizidae</i>				<i>Sirkut, tangarat</i>

		<i>Gubernatrix cristata</i> (II)		pikitöyhtökardinaali
		<i>Paroaria capitata</i> (II)		punapääkardinaali
		<i>Paroaria coronata</i> (II)		liekkipääkardinaali
		<i>Tangara fastuosa</i> (II)		palettitangara
<i>Estrildidae</i>				<i>loistopeipot</i>
		<i>Amandava formosa</i> (II)		vihertiikeripeippo
		<i>Lonchura fuscata</i>		timorinriisipeippo
		<i>Lonchura oryzivora</i> (II)		riisipeippo
		<i>Poephila cincta</i> <i>cincta</i> (II)		itäaustraliannyökyttäjäpeippo
<i>Fringillidae</i>				<i>peipot</i>
	<i>Carduelis cucullata</i> (I)			tulitikli
		<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		brasilianvihervarpunen
<i>Hirundinidae</i>				<i>pääskyt</i>
	<i>Pseudochelidon</i> <i>sirintarae</i> (I)			aasianjokipääsky
<i>Icteridae</i>				<i>turpiaalit</i>
	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			laplatanturpiaali
<i>Meliphagidae</i>				<i>mesikot</i>
	<i>Lichenostomus</i> <i>melanops cassidix</i> (I)			victoriankultakuunumesikko
<i>Muscicapidae</i>				<i>siepot</i>
	<i>Acrocephalus</i> <i>rodericanus</i> (III Mauritius)			rodriquezinkerttunen
		<i>Cyornis ruckii</i> (II)		malesiansinisieppo
	<i>Dasyornis broadbenti</i> <i>litoralis</i> (mahdollisesti kuollut sukupuuttoon) (I)			länsiaustralianisosukasmaluri
	<i>Dasyornis longirostris</i> (I)			lännensukasmaluri
		<i>Garrulax canorus</i> (II)		naurutimali
		<i>Garrulax taewanus</i> (II)		
		<i>Leiothrix</i>		hopeakorvatimali

		<i>argenteus</i> (II)		
		<i>Leiothrix lutea</i> (II)		tulirintatimali
		<i>Liocichla omeiensis</i> (II)		emeintimali
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)			keltapääljukas
	<i>Picathartes oreas</i> (I)			punapääljukas
			<i>Terpsiphone bourbonnensis</i> (III Mauritius)	maskareenienparatiisimonar kki
<i>Paradisaeidae</i>				<i>paratiisilinnut</i>
		Paradisaeidae spp. (II)		paratiisilinnut
<i>Pittidae</i>				<i>pitat</i>
		<i>Pitta guajana</i> (II)		tulikulmapitta
	<i>Pitta gurneyi</i> (I)			malakanpitta
	<i>Pitta kochi</i> (I)			tammipitta
		<i>Pitta nympha</i> (II)		keijupitta
<i>Pycnonotidae</i>				<i>bulbulit</i>
		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		tulipääbulbuli
<i>Sturnidae</i>				<i>kottaraiset</i>
		<i>Gracula religiosa</i> (II)		pyhämaina
	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)			balinkottarainen
<i>Zosteropidae</i>				<i>rillit</i>
	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			norfolkinsaarenisorilli
PELECANIFORMES				pelikaanilinnut
<i>Fregatidae</i>				<i>fregattilinnut</i>
	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			joulusaarenfregattilintu
<i>Pelecanidae</i>				<i>pelikaanit</i>
	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			kiharapelikaani
<i>Sulidae</i>				<i>suulat</i>
	<i>Papasula abbotti</i> (I)			joulusaarensuula
PICIFORMES				tikkalinnut
<i>Capitonidae</i>				<i>sepät</i>
			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III)	kauluriseppä

			Kolumbia)	
<i>Picidae</i>				<i>tikat</i>
	<i>Campephilus imperialis</i> (I)			keisaritulikärki
	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			koreanaasianpalokärki
<i>Ramphastidae</i>				<i>tukaanit</i>
			<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)		karmiininokkatukaani
		<i>Ramphastos vitellinus</i> (II)		punaliivitukaani
			<i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentiina)	täplänokkatukaani
	PODICIPEDIFORMES			
<i>Podicipedidae</i>				<i>uikut</i>
	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			atitlaninuikku
PROCELLARIIFORMES				ulappalinnut
<i>Diomedidae</i>				<i>albatrossit</i>
	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			japaninalbatrossi
PSITTACIFORMES				<i>papukaijalinnut</i>
		PSITTACIFORMES spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja ja lukuun ottamatta lajeja <i>Agapornis roseicollis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> , <i>Nymphicus</i>		<i>papukaijalinnut</i>

		<i>hollandicus</i> ja <i>Psittacula krameri</i> , jotka eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin)		
<i>Cacatuidae</i>				<i>kakadut</i>
	<i>Cacatua goffiniana</i> (I)			tanimbarinkakadu
	<i>Cacatua haematuropygia</i> (I)			filippiinienkakadu
	<i>Cacatua moluccensis</i> (I)			molukkienkakadu
	<i>Cacatua sulphurea</i> (I)			celebesinkakadu
	<i>Probosciger aterrimus</i> (I)			palmukakadu
<i>Loriidae</i>				
	<i>Eos histrio</i> (I)			orvokkiluri
	<i>Vini</i> spp. (I/II) (<i>Vini ultramarina</i> on mainuttu liitteessä I, muut lajit on mainittu liitteessä II.)			polynesianlurikit
<i>Psittacidae</i>				<i>papukaijat</i>
	<i>Amazona arausiaca</i> (I)			dominicanamatsoni
	<i>Amazona auropalliata</i> (I)			keltaniska-amatsoni
	<i>Amazona barbadensis</i> (I)			kultanaama-amatsoni
	<i>Amazona brasiliensis</i> (I)			liekkipyrstöamatsoni
	<i>Amazona finschi</i> (I)			lila-amatsoni
	<i>Amazona guildingii</i> (I)			saintvincentinamatsoni
	<i>Amazona imperialis</i> (I)			keisariamatsoni
	<i>Amazona leucocephala</i> (I)			kuubanamatsoni
	<i>Amazona oratrix</i> (I)			keltapääamatsoni
	<i>Amazona pretrei</i> (I)			araukaria-amatsoni
	<i>Amazona rhodocorytha</i> (I)			tuliotsa-amatsoni
	<i>Amazona tucumana</i> (I)			rubiiniamatsoni
	<i>Amazona versicolor</i> (I)			saintlucianamatsoni
	<i>Amazona vinacea</i> (I)			viiniamatsoni
	<i>Amazona viridigenalis</i> (I)			meksikonamatsoni

	<i>Amazona vittata</i> (I)			puertoriconamatsoni
	<i>Anodorhynchus</i> spp. (I)			hyasinttiarat
	<i>Ara ambiguus</i> (I)			panamanara
	<i>Ara glaucogularis</i> (I)			sinikurkkuararauna
	<i>Ara macao</i> (I)			puna-ara
	<i>Ara militaris</i> (I)			smaragdiara
	<i>Ara rubrogenys</i> (I)			bolivianara
	<i>Cyanopsitta spixii</i> (I)			siniara
	<i>Cyanoramphus cookii</i> (I)			nolfolkinsaarenvierkaija
	<i>Cyanoramphus forbesi</i> (I)			chathaminvierkaija
	<i>Cyanoramphus novaezelandiae</i> (I)			uudenseelanninvierkaija
	<i>Cyanoramphus saisseti</i> (I)			uudenkaledoninvierkaija
	<i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I)			itäaustraliansiniivikunakaija
	<i>Eunymphicus cornutus</i> (I)			töyhtövierkaija
	<i>Guarouba guarouba</i> (I)			kulta-aratti
	<i>Neophema chrysogaster</i> (I)			tasmanianruohokaija
	<i>Ognorhynchus icterotis</i> (I)			vahapalmuaratti
	<i>Pezoporus occidentalis</i> (mahdollisesti kuollut sukupuuttoon) (I)			yökaija
	<i>Pezoporus wallicus</i> (I)			lymykaija
	<i>Pionopsitta pileata</i> (I)			punanaamioaratti
	<i>Primolius couloni</i> (I)			sinipääara
	<i>Primolius maracana</i> (I)			brasilianara
	<i>Psephotus chryspterygius</i> (I)			kultaparatiisikaija
	<i>Psephotus dissimilis</i> (I)			huppuparatiisikaija
	<i>Psephotus pulcherrimus</i> (mahdollisesti kuollut sukupuuttoon) (I)			paratiisikaija
	<i>Psittacula echo</i> (I)			mauritiuksenkaija
	<i>Pyrrhura cruentata</i> (I)			sinirinta-aratti

	<i>Rhynchopsitta</i> spp. (I)			mäntyaratit
	<i>Strigops habroptilus</i> (I)			kakapo
RHEIFORMES				nandulinnut
<i>Rheidae</i>				<i>nandut</i>
	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (Lukuun ottamatta alalajia <i>Pterocnemia pennata pennata</i> , joka kuuluu liitteeseen B)			patagoniannandu
		<i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II)		patagoniannandu
		<i>Rhea americana</i> (II)		nandu
SPHENISCIFORMES				pingviinilinnut
<i>Spheniscidae</i>				<i>pingviinit</i>
		<i>Spheniscus demersus</i> (II)		afrikanpingviini
	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)			perunpingviini
STRIGIFORMES				<i>pöllölinnut</i>
		STRIGIFORMES spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		
<i>Strigidae</i>				<i>pöllöt</i>
	<i>Aegolius funereus</i> (II)			helmipöllö
	<i>Asio flammeus</i> (II)			suopöllö
	<i>Asio otus</i> (II)			sarvipöllö
	<i>Athene noctua</i> (II)			minervanpöllö
	<i>Bubo bubo</i> (II) (Lukuun ottamatta alalajia <i>Bubo bubo bengalensis</i> , joka sisältyy liitteeseen B)			huuhkaja
	<i>Glaucidium passerinum</i> (II)			varpuspöllö
	<i>Heteroglaux blewitti</i> (I)			hindustaninpöllö
	<i>Mimizuku gurneyi</i> (I)			pisarapöllönen
	<i>Ninox natalis</i> (I)			joulusaarenpöllö
	<i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (I)			uudenseelanninhaukkapöllö, Norfolkinsaaren alalaji
	<i>Nyctea scandiaca</i> (II)			tunturipöllö
	<i>Otus ireneae</i> (II)			sokokenpöllönen
	<i>Otus scops</i> (II)			kyläpöllönen

	<i>Strix aluco</i> (II)			lehtopöllö
	<i>Strix nebulosa</i> (II)			lapinpöllö
	<i>Strix uralensis</i> (II) (Lukuun ottamatta alalajia <i>Strix uralensis davidi</i> , joka sisältyy liitteeseen B)			viirupöllö
	<i>Surnia ulula</i> (II)			hiiripöllö
<i>Tytonidae</i>				<i>tornipöllöt</i>
	<i>Tyto alba</i> (II)			tornipöllö
	<i>Tyto soumagnei</i> (I)			madagaskarintornipöllö
STRUTHIONIFORMES				strutsilinnut
<i>Struthionidae</i>				<i>strutsit</i>
	<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
TINAMIFORMES				tinamilinnut
<i>Tinamidae</i>				<i>tinamit</i>
	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			erakkotinami
TROGONIFORMES				trogonilinnut
<i>Trogonidae</i>				<i>trogonit</i>
	<i>Pharomachrus mocimmo</i> (I)			mayaketsali
REPTILIA				<i>matelijat</i>
CROCODYLIA				<i>krokotiilieläimet</i>
		CROCODYLIA spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		krokotiilieläimet
<i>Alligatoridae</i>				<i>alligaattorit</i>
	<i>Alligator sinensis</i> (I)			kiinanalligaattori
	<i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I)			apaporinsilmälasikaimaani
	<i>Caiman latirostris</i> (I) (Lukuun ottamatta Argentiinan populaatiota, joka kuuluu liitteeseen B)			leveäkuonokaimaani

	<i>Melanosuchus niger</i> (I) (Lukuun ottamatta Brasilian populaatiota, joka kuuluu liitteeseen B, ja Ecuadorin populaatiota, joka kuuluu liitteeseen B ja jonka vuotuinen vientikiintiö on nolla, kunnes CITES-sihteeristö ja IUCN/SSC:n krokotiiliasiantuntijaryhmä ovat hyväksyneet vuotuiset vientikiintiöt)			nokikaimaani
<i>Crocodylidae</i>				<i>krokotiilit</i>
	<i>Crocodylus acutus</i> (I) (Lukuun ottamatta Kuuban populaatiota, joka kuuluu liitteeseen B)			amerikankrokotiili
	<i>Crocodylus cataphractus</i> (I)			kapeakuonokrokotiili
	<i>Crocodylus intermedius</i> (I)			orinoconkrokotiili
	<i>Crocodylus mindorensis</i> (I)			filippiinienkrokotiili
	<i>Crocodylus moreletii</i> (I) (Lukuun ottamatta Belizen ja Meksikon populaatioita, jotka sisältyvät liitteeseen B, siten, että kaupallisiin tarkoituksiin vietävien luonnonvaraisten yksilöiden kiintiö on nolla)			kyhmy-niskakrokotiili
	<i>Crocodylus niloticus</i> (I) (Lukuun ottamatta Botswanan, Egyptin [kiintiö nolla kaupallisiin tarkoituksiin vietäville luonnonvaraisille yksilöille], Etiopian, Kenian, Madagaskarin, Malawin, Mosambikin, Namibian, Etelä-Afrikan, Ugandan, Tansanian tasavallan [tarhattujen yksilöiden lisäksi enintään 1600 luonnonvaraisen yksilön vuotuinen vientikiintiö, metsästysmuistot mukaan luettuina], Sambian ja Zimbabwen populaatioita; nämä populaatiot kuuluvat liitteeseen B)			niilinkrokotiili
	<i>Crocodylus palustris</i> (I)			suokrokotiili
	<i>Crocodylus porosus</i> (I) (Lukuun ottamatta Australian, Indonesian ja Papua-Uuden-			suistokrokotiili

	Guinean populaatioita, jotka kuuluvat liitteeseen B)			
	<i>Crocodylus rhombifer</i> (I)			kuubankrokotiili
	<i>Crocodylus siamensis</i> (I)			siaminkrokotiili
	<i>Osteolaemus tetraspis</i> (I)			kääpiökrokotiili
	<i>Tomistoma schlegelii</i> (I)			valegaviaali
<i>Gavialidae</i>				<i>gaviaalit</i>
	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			gangesingaviaali
RHYNCHOCEPHALIA				
<i>Sphenodontidae</i>				<i>tuatarat</i>
	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			tuatarat
SAURIA				
<i>Agamidae</i>				<i>agamat</i>
		<i>Uromastyx</i> spp. (II)		vyöliskot
<i>Chamaeleonidae</i>				<i>kameleontit</i>
		<i>Bradypodion</i> spp. (II)		
		<i>Brookesia</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		
	<i>Brookesia perarmata</i> (I)			
		<i>Calumma</i> spp. (II)		
		<i>Chamaeleo</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		kameleontit
	<i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)			välimerenkameleontti
		<i>Furcifer</i> spp. (II)		
		<i>Kinyongia</i> spp. (II)		
		<i>Nadzikambia</i> spp. (II)		
<i>Cordylidae</i>				vyöliskot
		<i>Cordylus</i> spp. (II)		vyöliskot
<i>Gekkonidae</i>				<i>gekkoliskot</i>
		<i>Cyrtodactylus</i>		

		<i>serpensinsula</i> (II)		
			<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Uusi Seelanti)	
			<i>Naultinus</i> spp. (III Uusi Seelanti)	
		<i>Phelsuma</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		päivägekot
		<i>Phelsuma guentheri</i> (II)		
		<i>Uroplatus</i> spp. (II)		lehtihäntägekot
<i>Helodermatidae</i>				<i>myrkkyliskot</i>
		<i>Heloderma</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyvää alalajia)		myrkkyliskot
		<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)		guatemalanskorpionilisko
<i>Iguanidae</i>				<i>iguana</i>
		<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)		merileguaani
		<i>Brachylophus</i> spp. (I)		juovaleguaanit
		<i>Conolophus</i> spp. (II)		laavaleguaanit
		<i>Ctenosaura bakeri</i> (II)		piikkihäntäleguaanilaji
		<i>Ctenosaura oedirhina</i> (II)		piikkihäntäleguaanilaji
		<i>Ctenosaura melanosterna</i> (II)		piikkihäntäleguaanilaji
		<i>Ctenosaura palearis</i> (II)		piikkihäntäleguaanilaji
		<i>Cyclura</i> spp. (I)		sarvikuonoleguaanit
		<i>Iguana</i> spp. (II)		iguana
		<i>Phrynosoma blainvillii</i> (II)		
		<i>Phrynosoma cerroense</i> (II)		
		<i>Phrynosoma coronatum</i> (II)		sarvikonnalisko
		<i>Phrynosoma wigginsi</i> (II)		
		<i>Sauromalus varius</i> (I)		
<i>Lacertidae</i>				<i>sisiliskot</i>
		<i>Gallotia simonyi</i> (I)		hierronsuursisilisko

	<i>Podarcis lilfordi</i> (II)			baleaarienmuurisisilisko
	<i>Podarcis pityusensis</i> (II)			ibizanmuurisisilisko
<i>Scincidae</i>				<i>skinkit</i>
		<i>Corucia zebrata</i> (II)		jättiläisskinkki
<i>Teiidae</i>				<i>teijuliskot</i>
		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II)		krokotiilinhäntäteiju
		<i>Dracaena</i> spp. (II)		krokotiiliteijut
		<i>Tupinambis</i> spp.(II)		
<i>Varanidae</i>				<i>varaanit</i>
		<i>Varanus</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		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)			
<i>Xenosauridae</i>				<i>kiinankyhmylisko</i>
		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		kiinankyhmylisko
SERPENTES				<i>käärmeet</i>
<i>Boidae</i>				<i>boat</i>
		<i>Boidae</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		boat
	<i>Acrantophis</i> spp. (I)			madagaskarinboat
	<i>Boa constrictor occidentalis</i> (I)			kuningasboa, läntinen muoto
	<i>Epicrates inornatus</i> (I)			keltabo
	<i>Epicrates monensis</i> (I)			
	<i>Epicrates subflavus</i> (I)			jamaikanboa
	<i>Eryx jaculus</i> (II)			hietabo
	<i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			madagaskarinpuo

<i>Bolyeriidae</i>				<i>mauritiuksenboat</i>
		Bolyeriidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		mauritiuksenboat
	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I)			roundsaarenboa
	<i>Casarea dussumieri</i> (I)			harjasuomuboa
<i>Colubridae</i>				<i>tarhakäärmeet</i>
			<i>Atretium schistosum</i> (III Intia)	
			<i>Cerberus rynchops</i> (III Intia)	koirankuonokäärme
		<i>Clelia clelia</i> (II)		mussurana
		<i>Cyclagras gigas</i> (II)		valekobra
		<i>Elachistodon westermanni</i> (II)		intianmunakäärme
		<i>Ptyas mucosus</i> (II)		
			<i>Xenochrophis piscator</i> (III Intia)	
<i>Elapidae</i>				<i>myrkkytarhakäärmeet</i>
		<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)		keskiaasiankobra
		<i>Naja philippinensis</i> (II)		
		<i>Naja sagittifera</i> (II)		
		<i>Naja samarensis</i> (II)		
		<i>Naja siamensis</i> (II)		
		<i>Naja sputatrix</i> (II)		
	<i>Naja sumatrana</i> (II)			

		<i>Ophiophagus hannah</i> (II)		kuningaskobra
<i>Loxocemidae</i>				
		Loxocemidae spp. (II)		
<i>Pythonidae</i>				<i>pytonit</i>
		Pythonidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyvää alalajia)		pytonit
	<i>Python molurus molurus</i> (I)			tiikeripyton
<i>Tropidophiidae</i>				<i>kääpiöboat</i>
		Tropidophiidae spp. (II)		kääpiöboat
<i>Viperidae</i>				<i>kyyt</i>
			<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras)	kauhukalkkarokäärme
		<i>Crotalus durissus unicolor</i>		
			<i>Daboia russelii</i> (III Intia)	russelinkyy
	<i>Vipera latifii</i>			latifinkyy
	<i>Vipera ursinii</i> (I) (Ainoastaan Euroopan populaatio, lukuun ottamatta entisen Neuvostoliiton alueita; viimeksi mainitut populaatiot eivät kuulu tämän asetuksen liitteisiin)			kenttäkyy
		<i>Vipera wagneri</i> (II)		
TESTUDINES				<i>kilpikonnat</i>
<i>Carettochelyidae</i>				
		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		flynkilpikonna
<i>Chelidae</i>				<i>käärmeenkaulakilpi-konnat</i>
		<i>Chelodina mccordi</i> (II)		
	<i>Pseudemydura umbrina</i> (I)			länsiaustraliankäärmeenkaulakilpikonna
<i>Cheloniidae</i>				<i>merikilpikonnat</i>
	Cheloniidae spp. (I)			merikilpikonnat
<i>Chelydridae</i>				

			<i>Macrochelys temminckii</i> (III Yhdysvallat)	alligaattorikilpikonna
<i>Dermatemydidae</i>				<i>tabascokilpikonna</i>
		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		tabascokilpikonna
<i>Dermochelyidae</i>				<i>merinahkakilpikonnat</i>
	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			merinahkakilpikonna
<i>Emydidae</i>				<i>suokilpikonnat</i>
		<i>Chrysemys picta</i>		kirjokilpikonna
		<i>Glyptemys insculpta</i> (II)		
	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)			muhlenberginpurokilpikonna
			<i>Graptemys</i> spp. (III Yhdysvallat)	karttakilpikonnat
		<i>Terrapene</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		kotelokilpikonnat
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)			vesikotelokilpikonna
		<i>Trachemys scripta elegans</i>		punakorvakilpikonna
<i>Geoemydidae</i>				
	<i>Batagur affinis</i> (I)			
	<i>Batagur baska</i> (I)			batagurkilpikonna
		<i>Batagur</i> spp. (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		
		<i>Cuora</i> spp. (II)		raziakilpikonna
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)			mustalammikkokilpikonna
			<i>Geoemyda spengleri</i> (III Kiina)	
		<i>Heosemys annandalii</i> (II)		
		<i>Heosemys depressa</i> (II)		
		<i>Heosemys grandis</i> (II)		
		<i>Heosemys spinosa</i> (II)		
		<i>Leucocephalon</i>		

	<i>yuwonoi</i> (II)		
	<i>Malayemys macrocephala</i> (II)		malaijinkotilokilpikonna
	<i>Malayemys subtrijuga</i> (II)		
	<i>Mauremys annamensis</i> (II)		
		<i>Mauremys iversoni</i> (III Kiina)	
		<i>Mauremys megalcephala</i> (III Kiina)	
	<i>Mauremys mutica</i> (II)		
		<i>Mauremys nigricans</i> (III Kiina)	
		<i>Mauremys pritchardi</i> (III Kiina)	
		<i>Mauremys reevesii</i> (III Kiina)	
		<i>Mauremys sinensis</i> (III Kiina)	
<i>Melanochelys tricarinata</i> (I)			kolmiharjakilpikonna
<i>Morenia ocellata</i> (I)			burmansuokilpikonna
	<i>Notochelys platynota</i> (II)		
		<i>Ocadia glyphistoma</i> (III Kiina)	
		<i>Ocadia philippeni</i> (III Kiina)	
	<i>Orlitia borneensis</i> (II)		
	<i>Pangshura</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		katoskilpikonat
<i>Pangshura tecta</i> (I)			
		<i>Sacalia bealei</i> (III Kiina)	
		<i>Sacalia pseudocellata</i> (III Kiina)	
		<i>Sacalia quadriocellata</i> (III Kiina)	
	<i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II)		

		<i>Siebenrockiella leytensis</i> (II)		
<i>Platysternidae</i>				<i>suurpääkilpikonnat</i>
		<i>Platysternon megacephalum</i> (II)		suurpääkilpikonna
<i>Podocnemididae</i>				<i>arraukilpikonnat</i>
		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II)		
		<i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II)		
		<i>Podocnemis</i> spp. (II)		eteläamerikanjokikilpikonnat
<i>Testudinidae</i>				<i>maakilpikonnat</i>
		Testudinidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja; vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nolllaksi lajin <i>Geochelone sulcata</i> luonnosta saatujen ja pääasiassa kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien yksilöiden osalta.)		maakilpikonnat
		<i>Astrochelys radiata</i> (I)		sädekilpikonna
		<i>Astrochelys yniphora</i> (I)		angonoka
		<i>Chelonoidis nigra</i> (I)		jättiläiskilpikonna
		<i>Gopherus flavomarginatus</i> (I)		meksikongofferikilpikonna
		<i>Malacochersus tornieri</i> (II)		
		<i>Psammobates geometricus</i> (I)		
		<i>Pyxis arachnoides</i> (I)		madagaskarinhämähäkkikilpikonna
		<i>Pyxis planicauda</i> (I)		
		<i>Testudo graeca</i> (II)		espanjankilpikonna
		<i>Testudo hermanni</i> (II)		kreikankilpikonna
		<i>Testudo kleinmanni</i> (I)		egyptinkilpikonna
		<i>Testudo marginata</i> (II)		reunuskilpikonna
<i>Trionychidae</i>				<i>pehmeäkilpikonnat</i>
		<i>Amyda cartilaginea</i>		

		(II)		
	<i>Apalone spinifera atra</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)		intianläppäpehmeäkilpikonna
		<i>Lissemys scutata</i> (II)		burmansuokilpikonna
			<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>Rafetus swinhoei</i> (III Kiina)	
AMPHIBIA				sammakkoeläimet
ANURA				sammakot
<i>Bufo</i> idae				konnat
	<i>Altiphrynoidea</i> spp. (I)			
	<i>Atelopus zeteki</i> (I)			panamantynkäjalkasammakko
	<i>Bufo periglenes</i> (I)			kultakonna
	<i>Bufo superciliaris</i> (I)			kameruninrupikonna
	<i>Nectophrynoidea</i> spp. (I)			synnyttäjäkonnat
	<i>Nimbaphrynoidea</i> spp. (I)			
	<i>Spinophrynoidea</i> spp. (I)			
<i>Calyptocephalellidae</i>				
			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Chile)	chilenleveäsuukonna
<i>Dendrobatidae</i>				nuolimyrkkysammakot

		<i>Allobates femoralis</i> (II)		
		<i>Allobates zaparo</i> (II)		
		<i>Cryptophyllobates azureiventris</i> (II)		
		<i>Dendrobates</i> spp. (II)		nuolimyrkkysammakot
		<i>Epipedobates</i> spp. (II)		nuolimyrkkysammakot
		<i>Phyllobates</i> spp. (II)		nuolimyrkkysammakot
<i>Hylidae</i>				
		<i>Agalychnis</i> spp. (II)		<i>punasilmäsammakot</i>
<i>Mantellidae</i>				
		<i>Mantella</i> spp. (II)		
<i>Microhylidae</i>				<i>ahdassuusammakot</i>
		<i>Dyscophus antongilii</i> (I)		ahdassuusammakko
		<i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)		
<i>Ranidae</i>				<i>sammakot</i>
		<i>Conraua goliath</i>		goljatinsammakko
		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II)		
		<i>Hoplobatrachus tigrinus</i> (II)		
		<i>Rana catesbeiana</i>		härkäsamakko
<i>Rheobatrachidae</i>				<i>australianhammaskonnat</i>
		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		vatsassahautojakonnat
		<i>Rheobatrachus silus</i> (II)		vatsassahautojakonna
CAUDATA				
<i>Ambystomatidae</i>				<i>aksolotlit</i>
		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II)		
		<i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		aksolotli
<i>Cryptobranchidae</i>				<i>jättiläissalamanterit</i>
		<i>Andrias</i> spp. (I)		jättiläissalamanterit

<i>Salamandridae</i>				
	<i>Neuregus kaiseri</i> (I)			
<i>ELASMOBRANCHII</i>				<i>rustokalot</i>
LAMNIFORMES				sillihaikalot
<i>Cetorhinidae</i>				<i>jättiläishait</i>
		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		jättiläishai
<i>Lamnidae</i>				<i>sillihait</i>
		<i>Carcharodon carcharias</i> (II)		valkohai
			<i>Lamna nasus</i> (III 27 jäsenvaltiota) ¹	sillihai
ORECTOLOBIFORMES				partahaikalot
<i>Rhincodontidae</i>				<i>valashait</i>
		<i>Rhincodon typus</i> (II)		valashai
RAJIFORMES				rauskukalat
<i>Pristidae</i>				<i>saharauskut</i>
	Pristidae spp. (I) (Lukuun ottamatta liitteeseen B sisältyviä lajeja)			saharauskut
		<i>Pristis microdon</i> (II) (Ainoastaan elävien eläinten kaupan sallimiseksi asianmukaisiin ja hyväksyttäviin akvaarioihin pääasiassa suojelutarkoituksiin. Kaikki muut yksilöt katsotaan liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiksi ja kauppaa säännellään sen mukaisesti.)		ruskosaharausku
<i>ACTINOPTERYGII</i>				<i>luukalat</i>
ACIPENSERIFORMES				sampikalot
		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		sampikalot
<i>Acipenseridae</i>				<i>sammet</i>

¹ Lajin *Lamna nasus* sisällyttämistä liitteeseen C sovelletaan siitä alkaen, kun tämän lajin sisällyttäminen yleissopimuksen liitteeseen III tulee voimaan eli 90 päivää siitä, kun yleissopimuksen sihteeristö ilmoittaa kaikille osapuolille, että laji on sisällytetty yleissopimuksen liitteeseen III.

	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I)			lyhytkuonosampi
	<i>Acipenser sturio</i> (I)			sampi
ANGUILLIFORMES				ankeriaskalat
<i>Anguillidae</i>				<i>ankeriaat</i>
		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		ankerias
CYPRINIFORMES				karpikalat
<i>Catostomidae</i>				<i>imukarpit</i>
	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			kuikui
<i>Cyprinidae</i>				<i>särjet</i>
		<i>Caecobarbus geertsi</i> (II)		sokkobarbi
	<i>Probarbus jullieni</i> (I)			punasilmäbarbi
OSTEOGLOSSIFORMES				arapaimakalat
<i>Osteoglossidae</i>				<i>arapaimat</i>
		<i>Arapaima gigas</i> (II)		arapaima
	<i>Scleropages formosus</i> (I)			aasianarvovana
PERCIFORMES				ahvenkalat
<i>Labridae</i>				<i>huulikalat</i>
		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		kyhmyhuulikala
<i>Sciaenidae</i>				<i>rummuttajat</i>
	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			isoveltto
SILURIFORMES				monnikalat
<i>Pangasiidae</i>				<i>haimonnit</i>
	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			jättihaimonni
SYNGNATHIFORMES				putkisuukalat
<i>Syngnathidae</i>				<i>merineulat</i>
		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		merihevoset
<i>SARCOPTERYGII</i>				<i>varsieväiset</i>
CERATODONTIFORMES				australiankeuhkokalat
<i>Ceratodontidae</i>				<i>australiankeuhkokalat</i>
		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		australiankeuhkokala

COELACANTHIFORMES				varsieväkalat
<i>Latimeriidae</i>				<i>latimeriat</i>
	<i>Latimeria</i> spp. (I)			latimeriat
ECHINODERMATA (PIIKKINAHKAISET)				
HOLOTHUROIDEA				<i>merimakkarat</i>
ASPIDOCHEIROTIDA				
<i>Stichopodidae</i>				
			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ecuador)	
ARTHROPODA (NIVELJALKAISET)				
ARACHNIDA				<i>hämähäkkieläimet</i>
ARANEAE				hämähäkit
<i>Theraphosidae</i>				<i>lintuhämähäkit</i>
		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II)		
		<i>Aphonopelma pallidum</i> (II)		
		<i>Brachypelma</i> spp. (II)		tarantulat
SCORPIONES				
<i>Scorpionidae</i>				<i>skorpionit</i>
		<i>Pandinus dictator</i> (II)		
		<i>Pandinus gambiensis</i> (II)		
		<i>Pandinus imperator</i> (II)		keisariskorpionit
INSECTA				<i>hyönteiset</i>
COLEOPTERA				kovakuoriaiset
<i>Lucanidae</i>				<i>kampasarviset</i>
			<i>Colophon</i> spp. (III Etelä-Afrikka)	
<i>Scarabaeidae</i>				
		<i>Dynastes satanas</i> (II)		herkuleskuoriainen
LEPIDOPTERA				perhoset
<i>Nymphalidae</i>				<i>täpläperhoset</i>
			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III)	

			Bolivia)	
			<i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Bolivia)	
			<i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Bolivia)	
<i>Papilionidae</i>				<i>ritariperhoset</i>
		<i>Atrophaneura jophon</i> (II)		ceyloninnoita
		<i>Atrophaneura palu</i>		sulawesinlusikkanoita
		<i>Atrophaneura pandiyana</i> (II)		intiankannusnoita
		<i>Bhutanitis</i> spp. (II)		tuonensiivet
		<i>Graphium sandawanum</i>		mindanaonjousiritari
		<i>Graphium stresemanni</i>		seraminjousiritari
		<i>Ornithoptera</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		lintusiivet
		<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I)		jättilintusiipi
		<i>Papilio benguetanus</i>		ruoderitari
		<i>Papilio chikae</i> (I)		luzoninritari
		<i>Papilio esperanza</i>		toivonritari
		<i>Papilio homerus</i> (I)		sankariritari
		<i>Papilio hospiton</i> (I)		korsikanritari
		<i>Papilio morondavana</i>		keltasarviritari
		<i>Papilio neumoegeni</i>		sumbanritari
		<i>Parides ascanius</i>		fluminensenairut
		<i>Parides hahneli</i>		rosoairut
		<i>Parnassius apollo</i> (II)		isoapollo
		<i>Teinopalpus</i> spp. (II)		ritarikeisarit
		<i>Trogonoptera</i> spp. (II)		lieskasiivet
		<i>Troides</i> spp. (II)		velhosiivet
ANNELIDA (NIVELMADOT)				
HIRUDINOIDEA				<i>juotikkaat</i>
ARHYNCHOBELLIDA				

<i>Hirudinidae</i>				<i>juotikkaat</i>
		<i>Hirudo medicinalis</i> (II)		verijuotikas
		<i>Hirudo verbana</i> (II)		
MOLLUSCA (NILVIÄISET)				
BIVALVIA				<i>simpukat</i>
MYTILOIDA				
<i>Mytilidae</i>				<i>sinisimpukat</i>
		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		
UNIONOIDA				
<i>Unionidae</i>				<i>jokisimpukat</i>
		<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 cylindrella</i> (I)			
	<i>Unio nickliniana</i> (I)			
	<i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I)			
	<i>Villosa trabalis</i> (I)			
VENEROIDA				
<i>Tridacnidae</i>				<i>jättiläissimpukat</i>
		Tridacnidae spp. (II)		jättiläissimpukat
GASTROPODA				<i>kotilot</i>
MESOGASTROPODA				leveäkielikotilot
<i>Strombidae</i>				<i>siipikotilot</i>
		<i>Strombus gigas</i> (II)		jättiläissiiipikotilo
STYLOMMATOPHORA				
<i>Achatinellidae</i>				<i>akaattikotilot</i>
	<i>Achatinella</i> spp. (I)			akaattikotilot
<i>Camaenidae</i>				
		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		
CNIDARIA (POLTTIAISELÄIMET)				
ANTHOZOA				<i>korallieläimet</i>
ANTIPATHARIA				mustakorallit
		ANTIPATHARIA spp. (II)		mustakorallit
GORGONACEAE				sarveiskorallit
<i>Coralliidae</i>				jalokorallit
			<i>Corallium elatius</i>	

			(III Kiina)	
			<i>Corallium japonicum</i> (III Kiina)	
			<i>Corallium konjoi</i> (III Kiina)	
			<i>Corallium secundum</i> (III Kiina)	
HELIOPORACEA				
<i>Helioporidae</i>				<i>sinikorallit</i>
		Helioporidae spp. (II) (Ainoastaan laji <i>Heliopora coerulea</i>) ¹		sinikorallit
SCLERACTINIA				kivikorallit
		SCLERACTINIA spp. (II) ²		kivikorallit
STOLONIFERA				urkukorallit
<i>Tubiporidae</i>				<i>urkukorallit</i>
		Tubiporidae spp. (II) ³		urkukorallit
HYDROZOA				<i>polyyppeiläimet</i>

- ¹ Tämän asetuksen säännöksiä ei sovelleta seuraaviin:
Fossiilit
Korallihiekka eli aines, joka kokonaisuudessaan tai osittain koostuu hienoksi rikkoutuneista kuolleen korallin paloista, joiden läpimitta on enintään 2 mm, ja joka voi myös sisältää muun muassa huokoseliöiden jäännöksiä, nilviäisten ja äyriäisten kuoria sekä kalkkilevää
Korallinpalat (mukaan luettuna sora ja irtokiviaines) eli irralliset muodoltaan sormimaisen kuolleen rikkoutuneen korallin palat ja muu aines, joka on läpimitaltaan 2-30 mm.
- ² Tämän asetuksen säännöksiä ei sovelleta seuraaviin:
Fossiilit
Korallihiekka eli aines, joka kokonaisuudessaan tai osittain koostuu hienoksi rikkoutuneista kuolleen korallin paloista, joiden läpimitta on enintään 2 mm, ja joka voi myös sisältää muun muassa huokoseliöiden jäännöksiä, nilviäisten ja äyriäisten kuoria sekä kalkkilevää
Korallinpalat (mukaan luettuna sora ja irtokiviaines) eli irralliset muodoltaan sormimaisen kuolleen rikkoutuneen korallin palat ja muu aines, joka on läpimitaltaan 2-30 mm.
- ³ Tämän asetuksen säännöksiä ei sovelleta seuraaviin:
Fossiilit
Korallihiekka eli aines, joka kokonaisuudessaan tai osittain koostuu hienoksi rikkoutuneista kuolleen korallin paloista, joiden läpimitta on enintään 2 mm, ja joka voi myös sisältää muun muassa huokoseliöiden jäännöksiä, nilviäisten ja äyriäisten kuoria sekä kalkkilevää
Korallinpalat (mukaan luettuna sora ja irtokiviaines) eli irralliset muodoltaan sormimaisen kuolleen rikkoutuneen korallin palat ja muu aines, joka on läpimitaltaan 2-30 mm.

MILLEPORINA				tuhathuokoiset
<i>Milleporidae</i>				<i>tuhathuokoiset</i>
		Milleporidae spp. (II) ¹		tuhathuokoiset
STYLASTERINA				hydrokorallit
<i>Stylasteridae</i>				<i>hydrokorallit</i>
		Stylasteridae spp. (II) ²		hydrokorallit
<i>KASVISTO</i>				
AGAVACEAE				<i>agaavekasvit</i>
	<i>Agave parviflora</i> (I)			sonoranagaave
		<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4		kruunuagaave
		<i>Nolina interrata</i> (II)		kalifornianpullojukka
AMARYLLIDACEAE				<i>narsissikasvit</i>
		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4		lumikellot
		<i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		pikarinarsissit
ANACARDIACEAE				
		<i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II)		
		<i>Operculicarya pachypus</i> (II)		
APOCYNACEAE				<i>oleanterikasvit</i>
		<i>Hoodia</i> spp. (II) #9		mehihattiot

¹ Tämän asetuksen säännöksiä ei sovelleta seuraaviin:

Fossiilit

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

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

² Tämän asetuksen säännöksiä ei sovelleta seuraaviin:

Fossiilit

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

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

		<i>Pachypodium</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) #4		paksujalat
	<i>Pachypodium ambongense</i> (I)			namorokanpaksujalka
	<i>Pachypodium baronii</i> (I)			bontakapaksujalka
	<i>Pachypodium decaryi</i> (I)			neidonpaksujalka
		<i>Rauvolfia serpentina</i> (II) #2		intiankäärmepuu
ARALIACEAE				<i>araliakasvit</i>
		<i>Panax ginseng</i> (II) (Ainoastaan Venäjän federaation populaatio; muut populaatiot eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin) #3		kiinangingseng
		<i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		amerikangingseng
ARAUCARIACEAE				<i>araukariakasvit</i>
	<i>Araucaria araucana</i> (I)			chilenaraukaria
BERBERIDACEAE				<i>happomarjakasvit</i>
		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		himalajanjalkalehti
BROMELIACEAE				<i>ananaskasvit</i>
		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4		guatemalantillandsia
		<i>Tillandsia kammii</i> (II) #4		hondurasintillandsia
		<i>Tillandsia kautskyi</i> (II) #4		brasiliantillandsia
		<i>Tillandsia mauryana</i> (II) #4		meksikontillandsia
		<i>Tillandsia sprengeliana</i> (II) #4		riointillandsia
		<i>Tillandsia sucrei</i> (II) #4		purskutillandsia
		<i>Tillandsia xerographica</i> (II) ¹ #4		salvadorintillandsia
CACTACEAE				<i>kaktuskasvit</i>

¹ Sellaisten yksilöiden kauppa, joiden alkuperätunnus on A, sallitaan vain, jos kaupattavassa yksilössä on alalehtiä.

		CACTACEAE spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja ja lajeja <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskopsis</i> spp. Ja <i>Quiabentia</i> spp.) ¹ #4		kaktuskasvit
	<i>Ariocarpus</i> spp. (I)			kivikaktukset
	<i>Astrophytum asterias</i> (I)			korupiispanhattu
	<i>Aztekium ritteri</i> (I)			poimutyynykaktus
	<i>Coryphantha werdermannii</i> (I)			tähtiipiikaktus
	<i>Discocactus</i> spp. (I)			napakaktukset
	<i>Echinocereus ferreirianus</i> ssp. lindsayi (I)			sirokuunupiirikaktus
	<i>Echinocereus schmollii</i> (I)			karitsanpiirikaktus
	<i>Escobaria minima</i> (I)			tähtikeräkaktus
	<i>Escobaria sneedii</i> (I)			valkokeräkaktus
	<i>Mammillaria pectinifera</i> (I)			kampasyyläkaktus
	<i>Mammillaria solisioides</i> (I)			hapsusyyläkaktus
	<i>Melocactus conoideus</i> (I)			kupumelonikaktus
	<i>Melocactus deinacanthus</i> (I)			lumomelonikaktus
	<i>Melocactus glaucescens</i> (I)			sinimelonikaktus
	<i>Melocactus paucispinus</i> (I)			okamelonikaktus
	<i>Obregonia denegrii</i> (I)			artisokkakaktus
	<i>Pachycereus militaris</i> (I)			myssypilarikaktus

¹ Asetuksen säännöksiä ei sovelleta seuraavien risteymien ja/tai lajikkeiden keinotekoisesti lisättyihin yksilöihin:
Hatiora x graeseri
Schlumbergera x buckleyi
Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata
Schlumbergera orssichiana x Schlumbergera truncata
Schlumbergera opuntioides x Schlumbergera truncata
Schlumbergera truncata (lajikkeet)
Cactaceae spp. lajien värimutaatiot, jotka on vartettu seuraaviin perusrunkoihin:
Harrisia 'Jusbertii', *Hylocereus trigonus* tai *Hylocereus undatus*
Opuntia microdasys (lajikkeet).

	<i>Pediocactus bradyi</i> (I)			arizonanneulakaktus
	<i>Pediocactus knowltonii</i> (I)			pikkuneulakaktus
	<i>Pediocactus paradinei</i> (I)			hapsineulakaktus
	<i>Pediocactus peeblesianus</i> (I)			navajonneulakaktus
	<i>Pediocactus sileri</i> (I)			kipsineulakaktus
	<i>Pelecypora</i> spp. (I)			hilakaktukset
	<i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I)			teksasinlyhtykynsikaktus
	<i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I)			punakynsikaktus
	<i>Sclerocactus glaucus</i> (I)			koloradonkynsikaktus
	<i>Sclerocactus mariposensis</i> (I)			meksikonkynsikaktus
	<i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I)			mesaverdenkynsikaktus
	<i>Sclerocactus nyensis</i> (I)			nevadankynsikaktus
	<i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I)			nauhakynsikaktus
	<i>Sclerocactus pubispinus</i> (I)			utahinkynsikaktus
	<i>Sclerocactus wrightiae</i> (I)			tuoksukynsikaktus
	<i>Strombocactus</i> spp. (I)			käpykaktukset
	<i>Turbincarpus</i> spp. (I)			keijukaktukset
	<i>Uebelmannia</i> spp. (I)			soppikaktukset
CARYOCARACEAE				<i>säkenepuukasvit</i>
		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #4		costaricansäkenepuu
COMPOSITAE (ASTERACEAE)				<i>mykerökukkaiskasvit</i>
	<i>Saussurea costus</i> (I) (tunnetaan myös nimellä <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> tai <i>A. costus</i>)			intianlääte
CRASSULACEAE				<i>maksaruohokasvit</i>
		<i>Dudleya stolonifera</i> (II)		rönsyhopearuusuke
		<i>Dudleya traskiae</i> (II)		santabararanhopearuusuke
CUCURBITACEAE				

		<i>Zygosicyos pubescens</i> (II) (tunnetaan myös nimellä <i>Xerosicyos pubescens</i>)		
		<i>Zygosicyos tripartitus</i> (II)		
CUPRESSACEAE				<i>sypressikasvit</i>
	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I)			patagoniansypressi
	<i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)			ristisypressi
CYATHEACEAE				<i>saniaspuukasvit</i>
		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		saniaspuukasvit
CYCADACEAE				<i>kruunukävykkikasvit</i> (<i>käpypalmukasvit</i>)
		CYCADACEAE spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) #4		kruunukävykit (käpypalmut)
	<i>Cycas beddomei</i> (I)			everstinkruunukävykki
DICKSONIACEAE				<i>rankasaniaskasvit</i>
		<i>Cibotium barometz</i> (II) #4		kiinanentinsiipi
		<i>Dicksonia</i> spp. (II) (Ainoastaan Amerikan mantereen populaatiot; muut populaatiot eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin. Tämä sisältää synonyymit <i>Dicksonia berteriana</i> , <i>D. externa</i> , <i>D. sellowiana</i> ja <i>D. stuebelii</i>) #4		rankasaniaiset
DIDIEREACEAE				<i>kaktiokasvit</i>
		DIDIEREACEAE spp. (II) #4		kaktiokasvit
DIOSCOREACEAE				<i>jamssikasvit</i>
		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		intianjamssi
DROSERACEAE				<i>kihokkikasvit</i>
		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		kärpäsloukku
EUPHORBIACEAE				<i>tyräkkikasvit</i>
		<i>Euphorbia</i> spp. (II) #4		tyräkit

	<p>(Ainoastaan mehikasvit lukuun ottamatta seuraavia:</p> <p>1) <i>Euphorbia misera</i>; 2) lajin <i>Euphorbia trigona</i> lajikkeiden keinotekoisesti lisätyt yksilöt; 3) lajin <i>Euphorbia lactea</i> keinotekoisesti lisätyt yksilöt, jotka on vartettu lajin <i>Euphorbia neriifolia</i> keinotekoisesti lisättyyn perusrunkoon ja jotka ovat</p> <p>– ruunumaisia</p> <p>– iuhkanmuotoisia tai</p> <p>– ääritään poikkeavia muotoja</p> <p>4) <i>Euphorbia</i> 'Mili' -lajikkeiden keinotekoisesti lisätyt yksilöt, kun</p> <p>– e voidaan helposti tunnistaa keinotekoisesti lisätyiksi yksilöiksi</p> <p>– e tuodaan unioniin tai (jälleen)viedään unionista vähintään 100 kasvia sisältävinä lähetyksinä,</p> <p>– joihin ei sovelleta tämän asetuksen säännöksiä ja</p> <p>5) liitteeseen A sisältyviä lajeja.)</p>		
<i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)			potkurityräkki
<i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I)			poimutyräkki
<i>Euphorbia cremersii</i> (I) (Mukaan luettuina muodot <i>viridifolia</i> ja muunnos <i>rakotozafyi</i>)			paksujalkatyräkki
<i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (Mukaan luettuina ssp. <i>tuberifera</i>)			lierotyräkki
<i>Euphorbia decaryi</i> (I) (Mukaan luettuina muunnokset <i>ampanihyensis</i> , <i>robinsonii</i> ja			laskostyräkki

	<i>sprirosticha</i>)			
	<i>Euphorbia francoisii</i> (I)			kurttutyräkki
	<i>Euphorbia handiensis</i> (II)			jandiantyräkki
	<i>Euphorbia lambii</i> (II)			gomerantupsutyräkki
	<i>Euphorbia moratii</i> (I) (Mukaan luettuina muunnokset <i>antsingiensis</i> , <i>bemarahensis</i> ja <i>multiflora</i>)			kielityräkki
	<i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I)			anjamalantyräkki
	<i>Euphorbia quartziticola</i> (I)			kvartsityräkki
	<i>Euphorbia stygiana</i> (II)			azorientyräkki
	<i>Euphorbia tulearensis</i> (I)			toliantyräkki
FOUQUIERIACEAE				<i>okotillokasvit</i>
		<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		pylväsokotillo
	<i>Fouquieria fasciculata</i> (I)			virpiokotillo
	<i>Fouquieria purpusii</i> (I)			lastakotillo
GNETACEAE				<i>luumiokasvit</i>
			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #1	vuoriluumio
JUGLANDACEAE				<i>jalopähkinäkasvit</i>
		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		costaricankolibripähkinä
LAURACEAE				
		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) (tunnetaan myös nimellä <i>A. duckei</i>) #12		
LEGUMINOSAE (FABACEAE)				<i>hernekasvit</i>
		<i>Caesalpinia echinata</i> (II) #10		brasiliankesalpina
	<i>Dalbergia nigra</i> (I)			brasilianpalisanteri
			<i>Dalbergia retusa</i> (III Guatemala) (Ainoastaan Guatemalan populaatio; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen D) #5	panamanpalisanteri

			<i>Dalbergia stevensonii</i> (III Guatemala) (Ainoastaan Guatemalan populaatio; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen D) #5	hondurasinpalsanteri
			<i>Dipteryx panamensis</i> (III Costa Rica / Nicaragua)	panamantonkapuu
		<i>Pericopsis elata</i> (II) #5		kongonafromosia
		<i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #4		costaricanmakapuu
		<i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7		intianveripihkapuu (punasanteli)
LILIACEAE				<i>liljakasvit</i>
		<i>Aloe</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja ja lajia <i>Aloe vera</i> , johon on viitattu myös nimellä <i>Aloe barbadensis</i> , joka ei sisälly tämän asetuksen liitteisiin) #4		aaloet
	<i>Aloe albida</i> (I)			neidonaaloe
	<i>Aloe albiflora</i> (I)			vitiaaloe
	<i>Aloe alfredii</i> (I)			oranssiaaloe
	<i>Aloe bakeri</i> (I)			toliaranaaloe
	<i>Aloe bellatula</i> (I)			fianarantsoanaaloe
	<i>Aloe calcairophila</i> (I)			kieloaaloe
	<i>Aloe compressa</i> (I) (Mukaan luettuina muunnokset <i>paucituberculata</i> , <i>rugosquamosa</i> ja <i>schistophila</i>)			antanarivonaaloe
	<i>Aloe delphinensis</i> (I)			tolanaronaaloe
	<i>Aloe descoingsii</i> (I)			täpläaaloe
	<i>Aloe fragilis</i> (I)			sorja-aaloe
	<i>Aloe haworthioides</i> (I) (Mukaan luettuna muunnos <i>aurantiaca</i>)			hapsuaaloe
	<i>Aloe helenae</i> (I)			helenanaaloe
	<i>Aloe laeta</i> (I) (Mukaan luettuna muunnos)			parta-aaloe

	<i>maniaensis</i>)			
	<i>Aloe parallelifolia</i> (I)			nauha-aaloe
	<i>Aloe parvula</i> (I)			itremonaaloe
	<i>Aloe pillansii</i> (I)			jättiaaloe
	<i>Aloe polyphylla</i> (I)			pyörreaaloe
	<i>Aloe rauhii</i> (I)			hiutaleaaloe
	<i>Aloe suzannae</i> (I)			kuurna-aaloe
	<i>Aloe versicolor</i> (I)		puuntoaaloe	
	<i>Aloe vossii</i> (I)			transvaalinaaloe
MAGNOLIACEAE				<i>magnoliakasvit</i>
			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepal) #1	kiinanliljamagnolia
MELIACEAE				<i>meeliakasvit</i>
			<i>Cedrela fissilis</i> (III Bolivia) (Ainoastaan Bolivian populaatio; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen D) #5	brasiliansetrela
			<i>Cedrela lilloi</i> (III Bolivia) (Ainoastaan Bolivian populaatio; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen D) #5	boliviansetrela
			<i>Cedrela odorata</i> (III Bolivia / Brasilia / Kolumbia / Guatemala / Peru) (Ainoastaan niiden maiden populaatiot, jotka ovat sisällyttäneet lajit liitteeseen III; muut populaatiot sisältyvät liitteeseen D) #5	punasetrela
		<i>Swietenia humilis</i> (II) #4		meksikonaitomahonki
		<i>Swietenia macrophylla</i> (II) (Neotrooppisen alueen (sisältää Keski- ja Etelä- Amerikan sekä Karibian) populaatio) #6		amerikanaitomahonki
		<i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5		karibianaitomahonki
NEPENTHACEAE				<i>kannukasvit</i>

		<i>Nepenthes</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) #4		kannukasvit
		<i>Nepenthes khasiana</i> (I)		hasinkannukasvi
		<i>Nepenthes rajah</i> (I)		sabahinkannukasvi
ORCHIDACEAE				kämmekekäkasvit
		ORCHIDACEAE spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) ¹ #4		kämmekekäkasvit
	Tämän asetuksen säännöksiä ei sovelleta seuraavien liitteeseen A sisältyvien orkidealajien solukko- tai taimiviljelmiin, kun:	–	–	–
	– kyseessä on kiinteässä tai nestemäisessä elatusaineessa oleva <i>in vitro</i> – viljelmä			
	– ne vastaavat komission asetuksen (EY) N:o 865/2006 56 artiklassa olevaa ”keinotekoisesti lisätyn” määritelmää			
	– niitä kuljetetaan steriileissä astioissa, kun ne			

¹ Sukujen *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* ja *Vanda* keinotekoisesti lisätyt risteymät eivät kuulu asetuksen soveltamisalaan, jos yksilöt voidaan helposti tunnistaa keinotekoisesti lisätyiksi eikä niissä näy merkkejä, joita voisi esiintyä luonnosta otetuilla kasveilla, kuten keräämisestä johtuvia vaurioita tai voimakasta kuivumista, epäsäännöllistä kasvua sekä vaihtelevaa kokoa ja muotoa tietyn taksonin ja lähetyksen sisällä, leväkasvustoa tai muita lehtien pinnalla olevia eliöitä tai hyönteisten tai muiden tuholaisten aiheuttamia vioittumia; ja

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

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

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

	tuodaan unioniin tai (jälleen)viedään unionista.			
--	--	--	--	--

	<i>Aerangis ellisii</i> (I)			pastorinenkilikämmeikä
	<i>Cephalanthera cucullata</i> (II)			kreetanvalkku
	<i>Cypripedium calceolus</i> (II)			lehtotikankontti
	<i>Dendrobium cruentum</i> (I)			hurmeputikkokämmeikä
	<i>Goodyera macrophylla</i> (II)			madeiranyövilkka
	<i>Laelia jongheana</i> (I)			rusoleelia
	<i>Laelia lobata</i> (I)			rusettileelia
	<i>Liparis loeselii</i> (II)			kiiltovalkku
	<i>Ophrys argolica</i> (II)			argolianorho
	<i>Ophrys lunulata</i> (II)			sisilianorho
	<i>Orchis scopulorum</i> (II)			vuorikämmeikä
	<i>Paphiopedilum</i> spp. (I)			venuksenkengät
	<i>Peristeria elata</i> (I)			panamankyyhkyskämmeikä
	<i>Phragmipedium</i> spp. (I)			tohvelikämmeikä
	<i>Renanthera imschootiana</i> (I)			punakorukämmeikä
	<i>Spiranthes aestivalis</i> (II)			suvikierrevilkka
OROBANCHACEAE				<i>näivekasvit</i>
		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		rohtomaahikki
PALMAE (ARECACEAE)				<i>palmukasvit</i>
		<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4		manaranopalmu
	<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I)			pulskakultapalmu
		<i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II)		makipalmu
			<i>Lodoicea maldivica</i> (III Seychellit) #13	seychellienpalmu
		<i>Marojejya darianii</i> (II)		lapasuppilopalmu
		<i>Neodypsis decaryi</i> (II) #4		kolmiopalmu
		<i>Ravenea louvelii</i> (II)		toamasinanmajesteettipalmu
		<i>Ravenea rivularis</i> (II)		jokimajesteettipalmu

		<i>Satranala decussilvae</i> (II)		aarrepalmu
		<i>Voanioala gerardii</i> (II)		huiskepalmu
PAPAVERACEAE				<i>unikkokasvit</i>
			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepal) #1	nepalinvaleunikko
PASSIFLORACEAE				
		<i>Adenia olaboensis</i> (II)		
PINACEAE				<i>mäntykasvit</i>
		<i>Abies guatemalensis</i> (I)		guatemalanpihta
			<i>Pinus koraiensis</i> (III Venäjän federaatio) #5	koreansembra
PODOCARPACEAE				<i>podocarpuskasvit</i>
			<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepal) #1	malesianpodocarpus
		<i>Podocarpus parlatorei</i> (I)		argentiinanpodocarpus
PORTULACACEAE				<i>portulakkakasvit</i>
		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4		mehiportulakat
		<i>Avonia</i> spp. (II) #4		mehisuomukit
		<i>Lewisia serrata</i> (II) #4		sahalevisia
PRIMULACEAE				<i>esikkokasvit</i>
		<i>Cyclamen</i> spp. (II) ¹ #4		syklaamit
RANUNCULACEAE				<i>leinikkikasvit</i>
		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2		kevätruusuleinikki
		<i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		hurmejuuri
ROSACEAE				<i>ruusukasvit</i>
		<i>Prunus africana</i> (II) #4		afrikankirsikka
RUBIACEAE				matarakasvit
		<i>Balmea stormiae</i> (I)		ajukepensas

¹ Asetuksen säännöksiä ei sovelleta lajin *Cyclamen persicum* -lajikkeiden keinotekoisesti lisättyihin yksilöihin. Poikkeus ei kuitenkaan koske sellaisia yksilöitä, joita kaupataan lepotilassa olevina mukuloina.

SARRACENIACEAE				<i>tötterökasvit</i>
		<i>Sarracenia</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) #4		tötteröt
	<i>Sarracenia oreophila</i> (I)			urkutötterö
	<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I)			alabamanpunatötterö
	<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)			karolinanpunatötterö
SCROPHULARIACEAE				<i>naamakukkaikasvit</i>
		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (ei sisällä lajia <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i>) #2		maksajuuri
STANGERIACEAE				<i>saniaiskävykkikasvit</i>
		<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		kuvernöörinkävykit
	<i>Stangeria eriopus</i> (I)			saniaiskävykki
TAXACEAE				<i>marjakuusikasvit</i>
		<i>Taxus chinensis</i> ja lajinsisäiset taksonit (II) #2		kiinanmarjakuusi
		<i>Taxus cuspidata</i> ja lajinsisäiset taksonit (II) ¹ #2		japanimarjakuusi
		<i>Taxus fuana</i> ja lajinsisäiset taksonit (II) #2		tiibetinmarjakuusi
		<i>Taxus sumatrana</i> ja lajinsisäiset taksonit (II) #2		sumatranmarjakuusi
		<i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		himalajanmarjakuusi
THYMELAEACEAE				<i>näsiäkasvit</i>
(AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #4		agarupuut
		<i>Gonystylus</i> spp. (II) #4		raminipuut
		<i>Gyrinops</i> spp. (II) #4		gaharupuut
TROCHODENDRACEAE				<i>rataspuukasvit</i>
(TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i>	kiinanherttapuu

¹ Asetuksen säännöksiä ei sovelleta lajin *Taxus cuspidata* keinotekoisesti lisättyihin, eläviin, ruukuissa tai muissa pienissä astioissa oleviin risteymiin ja lajikkeisiin. Jokaisessa lähetyksessä on oltava merkinnät tai asiakirja, jossa näkyy taksonin tai taksonien nimi sekä teksti "keinotekoisesti lisätty".

			(III Nepal) #1	
VALERIANACEAE				<i>virtajuurikasvit</i>
		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		intiannardusjuuri
VITACEAE				
		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II)		
		<i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		
WELWITSCHIACEAE				<i>ikilehtikasvit</i>
		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		ikilehti
ZAMIACEAE				<i>samiakävykkikasvit</i>
		ZAMIACEAE spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) #4		samiakävykkikasvit
		<i>Ceratozamia</i> spp. (I)		sarvikävykit
		<i>Chigua</i> spp. (I)		kolumbiankävykit
		<i>Encephalartos</i> spp. (I)		karrookävykit
		<i>Microcycas calocoma</i> (I)		siipikävykki
ZINGIBERACEAE				<i>inkiväärikasvit</i>
		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4		filippiinientuoksuinkivääri
ZYGOPHYLLACEAE				<i>mehikorvakasvit</i>
		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11		paraguaynverapuu
		<i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		guajakkipuut
		<i>Liite D</i>		<i>Yleisnimi</i>
<i>ELÄIMISTÖ</i>				
CHORDATA (SELKÄJÄNTEISET)				
<i>MAMMALIA</i>				<i>nisäkkäät</i>
CARNIVORA				
<i>Canidae</i>				<i>koiraeläimet</i>
		<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III Intia) §1		
		<i>Vulpes vulpes montana</i> (III Intia) §1		
		<i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III Intia) §1		
<i>Mustelidae</i>				<i>näätäeläimet</i>

	<i>Mustela altaica</i> (III Intia) §1	vuorikärrpä
	<i>Mustela erminea ferghanae</i> (III Intia) §1	
	<i>Mustela kathiah</i> (III Intia) §1	keltavatsakärppä
	<i>Mustela sibirica</i> (III Intia) §1	siperiankärppä
DIPROTODONTIA		
<i>Macropodidae</i>		<i>kengurut</i>
	<i>Dendrolagus dorianus</i>	papuanpuukenguru
	<i>Dendrolagus goodfellowi</i>	okrapuukenguru
	<i>Dendrolagus matschiei</i>	kirjopuukenguru
	<i>Dendrolagus pulcherrimus</i>	
	<i>Dendrolagus stellarum</i>	
AVES		<i>linnut</i>
ANSERIFORMES		sorsalinnut
<i>Anatidae</i>		<i>sorsat</i>
	<i>Anas melleri</i>	madagaskarinsorsa
COLUMBIFORMES		
<i>Columbidae</i>		<i>kyyhkyt</i>
	<i>Columba oenops</i>	perunkyyhky
	<i>Didunculus strigirostris</i>	hammasnökkakyyhky
	<i>Ducula pickeringii</i>	harmaakeisarikyyhky
	<i>Gallicolumba crinigera</i>	mindanaonhaavakyyhky
	<i>Prilinus marchei</i>	mustaposkikyyhky
	<i>Turacoena modesta</i>	liuskekyyhky
GALLIFORMES		kanalinnut
<i>Cracidae</i>		<i>hokot</i>
	<i>Crax alector</i>	isohokko
	<i>Pauxi unicornis</i>	perunkypärähokko
	<i>Penelope pileata</i>	valkotöyhtösaku
<i>Megapodiidae</i>		<i>isojalkakanat</i>
	<i>Eulipoa wallacei</i>	molukkienisojalka
<i>Phasianidae</i>		<i>aitokanat</i>
	<i>Arborophila gingica</i>	kauluspyy
	<i>Lophura bulweri</i>	borneonfasaani

	<i>Lophura diardi</i>	savufasaani
	<i>Lophura inornata</i>	sumatranfasaani
	<i>Lophura leucomelanos</i>	teräsfasaani
	<i>Syrnaticus reevesii</i> §2	kuningasfasaani
PASSERIFORMES		varpuslinnut
<i>Bombycillidae</i>		<i>tilhet</i>
	<i>Bombycilla japonica</i>	japanintilhi
<i>Corvidae</i>		<i>varikset</i>
	<i>Cyanocorax caeruleus</i>	huppunärhi
	<i>Cyanocorax dickeyi</i>	asteekkinärhi
<i>Cotingidae</i>		<i>kotingat</i>
	<i>Procnias nudicollis</i>	etelänseppäkotinga
<i>Emberizidae</i>		<i>sirkut</i>
	<i>Dacnis nigripes</i>	brasiliankerttulitangara
	<i>Sporophila falcirostris</i>	bahiansirkkunen
	<i>Sporophila frontalis</i>	valko-otsasirkkunen
	<i>Sporophila hypochroma</i>	boliviansirkkunen
	<i>Sporophila palustris</i>	suosirkkunen
<i>Estrildidae</i>		<i>loistopeipot</i>
	<i>Amandava amandava</i>	punatiikeripeippo
	<i>Cryptospiza reichenovii</i>	pikkupunapeippo
	<i>Erythrura coloria</i>	mindanaonparatiisipeippo
	<i>Erythrura viridifacies</i>	luzoninparatiisipeippo
	<i>Estrilda quartinia</i> (usein kaupattu nimellä <i>Estrilda melanotis</i>)	oliivivahanokka
	<i>Hypargos niveoguttatus</i>	punahelmipeippo
	<i>Lonchura griseicapilla</i>	happuhopeanokka
	<i>Lonchura punctulata</i>	suomunanikki
	<i>Lonchura stygia</i>	nokimanikki
<i>Fringillidae</i>		<i>peipot</i>
	<i>Carduelis ambigua</i>	kiinanvihervarpunen
	<i>Carduelis atrata</i>	mustatikli
	<i>Kozlowia roborowskii</i>	tiibetinpunavarpunen
	<i>Pyrrhula erythaca</i>	harlekiinitulkku

	<i>Serinus canicollis</i>	harmaaniskahemppo
	<i>Serinus citrinelloides hypostictus</i> (usein kaupattu nimellä <i>Serinus citrinelloides</i>)	afrikansitruunahemppo
<i>Icteridae</i>		<i>turpiaalit</i>
	<i>Sturnella militaris</i>	ruohikkoturpiaali
<i>Muscicapidae</i>		<i>siepot</i>
	<i>Cochoa azurea</i>	jaavanloistorastas
	<i>Cochoa purpurea</i>	purppuraloistorastas
	<i>Garrulax formosus</i>	punasiipitimali
	<i>Garrulax galbanus</i>	keltarintatimali
	<i>Garrulax milnei</i>	punanaurutimali
	<i>Niltava davidi</i>	kiinansiniseppo
	<i>Stachyris whiteheadi</i>	luzoninlymytimali
	<i>Swynnertonia swynnertoni</i> (Viitattu myös nimellä <i>Pogonicichla swynnertoni</i>)	kuurintatasku
	<i>Turdus dissimilis</i>	huppurastas
<i>Pittidae</i>		<i>pitat</i>
	<i>Pitta nipalensis</i>	ruskopitta
	<i>Pitta steerii</i>	filippiinienpitta
<i>Sittidae</i>		<i>nakkelit</i>
	<i>Sitta magna</i>	isonakkeli
	<i>Sitta yunnanensis</i>	yunnaninnakkeli
<i>Sturnidae</i>		<i>kottaraiset</i>
	<i>Cosmopsarus regius</i>	paratiisikottarainen
	<i>Mino dumontii</i>	kultanaamamaina
	<i>Sturnus erythropygius</i>	andamaanienkottarainen
REPTILIA		<i>matelijat</i>
TESTUDINES		kilpikonnat
<i>Geoemydidae</i>		
	<i>Melanochelys trijuga</i>	
SAURIA		liskot
<i>Agamidae</i>		
	<i>Physignathus cocincinus</i>	vihervesiagama
<i>Anguidae</i>		
	<i>Abronia graminea</i>	

<i>Gekkonidae</i>		<i>gekkoliskot</i>
	<i>Rhacodactylus auriculatus</i>	
	<i>Rhacodactylus ciliatus</i>	
	<i>Rhacodactylus leachianus</i>	
	<i>Teratoscincus microlepis</i>	
	<i>Teratoscincus scincus</i>	
<i>Gerrhosauridae</i>		
	<i>Zonosaurus karsteni</i>	
	<i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	
<i>Iguanidae</i>		<i>iguaanit</i>
	<i>Ctenosaura quinquecarinata</i>	<i>piikkihätäiguaanilaji</i>
<i>Scincidae</i>		<i>skinkit</i>
	<i>Tribolonotus gracilis</i>	
	<i>Tribolonotus novaeguineae</i>	
SERPENTES		<i>käärmeet</i>
<i>Colubridae</i>		<i>tarhakäärmeet</i>
	<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	
<i>Hydrophiidae</i>		<i>merikäärmeet</i>
	<i>Lapemis curtus</i> (sisältää lajin <i>Lapemis hardwickii</i>) §1	
<i>Viperidae</i>		<i>kyyt</i>
	<i>Calloselasma rhodostoma</i> §1	
AMPHIBIA		<i>sammakkoeläimet</i>
ANURA		<i>sammakot</i>
<i>Hylidae</i>		<i>lehtisammakot</i>
	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	<i>makisammakolaji</i>

<i>Leptodactylidae</i>		<i>vihehtäjäkonnat</i>
	<i>Leptodactylus laticeps</i>	
<i>Ranidae</i>		<i>aitosammakot</i>
	<i>Limnonectes macrodon</i>	
	<i>Rana shqiperica</i>	albaniansammakko
CAUDATA		<i>salamanterieläimet</i>
<i>Hynobiidae</i>		<i>kantasalamanterit</i>
	<i>Ranodon sibiricus</i>	siperiansalamanteri
<i>Plethodontidae</i>		<i>keuhkottomat salamanterit</i>
	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	
<i>Salamandridae</i>		<i>salamanterit</i>
	<i>Cynops ensicauda</i>	miekkahäntätulilisko
	<i>Echinotriton andersoni</i>	
	<i>Pachytriton labiatus</i>	melahäntävesilisko
	<i>Paramesotriton</i> spp.	kiinanvesilisko
	<i>Salamandra algira</i>	algeriantulisalamanteri
	<i>Tylostotriton</i> spp.	krokotiilisalamanterit
ACTINOPTERYGII		<i>luukalat</i>
PERCIFORMES		
<i>Apogonidae</i>		<i>kardinaaliahvenet</i>
	<i>Pterapogon kauderni</i>	helmikardinaaliahven
ARTHROPODA (NIVELJALKAISET)		
INSECTA		<i>hyönteiset</i>
LEPIDOPTERA		<i>perhoset</i>
<i>Papilionidae</i>		<i>ritariperhoset</i>
	<i>Baronia brevicornis</i>	
	<i>Papilio grose-smithi</i>	
	<i>Papilio maraho</i>	
MOLLUSCA (NILVIÄISET)		
GASTROPODA		
<i>Haliontidae</i>		<i>abalonit</i>
	<i>Haliotis midae</i>	
KASVISTO		

AGAVACEAE		<i>agaavekasvit</i>
	<i>Calibanus hookeri</i>	mukulajukka
	<i>Dasyilirion longissimum</i>	raippajuppi
ARACEAE		<i>vehkakasvit</i>
	<i>Arisaema dracontium</i>	puikkokärsäkalla
	<i>Arisaema erubescens</i>	kiinankärsäkalla
	<i>Arisaema galeatum</i>	himalajankärsäkalla
	<i>Arisaema nepenthoides</i>	kirjokärsäkalla
	<i>Arisaema sikokianum</i>	suklaakärsäkalla
	<i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i>	siimajapaninkärsäkalla
	<i>Arisaema tortuosum</i>	mutkakärsäkalla
	<i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmarisense</i>	turkinhuppumaahiippa
	<i>Biarum ditschianum</i>	kaulusmaahiippa
COMPOSITAE (ASTERACEAE)		<i>mykerökukkaiskasvit</i>
	<i>Arnica montana</i> §3	etelänarnikki
	<i>Othonna cacalioides</i>	kerimehisilmä
	<i>Othonna clavifolia</i>	pulskamehisilmä
	<i>Othonna hallii</i>	solakkamehisilmä
	<i>Othonna herrei</i>	kuirimehisilmä
	<i>Othonna lepidocaulis</i>	suomumehisilmä
	<i>Othonna retrorsa</i>	vahamehisilmä
ERICACEAE		<i>kanervakasvit</i>
	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	sianpuolukka
GENTIANACEAE		<i>katkerokasvit</i>
	<i>Gentiana lutea</i> §3	keltakatkerokero
LEGUMINOSAE (FABACEAE)		<i>hernekasvit</i>
	<i>Dalbergia granadillo</i> §4	meksikonpalisanteri
	<i>Dalbergia retusa</i> (Lukuun ottamatta populaatioita, jotka sisältyvät liitteeseen C) §4	panamanpalisanteri
	<i>Dalbergia stevensonii</i> (Lukuun ottamatta populaatioita, jotka sisältyvät liitteeseen C) §4	hondurasinpalisanteri
LILIACEAE		<i>liljakasvit</i>
	<i>Trillium pusillum</i>	pikkukolmilehti
	<i>Trillium rugelii</i>	karolinankolmilehti
	<i>Trillium sessile</i>	kastanjakolmilehti

LYCOPODIACEAE		<i>liekokasvit</i>
	<i>Lycopodium clavatum</i> §3	katinlieko
MELIACEAE		<i>meeliakasvit</i>
	<i>Cedrela fissilis</i> (Lukuun ottamatta populaatioita, jotka sisältyvät liitteeseen C) §4	brasiliansetrela
	<i>Cedrela lilloi</i> (<i>C. angustifolia</i>) (Lukuun ottamatta populaatioita, jotka sisältyy liitteeseen C) §4	boliviansetrela
	<i>Cedrela montana</i> §4	vuorisetrela
	<i>Cedrela oaxacensis</i> §4	meksikonsetrela
	<i>Cedrela odorata</i> (Lukuun ottamatta populaatioita, jotka sisältyvät liitteeseen C) §4	punasetrela
	<i>Cedrela salvadorensis</i> §4	salvadorinsetrela
	<i>Cedrela tonduzii</i> §4	costaricansetrela
MENYANTHACEAE		<i>raatekasvit</i>
	<i>Menyanthes trifoliata</i> §3	raate
PARMELIACEAE		<i>karpeet</i>
	<i>Cetraria islandica</i> §3	isohirvenjäkäliä
PASSIFLORACEAE		<i>passiokasvit</i>
	<i>Adenia glauca</i>	sinipassiokki
	<i>Adenia pechuelli</i>	puikkopassiokki
PEDALIACEAE		<i>seesamikasvit</i>
	<i>Harpagophytum</i> spp. §3	harpagojuuret
PORTULACACEAE		<i>portulakkakasvit</i>
	<i>Ceraria carrissoana</i>	angolanvahio
	<i>Ceraria fruticulosa</i>	namibianvahio
SELAGINELLACEAE		<i>mähkäkasvit</i>
	<i>Selaginella lepidophylla</i>	peikonmähkä”

LIITE II

Kumottu asetus ja luettelo sen muutoksista

Neuvoston asetus (EY) N:o 338/97
(EYVL L 61, 3.3.1997, s. 1)

Komission asetus (EY) N:o 938/97
(EYVL L 140, 30.5.1997, s. 1)

Komission asetus (EY) N:o 2307/97
(EYVL L 25, 27.11.1997, s. 1)

Komission asetus (EY) N:o 2214/98
(EYVL L 279, 16.10.1998, s. 3)

Komission asetus (EY) N:o 1476/1999
(EYVL L 171, 7.7.1999, s. 5)

Komission asetus (EY) N:o 2724/2000
(EYVL L 320, 18.12.2000, s. 1)

Komission asetus (EY) N:o 1579/2001
(EYVL L 209, 2.8.2001, s. 14)

Komission asetus (EY) N:o 2476/2001
(EYVL L 334, 18.12.2001, s. 3)

Komission asetus (EY) N:o 1497/2003
(EYVL L 215, 27.8.2003, s. 3)

Euroopan parlamentin ja neuvoston
asetus (EY) N:o 1882/2003
(EUVL L 284, 31.10.2003, s. 1)

Ainoastaan 3 artikla ja
liitteessä III oleva 66 kohta)

Komission asetus (EY) N:o 834/2004
(EUVL L 127, 29.4.2004, s. 40)

Komission asetus (EY) N:o 1332/2005
(EUVL L 215, 19.8.2005, s. 1)

Komission asetus (EY) N:o 318/2008
(EUVL L 95, 8.4.2008, s. 3)

Komission asetus (EY) N:o 407/2009
(EUVL L 123, 19.5.2009, s. 3)

Komission asetus (EU) N:o 709/2010
(EUVL L 212, 12.8.2010, s. 1)

Komission asetus (EU) N:o 101/2012
(EUVL L 39, 11.2.2012, s. 133)

LIITE III

VASTAAVUUSTAULUKKO

Asetus (EY) N:o 338/97	Tämä asetus
1 artikla	1 artikla
2 artikla	2 artikla
3 artikla	3 artikla
4 artikla	4 artikla
5 artiklan 1–5 kohta	5 artiklan 1–5 kohta
5 artiklan 6 kohdan johdantokappale	5 artiklan 6 kohdan johdantokappale
5 artiklan 6 kohdan i alakohta	5 artiklan 6 kohdan a alakohta
5 artiklan 6 kohdan ii alakohta	5 artiklan 6 kohdan b alakohta
5 artiklan 7 kohdan a alakohta	5 artiklan 7 kohdan ensimmäinen alakohta
5 artiklan 7 kohdan b alakohta	5 artiklan 7 kohdan toinen alakohta
6 artiklan 1, 2 ja 3 kohta	6 artiklan 1, 2 ja 3 kohta
6 artiklan 4 kohdan a alakohta	6 artiklan 4 kohdan ensimmäinen alakohta
6 artiklan 4 kohdan b alakohta	6 artiklan 4 kohdan toinen alakohta
7 artiklan 1 kohdan a alakohta	7 artiklan 1 kohdan ensimmäinen alakohta

7 artiklan 1 kohdan b alakohdan johdantokappale	7 artiklan 1 kohdan toinen alakohta
7 artiklan 1 kohdan b alakohdan i alakohta	7 artiklan 1 kohdan kolmannen alakohdan b alakohdan i alakohta
7 artiklan 1 kohdan b alakohdan ii alakohta	7 artiklan 1 kohdan kolmannen alakohdan b alakohdan ii alakohta
7 artiklan 1 kohdan b alakohdan iii alakohta	7 artiklan 1 kohdan kolmannen alakohdan b alakohdan iii alakohta
7 artiklan 1 kohdan c alakohta	7 artiklan 1 kohdan kolmas alakohta
7 artiklan 2 kohdan a alakohta	7 artiklan 2 kohdan ensimmäinen alakohta
7 artiklan 2 kohdan b alakohta	7 artiklan 2 kohdan toinen alakohta
7 artiklan 2 kohdan c alakohta	7 artiklan 2 kohdan kolmas alakohta
–	7 artiklan 2 kohdan neljäs alakohta
7 artiklan 3 kohta	7 artiklan 3 kohdan ensimmäinen alakohta
–	7 artiklan 3 kohdan toinen alakohta
7 artiklan 4 kohta	7 artiklan 4 kohdan ensimmäinen alakohta
–	7 artiklan 4 kohdan toinen alakohta
8 artikla	8 artikla
9 artikla	9 artikla
10 artikla	10 artikla
11 artikla 1 kohta	11 artiklan 1 kohta
11 artikla 2 kohdan a alakohta	11 artiklan 2 kohdan ensimmäinen alakohta

11 artikla 2 kohdan b alakohta

11 artiklan 3, 4 ja 5 kohta

12 artiklan 1, 2 ja 3 kohta

12 artiklan 4 kohta

–

12 artiklan 5 kohta

13 artiklan 1 kohdan a alakohta

13 artiklan 1 kohdan b alakohta

13 artiklan 2 kohta

13 artiklan 3 kohdan a alakohta

13 artiklan 3 kohdan b alakohta

13 artiklan 3 kohdan c alakohta

14 artiklan 1 kohdan a alakohta

14 artiklan 1 kohdan b alakohta

14 artiklan 1 kohdan c alakohta

14 artiklan 2 kohta

14 artiklan 3 kohdan a alakohta

14 artiklan 3 kohdan b alakohta

11 artiklan 2 kohdan toinen alakohta

11 artiklan 3, 4 ja 5 kohta

12 artiklan 1, 2 ja 3 kohta

12 artiklan 4 kohdan ensimmäinen alakohta

12 artiklan 4 kohdan toinen alakohta

12 artiklan 5 kohta

13 artiklan 1 kohdan ensimmäinen alakohta

13 artiklan 1 kohdan toinen alakohta

13 artiklan 2 kohta

13 artiklan 3 kohdan ensimmäinen alakohta

13 artiklan 3 kohdan toinen alakohta

13 artiklan 3 kohdan kolmas alakohta

14 artiklan 1 kohdan ensimmäinen alakohta

14 artiklan 1 kohdan toinen alakohta

14 artiklan 1 kohdan kolmas alakohta

14 artiklan 2 kohta

14 artiklan 3 kohdan ensimmäinen alakohta

14 artiklan 3 kohdan toinen alakohta

14 artiklan 3 kohdan c alakohta

15 artiklan 1, 2 ja 3 kohta

15 artiklan 4 kohdan a alakohta

15 artiklan 4 kohdan b alakohta

15 artiklan 4 kohdan c alakohta

15 artiklan 4 kohdan d alakohta

15 artiklan 5 ja 6 kohta

16 artikla

17 artiklan 1 kohta

17 artiklan 2 kohdan a alakohta

17 artiklan 2 kohdan b alakohta

18 artikla

19 artiklan 1 kohdan ensimmäinen alakohta

19 artiklan 1 kohdan toinen alakohta

19 artiklan 2 kohta

19 artiklan 3 kohta

19 artiklan 4 kohta

14 artiklan 3 kohdan kolmas alakohta

15 artiklan 1, 2 ja 3 kohta

15 artiklan 4 kohdan ensimmäinen alakohta

15 artiklan 4 kohdan toinen alakohta

15 artiklan 4 kohdan kolmas alakohta

15 artiklan 4 kohdan neljäs alakohta

15 artiklan 5 ja 6 kohta

16 artikla

17 artiklan 1 kohta

17 artiklan 2 kohta

17 artiklan 3 kohta

21 artikla

–

–

18 artiklan 1 kohta

18 artiklan 2 kohta

19 artiklan 5 kohta

–

20 artikla

21 artikla

–

22 artikla

Liite

–

–

18 artiklan 3 kohta

20 artikla

22 artikla

–

23 artikla

24 artikla

Liite I

Liite II

Liite III
