

Tämä asiakirja on ainoastaan dokumentoinnin apuväline eikä sillä ole oikeudellista vaikutusta. Unionin toimielimet eivät vastaa sen sisällöstä. Säädösten todistusvoimaiset versiot on johdanto-osineen julkaistu Euroopan unionin virallisessa lehdessä ja ne ovat saatavana EUR-Lexissä. Näihin virallisiin teksteihin pääsee suoraan tästä asiakirjasta siihen upotettujen linkkien kautta.

► **B** **NEUVOSTON ASETUS (EY) N:o 338/97,**
annettu 9 päivänä joulukuuta 1996,
luonnonvaraisten eläinten ja kasvien suojelusta niiden kauppaa sääntelemällä
 (EYVL L 61, 3.3.1997, s. 1)

sellaisena kuin se on muutettuna seuraavilla:

		virallinen lehti		
		N:o	sivu	päivämäärä
► <u>M1</u>	Komission asetus (EY) N:o 938/97, annettu 26 päivänä toukokuuta 1997	L 140	1	30.5.1997
► <u>M2</u>	Komission asetus (EY) N:o 2307/97, annettu 18 päivänä marraskuuta 1997	L 325	1	27.11.1997
► <u>M3</u>	Komission asetus (EY) N:o 2214/98, annettu 15 päivänä lokakuuta 1998	L 279	3	16.10.1998
► <u>M4</u>	Komission asetus (EY) N:o 1476/1999, annettu 6 päivänä heinäkuuta 1999	L 171	5	7.7.1999
► <u>M5</u>	Komission asetus (EY) N:o 2724/2000, annettu 30 päivänä marraskuuta 2000	L 320	1	18.12.2000
► <u>M6</u>	Komission asetus (EY) N:o 1579/2001, annettu 1 päivänä elokuuta 2001	L 209	14	2.8.2001
► <u>M7</u>	Komission asetus (EY) N:o 2476/2001, annettu 17 päivänä joulukuuta 2001	L 334	3	18.12.2001
► <u>M8</u>	Komission asetus (EY) N:o 1497/2003, annettu 18 päivänä elokuuta 2003	L 215	3	27.8.2003
► <u>M9</u>	Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EY) N:o 1882/2003, annettu 29 päivänä syyskuuta 2003	L 284	1	31.10.2003
► <u>M10</u>	Komission asetus (EY) N:o 834/2004, annettu 28 päivänä huhtikuuta 2004	L 127	40	29.4.2004
► <u>M11</u>	Komission asetus (EY) N:o 1332/2005, annettu 9 päivänä elokuuta 2005	L 215	1	19.8.2005
► <u>M12</u>	Komission asetus (EY) N:o 318/2008, tehty 31 päivänä maaliskuuta 2008	L 95	3	8.4.2008
► <u>M13</u>	Komission asetus (EY) N:o 407/2009, annettu 14 päivänä toukokuuta 2009	L 123	3	19.5.2009
► <u>M14</u>	Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EY) N:o 398/2009, annettu 23 päivänä huhtikuuta 2009	L 126	5	21.5.2009
► <u>M15</u>	Komission asetus (EU) N:o 709/2010, annettu 22 päivänä heinäkuuta 2010	L 212	1	12.8.2010
► <u>M16</u>	Komission asetus (EU) N:o 101/2012, annettu 6 päivänä helmikuuta 2012	L 39	133	11.2.2012
► <u>M17</u>	Komission asetus (EU) N:o 1158/2012, annettu 27 päivänä marraskuuta 2012	L 339	1	12.12.2012
► <u>M18</u>	Komission asetus (EU) N:o 750/2013, annettu 29 päivänä heinäkuuta 2013	L 212	1	7.8.2013
► <u>M19</u>	Komission asetus (EU) N:o 1320/2014, annettu 1 päivänä joulukuuta 2014	L 361	1	17.12.2014
► <u>M20</u>	Komission asetus (EU) 2016/2029, annettu 10 päivänä marraskuuta 2016	L 316	1	23.11.2016
► <u>M21</u>	Komission asetus (EU) 2017/128, annettu 20 päivänä tammikuuta 2017	L 21	1	26.1.2017
► <u>M22</u>	Komission asetus (EU) 2017/160, annettu 20 päivänä tammikuuta 2017	L 27	1	1.2.2017
► <u>M23</u>	Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EU) 2019/1010, annettu 5 päivänä kesäkuuta 2019	L 170	115	25.6.2019

► <u>M24</u>	Komission Asetus (EU) 2019/2117, annettu 29 päivänä marraskuuta 2019	L 320	13	11.12.2019
► <u>M25</u>	Komission asetus (EU) 2021/2280, annettu 16 päivänä joulukuuta 2021	L 473	1	30.12.2021
► <u>M26</u>	Komission asetus (EU) 2023/966, annettu 15 päivänä toukokuuta 2023	L 133	1	17.5.2023

Oikaistu:

- **C1** Oikaisu, EYVL L 100, 17.4.1997, s. 72 (338/97)
- **C2** Oikaisu, EYVL L 298, 1.11.1997, s. 70 (338/97)
- **C3** Oikaisu, EUVL L 139, 5.6.2009, s. 35 (407/2009)
- **C4** Oikaisu, EUVL L 271, 15.10.2010, s. 20 (338/97)
- **C5** Oikaisu, EUVL L 23, 28.1.2017, s. 123 (2017/128)
- **C6** Oikaisu, EUVL L 330, 20.12.2019, s. 104 (2019/2117)

▼B**NEUVOSTON ASETUS (EY) N:o 338/97,****annettu 9 päivänä joulukuuta 1996,****luonnonvaraisten eläinten ja kasvien suojelusta niiden kauppaa sääntelemällä***1 artikla***Tarkoitus**

Tämän asetuksen tarkoituksena on luonnonvaraisten eläin- ja kasvilajien suojelu ja niiden säilymisen takaaminen sääntelemällä niillä käytävää kauppaa seuraavissa artikloissa annettujen säännösten mukaisesti.

Tätä asetusta sovelletaan 2 artiklassa tarkoitettujen yleissopimuksen tavoitteita, periaatteita ja määräyksiä noudattaen.

*2 artikla***Määritelmät**

Tässä asetuksessa tarkoitetaan

- a) ”komitealla” jäljempänä 18 artiklan mukaisesti perustettua luonnonvaraisten kasvi- ja eläinlajien kauppaa käsittelevää komiteaa,
- b) ”yleissopimuksella” villieläimistön ja -kasviston uhanalaisten lajien kansainvälistä kauppaa koskevaa yleissopimusta (CITES),
- c) ”alkuperämaalla” maata, josta eläin tai kasvi on otettu sen ollessa luonnollisessa elinympäristössään, kasvatettu vankeudessa tai lisätty keinotekoisesti,
- d) ”tuonti-ilmoituksella” tuojan, hänen asiamiehensä tai edustajansa antamaa ilmoitusta komission 18 artiklassa säädettyä menettelyä noudattaen vahvistamalla lomakkeella silloin, kun tuodaan yhteisöön tämän asetuksen liitteissä C tai D mainitun lajin yksilö,
- e) ”merestä saadun yksilön tuonnilla” minkä tahansa sellaisesta meriympäristöstä pyydytetyyn yksilön suoraa tuontia yhteisön alueelle, 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 a alakohdan mukaisesti tai yleissopimuksen osapuolena olevan kolmannen maan ollessa kyseessä yleissopimuksen IX artiklan mukaisesti nimettyä kansallista hallintoviranomaista,
- h) ”määräjäsenvaltiolla” eläin- tai kasviyksilön vientiin tai jälleenvientiin käytetyssä asiakirjassa mainittua määräjäsenvaltiota ja, jos on kyseessä ►C2 merestä saadun yksilön tuonti, ◀ määräjäsenvaltiota, jonka lainkäyttövaltaan kyseisen yksilön toimituspaikka kuuluu,
- i) ”myytäväksi tarjoamisella” myytäväksi tarjoamista ja kaikkia toimia, jotka voidaan aiheellisesti tulkita siksi, mukaan lukien suora tai epäsuora mainonta myyntitarkoituksessa tai tarjouspyynnöt,

▼B

- 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 normaalisti pidetään, kun ne tuodaan yhteisön alueelle; elävien yksilöiden ollessa kyseessä ensimmäistä paikkaa, johon eläimet on aiottu sijoittaa eläinlääkinnällisiä tutkimuksia ja tarkastuksia varten määrätyn 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 yhteisöstä” aikaisemmin yhteisöön tuotujen yksilöiden vientiä yhteisön ulkopuolelle,
- o) ”jälleentuonnilla yhteisöön” yhteisöstä aikaisemmin vietyjen tai jälleenvietyjen yksilöiden tuontia,
- p) ”myynnillä” myyntiä kaikissa muodoissaan. Tässä asetuksessa vuokraus, vaihto ja kauppa rinnastetaan myyntiin; vastaavat ilmaiset tulkitaan samalla tavalla,
- q) ”tieteellisellä viranomaisella” ► **C2** jäsenvaltion ◀ ollessa kyseessä 13 artiklan 1 kohdan b alakohdan mukaisesti tai yleissopimuksen osapuolena olevan kolmannen maan ollessa kyseessä yleissopimuksen IX artiklan mukaisesti nimettyä tieteellistä viranomaista,
- r) ”tieteellisellä tarkasteluryhmällä” 17 artiklan mukaisesti perustettua neuvoa-antavaa elintä,
- s) ”lajilla” lajia, alalajia tai jotakin niiden populaatiota,
- t) ”yksilöllä” elävää tai kuollutta liitteissä A—D mainittua eläintä tai kasvia tai niistä saatua osaa tai tuotetta, joka muodostaa osan jostain muusta tavarasta, sekä kaikkia muita tavaroita, jos todistuksesta, 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 on mainittu, koske niitä, ja kyseessä olevissa liitteissä on tätä koskeva maininta.

Yksilön katsotaan kuuluvan liitteissä A—D mainittuun 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 mainittuihin lajeihin tai lajeihin, joista vain toinen mainitaan, sovelletaan tiukempia määräyksiä sisältävän liitteen määräyksiä. Kuitenkin kasviristeytyksien ollessa kyseessä, jos vain toinen ”vanhemmista” kuuluu johonkin liitteessä A mainittuun lajiin, sovelletaan tiukemman liitteen määräyksiä vain, jos liitteessä on tällainen maininta,

- u) ”kaupalla” tässä asetuksessa tarkoitettujen eläin- ja kasviyksilöiden tuontia yhteisöön, mukaan lukien merestä saatujen yksilöiden tuonti, ja vientiä sekä jälleenvientiä yhteisön ulkopuolelle, sekä omaisuuden käyttöä, siirtoa ja luovutusta yhteisössä ja jäsenvaltiossa,

▼ B

- v) ”kauttakuljetuksella” yksilöiden kuljettamista tietyllä vastaanottajalle yhteisön ulkopuolella sijaitsevan kahden paikan välillä yhteisön 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 yli viisikymmentä vuotta ennen ►C2 tämän asetuksen ◀ voimaantuloa 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 tämän asetuksen edellyttämät todistukset, luvat ja ilmoitukset sekä, jos yhteisön säännöksissä niin määrätään, ►C2 ja muutoin ◀ lähetyksistä otetuin pistokokein, yksilöiden tutkimista, johon liittyy mahdollisesti näytteiden otto tarkempaa analyysiä tai tarkastusta varten.

*3 artikla***Soveltamisala**

1. Liitteessä A luetellaan
- a) ne yleissopimuksen liitteessä I mainitut lajit, joiden suhteen jäsenvaltiot eivät ole tehneet varaumaa,
- b) lajit,
- i) joiden käyttöä koskevia hakemuksia tehdään tai voidaan tehdä yhteisön alueella kansainvälistä kauppaa varten ja jotka ovat joko uhanalaisia tai niin harvinaisia, että vähäinkin kauppa vaarantaisi lajin säilymisen
- tai
- ii) jotka kuuluvat sukuihin, joiden lajeista suurin osa, tai lajeihin, joiden alalajeista suurin osa on lueteltu liitteessä A olevassa a kohdassa tai kohdan b alakohdassa i määrättyjen periaatteiden perusteella ja joiden sisällyttäminen tähän liitteeseen on olennaisen tärkeää näiden eläinlajien suojelemiseksi tehokkaasti.
2. Liitteessä B luetellaan
- a) ne yleissopimuksen liitteessä II luetellut lajit, joita ei ole lueteltu liitteessä A ja joiden suhteen jäsenvaltiot eivät ole tehneet varaumaa,
- b) ne yleissopimuksen liitteessä I luetellut lajit, joiden suhteen on tehty varauma,

▼B

c) sellaiset muut lajit, joita ei luetella yleissopimuksen liitteissä 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 yhteisön luonnolliseen ympäristöön on todettu olevan ekologinen uhka yhteisössä eläville eläinten ja kasvien luonnonvaraisille alkuperäislajeille.

3. Liitteessä C luetellaan

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. Liitteessä D luetellaan

a) muut kuin liitteessä A—C luetellut lajit, joita tuodaan yhteisöön 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 yhteisöön

1. Tämän asetuksen liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiden tuominen yhteisöön edellyttää tarpeellisten tarkastusten tekemistä ja määräjäsenvaltion hallintoviranomaisen myöntämän tuontiluvan esittämistä ►**C2** rajatullitoimipaikassa. ◀

▼B

Tuontilupa voidaan myöntää ainoastaan, jos 6 kohdassa olevia rajoituksia on noudatettu ja seuraavat edellytykset täyttyvät:

- a) toimivaltainen tieteellinen viranomainen, jonka on otettava huomioon tieteellisen tarkasteluryhmän lausunnot, toteaa lausunnossaan, että tuonti yhteisöön
- 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 mainitun lajin yksilön tuonnista kolmannesta maasta, edellytetään vienti- tai jälleenvientimaan toimivaltaisen viranomaisen yleissopimuksen määräysten nojalla myöntämän vientiluvan tai jälleenvientitodistuksen tai niiden jäljennöksen esittämistä;
- ii) tuontiluvan saamiseksi 3 artiklan 1 kohdan a alakohdan säännösten mukaisesti liitteessä A 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 ►C2 viranomainen on vakuuttunut siitä, että ◀ eläville yksilöille toimituspaikassa varatut tilat on asianmukaisesti varustettu näiden yksilöiden asianmukaista pitämistä ja hoitamista varten,
- d) hallintoviranomainen on vakuuttunut siitä, että eläintä ei käytetä pääosin kaupallisiin tarkoituksiin,
- e) hallintoviranomainen on toimivaltaisen tieteellisen viranomaisen kanssa neuvoteltuaan vakuuttunut siitä, ettei mikään muu lajin säilyttämiseen liittyvä tekijä estä tuontiluvan myöntämistä, ja
- f) kun on kyse merestä saatujen eläinten tuonnista, ►C2 hallintoviranomainen on vakuuttunut siitä, että ◀ elävät eläimet valmistellaan kuljetuksia varten ja kuljetetaan siten, että loukkaantumisen, terveydellisen haitan tai huonon kohtelun vaara on mahdollisimman pieni.

2. Liitteessä B lueteltujen lajien yksilöiden tuonti yhteisöön tämän asetuksen mukaisesti edellyttää tarpeellisten tarkastusten tekemistä ja tätä ennen määräjäsenvaltion hallintoviranomaisen myöntämän tuontiluvan esittämistä ensin tuontirajan ►C2 tullitoimipaikassa. ◀

▼B

Tuontilupa myönnetään ainoastaan, jos 6 kohdassa olevia rajoituksia on noudatettu ja

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

3. Liitteessä C lueteltujen lajien yksilöiden tuontia varten yhteisöön on tehtävä tarpeelliset tarkastukset ja tätä ennen esitettävä tuonti-ilmoitus ►**C2** 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 nojalla myöntämä vientilupa osoituksena siitä, että yksilöt on hankittu tämän lajin säilymistä koskevaa kansallista lainsäädäntöä muodostaen, 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 nojalla myöntämä vientilupa, jälleenvientitodistus tai alkuperätodistus.

4. Tämän asetuksen liitteessä D lueteltujen yksilöiden tuontia varten yhteisöön on tehtävä tarpeelliset tarkastukset ja tätä ennen esitettävä tuonti-ilmoitus ►**C2** siinä rajatullitoimipaikassa, jonka ◀ kautta tuonti tapahtuu.

5. Edellä 1 kohdan a ja d alakohdassa sekä 2 kohdan a, b ja c alakohdassa tarkoitettuja tuontilupaa koskevia ehtoja ei sovelleta lajeihin, joista hakija osoittaa asiakirjoin, että

- a) lajit on aikaisemmin laillisesti tuotu yhteisöön tai hankittu laillisesti yhteisössä ja että niitä tuodaan uudelleen yhteisöön, riippumatta siitä onko niihin tehty muutoksia, tai
- b) on kyse yli 50 vuotta sitten hankituista esineiksi muokatuista yksilöistä.

▼ M14

6. Komissio voi, kuultuaan asianomaisia alkuperämaita 18 artiklan 2 kohdassa tarkoitetun sääntelymenettelyn mukaisesti ja ottaen huomioon tieteellisen tarkasteluryhmän lausunnot, määrätä yleisistä tai tiettyjä alkuperämaita koskevista yhteisöön tuonnin rajoituksista:

▼ B

- a) liitteessä A lueteltujen lajien yksilöille 1 kohdan a alakohdan i alakohdassa tai e alakohdassa esitettyjen edellytysten perusteella;
- b) liitteessä B lueteltujen lajien yksilöille 1 kohdan e alakohdassa tai 2 kohdan a alakohdassa esitettyjen 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 yhteisön luonnolliseen ympäristöön on todettu olevan ekologinen uhka muille yhteisön alueella eläville luonnonvaraisille alkuperäiskasveille tai -eläimille.

Komissio julkaisee *Euroopan yhteisöjen virallisessa lehdessä* neljännesvuosittain luettelon tällaisista rajoituksista.

▼ M14

7. Yhteisöön suuntautuvassa tuonnissa komissio myöntää erityistapauksissa uudelleenlastauksen, lento- tai rautatiekuljetuksien osalta poikkeuksia 1–4 kohdassa säädettyjen tarpeellisten tarkastusten tekemisestä ja tuontiasiakirjojen esittämisestä rajatulliasemalla sen sallimiseksi, että nämä tarkastukset voidaan tehdä ja asiakirjat voidaan esittää jossakin muussa 12 artiklan 1 kohdan mukaisesti määrättyssä tullitoimipaikassa.

Nämä toimenpiteet, joiden tarkoituksena on muuttaa tämän asetuksen muita kuin keskeisiä osia täydentämällä sitä, hyväksytään 18 artiklan 3 kohdassa tarkoitettua valvonnan käsittävää sääntelymenettelyä noudattaen.

▼ B*5 artikla***Vienti tai jälleenvienti yhteisöstä**

1. Tämän asetuksen liitteessä A lueteltujen lajin yksilöiden vienti tai jälleenvienti yhteisöstä edellyttää tarpeellisten tarkastusten tekemistä ja sen jäsenvaltion, jossa yksilöt ovat, hallintoviranomaisen myöntämän vientiluvan tai jälleenvientitodistuksen esittämistä tätä ennen ►C2 siinä rajatullitoimipaikassa, jossa vientimuodollisuudet suoritetaan. ◀

2. Vientilupa liitteessä A lueteltujen lajien yksilöille myönnetään 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 lajin populaation elinalan laajuuteen;

▼B

- b) hakija osoittaa asiakirjoin, että lajin yksilöt on hankittu kyseisen lajin suojelemista 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) lajin 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 allekirjoittajavaltioon, että tuontilupa on myönnetty;

ja

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

3. Jälleenvientilupa myönnetään ainoastaan, jos 2 kohdan c ja d alakohdassa mainitut edellytykset täyttyvät ja hakija osoittaa asiakirjoin, että yksilöt

- a) on aikaisemmin tuotu yhteisön alueelle tämän asetuksen säännösten mukaisesti; tai
- b) jos ne on tuotu yhteisöön ennen tämän asetuksen voimaan tuloa, ne on tuotu asetuksen (ETY) N:o 3626/82 säännösten mukaisesti; tai
- c) jos ne on tuotu yhteisöön ennen vuotta 1984, ne on saatettu kansainvälisille markkinoille yleissopimuksen määräysten mukaisesti; tai
- d) ne on laillisesti tuotu jäsenvaltioon ennen kuin a ja b alakohdassa tarkoitettujen asetusten säännöksiä tai yleissopimuksen määräyksiä oli sovellettava niihin tai ennen kuin niitä sovellettiin asianomaisessa jäsenvaltiossa.

4. Tämän asetuksen liitteissä B ja C lueteltujen lajien yksilöiden vienti tai jälleenvienti yhteisön ulkopuolelle edellyttää tarpeellisten tarkastusten tekemistä ja sen jäsenvaltion, jossa yksilöt ovat, hallintoviranomaisen myöntämän vientiluvan tai jälleenvientitodistuksen esittämistä tätä ennen ► **C2** siinä tullitoimipaikassa, jossa vientimuodollisuudet suoritetaan. ◀

▼ B

Vientilupa myönnetään ainoastaan, jos 2 kohdan a ja b alakohdassa, c alakohdan i alakohdassa ja d alakohdassa tarkoitettut edellytykset täyttyvät.

Jälleenvientitodistus myönnetään ainoastaan, jos 2 kohdan c alakohdan i alakohdassa ja d alakohdassa ja 3 kohdan a ja d alakohdassa tarkoitettut edellytykset täyttyvät.

▼ M14

5. Jos jälleenvientitodistusta koskeva hakemus koskee toisen jäsenvaltion myöntämän tuontiluvan nojalla yhteisöön tuotuja yksilöitä, hallintoviranomaisen on ensin kuultava tuontiluvan myöntänyttä hallintoviranomaista. Kuulemismenettelystä ja tapauksista, joissa neuvotteluja tarvitaan, päättää komissio. Nämä toimenpiteet, joiden tarkoituksena on muuttaa tämän asetuksen muita kuin keskeisiä osia täydentämällä sitä, hyväksytään 18 artiklan 3 kohdassa tarkoitettua valvonnan käsittävää sääntelymenettelyä noudattaen.

▼ B

6. Vientiluvan tai jälleenvientitodistuksen myöntämistä koskevia 2 kohdan a alakohdassa ja c kohdan ii alakohdassa olevia edellytyksiä ei sovelleta

- i) esineiksi muokattuihin, yli 50 vuotta sitten hankittuihin yksilöihin, tai
- ii) sellaisiin kuolleisiin yksilöihin, niiden osiin ja niiden johdannaisiin, joista hakija voi asiakirjoin osoittaa, että ne on hankittu laillisesti ennen kuin tätä asetusta tai neuvoston asetuksen (ETY) N:o 3626/82 säännöksiä tai yleissopimuksen määräyksiä oli sovellettava niihin.

7. a) Jokaisen jäsenvaltion toimivaltaisen tieteellisen viranomaisen on seurattava liitteessä B lueteltujen lajien yksilöitä koskevien vientilupien myöntämistä asianomaisessa valtiossa sekä näiden yksilöiden varsinaista vientiä. Jos tieteellinen viranomainen arvioi, että jonkin lajin yksilöiden vientiä on rajoitettava lajin säilyttämiseksi lajin koko esiintymisalueella tasolla, joka sekä vastaisi sen asemaa siinä ekosysteemissä, ►C2 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, ►C2 sen on ilmoitettava kirjallisesti ◀ toimivaltaiselle hallintoviranomaiselle asianmukaisista toimenpiteistä, joihin on ryhdyttävä näiden lajien yksilöitä koskevien vientilupien myöntämisen rajoittamiseksi.

▼ M14

- b) Jos hallintoviranomaiselle ilmoitetaan tällaisista toimenpiteistä, se esittää niistä huomionsa komissiolle, joka tarvittaessa suosittaa kyseisiin lajeihin kuuluvien yksilöiden viennin rajoittamista 18 artiklan 2 kohdassa tarkoitettua sääntelymenettelyn mukaisesti.

▼B*6 artikla***Asetuksen 4 ja 5 ja 10 artiklassa määrättyjen 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 hylätty, hakijan on ilmoitettava aiemmasta epävästä päätöksestä sille toimivaltaiselle viranomaiselle, jolle hakemus esitetään.
4. a) Jäsenvaltioiden on tunnustettava muiden jäsenvaltioiden toimivaltaisten viranomaisten hakemusten epäämistä koskevat päätökset, jos epääminen perustuu tämän asetuksen säännöksiin
 b) Tätä säännöstä ei kuitenkaan ole tarpeen soveltaa, jos olosuhteet ovat huomattavasti muuttuneet tai jos käytettävissä on hake-musta puoltavaa uutta tietoa. Jos hallintoviranomainen myöntää tällaisissa tapauksissa luvan tai todistuksen, sen on ilmoitettava komissiolle päätöksestä ja mainittava siihen johtaneet perusteet.

*7 artikla***Poikkeukset**

1. *Vankeudessa syntyneet ja kasvaneet tai keinotekoisesti lisätyt yksilöt*
 - a) 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 määräysten mukaisesti.
 - b) Keinotekoisesti lisättyjen kasvien osalta voidaan komission erityisesti vahvistamien edellytysten nojalla poiketa 4 ja 5 artiklan säännöksistä, kun on kyse
 - i) kasvien terveystodistusten käytöstä;
 - ii) rekisteröityjen kaupallisten edustajien ja tämän artiklan 4 kohdassa tarkoitettujen tieteellisten ►C2 laitosten kaupasta, ja ◀
 - iii) kaupankäynnistä lajien yksilöiden risteytyksillä.

▼M14

- c) Komissio yksilöi perusteet sen arvioimiseksi, onko lajin yksilö syntynyt ja kasvanut vankeudessa tai onko sitä lisätty keinotekoisesti ja onko näin tapahtunut kaupallisessa tarkoituksessa, sekä b alakohdassa tarkoitettujen erityisten edellytykset. Nämä toimenpiteet, joiden tarkoituksena on muuttaa tämän asetuksen muita kuin keskeisiä osia täydentämällä sitä, hyväksytään 18 artiklan 3 kohdassa tarkoitettua valvonnan käsittävää sääntelymenettelyä noudattaen.

▼B2. *Kauttakulku*

- a) Poiketen siitä, mitä 4 artiklassa säädetään, kun yksilö kuljetetaan yhteisön alueen kautta, ei lupien, todistusten ja ilmoitusten tarkastusta ja esittämistä vaadita sen yhteisön jäsenmaan ►C2 rajatullitoimipaikassa, jonka ◀ kautta yksilö kulkee.
- b) Edellä a 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 toimituspaikka.

▼M14

- c) Jos b alakohdassa tarkoitettua asiakirjaa ei ole annettu ennen yksilön vientiä tai jälleenvientiä, yksilö on otettava haltuun ja tarvittaessa takavarikoitava, jos asiakirjaa ei myöhemmin esitetä komission vahvistamien vaatimusten mukaisesti. Nämä toimenpiteet, joiden tarkoituksena on muuttaa tämän asetuksen muita kuin keskeisiä osia täydentämällä sitä, hyväksytään 18 artiklan 3 kohdassa tarkoitettua valvonnan käsittävää sääntelymenettelyä noudattaen.

3. *Henkilökohtaiset tavarat ja kotiesineistö*

Poiketen siitä, mitä 4 ja 5 artiklassa säädetään, näissä artikloissa olevia säännöksiä ei sovelleta tämän asetuksen liitteissä A–D lueteltuihin kuolleisiin yksilöihin tai niiden osiin ja niiden johdannaisiin, jos kyseessä ovat henkilökohtaiset esineet tai kotiesineistö, jotka on tuotu yhteisöön tai viety tai jälleenviety yhteisöstä komission antamien säännösten mukaisesti. Nämä toimenpiteet, joiden tarkoituksena on muuttaa tämän asetuksen muita kuin keskeisiä osia täydentämällä sitä, hyväksytään 18 artiklan 3 kohdassa tarkoitettua valvonnan käsittävää sääntelymenettelyä noudattaen.

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 18 artiklan 2 kohdassa tarkoitettua sääntelymenettelyä noudattaen laaditun mallin mukainen nimilappu tai kolmannen maan hallintoviranomaisen antama tai hyväksymä samankaltainen nimilappu.

▼B*8 artikla***Kaupallisen toiminnan valvontaa koskevat säännökset****▼C4**

1. Liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiden ostaminen, ostajaksi tarjoutuminen, hankkiminen kaupallisiin tarkoituksiin, kaupallisessa tarkoituksessa näytteille asettaminen, käyttö taloudellisessa hyötymistarkoituksessa ja myynti, hallussapito myyntiä varten, myytäväksi tarjoaminen tai myymistä varten kuljettaminen on kielletty.

▼B

2. Jäsenvaltiot voivat kieltää yksilöiden, erityisesti liitteessä A lueteltuihin lajeihin kuuluvien elävien eläinyksilöiden hallussapidon.
3. Luonnonvaraisten eläinten ja kasvien suojelua koskevan yhteisön muun lainsäädännön vaatimusten mukaisesti, ja jos sen jäsenvaltion hallintoviranomaiselta, jossa yksilöt ovat, saadaan tätä tarkoitusta varten myönnettävä todistus, edellä 1 kohdassa säädettyistä kielloista voidaan poiketa tapauskohtaisesti, jos yksilöt:
- a) on hankittu tai tuotu ennen yleissopimuksen liitteessä I, asetuksen (ETY) N:o 3626/82 liitteessä C 1 tai tämän asetuksen liitteessä A lueteltuja lajeja koskevien määräysten voimaantuloa; tai
 - b) ovat esineiksi muokattuja, yli 50 vuotta aikaisemmin hankittuja yksilöitä; tai
 - c) on tuotu yhteisöön 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) ►**C2** niitä tarvitaan poikkeuksellisissa olosuhteissa tieteen edistämiseksi tai tärkeisiin biolääketieteellisiin tarkoituksiin, kokeellisiin tai ◀ muihin tieteellisiin tarkoituksiin käytettävien eläinten suojelua koskevien jäsenvaltioiden lakien, asetusten ja hallinnollisten määräysten lähentämisestä 24 päivänä marraskuuta 1986 annetun neuvoston direktiivin 86/609/ETY ⁽¹⁾ säännöksiin mukaisesti, jos kyseinen laji osoittautuu olevan ainoa keino päästä haluttuihin tuloksiin eikä käytettävissä ole tämän lajin vankeudessa syntyneitä ja kasvatettuja yksilöitä; tai
 - f) on tarkoitettu eläinten tai kasvien lisäämiseen, mikä myötävaikuttaisi kyseisten lajien säilymiseen; tai
 - g) on tarkoitettu lajin suojeluun tai säilymiseen tähtääviin tutkimus- ►**C2** tai opetustoimintaan; tai ◀
 - h) ovat peräisin jäsenvaltiosta ja ne on otettu luonnollisesta ympäristöstään kyseisessä jäsenvaltiossa voimassa olevan lainsäädännön mukaisesti.

▼M14

4. Komissio voi määritellä yleisiä poikkeuksia 1 kohdassa säädettyihin kieltoihin 3 kohdassa mainittujen ehtojen 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 suojelua koskevan yhteisön muun lainsäädännön vaatimusten mukaisia. Nämä toimenpiteet, joiden tarkoituksena on muuttaa tämän asetuksen muita kuin keskeisiä osia täydentämällä sitä, hyväksytään 18 artiklan 3 kohdassa tarkoitettua valvonnan käsittävää sääntelymenettelyä noudattaen.

⁽¹⁾ EYVL N:o L 358, 18.12.1986, s. 1.

▼B

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

6. Jäsenvaltioiden toimivaltaisilla viranomaisilla on oikeus myydä tämän asetuksen liitteissä B—D luetellut 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 yhteisössä tapahtuviin, liitteessä A lueteltujen elävien yksilöiden siirtoihin muualle kuin tuontiluvassa tai muussa tämän asetuksen nojalla annetussa todistuksessa ilmoitettuun paikkaan tarvitaan ennen siirtoa annettu lupa 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 myöntää ainoastaan, jos jäsenvaltion toimivaltainen tieteellinen viranomainen tai, siirron tapahtuessa toiseen jäsenvaltioon, tämän toisen jäsenvaltion tieteellinen ►C2 viranomainen on vakuutunut 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 ►C2 jäsenvaltion hallintoviranomaiselle, johon ◀ yksilö on tarkoitus sijoittaa.

3. Lupaa ei kuitenkaan vaadita, jos elävä eläin on siirrettävä kiireellistä eläinlääkärin käsittelyä varten ja jos se palautetaan suoraan luvantumukaiseen paikkaansa.

4. Jos liitteessä B lueteltua elävää yksilöä siirretään yhteisössä, yksilön haltija voi luovuttaa sen ►C2 vasta varmistuttuaan, että vastaanottajalla on asianmukaiset tiedot niistä ◀ sijoituspaikan järjestelyistä, varusteista ja käytännön toimista, joita yksilön asianmukainen hoito vaatii.

5. Jos eläviä yksilöitä kuljetetaan yhteisöön, yhteisön ulkopuolelle tai yhteisön sisällä tai pidetään hallussa kauttakuljetuksen yhteydessä tai kuljetusvälineestä toiseen siirrettäessä, ne on pantava kuntoon kuljetusta varten, niitä on siirrettävä ja niistä on huolehdittava siten, että loukkaantumisen, sairastumisen ja ►C2 huonon kohtelun vaara on mahdollisimman pieni; ◀ eläinten osalta noudatetaan eläinten suojelua kuljetusten aikana koskevaa yhteisön lainsäädäntöä.

▼M14

6. Komissio voi määrätä rajoituksia sellaisten elävien yksilöiden hallussapitoon tai siirtoon, joiden tuonti yhteisöön on 4 artiklan 6 kohdan nojalla tiettyjen rajoitusten alainen. Nämä toimenpiteet, joiden tarkoituksena on muuttaa tämän asetuksen muita kuin keskeisiä osia täydentämällä sitä, hyväksytään 18 artiklan 3 kohdassa tarkoitettua valvonnan käsittävää sääntelymenettelyä noudattaen.

▼B*10 artikla***Annettavat todistukset**

Jäsenvaltion hallintoviranomainen voi antaa todistuksen 5 artiklan 2 kohdan b alakohdan, 5 artiklan 3 kohdan, 5 artiklan 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.

*11 artikla***Lupien ja todistusten voimassaolo ja niitä koskevat erityiset edellytykset**

1. Jäsenvaltioiden toimivaltaisten viranomaisten tämän asetuksen nojalla myöntämät luvat ja todistukset ovat voimassa koko yhteisön alueella, sanotun kuitenkin rajoittamatta jäsenvaltioiden mahdollisuutta ottaa käyttöön tai noudattaa ankarampia toimenpiteitä.

2. a) Lupia tai todistuksia sekä tällaisen asiakirjan perusteella myönnettyjä lupia ja todistuksia pidetään kuitenkin mitättöminä, jos toimivaltainen viranomainen tai komissio luvan tai todistuksen myöntänyttä toimivaltaista viranomaista kuultuaan toteaa, että lupa tai todistus on annettu siinä virheellisessä käsityksessä, että myöntämistä koskevat edellytykset on täytetty.

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

3. Viranomaisen tämän asetuksen nojalla myöntämiin 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. Vientiluvan tai vastaavan jälleenvientitodistuksen jäljennöksen perusteella myönnetty tuontilupa on voimassa yksilöiden yhteisöön tuonnissa ainoastaan, jos sen mukana on voimassa oleva alkuperäinen vientilupa tai jälleenvientitodistus.

▼ M14

5. Komissio vahvistaa lupien ja todistusten myöntämisessä noudatettavat määräajat. Nämä toimenpiteet, joiden tarkoituksena on muuttaa tämän asetuksen muita kuin keskeisiä osia täydentämällä sitä, hyväksytään 18 artiklan 3 kohdassa tarkoitettua valvonnan käsittävää sääntelymenettelyä noudattaen.

▼ B*12 artikla***Tuonti- ja vientipaikat**

1. Jäsenvaltioiden on nimettävä ► **C2** ne tullitoimipaikat, joilla ◀ suoritetaan tässä asetuksessa tarkoitettujen yksilöiden yhteisöön tuontia tai yhteisön ulkopuolelle vientiä koskevat tarkastukset ja muodollisuudet, mainiten erityisesti eläviä yksilöitä varten ► **C2** 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 yhteisön 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 yhteisöjen virallisessa lehdessä*.

▼ M14

4. Hallintoviranomainen voi poikkeustapauksissa komission vahvistamia arviointiperusteita noudattaen antaa luvan yhteisöön tuonnille tai yhteisöstä viennille tai jälleenviennille muiden kuin 1 kohdan mukaan nimettyjen tullitoimipaikkojen kautta. Nämä toimenpiteet, joiden tarkoituksena on muuttaa tämän asetuksen muita kuin keskeisiä osia täydentämällä sitä, hyväksytään 18 artiklan 3 kohdassa tarkoitettua valvonnan käsittävää sääntelymenettelyä noudattaen.

▼ B

5. Jäsenvaltioiden on valvottava, että yleisölle ilmoitetaan rajanylityspaikoilla tämän asetuksen täytäntöönpanosäännöksistä.

*13 artikla***Hallinto-, tieteelliset ja muut toimivaltaiset viranomaiset**

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

b) 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 moitteetoman 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.

▼B

3. a) Jäsenvaltioiden on ilmoitettava komissiolle viimeistään 3 kuukautta ennen tämän asetuksen voimaantulopäivää hallintoviranomaisten, lupien ja todistusten myöntämiseen oikeutettujen muiden toimivaltaisten viranomaisten ja tieteellisten viranomaisten nimet ja osoitteet; nämä tiedot on julkaistava kuukauden kuluessa *Euroopan yhteisöjen virallisessa lehdessä*.
- b) Kunkin 1 kohdan a 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.
- c) Jäsenvaltioiden on ilmoitettava komissiolle antamissaan tiedoissa tapahtuneet muutokset kahden kuukauden kuluessa muutoksen täytäntöönpanosta.

*14 artikla***Säännösten noudattamisen seuranta ja tutkimukset rikkomustapauksissa**

1. a) Jäsenvaltioiden toimivaltaisten viranomaisten on seurattava tämän asetuksen säännösten noudattamista.
 - b) Jos toimivaltaisilla viranomaisilla on syytä olettaa, että näitä säännöksiä ei noudateta, niiden on toteutettava tarpeelliset toimenpiteet näiden säännösten noudattamisen varmistamiseksi tai ryhdyttävä oikeustoimiin.
 - c) Jäsenvaltioiden on ilmoitettava komissiolle ja yleissopimuksen liitteissä lueteltujen lajien osalta yleissopimuksen sihteeristölle kaikista toimivaltaisten viranomaisten tämän asetuksen vastaisen 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 nojalla tarpeellisina. Jäsenvaltioiden on ilmoitettava komissiolle ja yleissopimuksen ►C2 liitteissä lueteltujen ◀ lajien osalta yleissopimuksen sihteeristölle kaikkien myöhempien tutkimusten tuloksista.
3. a) Perustetaan täytäntöönpanoryhmä, joka muodostuu kunkin jäsenvaltion viranomaisten edustajista ja jonka tehtävänä on varmistaa tämän asetuksen säännösten noudattaminen. Ryhmän puheenjohtajana on komission edustaja.
 - b) Täytäntöönpanoryhmä tarkastelee tämän asetuksen täytäntöönpanoon liittyviä teknisiä kysymyksiä, jotka puheenjohtaja joko omasta aloitteestaan tai ryhmän tai komitean jäsenten pyynnöstä saattaa sen käsiteltäväksi.
 - c) Komissio toimittaa täytäntöönpanoryhmässä esitetyt näkemykset komitealle.

▼ B*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 viimeksi mainitun soveltamistoimenpiteiden 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. a) Jäsenvaltioiden hallintoviranomaisten on ilmoitettava komissiolle ennen kunkin vuoden kesäkuun 15 päivää yleissopimuksen 8 artiklan 7 kohdan a alakohdan mukaisten kertomusten laadinnassa tarvittavat, edellistä vuotta koskevat tiedot ja kaikkien liitteissä A, B ja C lueteltujen yksilöiden kansainvälistä kauppaa koskevat vastaavat tiedot samoin kuin liitteessä D lueteltujen yksilöiden yhteisöön tuontia koskevat tiedot. ►**M14** Komissio määrittelee ilmoitettavat tiedot ja niiden esitystavan 18 artiklan 2 kohdassa tarkoitetun sääntelymenettelyn mukaisesti. ◀

▼ M23

b) Komission yksiköt asettavat yleisön saataville joka vuosi ennen lokakuun 31 päivää a alakohdassa tarkoitettujen, jäsenvaltioiden toimittamien tietojen perusteella unionin laajuisen yleiskatsauksen lajeihin, joihin tätä asetusta sovelletaan, kuuluvien yksilöiden tuonnista unioniin ja niiden viennistä tai jälleenviennistä unionista ja toimittavat yleissopimuksen sihteeristölle tiedot lajeista, joihin yleissopimusta sovelletaan.

c) Jäsenvaltioiden hallintoviranomaisten on toimitettava komissiolle vuotta ennen yleissopimuksen osapuolten konferenssin kutakin kokousta kaikki yleissopimuksen 8 artiklan 7 kohdan b alakohdassa tarkoitettujen raporttien laadintaan vaadittavat tiedot asiaankuuluvalla edeltävältä kaudelta ja vastaavat tiedot niistä tämän asetuksen säännöksistä, jotka eivät kuulu yleissopimuksen soveltamisalaan, sanotun kuitenkaan rajoittamatta tämän asetuksen 20 artiklan soveltamista. Komissio määrittelee tietojen esitystavan täytäntöönpanosäädöksillä. Nämä täytäntöönpanosäädökset hyväksytään tämän asetuksen 18 artiklan 2 kohdassa tarkoitettua tarkastelumenettelyä noudattaen.

d) Komissio asettaa yleisön saataville c alakohdassa tarkoitettujen, jäsenvaltioiden toimittamien tietojen perusteella unionin laajuisen yleiskatsauksen tämän asetuksen täytäntöönpanosta ja noudattamisen valvonnasta.

e) Jäsenvaltioiden hallintoviranomaisten on toimitettava komissiolle vuosittain ennen 15:ttä päivää kesäkuuta kaikki CITES-päätöslauselmassa Conf. 11.17 (rev. CoP17) tarkoitettua lajia koskevan vuosiraportin laadintaan tarvittavat edelliseen vuoteen liittyvät tiedot.

▼ M14

5. Jäsenvaltioiden toimivaltaisten viranomaisten on ilmoitettava komissiolle kaikki asiaa koskevat tiedot liitteisiin tehtävien muutosten valmistelemiseksi. Komissio täsmentää tarvittavat tiedot 18 artiklan 2 kohdassa tarkoitettua sääntelymenettelyä noudattaen.

▼ C2

6. Komissio toteuttaa tarvittavat toimenpiteet suojatakseen tämän asetuksen soveltamisesta saatujen tietojen luottamuksellisuuden, tämän kuitenkin rajoittamatta ympäristöä koskevan tiedon saannin vapaudesta 7 päivänä kesäkuuta 1990 annetun direktiivin 90/313/ETY säännösten soveltamista.

▼ B*16 artikla***Seuraamukset**

1. Jäsenvaltioiden on toteutettava tarpeelliset toimenpiteet seuraamusten määräämisen varmistamiseksi ainakin seuraavista tämän asetuksen vastaisista rikkomuksista:

- a) yksilöiden tuonti yhteisöön tai vienti tai jälleenvienti yhteisöstä ilman asianmukaista lupaa tai todistusta tai väärän, väärennetyn, mitättömän tai ilman luvan antavan viranomaisen lupaa muutetun luvan tai todistuksen avulla,
- b) tämän asetuksen nojalla myönnettyssä luvassa tai todistuksessa määrättyjen ehtojen noudattamatta jättäminen,
- c) virheellisen ilmoituksen antaminen tai virheellisten tietojen tahallinen ilmoittaminen luvan tai todistuksen saamiseksi,
- d) väärän, väärennetyn tai mitättömän tai ilman lupaa muutetun luvan tai todistuksen käyttäminen yhteisön 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 ►C2 kuntoon loukkaantumis-, sairastumis- tai huonon kohtelun vaaran ◀ vähentämiseksi pienimpään mahdolliseen,
- g) liitteessä A lueteltujen yksilöiden käyttö muihin kuin tuontiluvan tai myöhemmin annetun luvan mukaisiin tarkoituksiin,
- h) keinotekoisesti lisättyjen kasvien kauppa 7 artiklan 1 kohdan b alakohdan nojalla annettujen säännösten vastaisesti,
- i) yksilöiden kuljetus yhteisöön, yhteisön ulkopuolelle tai yhteisön kautta ilman tämän asetuksen säännösten mukaisesti myönnettyä asianmukaista lupaa tai todistusta sekä vienti ja jälleenvienti yleis-sopimuksen osapuolena olevasta kolmannesta maasta ilman tällaista lupaa tai todistusta tai tarvittavien todisteiden luvan tai todistuksen olemassaolosta puuttuessa,

▼ C4

- j) yksilöiden ostaminen, ostajaksi tarjoutuminen, hankkiminen kaupallisiin tarkoituksiin, käyttö taloudellisessa hyötymistarkoituksessa, julkinen näytteillepano kaupallisessa tarkoituksessa, myynti, hallusapito myyntitarkoituksessa, myytäväksi tarjoaminen ja myytäväksi kuljettaminen 8 artiklan vastaisesti,

▼ B

- k) luvan tai todistuksen käyttö muuta yksilöä varten kuin mille se on myönnetty,

▼B

- l) tämän asetuksen nojalla myönnetyn luvan tai todistuksen väärentäminen tai muuttaminen,
- m) yhteisöön tuontia ja yhteisöstä vientiä tai jälleenvientiä koskevien hylättyjen 6 artiklan 3 kohdan mukaisten hakemusten ilmoittamatta jättäminen.
2. Edellä 1 kohdassa tarkoitetut toimenpiteet sovitetaan rikoksen 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 yhteisöön tuodun elävän yksilön takaisin asianomaiseen maahan tuomitun henkilön kustannuksella.
4. Liitteessä B tai C luetellun elävän yksilön saapuessa tuontipaikkaan 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. a) Tieteellinen tarkasteluryhmä tarkastelee tämän asetuksen täytäntöönpanoon liittyvät, puheenjohtajan joko omasta aloitteestaan tai ryhmän jäsenten tai komitean pyynnöstä esille ottamat tieteelliset kysymykset, erityisesti 4 artiklan 1 kohdan a alakohdtaan, 2 kohdan a alakohdtaan ja 6 kohtaan liittyvät kysymykset.
- b) Komissio ilmoittaa tieteellisen tarkasteluryhmän lausunnot komitealle.

▼M9*18 artikla*

1. Komissiota avustaa komitea.
2. Jos tähän artiklaan viitataan, sovelletaan päätöksen 1999/468/EY⁽¹⁾ 5 ja 7 artiklassa säädettyä menettelyä ottaen huomioon mainitun päätöksen 8 artiklan säännökset.

⁽¹⁾ Neuvoston päätös 1999/468/EY, tehty 28 päivänä kesäkuuta 1999, menettelystä komissiolle siirrettyä täytäntöönpanovaltaa käytettäessä (EYVL L 184, 17.7.1999, s. 23).

▼ M9

Päätöksen 1999/468/EY 5 artiklan 6 kohdassa tarkoitettu määräaika vahvistetaan kolmeksi kuukaudeksi. Jos neuvosto ei ole ratkaissut asiaa kolmen kuukauden määräajan kuluessa siitä, kun asia on tullut vireille neuvostossa, komissio tekee päätöksen ehdotetuista toimenpiteistä komitealle 19 artiklan 1 ja 2 kohdassa tarkoitettujen tehtävien osalta.

▼ M14

3. Jos tähän kohtaan viitataan, sovelletaan päätöksen 1999/468/EY 5 a artiklan 1–4 kohtaa sekä 7 artiklaa ottaen huomioon mainitun päätöksen 8 artiklan säännökset.

4. Jos tähän kohtaan viitataan, sovelletaan päätöksen 1999/468/EY 5 a artiklan 1–4 kohtaa ja 5 kohdan b alakohtaa sekä 7 artiklaa ottaen huomioon mainitun päätöksen 8 artiklan säännökset.

Päätöksen 1999/468/EY 5 a artiklan 3 kohdan c alakohdassa säädetyksi määräajaksi vahvistetaan yksi kuukausi, 4 kohdan b alakohdassa säädetyksi määräajaksi yksi kuukausi ja 4 kohdan e alakohdassa säädetyksi määräajaksi kaksi kuukautta.

19 artikla

1. Komissio toteuttaa edellä 18 artiklan 2 kohdassa tarkoitettua sääntelymenettelyä noudattaen 4 artiklan 6 kohdassa, 5 artiklan 7 kohdan b alakohdassa, 7 artiklan 4 kohdassa, 15 artiklan 4 kohdan a ja c alakohdassa, 15 artiklan 5 kohdassa ja 21 artiklan 3 kohdassa tarkoitettut toimenpiteet.

Komissio määrittelee 18 artiklan 2 kohdassa tarkoitettun sääntelymenettelyn mukaisesti 4 artiklassa, 5 artiklassa, 7 artiklan 4 kohdassa ja 10 artiklassa tarkoitettujen asiakirjojen muodon.

2. Komissio toteuttaa 4 artiklan 7 kohdassa, 5 artiklan 5 kohdassa, 7 artiklan 1 kohdan c alakohdassa, 2 kohdan c alakohdassa ja 3 kohdassa, 8 artiklan 4 kohdassa, 9 artiklan 6 kohdassa, 11 artiklan 5 kohdassa sekä 12 artiklan 4 kohdassa tarkoitettut toimenpiteet. Nämä toimenpiteet, joiden tarkoituksena on muuttaa tämän asetuksen muita kuin keskeisiä osia täydentämällä sitä, hyväksytään 18 artiklan 3 kohdassa tarkoitettua valvonnan käsittävää sääntelymenettelyä noudattaen.

3. Komissio määrää yhtenäisiä edellytyksiä ja perusteita:

- a) 4 ja 5 artiklassa, 7 artiklan 4 kohdassa ja 10 artiklassa tarkoitettujen asiakirjojen myöntämistä, voimassaoloa ja käyttöä varten;
- b) 7 artiklan 1 kohdan b alakohdan i alakohdassa tarkoitettujen kasvien terveystodistusten käyttöä varten;
- c) tarvittaessa yksilöiden merkitsemismenettelyn käyttöön ottamista varten yksilöiden tunnistamisen helpottamiseksi ja säännösten noudattamisen varmistamiseksi.

Nämä toimenpiteet, joiden tarkoituksena on muuttaa tämän asetuksen muita kuin keskeisiä osia täydentämällä sitä, hyväksytään 18 artiklan 3 kohdassa tarkoitettua valvonnan käsittävää sääntelymenettelyä noudattaen.

▼M14

4. Komissio toteuttaa tarvittaessa lisätoimenpiteitä pannakseen täytäntöön yleissopimuksen osapuolten konferenssin päätöslauselmat, yleissopimuksen pysyvän komitean päätökset tai suositukset ja yleissopimuksen sihteeristön suositukset. Nämä toimenpiteet, joiden tarkoituksena on muuttaa tämän asetuksen muita kuin keskeisiä osia täydentämällä sitä, hyväksytään 18 artiklan 3 kohdassa tarkoitettua valvonnan käsittävää sääntelymenettelyä noudattaen.

5. Komissio tarkistaa liitteitä A–D lukuun ottamatta niitä liitteen A tarkistuksia, jotka eivät aiheudu yleissopimuksen osapuolten konferenssin päätöksistä. Nämä toimenpiteet, joiden tarkoituksena on muuttaa tämän asetuksen muita kuin keskeisiä osia, hyväksytään 18 artiklan 4 kohdassa tarkoitettua valvonnan käsittävää sääntelymenettelyä noudattaen.

▼B*20 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.

21 artikla

1. Kumotaan asetus (ETY) N:o 3626/82.

2. Jäsenvaltiot voivat pitää voimassa tai jatkaa asetuksen (ETY) N:o 3626/82 ja luonnonvaraisen eläimistön ja kasviston uhanalaisten lajien kansainvälistä kauppaa koskevan yleissopimuksen täytäntöönpanemiseksi yhteisössä tarvittavia asiakirjoja koskevien asiakirjojen yhdenmukaisesta antamismenettelystä ja käytöstä 28 päivänä marraskuuta 1983 annetun komission asetuksen (ETY) N:o 3418/83 ⁽¹⁾ mukaisesti toteutettavien toimenpiteiden soveltamista siihen asti, kun 19 artiklan 1 ja 2 kohdassa säädettyjä toimenpiteitä ei ole toteutettu.

▼M14

3. Kaksi kuukautta ennen tämän asetuksen voimaantuloa komissio, 18 artiklan 2 kohdassa tarkoitettua sääntelymenettelyä noudattaen ja tieteellistä tarkasteluryhmää kuultuaan,

▼B

a) tarkastaa, ettei ole syytä asettaa rajoituksia asetuksen (ETY) N:o 3626/82 liitteessä C 1 olevien sellaisten lajien tuonnille yhteisöön, jotka eivät sisälly tämän asetuksen liitteeseen A;

b) antaa asetuksen liitteen D muuttamisesta edustavaksi 3 artiklan 4 kohdan a alakohdan vaatimukset täyttäväksi luetteloksi.

⁽¹⁾ EYVL N:o L 344, 7.12.1983, s. 1.

▼ B

22 artikla

Tämä asetus tulee voimaan päivänä, jona se julkaistaan *Euroopan yhteisöjen virallisessa lehdessä*.

▼ C2

Sitä sovelletaan 1 päivästä kesäkuuta 1997.

▼ B

Sovelletaan 12, 13, 14 artiklan 3 kohtaa, 16, 17, 18 ja 19 artiklaa sekä 21 artiklan 3 alakohtaa tämän asetuksen voimaantulopäivästä.

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

▼ **M26***LIITE***Liitteiden A, B, C ja D tulkinta**

1. Liitteissä A, B, C ja D lueteltuihin lajeihin viitataan
 - a) lajin nimellä tai
 - b) ylemmän taksonin nimellä, siten, että kaikki lajit kuuluvat kyseiseen ylempään taksoniin, tai sen määrättyyn osaan.
2. Lyhenteellä ”spp.” tarkoitetaan kaikkia ylempään taksoniin kuuluvia lajeja.
3. Muut viittaukset lajia ylempiin taksoneihin ovat ainoastaan tiedoksi tai luokittelua varten.
4. Liitteessä A lihavoituna painetut lajit on lueteltu siinä sen mukaisesti kuin ne on määrätty suojeltaviksi Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivissä 2009/147/EY ⁽¹⁾ tai neuvoston direktiivissä 92/43/ETY ⁽²⁾.
5. Lajia alemmista taksonista käytetään kasvien osalta seuraavia lyhenteitä:
 - a) lyhenteellä ”ssp.” tarkoitetaan alalajeja,
 - b) lyhenteellä ”var(s)” tarkoitetaan muunnosta (muunnoksia) ja
 - c) lyhenteellä ”fa.” tarkoitetaan muotoa.
6. Lajin tai ylemmän taksonin kohdalle merkityillä merkeillä ”(I)”, ”(II)” ja ”(III)” viitataan niihin yleissopimuksen liitteisiin, joissa kyseiset lajit mainitaan 7, 8 ja 9 kohdan mukaisesti. Jos lajin kohdalla ei ole mitään näistä merkeistä, kyseistä lajia ei mainita yleissopimuksen liitteissä.
7. Merkki ”(I)” lajin tai ylemmän taksonin kohdalla merkitsee, että kyseinen laji tai ylempi taksoni mainitaan yleissopimuksen liitteessä I.
8. Merkki ”(II)” lajin tai ylemmän taksonin kohdalla merkitsee, että kyseinen laji tai ylempi taksoni mainitaan yleissopimuksen liitteessä II.
9. Merkki ”(III)” lajin tai ylemmän taksonin kohdalla merkitsee, että se mainitaan yleissopimuksen liitteessä III. Tällöin osoitetaan myös maa, jonka yhteydessä laji tai ylempi taksoni on mainittu liitteessä III.
10. ”Lajikkeella” tarkoitetaan (teoksen *International Code of Nomenclature for Cultivated Plants* 8. painoksen mukaisesti) kasvilajien ryhmää, joka a) on valittu tietyn ominaisuuden tai ominaisuusyhdistelmän vuoksi, b) jossa mainitut ominaisuudet ovat on selvästi erotettavissa, yhdenmukaisia ja pysyviä ja c) joka asianmukaisesti 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.

⁽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).

▼ **M26**

11. Risteymät voidaan erityisesti sisällyttää liitteisiin, kuitenkin ainoastaan jos ne muodostavat erillisiä ja pysyviä populaatioita luonnonvaraisessa ympäristössä. Risteytettyihin eläimiin, joilla on neljässä aikaisemmassa sukupolvessa yksi tai useampi lajiyksilö, joka sisältyy liitteeseen A tai B, sovelletaan tätä asetusta samalla tavoin kuin jos ne olisivat oma lajinsa, vaikka kyseinen risteymä ei erityisesti sisällykään liitteisiin.
12. Kun laji sisältyy liitteeseen A, B tai C, sekä elävät että kuolleet kokonaiset eläimet ja kasvit ja kaikki niiden osat ja johdannaiset sisältyvät samaan liitteeseen. Kun eläinlaji sisältyy liitteeseen C ja kasvilaji sisältyy liitteeseen B tai C, myös lajin kaikki osat ja johdannaiset sisältyvät samaan liitteeseen, ellei lajin kohdalle ole lisätty huomautusta merkillä ”#” ja sitä seuraavalla numerolla siitä, että ainoastaan tietyt osat ja johdannaiset sisältyvät liitteeseen. Edellä olevan 2 artiklan t kohdan mukaisesti merkillä ”#” ja sitä seuraavalla numerolla liitteessä B tai C olevan lajin tai ylemmän taksonin nimen kohdalla tarkoitetaan osia ja johdannaisia, jotka määritellään liitteeseen nähden tätä asetusta varten seuraavasti:

#1 Tarkoittaa kaikkia osia ja johdannaisia, paitsi

- a) siemeniä, itiöitä ja siitepölyä (mukaan luettuina siitepölymyhkyt);
- b) kiinteässä tai nestemäisessä elatusaineessa viljeltyjä in vitro-solukkoviljelmiä tai -taimia, joita kuljetetaan steriileissä astioissa;
- c) keinotekoisesti lisättyjen kasvien leikkokukkia; sekä
- d) *Vanilla*-suvun keinotekoisesti lisätyistä kasveista saatuja hedelmiä ja niiden osia ja johdannaisia.

#2 Tarkoittaa kaikkia osia ja johdannaisia, paitsi

- a) siemeniä ja siitepölyä; ja
- b) viimeisteltyjä pakattuja tuotteita, jotka ovat valmiita vähittäismyyntiä varten.

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

#4 Tarkoittaa kaikkia osia ja johdannaisia, paitsi

- a) siemeniä (mukaan luettuina Orchidaceae-heimon siemenkodat), itiöitä ja siitepölyä (mukaan luettuina siitepölymyhkyt). Poikkeus ei koske Meksikosta vietyjä Cactaceae-heimon lajien siemeniä eikä Madagaskarilta vietyjä lajien *Beccariophoenix madagascariensis* ja *Dypsis decaryi* siemeniä;
- b) in vitro-solukko- tai -taimiviljelmiä, joita kuljetetaan steriileissä astioissa;
- c) keinotekoisesti lisättyjen kasvien leikkokukkia;
- d) hedelmiä ja niiden osia ja johdannaisia, jotka on saatu *Vanilla*-suvun (Orchidaceae) ja Cactaceae-heimon viljellyistä tai keinotekoisesti lisätyistä kasveista;
- e) varsia, kukkia ja niiden osia ja johdannaisia, jotka on saatu *Opuntia*-suvun *Opuntia*-alasarvon ja *Selenicereus*-suvun (Cactaceae) viljellyistä tai keinotekoisesti lisätyistä kasveista;

▼ M26

- f) lajeista *Aloe ferox* ja *Euphorbia antisyphilitica* saatuja viimeisteltyjä tuotteita, jotka ovat valmiiksi pakattuja vähittäismyyntiä varten; ja
- g) keinotekoisesta lisääntymisestä saatuja valmiiksi vähittäismyyntiä varten pakattuja viimeisteltyjä kosmetiikkatuotteita, jotka sisältävät lajien *Bletilla striata*, *Cycnoches cooperi*, *Gastrodia elata*, *Phalaenopsis amabilis* ja *Phalaenopsis lobbii* osia tai johdannaisia.
- #5 Tarkoittaa sahatukkeja, sahatavaraa ja viilua.
- #6 Tarkoittaa sahatukkeja, sahatavaraa, viilua ja vaneria.
- #7 Tarkoittaa sahatukkeja, puun lastuja, jauheita ja uutteita.
- #8 Tarkoittaa maanalaisia osia (esim. juuria, maavarsia) kokonaisena, osina ja jauheena.
- #9 Tarkoittaa kaikkia osia ja johdannaisia, paitsi niitä, joissa on merkintä ”Produced from *Hoodia* spp. material obtained through controlled harvesting and production under the terms of an agreement with the relevant CITES Management Authority of [Botswana under agreement No. BW/xxxxxx] [Namibia under agreement No. NA/xxxxxx] [South Africa under agreement No. ZA/xxxxxx]” (tuotettu Hoodia-lajien aineksesta, joka on saatu [sopimuksen BW/xxxxxx perusteella Botswanan] [sopimuksen NA/xxxxxx perusteella Namibian] [sopimuksen ZA/xxxxxx perusteella Etelä-Afrikan] asianomaisen CITES-hallintoviranomaisen kanssa tehdyn sopimuksen perusteella toteutetusta valvotusta keruusta ja tuotannosta).
- #10 Tarkoittaa kaikkia osia, johdannaisia ja valmiita tuotteita, lukuun ottamatta valmiiden soittimien, valmiiden soittimien lisävarusteiden ja valmiiden soittimien osien jälleenvientiä.
- #11 Tarkoittaa sahatukkeja, sahatavaraa, viilua, vaneria, jauhetta ja uutteita. Tällaisia uutteita ainesosinaan sisältävien viimeisteltyjen tuotteiden, hajusteet mukaan lukien, ei katsota kuuluvan tämän huomautuksen piiriin.
- #12 Tarkoittaa sahatukkeja, sahatavaraa, viilua, vaneria ja uutteita. Tällaisia uutteita ainesosinaan sisältävien viimeisteltyjen tuotteiden, hajusteet mukaan lukien, ei katsota kuuluvan tämän huomautuksen piiriin.
- #13 Tarkoittaa siemeniä (tunnetaan myös endosperminä, hedelmälihana tai koprana) ja sen johdannaisia, lukuun ottamatta viimeisteltyjä pakattuja tuotteita, jotka ovat valmiita vähittäismyyntiä varten.
- #14 Tarkoittaa kaikkia osia ja johdannaisia, paitsi
- a) siemeniä ja siitepölyä;
 - b) kiinteässä tai nestemäisessä elatusaineessa viljeltyjä *in vitro*-solukoviljelmisiä tai -taimia, joita kuljetetaan steriileissä astioissa;
 - c) hedelmiä;
 - d) lehtiä;
 - e) öljyntislauksesta yli jäänyttä agarupuun ja gaharupuun jauhetta, mukaan lukien sen kaikenlaiset puristeet; ja
 - f) viimeisteltyjä pakattuja tuotteita, jotka ovat valmiita vähittäismyyntiä varten – tämä vapautus ei koske puun lastuja, helmiä, rukousnauhoja eikä veistettyjä esineitä.
- #15 Tarkoittaa kaikkia osia ja johdannaisia, paitsi
- a) lehtiä, kukkia, siitepölyä, hedelmiä ja siemeniä;
 - b) valmiita tuotteita, joiden painosta enintään 10 kg lähetystä kohti on CITES-yleissopimuksessa luetelluista lajeista saatua puuta;

▼ M26

- c) valmiita soittimia, valmiita soittimien osia ja valmiita soittimien tarvikkeita;
- d) lajin *Dalbergia cochinchinensis* osia ja johdannaisia, joita koskee huomautus #4;
- e) lajin *Dalbergia* spp. osia ja johdannaisia, jotka ovat peräisin ja viety Meksikosta ja joita koskee huomautus #6.

#16 Tarkoittaa siemeniä, hedelmiä ja öljyjä

#17 Tarkoittaa sahatukkeja, sahatavaraa, viilua, vaneria ja käsiteltyä puuta.

#18 Ei kuitenkaan osat tai johdannaiset, muut kuin munat.

13. Jäljempänä olevat termit ja ilmaisut, joita käytetään näiden liitteiden huomautuksissa, määritellään seuraavasti:

Uute

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

Valmiit soittimet

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

Valmiit soittimien tarvikkeet

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

Valmiit soitinten osat

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

Viimeistellyt pakatut tuotteet, jotka ovat valmiita vähittäismyyntiä varten

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

Jauhe

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

▼ M26Lähetys

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

10 kg lähetystä kohti

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

Käsitelty puu

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

Puun lastut

Puu, joka on työstetty pieniksi kappaleiksi.

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

§1 Kokonaiset tai pääasiallisesti kokonaiset raat tai parkitut nahat

17. Tätä asetusta sovelletaan liitteessä D lueteltujen kasvilajien osalta ainoastaan eläviin yksilöihin lukuun ottamatta niitä taksoneita, joiden kohdalle on lisätty seuraava huomautus osoittamaan, että asetusta sovelletaan myös muihin osiin ja johdannaisiin:

§2 Kuivatut ja tuoreet kasvit, myös lehdet, juuret/juurakot, varret, siemenet/itiöt, kuori ja hedelmät.

▼M26

§4 Tarkoittaa kaikkia osia ja johdannaisia, paitsi

- a) siemeniä ja siitepölyä;
- b) viimeisteltyjä pakattuja tuotteita, jotka ovat valmiita vähittäismyyntiä varten.

§5 Tarkoittaa sahatukkeja, sahatavaraa, viilua, vaneria ja käsiteltyä puuta.

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

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
			<i>Bubalus arnee</i> (III Nepal) (Ei sisällä kotieläimenä pidettyä muotoa, johon viitataan nimellä <i>Bubalus bubalis</i> , joka ei kuulu tämän asetuksen 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>Capra caucasica</i> (II)		kaukasianvuohi
			<i>Capra hircus aegagrus</i> (III Pakistan) (Asetusta ei sovelleta kesymuodon yksilöihin)	villivuohi
			<i>Capra sibirica</i> (III Pakistan)	siperianvuohi
	<i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)			
	<i>Capricornis rubidus</i> (I)			
	<i>Capricornis sumatraensis</i> (I)			sumatranserovi
	<i>Capricornis thar</i> (I)			
		<i>Cephalophus brookei</i> (II)		
		<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)		mustaselkäpuikkija
	<i>Cephalophus jentinki</i> (I)			isopuikkija
		<i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)		kierteissarvipuikkija
		<i>Cephalophus silvicultor</i> (II)		keltaselkäpuikkija

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
		<i>Cephalophus zebra</i> (II)		juovapuikkija
		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)		valkopäätopi
	<i>Gazella cuvieri</i> (I)		<i>Gazella bennettii</i> (III Pakistan)	persiangaselli
				atlasgaselli
	<i>Gazella leptoceros</i> (I)		<i>Gazella dorcas</i> (III Algeria / Tunisia)	aavikkogaselli
				saharangaselli
	<i>Hippotragus niger variati</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)			kiinankoraali
	<i>Nanger dama</i> (I)			valkopäägaselli
	<i>Oryx dammah</i> (I)			sapeliantilooppi
	<i>Oryx leucoryx</i> (I)			arabiankeihäsantilooppi
		<i>Ovis ammon</i> (II)		argaali
		<i>Ovis arabica</i> (II)		
		<i>Ovis bochariensis</i> (II)		

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
		<i>Ovis canadensis</i> (II) (Ainoastaan Meksikon populaatio; muut populaatiot eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin)		amerikanlammas
		<i>Ovis collium</i> (II)		
		<i>Ovis cycloceros</i> (II)		
		<i>Ovis darwini</i> (II)		
	<i>Ovis gmelini</i> (I) (Kyproksen populaatio)			
	<i>Ovis hodgsoni</i> (I)			tiibetinargaali
		<i>Ovis jubata</i> (II)		
		<i>Ovis karelini</i> (II)		
	<i>Ovis nigrimontana</i> (I)			
		<i>Ovis polii</i> (II)		
		<i>Ovis punjabiensis</i> (II)		
		<i>Ovis severtzovi</i> (II)		
	<i>Ovis vignei</i> (I)			persianlammas
	<i>Pantholops hodgsonii</i> (I)			khiru
		<i>Philantomba maxwellii</i> (II)		
		<i>Philantomba monticola</i> (II)		harmaapuikkija
			<i>Pseudois nayaur</i> (III Pakistan)	baraali
	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)			saola

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)	<p><i>Saiga borealis</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollassa kausittain tarkoitettujen luonnonvaraisten yksilöiden kaudelle)</p> <p><i>Saiga tatarica</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollassa kausittain tarkoitettujen luonnonvaraisten yksilöiden kaudelle)</p>	<i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepal)	apenniiniengemssi saiga-antilooppi nelisarviantilooppi
Camelidae	<i>Vicugna vicugna</i> (I) (Lukuun ottamatta seuraavia populaatioita, jotka sisältyvät liitteeseen B: Argentiina [Jujuy-, Catamarca- ja Salta-provinssin populaatiot sekä Jujuy-, Salta-, Catamarca-, La Rioja- ja San Juan -provinssien osittain vankeudessa kasvatetut populaatiot]; Bolivia: [koko populaatio]; Chile: [Tarapacáin ja Arican ja Parinacotan alueen populaatiot]; Ecuador [koko populaatio] ja Peru [koko populaatio])	<p><i>Lama guanicoe</i> (II)</p> <p><i>Vicugna vicugna</i> (II) (Ainoastaan seuraavat populaatiot: Argentiina [Jujuy-, Catamarca- ja Salta-provinssien populaatiot sekä Jujuy-, Salta-, Catamarca-, La Rioja- ja San Juan -provinssien osittain vankeudessa kasvatetut populaatiot]; Bolivia [koko populaatio]; Chile [Tarapacáin ja Arican ja Parinacotan alueen populaatiot]; Ecuador [koko populaatio] ja Peru [koko populaatio]; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen A) (1)</p>		kamelit guanako vikunja
Cervidae	<p><i>Axis calamianensis</i> (I)</p> <p><i>Axis kuhlii</i> (I)</p> <p><i>Axis porcinus annamiticus</i> (I)</p> <p><i>Blastocerus dichotomus</i> (I)</p>		<i>Axis porcinus</i> (III Pakistan (Lukuun ottamatta liitteessä A olevia alalajeja))	hirvieläimet kalamiankauris baweankauris rytökauris rytökauris (Kaakkois-Aasia) suokauris

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
		<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)		turkestanisokauris
	<i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)		<i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Algeria / Tunisia)	atlasisokauris
	<i>Dama dama mesopotamica</i> (I)			kashmirinisokauris
	<i>Hippocamelus</i> spp. (I)			persiankauris
	<i>Muntiacus crinifrons</i> (I)		<i>Mazama temama cerasina</i> (III Guatemala)	hemulit
	<i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)			tummamuntjakki
	<i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)		<i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemala)	valkohäntäpeuran alalaji
	<i>Pudu puda</i> (I)	<i>Pudu mephistophiles</i> (II)		pampakauris
	<i>Rucervus divaucelii</i> (I)			isopudu
	<i>Rucervus eldii</i> (I)			pudu
				barasinga
				tamengi

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
Giraffidae		<i>Giraffa camelopardalis</i> (II)		kirahvi
Hippopotamidae		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II) <i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		virtahevot pikkuvirtahepo virtahepo
Moschidae	<i>Moschus</i> spp. (I) (Ainoastaan Afganistanin, Bhutanin, Intian, Myanmarin, Nepalin ja Pakistanin populaatiot; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B)	<i>Moschus</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta Afganistanin, Bhutanin, Intian, Myanmarin, Nepalin ja Pakistanin populaatioita, jotka sisältyvät liitteeseen A)		myskikauriit myskikauriit
Suidae	<i>Babyrousa babyrussa</i> (I) <i>Babyrousa bolabatuensis</i> (I) <i>Babyrousa celebensis</i> (I) <i>Babyrousa togeanensis</i> (I) <i>Sus salvanius</i> (I)			siat babirussa pikkusika
Tayassuidae		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 pekarit

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
CARNIVORA	<i>Catagonus wagneri</i> (I)			isopekari
Ailuridae	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			pikkupanda
Canidae	<p><i>Canis lupus</i> (I/II) (Kaikki populaatiot lukuun ottamatta Duero-joen pohjoispuolella Espanjassa ja 39. leveysasteen pohjoispuolella Kreikassa eläviä populaatioita. Bhutanin, Intian, Nepalin ja Pakistanin populaatiot sisältyvät liitteeseen I. Kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen II. Ei sisällä kotieläimenä pidettyä muotoa eikä dingoa, joihin viitataan nimillä <i>Canis lupus familiaris</i> ja <i>Canis lupus dingo</i>)</p> <p><i>Canis simensis</i></p>	<p><i>Canis lupus</i> (II) (Duero-joen pohjoispuolella Espanjassa ja 39. leveysasteen pohjoispuolella Kreikassa elävät populaatiot. Kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen A. Ei sisällä kotieläimenä pidettyä muotoa eikä dingoa, joihin viitataan nimillä <i>Canis lupus familiaris</i> ja <i>Canis lupus dingo</i>)</p> <p><i>Cerdocyon thous</i> (II)</p> <p><i>Chrysocyon brachyurus</i> (II)</p> <p><i>Cuon alpinus</i> (II)</p> <p><i>Lycalopex culpaeus</i> (II)</p> <p><i>Lycalopex fulvipes</i> (II)</p> <p><i>Lycalopex griseus</i> (II)</p> <p><i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)</p>	<p><i>Canis aureus</i> (III Intia)</p>	<p>koiraeläimet</p> <p>kultasakaali</p> <p>susi</p> <p>etiopiansakaali</p> <p>ravustajakoira</p> <p>harjasusi</p> <p>viidakkosusi</p> <p>isoandienkettu</p> <p>chiloensaarenkettu</p> <p>andienkettu</p> <p>pampakettu</p>

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Speothos venaticus</i> (I)	<i>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II)	<i>Vulpes bengalensis</i> (III Intia)	suokoiria bengalinkettu bengalinkettu fenekki
Eupleridae		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II) <i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)		fananukit fossa fananukki fanaloka
Felidae		Felidae spp. (II) Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja. Ase- tusta ei sovelleta kesymuodon yksi- löihin. Panthera leo (Afrikan popu- laatiot): Vuosittainen vientikiintiö on vahvistettu nollassi luonnosta saa- tujen ja kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien luiden, luiden osien, luutuotteiden, kynsien, luurankojen, kallojen ja hampaiden osalta. Vuosittaiset vientikiintiöt Etelä-Afri- kassa vankeudessa tapahtuvasta kas- vatustoiminnasta saatujen kaupallisiin tarkoituksiin käytettävien luiden, lui- den osien, luutuotteiden, kynsien, luurankojen, kallojen ja hampaiden kaupalle vahvistetaan ja ilmoitetaan vuosittain CITES-sihteeristölle.)		kissaeläimet kissat

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<p><i>Acinonyx jubatus</i> (I) (Elävien yksilöiden ja metsästysmuistojen vuosittaiset vientikiintiöt myönnetään seuraavasti: Botswana: 5; Namibia: 150; Zimbabwe: 50. Näiden yksilöiden kauppaan sovelletaan asetuksen 4 artiklan 1 kohtaa.)</p> <p><i>Caracal caracal</i> (I) (Ainoastaan Aasian populaatio; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B)</p> <p><i>Catopuma temminckii</i> (I)</p> <p><i>Felis nigripes</i> (I)</p> <p><i>Felis silvestris</i> (II)</p> <p><i>Herpailurus yagouaroundi</i> (I) (Ainoastaan Keski- ja Pohjois-Amerikan populaatiot; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen B.)</p> <p><i>Leopardus geoffroyi</i> (I)</p> <p><i>Leopardus guttulus</i> (I)</p> <p><i>Leopardus jacobita</i> (I)</p> <p><i>Leopardus pardalis</i> (I)</p> <p><i>Leopardus tigrinus</i> (I)</p> <p><i>Leopardus wiedii</i> (I)</p> <p><i>Lynx lynx</i> (II)</p> <p><i>Lynx pardinus</i> (I)</p>			<p>gepardi</p> <p>karakali</p> <p>aasiankultakissa</p> <p>mustajalkakissa</p> <p>villikissa</p> <p>punankissa</p> <p>andienkissa</p> <p>oselotti</p> <p>onsilla</p> <p>margai</p> <p>ilves</p> <p>iberianilves</p>

▼ M26

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

▼ M26

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

▼ M26

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

▼ M26

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

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
Viverridae		<i>Cynogale bennettii</i> (II) <i>Hemigalus derbyanus</i> (II) <i>Prionodon pardicolor</i> (I)	<i>Arctictis binturong</i> (III Intia) <i>Civettictis civetta</i> (III Botswana) <i>Paguma larvata</i> (III Intia) <i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III Intia) <i>Paradoxurus jerdoni</i> (III Intia) <i>Prionodon linsang</i> (II) <i>Viverra civettina</i> (III Intia) <i>Viverra zibetha</i> (III Intia) <i>Viverricula indica</i> (III Intia)	sivettieläimet biturongi afrikansivetti vesibeletti beletti naamiopallusivetti musanki intianmusanki juovalinsanki täplälinsanki intiansivetti isosivetti pikkusivetti
CETACEA	CETACEA spp. (I/II) (2)			valaat valaat
CHIROPTERA				lepakot
Phyllostomidae			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	leikot paraguaynviruselkä

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
Pteropodidae				hekkolepakot
		<i>Acerodon</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		akerohekot
	<i>Acerodon jubatus</i> (I)			isoakerohekkko
		<i>Pteropus</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja ja lajia <i>Pteropus brunneus</i> , joka ei sisälly liitteisiin)		lenkot
	<i>Pteropus insularis</i> (I)			chuuklaguuninlenkko
	<i>Pteropus livingstonii</i> (II)			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</i> (II)			
	<i>Pteropus samoensis</i> (I)			samoasaartenlenkko
	<i>Pteropus tonganus</i> (I)			tyynenmerenlenkko
	<i>Pteropus ualanus</i> (I)			
	<i>Pteropus voeltzkowi</i> (II)			pembasaarenlenkko
	<i>Pteropus yapensis</i> (I)			

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
CINGULATA Dasypodidae	<i>Priodontes maximus</i> (I)	<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nolaksi. Kaikki yksilöt katsotaan liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiksi ja tämän asetuksen säännöksiä sovelletaan niillä käytävään kauppiaan mukaisesti)	<i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	vyötiäiset uruguaynvyötiäinen ylänkövyötiäinen isovyötiäinen
DASYUROMORPHIA Dasyuridae	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I) <i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			pussipedot pitkähäntäpussikko dyynipussikko
DIPROTODONTIA Macropodidae	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I) <i>Lagostrophus fasciatus</i> (I) <i>Onychogalea fraenata</i> (I)	<i>Dendrolagus inustus</i> (II) <i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		harvaetuhampaiset kengurut harmaapuukenguru tummapuukenguru mala raitakenguru piikkikenguru

▼ **M26**

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
Phalangeridae		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II) <i>Phalanger mimicus</i> (II) <i>Phalanger orientalis</i> (II) <i>Spilocuscus kraemeri</i> (II) <i>Spilocuscus maculatus</i> (II) <i>Spilocuscus papuensis</i> (II)		kuskukset selkäjuovakuskus täpläkuskus
Potoroidae	<i>Bettongia</i> spp. (I)			rottakengurut kaniinikengurut
Vombatidae	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			vompatit tum mavompatti
jäniseläimet				jänikset
Leporidae	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			jänikset ja kaniinit karhokaniini tulivuorikaniini
MONOTREMATA				nokkaeläimet
Tachyglossidae		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		nokkasiilit pitkänokkasiilit
PERAMELEMORPHIA				pusselit
Peramelidae	<i>Perameles bougainville</i> (I)			pusselit länne pusseli

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
Thylacomyidae	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			isopussikaniini
PERISSODACTYLA				kavioeläimet
Equidae	<p><i>Equus africanus</i> (I) (Ei sisällä kotieläimenä pidettyä muotoa <i>Equus asinus</i>, joka ei kuulu tämän asetuksen soveltamisalaan)</p> <p><i>Equus grevyi</i> (I)</p> <p><i>Equus hemionus</i> (I/II) (Laji on mainittu liitteessä II, mutta alalajit <i>Equus hemionus hemionus</i>, <i>Equus hemionus khur</i> ja <i>Equus hemionus luteus</i> on mainittu liitteessä I.)</p> <p><i>Equus kiang</i> (II)</p> <p><i>Equus przewalskii</i> (I)</p>	<p><i>Equus zebra hartmannae</i> (II)</p> <p><i>Equus zebra zebra</i> (II)</p>		<p>hevokset</p> <p>nubianvilliaasi</p> <p>isoseepra</p> <p>kulaani</p> <p>kiangi</p> <p>przewalskinhevonen</p> <p>haartmanninételänseepra</p> <p>kapinételänseepra</p>
Rhinocerotidae	Rhinocerotidae spp. (I) (Lukuun ottamatta liitteeseen B sisältyvää alalajia)			<p>sarvikuonot</p> <p>sarvikuonot</p>

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
		<i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (Ainoastaan Eswatinin, Namibian ja Etelä-Afrikan populaatiot; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen A. Eswatinin ja Etelä-Afrikan populaatiot: ainoastaan elävien eläinten kansainvälisen kaupan sallimiseksi asianmukaisiin ja hyväksyttäviin määräraippaikkoihin ja metsästysmuistoksi. Namibian populaatio: ainoastaan elävien eläinten kansainvälisen kaupan sallimiseksi ainoastaan <i>in situ</i> -suojelua varten ja ainoastaan lajin <i>Ceratotherium simum</i> luonnollisella ja historiallisella levinneisyysalueella Afrikassa. Kaikki muut Eswatinin, Namibian ja Etelä-Afrikan populaatioiden yksilöt katsotaan liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiksi, ja niiden kauppaa säännellään sen mukaisesti.)		isosarvikuono
Tapiridae	Tapiridae spp. (I) (Lukuun ottamatta liitteeseen B sisältyvää alalajia)	<i>Tapirus terrestris</i> (II)		tapiirit tapiirit tapiiri
PHOLIDOTA				muurahaiskävyt
Manidae		<i>Manis</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		muurahaiskävyt muurahaiskävyt
	<i>Manis crassicaudata</i> (I) <i>Manis culionensis</i> (I)			intianmuurahaiskäpy

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Manis gigantea</i> (I) <i>Manis javanica</i> (I) <i>Manis pentadactyla</i> (I) <i>Manis temminckii</i> (I) <i>Manis tetradactyla</i> (I) <i>Manis tricuspis</i> (I)			isomuurahaiskäpy malesianmuurahaiskäpy kiinanmuurahaiskäpy savannimuurahaiskäpy kiipijämuurahaiskäpy metsämuurahaiskäpy
PILOSA Bradypodidae		<i>Bradypus pygmaeus</i> (II) <i>Bradypus variegatus</i> (II)		kolmivarvaslaiskiais hallavalaiskiainen
Myrmecophagidae		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	jurumit jurumi meksikontamandua
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		kädelliset kädelliset
Atelidae	<i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I) <i>Ateles geoffroyi ornatus</i> (I) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I)			hämähäkkiapinat tummamölyapina vaippamölyapina mustaotsahämähäkkiapina pusuhämähäkkiapina muriki

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I)			muriki
	<i>Oreonax flavicauda</i> (I)			punavilla-apina
Cebidae				kierteishäntäapinat
	<i>Callimico goeldii</i> (I)			hyppytamariini
	<i>Callithrix aurita</i> (I)			bambumarmosetti
	<i>Callithrix flaviceps</i> (I)			ruskopäämarmosetti
	<i>Leontopithecus</i> spp. (I)			leijonatamariini
	<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
Cercopithecidae				häntäapinat
	<i>Allochrocebus solatus</i> (II)			
	<i>Cercocebus galeritus</i> (I)			tanaojenmangabi
	<i>Cercopithecus diana</i> (I)			valkopartamarakatti
	<i>Cercopithecus roloway</i> (I)			
	<i>Colobus satanas</i> (II)			mustagueretsa
	<i>Macaca silenus</i> (I)			partamakaki
	<i>Macaca sylvanus</i> (I)			berberiapina, magotti

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Mandrillus leucophaeus</i> (I)			drilli
	<i>Mandrillus sphinx</i> (I)			mandrilli
	<i>Nasalis larvatus</i> (I)			nenäapina
	<i>Ptilocolobus bouvieri</i> (II)			
	<i>Ptilocolobus epieni</i> (II)			
	<i>Ptilocolobus foai</i> (II)			
	<i>Ptilocolobus gordonorum</i> (II)			
	<i>Ptilocolobus kirkii</i> (I)			sansibaringueretsa
	<i>Ptilocolobus pennantii</i> (II)			kongonruostegueretsa
	<i>Ptilocolobus preussi</i> (II)			ruostegueretsa
	<i>Ptilocolobus rufomitratu</i> s (I)			tananruostegueretsa
	<i>Ptilocolobus tephrosceles</i> (II)			ugandangeretsa
	<i>Ptilocolobus tholloni</i> (II)			
	<i>Presbytis potenziani</i> (I)			mentawainsureli
	<i>Pygathrix</i> spp. (I)			pystynenäapinat
	<i>Rhinopithecus</i> spp. (I)			
	<i>Semnopithecus ajax</i> (I)			
	<i>Semnopithecus dussumieri</i> (I)			
	<i>Semnopithecus entellus</i> (I)			
	<i>Semnopithecus hector</i> (I)			hanumaani
	<i>Semnopithecus hypoleucos</i> (I)			

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Semnopithecus priam</i> (I) <i>Semnopithecus schistaceus</i> (I) <i>Simias concolor</i> (I) <i>Trachypithecus delacouri</i> (II) <i>Trachypithecus francoisi</i> (II) <i>Trachypithecus geei</i> (I) <i>Trachypithecus hatinhensis</i> (II) <i>Trachypithecus johnii</i> (II) <i>Trachypithecus laotum</i> (II) <i>Trachypithecus pileatus</i> (I) <i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II) <i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			nykerönenäapina kiinanlanguri lakkilanguri
Cheirogaleidae	Cheirogaleidae spp. (I)			pikkumakit pikkumakit
Daubentoniidae	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			ai-ait ai-ait
Hominidae	<i>Gorilla beringei</i> (I) <i>Gorilla gorilla</i> (I) <i>Pan</i> spp. (I)			isot ihmisapinat vuorigorilla gorilla simpanssit

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Pongo abelii</i> (I) <i>Pongo pygmaeus</i> (I) <i>Pongo tapanuliensis</i> (I)			sumatranoranki borneonoranki
Hylobatidae	Hylobatidae spp. (I)			gibbonit gibbonit
Indriidae				indrit
	Indriidae spp. (I)			indrit
Lemuridae				makit
	Lemuridae spp. (I)			makit
Lepilemuridae				hoikkamakit
	Lepilemuridae spp. (I)			hoikkamakit
Lorisidae				lorit
	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			hidaslorit
Pitheciidae				sakiapinat
	<i>Cacajao</i> spp. (I) <i>Callicebus barbarabrownae</i> (II) <i>Callicebus melanochir</i> (II) <i>Callicebus nigrifrons</i> (II) <i>Callicebus personatus</i> (II) <i>Chiropotes albinasus</i> (I)			uakarit naamiotiti valkonenäsaki

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
Tarsiidae	<i>Tarsius</i> spp. (II)			kummittelijat kummittelijat
PROBOSCIDEA Elephantidae	<i>Elephas maximus</i> (I) <i>Loxodonta africana</i> (I) (Lukuun ottamatta Botswanan, Namibian, Etelä-Afrikan ja Zimbabwen populaatioita, jotka sisältyvät liitteeseen B)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (Ainoastaan Botswanan, Namibian, Etelä-Afrikan ja Zimbabwen populaatiot ⁽³⁾ ; kaikki muut populaatiot sisältyvät liitteeseen A.)		norsut aasiannorsu afrikannorsu
RODENTIA Chinchillidae	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (Asetusta ei sovelleta kotieläiminä pidettyihin muotoihin)			tsinsillat tsinsillat
Cuniculidae			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	pakat paka
Dasyproctidae			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	agutit väliamerikanaguti
Erethizontidae			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	amerikanpiikiköt meksikonpiikikkö parananpiikikkö

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
Hystriidae	<i>Hystrix cristata</i>			piikikkäät piikikäs
Muridae		<i>Leporillus conditor</i> (II) <i>Pseudomys fieldi</i> (II) <i>Xeromys myoides</i> (II) <i>Zyzomys pedunculatus</i> (II)		varsinaiset hiiret ja rotat isotikkurotta aavikkohiiruli valevesirotta australianaavikkorotta
Sciuridae		<i>Cynomys mexicanus</i> (II) <i>Ratufa</i> spp. (II)	<i>Marmota caudata</i> (III Intia) <i>Marmota himalayana</i> (III Intia)	oravat meksikonpreerikko pitkähäntämurmeli himalajanmurmeli aasianjättioravat
SCANDENTIA		SCANDENTIA spp. (II)		tupaijat eli puupäästäiset
SIRENIA				seireenieläimet
Dugongidae	<i>Dugong dugon</i> (I)			dugongit dugongi

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
Trichechidae	<i>Trichechus inunguis</i> (I) <i>Trichechus manatus</i> (I) <i>Trichechus senegalensis</i> (I)			manaatit amazonianmanaatti lamantiini afrikanmanaatti
AVES				linnut
ANSERIFORMES				sorsalinnut
Anatidae	<i>Anas aucklandica</i> (I) <i>Anas chlorotis</i> (I) <i>Anas laysanensis</i> (I) <i>Anas nesiotis</i> (I) <i>Anas querquedula</i> <i>Asarcornis scutulata</i> (I) <i>Aythya innotata</i> <i>Aythya nyroca</i>	<i>Anas bernieri</i> (II) <i>Anas formosa</i> (II) <i>Branta canadensis leucopareia</i> (II)		sorsat uudenseelannintavi madagaskarintavi ruskotavi siperiantavi laysaninsorsa dentintavi heinätavi sumatransorsa madagaskarinsotka ruskosotka aleuttienkanadanhanhi

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	Branta ruficollis (II) <i>Branta sandvicensis</i> (I) <i>Mergus octosetaceus</i> Oxyura leucocephala (II) <i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (I) <i>Tadorna cristata</i>	<i>Coscoroba coscoroba</i> (II) <i>Cygnus melancoryphus</i> (II) <i>Dendrocygna arborea</i> (II) <i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)	<i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Honduras) <i>Dendrocygna bicolor</i> (III Honduras)	punakaulahanhi havaijinhanhi ankkajoutsen mustakaulajoutsen karibianviheltäjäsorsa punaviheltäjäsorsa ruskoviuheltäjäsorsa brasiliankoskelo valkopääsorsa ruusupääsorsa kyhmysorsa amurinsorsa
APODIFORMES Trochilidae	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)	Trochilidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		kiitäjälinnut kolibrit kolibrit brasiliankaarikolibri
CHARADRIIFORMES Burhinidae			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala)	rantalinnut paksujalat amerikanpaksujalka

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
Laridae	<i>Larus relictus</i> (I)			lokit mongolianlokki
Scolopacidae	<i>Numenius borealis</i> (I) <i>Numenius tenuirostris</i> (I) <i>Tringa guttifer</i> (I)			kurpat eskimokuovi kaitanokkakuovi täpläviklo
CICONIIFORMES				haikaralinnut
Ardeidae	<i>Ardea alba</i> <i>Bubulcus ibis</i> <i>Egretta garzetta</i>			haikarat jalohaikara lehmähaikara silkkihaikara
Balaenicipitidae		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		kenkänokat kenkänokka
Ciconiidae	<i>Ciconia boyciana</i> (I) <i>Ciconia nigra</i> (II) <i>Ciconia stormi</i> <i>Jabiru mycteria</i> (I) <i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I)			kattohaikarat idänkattohaikara mustahaikara borneonpiispahaikara jabiru assaminmarabu sundaniibishaikara

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
Phoenicopteridae	<p><i>Phoenicopus roseus</i> (II)</p> <p><i>Phoenicopus ruber</i> (II)</p>	Phoenicopteridae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		<p>flamingot</p> <p>flamingot</p> <p>karibianflamingo</p>
Threskiornithidae	<p><i>Geronticus calvus</i> (II)</p> <p><i>Geronticus eremita</i> (I)</p> <p><i>Nipponia nippon</i> (I)</p> <p><i>Platalea leucorodia</i> (II)</p> <p><i>Pseudibis gigantea</i></p>	<i>Eudocimus ruber</i> (II)		<p>iibikset</p> <p>rubini-iibis</p> <p>kaljuiibis</p> <p>töyhtöiibis</p> <p>japaniniibis</p> <p>kapustahaikara</p> <p>jätti-iibis</p>
COLUMBIFORMES				kyyhkylinnut
Columbidae	<p><i>Caloenas nicobarica</i> (I)</p> <p><i>Claravis godefrida</i></p> <p><i>Columba livia</i></p> <p><i>Ducula mindorensis</i> (I)</p> <p><i>Leptotila wellsi</i></p>	<p><i>Gallicolumba luzonica</i> (II)</p> <p><i>Goura</i> spp. (II)</p>		<p>kyyhkyt</p> <p>hartiahuivikyyhky</p> <p>brasilianmaakyyhky</p> <p>kalliokyyhky</p> <p>mindoronkeisarikyyhky</p> <p>luzoninhaavakyyhky</p> <p>kruunukyyhky</p> <p>granadanjuoksukyyhky</p>

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Streptopelia turtur</i>		<i>Nesoenas mayeri</i> (III Mauritius)	mauritiuksenkyyhky turturikyyhky
CORACIIFORMES				sähkönokat
Bucerotidae				sarvinokat
	<i>Aceros nipalensis</i> (I)	<i>Aceros</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		kurttusarvinokat
		<i>Anorrhinus</i> spp. (II)		kiilasarvinokka
		<i>Anthracoceros</i> spp. (II)		sarvinokat
		<i>Berenicornis</i> spp. (II)		lippasarvinokat
	<i>Buceros bicornis</i> (I)	<i>Buceros</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		myssysarvinokat
		<i>Penelopides</i> spp. (II)		kaksisarvinokat
	<i>Rhinoplax vigil</i> (I)			keisarisarvinokka
		<i>Rhyticeros</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		filippiiniensarvinokat
	<i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)			naurusarvinokka
				uurresarvinokat
				thaimaansarvinokka

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
CUCULIFORMES				käkilinnut
Musophagidae	<i>Tauraco bannermani</i> (II)	<i>Tauraco</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		turakot metsäturakot kameruninturako
FALCONIFORMES		FALCONIFORMES spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja; lukuun ottamatta yhtä liitteeseen C sisältyvää Cathartidae-heimoon kuuluvaa lajia; muut Cathartidae-heimoon kuuluvat lajit eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin; ja lukuun ottamatta lajia <i>Caracara lutosa</i>)		petolinnut petolinnut
Accipitridae	<i>Accipiter brevipes</i> (II) <i>Accipiter gentilis</i> (II) <i>Accipiter nisus</i> (II) <i>Aegypius monachus</i> (II) <i>Aquila adalberti</i> (I) <i>Aquila chrysaetos</i> (II) <i>Aquila clanga</i> (II) <i>Aquila heliaca</i> (I)			haukat sirovarpushaukka kanahaukka varpushaukka munkkikorppikotka iberiankeisarikotka maakotka kiljukotka keisarikotka

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<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 wilsonii</i> (I)			kuubanväkänokkahaukka
	<i>Circaetus gallicus</i> (II)			käärmekotka
	<i>Circus aeruginosus</i> (II)			ruskosuohaukka
	<i>Circus cyaneus</i> (II)			sinisuohaukka
	<i>Circus hudsonius</i> (II)			
	<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) (<i>Haliaeetus albicilla</i> mainitaan liitteessä I; muut lajit luetellaan liitteessä II)			merikotkat
	<i>Harpia harpyja</i> (I)			harpyija
	<i>Hieraaetus fasciatus</i> (II)			vuorikotka
	<i>Hieraaetus pennatus</i> (II)			pikkukotka
	<i>Leucopternis occidentalis</i> (II)			ecuadorinviidakkohaukka

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<p><i>Milvus migrans</i> (II) (lukuun ottamatta lajia <i>Milvus migrans lineatus</i>, joka sisältyy liitteeseen B)</p> <p><i>Milvus milvus</i> (II)</p> <p><i>Neophron percnopterus</i> (II)</p> <p><i>Pernis apivorus</i> (II)</p> <p><i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)</p>			<p>haarahaukka</p> <p>isohaarahaukka</p> <p>pikkukorppikotka</p> <p>mehiläishaukka</p> <p>filippiinienkotka</p>
Cathartidae	<p><i>Gymnogyps californianus</i> (I)</p> <p><i>Vultur gryphus</i> (I)</p>		<p><i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)</p>	<p>kondorit</p> <p>kaliforniankondori</p> <p>kuningaskondori</p> <p>andienkondori</p>
Falconidae	<p><i>Falco araeus</i> (I)</p> <p><i>Falco biarmicus</i> (II)</p> <p><i>Falco cherrug</i> (II)</p> <p><i>Falco columbarius</i> (II)</p> <p><i>Falco eleonora</i> (II)</p> <p><i>Falco jugger</i> (I)</p> <p><i>Falco naumanni</i> (II)</p> <p><i>Falco newtoni</i> (I) (Ainoastaan Seychellien populaatio)</p> <p><i>Falco peregrinus</i> (I)</p>			<p>jalohaukat</p> <p>seychellientuulihaukka</p> <p>keltapäähaukka</p> <p>aavikkohaukka</p> <p>ampuhaukka</p> <p>välimerenhaukka</p> <p>intianjalohaukka</p> <p>pikkutuulihaukka</p> <p>madagaskarintuulihaukka</p> <p>muuttohaukka</p>

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Falco punctatus</i> (I) <i>Falco rusticolus</i> (I) <i>Falco subbuteo</i> (II) <i>Falco tinnunculus</i> (II) <i>Falco vespertinus</i> (II)			mauritiuksentuulihaukka tunturihaukka nuolihaukka tuulihaukka punajalkahaukka
Pandionidae	<i>Pandion haliaetus</i> (II)			sääkset sääksi (kalasääksi)
GALLIFORMES				kanalinnut
Cracidae	<i>Crax alberti</i> (III Kolumbia) <i>Crax blumenbachii</i> (I) <i>Mitu mitu</i> (I) <i>Oreophasis derbianus</i> (I)	<i>Crax fasciolata</i>	 <i>Crax daubentoni</i> (III Kolumbia) <i>Crax globulosa</i> (III Kolumbia) <i>Crax rubra</i> (III Kolumbia / Guatemala / Honduras) <i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala / Honduras) <i>Pauxi pauxi</i> (III Kolumbia)	hokot sininokkahokko punanokkahokko keltaliuskahokko kaljunaamahokko punahelttahokko aarnihokko alagoasinhokko sarvisaku jukataninkaklattaja venezuelankypärähokko

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Penelope albipennis</i> (I)		<i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras) <i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)	perunsaku isosaku ylänkösaku
	<i>Pipile jacutinga</i> (I)			mustaotsasaku
	<i>Pipile pipile</i> (I)			trinidadinsaku
Megapodiidae				isojalkakanat
	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			vasarapääkana
Phasianidae				aitokanat
		<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 leucomelanos</i> (III Pakistan)	teräsfasaani
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)			taiwaninfasaani

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
			<i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala)	jukataninkalkkuna
	<i>Odontophorus strophium</i>			kolumbianviiriäinen
	<i>Ophrysia superciliosa</i>			himalajanviiriäisfasaani
			<i>Pavo cristatus</i> (III Pakistan)	riikinkukko
		<i>Pavo muticus</i> (II)		viherriiikinkukko
		<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II)		harmaatäpläfasaani
		<i>Polyplectron germaini</i> (II)		vietnamintäpläfasaani
		<i>Polyplectron malacense</i> (II)		malesiantäpläfasaani
	<i>Polyplectron napoleonis</i> (I)			palawanintäpläfasaani
		<i>Polyplectron schleiermachersi</i> (II)		borneontäpläfasaani
			<i>Pucrasia macrolopha</i> (III Pakistan)	töyhtöfasaani
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I)			harja-argusfasaani
	<i>Syrmaticus ellioti</i> (I)			peruukkifasaani
	<i>Syrmaticus humiae</i> (I)			burmanfasaani
	<i>Syrmaticus mikado</i> (I)			mikadofasaani
		<i>Syrmaticus reevesii</i> (II)		
	<i>Tetraogallus caspius</i> (I)			kaspianlumikana
	<i>Tetraogallus tibetanus</i> (I)			tiibetinlumikana
	<i>Tragopan blythii</i> (I)			burmantragopaani
	<i>Tragopan caboti</i> (I)			kiinantragopaani

▼ M26

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

▼ M26

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

▼ M26

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

▼ M26

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

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
Icteridae	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			turpiaalit laplatanturpiaali
Meliphagidae		<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (II)		mesikot victoriankultakruunumesikko
Muscicapidae	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauritius)	<i>Copsychus malabaricus</i> (II) <i>Cyornis ruckii</i> (II) <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (II) <i>Dasyornis longirostris</i> (II)	<i>Erithacus rubecula</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio) <i>Ficedula parva</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)	siepot rodriquezinkerttunen malesiansiniseppo länsiaustralianisosukasmaluri lännensukasmaluri punarinta pikkusieppo naurutimali
		<i>Garrulax canorus</i> (II) <i>Garrulax taewanus</i> (II)	<i>Hippolais icterina</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)	kultarinta
		<i>Leiothrix argenteauris</i> (II) <i>Leiothrix lutea</i> (II) <i>Liocichla omeiensis</i> (II)		hopeakorvatimali tulirintatimali emeintimali

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
			<i>Luscinia svecica</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)	sinirinta
			<i>Luscinia luscinia</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)	
			<i>Luscinia megarhynchos</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)	etelänsatakieli
			<i>Monticola saxatilis</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)	kivikkorasta
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)			keltapääljy
	<i>Picathartes oreas</i> (I)			punapääljy
			<i>Sylvia atricapilla</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)	mustapääljy
			<i>Sylvia borin</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)	
			<i>Sylvia curruca</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)	hernekerttu
			<i>Sylvia nisoria</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)	kirjokerttu
			<i>Terpsiphone bourbonensis</i> (III Mauritius)	maskareenienparatiisimonarkki
			<i>Turdus merula</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)	mustarastas
			<i>Turdus philomelos</i> (III Ukraina) (Ukrainan populaatio)	laulurastas

▼ M26

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

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
Zosteropidae	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			rillit norfolkinsaarenisorilli
PELECANIFORMES				pelikaanilinnut
Fregatidae	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			fregattilinnut joulusaarenfregattilintu
Pelecanidae				pelikaanit
	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			kiharapelikaani
Sulidae	<i>Papasula abbotti</i> (I)			suulat joulusaarensuula
PICIFORMES				tikkalinnut
Capitonidae			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Kolumbia)	sepät kaulurisepä
Picidae	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			tikat koreanaasianpalokärki
Ramphastidae		<i>Pteroglossus aracari</i> (II) <i>Pteroglossus viridis</i> (II)	<i>Bailloniuss bailloni</i> (III Argentiina) <i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentiina)	tukaanit sahramitukaani punavyöarakari ruskoposkiarakari verinokka-arakari

▼ M26

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

▼ M26

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

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<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)			sinikurkkuara
	<i>Ara macao</i> (I)			puna-ara
	<i>Ara militaris</i> (I)			smaragdiara
	<i>Ara rubrogenys</i> (I)			bolivianara
	<i>Cyanopsitta spixii</i> (I)			siniara
	<i>Cyanoramphus cookii</i> (I)			nolfolkinsaarenviherkaija
	<i>Cyanoramphus forbesi</i> (I)			chathaminvierkaija
	<i>Cyanoramphus novaeseelandiae</i> (I)			uudenseelanninvierkaija
	<i>Cyanoramphus saisseti</i> (I)			uudenkaledoninvierkaija
	<i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I)			itäaustraliansiniiviikunakaija
	<i>Eunymphicus cornutus</i> (I)			töyhtövierkaija
	<i>Guarouba guarouba</i> (I)			kulta-aratti

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Neophema chrysogaster</i> (I) <i>Ognorhynchus icterotis</i> (I) <i>Pezoporus flaviventris</i> (I) <i>Pezoporus occidentalis</i> (I) <i>Pezoporus wallicus</i> (I) <i>Pionopsitta pileata</i> (I) <i>Primolius couloni</i> (I) <i>Primolius maracana</i> (I) <i>Psephotellus chrysopterygius</i> (I) <i>Psephotellus dissimilis</i> (I) <i>Psephotellus pulcherrimus</i> (I) <i>Psittacula echo</i> (I) <i>Psittacus erithacus</i> (I) <i>Pyrrhura cruentata</i> (I) <i>Rhynchopsitta</i> spp. (I) <i>Strigops habroptilus</i> (I)			tasmanianruohokaija vahapalmuaratti yökaija lymykaija punanaamioaratti sinipääara brasilianara kultaparatiisikaija huppuparatiisikaija paratiisikaija mauritiuksenkaija harmaapapukaija sinirinta-aratti mäntyaratit kakapo
RHEIFORMES				nandulinnut
Rheidae	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (Lukuun ottamatta lajia <i>Pterocnemia pennata pennata</i> , joka sisältyy liitteeseen B)	<i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II) <i>Rhea americana</i> (II)		nandut patagoniannandu patagoniannandun alalaji nandu

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
SPHENISCIFORMES				
Spheniscidae	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)	<i>Spheniscus demersus</i> (II)		pingviinit afrikanpingviini perunpingviini
STRIGIFORMES		STRIGIFORMES spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja ja lukuun ottamatta lajia <i>Sceloglaux albifacies</i>)		pöllölinnut pöllölinnut
Strigidae	<i>Aegolius funereus</i> (II) <i>Asio flammeus</i> (II) <i>Asio otus</i> (II) <i>Athene noctua</i> (II) <i>Bubo bubo</i> (II) (Lukuun ottamatta alalajia <i>Bubo bubo bengalensis</i> , joka sisältyy liitteeseen B) <i>Glaucidium passerinum</i> (II) <i>Heteroglaux blewitti</i> (I) <i>Mimizuku gurneyi</i> (I) <i>Ninox natalis</i> (I) <i>Nyctea scandiaca</i> (II)			pöllöt helmipöllö suopöllö sarvipöllö minervanpöllö huuhkaja varpuspöllö hindustaninpöllö pisarapöllönen joulsaarenpöllö tunturipöllö

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<p><i>Otus ireneae</i> (II)</p> <p><i>Otus scops</i> (II)</p> <p><i>Strix aluco</i> (II)</p> <p><i>Strix nebulosa</i> (II)</p> <p><i>Strix uralensis</i> (II) (Lukuun ottamatta alalajia <i>Strix uralensis davidi</i>, joka sisältyy liitteeseen B)</p> <p><i>Surnia ulula</i> (II)</p>			<p>sokokenpöllönen</p> <p>kyläpöllönen</p> <p>lehtopöllö</p> <p>lapinpöllö</p> <p>viirupöllö</p> <p>hiiripöllö</p>
Tytonidae	<p><i>Tyto alba</i> (II)</p> <p><i>Tyto soumagnei</i> (I)</p>			<p>tornipöllöt</p> <p>tornipöllö</p> <p>madagaskarintornipöllö</p>
STRUTHIONIFORMES				strutsilinnut
Struthionidae	<p><i>Struthio camelus</i> (I) (Ainoastaan Algerian, Burkina Fason, Kamerunin, Keski-Afrikan tasavallan, Tšadin, Malin, Mauritanian, Marokon, Nigerin, Nigerian, Senegalin ja Sudanin populaatiot; muut populaatiot eivät sisälly tämän asetuksen liitteisiin.)</p>			<p>strutsit</p> <p>strutsi</p>
TINAMIFORMES				tinamilinnut
Tinamidae	<p><i>Tinamus solitarius</i> (I)</p>			<p>tinamit</p> <p>erakkotinami</p>

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
TROGONIFORMES				trogonilinnut
Trogonidae	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			trogonit mayaketsali
REPTILIA				matelijat
CROCODYLIA		CROCODYLIA spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		krokotiilieläimet krokotiilieläimet
Alligatoridae	<i>Alligator sinensis</i> (I) <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I) <i>Caiman latirostris</i> (I) (Lukuun ottamatta Argentiinan populaatiota, joka kuuluu liitteeseen B, ja Brasilian populaatiota, joka kuuluu liitteeseen B ja jonka luonnonvaraisten yksilöiden vuotuinen vientikiintiö kaupallisia tarkoituksia varten on nolla) <i>Melanosuchus niger</i> (I) (Lukuun ottamatta Brasilian populaatiota, joka kuuluu liitteeseen B, ja Ecuadorin populaatiota, joka kuuluu liitteeseen B ja jonka vuotuinen vientikiintiö on nolla, kunnes CITES-sihteeristö ja IUCN/SSC:n krokotiiliasiantuntijaryhmä ovat hyväksyneet vuotuiset vientikiintiöt)			alligaattorit kiinanalligaattori apaporisinsilmälaskaimaani leveäkuonokaimaani nokikaimaani

▼ M26

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

▼ M26

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

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Crocodylus rhombifer</i> (I) <i>Crocodylus siamensis</i> (I) <i>Osteolaemus tetraspis</i> (I) <i>Tomistoma schlegelii</i> (I)			kuubankrokotiili siaminkrokotiili kääpiökrokotiili valegaviaali
Gavialidae	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			gaviaalit gangesingaviaali
RHYNCHOCEPHALIA				
Sphenodontidae	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			tuatarat tuatarat
SAURIA				
Agamidae			<i>Calotes ceylonensis</i> (III Sri Lanka) <i>Calotes desilvai</i> (III Sri Lanka) <i>Calotes liocephalus</i> (III Sri Lanka) <i>Calotes liolepis</i> (III Sri Lanka) <i>Calotes manamendrai</i> (III Sri Lanka) <i>Calotes nigrilabris</i> (III Sri Lanka) <i>Calotes pethiyagodai</i> (III Sri Lanka)	agamat

▼ M26

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

▼ M26

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

▼ M26

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

▼ M26

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

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
Iguanidae	<i>Brachylophus</i> spp. (I) <i>Cyclura</i> spp. (I) <i>Sauromalus varius</i> (I)	<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II) <i>Conolophus</i> spp. (II) <i>Ctenosaura</i> spp. (II) <i>Iguana</i> spp. (II)		iguaanit merileguaani juovaleguaanit laavaleguaanit iguaanit
Lacertidae	<i>Gallotia simonyi</i> (I) <i>Podarcis lilfordi</i> (II) <i>Podarcis pityusensis</i> (II)			sisiliskot hierronsuursisilisko baleaarienmuurisisilisko ibizanmuurisisilisko
Lanthanotidae		Lanthanotidae spp. (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollaksi kaupallisiin tarkoituksiin tarkoitettujen luonnonvaraisten yksilöiden kaupalle)		kuurovaraanit
Phrynosomatidae		<i>Phrynosoma</i> spp. (II)		
Polychrotidae			<i>Anolis agueri</i> (III Kuuba) <i>Anolis baracoae</i> (III Kuuba) <i>Anolis barbatus</i> (III Kuuba)	

▼ **M26**

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

▼ M26

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

▼ **M26**

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

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
		<i>Naja atra</i> (II) <i>Naja kaouthia</i> (II) <i>Naja mandalayensis</i> (II) <i>Naja naja</i> (II) <i>Naja oxiana</i> (II) <i>Naja philippinensis</i> (II) <i>Naja sagittifera</i> (II) <i>Naja samarensis</i> (II) <i>Naja siamensis</i> (II) <i>Naja sputatrix</i> (II) <i>Naja sumatrana</i> (II) <i>Ophiophagus hannah</i> (II)	<i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras) <i>Micrurus ruatanus</i> (III Honduras)	intiankobra keskiaasiankobra kuningaskobra
Loxocemidae		Loxocemidae spp. (II)		
Pythonidae	<i>Python molurus</i> (I)	Pythonidae spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja)		pytonit pytonit
Tropidophiidae		Tropidophiidae spp. (II)		kääpiöboat kääpiöboat

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
Viperidae	<p><i>Vipera latifii</i></p> <p><i>Vipera ursinii</i> (I) (Ainoastaan Euroopan populaatio, lukuun ottamatta entisen Neuvostoliiton alueita; viimeksi mainitut populaatiot eivät kuulu tämän asetuksen liitteisiin)</p>	<p><i>Atheris desaixi</i> (II)</p> <p><i>Bitis worthingtoni</i> (II)</p> <p><i>Crotalus durissus unicolor</i></p> <p><i>Montivipera wagneri</i> (II)</p> <p><i>Protobothrops mangshanensis</i> (II)</p> <p><i>Pseudocerastes urarachnoides</i> (II)</p>	<p><i>Crotalus durissus</i> (III Honduras) (Lukuun ottamatta liitteeseen B sisältyviä alalajeja)</p> <p><i>Daboia palaestinae</i> (III Israel) (Laji sisältyy liitteeseen 4. toukokuuta 2023 alkaen)</p> <p><i>Daboia russelii</i> (III Intia)</p>	<p>kyyt</p> <p>keniavuorenpensaskyy</p> <p>keniansarvikyy</p> <p>kauhukalkkarokäärme</p> <p>russelinkyy</p> <p>latifinkyy</p> <p>kenttäkyy</p>
TESTUDINES				
Carettochelyidae		<p><i>Carettochelys insculpta</i> (II)</p>		<p>flynkilpikonna</p>

▼ M26

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

▼ M26

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

▼ M26

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

▼ M26

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

▼ M26

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

▼ M26

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

▼ M26

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

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
		<i>Rafetus euphraticus</i> (II) <i>Rafetus swinhoi</i> (II) <i>Trionyx triunguis</i> (II)		eufратinpehmytkilpikonna niilinpehmytkilpikonna
AMPHIBIA				sammakkoeläimet
ANURA Aromobatidae		<i>Allobates femoralis</i> (II) <i>Allobates hodli</i> (II) <i>Allobates myersi</i> (II) <i>Allobates zaparo</i> (II) <i>Anomaloglossus rufulus</i> (II)		sammakot
Bufonidae	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I) <i>Atelopus zeteki</i> (I) <i>Incilius periglenes</i> (I) <i>Nectophrynoides</i> spp. (I) <i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I) <i>Sclerophrys channingi</i> (I) <i>Sclerophrys superciliaris</i> (I)			konnat panamantynkäjalkasammakko kultakonna synnyttäjäkonnat
Calyptocephalellidae			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Chile)	chilenleveäsuukonna

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
Centrolenidae		Centrolenidae spp. (II)		
Conrauidae		<i>Conraua goliath</i>		goljatingsammakko
Dendrobatidae		<i>Adelphobates</i> spp. (II) <i>Ameerega</i> spp. (II) <i>Andinobates</i> spp. (II) <i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Epipedobates</i> spp. (II) <i>Excidobates</i> spp. (II) <i>Hyloxalus azureiventris</i> (II) <i>Minyobates</i> spp. (II) <i>Oophaga</i> spp. (II) <i>Paruwrobates andinus</i> (II) <i>Paruwrobates erythromos</i> (II) <i>Phyllobates</i> spp. (II) <i>Ranitomeya</i> spp. (II)		nuolimyrkkysammakot
Dicroglossidae		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		
Hylidae		<i>Agalychnis annae</i> (II) <i>Agalychnis callidryas</i> (II)		lehtisammakot punasilmälehtisammakko

▼ M26

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

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
Telmatobiidae	<i>Telmatobius culeus</i> (I)			vesisammakot titicacanvesisammakko
CAUDATA Ambystomatidae		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		aksolotlit aksolotli
Cryptobranchidae	<i>Andrias</i> spp. (I)		<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Yhdysvallat)	jättiläissalamanterit jättiläissalamanterit liejupiru
Hynobiidae			<i>Hynobius amjiensis</i> (III Kiina)	kantasalamanterit
Salamandridae	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)	<i>Echinotriton chinhaiensis</i> (II) <i>Echinotriton maxiquadratus</i> (II) <i>Laotriton laoensis</i> (II) (Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nolllaksi kaupallisiin tarkoituksiin tarkoitettujen luonnonvaraisten yksilöiden kaupalle) <i>Paramesotriton</i> spp. (II)	<i>Echinotriton andersoni</i> #18 (III Japani)	aitosalamanterit

▼ M26

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

▼ M26

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

▼ M26

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

▼ M26

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

▼ M26

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

▼ M26

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

▼ M26

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

▼ M26

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

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
ANNELIDA (NIVELMADOT)				
HIRUDINOIDEA				juotikkaat
ARHYNCHOBDELLIDA				
Hirudinidae		<i>Hirudo medicinalis</i> (II) <i>Hirudo verbana</i> (II)		juotikkaat verijuotikas
MOLLUSCA (NILVIÄISET)				
BIVALVIA				simpukat
MYTILOIDA				
Mytilidae		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		sinisimpukat
UNIONOIDA				
Unionidae	<i>Conradilla caelata</i> (I) <i>Dromus dromas</i> (I) <i>Epioblasma curtisii</i> (I) <i>Epioblasma florentina</i> (I) <i>Epioblasma sampsonii</i> (I) <i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I) <i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I)	<i>Cyprogenia aberti</i> (II)		jokisimpukat

▼ **M26**

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</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)			

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Toxolasma cylindrella</i> (I) <i>Unio nickliniana</i> (I) <i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I) <i>Villosa trabalis</i> (I)			
VENEROIDA				
Tridacnidae		Tridacnidae spp. (II)		jättiläissimpukat jättiläissimpukat
CEPHALOPODA				
NAUTILIDA				
Nautilidae		Nautilidae spp. (II)		helmiveneet helmiveneet
GASTROPODA				kotilot
MESOGASTROPODA				
Strombidae		<i>Strombus gigas</i> (II)		siipikotilot jättiläissiipikotilo
STYLOMMATOPHORA				
Achatinellidae	<i>Achatinella</i> spp. (I)			akaattikotilot akaattikotilot
Camaenidae		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		
Cepolidae	<i>Polymita</i> spp. (I)			

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
CNIDARIA (POLTTIAISELÄIMET)				
ANTHOZOA				korallieläimet
ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		mustakorallit mustakorallit
GORGONACEAE Coralliidae			<i>Corallium elatius</i> (III Kiina) <i>Corallium japonicum</i> (III Kiina) <i>Corallium konjoi</i> (III Kiina) <i>Corallium secundum</i> (III Kiina)	jalokorallit
HELIOPORACEA Helioporidae		Helioporidae spp. (II) (Ainoastaan laji <i>Heliopora coerulea</i>) ⁽⁴⁾		sinikorallit sinikorallit
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) ⁽⁴⁾		kivikorallit
STOLONIFERA Tubiporidae		Tubiporidae spp. (II) ⁽⁴⁾		urkukorallit urkukorallit
HYDROZOA				polyyppieliäimet
MILLEPORINA Milleporidae				tuhathuokoiset

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
		Milleporidae spp. (II) (4)		tuhathuokoiset
STYLASTERINA				hydrokorallit
Stylasteridae		Stylasteridae spp. (II) (4)		hydrokorallit hydrokorallit
KASVISTO				
AGAVACEAE	<i>Agave parviflora</i> (I)	<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4 <i>Nolina interrata</i> (II) <i>Yucca queretaroensis</i> (II)		agaavekasvit sonoranagaave kruunuagaave kalifornianpullojukkio keräjukka
AIZOACEAE			<i>Conophytum</i> spp. (III Etelä-Afrikka) <i>Mestoklema tuberosum</i> (III Etelä-Afrikka)	
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		narsissikasvit lumikellot pikanarsissit
ANACARDIACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II)		norsuparipuu nukkaparipuu palleparipuu
APOCYNACEAE		<i>Hoodia</i> spp. (II) #9		oleanterikasvit mehihattiot

▼ M26

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

▼ M26

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

▼ M26

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

▼ M26

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

▼ M26

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

▼ M26

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

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
		<p><i>Euphorbia</i> spp. (II) #4 (Ainoastaan mehikasvit lukuun ottamatta seuraavia: (1) <i>Euphorbia misera</i>; (2) lajin <i>Euphorbia trigona</i> lajikkeiden keinotekoisesti lisätyt yksilöt; (3) lajin <i>Euphorbia lactea</i> keinotekoisesti lisätyt yksilöt, jotka on vartettu lajin <i>Euphorbia neriofolia</i> keinotekoisesti lisättyyn perusrunkoon ja jotka ovat: — kruunumaisia — viuhkanmuotoisia tai — väriltään poikkeavia muotoja; (4) <i>Euphorbia</i> ”Mili” -lajikkeiden keinotekoisesti lisätyt yksilöt, kun — ne voidaan helposti tunnistaa keinotekoisesti lisätyiksi yksilöiksi — ne tuodaan unioniin tai ne (jälleen)viedään unionista vähintään 100 kasvia sisältävinä lähetyksinä; joihin ei sovelleta tätä asetusta ja (5) liitteeseen A sisältyviä lajeja)</p>		tyräkit
	<i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)			potkurityräkki
	<i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I)			poimutyräkki
	<i>Euphorbia cremersii</i> (I) (Mukaan luettuna muodot <i>viridifolia</i> ja var. <i>rakotozafyi</i>)			paksujalkatyräkki

▼ M26

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

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
			<i>Monsonia patersonii</i> (III Etelä-Afrikka) <i>Pelargonium crassicaule</i> (III Etelä-Afrikka) <i>Pelargonium triste</i> (III Etelä-Afrikka)	
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #1	luumiokasvit
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		jalopähkinäkasvit costaricankolibripähkinä
LAURACEAE		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) (tunnetaan myös nimellä <i>A. duckei</i>) #12		tuoksuaniba
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia nigra</i> (I)	<i>Afzelia</i> spp. (II) (Afrikan populaatiot) #17 <i>Dalbergia</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) #15 <i>Dipteryx</i> spp. (II) #17 (sisältyy liitteeseen 25. marraskuuta 2024 alkaen) <i>Guibourtia demeusei</i> (II) #15 <i>Guibourtia pellegriniana</i> (II) #15 <i>Guibourtia tessmannii</i> (II) #15	<i>Dipteryx panamensis</i> (III Costa Rica / Nicaragua) (24. marraskuuta 2024 saakka)	hernekasvit palisanterit brasilianpalisanteri panamantonkapuu kongonkopaalipuu gaboninkopaalipuu jättikopaalipuu

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<p><i>Aloe haworthioides</i> (I) (Mukaan luettuna muunnos <i>aurantiaca</i>)</p> <p><i>Aloe helenae</i> (I)</p> <p><i>Aloe laeta</i> (I) (Mukaan luettuna muunnos <i>maniaensis</i>)</p> <p><i>Aloe parallelifolia</i> (I)</p> <p><i>Aloe parvula</i> (I)</p> <p><i>Aloe pillansii</i> (I)</p> <p><i>Aloe polyphylla</i> (I)</p> <p><i>Aloe rauhii</i> (I)</p> <p><i>Aloe suzannae</i> (I)</p> <p><i>Aloe versicolor</i> (I)</p> <p><i>Aloe vossii</i> (I)</p>			<p>hapsuaaloe</p> <p>helenanaaloe</p> <p>parta-aaloe</p> <p>nauha-aaloe</p> <p>itremonaaloe</p> <p>jättiaaloe</p> <p>pyörreaaloe</p> <p>hiutaleaaloe</p> <p>kuurna-aaloe</p> <p>puuntoaaloe</p> <p>transvaalinaaloe</p>
MAGNOLIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> muunnos <i>obovata</i> (III Nepal) #1	<p>magnoliakasvit</p> <p>kiinanliljamagnoli</p>
MALVACEAE		<i>Adansonia grandidieri</i> (II) #16		toliaranapinanleipäpuu
MELIACEAE		<p><i>Cedrela</i> spp. (II) #6 (Neotrooppisen alueen populaatiot)</p> <p><i>Khaya</i> spp. (II) (Afrikan populaatiot) #17</p> <p><i>Swietenia humilis</i> (II) #4</p> <p><i>Swietenia macrophylla</i> (II) (Neotrooppisen alueen (sisältää Keski- ja Etelä-Amerikan sekä Karibian) populaatio) #6</p>		<p>meeliakasvit</p> <p>meksikonaitomahonki</p> <p>amerikanaitomahonki</p>

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
		<i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5		karibianaitomahonki
NEPENTHACEAE	<p><i>Nepenthes khasiana</i> (I)</p> <p><i>Nepenthes rajah</i> (I)</p>	<p><i>Nepenthes</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) #4</p>		<p>kannukasvikasvit</p> <p>kannukasvit</p> <p>khasinkannukasvi</p> <p>sabahinkannukasvi</p>
OLEACEAE			<i>Fraxinus mandshurica</i> (III Venäjän federaatio) #5	<p>öljypuukasvit</p> <p>mantsuriansaarni</p>
ORCHIDACEAE	<p>Tämän asetuksen säännöksiä ei sovelleta seuraavien liitteeseen A sisältyvien orkidealajien solukko- tai taimiviljelmiin, kun:</p> <ul style="list-style-type: none"> — kyseessä on <i>in vitro</i> – viljelmä — ne vastaavat komission asetuksen (EY) N:o 865/2006 56 artiklassa olevaa ”keinotekoisesti lisätyn” määritelmää ⁽⁸⁾, ja — niitä kuljetetaan steriileissä astioissa, kun ne tuodaan unioniin tai (jälleen)viedään unionista 	<p>ORCHIDACEAE spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) (7) #4</p>		<p>kämmekkäkasvit</p> <p>kämmekkäkasvit</p>

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
	<i>Aerangis ellisii</i> (I) <i>Cattleya jongheana</i> (I) <i>Cattleya lobata</i> (I) <i>Cephalanthera cucullata</i> (II) <i>Cypripedium calceolus</i> (II) <i>Dendrobium cruentum</i> (I) <i>Goodyera macrophylla</i> (II) <i>Liparis loeselii</i> (II) <i>Mexipedium xerophyticum</i> (I) <i>Ophrys argolica</i> (II) <i>Ophrys lunulata</i> (II) <i>Orchis scopulorum</i> (II) <i>Paphiopedilum</i> spp. (I) <i>Peristeria elata</i> (I) <i>Phragmipedium</i> spp. (I) <i>Renanthera imschootiana</i> (I) <i>Spiranthes aestivalis</i> (II)			pastorinenkelikämmekä kreetanvalkku lehtotikankontti hurmepuikkokämmekä madeiranyövilkka kiiltovalkku argolianorho sisilianorho vuorikämmekä venuksenkengät panamankyyhkyskämmekä tohvelikämmekät punakorukämmekä suvikierrevilkka
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		näivekasvit rohtomaahikki

▼ M26

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

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)		<i>Pinus koraiensis</i> (III Venäjän federaatio) #5	mäntykasvit guatemalanpihta
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus parlatorei</i> (I)		<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepal) #1	podokarpuskasvit malesianpodokarpus argentiinanpodokarpus
PORTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4 <i>Avonia</i> spp. (II) #4 <i>Lewisia serrata</i> (II) #4	<i>Portulacaria pygmaea</i> (III Etelä-Afrikka)	portulakkakasvit mehikit sahalevisia
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) ⁽⁹⁾ #4		esikkokasvit syklaamit
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		leinikkikasvit kevätruusuleinikki hurmejuuri
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		ruusukasvit afrikankirsikka
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			matarakasvit ajukepensas

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
SANTALACEAE		<i>Osyris lanceolata</i> (II) (Ainoastaan Burundin, Etiopian, Kenian, Ruandan, Ugandan ja Tansanian yhdistyneen tasavallan populaatiot; muut populaatiot eivät sisälly liitteisiin) #2		marokontuonenmarja
SARRACENIACEAE	<i>Sarracenia oreophila</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)	<i>Sarracenia</i> spp. (II) (Lukuun ottamatta liitteeseen A sisältyviä lajeja) #4		tötterökasvit tötteröt urkutötterö alabamanpunatötterö karolinanpunatötterö
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurroa</i> (II) (si sisällä lajeja <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i>) #2		naamakukkaikasvit maksajuuri
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		saniaiskävykkikasvit kuvernöörinkävykit saniaiskävykki
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> ja lajinsisäiset taksonit (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> ja lajinsisäiset taksonit (II) ⁽¹⁰⁾ #2		marjakuusikasvit kiinanmarjakuusi japaninmarjakuusi

▼ M26

	<i>Liite A</i>	<i>Liite B</i>	<i>Lisäys C</i>	<i>Yleisnimi</i>
		<i>Taxus fuana</i> ja lajinsisäiset taksonit (II) #2 <i>Taxus sumatrana</i> ja lajinsisäiset taksonit (II) #2 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		tiibetinmarjakuusi sumatranmarjakuusi himalajanmarjakuusi
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #14 <i>Gonystylus</i> spp. (II) #4 <i>Gyrinops</i> spp. (II) #14		näsiäkasvit agarupuut raminipuut gaharapuut
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepal) #1	rataspuukasvit kiinanherttapuu
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		virtajuurikasvit intiannardusjuuri
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma laza</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		norsupulskio pullopulskio sulkapulskio
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		ikilehtikasvit ikilehti

▼ M26

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

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

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



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

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



- d) Jos kankaiden tai vaatteiden valmistukseen käytetään eri alkuperämaista peräisin olevaa elävänä kerittyjen vikunjojen kuitua, tuotteissa on oltava kohtien b) i) ja b) ii) mukaisesti maininta, merkki tai logo kutakin alkuperämaata varten.
- e) Kaikki muut yksilöt katsotaan liitteessä I lueteltujen lajien yksilöiksi, ja niiden kauppaa säännellään sen mukaisesti.
- (2) Kaikki lajit luetellaan yleissopimuksen liitteessä II lukuun ottamatta lajeja *Balaena mysticetus*, *Eubalaena* spp., *Balaenoptera acutorostrata* (lukuun ottamatta Länsi-Grönlannin populaatiota), *Balaenoptera bonaerensis*, *Balaenoptera borealis*, *Balaenoptera edeni*, *Balaenoptera musculus*, *Balaenoptera omurai*, *Balaenoptera physalus*, *Megaptera novaeangliae*, *Orcaella brevirostris*, *Orcaella heinsohni*, *Sotalia* spp., *Sousa* spp., *Eschrichtius robustus*, *Lipotes vexillifer*, *Caperea marginata*, *Neophocaena asiaeorientalis*, *Neophocaena phocaenoides*, *Phocoena sinus*, *Physeter macrocephalus*, *Platanista* spp., *Berardius* spp., *Hyperoodon* spp., jotka luetellaan liitteessä I. Yleissopimuksen liitteessä II mainittujen lajien yksilöitä, mukaan lukien muut tuotteet ja johdannaiset kuin kaupallisiin tarkoituksiin valmistetut lihatuotteet, joita Grönlannin asukkaat pyydystävät asianomaisen toimivaltaisen viranomaisen myöntämällä luvalla, kohdellaan siten kuin ne kuuluisivat liitteeseen B. Vuotuinen vientikiintiö on vahvistettu nollassi lajin *Tursiops truncatus* Mustanmeren populaation luonnosta saatuja ja pääasiassa kaupallisiin tarkoituksiin käytettäviä eläviä yksilöitä varten.
- (3) 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 määräraippakoihin siten kuin se on määritetty päätöslauselmassa Conf. 11.20 (Rev. CoP18) Botswanan ja Zimbabwen osalta sekä Namibian ja Etelä-Afrikan in situ -suojeluohjelmia varten; c) vuodilla käytävä kauppa; d) karvoilla käytävä kauppa; e) nahkavalmistelussa käytävä kauppa kaupallisiin tai muihin kuin kaupallisiin tarkoituksiin Botswanan, Namibian ja Etelä-Afrikan osalta sekä muihin kuin kaupallisiin tarkoituksiin Zimbabwen osalta; f) yksilöllisesti merkityillä ja sertifioituilla viimeisteltyihin koruihin sisältyvillä ekipa-esineillä käytävä kauppa muissa kuin kaupallisissa tarkoituksissa Namibian osalta ja norsunluuveistoksilla käytävä kauppa muihin kuin kaupallisiin tarkoituksiin 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. CoP18) kotimaista valmistusta ja kauppaa koskevien kaikkien vaatimusten mukaisesti; iii) ei ennen kuin sihteeristö on tutkinut mahdolliset tuojamaat ja hallituksen omistamissa varastoissa olevan rekisteröidyn norsunluun; iv) käsittelemätön norsunluu, joka on peräisin hallituksen omistamissa varastoissa olevan rekisteröidyn norsunluun ehdollisesta kaupasta, josta sovittiin 12. osapuolikokouksessa; kaupan kohteena voi olla enintään 20 000 kg (Botswana), 10 000 kg (Namibia) ja 30 000 kg (Etelä-Afrikka) norsunluuta; v) 12. osapuolikokouksessa sovitujen määrien lisäksi Botswanasta, Namibiasta, Etelä-Afrikasta ja Zimbabwesta peräisin olevalla hallituksen omistamalla norsunluulla, joka on rekisteröity viimeistään tammikuun 31 päivänä 2007 ja jonka sihteeristö on tarkastanut, voidaan käydä kauppaa ja se voidaan toimittaa edellä g) iv) kohdassa mainitun norsunluun kanssa yhtenä myyntieränä kutakin määräraippakoa varten sihteeristön tarkan valvonnan alaisena; vi) kaupan tuotto käytetään yksinomaan norsujen suojeluun ja yhteisön suojelu- ja kehitysohjelmiin, joita toteutetaan norsujen levinneisyysalueella tai sen läheisyydessä; ja vii) edellä kohdassa g) v) tarkoitetuilla lisämäärillä voidaan käydä kauppaa vasta, kun pysyvä komitea katsoo, että edellä mainitut edellytykset täyttyvät; h) osapuolikokoukselle ei voida jättää lisäehtoja kaupan sallimiseksi norsunluulla, joka on peräisin liitteessä B jo mainituista populaatioista, aikana, joka alkaa 14. osapuolikokouksesta ja päättyy yhdeksän vuoden kuluttua norsunluun yksittäisestä myynnistä, joka tapahtuu kohtien g) i), g) ii), g) iii), g) vi) ja g) vii) säännösten mukaisesti. Kyseisiä lisäehtoja käsitellään päätösten 14.77 ja 14.78 (Rev. CoP15) mukaisesti. Sihteeristön ehdotuksesta pysyvä komitea voi päättää mainitun kaupan osittaisesta tai täydellisestä lopettamisesta, jos todetaan, etteivät viejä- tai tuojamaat täytä edellä mainittuja edellytyksiä, tai jos mainitun kaupan osoitetaan vaikuttavan haitallisesti muihin norsupopulaatioihin. Kaikki muut yksilöt katsotaan liitteessä A lueteltujen lajien yksilöiksi, ja niiden kauppaa säännellään sen mukaisesti.

- (4) Tämän asetuksen säännöksiä ei sovelleta seuraaviin:

Fossiilit;

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

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

- (5) Sellaisten yksilöiden kauppa, joiden alkuperätunnus on A, sallitaan vain, jos kaupattavassa yksilössä on alalehtiä.

▼ M26

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

Hatiora x graeseri

Schlumbergera x buckleyi

Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata

Schlumbergera orssichiana x Schlumbergera truncata

Schlumbergera opuntioides x Schlumbergera truncata

Schlumbergera truncata (lajikkeet)

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

Opuntia microdasys (lajikkeet)

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

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

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

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

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

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

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

	Liite D	Yleisnimi
ELÄIMISTÖ		
CHORDATA (SELKÄJÄNTEISET)		
MAMMALIA		Nisäkkäät
CARNIVORA		
Canidae		koiraeläimet
	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III Intia) §1	
	<i>Vulpes vulpes montana</i> (III Intia) §1	
	<i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III Intia) §1	

▼ **M26**

	<i>Liite D</i>	<i>Yleisnimi</i>
Mustelidae	<i>Mustela altaica</i> (III Intia) §1 <i>Mustela erminea ferghanae</i> (III Intia) §1 <i>Mustela kathiah</i> (III Intia) §1 <i>Mustela sibirica</i> (III Intia) §1	näätäeläimet vuorikärrpä keltavatsakärrpä siperiankärrpä
AVES		linnut
ANSERIFORMES		sorsalinnut
Anatidae	<i>Anas melleri</i>	sorsat madagaskarinsorsa
REPTILIA		matelijat
SAURIA		liskot
Agamidae	<i>Otocryptis wiegmanni</i>	
Cordylidae	<i>Platysaurus imperator</i>	vyöliskot

▼ **M26**

	<i>Liite D</i>	<i>Yleisnimi</i>
Gekkonidae	<p><i>Rhacodactylus auriculatus</i></p> <p><i>Rhacodactylus ciliatus</i></p> <p><i>Rhacodactylus leachianus</i></p> <p><i>Teratoscincus scincus</i> (Sisältää lajit <i>Teratoscincus scincus rustamowi</i>, <i>T. s. keyserlingii</i> ja <i>T. s. scincus</i>)</p>	gekkoliskot
Gerrhosauridae	<p><i>Tracheloptychus petersi</i></p> <p><i>Zonosaurus karsteni</i></p> <p><i>Zonosaurus maximus</i></p> <p><i>Zonosaurus quadrilineatus</i></p>	
Scincidae	<p><i>Tribolonotus gracilis</i></p> <p><i>Tribolonotus novaeguineae</i></p>	skinkit
SERPENTES		käärmeet
Colubridae	<p><i>Elaphe carinata</i> §1</p> <p><i>Elaphe radiata</i> §1</p> <p><i>Elaphe taeniura</i> §1</p>	tarhakäärmeet

▼ **M26**

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

▼ M26

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

▼ M26

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

▼ **M26**

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