



Europeiska
unionens råd

Bryssel den 16 september 2016
(OR. en)

12268/16
ADD 1

ENV 589
WTO 258

FÖLJENOT

| | |
|----------------|--|
| från: | Europeiska kommissionen |
| inkom den: | 13 september 2016 |
| till: | Rådets generalsekretariat |
| Komm. dok. nr: | D046735/01 - Annex 1 |
| Ärende: | BILAGA till KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EU) .../.. om ändring av rådets förordning (EG) nr 338/97 om skyddet av arter av vilda djur och växter genom kontroll av handeln med dem |

För delegationerna bifogas dokument – D046735/01 - Annex 1.

Bilaga: D046735/01 - Annex 1



EUROPEISKA
KOMMISSIONEN

Bryssel den XXX
D046735/01
[...] (2016) XXX draft

ANNEX 1

BILAGA

till

KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EU) .../..

om ändring av rådets förordning (EG) nr 338/97 om skyddet av arter av vilda djur och växter genom kontroll av handeln med dem

BILAGA

Förklaring till bilagorna A, B, C och D

1. Arterna i bilagorna A, B, C och D är upptagna
 - (a) med angivande av artens namn, eller
 - (b) såsom tillhörande en högre taxonomisk enhet (taxon) eller angiven del därav.
2. Förkortningen spp. betecknar alla arter som ingår i ett högre taxon.
3. Andra hänvisningar till högre taxa än art förekommer endast som information eller för klassificering.
4. Arter som anges i fetstil i bilaga A är upptagna där i överensstämmelse med det skydd de åtnjuter enligt Europaparlamentets och rådets direktiv 2009/147/EG¹ eller rådets direktiv 92/43/EEG².
5. Följande förkortningar används för växttaxa under artnivå:
 - (a) ssp. betecknar underart,
 - (b) var. betecknar varietet, och
 - (c) fa betecknar form.
6. Symbolerna (I), (II) och (III) i anslutning till en art eller ett högre taxon hänvisar till de bilagor till konventionen där arten är upptagen, enligt vad som anges i punkterna 7, 8 och 9. Om sådan symbol saknas innebär det att arten inte är upptagen i konventionens bilagor.
7. Symbolen (I) i anslutning till en art eller ett högre taxon anger att arten eller taxonet ingår i bilaga I till konventionen.
8. Symbolen (II) i anslutning till en art eller ett högre taxon anger att arten eller taxonet ingår i bilaga II till konventionen.
9. Symbolen (III) i anslutning till en art eller ett högre taxon anger att arten eller taxonet ingår i bilaga III till konventionen. I detta fall anges även för vilket land arten eller taxonet har tagits upp i bilaga III.
10. Med *sort* avses, i enlighet med definitionen i åttonde utgåvan av den internationella nomenklaturen för odlade växter *International Code of Nomenclature for Cultivated Plants*, ett urval växter som a) har valts ut på grund av en särskild egenskap eller en kombination av särskilda egenskaper, b) är särskiljbar, enhetlig och stabil i dessa egenskaper och c) behåller dessa egenskaper om de förökas på lämpligt sätt. För att ett nytt taxon av en sort ska anses vara etablerat krävs att dess benämning och beskrivning formellt har offentliggjorts i senaste utgåvan av *International Code of Nomenclature for Cultivated Plants*.
11. Hybrider kan upptas separat i bilagorna, men endast om de utgör distinkta och stabila populationer i naturen. Hybriddjur som i de fyra föregående generationerna har en eller flera individer av en art som är upptagen i bilagorna A eller B ska omfattas av denna förordning på samma sätt som om de vore rena arter, även om den aktuella hybriden inte anges separat i bilagorna.
12. När en art tas upp i bilaga A, B eller C, inkluderas också alla delar och produkter av arten i samma bilaga, om det inte anges i en not att endast vissa delar och produkter av arten inkluderas. I enlighet

¹ Europaparlamentets och rådets direktiv 2009/147/EG av den 30 november 2009 om bevarande av vilda fåglar (EUT L 20, 26.1.2010, s. 7).

² Rådets direktiv 92/43/EEG av den 21 maj 1992 om bevarande av livsmiljöer samt vilda djur och växter (EGT L 206, 22.7.1992, s. 7).

med artikel 2 t anger symbolen # följt av ett nummer, placerad vid namnet för en art eller ett högre taxon som ingår i bilaga B eller C, de delar eller produkter som omfattas av denna förordning enligt följande:

- #1 Alla delar och produkter, utom
 - a) frön, sporer och pollen (inkl. pollinier),
 - b) plantor eller vävnadskulturer erhållna in vitro, i fast eller flytande medium, transporterade i sterila behållare,
 - c) snittblommor från artificiellt förökade växter, och
 - d) frukter och delar och produkter av dessa från artificiellt förökade växter av släktet *Vanilla*.
- #2 Alla delar och produkter, utom
 - a) frön och pollen, och
 - b) färdiga produkter som är paketerade och klara för detaljhandel.
- #3 Alla hela och skivade rötter och delar av rötter, utom bearbetade delar eller produkter som t.ex. pulver, tabletter, extrakt, tonikum, teer och konfekt.
- #4 Alla delar och produkter, utom
 - a) frön (inkl. frökapslar av Orchidaceae), sporer och pollen (inkl. pollinier). Undantaget avser inte frön av Cactaceae spp., som exporteras från Mexiko eller frön av *Beccariophoenix madagascariensis* och *Neodypsis decaryi* som exporteras från Madagaskar,
 - b) plantor eller vävnadskulturer erhållna in vitro, i fast eller flytande medium, transporterade i sterila behållare,
 - c) snittblommor från artificiellt förökade växter,
 - d) frukter och delar och produkter av dessa från naturaliserade eller artificiellt förökade växter av släktet *Vanilla* (Orchidaceae) och av familjen Cactaceae,
 - e) stammar, blommor samt delar och produkter av naturaliserade eller artificiellt förökade växter av släktena *Opuntia* undersläktet *Opuntia* samt *Selenicereus* (Cactaceae),
 - f) färdiga produkter av *Euphorbia antisiphilitica* som är paketerade och klara för detaljhandel.
- #5 Timmer, sågade trävaror och fanér.
- #6 Timmer, sågade trävaror, fanér och plywood.
- #7 Timmer, träspån, pulver och extrakt.
- #8 Underjordiska delar (t.ex. rötter, rhizom): hela, delar och pulvriserade.
- #9 Alla delar och produkter, utom sådana som bär etiketten "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]".
- #10 Timmer, sågade trävaror och fanér, inklusive ej färdiga trävaror som används för tillverkning av stråkar till stränginstrument.
- #11 Timmer, sågade trävaror, fanér, plywood, pulver och extrakt.
- #12 Timmer, sågade trävaror, fanér, plywood och extrakt. Färdiga produkter som innehåller sådant extrakt som ingrediens, inklusive doftämnen, anses inte omfattas av denna not.
- #13 Kärlan (även kallad *frövita*, *fruktkött* eller *kopra*) och andra former av denna.
- #14 Alla delar och produkter, utom
 - a) frön och pollen,
 - b) plantor eller vävnadskulturer erhållna in vitro, i fast eller flytande medium, transporterade i sterila behållare,
 - c) frukter,
 - d) blad,
 - e) agartråpulver, inklusive komprimerat pulver i alla former, och
 - f) färdiga produkter som är paketerade och klara för detaljhandel; detta undantag gäller inte för pärlor, radband och sniderier.

13. Begreppen och uttrycken nedan, som används i noterna i dessa bilagor, definieras på följande sätt:

Extrakt

Ämnen som erhålls direkt från växtmaterial med fysikaliska eller kemiska metoder oberoende av tillverkningsprocess. Ett extrakt kan ha fast form (t.ex. kristaller, harts, fina eller grova partiklar), halvfast form (t.ex. gummi, vax) eller vätskeform (t.ex. lösningar, tinkturer, olja och eteriska oljor).

Färdiga produkter som är paketerade och klara för detaljhandel

Produkter, som transporteras var för sig eller i bulk, som inte kräver någon ytterligare behandling och som paketerats och märkts för slutanvändning eller detaljhandel i ett tillstånd som innebär att de kan säljas till eller användas av allmänheten.

Pulver

Ett torrt, fast ämne i form av fina eller grova partiklar

Träspån

Trä som har reducerats till små bitar

14. Eftersom ingen art eller högre taxon av växter (FLORA) som upptas i bilaga A är försedd med en not som innebär att dess hybrider ska behandlas i enlighet med artikel 4.1, innebär detta att handel med artificiellt förökade hybrider från en eller flera av dessa arter eller högre taxa får ske med ett intyg om artificiell förökning, och att frön och pollen (pollinier), snittblommor, plantor eller vävnadskulturer erhållna in vitro, i fast eller flytande medium, transporterade i sterila behållare, av dessa hybrider inte omfattas av förordningen.
15. Urin, fekalier och ambra som är avfallsprodukter och som erhållits utan särskild behandling av det berörda djuret omfattas inte av förordningen.
16. För djurarter som är upptagna i bilaga D ska denna förordning endast gälla levande exemplar och hela eller huvudsakligen hela döda exemplar, med undantag för taxa med följande noter som innebär att även andra delar och produkter av dessa omfattas:
 - § 1 Hela eller huvudsakligen hela skinn, färska eller garvade.
 - § 2 Fjädrar och skinn eller andra fjäderklädda delar.
17. För växtarter som är upptagna i bilaga D ska denna förordning endast gälla levande exemplar, med undantag för taxa med följande noter som innebär att även andra delar och produkter av dessa omfattas:
 - § 3 Torkade och färska växter, inbegripet blad, rötter/rotstammar, stjälkar, frön/sporer, bark och frukter.
 - § 4 Timmer, sågade trävaror och fanér.

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|--|--|--|---|---|
| | <p><i>Capricornis milneedwardsii</i> (I) <i>Capricornis rubidus</i> (I) <i>Capricornis sumatraensis</i> (I) <i>Capricornis thar</i> (I)</p> <p><i>Cephalophus jentinki</i> (I)</p> <p><i>Gazella cuvieri</i> (I)</p> <p><i>Gazella leptoceros</i> (I) <i>Hippotragus niger variani</i> (I)</p> <p><i>Naemorhedus baileyi</i> (I) <i>Naemorhedus caudatus</i> (I) <i>Naemorhedus goral</i> (I) <i>Naemorhedus griseus</i> (I) <i>Nanger dama</i> (I) <i>Oryx dammah</i> (I) <i>Oryx leucoryx</i> (I)</p> <p><i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I) <i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)</p> | <p><i>Cephalophus brookei</i> (II)</p> <p><i>Cephalophus dorsalis</i> (II)</p> <p><i>Cephalophus ogilbyi</i> (II) <i>Cephalophus silvicultor</i> (II) <i>Cephalophus zebra</i> (II) <i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)</p> <p><i>Kobus leche</i> (II)</p> <p><i>Ovis ammon</i> (II) (Utom de underarter som är upptagna i bilaga A)</p> | <p><i>Capra hircus aegagrus</i> (III Pakistan) (Exemplar av den domesticerade formen omfattas inte av denna förordning) <i>Capra sibirica</i> (III Pakistan)</p> <p><i>Gazella bennettii</i> (III Pakistan)</p> <p><i>Gazella dorcas</i> (III Algeriet/Tunisien)</p> | <p>Besoarget</p> <p>Sibirisk stenbock Kinesisk serov Röd serov Sumatraserov, sydlig serov Himalayaserov Brookes dykare, Brookes skogsantilop Svartryggad dykare Jentinkdykare Ogilbydykare Gulryggad dykare Sebradykare, strimmig dykare Bontebock</p> <p>Atlasgasell, cuviergasell Dorkasgasell</p> <p>Sandgasell, afrikansk sandgasell Jättesabelantilop, stor sabelantilop Lechwevattenbock, lechwe Röd goral Långsvansad goral, svansgoral Himalayagoral, goral Kinesisk goral Dovhjortsgasell Sabeloryx Arabisk oryx Argalifår</p> <p>Tibetanskt argalifår Karatau-argali</p> |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|------------------|--|---|--|---|
| | <p><i>Ovis orientalis ophion</i> (I)</p> <p><i>Ovis vignei vignei</i> (I) <i>Pantholops hodgsonii</i> (I)</p> <p><i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I) <i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)</p> | <p><i>Ovis canadensis</i> (II) (Endast populationen i Mexiko. Inga andra populationer är upptagna i bilagorna till denna förordning.)</p> <p><i>Ovis vignei</i> (II) (Utom den underart som är upptagen i bilaga A.)</p> <p><i>Philantomba monticola</i> (II)</p> <p><i>Saiga borealis</i> (II) <i>Saiga tatarica</i> (II)</p> | <p><i>Pseudois nayaur</i> (III Pakistan)</p> <p><i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepal)</p> | <p>Tjockhornsfår</p> <p>Cypriotisk mufflon Stäppfår, ural</p> <p>Ladakhstäppfår, Ladakhurial, shapu Chiru Blådykare, blå skogsantilop Blåfår, nahor Vietnamantilop, vuquangoxe, saola Abruzzergems Mongolisk saigaantilop Rysk saigaantilop, västlig saiga Fyrhornantilop</p> |
| Camelidae | <p><i>Vicugna vicugna</i> (I) (Utom populationerna i Argentina [populationerna i provinserna Jujuy och Catamarca och de halvilda populationerna i provinserna Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja och San Juan]; Bolivia [hela populationen]; Chile [populationen i Primeraregionen]; Ecuador [hela populationen]; Peru [hela populationen]; som är upptagna i B.)</p> | <p><i>Lama guanicoe</i> (II) <i>Vicugna vicugna</i> (II) (Endast populationerna i Argentina⁽³⁾ [populationerna i provinserna Jujuy och Catamarca och de halvilda populationerna i provinserna Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja och San Juan]; Bolivia⁽⁴⁾ [hela populationen]; Chile⁽⁵⁾ [populationen i Primeraregionen]; Ecuador⁽⁶⁾ [hela populationen]; Peru⁽⁷⁾ [hela populationen]; alla andra populationer är upptagna i bilaga A.)</p> | | <p>Kameldjur Guanaco Vikunja</p> |

³ Populationen i Argentina (upptagen i bilaga B):

Uteslutande för att möjliggöra internationell handel med ull klippt från levande vikunjor i de populationer som är upptagna i bilaga B, och med tyg och produkter av sådan ull samt andra hantverksprodukter. Tygets baksida ska vara försedd med den logotyp som antagits av artens utbredningsstater (range states), vilka är signatärstaterna till "Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña" och stadkanten ska vara märkt med orden "VICUÑA-ARGENTINA". Övriga produkter ska vara försedda med en etikett med logotypen och beteckningen "VICUÑA-ARGENTINA-ARTESANÍA". Alla andra exemplar ska betraktas som exemplar av arter som är upptagna i bilaga A, och handeln med dessa ska regleras i enlighet därmed.

⁴ Populationen i Bolivia (upptagen i bilaga B):

Uteslutande för att möjliggöra internationell handel med ull klippt från levande vikunjor, och med tyg och föremål tillverkade av sådan ull, inklusive hantverksarbeten i lyxklass och stickade varor. Tygets baksida ska vara försedd med den logotyp som antagits av artens utbredningsstater (range states), vilka är signatärstaterna till "Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña", och stadkanten ska vara märkt med orden

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|-----------------|--|---------------------------------------|--|--|
| Cervidae | <i>Axis calamianensis</i> (I) <i>Axis kuhlii</i> (I) <i>Axis porcinus annamiticus</i> (I) <i>Blastocercus dichotomus</i> (I) <i>Cervus elaphus hanglu</i> (I) <i>Dama dama mesopotamica</i> (I) <i>Hippocamelus</i> spp. (I) <i>Muntiacus crinifrons</i> (I) <i>Muntiacus vuquangensis</i> (I) | <i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II) | <i>Axis porcinus</i> (III Pakistan (Utom de underarter som är upptagna i bilaga A)) <i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Algeriet/Tunisien) <i>Mazama temama cerasina</i> (III Guatemala) <i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemala) | Hjortdjur Calamianhjort Baweanhjort, Kuhls hjort Svinhjort Östlig svinhjort Sumphjort Afghansk kronhjort, bokharahjort Atlashjort, berberkronhjort Kashmirkronhjort, hangulhjort Iransk dovhjort, persisk dovhjort Gaffelhjortar, huemuler Centralamerikansk spetshjort Svart muntjak Jättemuntjak Sydlig vitsvanshjort |

”VICUÑA–BOLIVIA”. Övriga produkter ska vara försedda med en etikett med logotypen och beteckningen ”VICUÑA–BOLIVIA–ARTESANÍA”. Alla andra exemplar ska betraktas som exemplar av arter som är upptagna i bilaga A, och handeln med dessa ska regleras i enlighet därmed.

5 Populationen i Chile (upptagen i bilaga B):

Uteslutande för att möjliggöra internationell handel med ull klippt från levande vikunjur i de populationer som är upptagna i bilaga B, och med tyger och produkter av sådan ull, inklusive hantverksarbeten i lyxklass och stickade varor. Tygets baksida ska vara försedd med den logotyp som antagits av artens utbredningsstater (range states), vilka är signatärstaterna till ”Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña” och stadkanten ska vara märkt med orden ”VICUÑA–CHILE”. Övriga produkter ska vara försedda med en etikett med logotypen och beteckningen ”VICUÑA–CHILE–ARTESANÍA”. Alla andra exemplar ska betraktas som exemplar av arter som är upptagna i bilaga A, och handeln med dessa ska regleras i enlighet därmed.

6 Populationen i Ecuador (upptagen i bilaga B):

Uteslutande för att möjliggöra internationell handel med ull klippt från levande vikunjur, och med tyg och föremål tillverkade av sådan ull, inklusive hantverksarbeten i lyxklass och stickade varor. Tygets baksida ska vara försedd med den logotyp som antagits av artens utbredningsstater (range states), vilka är signatärstaterna till ”Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña”, och stadkanten ska vara märkt med orden ”VICUÑA–ECUADOR”. Övriga produkter ska vara försedda med en etikett med logotypen och beteckningen ”VICUÑA–ECUADOR–ARTESANÍA”.

Alla andra exemplar ska betraktas som exemplar av arter som är upptagna i bilaga A, och handeln med dessa ska regleras i enlighet därmed.

7 Populationen i Peru (upptagen i bilaga B):

Uteslutande för att möjliggöra internationell handel med ull klippt från levande vikunjur och med det lager av 3 249 kg ull som fanns i Peru vid det nionde mötet i partskonferensen (november 1994), och med tyg och föremål tillverkade av sådan ull, inklusive hantverksarbeten i lyxklass och stickade varor. Tygets baksida ska vara försedd med den logotyp som antagits av artens utbredningsstater (range states), vilka är signatärstaterna till ”Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña” och stadkanten ska vara märkt med orden ”VICUÑA–PERU”. Övriga produkter ska vara försedda med en etikett med logotypen och beteckningen ”VICUÑA–PERU–ARTESANÍA”. Alla andra exemplar ska betraktas som exemplar av arter som är upptagna i bilaga A, och handeln med dessa ska regleras i enlighet därmed.

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|-------------------------------|---|--|----------------------------------|--|
| | <i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I) <i>Pudu puda</i> (I) <i>Rucervus duvaucelii</i> (I) <i>Rucervus eldii</i> (I) | <i>Pudu mephistophiles</i> (II) | | Pampashjort, besoarhjort Nordlig pudu Sydlig pudu, chilensk pudu Barasingahjort Lyrhjort, lyrhornshjort, thaminhjort |
| Hippopotamidae | | <i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II) <i>Hippopotamus amphibius</i> (II) | | Flodhästar Dvärgflodhäst Flodhäst |
| Moschidae | <i>Moschus</i> spp. (I) (Endast populationerna i Afghanistan, Bhutan, Indien, Myanmar, Nepal och Pakistan; Alla andra populationer är upptagna i bilaga B.) | <i>Moschus</i> spp. (II) (Utom populationerna i Afghanistan, Bhutan, Indien, Myanmar, Nepal och Pakistan som är upptagna i bilaga A.) | | Mysskdjur, myskhjortar Mysskdjur, myskhjortar |
| 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) | | | Svin Buruhjortsvin, hårigt hjortsvin Bola batuhjortsvin Sulawesiskt hjortsvin Togianhjortsvin, malengehjortsvin Dvärgsvin, dvärgvildsvin |
| Tayassuidae | <i>Catagonus wagneri</i> (I) | Tayassuidae spp. (II) (Utom den art som är upptagen i bilaga A och med undantag av populationerna av <i>Pecari tajacu</i> i Mexiko och Förenta Staterna som inte är upptagna i bilagorna till denna förordning.) | | Navelsvin, pekarier Chacopekari |
| CARNIVORA Ailuridae | <i>Ailurus fulgens</i> (I) | | | Kattbjörnar Mindre panda, kattbjörn, röd panda |
| Canidae | | | <i>Canis aureus</i> (III Indien) | Hunddjur Guldschakal, schakal |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|-------------------|--|--|---|--|
| | <p><i>Canis lupus (I/II)</i> (Alla populationer utom dem i Spanien norr om Duero och i Grekland norr om 39:e breddgraden.) Populationerna i Bhutan, Indien, Nepal och Pakistan är upptagna i bilaga I. Alla andra populationer är upptagna i bilaga II. Innefattar inte den domesticerade formen och dingon vilka kallas <i>Canis lupus familiaris</i> resp. <i>Canis lupus dingo</i>) <i>Canis simensis</i></p> <p><i>Speothos venaticus (I)</i></p> | <p><i>Canis lupus (II)</i> (Populationerna i Spanien norr om Duero och i Grekland norr om 39:e breddgraden. Innefattar inte den domesticerade formen och dingon vilka kallas <i>Canis lupus familiaris</i> resp. <i>Canis lupus dingo</i>)</p> <p><i>Cerdocyon thous (II)</i> <i>Chrysocyon brachyurus (II)</i> <i>Cuon alpinus (II)</i> <i>Lycalopex culpaeus (II)</i> <i>Lycalopex fulvipes (II)</i> <i>Lycalopex griseus (II)</i> <i>Lycalopex gymnocercus (II)</i></p> <p><i>Vulpes cana (II)</i> <i>Vulpes zerda (II)</i></p> | <p><i>Vulpes bengalensis (III Indien)</i></p> | <p>Varg</p> <p>Abessinsk schakal, etiopisk varg, simenschakal Krabbatarräv, majkong Manvarg, manhund Asiatisk vildhund, dhol Magellanräv, andinsk räv Darwinräv Argentinsk gråräv, pampasräv Azararäv, paraguayansk räv Buskhund, skogshund Indisk räv, bengalisk räv, bengalräv Blanfordräv, gråhårig räv Fennek, ökenräv</p> |
| Eupleridae | | <p><i>Cryptoprocta ferox (II)</i> <i>Eupleres goudotii (II)</i> <i>Fossa fossana (II)</i></p> | | <p>Madagaskarviverrider Fossa Sibetmangust, myrsibettdjur, falanok Fanaloka</p> |
| Felidae | <p><i>Acinonyx jubatus (I)</i> (Årliga exportkvoter för levande exemplar och jakttroféer beviljas enligt följande: Botswana: 5; Namibia: 150; Zimbabwe: 50. Handeln med sådana exemplar omfattas av artikel 4.1)</p> | <p>Felidae spp. (II) (Utom de arter som är upptagna i bilaga A. Exemplar av den domesticerade formen omfattas inte av förordningen.)</p> | | <p>Kattdjur</p> <p>Gepard</p> |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|--|---|-----------------|-----------------|---|
| | <p><i>Caracal caracal</i> (I) (Endast populationen i Asien. Alla andra populationer är upptagna i bilaga 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>Leopardus geoffroyi</i> (I)</p> <p><i>Leopardus jacobitus</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><i>Neofelis nebulosa</i> (I)</p> <p><i>Panthera leo persica</i> (I)</p> <p><i>Panthera onca</i> (I)</p> <p><i>Panthera pardus</i> (I)</p> <p><i>Panthera tigris</i> (I)</p> <p><i>Pardofelis marmorata</i> (I)</p> <p><i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (Endast populationerna i Bangladesh, Indien och Thailand. Alla andra populationer är upptagna i bilaga B.)</p> <p><i>Prionailurus iriomotensis</i> (II)</p> <p><i>Prionailurus planiceps</i> (I)</p> <p><i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (Endast populationen i Indien. Alla andra populationer är upptagna i bilaga B.)</p> <p><i>Puma concolor coryi</i> (I)</p> <p><i>Puma concolor costaricensis</i> (I)</p> <p><i>Puma concolor cougar</i> (I)</p> <p><i>Puma yagouaroundi</i> (I) (Endast populationerna i Central- och Nordamerika. Alla andra populationer är upptagna i bilaga B.)</p> | | | <p>Karakal, ökenlo</p> <p>Asiatisk guldkatt</p> <p>Svartfotad katt</p> <p>Vildkatt, europeisk vildkatt, afrikansk vildkatt</p> <p>Geoffroys katt</p> <p>Andinsk katt, bergskatt</p> <p>Ozelot</p> <p>Tigerkatt, oncilla, ozelotkatt</p> <p>Margaykatt, långsvanskatt</p> <p>Lo, lodjur</p> <p>Panterlo, spansk lo, iberisk lo</p> <p>Trädleopard</p> <p>Asiatiskt lejon, indiskt lejon</p> <p>Jaguar</p> <p>Leopard</p> <p>Tiger</p> <p>Marmorkatt</p> <p>Leopardkatt, bengalisk katt</p> <p>Iriomotokatt</p> <p>Flathövdad katt, platt huvudkatt</p> <p>Rostfläckig katt</p> <p>Floridapuma</p> <p>Centralamerikansk puma</p> <p>Östlig puma</p> <p>Jaguarundi</p> |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|--------------------------------------|--|---|---|--|
| | <i>Uncia uncia</i> (I) | | | Snöleopard |
| Herpestidae | | | <i>Herpestes edwardsi</i> (III Indien/Pakistan) <i>Herpestes fuscus</i> (III Indien) <i>Herpestes javanicus</i> (III Pakistan) <i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III Indien) <i>Herpestes smithii</i> (III Indien) <i>Herpestes urva</i> (III Indien) <i>Herpestes vitticollis</i> (III Indien) | Manguster Mungo, indisk mungo Brun mungo, mörkbrun mangust Javanesisk mungo Guldfleckig mangust Rödbrun mangust Krabbmangust Strimhalsmangust |
| Hyaenidae | | | <i>Hyaena hyaena</i> (III Pakistan) <i>Proteles cristata</i> (III Botswana) | Hyenor Strimmig hyena Jordvarg, jordhyena |
| Mephitidae | | <i>Conepatus humboldtii</i> (II) | | Skunks Patagonienskunk |
| Mustelidae Lutrinae | <i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (Endast populationerna i Kamerun och Nigeria. Alla andra populationer är upptagna i bilaga B.) <i>Enhydra lutris nereis</i> (I) <i>Lontra felina</i> (I) <i>Lontra longicaudis</i> (I) <i>Lontra provocax</i> (I) <i>Lutra lutra</i> (I) <i>Lutra nippon</i> (I) <i>Pteronura brasiliensis</i> (I) | Lutrinae spp. (II) (Utom de arter som är upptagna i bilaga A) | | Mårddjur Uttrar Kamerunsk fingerutter Sydlig havsutter Marin utter, krabbutter, magellanutter, chingungo Neotropisk flodutter Sydlig flodutter Utter, eurasisk utter Japansk utter Jätteutter Mårdar, vesslor, illrar Tayra Grison, stor grison |
| Mustelinae | | | <i>Eira barbara</i> (III Honduras) <i>Galictis vittata</i> (III Costa Rica) | |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|--------------------|---|---|---|---|
| | <i>Mustela nigripes</i> (I) | | <i>Martes flavigula</i> (III Indien) <i>Martes foina intermedia</i> (III Indien) <i>Martes gwatkinsii</i> (III Indien) <i>Mellivora capensis</i> (III Botswana) | Gulstrupig mård, charsamård underart av stenmård Nilgirimård Honungsgrävling, ratel Svartfotad iller |
| Odobenidae | | <i>Odobenus rosmarus</i> (III Canada) | | Valrossar Valross |
| Otariidae | <i>Arctocephalus philippii</i> (II) <i>Arctocephalus townsendi</i> (I) | <i>Arctocephalus</i> spp. (II) (Utom de arter som är upptagna i bilaga A) | | Öronsälar Sydliga pälsälar, sjöbjörnar Fernandezpälsäl Guadeloupepälsäl |
| Phocidae | <i>Monachus</i> spp. (I) | <i>Mirounga leonina</i> (II) | | Öronlösa sälar Sydlig sjöelefant Munksälar |
| Procyonidae | | | <i>Bassaricyon gabbii</i> (III Costa Rica) <i>Bassariscus sumichrasti</i> (III Costa Rica) <i>Nasua narica</i> (III Honduras) <i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay) <i>Potos flavus</i> (III Honduras) | Halvbjörnar Yvsvansad olingo Centralamerikansk cacomixtler, centralamerikansk kattfrett Vitnosad näsbjörn underart av sydamerikansk näsbjörn Veckelbjörn, kinkaju |
| Ursidae | <i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I) <i>Helarctos malayanus</i> (I) <i>Melursus ursinus</i> (I) <i>Tremarctos ornatus</i> (I) | Ursidae spp. (II) (Utom de arter som är upptagna i bilaga A) | | Björnar Jättepanda, bambubjörn Malajbjörn Läppbjörn Glasögonbjörn |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|--|---|--|---|--|
| | <i>Ursus arctos</i> (I/II) (Endast populationerna i Bhutan, Kina, Mexiko och Mongoliet och underarten <i>Ursus arctos isabellinus</i> är upptagna i bilaga I. Alla andra populationer och underarter är upptagna i bilaga II.) <i>Ursus thibetanus</i> (I) | | | Brunbjörn, grizzlybjörn Kragbjörn |
| Viverridae | <i>Prionodon pardicolor</i> (I) | <i>Cynogale bennettii</i> (II) <i>Hemigalus derbyanus</i> (II) <i>Prionodon linsang</i> (II) | <i>Arctictis binturong</i> (III Indien) <i>Civettictis civetta</i> (III Botswana) <i>Paguma larvata</i> (III Indien) <i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III Indien) <i>Paradoxurus jerdoni</i> (III Indien) <i>Viverra civettina</i> (III Indien) <i>Viverra zibetha</i> (III Indien) <i>Viverricula indica</i> (III Indien) | Viverrider, sibetdjur Binturong, björnkatt, björnmård Afrikansk sibetkatt, civett Utterpalmård, mampalo Bandad palmård Maskpalmård Vanlig palmård, asiatisk palmård, musang Jerdons palmård Bandlinsang Fläckig linsang Malabarsibetkatt Stor indisk sibetkatt, asiatisk sibetkatt Liten indisk sibetkatt, rass |
| CETACEA | CETACEA spp. (I/II) ⁽⁸⁾ | | | Valar |
| CHIROPTERA Phyllostomidae | | | <i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay) | Bladnäsor Vitstrimmig brednosbladnäsa |
| Pteropodidae | <i>Acerodon jubatus</i> (I) | <i>Acerodon</i> spp. (II) (Utom den art som är upptagen i bilaga A) | | Flyghundar Sundaflyghundar Guldmantlad flyghund |

⁸

Alla arter är upptagna i bilaga II till konventionen utom *Balaena mysticetus*, *Eubalaena* spp., *Balaenoptera acutorostrata* (med undantag av den västgrönländska populationen), *Balaenoptera bonaerensis*, *Balaenoptera borealis*, *Balaenoptera edeni*, *Balaenoptera musculus*, *Balaenoptera physalus*, *Megaptera novaeangliae*, *Orcaella brevirostris*, *Sotalia* spp., *Sousa* spp., *Eschrichtius robustus*, *Lipotes vexillifer*, *Caperea marginata*, *Neophocaena phocaenoides*, *Phocoena sinus*, *Physeter catodon*, *Platanista* spp., *Berardius* spp. och *Hyperoodon* spp. som är upptagna i bilaga I. Exemplar av de arter som är upptagna i bilaga II till konventionen, inklusive varor och produkter utom köttprodukter för kommersiella ändamål, som befolkningen på Grönland fångar enligt licens utfärdad av behörig myndighet, ska hanteras som tillhörande bilaga B. En årlig noll-exportkvot ska gälla för levande exemplar från Svartahavspopulationen av *Tursiops truncatus* som tagits från naturen och med vilka handel bedrivs främst i kommersiellt syfte.

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|---|---|---|--|--|
| | <p><i>Pteropus insularis</i> (I) <i>Pteropus livingstonii</i> (II) <i>Pteropus loochoensis</i> (I) <i>Pteropus mariannus</i> (I) <i>Pteropus molossinus</i> (I) <i>Pteropus pelewensis</i> (I) <i>Pteropus pilosus</i> (I) <i>Pteropus rodricensis</i> (II) <i>Pteropus samoensis</i> (I) <i>Pteropus tonganus</i> (I) <i>Pteropus ualanus</i> (I) <i>Pteropus voeltzkowi</i> (II) <i>Pteropus yapensis</i> (I)</p> | <p><i>Pteropus</i> spp. (II) (Utom de arter som är upptagna i bilaga A och utom <i>Pteropus brunneus</i>)</p> | | <p>Egentliga flyghundar</p> <p>Trukflyghund, ruckflyghund Comorerflyghund Japansk flyghund Marianerflyghund Pohnpeiflyghund Palauflyghund Större palauflyghund Rodriguesflyghund Samoaflyghund Vithalsad flyghund Kosraeflyghund Pembaflyghund Yapflyghund</p> |
| <p>CINGULATA Dasypodidae</p> | <p><i>Priodontes maximus</i> (I)</p> | <p><i>Chaetophractus nationi</i> (II) (En årlig noll-exportkvot har fastställts. Samtliga exemplar ska betraktas som exemplar av arter som är upptagna i bilaga A, och handeln med dessa ska regleras i enlighet därmed.)</p> | <p><i>Cabassous centralis</i> (III Costa Rica) <i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)</p> | <p>Bältor Nordlig nakensvansbälta</p> <p>Större nakensvansbälta Andernas hårbälta, andinsk hårbälta</p> <p>Jättebälta</p> |
| <p>DASYUROMORPHIA Dasyuridae</p> | <p><i>Sminthopsis longicaudata</i> (I) <i>Sminthopsis psammophila</i> (I)</p> | | | <p>Rovpungdjur Långsvansad pungmus Större sandpungmus, större stäppungmus</p> |
| <p>DIPROTODONTIA Macropodidae</p> | | <p><i>Dendrolagus inustus</i> (II) <i>Dendrolagus ursinus</i> (II)</p> | | <p>Känguruer Gråspräcklig trädkänguru Björnkänguru, svart trädkänguru</p> |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|---------------------------------------|---|---|-----------------|--|
| | <i>Lagorchestes hirsutus</i> (I) <i>Lagostrophus fasciatus</i> (I) <i>Onychogalea fraenata</i> (I) | | | Västlig harvallaby Tvåbandad harvallaby Tygelvallaby |
| 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) | | Klätterspungdjur Östlig grå kuskus Sydlig grå kuskus Nordlig grå kuskus Amiralitetsökuskus Fläckkuskus Waigeokuskus |
| Potoroidae | <i>Bettongia</i> spp. (I) | | | Råttkänguruer Råttkänguruer, bettonger |
| Vombatidae | <i>Lasiorhinus krefftii</i> (I) | | | Vombater Nordlig hårnosvombat, nordlig stäppvombat |
| LAGOMORPHA Leporidae | <i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I) | | | Harar och kaniner Borstkanin, himalayakanin Vulkankanin |
| MONOTREMATA Tachyglossidae | | <i>Zaglossus</i> spp. (II) | | Myrpiggsvin Långnäbbade myrpiggsvin |
| PERAMELEMORPHIA Peramelidae | <i>Perameles bougainville</i> (I) | | | Punggrävlingar Västlig bandpunggrävling, bilby |
| Thylacomyidae | <i>Macrotis lagotis</i> (I) | | | Kaninpunggrävlingar Större kaninpunggrävling |
| PERISSODACTYLA Equidae | <i>Equus africanus</i> (I) (Innefattar inte den domesticerade formen kallad <i>Equus asinus</i> , som inte omfattas av denna förordning) <i>Equus grevyi</i> (I) | | | Hästdjur Afrikansk vildåsna Grevysebra |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|-------------------------------|--|--|-----------------|---|
| | <i>Equus hemionus</i> (I/II) (Arten är upptagen i bilaga II men underarterna <i>Equus hemionus hemionus</i> och <i>Equus hemionus khur</i> är upptagna i bilaga I.) <i>Equus kiang</i> (II) <i>Equus przewalskii</i> (I) <i>Equus zebra zebra</i> (I) | <i>Equus zebra hartmannae</i> (II) | | Asiastisk vildåsna, kulan, onager, halvåsna Kiang, tibetansk vildåsna Przewalskis häst, mongolisk vildhäst Hartmanns bergssebra Kapbergssebra |
| Rhinocerotidae | Rhinocerotidae spp. (I) (Utom den underart som är upptagen i bilaga B) | <i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (Endast populationerna i Sydafrika och Swaziland. Alla andra populationer är upptagna i bilaga A. Uteslutande för att möjliggöra internationell handel med levande djur till lämpliga och godtagbara destinationer och handel med jakttroféer. Alla andra exemplar ska betraktas som exemplar av arter som är upptagna i bilaga A, och handeln med dessa ska regleras i enlighet därmed.) | | Noshörningar Sydlig trubbnoshörning |
| Tapiridae | Tapiridae spp. (I) (Utom den underart som är upptagen i bilaga B) | <i>Tapirus terrestris</i> (II) | | Tapirer Låglandstapir |
| PHOLIDOTA Manidae | | <i>Manis</i> spp. (II) (En årlig noll-exportkvot har fastställts för <i>Manis crassicaudata</i> , <i>Manis culionensis</i> , <i>Manis javanica</i> och <i>Manis pentadactyla</i> för vilda exemplar med vilka handel bedrivs främst i kommersiellt syfte.) | | Myrkottar |
| PILOSA Bradypodidae | | <i>Bradypus pygmaeus</i> (II) <i>Bradypus variegatus</i> (II) | | Tretåiga sengångare Brunstrupig sengångare |
| Megalonychidae | | | | Tvåtåiga sengångare |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|------------------------|--|---|---|--|
| | | | <i>Choloepus hoffmanni</i> (III Costa Rica) | Hoffmanns tvåtåiga sengångare |
| Myrmecophagidae | | <i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II) | <i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala) | Myrslokar Jättemyrslok Nordlig tamandua |
| PRIMATES | | PRIMATES spp. (II) (Utom de arter som är upptagna i bilaga A) | | Primater |
| Atelidae | <i>Alouatta coibensis</i> (I) <i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I) <i>Ateles geoffroyi panamensis</i> (I) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I) <i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I) <i>Oreonax flavicauda</i> (I) | | | Atelesliknande brednäsor Coibavrålapa Mantelvrålapa Guatemalavrålapa Svartpannad spindelapa Panamaspindelapa Sydlig ullspindelapa Nordlig ullspindelapa Gulsvansad ullapa |
| Cebidae | <i>Callimico goeldii</i> (I) <i>Callithrix aurita</i> (I) <i>Callithrix flaviceps</i> (I) <i>Leontopithecus</i> spp. (I) <i>Saguinus bicolor</i> (I) <i>Saguinus geoffroyi</i> (I) <i>Saguinus leucopus</i> (I) <i>Saguinus martinsi</i> (I) <i>Saguinus oedipus</i> (I) <i>Saimiri oerstedii</i> (I) | | | Cebusliknande brednäsor Goeldis apa, Goeldis tamarin Gulbrun silkesapa, öronsilkesapa Gulhuvad silkesapa Lejonapor, lejonamariner Tvåfärgad tamarin Geoffroys tamarin Vitfotad tamarin Bomullshuvudtamarin, pinché Rödryggad dödsalleapa |
| Cercopithecidae | <i>Cercocebus galeritus</i> (I) <i>Cercopithecus diana</i> (I) <i>Cercopithecus roloway</i> (I) <i>Cercopithecus solatus</i> (II) <i>Colobus satanas</i> (II) | | | Markattartade apor Tanamangab Dianamarkatta Långskäggig dianamarkatta Solsvansmarkatta Svart colobus, svart guereza, djävulsapa |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|-----------------------|---|-----------------|-----------------|--|
| | <i>Macaca silenus</i> (I) <i>Mandrillus leucophaeus</i> (I) <i>Mandrillus sphinx</i> (I) <i>Nasalis larvatus</i> (I) <i>Ptilocolobus foai</i> (II) <i>Ptilocolobus gordonorum</i> (II) <i>Ptilocolobus kirkii</i> (I) <i>Ptilocolobus pennantii</i> (II) <i>Ptilocolobus preussi</i> (II) <i>Ptilocolobus rufomitratu</i> (I) <i>Ptilocolobus tephrosceles</i> (II) <i>Ptilocolobus tholloni</i> (II) <i>Presbytis potenziani</i> (I) <i>Pygathrix</i> spp. (I) <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) <i>Semnopithecus hypoleucos</i> (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) | | | Lejonsvansmakak, lejonmakak, skäggapa Drill Mandrill Näsapa Foas colobus Uhehes röda guereza Zanzibarguereza Pennants guereza Kamerunguereza Tanaguereza, Tanaflodens guereza Askgrå colobus Thollons colobus Mentawailangur Kostymapor Trubbnäsapor Kashmirhulman Västlig hulman Östlig hulman Tarailangur Malabarhulman, svartfotad hulman Madrashulman, sydlig hulman Himalayahulman, nepalesisk hulman Pagehtrubbnäsa Delacours langur Francois bladapa, Francois langur Gyllenbladapa, guldlangur Hatinhlangur Nilgirilangur Laotisk langur Mösslangur, tofshulman, hättbladapa Vithövdad langur Burmesisk langur, Shortridges langur |
| Cheirogaleidae | | | | Muslemurer, smålemurer, dvärg-och musmakier |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|---|--|-----------------|-----------------|---|
| | Cheirogaleidae spp. (I) | | | |
| Daubentoniidae | <i>Daubentonia madagascariensis</i> (I) | | | Fingerdjur Fingerdjur |
| Hominidae | <i>Gorilla beringei</i> (I) <i>Gorilla gorilla</i> (I) <i>Pan</i> spp. (I) <i>Pongo abelii</i> (I) <i>Pongo pygmaeus</i> (I) | | | Hominider, människoapor Östlig gorilla, bergsgorilla Västlig gorilla Schimpans och dvärgschimpans, bonobo Sumatraorangutang Borneoorangutang |
| Hylobatidae | Hylobatidae spp. (I) | | | Gibboner |
| Indriidae | Indriidae spp. (I) | | | Silkeslemurer |
| Lemuridae | Lemuridae spp. (I) | | | Lemurer, lemurer |
| Lepilemuridae | Lepilemuridae spp. (I) | | | Vesslelemurer, vesslemakier |
| Lorisidae | <i>Nycticebus</i> spp. (I) | | | Lorier Tröglorier |
| Pitheciidae | <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) | | | Sakiliknande brednäsor Uakarier, kortsvansapor Maskspringapa Vitnosad satansapa, vitnossaki |
| Tarsiidae | <i>Tarsius</i> spp. (II) | | | Spökdjur |
| PROBOSCIDEA Elephantidae | <i>Elephas maximus</i> (I) | | | Elefanter Indisk elefant, asiatisk elefant |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|----------------------------------|---|--|--|--|
| | <i>Loxodonta africana</i> (I) (Utom populationerna i Botswana, Namibia, Sydafrika och Zimbabwe som är upptagna i bilaga B.) | <i>Loxodonta africana</i> (II) (Endast populationerna i Botswana, Namibia, Sydafrika och Zimbabwe ⁹). Alla andra populationer är upptagna i bilaga A.) | | Afrikansk elefant |
| RODENTIA Chinchillidae | <i>Chinchilla</i> spp. (I) (Exemplar av den domesticerade formen omfattas inte av denna förordning.) | | | Harmöss Chinchillor |
| Cuniculidae | | | <i>Cuniculus paca</i> (III Honduras) | Pakor Paka |
| Dasyproctidae | | | <i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras) | Agutier Centralamerikansk aguti |
| Erethizontidae | | | <i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay) | Trädpiggsvin Mexikanskt gripsvanspiggsvin Taggigt gripsvanspiggsvin |
| Hystricidae | <i>Hystrix cristata</i> | | | Jordpiggsvin Vanligt piggsvin |

9

Populationerna i Botswana, Namibia, Sydafrika och Zimbabwe (upptagna i bilaga B):

Uteslutande för att möjliggöra a) handel med jakttroféer för icke-kommersiella ändamål, b) handel med levande djur till lämpliga och godtagbara destinationer som definieras i Res. Conf. 11.20 för Botswana och Zimbabwe och för in situ-bevarandeprogram för Namibia och Sydafrika, c) handel med hudar, d) handel med hår, e) handel med lädervaror för kommersiella eller icke-kommersiella ändamål för Botswana, Namibia och Sydafrika och för icke-kommersiella ändamål för Zimbabwe, f) handel med individuellt märkta och certifierade "ekipa" insatta i färdiga smycken för icke-kommersiella ändamål för Namibia och snidat elfenben för icke-kommersiella ändamål för Zimbabwe, g) handel med registrerat obearbetat elfenben (för Botswana, Namibia, Sydafrika och Zimbabwe hela betar och delar av betar) och som uppfyller följande villkor: i) Det får endast komma från registrerade statligt ägda lager, med ursprung i staten (exklusive beslagtaget elfenben och elfenben av okänt ursprung). ii) Handeln är begränsad till handelspartner som av CITES-sekretariatet, i samråd med ständiga kommittén, har bekräftats ha en adekvat nationell lagstiftning och inhemsk handelskontroll för att säkerställa att det importerade elfenbenet inte kommer att återexporteras och kommer att förvaltas enligt kraven i Res. Conf. 10.10 (Rev. CoP14) om inhemsk tillverkning och handel. iii) Ingen internationell handel ska tillåtas innan CITES-sekretariatet har kontrollerat de framtida importländerna och de registrerade statligt ägda lagren. iv) Obearbetat elfenben enligt det villkor om försäljning av registrerade statligt ägda elfenbenslager som fastställdes vid CoP12, dvs. 20 000 kg (Botswana), 10 000 kg (Namibia) och 30 000 kg (Sydafrika). v) Utöver de kvantiteter som fastställdes vid CoP12 får statligt ägt elfenben från Botswana, Namibia, Sydafrika och Zimbabwe, registrerat senast den 31 januari 2007 och kontrollerat av CITES-sekretariatet, handlas och avsändas, med elfenben enligt punkt g iv i en enda försäljning per destination under strikt överinseende av CITES-sekretariatet. vi) Intäkterna från handeln får användas endast för bevarande av elefanter och program för bevarande och utveckling av samhällen i eller i anslutning till elefanternas utbredningsområde. vii) handel med de extra kvantiteter som anges i punkt g v får ske först efter det att ständiga kommittén har beslutat att ovanstående villkor har uppfyllts. h) Inga ytterligare förslag om att tillåta handel med elfenben från elefantpopulationer som redan är upptagna i bilaga B får lämnas till partskonferensen under perioden från CoP14 fram till nio år från och med dagen för den enda försäljning av elfenben som ska ske enligt bestämmelserna i punkterna g i, g ii, g iii, g vi och g vii). Dessutom ska sådana förslag i framtiden behandlas i enlighet med besluten 14.77 och 14.78 (rev. CoP15). Ständiga kommittén kan på förslag från CITES-sekretariatet besluta att denna handel ska upphöra delvis eller helt och hållet om de exporterande eller de importerande länderna inte uppfyller bestämmelserna, eller om det finns bevis för att handeln har skadlig inverkan på andra elefantpopulationer. Alla andra exemplar ska betraktas som exemplar av arter som är upptagna i bilaga A, och handeln med dessa ska regleras i enlighet därmed.

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|---------------------------------|---|---|---|---|
| Muridae | <i>Leporillus conditor</i> (I) <i>Pseudomys fieldi praeconis</i> (I) <i>Xeromys myoides</i> (I) <i>Zyzomys pedunculatus</i> (I) | | | Råttdjur Kvistboråtta, större kvistboråtta Shark Bays australmus Falsk vattenråtta Macdonnellstenmus, Cape Yorks stenmus |
| Sciuridae | <i>Cynomys mexicanus</i> (I) | <i>Ratufa</i> spp. (II) | <i>Marmota caudata</i> (III Indien) <i>Marmota himalayana</i> (III Indien) <i>Sciurus deppei</i> (III Costa Rica) | Ekorrar Mexikansk präriehund Långsvansat murmeldjur Himalayamurmeldjur Jätteekorrar Deppes ekorre |
| SCANDENTIA | | SCANDENTIA spp. (II) | | Spetsekorrar, tupajor |
| SIRENIA Dugongidae | <i>Dugong dugon</i> (I) | | | Dugonger Dugong |
| Trichechidae | <i>Trichechus inunguis</i> (I) <i>Trichechus manatus</i> (I) <i>Trichechus senegalensis</i> (I) | | | Manater, lamantiner |
| AVES | | | | Fåglar |
| ANSERIFORMES 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) | | Änder Aucklandkricka Madagaskarkricka Brun kricka Gulkindad kricka Laysanand Campbellkricka Årta Vitvingad and Madagaskarbrunand Vitögd dykand |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|--------------------------------------|--|--|---|---|
| | <i>Branta canadensis leucopareia</i> (I) <i>Branta ruficollis</i> (II) <i>Branta sandvicensis</i> (I) <i>Mergus octosetaceus</i> <i>Oxyura leucocephala</i> (II) <i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (troligen utdöd) (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) | Dvärgkanadagås (underarten på Aleuterna) Röd Halsad gås Hawaiiigås Coscorobasvan Svarthalsad svan Karibvisseland Svartbukig visseland Brun visseland Cerradoskrake Kopparand Rosenand Knöland Tofsgravand |
| APODIFORMES Trochilidae | <i>Glaucis dohrnii</i> (I) | Trochilidae spp. (II) (Utom den art som är upptagen i bilaga A) | | Kolibrier Kolibrer Kroknäbberemit |
| CHARADRIIFORMES Burhinidae | | | <i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala) | Tjockfotar Amerikansk tjockfot |
| Laridae | <i>Larus relictus</i> (I) | | | Måsar Reliktmåsar |
| Scolopacidae | <i>Numenius borealis</i> (I) <i>Numenius tenuirostris</i> (I) <i>Tringa guttifer</i> (I) | | | Snäppor Eskimåspov Smalnäbbad spov Fläckgluttsnäppa |
| CICONIIFORMES Ardeidae | <i>Ardea alba</i> <i>Bubulcus ibis</i> | | | Hägrar Ägretthäger Kohäger |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|-------------------------------------|---|--|--|---|
| | <i>Egretta garzetta</i> | | | Silkeshäger |
| Balaenicipitidae | | <i>Balaeniceps rex</i> (II) | | Träskonäbbar Träskonäbb |
| 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) | | | Storkar Amurstork Svart stork Storms stork Jabirustork Större adjutantstork Indonesisk ibisstork |
| Phoenicopteridae | <i>Phoenicopus ruber</i> (II) | Phoenicopteridae spp. (II) (Utom den art som är upptagen i bilaga A) | | Flamingor Flamingor Större flamingo, karibisk flamingo |
| Threskiornithidae | <i>Geronticus calvus</i> (II) <i>Geronticus eremita</i> (I) <i>Nipponia nippon</i> (I) <i>Platalea leucorodia</i> (II) <i>Pseudibis gigantea</i> | <i>Eudocimus ruber</i> (II) | | Ibisar Röd ibis Skallig ibis Eremitibis Tofsibis Skedstork Jätteibis |
| COLUMBIFORMES Columbidae | <i>Caloenas nicobarica</i> (I) <i>Claravis godefrida</i> <i>Columba livia</i> <i>Ducula mindorensis</i> (I) <i>Leptotila wellsi</i> <i>Streptopelia turtur</i> | <i>Gallicolumba luzonica</i> (II) <i>Goura</i> spp. (II) | <i>Nesoenas mayeri</i> (III Mauritius) | Duvor Nikobarduva Lilabandad markduva Klippduva Mindorokejsarduva Luzonmarkduva Kronduvor Grenadarduva Rosenduva Turturduva |
| CORACIIFORMES Bucerotidae | | | | Näshornsfåglar |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|-------------------------------------|--|---|-----------------|---|
| | <p><i>Aceros nipalensis</i> (I)</p> <p><i>Buceros bicornis</i> (I)</p> <p><i>Rhinoplax vigil</i> (I)</p> <p><i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)</p> | <p><i>Aceros</i> spp. (II) (Utom den art som är upptagen i bilaga A)</p> <p><i>Anorrhinus</i> spp. (II)</p> <p><i>Anthracoceros</i> spp. (II)</p> <p><i>Berenicornis</i> spp. (II)</p> <p><i>Buceros</i> spp. (II) (Utom den art som är upptagen i bilaga A)</p> <p><i>Penelopides</i> spp. (II)</p> <p><i>Rhyticeros</i> spp. (II) (Utom den art som är upptagen i bilaga A)</p> | | <p>Rosthalsad näshornsfågel</p> <p>Större näshornsfågel</p> <p>Hjälmnäshornsfågel</p> <p>Vitstrupig näshornsfågel</p> |
| CUCULIFORMES Musophagidae | <p><i>Tauraco bannermani</i> (II)</p> | <p><i>Tauraco</i> spp. (II) (Utom den art som är upptagen i bilaga A)</p> | | <p>Turakoer</p> <p>Bannermanturako</p> |
| FALCONIFORMES | | <p>FALCONIFORMES spp. (II) (Utom de arter som är upptagna i bilaga A; utom en art i familjen Cathartidae som är upptagen i bilaga C; de övriga arterna i den familjen är inte upptagna i bilagorna till denna förordning; och utom <i>Caracara lutosa</i>.)</p> | | <p>Rovfåglar</p> |
| Accipitridae | <p><i>Accipiter brevipes</i> (II)</p> <p><i>Accipiter gentilis</i> (II)</p> <p><i>Accipiter nisus</i> (II)</p> <p><i>Aegypius monachus</i> (II)</p> <p><i>Aquila adalberti</i> (I)</p> <p><i>Aquila chrysaetos</i> (II)</p> <p><i>Aquila clanga</i> (II)</p> <p><i>Aquila heliaca</i> (I)</p> <p><i>Aquila pomarina</i> (II)</p> | | | <p>Hökfåglar</p> <p>Balkanhök</p> <p>Duvhök</p> <p>Sparvhök</p> <p>Grågam</p> <p>Spansk kejsarörn</p> <p>Kungsörn</p> <p>Större skrikörn</p> <p>Kejsarörn</p> <p>Mindre skrikörn</p> |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|--------------------|---|-----------------|---|--|
| | <p><i>Buteo buteo</i> (II) <i>Buteo lagopus</i> (II) <i>Buteo rufinus</i> (II) <i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I) <i>Circaetus gallicus</i> (II) <i>Circus aeruginosus</i> (II) <i>Circus cyaneus</i> (II) <i>Circus macrourus</i> (II) <i>Circus pygargus</i> (II) <i>Elanus caeruleus</i> (II) <i>Eutriorchis astur</i> (II) <i>Gypaetus barbatus</i> (II) <i>Gyps fulvus</i> (II) <i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (<i>Haliaeetus albicilla</i> är upptagen i bilaga I, övriga arter är upptagna i bilaga II) <i>Harpia harpyja</i> (I) <i>Hieraaetus fasciatus</i> (II) <i>Hieraaetus pennatus</i> (II) <i>Leucopternis occidentalis</i> (II) <i>Milvus migrans</i> (II) (Utom <i>Milvus migrans lineatus</i> som är upptagen i bilaga B) <i>Milvus milvus</i> (II) <i>Neophron percnopterus</i> (II) <i>Pernis apivorus</i> (II) <i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)</p> | | | <p>Ornvråk Fjällvråk Örnvråk Kubaglada</p> <p>Ormörn Brun kärrhök Blå kärrhök Stäpphök Ängshök Svartvingad glada Madagaskarörn Lammgam Gåsgam Havsörnar</p> <p>Harpyja Hökörn Dvärgörn Gråryggig vråk Brun glada</p> <p>Röd glada Smutsgam Bivråd Apörn</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>Kondorer Kalifornisk kondor Kungsgam</p> <p>Kondor</p> |
| Falconidae | <p><i>Falco araeus</i> (I) <i>Falco biarmicus</i> (II)</p> | | | <p>Falkar Seychellfalk Slagfalk</p> |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|--------------------------------|---|-------------------------------|---|---|
| | <p><i>Falco cherrug</i> (II) <i>Falco columbarius</i> (II) <i>Falco eleonora</i> (II) <i>Falco jugger</i> (I) <i>Falco naumanni</i> (II) <i>Falco newtoni</i> (I) (Endast populationen på Seychellerna) <i>Falco pelegrinoides</i> (I) <i>Falco peregrinus</i> (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)</p> | | | <p>Tatarfalk Stenfalk Eleonorafalk Juggerfalk Rödfalk Madagaskarfalk</p> <p>Berberfalk Pilgrimsfalk Mauritiusfalk Jaktfalk Lärkfalk Tornfalk Aftonfalk</p> |
| Pandionidae | <p><i>Pandion haliaetus</i> (II)</p> | | | <p>Fiskgjusar Fiskgjuse</p> |
| GALLIFORMES Cracidae | <p><i>Crax alberti</i> (III Colombia) <i>Crax blumenbachii</i> (I)</p> <p><i>Mitu mitu</i> (I) <i>Oreophasis derbianus</i> (I)</p> <p><i>Penelope albipennis</i> (I)</p> <p><i>Pipile jacutinga</i> (I) <i>Pipile pipile</i> (I)</p> | <p><i>Crax fasciolata</i></p> | <p><i>Crax daubentoni</i> (III Colombia)</p> <p><i>Crax globulosa</i> (III Colombia) <i>Crax rubra</i> (III Colombia/Costa Rica/Guatemala/Honduras)</p> <p><i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala/Honduras) <i>Pauxi pauxi</i> (III Colombia)</p> <p><i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras) <i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)</p> | <p>Trädhöns Blånäbbad hocko Rödnäbbad hocko Gulknölshocko Gulnäbbad hocko Gulflikig hocko Större hocko</p> <p>Alagoashocko Hornguan Nordlig chachalaca</p> <p>Hjälmhocko Vitvingad guan Tofsguan</p> <p>Bergguan Svartpannad guan Trinidadguan</p> |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|------------------------------|--|---|------------------------------------|---|
| | <i>Syrnaticus mikado</i> (I) <i>Tetraogallus caspius</i> (I) <i>Tetraogallus tibetanus</i> (I) <i>Tragopan blythii</i> (I) <i>Tragopan caboti</i> (I) <i>Tragopan melanocephalus</i> (I) | <i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (II) | <i>Tragopan satyra</i> (III Nepal) | Mikadofasan Kaspisk snöhöna Tibetansk snöhöna Gråbukig tragopan Cabottragopan Västlig tragopan Satyrtragopan underart av större präriehöna |
| GRUIFORMES Gruidae | <i>Grus americana</i> (I) <i>Grus canadensis</i> (I/II) (Arten är upptagen i bilaga II men underarterna <i>Grus canadensis nesiototes</i> och <i>Grus canadensis pulla</i> är upptagna i bilaga I.) Grus grus (II) <i>Grus japonensis</i> (I) <i>Grus leucogeranus</i> (I) <i>Grus monacha</i> (I) <i>Grus nigricollis</i> (I) <i>Grus vipio</i> (I) | Gruidae spp. (II) (Utom de arter som är upptagna i bilaga A) | | Tranor Tranor Trumpetartrana Prärietrana Trana Japansk trana Snötrana Munktrana Svarthalsad trana Glasögontrana |
| Otididae | <i>Ardeotis nigriceps</i> (I) <i>Chlamydotis macqueenii</i> (I) <i>Chlamydotis undulata</i> (I) <i>Houbaropsis bengalensis</i> (I) Otis tarda (II) <i>Sypheotides indicus</i> (II) Tetrax tetrax (II) | Otididae spp. (II) (Utom de arter som är upptagna i bilaga A) | | Trappar Trappar Indisk trapp Kragtrapp Ökenttrapp Bengalflorikan Storttrapp Mindre florikan Småtrapp |
| Rallidae | <i>Gallirallus sylvestris</i> (I) | | | Rallar Lordhowerall |
| Rhynochetidae | | | | Kaguer |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|--|--|--|---|--|
| | <i>Rhynochetos jubatus</i> (I) | | | Kagu |
| PASSERIFORMES Atrichornithidae | <i>Atrichornis clamosus</i> (I) | | | Snårfåglar Sångsnårfågel |
| Cotingidae | <i>Cotinga maculata</i> (I) <i>Xipholena atropurpurea</i> (I) | <i>Rupicola</i> spp. (II) | <i>Cephalopterus ornatus</i> (III Colombia) <i>Cephalopterus penduliger</i> (III Colombia) | Kotingor Amazonparasollfågel Pendelparasollfågel Bandkotinga Klippfåglar Vitvingekotinga |
| Emberizidae | | <i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II) | | Fältsparvar Gul kardinaltangara Gulnäbbad kardinaltangara Rödtofsad kardinaltangara Prakttangara |
| Estrildidae | | <i>Amandava formosa</i> (II) <i>Lonchura fuscata</i> <i>Lonchura oryzivora</i> (II) <i>Poephila cincta cincta</i> (II) | | Astrilder Grön tigerfink Timormunia Risfågel Bältesastrild |
| Fringillidae | <i>Carduelis cucullata</i> (I) | <i>Carduelis yarrellii</i> (II) | | Finkar Rödsiska Gulkindad siska |
| Hirundinidae | <i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I) | | | Svalor Vitögd flodsvala |
| Icteridae | <i>Xanthopsar flavus</i> (I) | | | Trupialer Saffranstrupial |
| Meliphagidae | <i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (I) | | | Honungsfåglar Gultofsad honungsfågel |
| Muscicapidae | <i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauritius) | <i>Cyornis ruckii</i> (II) | | Flugsnappare m.fl. Rodriguessångare Medanflugsnappare |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|----------------------|--|--|--|--|
| | <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (troligen utdöd) (I) <i>Dasyornis longirostris</i> (I) <i>Picathartes gymnocephalus</i> (I) <i>Picathartes oreas</i> (I) | <i>Garrulax canorus</i> (II) <i>Garrulax taewanus</i> (II) <i>Leiothrix argentauris</i> (II) <i>Leiothrix lutea</i> (II) <i>Liocichla omeiensis</i> (II) | <i>Terpsiphone bourbonensis</i> (III Mauritius) | Rödbrun borstsmyg Västlig borstsmyg Kinesisk sångfjittertrast Taiwanesisk sångfjittertrast Silverörad sångtimalia Rödnäbbad sångtimalia Emeishanprakttimalia Gulskallig kråktrast Röds kallig kråktrast Maskarenparadismonark |
| Paradisaeidae | | Paradisaeidae spp. (II) | | Paradisfåglar Paradisfåglar |
| Pittidae | <i>Pitta gurneyi</i> (I) <i>Pitta kochi</i> (I) | <i>Pitta guajana</i> (II) <i>Pitta nympha</i> (II) | | Juveltrastar Javajuveltrast Blåkronad juveltrast Luzonjuveltrast Kinesisk juveltrast |
| Pycnonotidae | | <i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II) | | Bulbyler Orangehuvad bulbyl |
| Sturnidae | <i>Leucopsar rothschildi</i> (I) | <i>Gracula religiosa</i> (II) | | Starar Beostare Balistare |
| Zosteropidae | <i>Zosterops albogularis</i> (I) | | | Glasögonfåglar Vitbröstad glasögonfågel |
| PELECANIFORMES | | | | |
| Fregatidae | <i>Fregata andrewsi</i> (I) | | | Fregattfåglar Julöfregattfågel |
| Pelecanidae | <i>Pelecanus crispus</i> (I) | | | Pelikaner Krushuvad pelikan |
| Sulidae | <i>Papasula abbotti</i> (I) | | | Sulor Julösula |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|--|---|--|---|--|
| PICIFORMES Capitonidae | | | <i>Semnornis ramphastinus</i> (III Colombia) | Barbetter Tukanbarbett |
| Picidae | <i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I) | | | Hackspettar underart av vitbukig spillkråka |
| Ramphastidae | | <i>Pteroglossus aracari</i> (II) <i>Pteroglossus viridis</i> (II) <i>Ramphastos sulfuratus</i> (II) <i>Ramphastos toco</i> (II) <i>Ramphastos tucanus</i> (II) <i>Ramphastos vitellinus</i> (II) | <i>Bailloniuss bailloni</i> (III Argentina) <i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentina) <i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentina) <i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentina) | Tukaner Saffransaraçari Svarthalsad araçari Brunörad araçari Grön araçari Rödbrostad tukan Svaveltukan Tocotukan Vitstrupig tukan Gulbrostad tukan Fläcknäbbad tukanett |
| PODICIPEDIFORMES Podicipedidae | <i>Podilymbus gigas</i> (I) | | | Doppingar Atitlåndopping |
| PROCELLARIIFORMES Diomedeidae | <i>Phoebastria albatrus</i> (I) | | | Albatrosser Gulnackad albatross |
| PSITTACIFORMES | | PSITTACIFORMES spp. (II) (Utom de arter som är upptagna i bilaga A och med undantag av <i>Agapornis roseicollis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> , <i>Nymphicus hollandicus</i> och <i>Psittacula krameri</i> som inte är upptagna i bilagorna till denna förordning) | | Papegoj fåglar |
| Cacatuidae | <i>Cacatua goffiniana</i> (I) | | | Kakaduer Tanimbarkakadua |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|--------------------|--|-----------------|-----------------|---|
| | <i>Cacatua haematuropygia</i> (I) <i>Cacatua moluccensis</i> (I) <i>Cacatua sulphurea</i> (I) <i>Probosciger aterrimus</i> (I) | | | Filippinsk kakadua Moluckkakadua Mindre gultofskakadua Palmkakadua |
| Loriidae | <i>Eos histrio</i> (I) <i>Vini</i> spp. (I/II) (<i>Vini ultramarina</i> är upptagen i bilaga I, övriga arter är upptagna i bilaga II) | | | Loripapegojor Rödblå lori Polynesiska lorikiter |
| 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) <i>Amazona rhodocorytha</i> (I) <i>Amazona tucumana</i> (I) <i>Amazona versicolor</i> (I) <i>Amazona vinacea</i> (I) <i>Amazona viridigenalis</i> (I) <i>Amazona vittata</i> (I) <i>Anodorhynchus</i> spp. (I) <i>Ara ambiguus</i> (I) <i>Ara glaucogularis</i> (I) <i>Ara macao</i> (I) <i>Ara militaris</i> (I) <i>Ara rubrogenys</i> (I) <i>Cyanopsitta spixii</i> (I) <i>Cyanoramphus cookii</i> (I) <i>Cyanoramphus forbesi</i> (I) <i>Cyanoramphus novaehollandiae</i> (I) | | | Papegojor Rödhalsad amazon Gulnackad amazon Gulskuldrad amazon Rödstjärtad amazon Violettkronad amazon Saintvincentamazon Kejsaramazon Kubaamazon Gulhuvad amazon Rödmaskad amazon Rödbrynad amazon Tucumánamazon Saintluciaamazon Lilabröstad amazon Rödkronad amazon Puertoricoamazon Blåaror Större soldatara Blåstrupig ara Röd ara Mindre soldatara Rödpannad ara Spixara Norfolkparakit Chathamparakit Rödpannad parakit |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|--|---|--|-----------------|---|
| | <i>Cyanoramphus sailseti</i> (I) <i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I) <i>Eunymphicus cornutus</i> (I) <i>Guarouba guarouba</i> (I) <i>Neophema chrysogaster</i> (I) <i>Ognorhynchus icterotis</i> (I) <i>Pezoporus occidentalis</i> (möjligen utdöd) (I) <i>Pezoporus wallicus</i> (I) <i>Pionopsitta pileata</i> (I) <i>Primolius couloni</i> (I) <i>Primolius maracana</i> (I) <i>Psephotus chrysopterygius</i> (I) <i>Psephotus dissimilis</i> (I) <i>Psephotus pulcherrimus</i> (troligen utdöd) (I) <i>Psittacula echo</i> (I) <i>Pyrrhura cruentata</i> (I) <i>Rhynchopsitta</i> spp. (I) <i>Strigops habroptilus</i> (I) | | | Nyakaledonienparakit underart av dubbelögad fikonpapegoja Hornparakit Guldparakit Orangebukig parakit Gulörad parakit Nattpapegoja Markpapegoja Rödkronad papegoja Blåhuvad ara Blåvingad ara Gulskuldrad parakit Svarthätteparakit Paradisparakit Mauritiusparakit Blåbröstad parakit Tjocknäbbade parakiter Kakapo |
| RHEIFORMES Rheidae | <i>Pterocnemia pennata</i> (I) (Utom <i>Pterocnemia pennata pennata</i> som är upptagen i bilaga B) | <i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II) <i>Rhea americana</i> (II) | | Nanduer Mindre nandu Mindre nandu Större nandu |
| SPHENISCIFORMES Spheniscidae | <i>Spheniscus humboldti</i> (I) | <i>Spheniscus demersus</i> (II) | | Pingviner Sydafrikansk pingvin Humboldtpingvin |
| STRIGIFORMES | | STRIGIFORMES spp. (II) (Utom de arter som är upptagna i bilaga A och utom <i>Sceloglaux albifacies</i>) | | Ugglefåglar |
| Strigidae | | | | Ugglor |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|--|---|-----------------|-----------------|--|
| | <p><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) (Utom <i>Bubo bubo bengalensis</i> som är upptagen i bilaga B) <i>Glaucidium passerinum</i> (II) <i>Heteroglaux blewitti</i> (I) <i>Mimizuku gurneyi</i> (I) <i>Ninox natalis</i> (I) <i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (I) <i>Nyctea scandiaca</i> (II) <i>Otus ireneae</i> (II) <i>Otus scops</i> (II) <i>Strix aluco</i> (II) <i>Strix nebulosa</i> (II) <i>Strix uralensis</i> (II) (Utom <i>Strix uralensis davidi</i> som är upptagen i bilaga B) <i>Surnia ulula</i> (II)</p> | | | <p>Pärluggla Jorduggla Hornuggla Minervauggla Berguv</p> <p>Sparvuggla Blewitts uggla Gurneys dvärguv Julöspökuggla Nyzeeländsk spökuggla Fjälluggla Sokokedvärguv Dvärguv Kattuggla Lappuggla Slaguggla</p> <p>Hökuggla</p> |
| Tytonidae | <p><i>Tyto alba</i> (II) <i>Tyto soumagnei</i> (I)</p> | | | <p>Tornugglor Tornuggla Madagaskartornuggla</p> |
| STRUTHIONIFORMES Struthionidae | <p><i>Struthio camelus</i> (I) (Endast populationerna i Algeriet, Burkina Faso, Kamerun, Centralafrikanska republiken, Tchad, Mali, Mauritien, Marocko, Niger, Nigeria, Senegal och Sudan. Inga andra populationer är upptagna i bilagorna till denna förordning.)</p> | | | <p>Strutsar Struts</p> |
| TINAMIFORMES Tinamidae | <p><i>Tinamus solitarius</i> (I)</p> | | | <p>Tinamoer Solitär tinamo</p> |
| TROGONIFORMES Trogonidae | | | | <p>Trogoner</p> |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|----------------------|---|---|-----------------|---|
| | <i>Pharomachrus mocinno</i> (I) | | | Praktquetzal |
| REPTILIA | | | | Kräldjur |
| CROCODYLIA | | | | Krokodilartade kräldjur |
| Alligatoridae | <p><i>Alligator sinensis</i> (I)</p> <p><i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I)</p> <p><i>Caiman latirostris</i> (I) (Utom populationen i Argentina som är upptagen i bilaga B)</p> <p><i>Melanosuchus niger</i> (I) (Utom populationen i Brasilien som är upptagen i bilaga B, och populationen i Ecuador som är upptagen i bilaga B och omfattas av en årlig noll-exportkvot tills dess att en årlig exportkvot har godkänts av CITES-sekretariatet och IUCN/SSC Crocodile Specialist Group.)</p> | CROCODYLIA spp. (II) (Utom de arter som är upptagna i bilaga A) | | <p>Alligatorer och kajmaner</p> <p>Kinesisk alligator</p> <p>Colombiansk glasögonkajman</p> <p>Brednoskajman, brednosad glasögonkajman</p> <p>Morskajman, svart kajman</p> |
| Crocodylidae | <p><i>Crocodylus acutus</i> (I) (Utom populationen i Kuba som är upptagen i bilaga B.)</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) (Utom populationerna i Belize och Mexiko som är upptagna i bilaga B, med en nollkvot för vilda exemplar med vilka handel bedrivs i kommersiellt syfte)</p> | | | <p>Krokodiler</p> <p>Spetskrokodil</p> <p>Pansarkrokodil</p> <p>Orinocokrokodil</p> <p>Filippinsk krokodil</p> <p>Moreletkrokodil</p> |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|--|--|---|-----------------|--|
| | <p><i>Crocodylus niloticus</i> (I) (Utom populationerna i Botswana, Egypten [som omfattas av en nollkvot för vilda exemplar med vilka handel bedrivs i kommersiellt syfte], Etiopien, Kenya, Madagaskar, Malawi, Moçambique, Namibia, Sydafrika, Uganda, Tanzania [som omfattas av en årlig exportkvot som inte får överstiga 1 600 vilda exemplar inklusive jakttroféer, utöver uppfödda/ranchade exemplar], Zambia och Zimbabwe. Dessa populationer är upptagna i bilaga B.)</p> <p><i>Crocodylus palustris</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus porosus</i> (I) (Utom populationerna i Australien, Indonesien och Papua Nya Guinea som är upptagna i bilaga B)</p> <p><i>Crocodylus rhombifer</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus siamensis</i> (I)</p> <p><i>Osteolaemus tetraspis</i> (I)</p> <p><i>Tomistoma schlegelii</i> (I)</p> | | | <p>Nilkrokodil</p> <p>Sumpkrokodil</p> <p>Listkrokodil</p> <p>Kubakrokodil</p> <p>Siamesisk krokodil</p> <p>Dvärgkrokodil, trubbnoskrokodil</p> <p>Falsk gaval</p> |
| Gavialidae | <i>Gavialis gangeticus</i> (I) | | | Gavialer Gangesgaval, garial |
| RHYNCHOCEPHALIA Sphenodontidae | <i>Sphenodon</i> spp. (I) | | | Bryggödlor, tuataror |
| SAURIA Agamidae | | <i>Saara</i> spp. (II) <i>Uromastyx</i> spp. (II) | | Agamer Gördelödlor |
| Chamaeleonidae | <i>Brookesia perarmata</i> (I) | <i>Archaius</i> spp. (II) <i>Bradypodion</i> spp. (II) <i>Brookesia</i> spp. (II) (Utom den art som är upptagen i bilaga A) <i>Calumma</i> spp. (II) <i>Chamaeleo</i> spp. (II) (Utom den art som är upptagen i bilaga A) | | Kameleonter Dvärgkameleonter Kortsvanskameleonter Antsingys kortsvanskameleont Kameleonter (Madagaskar) Kameleonter |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|-----------------------|---|---|---|---|
| | <i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II) | <i>Furcifer</i> spp. (II) <i>Kinyongia</i> spp. (II) <i>Nadzikambia</i> spp. (II) <i>Trioceros</i> spp. (II) | | Vanlig kameleont Kameleonter (Madagaskar) Dvärgkameleonter Dvärgkameleonter |
| Cordylidae | | <i>Cordylus</i> spp. (II) | | Gördelödlor |
| Gekkonidae | <i>Phelsuma guentheri</i> (II) | <i>Lygodactylus williamsi</i> <i>Nactus serpensinsula</i> (II) <i>Naultinus</i> spp. (II) <i>Phelsuma</i> spp. (II) (Utom den art som är upptagen i bilaga A) <i>Uroplatus</i> spp. (II) | <i>Hoplodactylus</i> spp. (III Nya Zeeland) | Geckos Daggeckoödlor Round Island-gecko Bladsvansgeckos |
| Helodermatidae | <i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I) | <i>Heloderma</i> spp. (II) (Utom den underart som är upptagen i bilaga A) | | Giftödlor Gilaödlä, skorpiongiftödlä Guatemalas skorpiongiftödlä |
| Iguanidae | <i>Brachylophus</i> spp. (I) <i>Cyclura</i> spp. (I) | <i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II) <i>Conolophus</i> spp. (II) <i>Ctenosaura bakeri</i> (II) <i>Ctenosaura melanosterna</i> (II) <i>Ctenosaura oedirhina</i> (II) <i>Ctenosaura palearis</i> (II) <i>Iguana</i> spp. (II) <i>Phrynosoma blainvillii</i> (II) <i>Phrynosoma cerroense</i> (II) <i>Phrynosoma coronatum</i> (II) <i>Phrynosoma wigginsi</i> (II) | | Leguaner Havsleguan, havsödlä Fijilegvaner Drushuvudödlor Noshornsleguaner Gröna leguaner Kalifornisk paddleguan Noshornsleguan |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|----------------------------|---|--|-----------------|--|
| | <i>Sauromalus varius</i> (I) | | | Mexikansk chuckwalla |
| Lacertidae | <i>Gallotia simonyi</i> (I) <i>Podarcis lilfordi</i> (II) <i>Podarcis pityusensis</i> (II) | | | Lacertider, egentliga ödlor Jättekaniarieödlor Balearödlor Pityusisk murödlor |
| Scincidae | | <i>Corucia zebrata</i> (II) | | Skinkar Gripsvansskink, jätteskink |
| Teiidae | | <i>Crocodylus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp.(II) | | Tejuödlor Krokodilsvansödlor Kajmanödlor Äkta tejuödlor |
| 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) (Utom de arter som är upptagna i bilaga A) | | Varaner Indisk varan Gul varan Ökenvaran Komodovaran Grays varan |
| Xenosauridae | | <i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II) | | Vinkelbandsödlor Kinesisk xenosaur |
| SERPENTES Boidae | <i>Acrantophis</i> spp. (I) <i>Boa constrictor occidentalis</i> (I) <i>Epicrates inornatus</i> (I) <i>Epicrates monensis</i> (I) <i>Epicrates subflavus</i> (I) <i>Eryx jaculus</i> (II) <i>Sanzinia madagascariensis</i> (I) | Boidae spp. (II) (Utom de arter som är upptagna i bilaga A) | | Ormar Boaormar Boaormar Madagaskarboor Argentinsk kungsboa Puerto Rico-smalboa Monasmalboa Jamaicaboar Europeisk sandboa Madagaskarträdboar |
| Bolyeriidae | | Bolyeriidae spp. (II) (Utom de arter som är upptagna i bilaga A) | | Mauritiusboor Mauritiusboor |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|--------------------|--|---|---|--|
| | <i>Bolyeria multocarinata</i> (I) <i>Casarea dussumieri</i> (I) | | | Mauritiusboa, Round Island-boa Round Islands kölfjälliga boa |
| 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 Indien) <i>Cerberus rynchops</i> (III Indien) <i>Xenochrophis piscator</i> (III Indien) | Snokar Kinesisk kölrygg Bockadamsnok, hundnosad vattensnok Mussurana, massurana Boliviansk djungelsnok Bengalisk äggsnok Orientalisk rättssnok Fisksnok |
| Elapidae | | <i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II) <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 diastema</i> (III Honduras) <i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras) | Giftsnokar Gulfläckig giftsnok Atlantisk korallorm Mellanamerikansk korallorm Kinesisk spottkobra Monokelkobra Burmeseisk spottkobra Glasögonorm, indisk kobra Centralasiatisk kobra Nordfilippinsk spottkobra Andamankobra Sydfilippinsk spottkobra Thailändsk spottkobra Sydindonesisk spottkobra Nordindonesisk spottkobra Kungskobra |
| Loxocemidae | | Loxocemidae spp. (II) | | Mexikanska dvärgpytonormar |
| Pythonidae | <i>Python molurus molurus</i> (I) | Pythonidae spp. (II) (Utom den underart som är upptagen i bilaga A) | | Pytonormar Pytonormar Indisk tigerpyton |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|---------------------------------------|--|--|--|--|
| Tropidophiidae | | Tropidophiidae spp. (II) | | Ledkäksboaormar Ledkäksboaormar |
| Viperidae | <i>Vipera latifii</i> <i>Vipera ursinii</i> (I) (Endast populationen i Europa, utom det område som tidigare ingick i Sovjetunionen. De senare populationerna är inte upptagna i bilagorna till denna förordning.) | <i>Crotalus durissus unicolor</i> <i>Trimeresurus mangshanensis</i> (II) <i>Vipera wagneri</i> (II) | <i>Crotalus durissus</i> (III Honduras) <i>Daboia russelii</i> (III Indien) | Huggormar Neotropisk skallerorm Arubaskallerorm Russels huggorm Latifis huggorm Ängshuggorm Wagners huggorm |
| TESTUDINES Carettochelyidae | | <i>Carettochelys insculpta</i> (II) | | Nyaguineasköldpaddor Nyaguineasköldpadda |
| Chelidae | <i>Pseudemydura umbrina</i> (I) | <i>Chelodina mccordi</i> (II) (Det har fastställts en årlig noll-exportkvot för vilda exemplar som tas från naturen) | | Ormhalsköldpaddor Rotis ormhalsköldpadda Västraustalisk träskköldpadda |
| Cheloniidae | Cheloniidae spp. (I) | | | Havssköldpaddor |
| Chelydridae | | | <i>Macrochelys temminckii</i> (III Förenta staterna) | Huggsköldpaddor Alligatorsnappsköldpadda |
| Dermatemydidae | | <i>Dermatemys mawii</i> (II) | | Centralamerikansk flodsköldpadda |
| Dermodochelyidae | <i>Dermodochelys coriacea</i> (I) | | | Havslädersköldpaddor Havslädersköldpadda |
| Emydidae | | <i>Chrysemys picta</i> (Endast levande exemplar) <i>Clemmys guttata</i> (II) | | Sumpsköldpaddor, kärrsköldpaddor Guldsköldpadda Droppsköldpadda |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|--|---|---|---|---|
| | | <p><i>Heosemys annandalii</i> (II) (Det har fastställts en årlig noll-exportkvot för vilda exemplar som tagits från naturen och med vilka handel bedrivs främst i kommersiellt syfte.)</p> <p><i>Heosemys depressa</i> (II) (Det har fastställts en årlig noll-exportkvot för vilda exemplar som tagits från naturen och med vilka handel bedrivs främst i kommersiellt syfte.)</p> <p><i>Heosemys grandis</i> (II)</p> <p><i>Heosemys spinosa</i> (II)</p> <p><i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)</p> <p><i>Malayemys macrocephala</i> (II)</p> <p><i>Malayemys subtrijuga</i> (II)</p> <p><i>Mauremys annamensis</i> (II) (Det har fastställts en årlig noll-exportkvot för vilda exemplar som tagits från naturen och med vilka handel bedrivs främst i kommersiellt syfte.)</p> <p><i>Mauremys japonica</i> (II)</p> <p><i>Mauremys mutica</i> (II)</p> <p><i>Mauremys nigricans</i> (II)</p> | <p><i>Mauremys iversoni</i> (III Kina)</p> <p><i>Mauremys megalcephala</i> (III Kina)</p> <p><i>Mauremys pritchardi</i> (III Kina)</p> <p><i>Mauremys reevesii</i> (III Kina)</p> <p><i>Mauremys sinensis</i> (III Kina)</p> <p><i>Ocadia glyphistoma</i> (III Kina)</p> <p><i>Ocadia philippeni</i> (III Kina)</p> | <p>Gulhuvad tempelsköldpadda</p> <p>Trekölad taksköldpadda</p> <p>Kinesisk rödhalsad sköldpadda</p> <p>Indisk svart sköldpadda</p> <p>Indisk pärlsköldpadda</p> |
| | <p><i>Melanochelys tricarinata</i> (I)</p> <p><i>Morenia ocellata</i> (I)</p> | <p><i>Melanochelys trijuga</i> (II)</p> <p><i>Morenia petersi</i> (II)</p> <p><i>Notochelys platynota</i> (II)</p> | | |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|-----------------------|--|---|---|--|
| | <i>Pangshura tecta</i> (I) | <i>Orlitia borneensis</i> (II) (Det har fastställts en årlig noll-exportkvot för vilda exemplar som tagits från naturen och med vilka handel bedrivs främst i kommersiellt syfte.) <i>Pangshura</i> spp. (II) (Utom den art som är upptagen i bilaga A) <i>Sacalia bealei</i> (II) <i>Sacalia quadriocellata</i> (II) <i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II) <i>Siebenrockiella leytensis</i> (II) <i>Vijayachelys silvatica</i> (II) | <i>Sacalia pseudocellata</i> (III Kina) | Mindre taksköldpaddor |
| Platysternidae | Platysternidae spp. (I) | | | Storhuvudsköldpaddor Storhuvudsköldpaddor |
| Podocnemididae | | <i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II) <i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II) <i>Podocnemis</i> spp. (II) | | Pelomedusasköldpaddor Storhuvad madagaskisk halsvändare Storhuvad amazonflodsköldpadda Vändhalssköldpaddor |
| Testudinidae | <i>Astrochelys radiata</i> (I) <i>Astrochelys yniphora</i> (I) <i>Chelonoidis nigra</i> (I) <i>Geochelone platynota</i> (I) <i>Gopherus flavomarginatus</i> (I) <i>Malacochersus tornieri</i> (II) <i>Psammobates geometricus</i> (I) <i>Pyxis arachnoides</i> (I) <i>Pyxis planicauda</i> (I) | Testudinidae spp. (II) (Utom de arter som är upptagna i bilaga A. En årlig noll-exportkvot har fastställts för <i>Geochelone sulcata</i> för vilda exemplar med vilka handel bedrivs främst i kommersiellt syfte.) | | Landsköldpaddor Strålsköldpadda Madagaskisk sporrsköldpadda Galapagosköldpadda Mexikansk goffersköldpadda Torniersköldpadda Lantmätarsköldpadda Madagaskarspindelsköldpadda, spindelsköldpadda Västlig spindelsköldpadda |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|-----------------------------|--|--|---|---|
| | <i>Amietophrynus superciliaris</i> (I) <i>Atelopus zeteki</i> (I) <i>Incilius periglenes</i> (I) <i>Nectophrynoides</i> spp. (I) <i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I) | | | Gyllene padda |
| Calyptocephalellidae | | | <i>Calyptocephalella gayi</i> (III Chile) | |
| Conrauidae | | <i>Conraua goliath</i> | | Grodor Goliatgroda |
| 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>Phyllobates</i> spp. (II) <i>Ranitomeya</i> spp. (II) | | Pilgiftgrodor |
| Dicroglossidae | | <i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II) | | Grodor Sextåig groda Asiatisk tigergroda |
| Hylidae | | <i>Agalychnis</i> spp. (II) | | Lövgrodor |
| Mantellidae | | <i>Mantella</i> spp. (II) | | Mantellor Mantellor |
| Microhylidae | <i>Dyscophus antongilii</i> (I) | <i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II) | | Trångmynta grodor Duvgroda, tomatgroda |
| Myobatrachidae | | <i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (Utom <i>Rheobatrachus silus</i> och <i>Rheobatrachus vitellinus</i>) | | Australtandpaddor |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|--|------------------------------|---|--|--|
| CAUDATA Ambystomatidae | | <i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II) | | Stjärtgroddjur Mullvadssalamandrar Patzcuaro-axolotl, patzcuaro- salamander Mexikansk axolotl |
| Cryptobranchidae | <i>Andrias</i> spp. (I) | | <i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Amerikas förenta stater) | Jättesalamandrar Jättesalamandrar Slamdjävul |
| Hynobiidae | | | <i>Hynobius amjiensis</i> (III Kina) | Asiatiska salamandrar |
| Salamandridae | <i>Neurergus kaiseri</i> (I) | | | Salamandrar |
| ELASMOBRANCHII | | | | Hajar och rockor |
| CARCHARHINIFORMES Carcharhinidae | | <i>Carcharhinus longimanus</i> (II) | | Gråhajar Årfenhaj |
| Sphyrnidae | | <i>Sphyrna lewini</i> (II) <i>Sphyrna mokarran</i> (II) <i>Sphyrna zygaena</i> (II) | | Hammarhajar Flerhornig hammarhaj Stor hammarhaj Hammarhaj |
| LAMNIFORMES Cetorhinidae | | <i>Cetorhinus maximus</i> (II) | | Brugdhajar Brugd |
| Lamnidae | | <i>Carcharodon carcharias</i> (II) <i>Lamna nasus</i> (II) | | Håbrandshajar Vithaj Sillhaj |
| ORECTOLOBIFORMES Rhincodontidae | | <i>Rhincodon typus</i> (II) | | Valhajar Valhaj |
| PRISTIFORMES Pristidae | Pristidae spp. (I) | | | Sågfiskar |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|---|--|--|-----------------|---|
| RAJIFORMES Mobulidae | | <i>Manta</i> spp. (II) | | Vingrockor Manta |
| ACTINOPTERYGII | | | | Fish |
| ACIPENSERIFORMES | | ACIPENSERIFORMES spp. (II) (Utom de arter som är upptagna i bilaga A) | | Störartade fiskar |
| Acipenseridae | <i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I) | | | Störfiskar Kortnosad stör Europeisk stör |
| ANGUILLIFORMES Anguillidae | | <i>Anguilla anguilla</i> (II) | | Ålfiskar Europeisk ål |
| CYPRINIFORMES Catostomidae | <i>Chasmistes cujus</i> (I) | | | Sugkarpar Kvivi |
| Cyprinidae | <i>Probarbus jullieni</i> (I) | <i>Caecobarbus geertsii</i> (II) | | Karpfiskar Grottbarb Meklongbarb |
| OSTEOGLOSSIFORMES Arapaimidae | | <i>Arapaima gigas</i> (II) | | Arapaima |
| Osteoglossidae | <i>Scleropages formosus</i> (I) ⁽¹⁰⁾ | | | Bentungor Asiatisk bentunga |
| PERCIFORMES Labridae | | <i>Cheilinus undulatus</i> (II) | | Läppfiskar Napoleonfisk |
| Sciaenidae | <i>Totoaba macdonaldi</i> (I) | | | Havsgösfiskar Kalifornisk vefisk |
| SILURIFORMES Pangasiidae | <i>Pangasianodon gigas</i> (I) | | | Hajmalar Mekongjättemal |

¹⁰

Förteckningen inbegriper det nya taxonet *Scleropages inscriptus*.

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|---|---------------------------|--|--|---|
| SYNGNATHIFORMES Syngnathidae | | <i>Hippocampus</i> spp. (II) | | Kantnålsfiskar Sjöhästar |
| SARCOPTERYGII | | | | Köttfeniga fiskar |
| CERATODONTIFORMES Ceratodontidae | | <i>Neoceratodus forsteri</i> (II) | | Australisk lungfisk |
| COELACANTHIFORMES Latimeriidae | <i>Latimeria</i> spp. (I) | | | Kvastfeniga fiskar Tofsstjärtfiskar |
| ECHINODERMATA (SJÖSTJÄRNOR, ORMSTJÄRNOR, SJÖBORRAR OCH SJÖGURKOR) | | | | |
| HOLOTHUROIDEA | | | | Sjögurkor |
| ASPIDOCHIROTIDA Stichopodidae | | | <i>Isostichopus fuscus</i> (III Ecuador) | |
| ARTHROPODA (ARTHROPODS) | | | | |
| ARACHNIDA | | | | Spindeldjur |
| ARANEAE Theraphosidae | | <i>Aphonopelma albiceps</i> (II) <i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II) | | Fågelspindlar |
| SCORPIONES Scorpionidae | | <i>Pandinus dictator</i> (II) <i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II) | | Skorpioner Gambiaskorpion Kejsarskorpion |
| INSECTA | | | | Insekter |
| COLEOPTERA Lucanidae | | | <i>Colophon</i> spp. (III Sydafrika) | Skalbaggar Ekoxbaggar |
| Scarabaeidae | | <i>Dynastes satanas</i> (II) | | Bladhorningar |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|--|---|-----------------------------------|--|---|
| | <i>Pleurobema plenum</i> (I) <i>Potamilus capax</i> (I) <i>Quadrula intermedia</i> (I) <i>Quadrula sparsa</i> (I) <i>Toxolasma cylindrella</i> (I) <i>Unio nickliniana</i> (I) <i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I) <i>Villosa trabalis</i> (I) | <i>Pleurobema clava</i> (II) | | |
| VENEROIDA Tridacnidae | | Tridacnidae spp. (II) | | Jättemusslor |
| GASTROPODA | | | | Snäckor |
| MESOGASTROPODA Strombidae | | <i>Strombus gigas</i> (II) | | Vingsnäckor Jättevingsnäcka |
| STYLOMMATOPHORA Achatinellidae | <i>Achatinella</i> spp. (I) | | | |
| Camaenidae | | <i>Papustyla pulcherrima</i> (II) | | |
| CNIDARIA (KORALLER, ELDKORALLER, HAVSANEMONER) | | | | |
| ANTHOZOA | | | | Koralldjur |
| ANTIPATHARIA | | ANTIPATHARIA spp. (II) | | Taggkoraller |
| GORGONACEAE Coralliidae | | | <i>Corallium elatius</i> (III Kina) <i>Corallium japonicum</i> (III Kina) <i>Corallium konjoi</i> (III Kina) <i>Corallium secundum</i> (III Kina) | Hornkoraller Ädelkoraller Ädelkorall Ädelkorall Ädelkorall Ädelkorall |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|--------------------------------------|-----------------------------|---|-----------------|--|
| HELIOPORACEA Helioporidae | | Helioporidae spp. (II) (Omfattar endast arten <i>Heliopora coerulea</i>) ⁽¹¹⁾ | | Blåkoraller Blåkorall |
| SCLERACTINIA | | SCLERACTINIA spp. (II) ⁽¹¹⁾ | | Stenkoraller |
| STOLONIFERA Tubiporidae | | Tubiporidae spp. (II) ⁽¹¹⁾ | | Orgelkoraller |
| HYDROZOA | | | | Hydrozoer |
| MILLEPORINA Milleporidae | | Milleporidae spp. (II) ⁽¹¹⁾ | | Eldkoraller |
| STYLASTERINA Stylasteridae | | Stylasteridae spp. (II) ⁽¹¹⁾ | | Hydrokoraller |
| FLORA | | | | |
| AGAVACEAE | <i>Agave parviflora</i> (I) | <i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4 <i>Nolina interrata</i> (II) <i>Yucca queretaroensis</i> (II) | | Agaveväxter Dvärgagave Drottningagave |
| AMARYLLIDACEAE | | <i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4 | | Amaryllisväxter Snödroppssläktet Krokusliljesläktet |
| ANACARDIACEAE | | <i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II) | | Sumakväxter |

¹¹

Följande omfattas inte av förordningens bestämmelser:

Fossiler.

Korallsand, dvs. material som helt eller delvis består av finkrossade fragment av döda koraller som är högst 2 mm i diameter, ej identifierbart på släktesnivå, och som också kan innehålla bland annat rester av foraminiferer, skal från blöt- och kräftdjur samt kalkalger.

Korallfragment (bland annat korallgrus och -bitar), dvs. lösa fragment av sönderbrutna döda grenkoraller och annat material med en diameter mellan 2 och 30 mm, ej identifierbart på släktesnivå.

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|---------------|---|--|-----------------|--|
| APOCYNACEAE | <i>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I) | <i>Hoodia</i> spp. (II) #9 <i>Pachypodium</i> spp. (II) (Utom de arter som är upptagna i bilaga A) #4 <i>Rauvolfia serpentina</i> (II) #2 | | Oleanderväxter Flugtallriksläktet Ökenstjärnesläktet Rauvolfia |
| ARALIACEAE | | <i>Panax ginseng</i> (II) (Endast populationen i Ryska federationen. Ingen annan population är upptagen i bilagorna till denna förordning.) #3 <i>Panax quinquefolius</i> (II) #3 | | Araliaväxter Asiatisk ginseng Amerikansk ginseng |
| ARAUCARIACEAE | <i>Araucaria araucana</i> (I) | | | Araukariaväxter Brödgran |
| BERBERIDACEAE | | <i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2 | | Berberisväxter Indiskt fotblad |
| BROMELIACEAE | | <i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4 <i>Tillandsia kammii</i> (II) #4 <i>Tillandsia mauryana</i> (II) #4 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) (¹²) #4 | | Ananasväxter Pyramidtillandsia |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|-----------|---|---|-----------------|--|
| CACTACEAE | <i>Ariocarpus</i> spp. (I) <i>Astrophytum asterias</i> (I) <i>Aztekium ritteri</i> (I) <i>Coryphantha werdermannii</i> (I) <i>Discocactus</i> spp. (I) <i>Echinocereus ferreirianus</i> ssp. <i>lindsayi</i> (I) <i>Echinocereus schmollii</i> (I) <i>Escobaria minima</i> (I) <i>Escobaria sneedii</i> (I) <i>Mammillaria pectinifera</i> (I) <i>Mammillaria solisioides</i> (I) <i>Melocactus conoideus</i> (I) <i>Melocactus deinacanthus</i> (I) <i>Melocactus glaucescens</i> (I) <i>Melocactus paucispinus</i> (I) <i>Obregonia denegrii</i> (I) <i>Pachycereus militaris</i> (I) <i>Pediocactus bradyi</i> (I) <i>Pediocactus knowltonii</i> (I) <i>Pediocactus paradinei</i> (I) <i>Pediocactus peeblesianus</i> (I) | CACTACEAE spp. (II) (Utom de arter som är upptagna i bilaga A och <i>Pereskia</i> spp., <i>Peresklopsis</i> spp. och <i>Quiabentia</i> spp.) ⁽¹³⁾ #4 | | Kaktusväxter Myrkottskaktusläktet Sjöstjärnekaktus Aztek-kaktus Nattklotssläktet Luden pinnkägellkaktus Dvärgescobaria Kamvårtkaktus Tallkottskaktus Soldatpelarkaktus Navajokaktus |

13

Artificiellt förökade exemplar av nedanstående hybrider och/eller sorter omfattas inte av förordningens bestämmelser:

Hatiora x graeseri

Schlumbergera x buckleyi

Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata

Schlumbergera orssichiana x Schlumbergera truncata

Schlumbergera opuntioides x Schlumbergera truncata

Schlumbergera truncata (sorter)

Cactaceae spp. färgmutanter som saknar klorofyll, ympade på följande växter: *Harrisia 'Jusbertii'*, *Hylocereus trigonus* eller *Hylocereus undatus*

Opuntia microdasys (sorter)

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|-------------------------|---|---|-----------------|---|
| | <i>Pediocactus sileri</i> (I) <i>Pelecyphora</i> spp. (I) <i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I) <i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I) <i>Sclerocactus glaucus</i> (I) <i>Sclerocactus mariposensis</i> (I) <i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I) <i>Sclerocactus nyensis</i> (I) <i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I) <i>Sclerocactus pubispinus</i> (I) <i>Sclerocactus wrightiae</i> (I) <i>Strombocactus</i> spp. (I) <i>Turbinicarpus</i> spp. (I) <i>Uebelmannia</i> spp. (I) | | | Gråsuggekaktussläktet Papperssklerokaktus Kopalkaktussläktet Småkaktussläktet Brasilkaktussläktet |
| CARYOCARACEAE | | <i>Caryocar costaricense</i> (II) #4 | | Sovarinnötsväxter |
| COMPOSITAE (ASTERACEAE) | <i>Saussurea costus</i> (I) (även kallad <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> och <i>A. costus</i>) | | | Korgblommiga växter Kungsskära |
| CUCURBITACEAE | | <i>Zygosicyos pubescens</i> (II) (även kallad <i>Xerosicyos pubescens</i>) <i>Zygosicyos tripartitus</i> (II) | | Gurkväxter |
| CUPRESSACEAE | <i>Fitzroya cupressoides</i> (I) <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I) | | | Cypressväxter |
| CYATHEACEAE | | <i>Cyathea</i> spp. (II) #4 | | Trädorbunkar Cyatheasläktet |
| CYCADACEAE | <i>Cycas beddomei</i> (I) | CYCADACEAE spp. (II) (Utom den art som är upptagen i bilaga A) #4 | | Cykasväxter |
| DICKSONIACEAE | | <i>Cibotium barometz</i> (II) #4 | | Trädorbunkar |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|---------------|---|---|-----------------|---|
| | | <i>Dicksonia</i> spp. (II) (Endast populationerna i Amerika. Inga andra populationer är upptagna i bilagorna till denna förordning. Även synonymerna <i>Dicksonia berteriana</i> , <i>D. externa</i> , <i>D. sellowiana</i> och <i>D. stuebelii</i> omfattas) #4 | | Dicksoniasläktet |
| DIDIEREACEAE | | DIDIEREACEAE spp. (II) #4 | | Didiereaväxter |
| DIOSCOREACEAE | | <i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4 | | Jamsväxter |
| DROSERACEAE | | <i>Dionaea muscipula</i> (II) #4 | | Sileshårsväxter Venusflugfälla |
| EBENACEAE | | <i>Diospyros</i> spp. (II) (Endast populationerna i Madagaskar. Inga andra populationer är upptagna i bilagorna till denna förordning.) #5 | | Ebenholtsväxter Ebenholtsläktet |
| EUPHORBIACEAE | <i>Euphorbia ambovombensis</i> (I) <i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I) | <i>Euphorbia</i> spp. (II) #4 (Endast suckulenta arter utom (1) <i>Euphorbia misera</i> ; (2) artificiellt förökade exemplar av sorter av <i>Euphorbia trigona</i> , (3) artificiellt förökade former av <i>Euphorbia lactea</i> ympade på artificiellt förökade grundstammar av <i>Euphorbia neriifolia</i> , som är - kamformade, eller - solfjädersformade, eller - färgförändrade mutationsformer, (4) artificiellt förökade exemplar av <i>Euphorbia 'Mili'</i> som - är lätt igenkännliga som artificiellt förökade exemplar och - införs i eller (åter-)exporteras från unionen i partier om minst 100 växter och som inte omfattas av denna förordning, samt (5) de arter som ingår i bilaga A.) | | Törelväxter Törelsläktet |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|---------------------------|--|---|--|---|
| | <i>Euphorbia cremersii</i> (I) (innefattar formen <i>viridifolia</i> och var. <i>rakotozafyi</i>) <i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (innefattar underarten <i>tuberifera</i>) <i>Euphorbia decaryi</i> (I) (innefattar varieteterna <i>ampanihyensis</i> , <i>robinsonii</i> och <i>sprirosticha</i>) <i>Euphorbia francoisii</i> (I) <i>Euphorbia handiensis</i> (II) <i>Euphorbia lambii</i> (II) <i>Euphorbia moratii</i> (I) (innefattar varieteterna <i>antsingiensis</i> , <i>bemarahensis</i> och <i>multiflora</i>) <i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I) <i>Euphorbia quartziticola</i> (I) <i>Euphorbia stygiana</i> (II) <i>Euphorbia tulearensis</i> (I) | | | Kruseuforbia Jandia-euforbia |
| FAGACEAE | | | <i>Quercus mongolica</i> (III Ryska federationen) #5 | Bokväxter Mongolisk ek |
| FOUQUIERIACEAE | <i>Fouquieria fasciculata</i> (I) <i>Fouquieria purpusii</i> (I) | <i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4 | | Ocotilloväxter Boojumträd |
| GNETACEAE | | | <i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #1 | Gnetumväxter |
| JUGLANDACEAE | | <i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4 | | Valnötsväxter |
| LAURACEAE | | <i>Aniba rosaeodora</i> (II) (även kallad <i>A. duckei</i>) #12 | | Lagerväxter Doftrosenträd |
| LEGUMINOSAE (FABACEAE) | | <i>Caesalpinia echinata</i> (II) #10 <i>Dalbergia</i> spp. (II) (Endast populationen i Madagaskar.) #5 | | Ärtväxter Bresilja Palisandersläktet |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|-----------|---|---|--|--|
| | <i>Dalbergia nigra</i> (I) | <i>Dalbergia cochinchinensis</i> (II) #5 <i>Dalbergia granadillo</i> (II) #6 <i>Dalbergia retusa</i> (II) #6 <i>Dalbergia stevensonii</i> (II) #6 <i>Pericopsis elata</i> (II) #5 <i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #4 <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7 <i>Senna meridionalis</i> (II) | <i>Dalbergia calycina</i> (III) (Guatemala) (populationen i Guatemala) #6 <i>Dalbergia cubilquitzensis</i> (III) (Guatemala) (populationen i Guatemala) #6 <i>Dalbergia darienensis</i> (III) Panama) (populationen i Panama) #2 <i>Dalbergia glomerata</i> (III) (Guatemala) (populationen i Guatemala) #6 <i>Dalbergia tucurensis</i> (III) Nicaragua. Dessutom har Guatemala tagit upp sin nationella population) #6 <i>Dipteryx panamensis</i> (III Costa Rica/Nicaragua) <i>Pterocarpus erinaceus</i> (III) Senegal) #1 | Granadillopalisander Riopalisander Cocobolo Honduraspalisander Almendro Afromosia Rött sandelträ |
| LILIACEAE | <i>Aloe albida</i> (I) <i>Aloe albiflora</i> (I) | <i>Aloe</i> spp. (II) (Utom de arter som är upptagna i bilaga A och <i>Aloe vera</i> , även kallad <i>Aloe barbadensis</i> , som inte är upptagen i bilagorna) #4 | | Liljevaxter Aloesläktet |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|--------------|--|-----------------|---|--|
| | <i>Aloe alfredii</i> (I) <i>Aloe bakeri</i> (I) <i>Aloe bellatula</i> (I) <i>Aloe calcairophila</i> (I) <i>Aloe compressa</i> (I) (innefattar varieteterna <i>paucituberculata</i> , <i>rugosquamosa</i> and <i>schistophila</i>) <i>Aloe delphinensis</i> (I) <i>Aloe descoingsii</i> (I) <i>Aloe fragilis</i> (I) <i>Aloe haworthioides</i> (I) (innefattar varieteten <i>aurantiaca</i>) <i>Aloe helenae</i> (I) <i>Aloe laeta</i> (I) (innefattar varieteten <i>maniaensis</i>) <i>Aloe parallelifolia</i> (I) <i>Aloe parvula</i> (I) <i>Aloe pillansii</i> (I) <i>Aloe polyphylla</i> (I) <i>Aloe rauhii</i> (I) <i>Aloe suzannae</i> (I) <i>Aloe versicolor</i> (I) <i>Aloe vossii</i> (I) | | | Brokaloe |
| MAGNOLIACEAE | | | <i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepal) #1 | Magnoliaväxter Safan |
| MELIACEAE | | | <i>Cedrela fissilis</i> (III Bolivia, Brasilien) #5 <i>Cedrela lilloi</i> (III Bolivia, Brasilien) #5 <i>Cedrela odorata</i> (III Bolivia/Brasilien. Dessutom har följande länder tagit upp sina populationer: Colombia, Guatemala och Peru) #5 | Mahognyväxter Cigarrlådeträd |

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|--------------|---|---|---|--|
| | | <i>Swietenia humilis</i> (II) #4 <i>Swietenia macrophylla</i> (II) (Populationen i den neotropiska regionen – omfattar Central- och Sydamerika samt Karibien) #6 <i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5 | | Stillahavsmahogny Hondurasmahogny Kubamahogny |
| NEPENTHACEAE | <i>Nepenthes khasiana</i> (I) <i>Nepenthes rajah</i> (I) | <i>Nepenthes</i> spp. (II) (Utom de arter som är upptagna i bilaga A) #4 | | Kannrankeväxter Kannrankor Kungskannranka |
| OLEACEAE | | | <i>Fraxinus mandshurica</i> (III Ryska federationen) #5 | Syrenväxter Manchurisk ask |
| ORCHIDACEAE | | ORCHIDACEAE spp. (II) (Utom de arter som är upptagna i bilaga A) (¹⁴) #4 | | Orkidéer |

14

Artificiellt förökade hybrider av *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* and *Vanda* omfattas inte av förordningens bestämmelser om de lätt kan kännas igen som artificiellt förökade och inte visar några tecken på att ha tagits från naturen, såsom mekaniska skador eller kraftig uttorkning till följd av insamling, oregelbunden växt och olikartad storlek och form inom ett taxon eller ett parti, alger eller andra epifytiska organismer på blad eller skador av insekter eller andra skadeorganismer och

a) exemplar som transporteras i icke-blommande tillstånd ska handlas i partier som utgörs av enskilda behållare (t.ex. kartonger, askar, lådor eller enskilda hyllor i CC-containrar) med minst 20 plantor av samma hybrid i varje, plantorna i varje behållare ska uppvisa en hög grad av enhetlighet och sundhet, och partiet ska åtföljas av dokumentation, exempelvis en faktura, som tydligt anger antalet plantor av varje hybrid, eller

b) exemplar som transporteras i blommande tillstånd, med minst en fullt utslagen blomma per exemplar, gäller inget minsta antal exemplar per parti, men exemplaren ska vara yrkesmässigt behandlade för kommersiell detaljhandelsförsäljning, t.ex. märkta med tryckta etiketter eller förpackade i tryckta förpackningar med uppgift om hybridens namn och land för slutbehandling. Uppgifterna ska vara klart synliga och lätta att kontrollera.

Växter som inte klart uppfyller villkoren för undantag ska åtföljas av lämplig CITES-dokumentation.

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|-----------------------|---|---|-----------------|---|
| | <p>För följande orkidéarter i bilaga A gäller att groddplantor och vävnadskulturer inte omfattas av bestämmelserna i denna förordning förutsatt att</p> <ul style="list-style-type: none"> - de är erhållna in vitro i fast eller flytande odlingsmedium och - exemplaren uppfyller definitionen <i>artificiellt förökade</i> enligt artikel 56 i kommissionens förordning (EG) nr 865/2006¹⁵, och - när de förs in i eller (åter)exporteras från unionen transporteras i sterila behållare. <p><i>Aerangis ellisii</i> (I) <i>Cephalanthera cucullata</i> (II) <i>Cypripedium calceolus</i> (II) <i>Dendrobium cruentum</i> (I) <i>Goodyera macrophylla</i> (II) <i>Laelia jongheana</i> (I) <i>Laelia lobata</i> (I) <i>Liparis loeselii</i> (II) <i>Ophrys argolica</i> (II) <i>Ophrys lunulata</i> (II) <i>Orchis scopulorum</i> (II) <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)</p> | | | <p>Sporrsyssla Guckusko</p> <p>Gulyxne Glasögonofrys Siciliansk ofrys</p> <p>Venusskosläktet</p> <p>Mandarinorkidésläktet</p> |
| OROBANCHACEAE | | <i>Cistanche deserticola</i> (II) #4 | | Snyltrotsväxter |
| PALMAE (ARECACEAE) | <i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I) | <i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4 | | Palmer |

¹⁵

Kommissionens förordning (EG) nr 865/2006 av den 4 maj 2006 om närmare föreskrifter för tillämpningen av rådets förordning (EG) nr 338/97 om skyddet av arter av vilda djur och växter genom kontroll av handeln med dem (EUT L 166, 19.6.2006, s. 1).

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|----------------|-----------------------------------|---|---|---|
| | | <i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II) <i>Marojejya darianii</i> (II) <i>Neodypsis decaryi</i> (II) #4 <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 Seychellerna) #13 | Dubbelkokosnöt Bäckpalm |
| PAPAVERACEAE | | | <i>Meconopsis regia</i> (III Nepal) #1 | Vallmoväxter Kungsbergvallmo |
| PASSIFLORACEAE | | <i>Adenia firingalavensis</i> (II) <i>Adenia olaboensis</i> (II) <i>Adenia subsessilifolia</i> (II) | | |
| PEDALIACEAE | | <i>Uncarina grandidieri</i> (II) <i>Uncarina stellulifera</i> (II) | | Sesamväxter |
| PINACEAE | <i>Abies guatemalensis</i> (I) | | <i>Pinus koraiensis</i> (III Ryska federationen) #5 | Tallväxter Koreatall |
| PODOCARPACEAE | <i>Podocarpus parlatoresi</i> (I) | | <i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepal) #1 | Podokarpväxter |
| PORTULACACEAE | | <i>Anacampseros</i> spp. (II) #4 <i>Avonia</i> spp. (II) #4 <i>Lewisia serrata</i> (II) #4 | | Portlakväxter Ökenviresläktet |
| PRIMULACEAE | | <i>Cyclamen</i> spp. (II) ⁽¹⁶⁾ #4 | | Viveväxter Cyklamen |

¹⁶

Artificiellt förökade exemplar av sorter av *Cyclamen persicum* omfattas inte av förordningens bestämmelser. Detta undantag gäller dock inte de exemplar som säljs eller köps som vilande rotknölar.

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|------------------|---|---|-----------------|--|
| RANUNCULACEAE | | <i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8 | | Ranunkelväxter Våradonis Blodstillä |
| ROSACEAE | | <i>Prunus africana</i> (II) #4 | | Rosväxter Afrikansk lagerhägg |
| RUBIACEAE | <i>Balmea stormiae</i> (I) | | | Mårväxter |
| SANTALACEAE | | <i>Osyris lanceolata</i> (II) (Endast populationerna i Burundi, Etiopien, Kenya, Rwanda, Uganda och Förenade republiken Tanzania. Ingen annan population är upptagen i bilagorna till denna förordning.) #2 | | Sandelträdsväxter |
| 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) (Utom de arter som är upptagna i bilaga A) #4 | | Flugtrumpetväxter Flugtrumpeter |
| SCROPHULARIACEAE | | <i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (innefattar inte <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i>) #2 | | Lejongapsväxter |
| STANGERIACEAE | <i>Stangeria eriopus</i> (I) | <i>Bowenia</i> spp. (II) #4 | | Stangeriaväxter |
| TAXACEAE | | <i>Taxus chinensis</i> och infraspecifika taxa av denna art (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> och infraspecifika taxa av denna art (II) (¹⁷) #2 | | Idegransväxter Japansk idegran |

¹⁷

Artificiellt förökade hybrider och sorter av *Taxus cuspidata*, levande, i krukor eller andra små behållare, där varje parti åtföljs av en etikett eller ett dokument med uppgift om namn för taxon eller taxa och texten ”artificiellt förökad”, omfattas inte av förordningens bestämmelser.

| | <i>Bilaga A</i> | <i>Bilaga B</i> | <i>Bilaga C</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|---------------------------------------|--|--|---|---|
| | | <i>Taxus fuana</i> och infraspecifika taxa av denna art (II) #2 <i>Taxus sumatrana</i> och infraspecifika taxa av denna art (II) #2 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #2 | | |
| THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE) | | <i>Aquilaria</i> spp. (II) #14 <i>Gonystylus</i> spp. (II) #4 <i>Gyrinops</i> spp. (II) #14 | | Tibastväxter Örnträdsläktet Raminsläktet |
| TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE) | | | <i>Tetracentron sinense</i> (III Nepal) #1 | |
| VALERIANACEAE | | <i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2 | | Vänderotsväxter Nardusört |
| VITACEAE | | <i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma laza</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II) | | Vinväxter |
| WELWITSCHIACEAE | | <i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4 | | Welwitschiaväxter Welwitschia |
| ZAMIACEAE | <i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Chigua</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I) | ZAMIACEAE spp. (II) (Utom de arter som är upptagna i bilaga A) #4 | | Zamiaväxter Brödpalmer |
| ZINGIBERACEAE | | <i>Hedychium philippinense</i> (II) #4 | | Ingefärsväxter |
| ZYGOPHYLLACEAE | | <i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiaacum</i> spp. (II) #2 | | Stjärntistelväxter Pockenholtsläktet |

| | <i>Bilaga D</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|--------------------------------------|---|---|
| FAUNA | | |
| CHORDATA (RYGGSTRÄNGSDJUR) | | |
| MAMMALIA | | Däggdjur |
| CARNIVORA Canidae | <i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III Indien) §1 <i>Vulpes vulpes montana</i> (III Indien) §1 <i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III Indien) §1 | Hunddjur underart av rödräv underart av rödräv underart av rödräv |
| Mustelidae | <i>Mustela altaica</i> (III Indien) §1 <i>Mustela erminea ferghanae</i> (III Indien) §1 <i>Mustela kathiah</i> (III Indien) §1 <i>Mustela sibirica</i> (III Indien) §1 | Mårddjur Bergsvessla underart av hermelin Gulbukig vessla Sibirisk flodiller |
| DIPROTODONTIA Macropodidae | <i>Dendrolagus dorianus</i> <i>Dendrolagus goodfellowi</i> <i>Dendrolagus matschiei</i> <i>Dendrolagus pulcherrimus</i> <i>Dendrolagus stellarum</i> | Känguruer Enfärgad trädkänguru Goodfellows trädkänguru Matschies trädkänguru Guldmantlad trädkänguru, gyllenmantlad trädkänguru Seris trädkänguru |
| AVES | | Fåglar |
| ANSERIFORMES Anatidae | <i>Anas melleri</i> | Änder Mellers and |
| COLUMBIFORMES Columbidae | <i>Columba oenops</i> <i>Didunculus strigirostris</i> <i>Ducula pickeringii</i> <i>Gallicolumba crinigera</i> <i>Ptilinopus marchei</i> <i>Turacoena modesta</i> | Duvor Marañónduva Tandduva Grå kejsarduva Mindanaomarkduva Luzonfruktduva Timorduva |

| | <i>Bilaga D</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|---------------------------------------|---|--|
| GALLIFORMES Cracidae | <i>Crax alector</i> <i>Pauxi unicornis</i> <i>Penelope pileata</i> | Trädhöns Svart hocko Hornhocko Vitkronad guan |
| Megapodiidae | <i>Eulipoa wallacei</i> | Storfothöns Moluckstorfotshöna |
| Phasianidae | <i>Arborophila gingica</i> <i>Lophura bulweri</i> <i>Lophura diardi</i> <i>Lophura inornata</i> <i>Syrmaticus reevesii</i> §2 | Fälthöns Rickettsånghöna Bulwerfasan Siamesisk eldrygg Salvadorifasan Kungsfasan |
| PASSERIFORMES Bombycillidae | <i>Bombycilla japonica</i> | Sidensvansar Amursidensvans |
| Corvidae | <i>Cyanocorax caeruleus</i> <i>Cyanocorax dickeyi</i> | Kråkfåglar Azurskrika Durangoskrika |
| Cotingidae | <i>Procnias nudicollis</i> | Kotingor Nakenstrupig klockkotinga |
| Emberizidae | <i>Dacnis nigripes</i> <i>Sporophila falcirostris</i> <i>Sporophila frontalis</i> <i>Sporophila hypochroma</i> <i>Sporophila palustris</i> | Fältsparvar Svartbent daknis Bambufrösparv Vitpannad fröfink Rostkindad fröfink Kärfröfink |
| Estrildidae | <i>Amandava amandava</i> <i>Cryptospiza reichenovii</i> <i>Erythrura coloria</i> <i>Erythrura viridifacies</i> <i>Estrilda quartinia</i> (säljs ofta under namnet <i>Estrilda melanotis</i>) <i>Hypargos niveoguttatus</i> <i>Lonchura griseicapilla</i> | Astrilder Röd tigerfink Rödmaskad bergastrild Mindanaoamadin Grön amadin Grönryggig astrild Rödstrupig droppastrild Pärilhalsmunia |

| | <i>Bilaga D</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|---------------------|--|--|
| | <i>Lonchura punctulata</i> <i>Lonchura stygia</i> | Fjällig munia Svart munia |
| Fringillidae | <i>Carduelis ambigua</i> <i>Carduelis atrata</i> <i>Kozlowia roborowskii</i> <i>Pyrrhula erythaca</i> <i>Serinus canicollis</i> <i>Serinus citrinelloides hypostictus</i> (säljs ofta under namnet <i>Serinus citrinelloides</i>) | Finkar Svarthuvad grönfink Svartsiska Roborovskijrosenfink Gråhuvad domherre Grånackad siska Gråkindad siska |
| Icteridae | <i>Sturnella militaris</i> | Trupialer Soldatängstrupial |
| Muscicapidae | <i>Cochoa azurea</i> <i>Cochoa purpurea</i> <i>Garrulax formosus</i> <i>Garrulax galbanus</i> <i>Garrulax milnei</i> <i>Niltava davidi</i> <i>Stachyris whiteheadi</i> <i>Swynnertonia swynnertonii</i> (även kallad <i>Pogonicichla swynnertonii</i>) <i>Turdus dissimilis</i> | Flugsnappare m.fl. Javacochoa Purpurcochoa Rödvingad fnittertrast Gulstrupig fnittertrast Rödstjärtad fnittertrast Koboltniltava Brunmaskad trädtimalia Halvmåneskvätta Svartbröstad trast |
| Pittidae | <i>Pitta nipalensis</i> <i>Pitta steerii</i> | Juveltrastar Blånackad juveltrast Azurjuveltrast |
| Sittidae | <i>Sitta magna</i> <i>Sitta yunnanensis</i> | Nötväcker Jättenötväcka Yunnannötväcka |
| Sturnidae | <i>Lamprotornis regius</i> <i>Mino dumontii</i> <i>Sturnus erythropygius</i> | Starar Guldbrostad glansstare Papuastare Andamanstare |

| | <i>Bilaga D</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|--------------------------------|---|---|
| REPTILIA | | Kräldjur |
| SAURIA Agamidae | <i>Physignathus cocincinus</i> | Agamer Asiatisk vattenagam |
| Anguidae | <i>Abronia graminea</i> | Kopparödlor |
| Gekkonidae | <i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i> <i>Teratoscincus microlepis</i> <i>Teratoscincus scincus</i> | Geckoödlor Knölig kaledoniengecko Fransig kaledoniengecko Jättelik kaledoniengecko |
| Gerrhosauridae | <i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus quadrilineatus</i> | Gördelödlor Karstens madagaskargördelödla Fyrbandad madagaskargördelödla |
| Iguanidae | <i>Ctenosaura quinquecarinata</i> | Leguaner |
| Scincidae | <i>Tribolonotus gracilis</i> <i>Tribolonotus novaeguineae</i> | Skinkar Krokodilskink Hjälmhuvudskink |
| SERPENTES Colubridae | <i>Elaphe carinata</i> §1 <i>Elaphe radiata</i> §1 <i>Elaphe taeniura</i> §1 <i>Enhydris bocourti</i> §1 <i>Homalopsis buccata</i> §1 <i>Langaha nasuta</i> <i>Leioheterodon madagascariensis</i> <i>Ptyas korros</i> §1 <i>Rhabdophis subminiatus</i> §1 | Snokar Taiwanesisk stinksnok Strålråttsnok Asiatisk klättersnok Bocourts vattensnok Boavattenorm, maskerad vattensnok Bladnosorm Menaranasnok Indisk råttssnok Rödnackad kölryggssnok |
| Hydrophiidae | <i>Lapemis curtus</i> (innefattar <i>Lapemis hardwickii</i>) §1 | Havsormar Taggfjällshavsorm |
| Viperidae | <i>Calloselasma rhodostoma</i> §1 | Huggormar Malajisk näsgropsvipera |

| | <i>Bilaga D</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|------------------------------------|--|--|
| AMPHIBIA | | Groddjur |
| ANURA Dicroglossidae | <i>Limnonectes macrodon</i> | Stjärtlösa groddjur Grodor Javanesisk jätteflodgroda |
| Hylidae | <i>Phyllomedusa sauvagii</i> | Lövgrodor Agroda |
| Leptodactylidae | <i>Leptodactylus laticeps</i> | Tandpaddor Rödfläckig grävgroda |
| Ranidae | <i>Pelophylax shqiperica</i> | Grodor Albansk sjögroda |
| CAUDATA Hynobiidae | <i>Ranodon sibiricus</i> | (=URODELA) Stjärtgroddjur Vinkelsalamandrar Semirekisk salamander |
| Plethodontidae | <i>Bolitoglossa dofleini</i> | Lunglösa salamandrar Slungtungad salamander |
| Salamandridae | <i>Cynops ensicauda</i> <i>Echinotriton andersoni</i> <i>Laotriton laoensis</i> <i>Paramesotriton</i> spp. <i>Salamandra algira</i> <i>Tylostotriton</i> spp. | Salamandrar Svärdsvansad vattensalamander Japansk krokodilvattensalamander Paddelsvanssalamander Vårtsalamandrar Algerisk eldsalamander Krokodilvattensalamandrar |
| ACTINOPTERYGII | | Strålfeniga fiskar |
| PERCIFORMES Apogonidae | <i>Pterapogon kauderni</i> | |
| ARTHROPODA (LEDDJUR) | | |
| INSECTA | | Insekter |
| LEPIDOPTERA Papilionidae | <i>Baronia brevicornis</i> <i>Papilio grosemithi</i> <i>Papilio maraho</i> | Fjärilar Riddarfjärilar |

| | <i>Bilaga D</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|-------------------------|---|--|
| MOLLUSCA (BLÖTDJUR) | | |
| GASTROPODA | | |
| Haliotidae | <i>Haliotis midae</i> | Havsöron |
| FLORA | | |
| AGAVACEAE | <i>Calibanus hookeri</i> <i>Dasyllirion longissimum</i> | Agaveväxter |
| 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> var. <i>urashima</i> <i>Arisaema tortuosum</i> <i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmarisense</i> <i>Biarum ditschianum</i> | Kallaväxter Stor kobrakalla Elegant kobrakalla Hjälmkobrakalla Stolt kobrakalla Klubbkobrakalla Krok-kobrakalla |
| COMPOSITAE (ASTERACEAE) | <i>Arnica montana</i> §3 <i>Othonna cacalioides</i> <i>Othonna clavifolia</i> <i>Othonna hallii</i> <i>Othonna herrei</i> <i>Othonna lepidocaulis</i> <i>Othonna retrorsa</i> | Korgblommiga växter Slåttergubbe |
| ERICACEAE | <i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3 | Ljungväxter Mjölon |
| GENTIANACEAE | <i>Gentiana lutea</i> §3 | Gentianaväxter Gullgentiana |
| LILIACEAE | <i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i> | Liljeväxter Dvärgtreblad Paddtreblad |

| | <i>Bilaga D</i> | <i>Svenskt namn</i> |
|-----------------|--|--|
| LYCOPODIACEAE | <i>Lycopodium clavatum</i> §3 | Lummerväxter Mattlumner |
| MELIACEAE | <i>Cedrela montana</i> §4 <i>Cedrela oaxacensis</i> §4 <i>Cedrela salvadorensis</i> §4 <i>Cedrela tonduzii</i> §4 | Mahognyväxter |
| MENYANTHACEAE | <i>Menyanthes trifoliata</i> §3 | Vattenklöverväxter Vattenklöver |
| PARMELIACEAE | <i>Cetraria islandica</i> §3 | Färglavsfamiljen Islandslav |
| PASSIFLORACEAE | <i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i> | Passionsblommeväxter |
| PEDALIACEAE | <i>Harpagophytum</i> spp. §3 | Sesamväxter Djävulsklo |
| PORTULACACEAE | <i>Ceraria carrissoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i> | Portlakväxter Angolansk vaxportlak Fåblommig vaxportlak |
| SELAGINELLACEAE | <i>Selaginella lepidophylla</i> | Mosslummerväxter Falsk jerikoros |