



**CONSILIUL
UNIUNII EUROPENE**

**Bruxelles, 5 septembrie 2011 (07.09)
(OR. en)**

13742/11

**ENV 658
WTO 298**

NOTĂ DE ÎNSOȚIRE

Sursă: Comisia Europeană
Data primirii: 30 august 2011
Destinatar: Secretariatul General al Consiliului Uniunii Europene
Nr. doc. Csie: D013522/02
Subiect: Regulamentul (UE) nr. .../... al Comisiei din XXX de modificare a
Regulamentului (CE) nr. 338/97 al Consiliului privind protecția speciilor
faunei și florei sălbatice prin controlul comerțului cu acestea

În anexă, se pune la dispoziția delegațiilor documentul Comisiei D013522/02.

Anexă: D013522/02

D013522/02



COMISIA EUROPEANĂ

Bruxelles, XXX
[...](2011) XXX proiect

REGULAMENTUL (UE) NR. .../... AL COMISIEI

din XXX

de modificare a Regulamentului (CE) nr. 338/97 al Consiliului privind protecția speciilor faunei și florei sălbatice prin controlul comerțului cu acestea

REGULAMENTUL (UE) NR. .../... AL COMISIEI

din XXX

de modificare a Regulamentului (CE) nr. 338/97 al Consiliului privind protecția speciilor faunei și florei sălbatice prin controlul comerțului cu acestea

COMISIA EUROPEANĂ,

Având în vedere Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene,

având în vedere Regulamentul (CE) nr. 338/97 al Consiliului din 9 decembrie 1996 privind protecția speciilor faunei și florei sălbatice prin controlul comerțului cu acestea¹, în special articolul 19 alineatul (5),

întrucât:

- (1) Regulamentul (CE) nr. 338/97 enumeră speciile de animale și de plante în cazul cărora comerțul este supus restricțiilor sau controlului. Aceste liste le înglobează pe cele care figurează în anexele la Convenția privind comerțul internațional cu specii ale faunei și florei sălbatice pe cale de dispariție (CITES), denumită în continuare „Convenția”.
- (2) Următoarele specii au fost incluse recent în anexa III la Convenție: *Calyptocephalella gayi*, la cererea Republicii Chile; *Agrias amydon boliviensis*, *Morpho godartii lachaumei* și *Prepona praeneste buckleyana*, la cererea Boliviei; *Cedrela fissilis* și *Cedrela lilloi* (ambele cu adnotare), la cererea Boliviei; *Cedrela odorata* (cu adnotare), la cererea Boliviei și Braziliei; *Lodoicea maldivica*, la cererea Republicii Seychelles; *Pinus koraiensis*, la cererea Rusiei.
- (3) *Lamna nasus* face obiectul unor măsuri de conservare și management în cadrul Uniunii, în special al celor prevăzute în Regulamentul (UE) nr. 57/2011 al Consiliului din 18 ianuarie 2011 de stabilire, pentru anul 2011, a posibilităților de pescuit pentru anumite stocuri de pește și grupuri de stocuri de pește, aplicabile în apele UE și, pentru navele din UE, în anumite ape din afara UE². Pentru a încuraja cooperarea internațională în direcția controlării comerțului cu exemplare din specia *Lamna nasus*, statele membre au decis să includă această specie în anexa III la Convenție; prin urmare, *Lamna nasus* trebuie inclusă în anexa C a anexei la Regulamentul (CE) nr. 338/97, includerea respectivă având efecte de îndată ce includerea în anexa III la Convenție intră în vigoare.
- (4) În consecință, modificările aduse anexei III la Convenție necesită modificarea anexei C a anexei la Regulamentul (CE) nr. 338/97.

¹ JO L 61, 3.3.1997, p. 1.

² JO L 24, 27.1.2011, p. 1.

- (5) S-a stabilit că introducerea de exemplare vii din trei specii de veverițe (*Callosciurus erythraeus*, *Sciurus carolinensis* și *Sciurus niger*) în habitatul natural al Uniunii ar constitui o amenințare ecologică la adresa speciilor sălbatice pe cale de dispariție din fauna indigenă a Uniunii. Amenințările și/sau potențialele amenințări la adresa veveriței eurasiatice (*Sciurus vulgaris*), precum și a habitatelor și comunităților de plante au fost demonstrate sau anticipate de mai multe analize și studii ad hoc. Amenințările la adresa veveriței eurasiatice sunt reprezentate de o combinație între excluderea prin concurență (pentru resursele de hrană sau habitat) și rezistența la boli. Amenințările la adresa ecosistemului cuprind prădarea ouălor și puilor de păsări și concurența cu păsările de pădure pentru locurile de cuibărit și pentru hrană, precum și provocarea de daune pădurilor și plantațiilor forestiere prin roaderea scoarței copacilor. În prezent, în Uniune sunt comercializate exemplare din aceste trei specii invazive și, prin urmare, aceste specii trebuie incluse în anexa B a anexei la Regulamentul (CE) nr. 338/97, în conformitate cu articolul 3 alineatul (2) litera (d) din acesta.
- (6) Comerțul cu exemplare din specia *Haliotis midae* trebuie monitorizat. Prin urmare, această specie trebuie inclusă în anexa D a anexei la Regulamentul (CE) nr. 338/97.
- (7) În anexa la Regulamentul (CE) nr. 338/97 trebuie inclusă o definiție a termenului „cultivar”, pentru a implementa rezoluția Conf. 11.11 a CITES (Rev. CP 15) cu privire la reglementarea comerțului cu plante.
- (8) Pentru a face distincție între exemplarele sălbatice și cele înmulțite artificial din specia *Tillandsia xerographica*, această specie, inclusă deja în anexa B, trebuie să fie însoțită de o adnotare care să specifice faptul că se permite comerțul cu exemplare înmulțite artificial doar în cazul exemplarelor care posedă anumite caracteristici morfologice recunoscutibile (catafile).
- (9) Trebuie corectată o neconcordanță a referințelor nomenclatorice din anexa D a anexei la Regulamentul (CE) nr. 338/97 cu privire la familia Gerrhosauridae.
- (10) Prin urmare, Regulamentul (CE) nr. 338/97 trebuie modificat în consecință. Ținând seama de amploarea modificărilor, este oportun ca, în scopul clarității, să se înlocuiască în totalitate anexa la Regulamentul respectiv.
- (11) Măsurile prevăzute de prezentul regulament sunt conforme cu avizul Comitetului pentru comerțul cu specii de faună și floră sălbatice, instituit prin articolul 18 din Regulamentul (CE) nr. 338/97,

ADOPTĂ PREZENTUL REGULAMENT:

Articolul 1

Anexa la Regulamentul (CE) nr. 338/97 se înlocuiește cu textul stabilit în anexa la prezentul regulament.

Articolul 2

Prezentul regulament intră în vigoare în a treia zi de la data publicării în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*.

Prezentul regulament este obligatoriu în toate elementele sale și se aplică direct în toate statele membre.

Adoptat la Bruxelles,

*Pentru Comisie
Președintele*

ANEXĂ

„ANEXĂ

Note privind interpretarea anexelor A, B, C și D

1. Speciile incluse în respectivele anexe A, B, C și D sunt indicate:
 - (a) prin numele speciei; sau
 - (b) ca fiind toate speciile aparținând unui taxon superior sau unei părți desemnate a acestuia.
2. Abrevierea «spp.» se utilizează pentru a desemna toate speciile dintr-un taxon superior.
3. Alte referiri la taxoni superiori speciei figurează numai cu titlu informativ sau în scopul clasificării.
4. Speciile ale căror nume sunt tipărite cu aldine în anexa A sunt enumerate în această anexă în concordanță cu protecția care le este acordată prin Directiva 2009/147/CE a Consiliului¹ sau prin Directiva 92/43/CEE a Consiliului².
5. Următoarele abrevieri se utilizează pentru taxonii de plante inferioari speciei:
 - (a) «ssp.» se utilizează pentru a desemna subspecia;
 - (b) «var(s)» se utilizează pentru a desemna varietatea (varietățile); și
 - (c) «fa» se utilizează pentru a desemna forma.
6. Simbolurile «(I)», «(II)» și «(III)» plasate după numele unei specii sau al unui taxon superior fac trimitere la anexele la convenție în care sunt enumerate speciile în cauză, după cum se indică în notele 7-9. În cazul în care nu apare niciunul dintre aceste simboluri, speciile respective nu sunt enumerate în anexele la convenție.
7. Alăturarea simbolului (I) la numele unei specii sau al unui taxon superior indică includerea speciei sau a taxonului superior în cauză în anexa I la convenție.
8. Alăturarea simbolului (II) la numele unei specii sau al unui taxon superior indică includerea speciei sau a taxonului superior în cauză în anexa II la convenție.
9. Alăturarea simbolului (III) la numele unei specii sau al unui taxon superior indică includerea speciei sau a taxonului superior în cauză în anexa III la convenție. În acest caz se indică și țara pentru care se include specia sau taxonul superior în cauză în anexa III.
10. «Cultivar» înseamnă, conform definiției din cea de-a 8-a ediție a *International Code of Nomenclature for Cultivated Plants*, un grup de plante care (a) a fost selectat pentru o anumită caracteristică sau combinație de caracteristici, (b) este distinct, uniform și stabil în ceea ce privește aceste caracteristici și (c) atunci când este înmulțit prin metode corespunzătoare, își menține caracteristicile respective.
11. Hibridii pot fi incluși anume în anexe, dar numai dacă formează populații distincte și stabile în natură. Animalele hibride care, pe parcursul a patru generații precedente, au în descendența lor cel puțin un exemplar dintr-o specie inclusă într-una din anexele A sau B, intră sub incidența dispozițiilor prezentului regulament ca și cum ar fi specia respectivă pură, chiar dacă hibridul în cauză nu este inclus anume în anexe.

¹ JO L 20, 26.1.2010, p. 7.

² JO L 206, 22.7.1992, p. 7.

12. În cazul în care o specie este inclusă în anexa A, B sau C, toate părțile și produsele derivate din specia în cauză sunt de asemenea incluse în respectiva anexă, cu excepția cazului în care specia respectivă este adnotată indicându-se că sunt incluse numai anumite părți și produse derivate. În conformitate cu articolul 2 litera (t) din prezentul regulament, alăturarea simbolului «#» urmat de un număr la numele unei specii sau al unui taxon superior inclus în anexa B sau C desemnează părțile sau produsele derivate specificate în raport cu respectiva specie sau respectivul taxon, în scopul prezentului regulament, după cum urmează:
- #1 Desemnează toate părțile și produsele derivate, cu excepția:
 - (a) semințelor, sporilor și polenului (inclusiv a conglomeratelor de polen);
 - (b) culturilor de plantule sau de țesuturi obținute *in vitro*, în mediu solid sau lichid, transportate în recipiente sterile;
 - (c) florilor tăiate provenite de la plante înmulțite artificial; și
 - (d) fructelor, părților și produselor derivate aferente, provenite de la plante din genul *Vanilla* înmulțite artificial.
 - #2 Desemnează toate părțile și produsele derivate, cu excepția:
 - (a) semințelor și polenului; și
 - (b) produselor finite ambalate și gata pentru comercializare cu amănuntul.
 - #3 Desemnează rădăcinile întregi sau secționată și părțile de rădăcini.
 - #4 Desemnează toate părțile și produsele derivate, cu excepția:
 - (a) semințelor (inclusiv a păstăilor de Orchidaceae), sporilor și polenului (inclusiv a conglomeratelor de polen). Scutirea nu se aplică semințelor de Cactaceae spp. exportate din Mexic, nici semințelor de *Beccariophoenix madagascariensis* și *Neodypsis decaryi* exportate din Madagascar;
 - (b) culturilor de plantule sau de țesuturi obținute *in vitro*, în mediu solid sau lichid, transportate în recipiente sterile;
 - (c) florilor tăiate provenite de la plante înmulțite artificial;
 - (d) fructelor, părților și produselor derivate aferente, provenite de la plante naturalizate sau înmulțite artificial din genul *Vanilla* (Orchidaceae) și din familia Cactaceae.
 - (e) tulpinilor, florilor, părților și produselor derivate aferente, provenite de la plante naturalizate sau înmulțite artificial din genul *Opuntia* subgenul *Opuntia* și *Selenicereus* (Cactaceae). și
 - (f) produselor finite de *Euphorbia antisyphilitica* ambalate și gata pentru comercializare cu amănuntul.
 - #5 Desemnează buștenii, lemnul tăiat și plăcile de furnir.
 - #6 Desemnează buștenii, lemnul tăiat, plăcile de furnir și placajele.
 - #7 Desemnează buștenii, așchiile de lemn, rumegușul și extractele din acestea.
 - #8 Desemnează părțile subterane (cum ar fi rădăcinile, rizomii): întregi, secționată și măcinate.
 - #9 Desemnează toate părțile și produsele derivate, cu excepția celor care poartă eticheta:
«Produced from *Hoodia spp.* material obtained through controlled harvesting and production in collaboration with the CITES Management Authorities of Botswana/Namibia/South Africa under agreement no. BW/NA/ZA xxxxxx».
 - #10 Desemnează buștenii, lemnul tăiat, plăcile de furnir, inclusiv articolele din lemn nefinite folosite la fabricarea arcușurilor pentru instrumentele muzicale cu coarde.
 - #11 Desemnează buștenii, lemnul tăiat, plăcile de furnir, placajele, rumegușul și extractele din acestea.
 - #12 Desemnează buștenii, lemnul tăiat, plăcile de furnir, placajele și uleiurile esențiale, cu excepția produselor finite ambalate și gata pentru comercializare cu amănuntul.
 - #13 Desemnează miezul (cunoscut și ca «endospermă», «pulpă» sau «copră») și orice produse derivate din acesta.
13. Niciuna dintre specii sau niciunul dintre taxonii superiori de floră incluși în anexa A nu este adnotat astfel încât hibridii săi să fie tratați în conformitate cu dispozițiile articolului 4 alineatul (1) din regulament; prin urmare, hibridii înmulțiți artificial, obținuți din una sau mai multe dintre aceste specii sau taxoni, pot fi comercializați pe baza unui certificat de înmulțire artificială. În plus, semințele și polenul (inclusiv conglomeratele de polen), florile tăiate, culturile de plantule sau de țesuturi obținute *in vitro*, în mediu solid sau lichid, și transportate în recipiente sterile, provenite de la acești hibridi, nu intră sub incidența dispozițiilor regulamentului.
14. Urina, excrementele și ambra cenușie care constituie deșeuri obținute fără manipularea animalului în cauză nu intră sub incidența dispozițiilor regulamentului.

15. În ceea ce privește speciile de faună enumerate în anexa D, dispozițiile se aplică numai exemplarelor vii și exemplarelor moarte întregi sau esențialmente întregi, cu excepția taxonilor adnotați după cum urmează, pentru a arăta că și alte părți și produse derivate intră sub incidența dispozițiilor:

§ 1 Piei întregi sau esențialmente întregi, brute sau tăbăcite.

§ 2 Pene, piei sau alte părți acoperite cu pene.

16. În ceea ce privește speciile de floră enumerate în anexa D, dispozițiile se aplică numai exemplarelor vii, cu excepția taxonilor adnotați după cum urmează, pentru a arăta că și alte părți și produse derivate intră sub incidența dispozițiilor:

§ 3 Plante proaspete și uscate, inclusiv, după caz, frunze, rădăcini/rizomi, tulpini, semințe/spori, coajă și fructe.

§ 4 Bușteni, lemn tăiat și plăci de furnir.

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
FAUNĂ CHORDATA (CORDATE)				
MAMMALIA				Mamifere
ARTIODACTYLA Antilocapridae	<i>Antilocapra americana</i> (I) (Numai populația din Mexic; nicio altă populație nu este inclusă în anexele la prezentul regulament)			Antilocapre
Bovidae	<i>Addax nasomaculatus</i> (I) <i>Bos gaurus</i> (I) (Se exclude forma domesticită cunoscută sub denumirea <i>Bos frontalis</i> care nu face obiectul prezentului regulament) <i>Bos mutus</i> (I) (Se exclude forma domesticită cunoscută sub denumirea <i>Bos grunniens</i> care nu face obiectul prezentului regulament) <i>Bos sauveli</i> (I) <i>Bubalus depressicornis</i> (I) <i>Bubalus mindorensis</i> (I) <i>Bubalus quarlesi</i> (I) <i>Capra falconeri</i> (I) <i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)	<i>Ammotragus lervia</i> (II) <i>Bison bison athabascae</i> (II) <i>Budorcas taxicolor</i> (II)	<i>Antilope cervicapra</i> (III Nepal) <i>Bubalus arnee</i> (III Nepal) (Se exclude forma domesticită cunoscută sub denumirea <i>Bubalus bubalis</i> care nu face obiectul prezentului regulament)	Antilope, bovine, gazele, capre, mufloni etc. Antilopa mendes Oaie cu coamă Antilopă cervicapră Bizon de pădure Gaur Iac sălbatic Bivol indian Bivol pitic Anoa de munte

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Capricornis rubidus</i> (I) <i>Capricornis sumatraensis</i> (I) <i>Capricornis thar</i> (I) <i>Cephalophus jentinki</i> (I) <i>Gazella cuvieri</i> (I) <i>Gazella leptoceros</i> (I) <i>Hippotragus niger variani</i> (I) <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) <i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I) <i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I) <i>Ovis orientalis ophion</i> (I)	<i>Cephalophus brookei</i> (II) <i>Cephalophus dorsalis</i> (II) <i>Cephalophus ogilbyi</i> (II) <i>Cephalophus silvicultor</i> (II) <i>Cephalophus zebra</i> (II) <i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II) <i>Kobus leche</i> (II) <i>Ovis ammon</i> (II) (Cu excepția subspeciilor incluse în anexa A) <i>Ovis canadensis</i> (II) (Numai populația din Mexic; nicio altă populație nu este inclusă în anexele la prezentul regulament)	 <i>Gazella dorcas</i> (III Algeria / Tunisia)	Capricorn de Sumatra Antilopa lui Jentink Antilopa lui Ogilby Antilopă uriașă Antilopă zebra Antilopă cal neagră Antilopă de apă Goral Gazelă dama Antilopă spadă Orix alb Muflon euroasiatic Muflon himalaian Muflon de Cipru

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<p><i>Ovis vignei vignei</i> (I) <i>Pantholops hodgsonii</i> (I)</p> <p><i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I) <i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (I)</p>	<p><i>Ovis vignei</i> (II) (Cu excepția subspeciilor incluse în anexa A)</p> <p><i>Philantomba monticola</i> (II)</p> <p><i>Saiga borealis</i> (II) <i>Saiga tatarica</i> (II)</p>	<p><i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepal)</p>	<p>Antilopa de Tibet (chiru)</p> <p>Capră neagră de Abruzzo</p> <p>Antilopă saiga Antilopă cu patru coarne</p>
Camelidae	<p><i>Vicugna vicugna</i> (I) [Cu excepția populațiilor din: Argentina (populațiile din provinciile Jujuy și Catamarca și populațiile semicaptive din provinciile Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja și San Juan); Bolivia (întreaga populație); Chile (populația din Primera Región); și Peru (întreaga populație); care sunt incluse în anexa B]</p>	<p><i>Lama guanicoe</i> (II) <i>Vicugna vicugna</i> (II) [numai populațiile din Argentina ⁽¹⁾ (populațiile din provinciile Jujuy și Catamarca și populațiile semicaptive din provinciile Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja și San Juan); Bolivia ⁽²⁾ (întreaga populație); Chile ⁽³⁾ (populația din Primera Región); Peru ⁽⁴⁾ (întreaga populație); toate celelalte populații sunt incluse în anexa A]</p>		<p>Camelide, guanaco, vignonie Guanaco Vignonie</p>

¹ Populația din Argentina (inclusă în anexa B):

În scopul exclusiv de a permite comerțul internațional cu lână tunsă de pe vignonii vii din populațiile incluse în anexa B, cu textile și produse manufacturate derivate și alte articole de artizanat. Pe dosul țesăturii trebuie să apară sigla adoptată de țările din zona în care trăiește specia în cauză, semnată ale *Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña* (Convenția privind conservarea și gestionarea vignoniei), iar pe laterale trebuie înscrise cuvintele «VICUÑA-ARGENTINA». Celelalte produse trebuie să poarte o etichetă incluzând sigla și cuvintele «VICUÑA-ARGENTINA-ARTESANÍA». Orice alte exemplare se consideră ca fiind exemplare din speciile incluse în anexa A, iar comerțul aferent se reglementează în consecință.

² Populația din Bolivia (inclusă în anexa B):

În scopul exclusiv de a permite comerțul internațional cu lână tunsă de pe vignonii vii și cu țesături și articole derivate, inclusiv artizanat de lux și articole tricotate. Pe dosul țesăturii trebuie să apară sigla adoptată de țările din zona în care trăiește specia în cauză, semnată ale *Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña* (Convenția privind conservarea și gestionarea vignoniei), iar pe laterale trebuie înscrise cuvintele «VICUÑA-BOLIVIA». Celelalte produse trebuie să poarte o etichetă incluzând sigla și

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</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>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)	 <i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II) <i>Pudu mephistophiles</i> (II)	 <i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Algeria / Tunisia) <i>Mazama temama cerasina</i> (III Guatemala) <i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemala)	Cerb, huemuls, muntiac, pudus Cerb axis de Thailanda Cerb de mlaștină Cerb de Cașmir Cerb lopătar persan Cerb de Anzi Cerb roșu american Muntiac negru Muntiac uriaș Cerb catâr de Guatemala Cerb de pampas Pudu nordic

cuvintele «VICUÑA-BOLIVIA-ARTESANÍA». Orice alte exemplare se consideră ca fiind exemplare din speciile incluse în anexa A, iar comerțul aferent se reglementează în consecință.

³ Populația din Chile (inclusă în anexa B):

În scopul exclusiv de a permite comerțul internațional cu lână tunsă de pe vigoonii vii din populațiile incluse în anexa B și cu țesături și articole derivate, inclusiv artizanat de lux și articole tricotate. Pe dosul țesăturii trebuie să apară sigla adoptată de țările din zona în care trăiește specia în cauză, semnatare ale *Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña* (Convenția privind conservarea și gestionarea vigooniei), iar pe laterale trebuie înscrise cuvintele «VICUÑA-CHILE». Celelalte produse trebuie să poarte o etichetă incluzând sigla și cuvintele «VICUÑA-CHILE-ARTESANÍA». Orice alte exemplare se consideră ca fiind exemplare din speciile incluse în anexa A, iar comerțul aferent se reglementează în consecință.

⁴ Populația din Peru (inclusă în anexa B):

În scopul exclusiv de a permite comerțul internațional cu lână tunsă de pe vigoonii vii și din stoțul de 3 249 kg de lână existent la data celei de-a noua Conferințe a Părților (noiembrie 1994), precum și comerțul cu țesături și articole derivate, inclusiv artizanat de lux și articole tricotate. Pe dosul țesăturii trebuie să apară sigla adoptată de țările din zona în care trăiește specia în cauză, semnatare ale *Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña* (Convenția privind conservarea și gestionarea vigooniei), iar pe laterale trebuie înscrise cuvintele «VICUÑA-PERU». Celelalte produse trebuie să poarte o etichetă incluzând sigla și cuvintele «VICUÑA-PERU-ARTESANÍA». Orice alte exemplare se consideră ca fiind exemplare din speciile incluse în anexa A, iar comerțul aferent se reglementează în consecință.

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Pudu puda</i> (I) <i>Rucervus duvaucelii</i> (I) <i>Rucervus eldii</i> (I)			Cerb chilian Barasinga
Hippopotamidae		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II) <i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		Hipopotami Hipopotam pitic Hipopotam comun
Moschidae	<i>Moschus</i> spp. (I) (Numai populațiile din Afghanistan, Bhutan, India, Myanmar, Nepal și Pakistan; toate celelalte populații sunt incluse în anexa B)	<i>Moschus</i> spp. (II) (Cu excepția populațiilor din Afghanistan, Bhutan, India, Myanmar, Nepal și Pakistan, care sunt incluse în anexa A)		Cerb moscat Cerb moscat
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)			Babirusă, mistreți, porci Babirusă Mistreț pitic
Tayassuidae	<i>Catagonus wagneri</i> (I)	Tayassuidae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse la anexa A și excluzând populațiile de <i>Pecari tajacu</i> din Mexic și din Statele Unite, care nu sunt incluse în anexele la prezentul regulament)		Pecari Pecari Pecar de Chaco
CARNIVORA Ailuridae	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			Panda roșu
Canidae			<i>Canis aureus</i> (III India)	Câini, vulpi, lupi Șacal auriu

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<p><i>Canis lupus (I/II)</i> (Toate populațiile, cu excepția celor din Spania, la nord de Duero, și din Grecia, la nord de paralela 39. Populațiile din Bhutan, India, Nepal și Pakistan sunt enumerate în anexa I; toate celelalte populații sunt enumerate în anexa II. Se exclud forma domesticită și câinele dingo, cu denumirea <i>Canis lupus familiaris</i> și <i>Canis lupus dingo</i>) <i>Canis simensis</i></p> <p><i>Speothos venaticus (I)</i></p>	<p><i>Canis lupus (II)</i> (Populațiile din Spania, la nord de Duero, și din Grecia, la nord de paralela 39. Se exclud forma domesticită și câinele dingo, cu denumirea <i>Canis lupus familiaris</i> și <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 India)</i></p>	<p>Lup cenușiu</p> <p>Lup etiopian Vulpe de pădure Lup cu coamă Câine roșu (dol) Vulpe roșie sud-americană Vulpea lui Darwin Vulpe mică gri sud-americană Vulpe de pampas Câine de tufiș Vulpe bengaleză Vulpea lui Blanford Vulpea deșertului (fenec)</p>
Eupleridae		<p><i>Cryptoprocta ferox (II)</i> <i>Eupleres goudotii (II)</i> <i>Fossa fossana (II)</i></p>		
Felidae		<p>Felidae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A. Exemplele în forma domesticită nu fac obiectul prezentului regulament)</p>		<p>Pisici, gheparzi, leopardzi, lei, tigri, etc. Pisici</p>

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<p><i>Acinonyx jubatus</i> (I) [Cotele anuale de export pentru exemplare vii și trofee de vânătoare se acordă după cum urmează: Botswana: 5; Namibia: 150; Zimbabwe: 50. Comerțul cu astfel de exemplare face obiectul dispozițiilor articolului 4 alineatul (1) din prezentul regulament]</p> <p><i>Caracal caracal</i> (I) (Numai populația din Asia; toate celelalte populații sunt incluse în anexa 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) (Numai populațiile din Bangladesh, India și Thailanda; toate celelalte populații sunt incluse în anexa B)</p> <p><i>Prionailurus iriomotensis</i> (II)</p> <p><i>Prionailurus planiceps</i> (I)</p> <p><i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (Numai populația din India; toate celelalte populații sunt incluse în anexa B)</p> <p><i>Puma concolor coryi</i> (I)</p>			<p>Ghepard</p> <p>Caracal</p> <p>Pisică aurie Pisică cu labe negre Pisică sălbatică</p> <p>Pisică de munte din Anzi Ocelot</p> <p>Margay Linx eurasiatic Linx iberic</p> <p>Leu asiatic Jaguar Panteră Tigru</p> <p>Pisică cu capul plat</p> <p>Pumă de Florida</p>

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Puma concolor costaricensis</i> (I) <i>Puma concolor cougar</i> (I) <i>Puma yagouaroundi</i> (I) (Numai populațiile din America centrală și de Nord; toate celelalte populații sunt incluse în anexa B) <i>Uncia uncia</i> (I)			Pumă de America Jaguarundi Leopardul zăpezilor (irbis)
Herpestidae			<i>Herpestes fuscus</i> (III India) <i>Herpestes edwardsi</i> (III India) <i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III India) <i>Herpestes smithii</i> (III India) <i>Herpestes urva</i> (III India) <i>Herpestes vitticollis</i> (III India)	Manguste Mangustă Smith Mangusta crabilor Mangustă cu gât dungat
Hyaenidae			<i>Proteles cristata</i> (III Botswana)	Lupi de pământ, hiene Lup de pământ
Mephitidae		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		Sconși Sconcs de Patagonia
Mustelidae				Bursuci, jderi americani, nevăstuici etc. Vidre Vidre
Lutrinae	<i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (Numai populațiile din Camerun și Nigeria; toate celelalte populații sunt incluse în anexa 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) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Vidră de mare (calan) Vidră marină Vidră cu coadă lungă Vidră sud-americană Vidră Vidră uriașă braziliană

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
Mustelinae	<i>Mustela nigripes</i> (I)		<i>Eira barbara</i> (III Honduras) <i>Galictis vittata</i> (III Costa Rica) <i>Martes flavigula</i> (III India) <i>Martes foina intermedia</i> (III India) <i>Martes gwatkinsii</i> (III India) <i>Mellivora capensis</i> (III Botswana)	Grizoni, jderi americani, hermine, nevăstuici Tayra Grizon Jder cu gâtul galben Jder de piatră Dihor cu labe negre
Odobenidae		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Canada)		Morsă Morsă
Otariidae	<i>Arctocephalus philippii</i> (II) <i>Arctocephalus townsendi</i> (I)	<i>Arctocephalus</i> spp (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Foci cu blană, lei de mare Focă cu blană
Phocidae	<i>Monachus</i> spp. (I)	<i>Mirounga leonina</i> (II)		Foci Elefant de mare Foci
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)	Coati Urs maki Basarisc Urs cu trompă (coati) Coati brazilian Kinkaju
Ursidae	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I) <i>Helarctos malayanus</i> (I)	Ursidae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Urși Urși Panda uriaș Urs malaiezian

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Melursus ursinus</i> (I) <i>Tremarctos ornatus</i> (I) <i>Ursus arctos</i> (I/II) (Numai populațiile din Bhutan, China, Mexic și Mongolia și subspecia <i>Ursus arctos isabellinus</i> sunt enumerate în anexa I; toate celelalte populații sunt incluse în anexa II) <i>Ursus thibetanus</i> (I)			Urs buzat Urs cu ochelari Urs brun Urs asiatic
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 India) <i>Civettictis civetta</i> (III Botswana) <i>Paguma larvata</i> (III India) <i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III India) <i>Paradoxurus jerdoni</i> (III India) <i>Viverra civettina</i> (III India) <i>Viverra zibetha</i> (III India) <i>Viverricula indica</i> (III India)	Binturong, civetă, linsang, civetă-lutră, civetă de palmier Binturong Civetă africană Civetă-lutră Linsang Civetă Zibetă Civetă pitică
CETACEA	CETACEA spp. (I/II) ⁽⁵⁾			Cetacee (delfini, marsuini, balene) Cetacee

⁵ Toate speciile sunt enumerate în anexa II, cu excepția *Balaena mysticetus*, *Eubalaena* spp., *Balaenoptera acutorostrata* (cu excepția populației din vestul Groenlandei), *Balaenoptera bonaerensis*, *Balaenoptera borealis*, *Balaenoptera edeni*, *Balaenoptera musculus*, *Balaenoptera omurai*, *Balaenoptera physalus*, *Megaptera novaeangliae*, *Orcaella brevirostris*, *Orcaella heinsohni*, *Sotalia* spp., *Sousa* spp., *Eschrichtius robustus*, *Lipotes vexillifer*, *Caperea marginata*, *Neophocaena phocaenoides*, *Phocoena sinus*, *Physeter macrocephalus*, *Platanista* spp., *Berardius* spp., *Hyperoodon* spp., care sunt enumerate în anexa I. Exemplarele din speciile enumerate în anexa II la convenție, inclusiv produsele și produsele derivate, altele decât produsele din carne în scopuri comerciale, capturate de către locuitorii Groenlandei pe baza permiselor eliberate de autoritatea competentă, sunt considerate ca aparținând anexei B. Se stabilește o cotă anuală de export zero pentru exemplarele vii din populația de *Tursiops truncatus* din Marea Neagră, capturați din natură în principal în scopuri comerciale.

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
CHIROPTERA Phyllostomidae			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	
Pteropodidae	<p><i>Acerodon jubatus</i> (I)</p> <p><i>Pteropus insularis</i> (I)</p> <p><i>Pteropus livingstonii</i> (II)</p> <p><i>Pteropus loochoensis</i> (I)</p> <p><i>Pteropus mariannus</i> (I)</p> <p><i>Pteropus molossinus</i> (I)</p> <p><i>Pteropus pelewensis</i> (I)</p> <p><i>Pteropus pilosus</i> (I)</p> <p><i>Pteropus rodricensis</i> (II)</p> <p><i>Pteropus samoensis</i> (I)</p> <p><i>Pteropus tonganus</i> (I)</p> <p><i>Pteropus ualanus</i> (I)</p> <p><i>Pteropus voeltzkowi</i> (II)</p> <p><i>Pteropus yapensis</i> (I)</p>	<p><i>Acerodon</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)</p> <p><i>Pteropus</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)</p>		<p>Lilieci frugivori, vulpi zburătoare</p> <p>Vulpi zburătoare</p> <p>Liliac frugivor</p> <p>Vulpi zburătoare</p> <p>Liliac din Insulele Chuuck</p> <p>Liliac din Insulele Mariane</p> <p>Vulpe zburătoare de Pohnpei</p> <p>Liliac mare din Insulele Palau</p> <p>Liliac din Insulele Samoa</p> <p>Liliac din Insulele Tonga</p>
CINGULATA Dasypodidae		<p><i>Chaetophractus nationi</i> (II) (S-a stabilit o cotă anuală de export zero. Orice alte exemplare se consideră ca fiind exemplare din speciile incluse în anexa A, iar comerțul aferent se reglementează în consecință)</p> <p><i>Priodontes maximus</i> (I)</p>	<p><i>Cabassous centralis</i> (III Costa Rica)</p> <p><i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)</p>	<p>Tatu</p> <p>Tatu</p> <p>Tatu mare cu coadă golașă</p> <p>Tatu uriaș</p>

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
DASYUROMORPHIA Dasyuridae	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I) <i>Sminthopsis psammophila</i> (I)		-{}-	Șoareci marsupiali Șoarece marsupial cu coadă lungă Șoarece marsupial de deșert
Thylacinidae	<i>Thylacinus cynocephalus</i> (posibil dispărută) (I)			Țigru tasmanian Țigru tasmanian
DIPROTODONTIA Macropodidae	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I) <i>Lagostrophus fasciatus</i> (I) <i>Onychogalea fraenata</i> (I) <i>Onychogalea lunata</i> (I)	<i>Dendrolagus inustus</i> (II) <i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		Canguri, canguri pitici (wallaby) Cangur de copac gri Cangur de copac negru Cangur-iepure pitic roșu Cangure-iepure pitic cu dungi
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)		Cuscus Cuscus gri
Potoroidae	<i>Bettongia</i> spp. (I) <i>Caloprymnus campestris</i> (posibil dispărută) (I)			Canguri-șobolan Canguri-șobolan Cangur-șobolan de deșert
Vombatidae	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			Wombat
LAGOMORPHA Leporidae	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			Iepuri de câmp, iepuri domestici Iepure de Assam Iepure de vulcan

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
MONOTREMATA Tachyglossidae		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		Echidne Echidne cu cioc lung
PERAMELEMORPHIA Chaeropodidae	<i>Chaeropus ecaudatus</i> (posibil dispărută) (I)			Bandicoot Bandicoot cu picioare de porc
Peramelidae	<i>Perameles bougainville</i> (I)			Bandicoot de bougainville
Thylacomyidae	<i>Macrotis lagotis</i> (I) <i>Macrotis leucura</i> (I)			Marele iepure marsupial Iepure marsupial cu coada albă
PERISSODACTYLA Equidae	<i>Equus africanus</i> (I) (Se exclude forma domesticită <i>Equus asinus</i> , care nu face obiectul prezentului regulament) <i>Equus grevyi</i> (I) <i>Equus hemionus</i> (I/II) (Specia este inclusă în anexa II, dar subspeciile <i>Equus hemionus hemionus</i> și <i>Equus hemionus khur</i> sunt enumerate în anexa I) <i>Equus kiang</i> (II) <i>Equus przewalskii</i> (I) <i>Equus zebra zebra</i> (I)	<i>Equus zebra hartmannae</i> (II)		Cai, măgari sălbatici, zebre Măgar sălbatic african Zebra lui Grévy Măgar sălbatic asiatic Kiang Cal sălbatic de stepă Zebra lui Hartmann Zebră de munte
Rhinocerotidae	Rhinocerotidae spp. (I) (Cu excepția subspeciilor incluse în anexa B)			Rinoceri Rinoceri

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
		<i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (Numai populațiile din Africa de Sud și Swaziland; toate celelalte populații sunt incluse în anexa A. În scopul exclusiv de a permite comerțul internațional cu animale vii pentru destinații corespunzătoare și acceptabile și comerțul cu trofee de vânătoare. Orice alte exemplare se consideră ca fiind exemplare din speciile incluse în anexa A, iar comerțul aferent se reglementează în consecință)		Rinocer alb
Tapiridae	Tapiridae spp. (I) (Cu excepția speciilor incluse în anexa B)	<i>Tapirus terrestris</i> (II)		Tapiri Tapiri Tapir de câmpie
PHOLIDOTA Manidae		<i>Manis</i> spp. (II) (S-a stabilit o cotă anuală de export zero pentru <i>Manis crassicaudata</i> , <i>Manis culionensis</i> , <i>Manis javanica</i> și <i>Manis pentadactyla</i> , pentru exemplare capturate din natură în scopuri în principal comerciale)		Pangolini Pangolini
PILOSA Bradypodidae		<i>Bradypus variegatus</i> (II)		Leneși cu trei degete Leneș cu gât maro
Megalonychidae			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III Costa Rica)	Leneși cu două degete (unau) Unaul lui Hoffmann
Myrmecophagidae		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	Furnicari americani Furnicar mare Tamandua
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Primate (maimuțe antropoide și maimuțe) Primate

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
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)			Maimuțe urlătoare, maimuțe agățătoare Maimuță agățătoare Maimuță agățătoare de Panama Maimuță agățătoare lănoasă
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)			Marmosete, tamarini, maimuțe din Lumea Nouă
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) <i>Macaca silenus</i> (I) <i>Mandrillus leucophaeus</i> (I) <i>Mandrillus sphinx</i> (I) <i>Nasalis larvatus</i> (I)			Maimuțe din Lumea Veche Mangab cu creastă Maimuță mătăsoasă neagră Maimuță Banderus Maimuță Drill Mandril Maimuță năsoasă

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</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> s (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)			Maimuța mățăsoasă de Tana Langur de Mentawai Languri Douc Maimuțe cu nas cârn Langur Hanuman Langur Hulman

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
Cheirogaleidae	Cheirogaleidae spp. (I)			Lemurieni pitici și lemurieni-șoarece Lemurieni pitici și lemurieni-șoarece
Daubentoniidae	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)		-{}-	Lemurieni Aye Aye Lemurieni Aye Aye
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)			Cimpanzei, gorile, orangutani Gorila estică Gorila vestică Cimpanzeu și bonobo Orangutan de Sumatra Orangutan de Borneo
Hylobatidae	Hylobatidae spp. (I)			Giboni Giboni
Indriidae	Indriidae spp. (I)			Indri, sifaka și lemurieni lănoși Indri, sifaka și lemurieni lănoși
Lemuridae	Lemuridae spp. (I)			Lemurieni mari Lemurieni mari
Lepilemuridae	Lepilemuridae spp. (I)			
Lorisidae	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			
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)			
Tarsiidae	<i>Tarsius</i> spp. (II)			Tarsiene Tarsiene
PROBOSCIDEA Elephantidae	<i>Elephas maximus</i> (I)			Elefanți Elefant asiatic

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Loxodonta africana</i> (I) (Cu excepția populațiilor din Botswana, Namibia, Africa de Sud și Zimbabwe, care sunt incluse în anexa B)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (Numai populațiile din Botswana, Namibia, Africa de Sud și Zimbabwe ⁶); toate celelalte populații sunt incluse în anexa A)		Elefant african
RODENTIA Chinchillidae	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (Exemplarele din forma domesticită nu fac obiectul prezentului regulament)			Șinșile Șinșile
Cuniculidae			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	Paca Paca de șes

⁶ Populațiile din Botswana, Namibia, Africa de Sud și Zimbabwe (enumerare în anexa B):

În scopul exclusiv de a permite: (a) tranzacțiile necomerciale cu trofee de vânătoare; (b) comerțul cu animale vii spre destinații corespunzătoare și acceptabile conform definiției din Rezoluția Conf. 11.20 pentru Botswana și Zimbabwe și pentru programele de conservare *in situ* pentru Namibia și Africa de Sud; (c) comerțul cu piei; (d) comerțul cu păr; (e) tranzacțiile de bunuri de piele în scopuri comerciale sau necomerciale pentru Botswana, Namibia și Africa de Sud și în scopuri necomerciale pentru Zimbabwe; (f) tranzacțiile cu fildeș marcat și certificat separat, încorporat în bijuterii finite în scopuri necomerciale pentru Namibia și tranzacțiile cu sculpturi în fildeș în scopuri necomerciale pentru Zimbabwe; (g) comerțul cu fildeș brut înregistrat (pentru colți întregi și bucăți provenind din Botswana, Namibia, Africa de Sud și Zimbabwe) care fac obiectul următoarelor condiții: (i) numai stocurile înregistrate aflate în proprietatea guvernului, provenind de la stat (se exclude fildeșul confiscat și fildeșul de origine necunoscută); (ii) numai cu parteneri comerciali verificați de Secretariat, în consultare cu Comitetul permanent, în sensul de a avea o legislație națională și un control asupra comerțului intern corespunzătoare, care să garanteze că fildeșul importat nu urmează să fie re-exportat și că va fi gestionat în conformitate cu toate cerințele Rezoluției Conf. 10.10 (Rev. CP14) privind fabricarea și comerțul intern; (iii) nu înainte ca Secretariatul să fi verificat țările care doresc să importe și stocurile înregistrate aflate în proprietatea guvernului; (iv) fildeșul brut exportat în conformitate cu vânzarea condiționată de stocuri de fildeș înregistrate aflate în proprietatea guvernului convenite la CP12, respectiv 20 000 kg (Botswana), 10 000 kg (Namibia), 30 000 kg (Africa de Sud); (v) suplimentar față de cantitățile convenite la CP12, fildeșul din stocuri guvernamentale din Botswana, Zimbabwe, Namibia și Africa de Sud înregistrat până la 31 ianuarie 2007 și verificat de Secretariat poate fi comercializat și expedit împreună cu fildeșul indicat la litera (g) punctul (iv), într-o vânzare unică per destinație, sub stricta supraveghere a Secretariatului; (vi) beneficiile vânzării se folosesc exclusiv pentru programele de conservare destinate elefanților, precum și de conservare și dezvoltare a comunităților în limita zonelor în care trăiesc elefanți sau în cele învecinate; și (vii) cantitățile suplimentare precizate la litera (g) punctul (v) se comercializează numai după ce Comitetul permanent a decis că sunt îndeplinite condițiile anterioare; (h) nu se prezintă Conferinței părților noi solicitări de autorizare a comerțului cu fildeș de la populațiile enumerate deja în anexa B în perioada care începe la data CP14 și se sfârșește la nouă ani de la data vânzării unice de fildeș care are loc în conformitate cu dispozițiile de la litera (g) punctele (i), (ii), (iii), (vi) și (vii). În plus, astfel de solicitări sunt tratate în conformitate cu deciziile 14.77 și 14.78. Pe baza propunerii Secretariatului, Comitetul permanent poate decide încetarea totală sau parțială a comerțului asupra altor populații de elefanți. Orice alte exemplare se consideră ca fiind exemplare din speciile incluse în anexa A, iar comerțul aferent se reglementează în consecință.

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
Dasyproctidae			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	Aguti Aguti
Erethizontidae			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	Porci spinoși din Lumea Nouă Porc spinos de copac mexican Porc spinos de copac sud-american
Hystricidae	<i>Hystrix cristata</i>			Porci spinoși din Lumea Veche Porc spinos nord-african
Muridae	<i>Leporillus conditor</i> (I) <i>Pseudomys fieldi praeconis</i> (I) <i>Xeromys myoides</i> (I) <i>Zyzomys pedunculatus</i> (I)			Șoareci, șobolani Șobolan constructor Șobolan de apă Pseudoșobolan de apă Șobolan cu coadă mare
Sciuridae	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)	<i>Ratufa</i> spp. (II) <i>Callosciurus erythraeus</i> <i>Sciurus carolinensis</i> <i>Sciurus niger</i>	<i>Marmota caudata</i> (III India) <i>Marmota himalayana</i> (III India) <i>Sciurus deppei</i> (III Costa Rica)	Veverițe terestre, veverițe arboricole Câine de prerie mexican Marmotă cu coadă lungă Marmotă himalaiană Veveriță uriașă Veveriță lui Pallas Veveriță cenușie Veveriță lui Deppe Veveriță-vulpe
SCANDENTIA		SCANDENTIA spp. (II)		
SIRENIA Dugongidae	<i>Dugong dugon</i> (I)			Dugong Dugong
Trichechidae	Trichechidae spp. (I/II) (<i>Trichechus inunguis</i> i <i>Trichechus manatus</i> sunt enumerate în anexa I. <i>Trichechus senegalensis</i> este enumerat în anexa II)			Lamantini Lamantini

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
AVES				Păsări
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>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> (posibil dispărută) (I) <i>Tadorna cristata</i>	<i>Anas bernieri</i> (II) <i>Anas formosa</i> (II) <i>Coscoroba coscoroba</i> (II) <i>Cygnus melancoryphus</i> (II) <i>Dendrocygna arborea</i> (II) <i>Oxyura jamaicensis</i> <i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)	 <i>Cairina moschata</i> (III Honduras) <i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Honduras) <i>Dendrocygna bicolor</i> (III Honduras)	Rațe, găște, lebede etc. Rață cârâitoare Rață roșie Gâscă cu pieptul roșu Rață leșească Rață arboricolă cu pânțecă neagră Rață cu obrazul alb
APODIFORMES Trochilidae				Colibri

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)	Trochilidae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Colibri
CHARADRIIFORMES Burhinidae			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala)	Pasările ogorului
Laridae	<i>Larus relictus</i> (I)			Pescăruși, rândunici de mare
Scolopacidae	<i>Numenius borealis</i> (I) <i>Numenius tenuirostris</i> (I) <i>Tringa guttifer</i> (I)			Culici, fluierari Culic cu cioc subțire
CICONIIFORMES Ardeidae	<i>Ardea alba</i> <i>Bubulcus ibis</i> <i>Egretta garzetta</i>			Egrete, stârci Egreta mare Stârc de cireadă Egreta mică
Balaenicipitidae		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		Pasărea-gheată
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)			Berze Barza neagră Jabiru american
Phoenicopteridae	<i>Phoenicopus ruber</i> (II)	Phoenicopteridae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Flamingi Flamingi Flamingo
Threskiornithidae	<i>Geronticus calvus</i> (II) <i>Geronticus eremita</i> (I)	<i>Eudocimus ruber</i> (II)		Ibiși, lopătari Ibis roșu

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Nipponia nippon</i> (I) <i>Platalea leucorodia</i> (II) <i>Pseudibis gigantea</i>			Lopătar
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)	Turturele, porumbei Porumbel nicobar Porumbel de stâncă Porumbel lovitură de pumnal Turturică
CORACIIFORMES Bucerotidae	<i>Aceros nipalensis</i> (I) <i>Buceros bicornis</i> (I) <i>Rhinoplax vigil</i> (I) <i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)	<i>Aceros</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A) <i>Anorrhinus</i> spp. (II) <i>Anthracoceros</i> spp. (II) <i>Berenicornis</i> spp. (II) <i>Buceros</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A) <i>Penelopides</i> spp. (II) <i>Rhyticeros</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Calao Calao Calao Calao Calao Păsări-rinocer Pasăre-rinocer bicorn
CUCULIFORMES Musophagidae		<i>Tauraco</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A) <i>Tauraco bannermani</i> (II)		Turaci Turaci

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
FALCONIFORMES		FALCONIFORMES spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A și a unei specii din familia Cathartidae inclusă în anexa C; celelalte specii din familia respectivă nu sunt incluse în anexele la prezentul regulament)		Păsări de pradă diurne (acvile, șoimi, ereți, vulturi) Păsări de pradă diurne
Accipitridae	<i>Accipiter brevipes</i> (II) <i>Accipiter gentilis</i> (II) <i>Accipiter nisus</i> (II) <i>Aegyptius monachus</i> (II) <i>Aquila adalberti</i> (I) <i>Aquila chrysaetos</i> (II) <i>Aquila clanga</i> (II) <i>Aquila heliaca</i> (I) <i>Aquila pomarina</i> (II) <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> este inclusă în anexa I; celelalte specii sunt enumerate în anexa II) <i>Harpia harpyja</i> (I) <i>Hieraetus fasciatus</i> (II)			Ulii, vulturi Uliu cu picioare scurte Uliu porumbar Uliu păsărar Vultur pleșuv brun Acvila de munte Acvila țipătoare mare Acvila de câmp Acvila țipătoare mică Șorecar comun Șorecar încălțat Șorecar mare Șerpar Erete de stuf Erete vânător Erete alb Erete sur Gaie cenușie Zăgan Vultur pleșuv sur Vulturi de mare Harpie Acvilă porumbacă

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<p><i>Hieraaetus pennatus</i> (II) <i>Leucopternis occidentalis</i> (II) <i>Milvus migrans</i> (II) (Cu excepția <i>Milvus migrans lineatus</i>, care este inclus în anexa B) <i>Milvus milvus</i> (II) <i>Neophron percnopterus</i> (II) <i>Pernis apivorus</i> (II) <i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)</p>			<p>Acvila pitică Gaie brună Gaie roșie Hoitar alb Viespar Acvila maimuțelor</p>
Cathartidae	<p><i>Gymnogyps californianus</i> (I) <i>Vultur gryphus</i> (I)</p>		<p><i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)</p>	<p>Vulturi din Lumea Nouă Condor californian Vultur regal Condor de Anzi</p>
Falconidae	<p><i>Falco araeus</i> (I) <i>Falco biarmicus</i> (II) <i>Falco cherrug</i> (II) <i>Falco columbarius</i> (II) <i>Falco eleonorae</i> (II) <i>Falco jugger</i> (I) <i>Falco naumanni</i> (II) <i>Falco newtoni</i> (I) (Numai populația din Seychelles) <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>Șoimi Șoim sudic Șoim dunărean Șoimuleț de iarnă Vânturel mic Șoim călător Șoim de vânatoare Șoimul rândunelelor Vânturel roșu Șoimuleț de seară</p>
Pandionidae	<p><i>Pandion haliaetus</i> (II)</p>			<p>Vultur pescar</p>
GALLIFORMES Cracidae	<p><i>Crax alberti</i> (III Columbia)</p>			

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Crax blumenbachii</i> (I) <i>Mitu mitu</i> (I) <i>Oreophasis derbianus</i> (I) <i>Penelope albipennis</i> (I) <i>Pipile jacutinga</i> (I) <i>Pipile pipile</i> (I)	<i>Crax fasciolata</i>	<i>Crax daubentoni</i> (III Columbia) <i>Crax globulosa</i> (III Columbia) <i>Crax rubra</i> (III Columbia, Costa Rica, Guatemala și Honduras) <i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala/Honduras) <i>Pauxi pauxi</i> (III Columbia) <i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras) <i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)	
Megapodiidae	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			Cocoș-ciocan cu picioare roșii
Phasianidae	<i>Catreus wallichii</i> (I) <i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I) <i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I) <i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I) <i>Lophophorus impejanus</i> (I) <i>Lophophorus lhuysii</i> (I) <i>Lophophorus sclateri</i> (I) <i>Lophura edwardsi</i> (I) <i>Lophura imperialis</i> (I) <i>Lophura swinhoii</i> (I)	<i>Argusianus argus</i> (II) <i>Gallus sonneratii</i> (II) <i>Ithaginis cruentus</i> (II) <i>Lophura hatinhensis</i>		Bibilici, potârnică, prepelițe, fazani Fazan argus Fazan imperial

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<p><i>Odontophorus strophium</i> <i>Ophrysia superciliosa</i></p> <p><i>Polyplectron napoleonis</i> (I)</p> <p><i>Rheinardia ocellata</i> (I) <i>Syrmaticus ellioti</i> (I) <i>Syrmaticus humiae</i> (I) <i>Syrmaticus 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)</p> <p><i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (I)</p>	<p><i>Pavo muticus</i> (II) <i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II) <i>Polyplectron germaini</i> (II) <i>Polyplectron malacense</i> (II)</p> <p><i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)</p>	<p><i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala)</p> <p><i>Tragopan satyra</i> (III Nepal)</p>	
GRUIFORMES Gruidae	<p><i>Grus americana</i> (I) <i>Grus canadensis</i> (I/II) (Specia este inclusă în anexa II, dar subspeciile <i>Grus canadensis nesiotensis</i> și <i>Grus canadensis pulla</i> sunt incluse în anexa 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)</p>	<p>Gruidae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)</p>		<p>Cocori Cocori</p> <p>Cocor alb Cocor canadian</p> <p>Cocor mare</p>

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
Otididae	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I) <i>Chlamydotis macqueenii</i> (I) <i>Chlamydotis undulata</i> (I) <i>Houbaropsis bengalensis</i> (I) <i>Otis tarda</i> (II) <i>Sypheotides indicus</i> (II) <i>Tetrax tetrax</i> (II)	Otididae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Dropii Dropii Dropie gulerată Dropie Spârcaci
Rallidae	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			Lișițe, cristei
Rhynochetidae	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			Kagu Kagu
PASSERIFORMES Atrichornithidae	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			Pasărea gălăgioasă
Cotingidae	<i>Cotinga maculata</i> (I) <i>Xipholena atropurpurea</i> (I)	<i>Rupicola</i> spp. (II)	<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Columbia) <i>Cephalopterus penduliger</i> (III Columbia)	Cotingide, păsări împodobite Pasărea umbrelă
Emberizidae		<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)		Cardinali, tangara Cardinal verde
Estrildidae		<i>Amandava formosa</i> (II) <i>Lonchura fuscata</i> <i>Lonchura oryzivora</i> (II) <i>Poephila cincta cincta</i> (II)		

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
Fringillidae	<i>Carduelis cucullata</i> (I)	<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		Sticleți, canari Scatiu
Hirundinidae	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			Rândunici
Icteridae	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			Icteride
Meliphagidae	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (I)			Melifage
Muscicapidae	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauritius) <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (posibil dispărută) (I) <i>Dasyornis longirostris</i> (I) <i>Picathartes gymnocephalus</i> (I) <i>Picathartes oreas</i> (I)	<i>Cyornis ruckii</i> (II) <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)	Muscari din Lumea Veche etc. Pasărea-soarelui Cioară cheală cu gât alb
Paradisaeidae		Paradisaeidae spp. (II)		Pasărea paradisului Pasărea paradisului
Pittidae	<i>Pitta gurneyi</i> (I) <i>Pitta kochi</i> (I)	<i>Pitta guajana</i> (II) <i>Pitta nympha</i> (II)		
Pycnonotidae		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
Sturnidae	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)	<i>Gracula religiosa</i> (II)		Grauri Mierlă mandarin
Zosteropidae	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			
PELECANIFORMES Fregatidae	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			Fregate Fregată cu pântece alb
Pelecanidae	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			Pelicani Pelican creț
Sulidae	<i>Papasula abbotti</i> (I)			Corbi de mare
PICIFORMES Capitonidae			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Columbia)	
Picidae	<i>Campephilus imperialis</i> (I) <i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			Ciocănitari Ciocănitoare imperială
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)	Tucani Tucan cu cap negru Tucan bălțat Tucanul pește Toco Tucan cu cioc scurt

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
PODICIPEDIFORMES Podicipedidae	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			Cârstei
PROCELLARIIFORMES Diomedidae	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			Albatroși
PSITTACIFORMES		PSITTACIFORMES spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A și excluzând <i>Agapornis roseicollis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> , <i>Nymphicus hollandicus</i> și <i>Psittacula krameri</i> , care nu sunt incluse în anexele la prezentul regulament)		Cacadu, lori, ara, peruși, papagali etc. Papagali etc.
Cacatuidae	<i>Cacatua goffiniana</i> (I) <i>Cacatua haematuropygia</i> (I) <i>Cacatua moluccensis</i> (I) <i>Cacatua sulphurea</i> (I) <i>Probosciger aterrimus</i> (I)			Cacadu Cacadu de Tanimbar
Loriidae	<i>Eos histrio</i> (I) <i>Vini</i> spp. (I/II) (<i>Vini ultramarina</i> este inclusă în anexa I; celelalte specii sunt incluse în anexa II)			Lori
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)			Papagali amazonieni, ara, peruși, papagali Papagal imperial

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</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) <i>Cyanoramphus saisseti</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> (posibil dispărută) (I) <i>Pezoporus wallicus</i> (I) <i>Pionopsitta pileata</i> (I) <i>Primolius couloni</i> (I) <i>Primolius maracana</i> (I)			Ara roșu-albastru Ara verde

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Psephotus chrysopterygius</i> (I) <i>Psephotus dissimilis</i> (I) <i>Psephotus pulcherrimus</i> (posibil dispărută) (I) <i>Psittacula echo</i> (I) <i>Pyrrhura cruentata</i> (I) <i>Rhynchopsitta</i> spp. (I) <i>Strigops habroptilus</i> (I)			Papagal-bufniță
RHEIFORMES Rheidae	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (Cu excepția <i>Pterocnemia pennata pennata</i> , care este inclusă în anexa B)	<i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II) <i>Rhea americana</i> (II)		Nandu Struț sud-american (nandu)
SPHENISCIFORMES Spheniscidae	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)	<i>Spheniscus demersus</i> (II)		Pinguini Pinguinul lui Humboldt
STRIGIFORMES		STRIGIFORMES spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Bufnițe, huhurezi Bufnițe, huhurezi
Strigidae	<i>Aegolius funereus</i> (II) <i>Asio flammeus</i> (II) <i>Asio otus</i> (II) <i>Athene noctua</i> (II) <i>Bubo bubo</i> (II) (Cu excepția <i>Bubo bubo bengalensis</i> , care este inclus în anexa 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)			Bufnițe, huhurezi Minuniță Ciuf de câmpie Ciuf de pădure Cucuveaua comună Buha mare Cucuveaua pitică Bufniță polară

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<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) (Cu excepția <i>Strix uralensis davidi</i> , care este inclus în anexa B) <i>Surnia ulula</i> (II)			Ciuf pitic Huhurez mic Huhurez bărbos Huhurez mare Ciuhurez undulat
Tytonidae	<i>Tyto alba</i> (II) <i>Tyto soumagnei</i> (I)			Strigi Strigă
STRUTHIONIFORMES Struthionidae	<i>Struthio camelus</i> (I) (Numai populațiile din Algeria, Burkina Faso, Camerun, Republica Centrafricană, Ciad, Mali, Mauritania, Maroc, Niger, Nigeria, Senegal și Sudan; nicio altă populație nu este inclusă în anexele la prezentul regulament)			Struți Struț
TINAMIFORMES Tinamidae	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			
TROGONIFORMES Trogonidae	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			Quetzal
REPTILIA				Reptile
CROCODYLIA Alligatoridae	<i>Alligator sinensis</i> (I) <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I) <i>Caiman latirostris</i> (I) (Cu excepția populației din Argentina, care este inclusă în anexa B)	CROCODYLIA spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Aligatori, caimani, crocodili etc. Aligatori, caimani, crocodili Aligatori, caimani Aligator chinezesc Caiman cu bot lat

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Melanosuchus niger</i> (I) (Cu excepția populației din Brazilia, care este inclusă în anexa B, și a populației din Ecuador, care este inclusă în anexa B și face obiectul unei cote anuale de export zero până la aprobarea unei cote anuale de export de către Secretariatul CITES și de către grupul IUCN/SSC al specialiștilor în domeniul crocodiilor)			Caiman negru
Crocodylidae	<p><i>Crocodylus acutus</i> (I) (Cu excepția populației din Cuba, care este inclusă în anexa 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) (Cu excepția populațiilor din Belize și Mexic, care sunt incluse în anexa B, cu o cotă zero pentru exemplarele sălbatice tranzacționate în scopuri comerciale)</p> <p><i>Crocodylus niloticus</i> (I) [Cu excepția populațiilor din Botswana, Egipt (cu o cotă zero pentru exemplarele sălbatice tranzacționate în scopuri comerciale), Etiopia, Kenya, Madagascar, Malawi, Mozambic, Namibia, Africa de Sud, Uganda, Republica Unită Tanzania (cu o cotă anuală de export de maximum 1 600 exemplare sălbatice, inclusiv trofee de vânatoare, suplimentar față de exemplarele de crescătorie), Zambia și Zimbabwe; aceste populații sunt incluse în anexa B)</p> <p><i>Crocodylus palustris</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus porosus</i> (I) (Cu excepția populațiilor din Australia, Indonezia și Papua-Noua Guinee, care sunt incluse în anexa B)</p> <p><i>Crocodylus rhombifer</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus siamensis</i> (I)</p>			<p>Crocodili</p> <p>Crocodil american</p> <p>Crocodil de Orinoco</p> <p>Crocodil din Filipine</p> <p>Crocodil din Guatemala</p> <p>Crocodil de Nil</p> <p>Crocodil de mlaștină</p> <p>Crocodil marin</p> <p>Crocodil cubanez</p> <p>Crocodil siamez</p>

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Osteolaemus tetraspis</i> (I) <i>Tomistoma schlegelii</i> (I)			Crocodil pitic african
Gavialidae	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			Gaviali Gavialul de Gange
RHYNCHOCEPHALIA Sphenodontidae	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			
SAURIA Agamidae		<i>Uromastyx</i> spp. (II)		
Chamaeleonidae	<i>Brookesia perarmata</i> (I) <i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)	<i>Bradypodion</i> spp. (II) <i>Brookesia</i> spp. (II) (Cu excep ia speciilor incluse în anexa A) <i>Calumma</i> spp. (II) <i>Chamaeleo</i> spp. (II) (Cu excep ia speciilor incluse în anexa A) <i>Furcifer</i> spp. (II) <i>Kinyongia</i> spp. (II) <i>Nadzikambia</i> spp. (II)		Cameleoni Cameleoni pitici Cameleoni pitici Cameleoni Cameleon Cameleoni pitici Cameleoni pitici
Cordylidae		<i>Cordylus</i> spp. (II)		
Gekkonidae	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)	<i>Cyrtodactylus serpensinsula</i> (II) <i>Phelsuma</i> spp. (II) (Cu excep ia speciilor incluse în anexa A) <i>Uroplatus</i> spp. (II)	<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Noua Zeelandă) <i>Naultinus</i> spp. (III Noua Zeelandă)	Gecko
Helodermatidae				Șopârle veninoase

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)	<i>Heloderma</i> spp. (II) (Cu excepția subspeciilor incluse în anexa A)		Șopârla scorpion
Iguanidae	<i>Brachylophus</i> spp. (I) <i>Cyclura</i> spp. (I) <i>Sauromalus varius</i> (I)	<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II) <i>Conolophus</i> spp. (II) <i>Ctenosaura bakeri</i> (II) <i>Ctenosaura oedirhina</i> (II) <i>Ctenosaura melanosterna</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)		Iguane Iguana marină Iguane de Fiji Iguane terestre de Galapagos Iguane terestre Iguane
Lacertidae	<i>Gallotia simonyi</i> (I) <i>Podarcis lilfordi</i> (II) <i>Podarcis pityusensis</i> (II)			Șopârle Șopârlă de zid
Scincidae		<i>Corucia zebrata</i> (II)		Șopârle
Teiidae		<i>Crocodylurus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp. (II)		
Varanidae	<i>Varanus bengalensis</i> (I) <i>Varanus flavescens</i> (I) <i>Varanus griseus</i> (I) <i>Varanus komodoensis</i> (I)	<i>Varanus</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Varani Varani Dragonul de Komodo

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Varanus nebulosus</i> (I) <i>Varanus olivaceus</i> (II)			
Xenosauridae		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		
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) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Șerpi Șerpi boa Șerpi boa Șarpe de stepă
Bolyeriidae	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I) <i>Casarea dussumieri</i> (I)	Bolyeriidae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		
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 India) <i>Cerberus rynchops</i> (III India) <i>Xenochrophis piscator</i> (III India)	Șerpi, șerpi de apă Mussurana
Elapidae		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II) <i>Naja atra</i> (II) <i>Naja kaouthia</i> (II)	<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras) <i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras)	Cobre, șerpi coral

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
		<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)		Șarpe-cu-ochelari Cobra indiană Cobra regală
Loxocemidae		Loxocemidae spp. (II)		
Pythonidae	<i>Python molurus molurus</i> (I)	Pythonidae spp. (II) (Cu excepția subspeciilor incluse în anexa A)		Pitoni Pitoni Piton indian
Tropidophiidae		Tropidophiidae spp. (II)		
Viperidae	<i>Vipera latifii</i> <i>Vipera ursinii</i> (I) (Numai populațiile din Europa, cu excepția zonei care a constituit anterior fosta URSS; aceste din urmă populații nu sunt incluse în anexele la prezentul regulament)	<i>Crotalus durissus unicolor</i> <i>Vipera wagneri</i> (II)	<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras) <i>Daboia russelii</i> (III India)	Șerpi cu clopoței, vipere Șarpe cu clopoței tropical Vipera de stepă
TESTUDINES Carettochelyidae		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		
Chelidae	<i>Pseudemidura umbrina</i> (I)	<i>Chelodina mccordi</i> (II)		
Cheloniidae				Broaște țestoase marine

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	Cheloniidae spp. (I)			Broaște țestoase marine
Chelydridae			<i>Macrochelys temminckii</i> (III Statele Unite ale Americii)	
Dermatemydidae		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		
Dermochelyidae	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			
Emydidae	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I) <i>Terrapene coahuila</i> (I)	<i>Chrysemys picta</i> <i>Glyptemys insculpta</i> (II) <i>Terrapene</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A) <i>Trachemys scripta elegans</i>	<i>Graptemys</i> spp. (III Statele Unite ale Americii)	Broaște țestoase de apă dulce
Geoemydidae	<i>Batagur affinis</i> (I) <i>Batagur baska</i> (I) <i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)	<i>Batagur</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A) <i>Cuora</i> spp. (II) <i>Heosemys annandalii</i> (II) <i>Heosemys depressa</i> (II) <i>Heosemys grandis</i> (II) <i>Heosemys spinosa</i> (II) <i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II) <i>Malayemys macrocephala</i> (II) <i>Malayemys subtrijuga</i> (II) <i>Mauremys annamensis</i> (II)	<i>Geoemyda spengleri</i> (III China) <i>Mauremys iversoni</i> (III China)	

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<p><i>Melanochelys tricarinata</i> (I) <i>Morenia ocellata</i> (I)</p> <p><i>Pangshura tecta</i> (I)</p>	<p><i>Mauremys mutica</i> (II)</p> <p><i>Notochelys platynota</i> (II)</p> <p><i>Orlitia borneensis</i> (II) <i>Pangshura</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)</p> <p><i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II) <i>Siebenrockiella leytensis</i> (II)</p>	<p><i>Mauremys megaloccephala</i> (III China)</p> <p><i>Mauremys nigricans</i> (III China) <i>Mauremys pritchardi</i> (III China) <i>Mauremys reevesii</i> (III China) <i>Mauremys sinensis</i> (III China)</p> <p><i>Ocadia glyphistoma</i> (III China) <i>Ocadia philippeni</i> (III China)</p> <p><i>Sacalia bealei</i> (III China) <i>Sacalia pseudocellata</i> (III China) <i>Sacalia quadriocellata</i> (III China)</p>	
Platysternidae		<i>Platysternon megacephalum</i> (II)		
Podocnemididae		<p><i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II) <i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II) <i>Podocnemis</i> spp. (II)</p>		
Testudinidae	<p><i>Astrochelys radiata</i> (I) <i>Astrochelys yniphora</i> (I)</p>	<p>Testudinidae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A; s-a stabilit o cotă anuală de export zero pentru <i>Geochelone sulcata</i> pentru exemplare capturate din natură și tranzacționate în principal în scopuri comerciale)</p>		Broaște țestoase de uscat Broaște țestoase de uscat

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Chelonoidis nigra</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) <i>Testudo graeca</i> (II) <i>Testudo hermanni</i> (II) <i>Testudo kleinmanni</i> (I) <i>Testudo marginata</i> (II)			Broacă țestoasă de uscat dobrogeană
Trionychidae	<i>Apalone spinifera atra</i> (I) <i>Aspideretes gangeticus</i> (I) <i>Aspideretes hurum</i> (I) <i>Aspideretes nigricans</i> (I)	<i>Amyda cartilaginea</i> (II) <i>Chitra</i> spp. (II) <i>Lissemys punctata</i> (II) <i>Lissemys scutata</i> (II) <i>Pelochelys</i> spp. (II)	<i>Palea steindachneri</i> (III China) <i>Pelodiscus axenaria</i> (III China) <i>Pelodiscus maackii</i> (III China) <i>Pelodiscus parviformis</i> (III China) <i>Rafetus swinhoei</i> (III China)	Broaște țestoase cu carapace moale
AMPHIBIA				Amfibieni
ANURA Bufonidae	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I) <i>Atelopus zeteki</i> (I) <i>Bufo periglenes</i> (I) <i>Bufo superciliaris</i> (I) <i>Nectophrynoides</i> spp. (I) <i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I)			Broaște și broaște râioase Broaște râioase Broasca râioasă aurie

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Spinophrynoides</i> spp. (I)			
Calyptocephalellidae			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Chile)	
Dendrobatidae		<i>Allobates femoralis</i> (II) <i>Allobates zaparo</i> (II) <i>Cryptophyllobates azureiventris</i> (II) <i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Epipedobates</i> spp. (II) <i>Phyllobates</i> spp. (II)		Broaște veninoase
Hylidae		<i>Agalychnis</i> spp. (II)		
Mantellidae		<i>Mantella</i> spp. (II)		
Microhylidae	<i>Dyscophus antongilii</i> (I)	<i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)		
Ranidae		<i>Conraua goliath</i> <i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II) <i>Rana catesbeiana</i>		Broaște Broasca uriașă
Rheobatrachidae	<i>Rheobatrachus silus</i> (II)	<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Broaște cu incubare gastrică Broască cu incubare gastrică
CAUDATA Ambystomatidae		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		Axolotl
Cryptobranchidae	<i>Andrias</i> spp. (I)			Salamandre uriașe Salamandre uriașe
Salamandridae	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)			Salamandre și tritoni

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
ELASMOBRANCHII				Pești cartilagiноși, rechini și vatos
LAMNIFORMES Cetorhinidae		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		Rechini pelerini Rechin pelerin
Lamnidae		<i>Carcharodon carcharias</i> (II)	<i>Lamna nasus</i> (III 27 state membre) (⁷)	Marele rechin alb Marele rechin alb Rechinul scrumbiilor
ORECTOLOBIFORMES Rhincodontidae		<i>Rhincodon typus</i> (II)		Rechini balenă Rechin balenă
RAJIFORMES Pristidae	Pristidae spp. (I) (Cu excepția speciilor incluse în anexa B)	<i>Pristis microdon</i> (II) (În scopul exclusiv de a permite comerțul internațional cu animale vii pentru acvarii corespunzătoare și acceptabile, în principal în scopuri de conservare. Orice alte exemplare se consideră ca fiind exemplare din speciile incluse în anexa A, iar comerțul aferent se reglementează în consecință)		Pești fierăstrău Pești fierăstrău
ACTINOPTERYGII				Pești osoși
ACIPENSERIFORMES		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Sturioni și pești-spadă
Acipenseridae	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I)			Sturioni Șip

⁷ Includerea *Lamna nasus* în anexa C se aplică de îndată ce includerea acestei specii în anexa III la Convenție intră în vigoare, adică la 90 de zile după ce Secretariatul Convenției a comunicat tuturor părților că specia este inclusă în anexa III la Convenție.

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
ANGUILLIFORMES Anguillidae		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		Anghile de apă dulce Anghilă
CYPRINIFORMES Catostomidae	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			
Cyprinidae	<i>Probarbus jullieni</i> (I)	<i>Caecobarbus geertsi</i> (II)		Crapi
OSTEOGLOSSIFORMES Osteoglossidae	<i>Scleropages formosus</i> (I)	<i>Arapaima gigas</i> (II)		Arapaima Arapaima
PERCIFORMES Labridae		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		
Sciaenidae	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			
SILURIFORMES Pangasiidae	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			Somn uriaș
SYNGNATHIFORMES Syngnathidae		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		Căluți de mare
SARCOPTERYGII				
CERATODONTIFORMES Ceratodontidae		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		
COELACANTHIFORMES Latimeriidae	<i>Latimeria</i> spp. (I)			Celacant Celacant

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
ECHINODERMATA (STELE-DE-MARE, OFIURI, URSINE ȘI CASTRAVEȚI-DE-MARE)				
HOLOTHUROIDEA				Castraveți-de-mare
ASPIDOCHIROTIDA Stichopodidae			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ecuador)	Castraveți-de-mare
ARTHROPODA (ARTROPODE)				
ARACHNIDA				Păianjeni și scorpioni
ARANEAE Theraphosidae		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II) <i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II)		Tarantule
SCORPIONES Scorpionidae		<i>Pandinus dictator</i> (II) <i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II)		Scorpioni Scorpion imperial
INSECTA				Insecte
COLEOPTERA Lucanidae				Coleoptere
Scarabaeidae		<i>Dynastes satanas</i> (II)	<i>Colophon</i> spp. (III Africa de Sud)	Scarabei
LEPIDOPTERA Nymphalidae			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Bolivia) <i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Bolivia) <i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Bolivia)	Fluturi
Papilionidae		<i>Atrophaneura jophon</i> (II)		

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I) <i>Papilio chikae</i> (I) <i>Papilio homerus</i> (I) <i>Papilio hospiton</i> (I) <i>Parnassius apollo</i> (II)	<i>Atrophaneura palu</i> <i>Atrophaneura pandiyana</i> (II) <i>Bhutanitis</i> spp. (II) <i>Graphium sandawanum</i> <i>Graphium stresemanni</i> <i>Ornithoptera</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A) <i>Papilio benguetanus</i> <i>Papilio esperanza</i> <i>Papilio morondavana</i> <i>Papilio neumogeni</i> <i>Parides ascanius</i> <i>Parides hahneli</i> <i>Teinopalpus</i> spp. (II) <i>Trogonoptera</i> spp. (II) <i>Troides</i> spp. (II)		Fluturele lui Apollo
ANNELIDA (VIERMI INELAȚI ȘI LIPITORI)				
HIRUDINOIDEA				Lipitori
ARHYNCHOBDELLIDA Hirudinidae		<i>Hirudo medicinalis</i> (II) <i>Hirudo verbana</i> (II)		Lipitori
MOLLUSCA (MOLUȘTE)				
BIVALVIA				Moluște bivalve (scoici, midii etc.)
MYTILOIDA Mytilidae		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		Midii marine
UNIONOIDA Unionidae				Midii de apă dulce, midii de perle

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
MESOGASTROPODA Strombidae		<i>Strombus gigas</i> (II)		Melci marini cu cochilie
STYLOMMATOPHORA Achatinellidae	<i>Achatinella</i> spp. (I)			
Camaenidae		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		
CNIDARIA (CORALI, CORALI DE FOC, ANEMONE DE MARE)				
ANTHOZOA				Corali, anemone de mare
ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		Corali negri
GORGONACEAE Coralliidae			<i>Corallium elatius</i> (III China) <i>Corallium japonicum</i> (III China) <i>Corallium konjoi</i> (III China) <i>Corallium secundum</i> (III China)	Corali roșii și roz
HELIOPORACEA Helioporidae		Helioporidae spp. (II) (Include doar specia <i>Heliopora coerulea</i>) ⁽⁸⁾		Coral albastru Coral albastru
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) ⁽⁸⁾		
STOLONIFERA Tubiporidae				Orgi de mare

⁸

Nu intră sub incidența prezentului regulament:

fosilele;

nisipul de coral, respectiv materialul care este format integral sau parțial din fragmente fin sfărâmate de coral mort, de mai puțin de 2 mm diametru, și care poate conține de asemenea, printre altele, resturi de foraminifere, exoschelete de moluște și crustacee și alge coraliene;

fragmentele de coral (inclusiv pietriș și pietricele), respectiv bucăți dispartate de coral în formă de deget, mort și spart, și alte materiale cu dimensiuni între 2 și 30 mm, măsurate în orice direcție.

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
		Tubiporidae spp. (II) ⁽⁸⁾		Orgi de mare
HYDROZOA				Hidre, corali de foc, meduze
MILLEPORINA Milleporidae		Milleporidae spp. (II) ⁽⁸⁾		
STYLASTERINA Stylasteridae		Stylasteridae spp. (II) ⁽⁸⁾		
FLORĂ				
AGAVACEAE	<i>Agave parviflora</i> (I)	<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4 <i>Nolina interrata</i> (II)		Agave Agava mică Agava reginei Victoria
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		Ghiocci
ANACARDIACEAE		<i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II)		
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) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A) #4 <i>Rauwolfia serpentina</i> (II) #2		Picior gros Rădăcina șarpelui, ardeiu' dracului
ARALIACEAE		<i>Panax ginseng</i> (II) (Numai populația din Federația Rusă; nicio altă populație nu este inclusă în anexele la prezentul regulament) #3 <i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		Aralia Ginseng Ginseng roșu
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)			Araucaria Araucaria

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		Măr de mai de Himalaia
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4 <i>Tillandsia kammii</i> (II) #4 <i>Tillandsia kautskyi</i> (II) #4 <i>Tillandsia mauryana</i> (II) #4 <i>Tillandsia sprengeliana</i> (II) #4 <i>Tillandsia sucrei</i> (II) #4 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) ⁽⁹⁾ #4		Bromelii Mușchi uscat
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)	CACTACEAE spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A și a <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskopsis</i> spp. și <i>Quiabentia</i> spp.) ⁽¹⁰⁾ #4		Cactuși Cactuși

⁹ Comerțul cu exemplare cu codul de sursă A este permis doar dacă exemplarele comercializate posedă catafile.

¹⁰ Exemplarele înmulțite artificial din următorii hibridi și/sau cultivari nu fac obiectul dispozițiilor prezentului regulament:

Hatiora x graeseri

Schlumbergera x buckleyi

Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata

Schlumbergera orssichiana x Schlumbergera truncata

Schlumbergera opuntioides x Schlumbergera truncata

Schlumbergera truncata (cultivari)

Cactaceae spp. mutanți colorați altoiți pe portaltoii următori: *Harrisia 'Jusbertii'*, *Hylocereus trigonus* sau *Hylocereus undatus*

Opuntia microdasys (cultivari).

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</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) <i>Pediocactus sileri</i> (I) <i>Pelecypora</i> spp. (I) <i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I) <i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I) <i>Sclerocactus glaucus</i> (I) <i>Sclerocactus mariposensis</i> (I) <i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I) <i>Sclerocactus nyensis</i> (I) <i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I) <i>Sclerocactus pubispinus</i> (I) <i>Sclerocactus wrightiae</i> (I) <i>Strombocactus</i> spp. (I) <i>Turbiniacarpus</i> spp. (I) <i>Uebelmannia</i> spp. (I)			
CARYOCARACEAE		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #4		
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Saussurea costus</i> (I) (cunoscută, de asemenea, sub denumirea de <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> sau <i>A. costus</i>)			Costus

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
CRASSULACEAE		<i>Dudleya stolonifera</i> (II) <i>Dudleya traskiae</i> (II)		
CUCURBITACEAE		<i>Zygosicyos pubescens</i> (II) (cunoscut de asemenea ca <i>Xerosicyos pubescens</i>) <i>Zygosicyos tripartitus</i> (II)		
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I) <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)			Chiparoși Chiparos de Patagonia Pilgerodendron
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		Ferigi arborescente Ferigi arborescente
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)	CYCADACEAE spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A) #4		Cicadee Cicadee
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #4 <i>Dicksonia</i> spp. (II) (Numai populațiile din America; nicio altă populație nu este inclusă în anexele la prezentul regulament: include <i>Dicksonia berteriana</i> , <i>D. externa</i> , <i>D. sellowiana</i> și <i>D. stuebelii</i>) #4		Ferigi arborescente Ferigi arborescente
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp. (II) #4		
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		Roua-cerului Capcana lui Venus

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
EUPHORBIACEAE	<p><i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia cremersii</i> (I) (Include forma <i>viridifolia</i> și varietatea <i>rakotozafyi</i>)</p> <p><i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (Include subspecia <i>tuberifera</i>)</p> <p><i>Euphorbia decaryi</i> (I) (Include varietățile <i>ampanihyensis</i>, <i>robinsonii</i> și <i>sprosticha</i>)</p> <p><i>Euphorbia francoisii</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia handiensis</i> (II)</p> <p><i>Euphorbia lambii</i> (II)</p> <p><i>Euphorbia moratii</i> (I) (Include varietățile <i>antsingiensis</i>, <i>bemarahensis</i> și <i>multiflora</i>)</p> <p><i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia quartziticola</i> (I)</p>	<p><i>Euphorbia</i> spp. (II) #4 (Doar speciile suculente, cu excepția:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) <i>Euphorbia misera</i>; 2) exemplarelor înmulțite artificial din cultivari de <i>Euphorbia trigona</i>; 3) exemplarelor înmulțite artificial de <i>Euphorbia lactea</i> altoite pe portaltoi de <i>Euphorbia neriifolia</i>, înmulțite artificial, atunci când sunt: <ul style="list-style-type: none"> - crestate sau - în formă de evantai sau - mutanți colorați; 4) exemplarelor înmulțite artificial din cultivari de <i>Euphorbia</i> «Mili», atunci când sunt: <ul style="list-style-type: none"> - ușor recognoscibile ca exemplare înmulțite artificial - introduse în sau (re)exportate din Uniune în transporturi de minim 100 de plante; <p>care nu intră sub incidența prezentului regulament</p> <p>5) speciile incluse în anexa A)</p>		<p>Euforbii (laptele-cucului) Euforbii</p>

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<p><i>Aloe albida</i> (I) <i>Aloe albiflora</i> (I) <i>Aloe alfredii</i> (I) <i>Aloe bakeri</i> (I) <i>Aloe bellatula</i> (I) <i>Aloe calcairophila</i> (I) <i>Aloe compressa</i> (I) (Include varietățile <i>paucituberculata</i>, <i>rugosquamosa</i> și <i>schistophila</i>) <i>Aloe delphinensis</i> (I) <i>Aloe descoingsii</i> (I) <i>Aloe fragilis</i> (I) <i>Aloe haworthioides</i> (I) (Include varietatea <i>aurantiaca</i>) <i>Aloe helenae</i> (I) <i>Aloe laeta</i> (I) (Include varietatea <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)</p>	<p><i>Aloe</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A și a <i>Aloe vera</i>, cunoscută și ca <i>Aloe barbadensis</i>, care nu este inclusă în anexele la prezentul regulament) #4</p>		Aloe
MAGNOLIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepal) #1	Magnolii
MELIACEAE				Mahon, cedri

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
		<i>Swietenia humilis</i> (II) #4 <i>Swietenia macrophylla</i> (II) (Populația neotropicală – inclusiv din America Centrală și de Sud și din Caraibe) #6 <i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5	<i>Cedrela fissilis</i> (III Bolivia) (Numai populația din Bolivia; toate celelalte populații sunt incluse în anexa D) #5 <i>Cedrela lilloi</i> (III Bolivia) (Numai populația din Bolivia; toate celelalte populații sunt incluse în anexa D) #5 <i>Cedrela odorata</i> (III Bolivia / Brazilia / Columbia / Guatemala / Peru) (Doar populațiile ărilor care au inclus specia în anexa III; toate celelalte populații sunt incluse în anexa D) #5	Cedru sudamerican Mahon de Honduras Mahon american Mahon de Caraibe
NEPENTHACEAE	<i>Nepenthes khasiana</i> (I) <i>Nepenthes rajah</i> (I)	<i>Nepenthes</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A) #4		
ORCHIDACEAE		ORCHIDACEAE spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A) ⁽¹¹⁾ #4		Orhidee Orhidee

¹¹ Hibridii înmulțiți artificial de *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* și *Vanda* nu fac obiectul prezentului regulament, atunci când exemplarele sunt ușor de recunoscut ca fiind înmulțite artificial și nu prezintă semne că ar fi fost recoltate în mediul natural, cum ar fi vătămări mecanice sau deshidratare puternică în urma recoltării, aspect și talie neregulate și forme eterogene în raport cu taxonul și transportul, de asemenea, nu prezintă alge sau alte organisme epifile lipite de frunze, nici urme produse de insecte sau alți dăunători; și

(a) atunci când sunt transportate neînflorate, exemplarele trebuie comercializate în recipiente individuale (cum ar fi cartoane, cutii, lăzi sau rafturi individuale în containere tip CC) fiecare conținând 20 sau mai multe plante din același hibrid; plantele din fiecare recipient trebuie să prezinte un nivel înalt de uniformitate și sănătate; iar transportul trebuie însoțit de documente, cum ar fi facturi, care să precizeze clar numărul de plante din fiecare hibrid; sau

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<p>Pentru toate speciile următoare de orhidee din anexa A, culturile de plantule sau de esuturi nu intră sub incidența prezentului regulament, atunci când:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sunt obținute <i>in vitro</i>, în mediu solid sau lichid, - corespund definiției de «înmulțite artificial» în conformitate cu articolul 56 din Regulamentul (CE) nr. 865/2006 al Comisiei - la introducerea în sau (re)exportarea din Uniune, sunt transportate în containere sterile <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>Capișon Papucul doamnei</p> <p>Moșișoare Orhidee ochi de albină Semilună Orhidee de Madeira</p> <p>Duh sfânt Orhidee-papuc Vandă roșie Spirală de vară</p>
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		

(b) atunci când sunt transportate înflorite, cu cel puțin o floare deschisă pe fiecare exemplar, nu se impune un număr minim de exemplare per transport, dar exemplarele trebuie să fie prelucrate în mod profesional pentru comerțul cu amănuntul, cum ar fi să poarte etichete imprimare sau să fie împachetate cu indicarea pe pachet a denumirii hibridului și a țării în care s-a efectuat prelucrarea finală. Acest lucru trebuie să fie vizibil și ușor verificabil. Plantele care nu se califică în mod clar pentru scutire trebuie să fie însoțite de documentele CITES corespunzătoare.

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
PALMAE (ARECACEAE)	<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I)	<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4 <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 Seychelles) #13	Palmieri Hovitra varimena Ravimbe Palmier triunghi Lakamarefo Gora Satranabe Voanioala
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepal) #1	Maci Mac de Himalaia
PASSIFLORACEAE		<i>Adenia olaboensis</i> (II)		
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)		<i>Pinus koraiensis</i> (III Federația Rusă) #5	Familia pinaceelor Brad de Guatemala
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus parlatoarei</i> (I)		<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepal) #1	Podocarpe
PORTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4 <i>Avonia</i> spp. (II) #4 <i>Lewisia serrata</i> (II) #4		Portulace, iarbă-grasă

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) ⁽¹²⁾ #4		Primule, ciclame Ciclame
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		Trandafiri, cireși Prun african
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			Ayugue Ayugue
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) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A) #4		
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (Se exclude <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i>) #2		
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		Cycade Stangeria
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> și taxoni infraspecifici din această specie (II) #2		Tisă

¹² Exemplarele înmulțite artificial din cultivari de *Cyclamen persicum* nu fac obiectul dispozițiilor prezentului regulament. Cu toate acestea, scutirea nu se aplică exemplarelor comercializate sub formă de tuberculi.

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
		<i>Taxus cuspidata</i> și taxoni infraspecifici din această specie (II) ⁽¹³⁾ #2 <i>Taxus fuana</i> și taxoni infraspecifici din această specie (II) #2 <i>Taxus sumatrana</i> și taxoni infraspecifici din această specie (II) #2 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		Tisă de Himalaia
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #4 <i>Gonystylus</i> spp. (II) #4 <i>Gyrinops</i> spp. (II) #4		
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepal) #1	
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		
WELWITSCHIAACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Chigua</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I)	ZAMIACEAE spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A) #4		

¹³

Hibridii și cultivarii vii, înmulțiți artificial, de *Taxus cuspidata*, în ghivece sau în alte recipiente mici, fiecare colet fiind însoțit de o etichetă sau un document care prezintă denumirea taxonului sau a taxonilor și textul «artificially propagated» («înmulțit artificial») nu fac obiectul prezentului regulament.

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Microcycas calocoma</i> (I)			
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4		
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		Lignum-vitae Lignum-vitae

	<i>Anexa D</i>	<i>Denumire comună</i>
FAUNĂ CHORDATA (CORDATE)		
MAMMALIA		Mamifere
CARNIVORA Canidae	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III India) §1 <i>Vulpes vulpes montana</i> (III India) §1 <i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III India) §1	Câini, vulpi, lupi Vulpe roșcată Vulpe roșcată Vulpe roșcată
Mustelidae	<i>Mustela altaica</i> (III India) §1 <i>Mustela erminea ferghanae</i> (III India) §1 <i>Mustela kathiah</i> (III India) §1 <i>Mustela sibirica</i> (III India) §1	Bursuci, jderi americani, nevăstuici etc. Nevăstuică alpină Hermină Nevăstuică cu burtă galbenă Nevăstuică siberiană
DIPROTODONTIA Macropodidae	<i>Dendrolagus dorianus</i> <i>Dendrolagus goodfellowi</i> <i>Dendrolagus matschiei</i> <i>Dendrolagus pulcherrimus</i> <i>Dendrolagus stellarum</i>	Canguri, canguri-pitici (wallaby)
AVES		Păsări
ANSERIFORMES Anatidae	<i>Anas melleri</i>	Rațe, găște, lebede
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>	Turturele, porumbei Porumbel peruvian Porumbel gri imperial

	<i>Anexa D</i>	<i>Denumire comună</i>
GALLIFORMES Cracidae	<i>Crax alector</i> <i>Pauxi unicornis</i> <i>Penelope pileata</i>	
Megapodiidae	<i>Eulipoa wallacei</i>	
Phasianidae	<i>Arborophila gingica</i> <i>Lophura bulweri</i> <i>Lophura diardi</i> <i>Lophura inornata</i> <i>Lophura leucomelanos</i> <i>Syrmaticus reevesii</i> §2	Bibilici, potârnicchi, prepelițe, fazani
PASSERIFORMES Bombycillidae	<i>Bombycilla japonica</i>	
Corvidae	<i>Cyanocorax caeruleus</i> <i>Cyanocorax dickeyi</i>	Corbi, ciori, coțofene, gaițe
Cotingidae	<i>Procnias nudicollis</i>	Cotingide, păsări împodobite
Emberizidae	<i>Dacnis nigripes</i> <i>Sporophila falcirostris</i> <i>Sporophila frontalis</i> <i>Sporophila hypochroma</i> <i>Sporophila palustris</i>	Cardinali, tangara
Estrildidae	<i>Amandava amandava</i> <i>Cryptospiza reichenovii</i> <i>Erythrura coloria</i> <i>Erythrura viridifacies</i> <i>Estrilda quartinia</i> (Comercializată frecvent sub denumirea de <i>Estrilda melanotis</i>)	

	<i>Anexa D</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Hypargos niveoguttatus</i> <i>Lonchura griseicapilla</i> <i>Lonchura punctulata</i> <i>Lonchura stygia</i>	
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> (Comercializată frecvent sub denumirea de <i>Serinus citrinelloides</i>)	Sticleți, canari
Icteridae	<i>Sturnella militaris</i>	
Muscicapidae	<i>Cochoa azurea</i> <i>Cochoa purpurea</i> <i>Garrulax formosus</i> <i>Garrulax galbanus</i> <i>Garrulax milnei</i> <i>Niltava davidi</i> <i>Stachyris whiteheadi</i> <i>Swynnertonia swynnertoni</i> (Cunoscută și ca <i>Pogonicichla swynnertoni</i>) <i>Turdus dissimilis</i>	Muscari din Lumea Veche, mierle Mierlă cu piept negru
Pittidae	<i>Pitta nipalensis</i> <i>Pitta steerii</i>	
Sittidae	<i>Sitta magna</i> <i>Sitta yunnanensis</i>	Sitide, scorțari Țiclean gigant
Sturnidae	<i>Cosmopsarus regius</i> <i>Mino dumontii</i> <i>Sturnus erythropygius</i>	Sturzi

	<i>Anexa D</i>	<i>Denumire comună</i>
REPTILIA		Reptile
TESTUDINES Geoemydidae	<i>Melanochelys trijuga</i>	Broaște țestoase de apă dulce
SAURIA Agamidae	<i>Physignathus cocincinus</i>	
Anguidae	<i>Abronia graminea</i>	
Gekkonidae	<i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i> <i>Teratoscincus microlepis</i> <i>Teratoscincus scincus</i>	Gecko
Gerrhosauridae	<i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	
Iguanidae	<i>Ctenosaura quinquecarinata</i>	
Scincidae	<i>Tribolonotus gracilis</i> <i>Tribolonotus novaeguineae</i>	
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	Șerpi Șarpe șobolan

	<i>Anexa D</i>	<i>Denumire comună</i>
Hydrophiidae	<i>Lapemis curtus</i> (Include <i>Lapemis hardwickii</i>) §1	Șerpi de mare
Viperidae	<i>Calloselasma rhodostoma</i> §1	Vipere
AMPHIBIA		
ANURA Hylidae	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	Broaște și broaște râioase Broaște de copac Broască verde de copac, broasca de frunză
Leptodactylidae	<i>Leptodactylus laticeps</i>	
Ranidae	<i>Limnonectes macrodon</i> <i>Rana shqiperica</i>	
CAUDATA Hynobiidae	<i>Ranodon sibiricus</i>	Salamandre asiatice Salamandră siberiană
Plethodontidae	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	Salamandră gigant (de palmier) / salamandra lui Doflein
Salamandridae	<i>Cynops ensicauda</i> <i>Echinotriton andersoni</i> <i>Pachytriton labiatus</i> <i>Paramesotriton</i> spp. <i>Salamandra algira</i> <i>Tylototriton</i> spp.	Tritoni și salamandre Triton japonez / triton cu coada sabie Salamandra lui Anderson Salamandră algeriană Tritoni crocodil
ACTINOPTERYGII		Pești osoși
PERCIFORMES Apogonidae	<i>Pterapogon kauderni</i>	

	<i>Anexa D</i>	<i>Denumire comună</i>
ARTHROPODA (ARTROPODE)		
INSECTA		Insecte
LEPIDOPTERA Papilionidae	<i>Baronia brevicornis</i> <i>Papilio grose-smithi</i> <i>Papilio maraho</i>	Fluturi
MOLLUSCA (MOLUȘTE)		
GASTROPODA		
Haliotidae	<i>Haliotis midae</i>	
FLORĂ		
AGAVACEAE	<i>Calibanus hookeri</i> <i>Dasylyrion longissimum</i>	Agave
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>	
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>	Arnică

	<i>Anexa D</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Othonna retrorsa</i>	
ERICACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	Strugurii ursului
GENTIANACEAE	<i>Gentiana lutea</i> §3	Gențiane Ghințaură galbenă
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia granadillo</i> §4 <i>Dalbergia retusa</i> (Cu excepția populațiilor incluse în anexa C) §4 <i>Dalbergia stevensonii</i> (Cu excepția populațiilor incluse în anexa C) §4	Leguminoase
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §3	Pedicută
MELIACEAE	<i>Cedrela fissilis</i> (Cu excepția populațiilor incluse în anexa C) §4 <i>Cedrela lilloi</i> (<i>C. angustifolia</i>) (Cu excepția populațiilor incluse în anexa C) §4 <i>Cedrela montana</i> §4 <i>Cedrela oaxacensis</i> §4 <i>Cedrela odorata</i> (Cu excepția populației incluse în anexa C) §4 <i>Cedrela salvadorensis</i> §4 <i>Cedrela tonduzii</i> §4	Mahon, cedri Cedru sudamerican
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §3	Trifoiște de baltă
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §3	Lichenul de Islanda
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i>	
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp. §3	Susan, gheara diavolului Gheara diavolului
PORTULACACEAE	<i>Ceraria carrissoana</i>	Portule, iarbă-grasă

	<i>Anexa D</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Ceraria fruticulosa</i>	
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	Struțișori Trandafir de Jericho