



Bruxelles, 16 septembrie 2016  
(OR. en)

12268/16  
ADD 1

ENV 589  
WTO 258

## NOTĂ DE ÎNSOȚIRE

---

Sursă:	Comisia Europeană
Data primirii:	13 septembrie 2016
Destinatar:	Secretariatul General al Consiliului
Nr. doc. Csie:	D046735/01 - Annex 1
Subiect:	Anexă la Regulamentul (UE) nr. .../... al Comisiei 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 D046735/01 - Annex 1.

---

Anexă: D046735/01 - Annex 1



Bruxelles, **XXX**  
D046735/01  
[...] (2016) **XXX** draft

ANNEX 1

**ANEXĂ**

**la**

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

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

## ANEXĂ

### **Note privind interpretarea anexelor A, B, C și D**

1. Speciile incluse în anexele A, B, C și D sunt indicate:
  - (a) prin denumirea speciei; sau
  - (b) prin ansamblul speciilor aparținând unui taxon superior sau unei părți desemnate a acestuia.
2. Abrevierea „spp.” se utilizează pentru a desemna toate speciile incluse într-un taxon superior.
3. Alte referiri la taxoni superiori speciei figurează numai în scop de informare sau de clasificare.
4. Speciile înscrise cu litere aldine în anexa A sunt incluse în această anexă conform protecției acordate în temeiul Directivei 2009/147/CE a Parlamentului European și a Consiliului<sup>1</sup> sau al Directivei 92/43/CEE a Consiliului<sup>2</sup>.
5. Pentru taxonii de plante inferioari speciei se utilizează următoarele abrevieri:
  - (a) „ssp.” pentru a desemna subspecia;
  - (b) „var(s)” pentru a desemna varietatea (varietățile); și
  - (c) „fa” pentru a desemna forma.
6. Simbolurile „(I)”, „(II)” și „(III)” plasate după denumirea unei specii sau a unui taxon superior se referă la anexele la Convenție în care sunt incluse speciile respective, după cum se indică în notele 7, 8 și 9. Dacă nu apare niciunul dintre aceste simboluri, speciile respective nu sunt incluse în anexele la Convenție.
7. Simbolul (I) plasat după denumirea unei specii sau a unui taxon superior indică includerea speciei sau a taxonului superior respectiv în anexa I la Convenție.
8. Simbolul (II) plasat după denumirea unei specii sau a unui taxon superior indică includerea speciei sau a taxonului superior respectiv în anexa II la Convenție.
9. Simbolul (III) plasat după denumirea unei specii sau a unui taxon superior indică includerea speciei sau a taxonului superior respectiv în anexa III la Convenție. În acest caz, se indică și țara pentru care se include specia sau taxonul superior respectiv în anexa III.
10. „Cultivar” înseamnă, conform definiției din cea de-a 8-a ediție a *International Code of Nomenclature for Cultivated Plants* (Codul Internațional pentru Nomenclatura Plantelor Cultivate), 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. Un taxon nou al unui cultivar poate fi considerat ca atare numai după ce denumirea categoriei sale și delimitarea sa sunt publicate oficial în cea mai recentă ediție a *International Code of Nomenclature for Cultivated Plants*.
11. Hibridii pot fi incluși în mod specific în anexe, dar numai dacă formează populații distincte și stabile în natură. Animalele hibride care au în ascendența lor, în ultimele patru generații, unul sau mai multe exemplare dintr-o specie inclusă în anexa A sau B intră sub incidența prezentului regulament ca și cum ar aparține speciei respective, chiar dacă hibridul în cauză nu este inclus în mod specific în anexe.

<sup>1</sup> Directiva 2009/147/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 30 noiembrie 2009 privind conservarea păsărilor sălbatice (JO L 20, 26.1.2010, p. 7).

<sup>2</sup> Directiva 92/43/CEE a Consiliului din 21 mai 1992 privind conservarea habitatelor naturale și a speciilor de faună și floră sălbatică (JO L 206, 22.7.1992, p. 7)..

12. Dacă o specie este inclusă în anexa A, B sau C, toate părțile și produsele derivate din specia în cauză sunt, de asemenea, incluse în aceeași anexă, cu excepția cazului în care pentru specia respectivă se indică printr-o adnotare că sunt incluse numai părțile specifice și produsele derivate. În conformitate cu articolul 2 litera (t), simbolul „#” urmat de un număr, ambele plasate după denumirea unei specii sau a unui taxon superior incluse în anexa B sau C, desemnează părțile sau produsele derivate specificate pentru specia sau taxonul respectiv în sensul 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, precum și părților și produselor derivate din acestea, ale plantelor 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 tăiate în bucăți și părțile de rădăcini, cu excepția părților prelucrate sau a produselor derivate, cum ar fi pudră, pilule, extracte, tonice, ceaiuri și dulciuri.
  - #4 desemnează toate părțile și produsele derivate, cu excepția:
    - (a) semințelor (inclusiv a păstăilor de Orchidaceae), sporilor și polenului (inclusiv a conglomeratelor de polen). Excepția nu se aplică semințelor de *Cactaceae* spp. exportate din Mexic și 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, precum și părților și produselor derivate din acestea, ale plantelor naturalizate sau înmulțite artificial din genul *Vanilla* (Orchidaceae) și din familia Cactaceae.
    - (e) tulpinilor, florilor, precum și părților și produselor derivate din acestea, ale plantelor naturalizate sau înmulțite artificial din genul *Opuntia*, subgenul *Opuntia*, și genul *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.
  - #8 desemnează părțile subterane (cum ar fi rădăcinile, rizomii): întregi, părți sau 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 under the terms of an agreement with the relevant *CITES Management Authority of [Botswana under agreement No. BW/xxxxxx] [Namibia under agreement No. NA/xxxxxx] [South Africa under agreement No. ZA/xxxxxx]”*.
  - #10 desemnează buștenii, lemnul tăiat și 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 și extractele.
  - #12 desemnează buștenii, lemnul tăiat, plăcile de furnir, placajele și extractele. Se consideră că această adnotare nu privește produsele finite, inclusiv parfumurile, care conțin astfel de extracte ca ingrediente.
  - #13 desemnează miezul (cunoscut și ca „endosperm”, „pulpă” sau „copră”) și orice produse derivate din acesta.
  - #14 desemnează toate părțile și produsele derivate, cu excepția:
    - (a) semințelor și polenului;
    - (b) culturilor de plantule sau de țesuturi obținute *in vitro*, în mediu solid sau lichid, transportate în recipiente sterile;
    - (c) fructelor;
    - (d) frunzelor;
    - (e) reziduurilor de pudră de lemn de agar, inclusiv pudră comprimată sub toate formele; și
    - (f) produselor finite ambalate și gata pentru comercializare cu amănuntul; această excepție nu se aplică în cazul mărgelilor, mătâniilor și sculpturilor.

13. Termenii și expresiile de mai jos, utilizați în adnotările din prezentele anexe, se definesc după cum urmează:

#### Extract

Orice substanță obținută direct din materialul vegetal prin mijloace fizice sau chimice, indiferent de procesul de fabricație. Extractul poate fi solid (de exemplu, cristale, rășină, particule fine sau grosiere), semisolid (de exemplu, gume, ceruri) sau lichid (de exemplu, soluții, tincturi, uleiuri și uleiuri esențiale).

#### Produse finite ambalate și gata pentru comercializare cu amănuntul

Produse, expediate separat sau în vrac, care nu necesită o prelucrare suplimentară, ambalate, etichetate în vederea utilizării finale sau a comercializării cu amănuntul și aflate într-o stare adecvată pentru vânzare către publicul larg sau pentru utilizare de către acesta.

#### Pudră

O substanță solidă uscată, care se prezintă sub formă de particule fine sau grosiere.

#### Așchii de lemn

Lemn tăiat în bucăți mici.

14. Niciuna dintre speciile și niciunul dintre taxonii superiori de floră incluși în anexa A nu este adnotat astfel încât hibridii săi să fie tratați în conformitate cu articolul 4 alineatul (1); 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, iar semințele și polenul (inclusiv conglomeratele de polen), florile tăiate și 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 prezentului regulament.
15. Urina, excrementele și ambra cenușie care constituie deșeuri obținute fără manipularea animalului în cauză nu intră sub incidența prezentului regulament.
16. În ceea ce privește speciile de faună indicate în anexa D, prezentul regulament se aplică numai exemplarelor vii și exemplarelor moarte întregi sau substanțial întregi, cu excepția taxonilor adnotați după cum urmează pentru a arăta că și alte părți și produse derivate intră sub incidența regulamentului:
- § 1 piei întregi sau substanțial întregi, brute sau tăbăcite.
  - § 2 pene, piei sau alte părți acoperite cu pene.
17. În ceea ce privește speciile de floră indicate în anexa D, prezentul regulament 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 regulamentului:
- § 3 plante uscate și proaspete, 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>
<b>FAUNĂ</b> CHORDATA (CHORDATES)				
<b>MAMMALIA</b>				<b>Mamifere</b>
ARTIODACTYLA <b>Antilocapridae</b>	<i>Antilocapra americana</i> (I) (Numai populația din Mexic; nicio altă populație nu este inclusă în anexele la prezentul regulament)			<b>Antilocapre</b> Antilocapra mexicană
<b>Bovidae</b>	<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>Ammotragus lervia</i> (II)  <i>Bison bison athabascaae</i> (II)          <i>Budorcas taxicolor</i> (II)	<i>Antilope cervicapra</i> (III Nepal / Pakistan)          <i>Boselaphus tragocamelus</i> (III Pakistan) <i>Bubalus arnee</i> (III Nepal) (Se exclude forma domesticită, cunoscută sub denumirea <i>Bubalus bubalis</i> , care nu face obiectul prezentului regulament)	<b>Antilope, bovine, gazele, capre, mufloni etc.</b> Antilopă mendes Oaie cu coamă Antilopă cervicapra  Bizon de pădure Gaur  Iac sălbatic  Nilgau Bivol indian  Bivol pitic Tamarau Anoa de munte

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<p><i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)  <i>Capricornis rubidus</i> (I)  <i>Capricornis sumatraensis</i> (I)  <i>Capricornis thar</i> (I)</p> <p><i>Cephalophus jentinki</i> (I)</p> <p><i>Gazella cuvieri</i> (I)</p> <p><i>Gazella leptoceros</i> (I)  <i>Hippotragus niger variani</i> (I)</p> <p><i>Naemorhedus baileyi</i> (I)  <i>Naemorhedus caudatus</i> (I)  <i>Naemorhedus goral</i> (I)  <i>Naemorhedus griseus</i> (I)  <i>Nanger dama</i> (I)  <i>Oryx dammah</i> (I)  <i>Oryx leucoryx</i> (I)</p> <p><i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I)  <i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)</p>	<p><i>Cephalophus brookei</i> (II)  <i>Cephalophus dorsalis</i> (II)</p> <p><i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)  <i>Cephalophus silvicultor</i> (II)  <i>Cephalophus zebra</i> (II)  <i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)</p> <p><i>Kobus leche</i> (II)</p> <p><i>Ovis ammon</i> (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)</p>	<p><i>Capra hircus aegagrus</i> (III Pakistan) (Exemplarele formei domestice nu fac obiectul prezentului regulament)  <i>Capra sibirica</i> (III Pakistan)</p> <p><i>Gazella bennettii</i> (III Pakistan)</p> <p><i>Gazella dorcas</i> (III Algeria / Tunisia)</p>	<p>Capră sălbatică</p> <p>Ibex siberian</p> <p>Capricorn de Sumatra</p> <p>Bay duiker  Antilopa lui Jentink  Antilopa lui Ogilby  Antilopă uriașă  Antilopă zebra</p> <p>Antilopă cal neagră  Antilopă de apă</p> <p>Goral</p> <p>Gazelă dama  Antilopă spadă  Orix alb  Muflon euroasiatic</p> <p>Muflon himalaian</p>

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<p><i>Ovis orientalis ophion</i> (I)</p> <p><i>Ovis vignei vignei</i> (I) <i>Pantholops hodgsonii</i> (I)</p> <p><i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I) <b><i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)</b></p>	<p><i>Ovis canadensis</i> (II) (Numai populația din Mexic; nicio altă populație nu este inclusă în anexele la prezentul regulament)</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>Pseudois nayaur</i> (III Pakistan)</p> <p><i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepal)</p>	<p>Muflon de Cipru</p> <p>Antilopa de Tibet (chiru)</p> <p>Bharal</p> <p>Capră neagră de Abruzzo</p> <p>Antilopă saiga Antilopă cu patru coarne</p>
<b>Camelidae</b>	<p><i>Vicugna vicugna</i> (I) [Cu excepția populațiilor din: Argentina (populațiile din provinciile Jujuy și Catamarca și populațiile semi-captive din provinciile Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja și San Juan), Bolivia (întreaga populație), Chile (populația din Primera Región), Ecuador (întreaga populație) și Peru (întreaga populație), care sunt incluse în anexa B]</p>	<p><i>Lama guanicoe</i> (II)</p> <p><i>Vicugna vicugna</i> (II) [Numai populațiile din <b>Argentina</b> <sup>(3)</sup> (populațiile din provinciile Jujuy și Catamarca și populațiile semicaptive din provinciile Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja și San Juan), <b>Bolivia</b> <sup>(4)</sup> (întreaga populație), <b>Chile</b> <sup>(5)</sup> (populația din Primera Región), <b>Ecuador</b> <sup>(6)</sup> (întreaga populație) și <b>Peru</b> <sup>(7)</sup> (întreaga populație); toate celelalte populații sunt incluse în anexa A]</p>		<b>Camelide, guanaco, vignonie</b> Guanaco Vignonie

3

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, produse prelucrate 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 liziere 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.

4

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 cu 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 liziere trebuie înscrise cuvintele

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
<b>Cervidae</b>	<i>Axis calamianensis</i> (I) <i>Axis kuhlii</i> (I)  <i>Axis porcinus annamiticus</i> (I) <i>Blastocercus dichotomus</i> (I)  <i>Cervus elaphus hanglu</i> (I) <i>Dama dama mesopotamica</i> (I) <i>Hippocamelus</i> spp. (I)  <i>Muntiacus crinifrons</i> (I) <i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)	<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)	<i>Axis porcinus</i> [III Pakistan (Cu excepția subspeciilor incluse în anexa A)]  <i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Algeria / Tunisia)  <i>Mazama temama cerasina</i> (III Guatemala)  <i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemala)	<b>Cerb, huemuls, muntiac, pudus</b>  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

„VICUÑA-BOLIVIA”. Celelalte produse trebuie să poarte o etichetă incluzând sigla și 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.

5 Populația din Chile (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 și cu țesături și articole derivate, inclusiv cu 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 vignoniei), iar pe liziere 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.

6 Populația din Ecuador (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 cu 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 vignoniei), iar pe liziere trebuie înscrise cuvintele „VICUÑA-ECUADOR”. Celelalte produse trebuie să poarte o etichetă incluzând sigla și cuvintele „VICUÑA-ECUADOR-ARTESANÍA”.

Orice alte exemplare se consideră ca fiind exemplare din speciile incluse în anexa A, iar comerțul aferent se reglementează în consecință.

7 Populația din Peru (inclusă în anexa B):

În scopul exclusiv de a permite comerțul internațional cu lână tunsă de pe vignonii vii și cu lână din stocul de 3 249 kg existent la data celei de-a noua Conferințe a Părților (noiembrie 1994), precum și comerțul cu țesături și articole derivate, inclusiv cu 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 vignoniei), iar pe liziere 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>
	<p><b><i>Canis lupus</i> (I/II)</b> (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 incluse în anexa I; toate celelalte populații sunt incluse în anexa II. Se exclud forma domesticită și câinele dingo, cunoscute sub denumirea <i>Canis lupus familiaris</i> și, respectiv, <i>Canis lupus dingo</i>) <i>Canis simensis</i></p> <p><i>Speothos venaticus</i> (I)</p>	<p><i>Canis lupus</i> (II) (Populațiile din Spania, la nord de Duero, și din Grecia, la nord de paralela 39) Se exclud forma domesticită și câinele dingo, cunoscute sub denumirea <i>Canis lupus familiaris</i> și, respectiv, <i>Canis lupus dingo</i>)</p> <p><i>Cerdocyon thous</i> (II) <i>Chrysocyon brachyurus</i> (II) <i>Cuon alpinus</i> (II) <i>Lycalopex culpaeus</i> (II) <i>Lycalopex fulvipes</i> (II) <i>Lycalopex griseus</i> (II) <i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)</p> <p><i>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II)</p>	<p><i>Vulpes bengalensis</i> (III India)</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>
<b>Eupleridae</b>		<p><i>Cryptoprocta ferox</i> (II) <i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)</p>		
<b>Felidae</b>	<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 este supus articolului 4 alineatul (1)]</p>	<p>Felidae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A. Exemplarele din forma domesticită nu fac obiectul prezentului regulament)</p>		<p><b>Pisici, gheparzi, leoparzi, lei, tigri etc.</b> Pisici</p> <p>Ghepard</p>

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<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><b><i>Felis silvestris</i> (II)</b></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><b><i>Lynx lynx</i> (II)</b></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><i>Puma concolor costaricensis</i> (I)</p> <p><i>Puma concolor cougar</i> (I)</p> <p><i>Puma yagouaroundi</i> (I) (Numai populațiile din America Centrală și de Nord; toate celelalte populații sunt incluse în anexa B)</p> <p><i>Uncia uncia</i> (I)</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 Pumă de America</p> <p>Jaguarundi</p> <p>Leopardul zăpezilor (irbis)</p>

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
<b>Herpestidae</b>			<i>Herpestes edwardsi</i> (III India / Pakistan) <i>Herpestes fuscus</i> (III India) <i>Herpestes javanicus</i> (III Pakistan) <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)	<b>Manguste</b>  Mangustă Smith Mangusta crabilor Mangustă cu gât dungat
<b>Hyaenidae</b>			<i>Hyaena hyaena</i> (III Pakistan) <i>Proteles cristata</i> (III Botswana)	<b>Lupi de pământ, hiene</b> Hienă dungată Lup de pământ
<b>Mephitidae</b>		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		<b>Sconși</b> Sconcs de Patagonia
<b>Mustelidae</b>				<b>Bursuci, jderi americani, nevăstuici etc.</b> <b>Vidre</b> Vidre  Vidră de mare (calan) Vidră marină Vidră cu coadă lungă Vidră sud-americană Vidră  Vidră uriașă braziliană <b>Grizoni, jderi americani, hermine, nevăstuici</b> Tayra Grison
<b>Lutrinae</b>	<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)		
<b>Mustelinae</b>			<i>Eira barbara</i> (III Honduras) <i>Galictis vittata</i> (III Costa Rica)	

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Mustela nigripes</i> (I)		<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)	Jder cu gâtul galben Jder de piatră  Dihor cu labe negre
<b>Odobenidae</b>		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Canada)		<b>Morsă</b> Morsă
<b>Otariidae</b>	<i>Arctocephalus philippii</i> (II) <i>Arctocephalus townsendi</i> (I)	<i>Arctocephalus</i> spp (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		<b>Foci cu blană, lei de mare</b> Focă cu blană
<b>Phocidae</b>	<i>Monachus</i> spp. (I)	<i>Mirounga leonina</i> (II)		<b>Foci</b> Elefant de mare Foci
<b>Procyonidae</b>			<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)	<b>Coati</b> Urs maki  Basarisc  Urs cu trompă (coati) Coati brazilian  Kinkaju
<b>Ursidae</b>	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I) <i>Helarctos malayanus</i> (I) <i>Melursus ursinus</i> (I) <i>Tremarctos ornatus</i> (I)	Ursidae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		<b>Urși</b> Urși  Panda uriaș Urs malaezian Urs buzat Urs cu ochelari



	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
<b>Pteropodidae</b>	<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 și a speciei <i>Pteropus brunneus</i>)</p>		<p><b>Liliecii frugivori, vulpi zburătoare</b> Vulpi zburătoare</p> <p>Liliac frugivor Vulpi zburătoare</p> <p>Liliac din Insulele Chuuck</p> <p>Liliac din Insulele Mariane Vulpe zburătoare de Pohnpei</p> <p>Liliac mare din Insulele Palau</p> <p>Liliac din Insulele Samoa Liliac din Insulele Tonga</p>
CINGULATA <b>Dasypodidae</b>	<p><i>Priodontes maximus</i> (I)</p>	<p><i>Chaetophractus nationi</i> (II) (S-a stabilit o cotă anuală de export zero. Toate exemplarele se consideră ca fiind exemplare din speciile incluse în anexa A, iar comerțul aferent se reglementează în consecință)</p>	<p><i>Cabassous centralis</i> (III Costa Rica)</p> <p><i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)</p>	<p><b>Tatu</b> Tatu</p> <p>Tatu mare cu coadă golașă</p> <p>Tatu uriaș</p>
DASYUROMORPHIA <b>Dasyuridae</b>	<p><i>Sminthopsis longicaudata</i> (I)</p> <p><i>Sminthopsis psammophila</i> (I)</p>			<p><b>Șoareci marsupiali</b> Șoarece marsupial cu coadă lungă Șoarece marsupial de deșert</p>

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
DIPROTODONTIA <b>Macropodidae</b>	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I) <i>Lagostrophus fasciatus</i> (I) <i>Onychogalea fraenata</i> (I)	<i>Dendrolagus inustus</i> (II) <i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		<b>Canguri, canguri pitici (wallaby)</b> Cangur de copac gri Cangur de copac negru Cangur-iepure pitic roșu Cangure-iepure pitic cu dungi
<b>Phalangeridae</b>		<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)		<b>Cuscus</b>  Cuscus gri
<b>Potoroidae</b>	<i>Bettongia</i> spp. (I)			<b>Canguri-șobolan</b> Canguri-șobolan
<b>Vombatidae</b>	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			<b>Wombat</b>
LAGOMORPHA <b>Leporidae</b>	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			<b>Iepuri de câmp, iepuri domestici</b> Iepure de Assam Iepure de vulcan
MONOTREMATA <b>Tachyglossidae</b>		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		<b>Echidne</b> Echidne cu cioc lung
PERAMELEMORPHIA <b>Peramelidae</b>	<i>Perameles bougainville</i> (I)			Bandicoot de bougainville
<b>Thylacomyidae</b>	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			Marele iepure marsupial
PERISSODACTYLA <b>Equidae</b>	<i>Equus africanus</i> (I) (Se exclude forma domesticită, cunoscută sub denumirea <i>Equus asinus</i> , care nu face obiectul prezentului regulament)			<b>Cai, măgari sălbatici, zebre</b> Măgar sălbatic african

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<p><i>Equus grevyi</i> (I)</p> <p><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 incluse în anexa I)</p> <p><i>Equus kiang</i> (II)</p> <p><i>Equus przewalskii</i> (I)</p> <p><i>Equus zebra zebra</i> (I)</p>	<p><i>Equus zebra hartmannae</i> (II)</p>		<p>Zebra lui Grévy</p> <p>Măgar sălbatic asiatic</p> <p>Kiang</p> <p>Cal sălbatic de stepă</p> <p>Zebra lui Hartmann</p> <p>Zebra de munte</p>
<b>Rhinocerotidae</b>	<p>Rhinocerotidae spp. (I) (Cu excepția subspeciilor incluse în anexa B)</p>	<p><i>Ceratotherium simum simum</i> (II)</p> <p>(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 către destinații corespunzătoare și acceptabile, precum și comerțul cu trofee de vânătoare. Toate celelalte exemplare se consideră ca fiind exemplare din speciile incluse în anexa A, iar comerțul aferent se reglementează în consecință)</p>		<p><b>Rinoceri</b></p> <p>Rinoceri</p> <p>Rinocer alb</p>
<b>Tapiridae</b>	<p>Tapiridae spp. (I) (Cu excepția speciilor incluse în anexa B)</p>	<p><i>Tapirus terrestris</i> (II)</p>		<p><b>Tapiri</b></p> <p>Tapiri</p> <p>Tapir de câmpie</p>
PHOLIDOTA <b>Manidae</b>		<p><i>Manis</i> spp. (II)</p> <p>(S-a stabilit o cotă anuală de export zero pentru speciile <i>Manis crassicaudata</i>, <i>Manis culionensis</i>, <i>Manis javanica</i> și <i>Manis pentadactyla</i>, pentru exemplare capturate din natură în principal în scopuri comerciale)</p>		<p><b>Pangolini</b></p> <p>Pangolini</p>
PILOSA <b>Bradypodidae</b>		<p><i>Bradypus pygmaeus</i> (II)</p>		<p><b>Leneși cu trei degete</b></p> <p>Leneș cu trei degete pitic</p>

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
		<i>Bradypus variegatus</i> (II)		Leneș cu gât maro
<b>Megalonychidae</b>			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III Costa Rica)	<b>Leneși cu două degete (unau)</b> Unaul lui Hoffmann
<b>Myrmecophagidae</b>		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	<b>Furnicari americani</b> Furnicar mare Tamandua
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		<b>Primate (maimuțe antropoide și maimuțe)</b> Primate
<b>Atelidae</b>	<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)			<b>Maimuțe urlătoare, maimuțe agățătoare</b>  Maimuță agățătoare Maimuță agățătoare de Panama Maimuță agățătoare lănoasă
<b>Cebidae</b>	<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)			<b>Marmosete, tamarini, maimuțe din Lumea Nouă</b>
<b>Cercopithecidae</b>				<b>Maimuțe din Lumea Veche</b>

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<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) <i>Ptilocolobus foai</i> (II) <i>Ptilocolobus gordonorum</i> (II) <i>Ptilocolobus kirkii</i> (I) <i>Ptilocolobus pennantii</i> (II) <i>Ptilocolobus preussi</i> (II) <i>Ptilocolobus rufomitratu</i> (I) <i>Ptilocolobus tephrosceles</i> (II) <i>Ptilocolobus tholloni</i> (II) <i>Presbytis potenziani</i> (I) <i>Pygathrix</i> spp. (I) <i>Rhinopithecus</i> spp. (I) <i>Semnopithecus ajax</i> (I) <i>Semnopithecus dussumieri</i> (I) <i>Semnopithecus entellus</i> (I) <i>Semnopithecus hector</i> (I) <i>Semnopithecus hypoleucos</i> (I) <i>Semnopithecus priam</i> (I) <i>Semnopithecus schistaceus</i> (I) <i>Simias concolor</i> (I) <i>Trachypithecus delacouri</i> (II) <i>Trachypithecus francoisi</i> (II) <i>Trachypithecus geei</i> (I) <i>Trachypithecus hatinhensis</i> (II) <i>Trachypithecus johnii</i> (II) <i>Trachypithecus laotum</i> (II) <i>Trachypithecus pileatus</i> (I) <i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II)			Mangab cu creastă  Maimuță mățăsoasă neagră Maimuță Banderus Maimuță Drill Mandril Maimuță năsoasă  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>
	<i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			
<b>Cheirogaleidae</b>	Cheirogaleidae spp. (I)			<b>Lemurieni pitici și lemurieni-șoarece</b> Lemurieni pitici și lemurieni-șoarece
<b>Daubentoniidae</b>	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			<b>Lemurieni Aye Aye</b> Lemurieni Aye Aye
<b>Hominidae</b>	<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)			<b>Cimpanzei, gorile, urangutani</b> Gorila estică Gorila vestică Cimpanzeu și bonobo Urangutan de Sumatra Urangutan de Borneo
<b>Hylobatidae</b>	Hylobatidae spp. (I)			<b>Giboni</b> Giboni
<b>Indriidae</b>	Indriidae spp. (I)			<b>Indri, sifaka și lemurieni lănoși</b> Indri, sifaka și lemurieni lănoși
<b>Lemuridae</b>	Lemuridae spp. (I)			<b>Lemurieni mari</b> Lemurieni mari
<b>Lepilemuridae</b>	Lepilemuridae spp. (I)			
<b>Lorisidae</b>	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			
<b>Pitheciidae</b>	<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)			
<b>Tarsiidae</b>	<i>Tarsius</i> spp. (II)			<b>Tarsiene</b> Tarsiene
<b>PROBOSCIDEA</b> <b>Elephantidae</b>	<i>Elephas maximus</i> (I)			<b>Elefanți</b> 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 <sup>(9)</sup> ; toate celelalte populații sunt incluse în anexa A)		Elefant african
RODENTIA <b>Chinchillidae</b>	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (Exemplarele din forma domesticită nu fac obiectul prezentului regulament)			<b>Șinșile</b> Șinșile
<b>Cuniculidae</b>			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	<b>Paca</b> Paca de șes
<b>Dasyproctidae</b>			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	<b>Aguti</b> Aguti
<b>Erethizontidae</b>			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	<b>Porci spinoși din Lumea Nouă</b> Porc spinos de copac mexican  Porc spinos de copac sud-american
<b>Hystricidae</b>	<i>Hystrix cristata</i>			<b>Porci spinoși din Lumea Veche</b> Porc spinos nord-african

9

Populațiile din Botswana, Namibia, Africa de Sud și Zimbabwe (incluse în anexa B)

În scopul exclusiv de a permite: (a) tranzacțiile necomerciale cu trofee de vânătoare; (b) comerțul cu animale vii către 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 face 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 reexportat 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) și 30 000 kg (Africa de Sud); (v) suplimentar față de cantitățile convenite la CP12, fildeșul din stocuri guvernamentale din Botswana, Namibia, Africa de Sud și Zimbabwe, 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) de mai sus 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 deja incluse 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 (Rev. CP15). Pe baza propunerii Secretariatului, Comitetul permanent poate decide încetarea totală sau parțială a acestui comerț dacă țările exportatoare sau importatoare nu respectă condițiile anterioare sau dacă se înregistrează un impact negativ demonstrat al 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>
<b>Muridae</b>	<i>Leporillus conditor</i> (I) <i>Pseudomys fieldi praeconis</i> (I) <i>Xeromys myoides</i> (I) <i>Zyzomys pedunculatus</i> (I)			<b>Șoareci, șobolani</b> Șobolan constructor Șobolan de apă Pseudoșobolan de apă Șobolan cu coadă mare
<b>Sciuridae</b>	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)	<i>Ratufa</i> spp. (II)	<i>Marmota caudata</i> (III India) <i>Marmota himalayana</i> (III India)  <i>Sciurus deppei</i> (III Costa Rica)	<b>Veverițe terestre, veverițe arboricole</b>  Câine de prerie mexican Marmotă cu coadă lungă Marmotă himalaiană Veveriță uriașă  Veverița lui Deppe
SCANDENTIA		SCANDENTIA spp. (II)		<b>Șoareci de copac</b>
SIRENIA <b>Dugongidae</b>	<i>Dugong dugon</i> (I)			<b>Dugong</b> Dugong
<b>Trichechidae</b>	<i>Trichechus inunguis</i> (I) <i>Trichechus manatus</i> (I) <i>Trichechus senegalensis</i> (I)			<b>Lamantini</b>
<b>AVES</b>				<b>Păsări</b>
ANSERIFORMES <b>Anatidae</b>	<i>Anas aucklandica</i> (I)  <i>Anas chlorotis</i> (I)  <i>Anas laysanensis</i> (I) <i>Anas nesiotis</i> (I) <b><i>Anas querquedula</i></b> <i>Asarcornis scutulata</i> (I)	<i>Anas bernieri</i> (II)  <i>Anas formosa</i> (II)		<b>Rațe, găște, lebede etc.</b>        Rață cârâitoare

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Aythya innotata</i> <b><i>Aythya nyroca</i></b> <i>Branta canadensis leucopareia</i> (I) <b><i>Branta ruficollis</i></b> (II) <i>Branta sandvicensis</i> (I)  <i>Mergus octosetaceus</i>  <b><i>Oxyura leucocephala</i></b> (II) <i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (posibil dispărută) (I)  <i>Tadorna cristata</i>	<i>Coscoroba coscoroba</i> (II) <i>Cygnus melancoryphus</i> (II) <i>Dendrocygna arborea</i> (II)  <i>Oxyura jamaicensis</i> (Numai exemplare vii)  <i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)	<i>Cairina moschata</i> (III Honduras)  <i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Honduras) <i>Dendrocygna bicolor</i> (III Honduras)	Rață roșie  Gâscă cu pieptul roșu  Rață leșească  Rață arboricolă cu pântece  Rață cu obrazul alb
APODIFORMES <b>Trochilidae</b>	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)	Trochilidae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		<b>Colibri</b> Colibri
CHARADRIIFORMES <b>Burhinidae</b>			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala)	<b>Păsările ogorului</b>
<b>Laridae</b>	<i>Larus relictus</i> (I)			<b>Pescăruși, rândunici de mare</b>
<b>Scolopacidae</b>	<i>Numenius borealis</i> (I) <i>Numenius tenuirostris</i> (I) <i>Tringa guttifer</i> (I)			<b>Culici, fluierari</b>  Culic cu cioc subțire

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
CICONIIFORMES <b>Ardeidae</b>	<i>Ardea alba</i> <i>Bubulcus ibis</i> <i>Egretta garzetta</i>			<b>Egrete, stârci</b> Egreta mare Stârc de cireadă Egreta mică
<b>Balaenicipitidae</b>		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		Pasărea-gheată
<b>Ciconiidae</b>	<i>Ciconia boyciana</i> (I) <b><i>Ciconia nigra</i></b> (II) <i>Ciconia stormi</i> <i>Jabiru mycteria</i> (I) <i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I)			<b>Berze</b>  Barza neagră  Jabiru american
<b>Phoenicopteridae</b>	  <b><i>Phoenicopus ruber</i></b> (II)	Phoenicopteridae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		<b>Flamingi</b> Flamingi  Flamingo
<b>Threskiornithidae</b>	<i>Geronticus calvus</i> (II) <i>Geronticus eremita</i> (I) <i>Nipponia nippon</i> (I) <b><i>Platalea leucorodia</i></b> (II) <i>Pseudibis gigantea</i>	<i>Eudocimus ruber</i> (II)		<b>Ibiși, lopătari</b> Ibis roșu   Lopătar
COLUMBIFORMES <b>Columbidae</b>	<i>Caloenas nicobarica</i> (I) <i>Claravis godefrida</i> <b><i>Columba livia</i></b> <i>Ducula mindorensis</i> (I)  <i>Leptotila wellsi</i> <b><i>Streptopelia turtur</i></b>	<i>Gallicolumba luzonica</i> (II) <i>Goura</i> spp. (II)	       <i>Nesoenas mayeri</i> (III Mauritius)	<b>Turturele, porumbei</b> Porumbel nicobar  Porumbel de stâncă  Porumbel lovitură de pumnal  Turturică

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
CORACIIFORMES <b>Bucerotidae</b>	<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)		<b>Calao</b> Calao  Calao Calao Calao Calao  Pasăre-rinocer bicorn Calao  Calao
CUCULIFORMES <b>Musophagidae</b>		<i>Tauraco</i> spp (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		<b>Turaci</b> Turaci
FALCONIFORMES		FALCONIFORMES spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A; cu excepția unei specii din familia Cathartidae inclusă în anexa C; celelalte specii din familia respectivă nu sunt incluse în anexele la prezentul regulament; și cu excepția speciei <i>Caracara lutosa</i> )		<b>Păsări de pradă diurne (acvile, șoimi, ereți, vulturi)</b> Păsări de pradă diurne
<b>Accipitridae</b>	<i>Accipiter brevipes</i> (II) <i>Accipiter gentilis</i> (II) <i>Accipiter nisus</i> (II) <i>Aegypius monachus</i> (II) <i>Aquila adalberti</i> (I)			<b>Ulii, vulturi</b> Uliu cu picioare scurte Uliu porumbar Uliu păsărar Vultur pleșuv brun

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<p><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> (I/II) (<i>Haliaeetus albicilla</i> este inclusă în anexa I; celelalte specii sunt incluse în anexa II)  <i>Harpia harpyja</i> (I)  <i>Hieraaetus fasciatus</i> (II)  <i>Hieraaetus pennatus</i> (II)  <i>Leucopternis occidentalis</i> (II)  <i>Milvus migrans</i> (II) (Cu excepția speciei <i>Milvus migrans lineatus</i>, care este inclusă 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 de munte  Acvila țipătoare mare  Acvila de câmp  Acvila țipătoare mică  Șorecar comun  Șorecar încălțat  Șorecar mare</p> <p>Șerpar  Erete de stuf  Erete vânător  Erete alb  Erete sur  Gaie cenușie</p> <p>Zăgan  Vultur pleșuv sur  Vulturi de mare</p> <p>Harpie  Acvilă porumbacă  Acvilă pitică</p> <p>Gaie brună</p> <p>Gaie roșie  Hoitar alb  Viespar  Acvila maimuțelor</p>
<b>Cathartidae</b>	<i>Gymnogyps californianus</i> (I)		<i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)	<b>Vulturi din Lumea Nouă</b> Condor californian Vultur regal

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Vultur gryphus</i> (I)			Condor de Anzi
<b>Falconidae</b>	<i>Falco araeus</i> (I) <i>Falco biarmicus</i> (II) <i>Falco cherrug</i> (II) <i>Falco columbarius</i> (II) <i>Falco eleonora</i> (II) <i>Falco jugger</i> (I) <i>Falco naumanni</i> (II) <i>Falco newtoni</i> (I) (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)			<b>Șoimi</b>  Șoim sudic Șoim dunărean Șoimuleț de iarnă  Vânturel mic  Șoim călător  Șoim de vânătoare Șoimul rândunelelor Vânturel roșu Șoimuleț de seară
<b>Pandionidae</b>	<i>Pandion haliaetus</i> (II)			Vultur pescar
GALLIFORMES <b>Cracidae</b>	<i>Crax alberti</i> (III Columbia) <i>Crax blumenbachii</i> (I)  <i>Mitu mitu</i> (I) <i>Oreophasis derbianus</i> (I)  <i>Penelope albipennis</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 / Honduras)  <i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala / Honduras) <i>Pauxi pauxi</i> (III Columbia)	

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Pipile jacutinga</i> (I) <i>Pipile pipile</i> (I)		<i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras) <i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)	
<b>Megapodiidae</b>	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			Cocoș-ciocan cu picioare roșii
<b>Phasianidae</b>	<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 swinhoii</i> (I)  <i>Odontophorus strophium</i> <i>Ophrysia superciliosa</i>  <i>Polyplectron napoleonis</i> (I)	<i>Argusianus argus</i> (II)  <i>Gallus sonneratii</i> (II) <i>Ithaginis cruentus</i> (II)  <i>Lophura hatinhensis</i>    <i>Pavo muticus</i> (II) <i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II) <i>Polyplectron germaini</i> (II) <i>Polyplectron malacense</i> (II)  <i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)	<i>Lophura leucomelanos</i> (III Pakistan)  <i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala)  <i>Pavo cristatus</i> (III Pakistan)	<b>Bibilici, potârnicchi, prepelițe, fazani</b> Fazan argus

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I) <i>Syrnaticus ellioti</i> (I) <i>Syrnaticus humiae</i> (I) <i>Syrnaticus mikado</i> (I) <i>Tetraogallus caspius</i> (I) <i>Tetraogallus tibetanus</i> (I) <i>Tragopan blythii</i> (I) <i>Tragopan caboti</i> (I) <i>Tragopan melanocephalus</i> (I)	          <i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (II)	<i>Pucrasia macrolopha</i> (III Pakistan)          <i>Tragopan satyra</i> (III Nepal)	
GRUIFORMES <b>Gruidae</b>	<i>Grus americana</i> (I) <i>Grus canadensis</i> (I/II) (Specia este inclusă în anexa II, dar subspeciile <i>Grus canadensis nesiotis</i> și <i>Grus canadensis pulla</i> sunt incluse în anexa I) <b>Grus grus</b> (II) <i>Grus japonensis</i> (I) <i>Grus leucogeranus</i> (I) <i>Grus monacha</i> (I) <i>Grus nigricollis</i> (I) <i>Grus vipio</i> (I)	Gruidae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		<b>Cocori</b> Cocori  Cocor alb     Cocor mare
<b>Otididae</b>	          <i>Ardeotis nigriceps</i> (I) <i>Chlamydotis macqueenii</i> (I) <i>Chlamydotis undulata</i> (I) <i>Houbaropsis bengalensis</i> (I) <b>Otis tarda</b> (II)	Otididae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		<b>Dropii</b> Dropii     Dropie gulerată  Dropie

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Sypheotides indicus</i> (II) <b><i>Tetrax tetrax</i> (II)</b>			Spârcaci
<b>Rallidae</b>	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			<b>Lișițe, cristei</b>
<b>Rhynochetidae</b>	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			<b>Kagu</b> Kagu
PASSERIFORMES <b>Atrichornithidae</b>	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			Pasărea gălăgioasă
<b>Cotingidae</b>	<i>Cotinga maculata</i> (I) <i>Xipholena atropurpurea</i> (I)	<i>Rupicola</i> spp. (II)	<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Colombia) <i>Cephalopterus penduliger</i> (III Colombia)	<b>Cotingide, păsări împodobite</b> Pasărea umbrelă
<b>Emberizidae</b>		<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)		<b>Cardinali, tangara</b>  Cardinal verde
<b>Estrildidae</b>		<i>Amandava formosa</i> (II) <i>Lonchura fuscata</i> <i>Lonchura oryzivora</i> (II) <i>Poephila cincta cincta</i> (II)		
<b>Fringillidae</b>	<i>Carduelis cucullata</i> (I)	<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		<b>Sticleți, canari</b> Scatiu
<b>Hirundinidae</b>	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			<b>Rândunici</b>
<b>Icteridae</b>	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			<b>Icteride</b>
<b>Meliphagidae</b>				<b>Melifage</b>

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (I)			
<b>Muscicapidae</b>	<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)	<b>Muscari din Lumea Veche etc.</b>   Pasărea-soarelui  Cioară cheală cu gât alb
<b>Paradisaeidae</b>		Paradisaeidae spp. (II)		<b>Pasărea paradisului</b> Pasărea paradisului
<b>Pittidae</b>	<i>Pitta gurneyi</i> (I) <i>Pitta kochi</i> (I)	<i>Pitta guajana</i> (II)  <i>Pitta nympha</i> (II)		
<b>Pycnonotidae</b>		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		
<b>Sturnidae</b>	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)	<i>Gracula religiosa</i> (II)		<b>Grauri</b> Mierlă mandarin
<b>Zosteropidae</b>	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			
PELECANIFORMES <b>Fregatidae</b>	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			<b>Fregate</b> Fregată cu pântece alb
<b>Pelecanidae</b>				<b>Pelicani</b>

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			Pelican creț
<b>Sulidae</b>	<i>Papasula abbotti</i> (I)			<b>Corbi de mare</b>
PICIFORMES <b>Capitonidae</b>			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Columbia)	
<b>Picidae</b>	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			<b>Ciocănitori</b>
<b>Ramphastidae</b>		<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)	<b>Tucani</b>  Tucan cu cap negru  Tucan bălțat  Tucanul pește Toco  Tucan cu cioc scurt
PODICIPEDIFORMES <b>Podicipedidae</b>	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			<b>Cârstei</b>
PROCELLARIIFORMES <b>Diomedidae</b>	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			<b>Albatroși</b>
PSITTACIFORMES				<b>Cacadu, loriuș, ara, peruși, papagali etc.</b>

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
		PSITTACIFORMES spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A și excluzând speciile <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)		<b>Papagali etc.</b>
<b>Cacatuidae</b>	<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)			<b>Cacadu</b> Cacadu de Tanimbar
<b>Loriidae</b>	<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)			<b>Lori</b>
<b>Psittacidae</b>	<i>Amazona arausiaca</i> (I) <i>Amazona auropalliata</i> (I) <i>Amazona barbadensis</i> (I) <i>Amazona brasiliensis</i> (I) <i>Amazona finschi</i> (I) <i>Amazona guildingii</i> (I) <i>Amazona imperialis</i> (I) <i>Amazona leucocephala</i> (I) <i>Amazona oratrix</i> (I) <i>Amazona pretrei</i> (I) <i>Amazona rhodocorytha</i> (I) <i>Amazona tucumana</i> (I) <i>Amazona versicolor</i> (I) <i>Amazona vinacea</i> (I) <i>Amazona viridigenalis</i> (I) <i>Amazona vittata</i> (I) <i>Anodorhynchus</i> spp. (I)			<b>Papagali amazonieni, ara, peruși, papagali</b>  Papagal imperial



	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
SPHENISCIFORMES <b>Spheniscidae</b>	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)	<i>Spheniscus demersus</i> (II)		<b>Pinguini</b> Pinguinul lui Humboldt
STRIGIFORMES		STRIGIFORMES spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A și a speciei <i>Sceloglaux albifacies</i> )		<b>Bufnițe, huhurezi</b> Bufnițe, huhurezi
<b>Strigidae</b>	<b><i>Aegolius funereus</i> (II)</b> <b><i>Asio flammeus</i> (II)</b> <b><i>Asio otus</i> (II)</b> <b><i>Athene noctua</i> (II)</b> <b><i>Bubo bubo</i> (II)</b> (Cu excepția speciei <i>Bubo bubo bengalensis</i> care este inclusă în anexa B) <b><i>Glaucidium passerinum</i> (II)</b> <i>Heteroglaux blewitti</i> (I) <i>Mimizuku gurneyi</i> (I) <i>Ninox natalis</i> (I) <i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (I) <b><i>Nyctea scandiaca</i> (II)</b> <i>Otus ireneae</i> (II) <b><i>Otus scops</i> (II)</b> <b><i>Strix aluco</i> (II)</b> <b><i>Strix nebulosa</i> (II)</b> <b><i>Strix uralensis</i> (II)</b> (Cu excepția speciei <i>Strix uralensis davidi</i> care este inclusă în anexa B) <b><i>Surnia ulula</i> (II)</b>			<b>Bufnițe, huhurezi</b> Minuniță Ciuf de câmpie Ciuf de pădure Cucuveaua comună Buha mare  Cucuveaua pitică  Bufniță polară  Ciuf pitic Huhurez mic Huhurez bărbos Huhurez mare  Ciuhurez undulat
<b>Tytonidae</b>	<b><i>Tyto alba</i> (II)</b> <i>Tyto soumagnei</i> (I)			<b>Strigi</b> Strigă

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
STRUTHIONIFORMES <b>Struthionidae</b>	<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)			<b>Struți</b> Struț
TINAMIFORMES <b>Tinamidae</b>	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			
TROGONIFORMES <b>Trogonidae</b>	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			<b>Quetzal</b>
<b>REPTILE</b>				<b>Reptile</b>
CROCODYLIA  <b>Alligatoridae</b>	<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) <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 crocodililor)	CROCODYLIA spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		<b>Aligatori, caimani, crocodili</b> Aligatori, caimani, crocodili  <b>Aligatori, caimani</b> Aligator chinezesc  Caiman cu bot lat  Caiman negru
<b>Crocodylidae</b>	<i>Crocodylus acutus</i> (I) (Cu excepția populației din Cuba, care este inclusă în anexa B) <i>Crocodylus cataphractus</i> (I)			<b>Crocodili</b> Crocodil american

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<p><i>Crocodylus intermedius</i> (I)  <i>Crocodylus mindorensis</i> (I)  <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)  <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 1600 de exemplare sălbatice, inclusiv trofeele de vânătoare, suplimentar față de exemplarele de crescătorie), Zambia și Zimbabwe; aceste populații sunt incluse în anexa B]  <i>Crocodylus palustris</i> (I)  <i>Crocodylus porosus</i> (I) (Cu excepția populațiilor din Australia, Indonezia și Papua-Noua Guinee, care sunt incluse în anexa B)  <i>Crocodylus rhombifer</i> (I)  <i>Crocodylus siamensis</i> (I)  <i>Osteolaemus tetraspis</i> (I)  <i>Tomistoma schlegelii</i> (I)</p>			<p>Crocodil de Orinoco  Crocodil din Filipine  Crocodil din Guatemala</p> <p>Crocodil de Nil</p> <p>Crocodil de mlaștină  Crocodil marin</p> <p>Crocodil cubanez  Crocodil siamez  Crocodil pitic african</p>
<b>Gavialidae</b>	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			<b>Gaviali</b> Gavialul de Gange
RHYNCHOCEPHALIA <b>Sphenodontidae</b>	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			<i>Sphenodon</i> spp.
SAURIA <b>Agamidae</b>		<i>Saara</i> spp. (II) <i>Uromastyx</i> spp. (II)		

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
<b>Chamaeleonidae</b>	<i>Brookesia perarmata</i> (I)  <b><i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)</b>	<i>Archaius</i> spp. (II) <i>Bradypodion</i> spp. (II) <i>Brookesia</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)  <i>Calumma</i> spp. (II) <i>Chamaeleo</i> spp (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)  <i>Furcifer</i> spp. (II) <i>Kinyongia</i> spp. (II) <i>Nadzikambia</i> spp. (II) <i>Trioceros</i> spp. (II)		<b>Cameleoni</b>  Cameleoni pitici Cameleoni pitici  Cameleoni  Cameleon  Cameleoni pitici Cameleoni pitici
<b>Cordylidae</b>		<i>Cordylus</i> spp. (II)		
<b>Gekkonidae</b>	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)	<i>Lygodactylus williamsi</i> (Numai exemplare vii) <i>Nactus serpensinsula</i> (II) <i>Naultinus</i> spp. (II) <i>Phelsuma</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)  <i>Uroplatus</i> spp. (II)	<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Noua Zeelandă)	<b>Gecko</b>
<b>Helodermatidae</b>	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)	<i>Heloderma</i> spp (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		<b>Șopârle veninoase</b> Șopârta scorpion
<b>Iguanidae</b>	<i>Brachylophus</i> spp. (I)	<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)		<b>Iguane</b> Iguana marină Iguane de Fiji

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Cyclura</i> spp. (I)  <i>Sauromalus varius</i> (I)	<i>Conolophus</i> spp. (II) <i>Ctenosaura bakeri</i> (II) <i>Ctenosaura melanosterna</i> (II) <i>Ctenosaura oedirhina</i> (II) <i>Ctenosaura palearis</i> (II)  <i>Iguana</i> spp. (II) <i>Phrynosoma blainvillii</i> (II) <i>Phrynosoma cerroense</i> (II) <i>Phrynosoma coronatum</i> (II) <i>Phrynosoma wigginsi</i> (II)		Iguane terestre de Galapagos  Iguane terestre Iguane
<b>Lacertidae</b>	<i>Gallotia simonyi</i> (I) <b><i>Podarcis lilfordi</i> (II)</b> <b><i>Podarcis pityusensis</i> (II)</b>			<b>Șopârle</b>  Șopârlă de zid
<b>Scincidae</b>		<i>Corucia zebrata</i> (II)		<b>Șopârle</b>
<b>Teiidae</b>		<i>Crocodylurus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp.(II)		
<b>Varanidae</b>	<i>Varanus bengalensis</i> (I) <i>Varanus flavescens</i> (I) <i>Varanus griseus</i> (I) <i>Varanus komodoensis</i> (I) <i>Varanus nebulosus</i> (I) <i>Varanus olivaceus</i> (II)	<i>Varanus</i> spp (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		<b>Varani</b> Varani  Dragonul de Komodo
<b>Xenosauridae</b>		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		<b>Chinese crocodile lizard</b>
<b>SERPENTES</b> <b>Boidae</b>				<b>Șerpi</b> Șerpi boa

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<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) <b><i>Eryx jaculus</i> (II)</b> <i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)	Boidae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Șerpi boa  Șarpe de stepă
<b>Bolyeriidae</b>	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I) <i>Casarea dussumieri</i> (I)	Bolyeriidae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		
<b>Colubridae</b>		<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)	<b>Șerpi, șerpi de apă</b>
<b>Elapidae</b>		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)  <i>Naja atra</i> (II) <i>Naja kaouthia</i> (II) <i>Naja mandalayensis</i> (II) <i>Naja naja</i> (II) <i>Naja oxiana</i> (II) <i>Naja philippinensis</i> (II) <i>Naja sagittifera</i> (II) <i>Naja samarensis</i> (II)	<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras) <i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras)	<b>Cobre, șerpi coral</b>  Șarpe-cu-ochelari

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
		<i>Naja siamensis</i> (II) <i>Naja sputatrix</i> (II) <i>Naja sumatrana</i> (II) <i>Ophiophagus hannah</i> (II)		Cobra indiană  Cobra regală
<b>Loxocemidae</b>		Loxocemidae spp. (II)		
<b>Pythonidae</b>	<i>Python molurus molurus</i> (I)	Pythonidae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		<b>Pitoni</b> Pitoni  Piton indian
<b>Tropidophiidae</b>		Tropidophiidae spp. (II)		
<b>Viperidae</b>	<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>Trimeresurus mangshanensis</i> (II)  <i>Vipera wagneri</i> (II)	<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras)  <i>Daboia russelii</i> (III India)	<b>Șerpi cu clopoței, vipere</b> Șarpe cu clopoței tropical   Viperă de stepă
TESTUDINES <b>Carettochelyidae</b>		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		
<b>Chelidae</b>	<i>Pseudemydura umbrina</i> (I)	<i>Chelodina mccordi</i> (II) (S-a stabilit o cotă anuală de export zero pentru exemplarele capturate din natură)		
<b>Cheloniidae</b>	Cheloniidae spp. (I)			<b>Broaște țestoase marine</b> Broaște țestoase marine
<b>Chelydridae</b>			<i>Macrochelys temminckii</i> (III Statele Unite ale Americii)	

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
<b>Dermatemydidae</b>		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		
<b>Dermochelyidae</b>	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			
<b>Emydidae</b>	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)  <i>Terrapene coahuila</i> (I)	<i>Chrysemys picta</i> (Numai exemplare vii) <i>Clemmys guttata</i> (II) <i>Emydoidea blandingii</i> (II) <i>Glyptemys insculpta</i> (II)  <i>Malaclemys terrapin</i> (II) <i>Terrapene spp.</i> (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)  <i>Trachemys scripta elegans</i> (Numai exemplare vii)	<i>Graptemys spp.</i> (III Statele Unite ale Americii)	<b>Broaște țestoase de apă dulce</b>
<b>Geoemydidae</b>	<i>Batagur affinis</i> (I) <i>Batagur baska</i> (I)	<i>Batagur borneoensis</i> (II) (S-a stabilit o cotă anuală de export zero pentru exemplarele capturate din natură și tranzacționate în scopuri comerciale) <i>Batagur dhongoka</i> (II) <i>Batagur kachuga</i> (II) <i>Batagur trivittata</i> (II) (S-a stabilit o cotă anuală de export zero pentru exemplarele capturate din natură și tranzacționate în scopuri comerciale)		

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)	<p><i>Cuora</i> spp. (II) (S-a stabilit o cotă anuală de export zero pentru speciile <i>Cuora aurocapitata</i>, <i>C. flavomarginata</i>, <i>C. galbinifrons</i>, <i>C. mccordi</i>, <i>C. mouhotii</i>, <i>C. pani</i>, <i>C. trifasciata</i>, <i>C. yunnanensis</i> și <i>C. zhoui</i>, pentru exemplarele capturate din natură și tranzacționate în scopuri comerciale)</p> <p><i>Cyclemys</i> spp. (II)</p> <p><i>Geoemyda japonica</i> (II)</p> <p><i>Geoemyda spengleri</i> (II)</p> <p><i>Hardella thurjii</i> (II)</p> <p><i>Heosemys annandalii</i> (II) (S-a stabilit o cotă anuală de export zero pentru exemplarele capturate din natură și tranzacționate în scopuri comerciale)</p> <p><i>Heosemys depressa</i> (II) (S-a stabilit o cotă anuală de export zero pentru exemplarele capturate din natură și tranzacționate în scopuri comerciale)</p> <p><i>Heosemys grandis</i> (II)</p> <p><i>Heosemys spinosa</i> (II)</p> <p><i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)</p> <p><i>Malayemys macrocephala</i> (II)</p> <p><i>Malayemys subtrijuga</i> (II)</p> <p><i>Mauremys annamensis</i> (II) (S-a stabilit o cotă anuală de export zero pentru exemplarele capturate din natură și tranzacționate în scopuri comerciale)</p> <p><i>Mauremys japonica</i> (II)</p> <p><i>Mauremys mutica</i> (II)</p> <p><i>Mauremys nigricans</i> (II)</p>	<p><i>Mauremys iversoni</i> (III China)</p> <p><i>Mauremys megalcephala</i> (III China)</p> <p><i>Mauremys pritchardi</i> (III China)</p> <p><i>Mauremys reevesii</i> (III China)</p> <p><i>Mauremys sinensis</i> (III China)</p>	

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

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</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) <b><i>Testudo graeca</i> (II)</b> <b><i>Testudo hermanni</i> (II)</b> <i>Testudo kleinmanni</i> (I) <b><i>Testudo marginata</i> (II)</b>			Broască țestoasă de uscat dobrogeană
<b>Trionychidae</b>	<i>Apalone spinifera atra</i> (I)  <i>Chitra chitra</i> (I) <i>Chitra vandijki</i> (I)  <i>Nilssonia gangetica</i> (I) <i>Nilssonia hurum</i> (I)  <i>Nilssonia nigricans</i> (I)	<i>Amyda cartilaginea</i> (II)  <i>Chitra</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)  <i>Dogania subplana</i> (II) <i>Lissemys ceylonensis</i> (II) <i>Lissemys punctata</i> (II) <i>Lissemys scutata</i> (II) <i>Nilssonia formosa</i> (II)  <i>Nilssonia leithii</i> (II)  <i>Palea steindachneri</i> (II) <i>Pelochelys</i> spp. (II) <i>Pelodiscus axenaria</i> (II) <i>Pelodiscus maackii</i> (II) <i>Pelodiscus parviformis</i> (II) <i>Rafetus swinhoei</i> (II)		<b>Broaște țestoase cu carapace moale</b>
<b>AMPHIBIA</b>				<b>Amfibieni</b>
ANURA <b>Aromobatidae</b>		<i>Allobates femoralis</i> (II)		Broaște și broaște râioase

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
		<i>Allobates hodli</i> (II) <i>Allobates myersi</i> (II) <i>Allobates rufulus</i> (II) <i>Allobates zaparo</i> (II)		
<b>Bufonidae</b>	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I) <i>Amietophrynus superciliaris</i> (I) <i>Atelopus zeteki</i> (I) <i>Incilius periglenes</i> (I) <i>Nectophrynoides</i> spp. (I) <i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I)			<b>Broaște râioase</b>  Broasca râioasă aurie
<b>Calyptocephalellidae</b>			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Chile)	
<b>Conrauidae</b>		<i>Conraua goliath</i>		<b>Broaște</b>
<b>Dendrobatidae</b>		<i>Adelphobates</i> spp. (II) <i>Ameerega</i> spp. (II) <i>Andinobates</i> spp. (II) <i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Epipedobates</i> spp. (II) <i>Excidobates</i> spp. (II) <i>Hyloxalus azureiventris</i> (II) <i>Minyobates</i> spp. (II) <i>Oophaga</i> spp. (II) <i>Phyllobates</i> spp. (II) <i>Ranitomeya</i> spp. (II)		<b>Broaște veninoase</b>
<b>Dicroglossidae</b>		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		<b>Broaște</b>
<b>Hylidae</b>		<i>Agalychnis</i> spp. (II)		
<b>Mantellidae</b>		<i>Mantella</i> spp. (II)		

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
<b>Microhylidae</b>	<i>Dyscophus antongilii</i> (I)	<i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)		
<b>Myobatrachidae</b>		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (Cu excepția <i>Rheobatrachus silus</i> și <i>Reobatrachus vitellinus</i> )		
CAUDATA <b>Ambystomatidae</b>		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		<b>Axolot</b>
<b>Cryptobranchidae</b>	<i>Andrias</i> spp. (I)		<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Statele Unite ale Americii)	<b>Salamandre uriașe</b> Salamandre uriașe
<b>Hynobiidae</b>			<i>Hynobius amjiensis</i> (III China)	<b>Salamandre asiatice</b>
<b>Salamandridae</b>	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)			<b>Salamandre și tritoni</b>
<b>ELASMOBRANCHII</b>				<b>Pești cartilajinoși, rechini și vatos</b>
CARCHARHINIFORMES <b>Carcharhinidae</b>		<i>Carcharhinus longimanus</i> (II)		Rechin cu înotătoare albe
<b>Sphyrnidae</b>		<i>Sphyrna lewini</i> (II) <i>Sphyrna mokarran</i> (II) <i>Sphyrna zygaena</i> (II)		
LAMNIFORMES <b>Cetorhinidae</b>		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		<b>Rechini pelerini</b> Rechin pelerin
<b>Lamnidae</b>		<i>Carcharodon carcharias</i> (II) <i>Lamna nasus</i> (II)		<b>Rechini albi</b> Marele rechin alb Rechinul scrumbiilor
ORECTOLOBIFORMES <b>Rhincodontidae</b>		<i>Rhincodon typus</i> (II)		<b>Rechini balenă</b> Rechin balenă

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
PRISTIFORMES <b>Pristidae</b>	Pristidae spp. (I)			<b>Pești fierăstrău</b> Pești fierăstrău
RAJIFORMES <b>Mobulidae</b>		<i>Manta</i> spp. (II)		Diavoli de mare
<b>ACTINOPTERYGII</b>				<b>Pești osoși</b>
ACIPENSERIFORMES		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Sturioni și pești-spadă
<b>Acipenseridae</b>	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I)			<b>Sturioni</b> Șip
ANGUILLIFORMES <b>Anguillidae</b>		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		<b>Anghile de apă dulce</b> Anghilă
CYPRINIFORMES <b>Catostomidae</b>	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			
<b>Cyprinidae</b>	<i>Probarbus jullieni</i> (I)	<i>Caecobarbus geertsii</i> (II)		<b>Crapi</b>
OSTEOGLOSSIFORMES <b>Arapaimidae</b>		<i>Arapaima gigas</i> (II)		Arapaima
<b>Osteoglossidae</b>	<i>Scleropages formosus</i> (I) <sup>(10)</sup>			<b>Arapaima</b>
PERCIFORMES <b>Labridae</b>		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		
<b>Sciaenidae</b>	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			
SILURIFORMES				

<sup>10</sup>

Această listă include taxonul nou-descriș *Scleropages inscriptus*.

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
<b>Pangasiidae</b>	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			Somn uriaș
SYNGNATHIFORMES <b>Syngnathidae</b>		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		Căluți de mare
<b>SARCOPTERYGII</b>				<b>Lungfishes</b>
CERATODONTIFORMES <b>Ceratodontidae</b>		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		
COELACANTHIFORMES <b>Latimeriidae</b>	<i>Latimeria</i> spp. (I)			<b>Celacant</b> Celacant
ECHINODERMATA (STELE-DE-MARE, OFIURI, URSINE ȘI CASTRAVEȚI-DE-MARE))				
<b>HOLOTHUROIDEA</b>				<b>Castraveți-de-mare</b>
ASPIDOCHIROTIDA <b>Stichopodidae</b>			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ecuador)	<b>Castraveți-de-mare</b>
ARTHROPODA (ARTHROPODS)				
<b>ARACHNIDA</b>				<b>Păianjeni și scorpioni</b>
ARANEAE <b>Theraphosidae</b>		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II) <i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II)		<b>Tarantule</b>
SCORPIONES <b>Scorpionidae</b>		<i>Pandinus dictator</i> (II) <i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II)		<b>Scorpioni</b>  Scorpion imperial
<b>INSECTA</b>				<b>Insecte</b>
COLEOPTERA <b>Lucanidae</b>			<i>Colophon</i> spp. (III Africa de Sud)	Coleoptere





	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Pleurobema plenum</i> (I) <i>Potamilus capax</i> (I) <i>Quadrula intermedia</i> (I) <i>Quadrula sparsa</i> (I) <i>Toxolasma cylindrella</i> (I) <i>Unio nickliniana</i> (I) <i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I) <i>Villosa trabalis</i> (I)	<i>Pleurobema clava</i> (II)		
VENEROIDA <b>Tridacnidae</b>		Tridacnidae spp. (II)		<b>Scoici uriașe</b> Scoici uriașe
<b>GASTROPODA</b>				<b>Limașii, melci și melci marini cu cochilie</b>
MESOGASTROPODA <b>Strombidae</b>		<i>Strombus gigas</i> (II)		<b>Melci marini cu cochilie</b>
STYLOMMATOPHORA <b>Achatinellidae</b>	<i>Achatinella</i> spp. (I)			
<b>Camaenidae</b>		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		
CNIDARIA (CORALI, CORALI DE FOC, ANEMONE DE MARE)				
<b>ANTHOZOA</b>				<b>Corali, anemone de mare</b>
ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		Corali negri
GORGONACEAE <b>Coralliidae</b>			<i>Corallium elatius</i> (III China) <i>Corallium japonicum</i> (III China) <i>Corallium konjoi</i> (III China) <i>Corallium secundum</i> (III China)	<b>Corali roșii și roz</b>

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
HELIOPORACEA <b>Helioporidae</b>		Helioporidae spp. (II) (include numai specia <i>Heliopora coerulea</i> ) <sup>(11)</sup>		<b>Coral albastru</b> Coral albastru
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) <sup>(11)</sup>		
STOLONIFERA <b>Tubiporidae</b>		Tubiporidae spp. (II) <sup>(11)</sup>		<b>Orgi de mare</b> Orgi de mare
<b>HYDROZOA</b>				<b>Hidre, corali de foc, meduze</b>
MILLEPORINA <b>Milleporidae</b>		Milleporidae spp. (II) <sup>(11)</sup>		
STYLASTERINA <b>Stylasteridae</b>		Stylasteridae spp. (II) <sup>(11)</sup>		
<b>FLORĂ</b>				
AGAVACEAE	<i>Agave parviflora</i> (I)	<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4 <i>Nolina interrata</i> (II) <i>Yucca queretaroensis</i> (II)		<b>Agave</b> Agavă mică Agava reginei Victoria
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		Ghiocei
ANACARDIACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II)		

<sup>11</sup>

Nu intră sub incidența prezentului regulament:

fosilele;

nisipul de coral, respectiv materialul format integral sau parțial din fragmente fin sfărâmate de coral mort, de mai puțin de 2 mm diametru și care nu pot fi identificate la nivel de gen, 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 mort, asemănătoare unor degete, și alte materiale cu dimensiuni între 2 și 30 mm măsurate în orice direcție, care nu pot fi identificate la nivel de gen.

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
APOCYNACEAE	<i>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I)	<i>Operculicarya pachypus</i> (II)  <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		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		<b>Aralia</b> Ginseng  Ginseng roșu
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)			<b>Araucaria</b> Araucaria
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 mauryana</i> (II) #4 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) ( <sup>12</sup> ) #4		<b>Bromelii</b>  Mușchi uscat

<sup>12</sup>

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

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
CACTACEAE	<i>Ariocarpus</i> spp. (I) <i>Astrophytum asterias</i> (I) <i>Aztekium ritteri</i> (I) <i>Coryphantha werdermannii</i> (I) <i>Discocactus</i> spp. (I) <i>Echinocereus ferreirianus</i> ssp. <i>lindsayi</i> (I) <i>Echinocereus schmollii</i> (I) <i>Escobaria minima</i> (I) <i>Escobaria sneedii</i> (I) <i>Mammillaria pectinifera</i> (I) <i>Mammillaria solisioides</i> (I) <i>Melocactus conoideus</i> (I) <i>Melocactus deinacanthus</i> (I) <i>Melocactus glaucescens</i> (I) <i>Melocactus paucispinus</i> (I) <i>Obregonia denegrii</i> (I) <i>Pachycereus militaris</i> (I) <i>Pediocactus bradyi</i> (I) <i>Pediocactus knowltonii</i> (I) <i>Pediocactus paradinei</i> (I) <i>Pediocactus peeblesianus</i> (I)	CACTACEAE spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A și a <i>Pereskia</i> spp., <i>Peresklopsis</i> spp. și <i>Quiabentia</i> spp.) <sup>(13)</sup> #4		<b>Cactuși</b> Cactuși

13

Exemplele înmulțite artificial din următorii hibridi și/sau cultivari nu fac obiectul 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. mutații 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>Pediocactus sileri</i> (I) <i>Pelecyphora</i> spp. (I) <i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I) <i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I) <i>Sclerocactus glaucus</i> (I) <i>Sclerocactus mariposensis</i> (I) <i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I) <i>Sclerocactus nyensis</i> (I) <i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I) <i>Sclerocactus pubispinus</i> (I) <i>Sclerocactus wrightiae</i> (I) <i>Strombocactus</i> spp. (I) <i>Turbinicarpus</i> spp. (I) <i>Uebelmannia</i> spp. (I)			
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
CUCURBITACEAE		<i>Zygosicyos pubescens</i> (II) (cunoscută, de asemenea, sub denumirea de <i>Xerosicyos pubescens</i> ) <i>Zygosicyos tripartitus</i> (II)		
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I) <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)			<b>Chiparoși</b> Chiparos de Patagonia Pilgerodendron
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		<b>Ferigi arborescente</b> Ferigi arborescente
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)	CYCADACEAE spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A) #4		<b>Cicadee</b> Cicadee

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
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		<b>Ferigi arborescente</b> Ferigi arborescente
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp. (II) #4		
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		<b>Roua-cerului</b> Capcana lui Venus
EBENACEAE		<i>Diospyros</i> spp. (II) (Numai populațiile din Madagascar; nicio altă populație nu este inclusă în anexele la prezentul regulament) #5		<b>Abanoși</b>

	<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><b><i>Euphorbia handiensis</i> (II)</b></p> <p><b><i>Euphorbia lambii</i> (II)</b></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</i> spp. (II) #4 (Doar speciile suculente, cu excepția: (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>, înmulțiți artificial, <i>Euphorbia neriifolia</i>, atunci când sunt: - crestate; sau - în formă de evantai; sau - mutanți colorați; (4) exemplarelor înmulțite artificial din cultivari de <i>Euphorbia „Mili”</i>, atunci când sunt: - ușor de identificat ca exemplare înmulțite artificial și - introduse în sau (re)exportate din Uniune în transporturi de minimum 100 de plante; care nu intră sub incidența prezentului regulament și (5) speciilor incluse în anexa A)</p>		<p><b>Euforbii (laptele-cucului)</b> Euforbii</p>



	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Dalbergia nigra</i> (I)	<i>Dalbergia retusa</i> (II) #6 <i>Dalbergia stevensonii</i> (II) #6  <i>Pericopsis elata</i> (II) #5 <i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #4  <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7 <i>Senna meridionalis</i> (II)	<i>Dalbergia glomerata</i> (III) (Guatemala) (populația din Guatemala) #6  <i>Dalbergia tucurensis</i> (III Nicaragua). În plus, Guatemala a inclus populația națională #6. <i>Dipteryx panamensis</i> (III Costa Rica / Nicaragua)  <i>Pterocarpus erinaceus</i> (III Senegal) #1	Santal roșu
LILIACEAE	<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</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A și a <i>Aloe vera</i> , cunoscută și sub denumirea de <i>Aloe</i> <i>barbadensis</i> , care nu este inclusă în anexe) #4		Aloe

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</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)			
MAGNOLIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepal) #1	<b>Magnolii</b>
MELIACEAE		<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, Brazilia) #5 <i>Cedrela lilloi</i> (III Bolivia, Brazilia) #5 <i>Cedrela odorata</i> (III Bolivia / Brazilia. În plus, următoarele țări au inclus populațiile naționale: Columbia, Guatemala și Peru) #5	<b>Mahon, cedri</b>  Cedru sud-american  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		
OLEACEAE			<i>Fraxinus mandshurica</i> (III Federația Rusă) #5	<b>Măslina, frasinii</b>
ORCHIDACEAE				<b>Orhidee</b>

	<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 țesuturi nu intră sub incidența prezentului regulament, atunci când:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- sunt obținute <i>in vitro</i>, în mediu solid sau lichid și</li> <li>- corespund definiției termenului „înmulțite artificial”, prevăzută la articolul 56 din Regulamentul (CE) nr. 865/2006 al Comisiei<sup>15</sup> și</li> <li>- la introducerea în sau (re)exportarea din Uniune sunt transportate în containere sterile</li> </ul> <p><i>Aerangis ellisii</i> (I)  <b><i>Cephalanthera cucullata</i> (II)</b>  <b><i>Cypripedium calceolus</i> (II)</b>  <i>Dendrobium cruentum</i> (I)  <b><i>Goodyera macrophylla</i> (II)</b>  <i>Laelia jongheana</i> (I)  <i>Laelia lobata</i> (I)  <b><i>Liparis loeselii</i> (II)</b>  <b><i>Ophrys argolica</i> (II)</b>  <b><i>Ophrys lunulata</i> (II)</b></p>	<p>ORCHIDACEAE spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A) (14) #4</p>		<p>Orhidee</p> <p>Capișon Papucul doamnei</p> <p>Moșișoare Orhidee ochi de albină Semilună</p>

<sup>14</sup> Hibrizii 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 din mediul natural, cum ar fi vătămări mecanice sau deshidratare puternică în urma recoltării, aspect neregulat și mărime și formă eterogene în comparație cu taxonul și lotul, alge sau alte organisme epifile lipite de frunze sau urme produse de insecte sau alți dăunători și

(a) atunci când sunt expediate neînflorite, exemplarele trebuie comercializate în loturi formate din 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 grad înalt de uniformitate și o foarte bună sănătate iar expedierea trebuie să fie însoțită de documente, cum ar fi facturi, care să precizeze clar numărul de plante din fiecare hibrid sau

(b) atunci când sunt expediate înflorite, cu cel puțin o floare complet deschisă pe fiecare exemplar, nu se impune un număr minim de exemplare per expediție, dar exemplarele trebuie să fie pregătite în mod profesional

pentru comerțul cu amănuntul, de exemplu, să poarte etichete imprimare sau să fie introduse în ambalaje pe care sunt imprimate denumirea hibridului și țara în care s-a efectuat pregătirea finală. Acest lucru trebuie să fie vizibil și ușor verificabil.

Plantele care nu sunt în mod clar eligibile pentru scutire trebuie să fie însoțite de documente CITES corespunzătoare.

<sup>15</sup> Regulamentul (CE) nr. 865/2006 al Comisiei din 4 mai 2006 de stabilire a normelor de punere în aplicare a Regulamentului (CE) nr. 338/97 al Consiliului privind protecția speciilor faunei și florei sălbatice prin controlul comerțului cu acestea (JO L 166, 19.6.2006, p. 1).

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<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)			Orhidee de Madeira  Duh sfânt Orhidee-papuc Vandă roșie Spirală de vară
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		
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>Revenea lovelii</i> (II) <i>Revenea rivularis</i> (II) <i>Satranala decussilvae</i> (II) <i>Voanioala gerardii</i> (II)	<i>Lodoicea maldivica</i> (III Seychelles) #13	<b>Palmieri</b>  Hovitra varimena Coco de Mer  Ravimbe Palmier triunghi Lakamarefo Gora Satranabe Voanioala
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepal) #1	<b>Maci</b> Mac de Himalaia
PASSIFLORACEAE		<i>Adenia firingalavensis</i> (II) <i>Adenia olaboensis</i> (II) <i>Adenia subsessilifolia</i> (II)		
PEDALIACEAE		<i>Uncarina grandidieri</i> (II) <i>Uncarina stellulifera</i> (II)		
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)		<i>Pinus koraiensis</i> (III Federația Rusă) #5	<b>Familia pinaceelor</b> Brad de Guatemala

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus parlatoarei</i> (I)		<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepal) #1	<b>Podocarpe</b>
PORTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4 <i>Avonia</i> spp. (II) #4 <i>Lewisia serrata</i> (II) #4		<b>Portulace, iarbă-grasă</b>
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) (16) #4		<b>Primule, ciclame</b> Ciclame
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		<b>Trandafiri, cireși</b> Prun african
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			Ayugue Ayugue
SANTALACEAE		<i>Osyris lanceolata</i> (II) (Numai populațiile din Burundi, Etiopia, Kenya, Rwanda, Uganda și Republica Unită Tanzania; nicio altă populație nu este inclusă în anexe) #2		Santal est-african
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) (cu excepția <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i> ) #2		
STANGERIACEAE				

16

Exemplarele înmulțite artificial din cultivari de *Cyclamen persicum* nu fac obiectul 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>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Chigua</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I)	ZAMIACEAE spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A) #4		Cycade
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4		
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		<b>Lignum-vitae</b> Lignum-vitae

	<i>Anexa D</i>	<i>Denumire comună</i>
<b>FAUNĂ</b> CHORDATA (CHORDATES)		
<b>MAMMALIA</b>		<b>Mamifere</b>
CARNIVORA <b>Canidae</b>	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III India) §1 <i>Vulpes vulpes montana</i> (III India) §1 <i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III India) §1	<b>Câini, vulpi, lupi</b> Vulpe roșcată Vulpe roșcată Vulpe roșcată
<b>Mustelidae</b>	<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	<b>Bursuci, jderi americani, nevăstuici etc.</b> Nevăstuică alpină Hermină Nevăstuică cu burtă galbenă Nevăstuică siberiană
DIPROTODONTIA <b>Macropodidae</b>	<i>Dendrolagus dorianus</i> <i>Dendrolagus goodfellowi</i> <i>Dendrolagus matschiei</i>	<b>Canguri, canguri-pitici (wallaby)</b>

	<i>Anexa D</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Dendrolagus pulcherrimus</i> <i>Dendrolagus stellarum</i>	
<b>AVES</b>		<b>Păsări</b>
ANSERIFORMES <b>Anatidae</b>	<i>Anas melleri</i>	<b>Rațe, găște, lebede</b>
COLUMBIFORMES <b>Columbidae</b>	<i>Columba oenops</i> <i>Didunculus strigirostris</i> <i>Ducula pickeringii</i> <i>Gallicolumba crinigera</i> <i>Ptilinopus marchei</i> <i>Turacoena modesta</i>	<b>Turturele, porumbei</b> Porumbel peruvian  Porumbel gri imperial
GALLIFORMES <b>Cracidae</b>	<i>Crax alector</i> <i>Pauxi unicornis</i> <i>Penelope pileata</i>	
<b>Megapodiidae</b>	<i>Eulipoa wallacei</i>	
<b>Phasianidae</b>	<i>Arborophila gingica</i> <i>Lophura bulweri</i> <i>Lophura diardi</i> <i>Lophura inornata</i> <i>Syrmaticus reevesii</i> §2	<b>Bibilici, potârniche, prepelițe, fazani</b>
PASSERIFORMES <b>Bombycillidae</b>	<i>Bombycilla japonica</i>	
<b>Corvidae</b>	<i>Cyanocorax caeruleus</i> <i>Cyanocorax dickeyi</i>	<b>Corbi, ciori, coțofene, gaițe</b>
<b>Cotingidae</b>	<i>Procnias nudicollis</i>	<b>Cotingide, păsări împodobite</b>

	<i>Anexa D</i>	<i>Denumire comună</i>
<b>Emberizidae</b>	<i>Dacnis nigripes</i> <i>Sporophila falcirostris</i> <i>Sporophila frontalis</i> <i>Sporophila hypochroma</i> <i>Sporophila palustris</i>	<b>Cardinali, tangara</b>
<b>Estrildidae</b>	<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>Hypargos niveoguttatus</i> <i>Lonchura griseicapilla</i> <i>Lonchura punctulata</i> <i>Lonchura stygia</i>	
<b>Fringillidae</b>	<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> )	<b>Sticleți, canari</b>
<b>Icteridae</b>	<i>Sturnella militaris</i>	
<b>Muscicapidae</b>	<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 sub denumirea de <i>Pogonicichla swynnertoni</i> )	<b>Muscari din Lumea Veche, mierle</b>

	<i>Anexa D</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Turdus dissimilis</i>	Mierlă cu piept negru
<b>Pittidae</b>	<i>Pitta nipalensis</i> <i>Pitta steerii</i>	
<b>Sittidae</b>	<i>Sitta magna</i> <i>Sitta yunnanensis</i>	<b>Sitide, scorțari</b> Țiclean gigant
<b>Sturnidae</b>	<i>Lamprotornis regius</i> <i>Mino dumontii</i> <i>Sturnus erythropygius</i>	<b>Șturzi</b>
<b>REPTILIA</b>		<b>Reptile</b>
<b>SAURIA</b>		
<b>Agamidae</b>	<i>Physignathus cocincinus</i>	
<b>Anguidae</b>	<i>Abronia graminea</i>	
<b>Gekkonidae</b>	<i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i> <i>Teratoscincus microlepis</i> <i>Teratoscincus scincus</i>	<b>Gecko</b>
<b>Gerrhosauridae</b>	<i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	
<b>Iguanidae</b>	<i>Ctenosaura quinquecarinata</i>	
<b>Scincidae</b>	<i>Tribolonotus gracilis</i> <i>Tribolonotus novaeguineae</i>	
<b>SERPENTES</b>		
<b>Colubridae</b>	<i>Elaphe carinata</i> §1 <i>Elaphe radiata</i> §1	<b>Șerpi</b> Șarpe șobolan

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

	<i>Anexa D</i>	<i>Denumire comună</i>
PERCIFORMES <b>Apogonidae</b>	<i>Pterapogon kauderni</i>	
ARTHROPODA (ARTHROPODE)		
<b>INSECTA</b>		<b>Insecte</b>
LEPIDOPTERA <b>Papilionidae</b>	<i>Baronia brevicornis</i> <i>Papilio grosesmithi</i> <i>Papilio maraho</i>	Fluturi
MOLLUSCA (MOLUȘTE)		
<b>GASTROPODA</b>		
<b>Haliotidae</b>	<i>Haliotis midae</i>	
<b>FLORĂ</b>		
AGAVACEAE	<i>Calibanus hookeri</i> <i>Dasyilirion longissimum</i>	<b>Agave</b>
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>	Arnică

	<i>Anexa D</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Othonna hallii</i> <i>Othonna herrei</i> <i>Othonna lepidocaulis</i> <i>Othonna retrorsa</i>	
ERICACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	Strugurii ursului
GENTIANACEAE	<i>Gentiana lutea</i> §3	<b>Gentiane</b> Ghințaură galbenă
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §3	Pedicuță
MELIACEAE	<i>Cedrela montana</i> §4 <i>Cedrela oaxacensis</i> §4 <i>Cedrela salvadorensis</i> §4 <i>Cedrela tonduzii</i> §4	<b>Mahon, cedri</b>
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §3	Trifoște 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	<b>Susan, gheara diavolului</b> Gheara diavolului
PORTULACACEAE	<i>Ceraria carrissoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	<b>Portule, iarbă-grasă</b>
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	<b>Struțșori</b> Trandafir de Jericho