



Consiliul
Uniunii Europene

Bruxelles, 29 septembrie 2014
(OR. en)

13677/14
ADD 1

ENV 789
WTO 262

NOTĂ DE ÎNSOȚIRE

Sursă:	Comisia Europeană
Data primirii:	25 septembrie 2014
Destinatar:	Secretariatul General al Consiliului
Nr. doc. Csie:	D035814/01 - 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 D035814/01 - ANNEX 1.

Anexă: D035814/01 - ANNEX 1

Bruxelles, **XXX**
D035814/01
[...] (2014) **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 Consiliului¹ sau al Directivei 92/43/CEE a Consiliului².
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. Hibrizii 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

¹ 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).

² 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)..

cum ar proveni exclusiv din specia respectivă, chiar dacă hibridul în cauză nu este inclus în mod specific în anexe.

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 antisiphilitica* 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, rumegușul 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, mățăniilor 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>
FAUNĂ CHORDATA (CHORDATES)				
MAMMALIA				Mamifere
ARTIODACTYLA Antilocapridae	<i>Antilocapra americana</i> (I) (Numai populația din Mexic; nicio altă populație nu este inclusă în anexele la prezentul regulament)			Antilocapre Antilocapra mexicană
Bovidae	<i>Addax nasomaculatus</i> (I) <i>Bos gaurus</i> (I) (Se exclude forma domesticită, cunoscută sub denumirea <i>Bos frontalis</i> , care nu face obiectul prezentului regulament) <i>Bos mutus</i> (I) (Se exclude forma domesticită, cunoscută sub denumirea <i>Bos grunniens</i> , care nu face obiectul prezentului regulament) <i>Bos sauveli</i> (I) <i>Bubalus depressicornis</i> (I) <i>Bubalus mindorensis</i> (I) <i>Bubalus quarlesi</i> (I) <i>Capra falconeri</i> (I)	<i>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)	Antilope, bovine, gazele, capre, mufloni etc. 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>Ovis canadensis</i> (II) (Numai populația din Mexic; nicio altă populație nu este inclusă în anexele la prezentul regulament)</p>	<p><i>Capra hircus aegagrus</i> (III Pakistan) <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>
	<i>Ovis orientalis ophion</i> (I) <i>Ovis vignei vignei</i> (I) <i>Pantholops hodgsonii</i> (I) <i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I) <i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)	<i>Ovis vignei</i> (II) (Cu excepția subspeciilor incluse în anexa A) <i>Philantomba monticola</i> (II) <i>Saiga borealis</i> (II) <i>Saiga tatarica</i> (II)	<i>Pseudois nayaur</i> (III Pakistan) <i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepal)	Muflon de Cipru Antilopa de Tibet (chiru) Bharal Capră neagră de Abruzzo Antilopă saiga Antilopă cu patru coarne
Camelidae	<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]	<i>Lama guanicoe</i> (II) <i>Vicugna vicugna</i> (II) [Numai populațiile din Argentina ⁽³⁾ (populațiile din provinciile Jujuy și Catamarca și populațiile semicaptive din provinciile Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja și San Juan), Bolivia ⁽⁴⁾ (întreaga populație), Chile ⁽⁵⁾ (populația din Primera Región), Ecuador ⁽⁶⁾ (întreaga populație) și Peru ⁽⁷⁾ (întreaga populație); toate celelalte populații sunt incluse în anexa A]		Camelide, guanaco, vignonie 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 „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, semnată ale *Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña* (Convenția privind conservarea și gestionarea vignoniei),

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
Cervidae	<i>Axis calamianensis</i> (I) <i>Axis kuhlii</i> (I) <i>Axis porcinus annamiticus</i> (I) <i>Blastocerus dichotomus</i> (I) <i>Cervus elaphus hanglu</i> (I) <i>Dama dama mesopotamica</i> (I) <i>Hippocamelus</i> spp. (I) <i>Muntiacus crinifrons</i> (I) <i>Muntiacus vuquangensis</i> (I) <i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I) <i>Pudu puda</i> (I) <i>Rucervus duvaucelii</i> (I)	 <i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II) <i>Pudu mephistophiles</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)	Cerb, huemuls, muntiac, pudus Cerb axis de Thailanda Cerb de mlaștină Cerb de Cașmir Cerb lopătar persan Cerb de Anzi Cerb roșu american Muntiac negru Muntiac uriaș Cerb catâr de Guatemala Cerb de pampas Pudu nordic Cerb chilian Barasinga

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 vigoonii 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 vigooniei), 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 vigoonii 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, semnată ale *Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña* (Convenția privind conservarea și gestionarea vigooniei), 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>
	<i>Rucervus eldii</i> (I)			
Hippopotamidae		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II) <i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		Hipopotami Hipopotam pitic Hipopotam comun
Moschidae	<i>Moschus</i> spp. (I) (Numai populațiile din Afganistan, Bhutan, India, Myanmar, Nepal și Pakistan; toate celelalte populații sunt incluse în anexa B)	<i>Moschus</i> spp. (II) (Cu excepția populațiilor din Afganistan, Bhutan, India, Myanmar, Nepal și Pakistan, care sunt incluse în anexa A)		Cerb moscat Cerb moscat
Suidae	<i>Babyrousa babyrussa</i> (I) <i>Babyrousa bolabatuensis</i> (I) <i>Babyrousa celebensis</i> (I) <i>Babyrousa togeanensis</i> (I) <i>Sus salvanius</i> (I)			Babirusă, mistreți, porci Babirusă Mistreț pitic
Tayassuidae		Tayassuidae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A și excluzând populațiile de <i>Pecari tajacu</i> din Mexic și din Statele Unite, care nu sunt incluse în anexele la prezentul regulament)		Pecari Pecari Pecar de Chaco
CARNIVORA Ailuridae				Panda roșu
Canidae	<i>Canis lupus</i> (I/II) (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>	<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>)	<i>Canis aureus</i> (III India)	Câini, vulpi, lupi Șacal auriu Lup cenușiu Lup etiopian

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Speothos venaticus</i> (I)	<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) <i>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II)	<i>Vulpes bengalensis</i> (III India)	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 tușiș Vulpe bengaleză Vulpea lui Blanford Vulpea deșertului (fenec)
Eupleridae		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II) <i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)		
Felidae	<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)] <i>Caracal caracal</i> (I) (Numai populația din Asia; toate celelalte populații sunt incluse în anexa B) <i>Catopuma temminckii</i> (I) <i>Felis nigripes</i> (I) <i>Felis silvestris</i> (II) <i>Leopardus geoffroyi</i> (I) <i>Leopardus jacobitus</i> (I) <i>Leopardus pardalis</i> (I) <i>Leopardus tigrinus</i> (I)	Felidae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A. Exemplarele din forma domesticită nu fac obiectul prezentului regulament)		Pisici, gheparzi, leoparzi, lei, tigri etc. Pisici Ghepard Caracal Pisică aurie Pisică cu labe negre Pisică sălbatică Pisică de munte din Anzi Ocelot

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<p><i>Leopardus wiedii</i> (I) <i>Lynx lynx</i> (II) <i>Lynx pardinus</i> (I) <i>Neofelis nebulosa</i> (I) <i>Panthera leo persica</i> (I) <i>Panthera onca</i> (I) <i>Panthera pardus</i> (I) <i>Panthera tigris</i> (I) <i>Pardofelis marmorata</i> (I) <i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (Numai populațiile din Bangladesh, India și Thailanda; toate celelalte populații sunt incluse în anexa B) <i>Prionailurus iriomotensis</i> (II) <i>Prionailurus planiceps</i> (I) <i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (Numai populația din India; toate celelalte populații sunt incluse în anexa B) <i>Puma concolor coryi</i> (I) <i>Puma concolor costaricensis</i> (I) <i>Puma concolor cougar</i> (I) <i>Puma yagouaroundi</i> (I) (Numai populațiile din America Centrală și de Nord; toate celelalte populații sunt incluse în anexa B) <i>Uncia uncia</i> (I)</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>
Herpestidae			<p><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)</p>	<p>Manguste</p> <p>Mangustă Smith Mangusta crabilor</p>

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
			<i>Herpestes vitticollis</i> (III India)	Mangustă cu gât dungat
Hyaenidae			<i>Hyaena hyaena</i> (III Pakistan) <i>Proteles cristata</i> (III Botswana)	Lupi de pământ, hiene Hienă dungată Lup de pământ
Mephitidae		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		Sconși Sconcs de Patagonia
Mustelidae				Bursuci, jderi americani, nevăstuici etc. Vidre Vidre
Lutrinae	<i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (Numai populațiile din Camerun și Nigeria; toate celelalte populații sunt incluse în anexa B) <i>Enhydra lutris nereis</i> (I) <i>Lontra felina</i> (I) <i>Lontra longicaudis</i> (I) <i>Lontra provocax</i> (I) <i>Lutra lutra</i> (I) <i>Lutra nippon</i> (I) <i>Pteronura brasiliensis</i> (I)	Lutrinae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Vidră de mare (calan) Vidră marină Vidră cu coadă lungă Vidră sud-americană Vidră
Mustelinae			<i>Eira barbara</i> (III Honduras) <i>Galictis vittata</i> (III Costa Rica) <i>Martes flavigula</i> (III India) <i>Martes foina intermedia</i> (III India) <i>Martes gwatkinsii</i> (III India) <i>Mellivora capensis</i> (III Botswana)	Vidră uriașă braziliană Grizoni, jderi americani, hermine, nevăstuici Tayra Grison Jder cu gâtul galben Jder de piatră
	<i>Mustela nigripes</i> (I)			Dihor cu labe negre
Odobenidae		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Canada)		Morsă Morsă
Otariidae				Foci cu blană, lei de mare

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Arctocephalus philippii</i> (II) <i>Arctocephalus townsendi</i> (I)	<i>Arctocephalus</i> spp (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Focă cu blană
Phocidae	<i>Monachus</i> spp. (I)	<i>Mirounga leonina</i> (II)		Foci Elefant de mare Foci
Procyonidae			<i>Bassaricyon gabbii</i> (III Costa Rica) <i>Bassariscus sumichrasti</i> (III Costa Rica) <i>Nasua narica</i> (III Honduras) <i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay) <i>Potos flavus</i> (III Honduras)	Coati Urs maki Basarisc Urs cu trompă (coati) Coati brazilian Kinkaju
Ursidae	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I) <i>Helarctos malayanus</i> (I) <i>Melursus ursinus</i> (I) <i>Tremarctos ornatus</i> (I) <i>Ursus arctos</i> (I/II) (Numai populațiile din Bhutan, China, Mexic și Mongolia și subspecia <i>Ursus arctos isabellinus</i> sunt incluse în anexa I; toate celelalte populații și subspecii sunt incluse în anexa II) <i>Ursus thibetanus</i> (I)	Ursidae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Urși Urși Panda uriaș Urs malaezian Urs buzat Urs cu ochelari Urs brun Urs asiatic
Viverridae		<i>Cynogale bennettii</i> (II) <i>Hemigalus derbyanus</i> (II)	<i>Arctictis binturong</i> (III India) <i>Civettictis civetta</i> (III Botswana)	Binturong, civetă, linsang, civetă-lutră, civetă de palmier Binturong Civetă africană Civetă-lutră

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)	<i>Prionodon linsang</i> (II)	<i>Paguma larvata</i> (III India) <i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III India) <i>Paradoxurus jerdoni</i> (III India) <i>Viverra civettina</i> (III India) <i>Viverra zibetha</i> (III India) <i>Viverricula indica</i> (III India)	Linsang Civetă Zibetă Civetă pitică
CETACEA	CETACEA spp. (I/II) ⁽⁸⁾			Cetacee (delfini, marsuini, balene) Cetacee
CHIROPTERA Phyllostomidae			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	
Pteropodidae	<i>Acerodon jubatus</i> (I) <i>Pteropus insularis</i> (I) <i>Pteropus livingstonii</i> (II) <i>Pteropus loochoensis</i> (I) <i>Pteropus mariannus</i> (I) <i>Pteropus molossinus</i> (I) <i>Pteropus pelewensis</i> (I) <i>Pteropus pilosus</i> (I) <i>Pteropus rodricensis</i> (II)	<i>Acerodon</i> spp (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A) <i>Pteropus</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A și a speciei <i>Pteropus brunneus</i>)		Lilieci frugivori, vulpi zburătoare Vulpi zburătoare Liliac frugivor Vulpi zburătoare Liliac din Insulele Chuuck Liliac din Insulele Mariane Vulpe zburătoare de Pohnpei Liliac mare din Insulele Palau

⁸

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

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Pteropus samoensis</i> (I) <i>Pteropus tonganus</i> (I) <i>Pteropus ualanus</i> (I) <i>Pteropus voeltzkowi</i> (II) <i>Pteropus yapensis</i> (I)			Liliac din Insulele Samoa Liliac din Insulele Tonga
CINGULATA Dasypodidae		<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)	<i>Cabassous centralis</i> (III Costa Rica) <i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	Tatu Tatu Tatu mare cu coadă golașă Tatu uriaș
DASYUROMORPHIA Dasyuridae	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I) <i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			Șoareci marsupiali Șoarece marsupial cu coadă lungă Șoarece marsupial de deșert
DIPROTODONTIA Macropodidae	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I) <i>Lagostrophus fasciatus</i> (I) <i>Onychogalea fraenata</i> (I)	<i>Dendrolagus inustus</i> (II) <i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		Canguri, canguri pitici (wallaby) Cangur de copac gri Cangur de copac negru Cangur-iepure pitic roșu Cangure-iepure pitic cu dungi
Phalangeridae		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II) <i>Phalanger mimicus</i> (II) <i>Phalanger orientalis</i> (II) <i>Spilocuscus kraemeri</i> (II) <i>Spilocuscus maculatus</i> (II) <i>Spilocuscus papuensis</i> (II)		Cuscus Cuscus gri
Potoroidae				Canguri-șobolan

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Bettongia</i> spp. (I)			Canguri-șobolan
Vombatidae	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			Wombat
LAGOMORPHA Leporidae	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			Iepuri de câmp, iepuri domestici Iepure de Assam Iepure de vulcan
MONOTREMATA Tachyglossidae		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		Echidne Echidne cu cioc lung
PERAMELEMORPHIA Peramelidae	<i>Perameles bougainville</i> (I)			Bandicoot de bougainville
Thylacomyidae	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			Marele iepure marsupial
PERISSODACTYLA Equidae	<i>Equus africanus</i> (I) (Se exclude forma domesticită, cunoscută sub denumirea <i>Equus asinus</i> , care nu face obiectul prezentului regulament) <i>Equus grevyi</i> (I) <i>Equus hemionus</i> (I/II) (Specia este inclusă în anexa II, dar subspeciile <i>Equus hemionus hemionus</i> și <i>Equus hemionus khur</i> sunt incluse în anexa I) <i>Equus kiang</i> (II) <i>Equus przewalskii</i> (I) <i>Equus zebra zebra</i> (I)	<i>Equus zebra hartmannae</i> (II)		Cai, măgari sălbatici, zebre Măgar sălbatic african Zebra lui Grévy Măgar sălbatic asiatic Kiang Cal sălbatic de stepă Zebra lui Hartmann Zebra de munte
Rhinocerotidae	Rhinocerotidae spp. (I) (Cu excepția subspeciilor incluse în anexa B)			Rinoceri Rinoceri

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
		<i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (Numai populațiile din Africa de Sud și Swaziland; toate celelalte populații sunt incluse în anexa A. În scopul exclusiv de a permite comerțul internațional cu animale vii 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)		Rinocer alb
Tapiridae	Tapiridae spp. (I) (Cu excepția speciilor incluse în anexa B)	<i>Tapirus terrestris</i> (II)		Tapiri Tapiri Tapir de câmpie
PHOLIDOTA Manidae		<i>Manis</i> spp. (II) (S-a stabilit o cotă anuală de export zero pentru 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)		Pangolini Pangolini
PILOSA Bradypodidae		<i>Bradypus pygmaeus</i> (II) <i>Bradypus variegatus</i> (II)		Leneși cu trei degete Leneș cu trei degete pitic Leneș cu gât maro
Megalonychidae			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III Costa Rica)	Leneși cu două degete (unau) Unaul lui Hoffmann
Myrmecophagidae		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	Furnicari americani Furnicar mare Tamandua
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Primate (maimuțe antropoide și maimuțe) Primate

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
Atelidae	<i>Alouatta coibensis</i> (I) <i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I) <i>Ateles geoffroyi panamensis</i> (I) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I) <i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I) <i>Oreonax flavicauda</i> (I)			Maimuțe urlătoare, maimuțe agățătoare Maimuță agățătoare Maimuță agățătoare de Panama Maimuță agățătoare lănoasă
Cebidae	<i>Callimico goeldii</i> (I) <i>Callithrix aurita</i> (I) <i>Callithrix flaviceps</i> (I) <i>Leontopithecus</i> spp. (I) <i>Saguinus bicolor</i> (I) <i>Saguinus geoffroyi</i> (I) <i>Saguinus leucopus</i> (I) <i>Saguinus martinsi</i> (I) <i>Saguinus oedipus</i> (I) <i>Saimiri oerstedii</i> (I)			Marmosete, tamarini, maimuțe din Lumea Nouă
Cercopithecidae	<i>Cercocebus galeritus</i> (I) <i>Cercopithecus diana</i> (I) <i>Cercopithecus roloway</i> (I) <i>Cercopithecus solatus</i> (II) <i>Colobus satanas</i> (II) <i>Macaca silenus</i> (I) <i>Mandrillus leucophaeus</i> (I) <i>Mandrillus sphinx</i> (I) <i>Nasalis larvatus</i> (I) <i>Ptilocolobus foai</i> (II) <i>Ptilocolobus gordonorum</i> (II) <i>Ptilocolobus kirkii</i> (I)			Maimuțe din Lumea Veche Mangab cu creastă Maimuță mățoasă neagră Maimuță Banderus Maimuță Drill Mandril Maimuță năsoasă

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Ptilocolobus pennantii</i> (II) <i>Ptilocolobus preussi</i> (II) <i>Ptilocolobus rufomitratu</i> s (I) <i>Ptilocolobus tephrosceles</i> (II) <i>Ptilocolobus tholloni</i> (II) <i>Presbytis potenziani</i> (I) <i>Pygathrix spp.</i> (I) <i>Rhinopithecus spp.</i> (I) <i>Semnopithecus ajax</i> (I) <i>Semnopithecus dussumieri</i> (I) <i>Semnopithecus entellus</i> (I) <i>Semnopithecus hector</i> (I) <i>Semnopithecus hypoleucos</i> (I) <i>Semnopithecus priam</i> (I) <i>Semnopithecus schistaceus</i> (I) <i>Simias concolor</i> (I) <i>Trachypithecus delacouri</i> (II) <i>Trachypithecus francoisi</i> (II) <i>Trachypithecus geei</i> (I) <i>Trachypithecus hatinhensis</i> (II) <i>Trachypithecus johnii</i> (II) <i>Trachypithecus laotum</i> (II) <i>Trachypithecus pileatus</i> (I) <i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II) <i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			Maimuța mățăsoasă de Tana Langur de Mentawai Languri Douc Maimuțe cu nas cârn Langur Hanuman Langur Hulman
Cheirogaleidae				Lemurieni pitici și lemurieni-șoarece
	Cheirogaleidae spp. (I)			Lemurieni pitici și lemurieni-șoarece
Daubentoniidae				Lemurieni Aye Aye
	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			Lemurieni Aye Aye
Hominidae				Cimpanzei, gorile, urangutani
	<i>Gorilla beringei</i> (I) <i>Gorilla gorilla</i> (I) <i>Pan spp.</i> (I) <i>Pongo abelii</i> (I)			Gorila estică Gorila vestică Cimpanzeu și bonobo Urangutan de Sumatra

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Pongo pygmaeus</i> (I)			Urangutan de Borneo
Hylobatidae	Hylobatidae spp. (I)			Giboni Giboni
Indriidae	Indriidae spp. (I)			Indri, sifaka și lemurieni lănoși Indri, sifaka și lemurieni lănoși
Lemuridae	Lemuridae spp. (I)			Lemurieni mari Lemurieni mari
Lepilemuridae	Lepilemuridae spp. (I)			
Lorisidae	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			
Pitheciidae	<i>Cacajao</i> spp. (I) <i>Callicebus barbarabrownae</i> (II) <i>Callicebus melanochir</i> (II) <i>Callicebus nigrifrons</i> (II) <i>Callicebus personatus</i> (II) <i>Chiropotes albinasus</i> (I)			
Tarsiidae	<i>Tarsius</i> spp. (II)			Tarsiene Tarsiene
PROBOSCIDEA Elephantidae	<i>Elephas maximus</i> (I)			Elefanți Elefant asiatic

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Loxodonta africana</i> (I) (Cu excepția populațiilor din Botswana, Namibia, Africa de Sud și Zimbabwe, care sunt incluse în anexa B)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (Numai populațiile din Botswana, Namibia, Africa de Sud și Zimbabwe ⁽⁹⁾ ; toate celelalte populații sunt incluse în anexa A)		Elefant african
RODENTIA Chinchillidae	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (Exemplarele din forma domesticită nu fac obiectul prezentului regulament)			Șinșile Șinșile
Cuniculidae			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	Paca Paca de șes
Dasyproctidae			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	Aguti Aguti
Erethizontidae			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	Porci spinoși din Lumea Nouă Porc spinos de copac mexican Porc spinos de copac sud-american
Hystriidae	<i>Hystrix cristata</i>			Porci spinoși din Lumea Veche 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>
	<i>Tringa guttifer</i> (I)			
CICONIIFORMES Ardeidae	<i>Ardea alba</i> <i>Bubulcus ibis</i> <i>Egretta garzetta</i>			Egrete, stârci Egreta mare Stârc de cireadă Egreta mică
Balaenicipitidae		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		Pasărea-gheată
Ciconiidae	<i>Ciconia boyciana</i> (I) <i>Ciconia nigra</i> (II) <i>Ciconia stormi</i> <i>Jabiru mycteria</i> (I) <i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I)			Berze Barza neagră Jabiru american
Phoenicopteridae	<i>Phoenicopus ruber</i> (II)	Phoenicopteridae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Flamingi Flamingi Flamingo
Threskiornithidae	<i>Geronticus calvus</i> (II) <i>Geronticus eremita</i> (I) <i>Nipponia nippon</i> (I) <i>Platalea leucorodia</i> (II) <i>Pseudibis gigantea</i>	<i>Eudocimus ruber</i> (II)		Ibiși, lopătari Ibis roșu Lopătar
COLUMBIFORMES Columbidae	<i>Caloenas nicobarica</i> (I) <i>Claravis godefrida</i> <i>Columba livia</i> <i>Ducula mindorensis</i> (I) <i>Leptotila wellsi</i>	<i>Gallicolumba luzonica</i> (II) <i>Goura</i> spp. (II)	<i>Nesoenas mayeri</i> (III Mauritius)	Turturele, porumbei Porumbel nicobar Porumbel de stâncă Porumbel lovitură de pumnal

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Streptopelia turtur</i>			Turturică
CORACIIFORMES Bucerotidae	<i>Aceros nipalensis</i> (I) <i>Buceros bicornis</i> (I) <i>Rhinoplax vigil</i> (I) <i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)	<i>Aceros</i> spp (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A) <i>Anorrhinus</i> spp. (II) <i>Anthracoceros</i> spp. (II) <i>Berenicornis</i> spp. (II) <i>Buceros</i> spp (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A) <i>Penelopides</i> spp. (II) <i>Rhyticeros</i> spp (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Calao Calao Calao Calao Calao Calao Pasăre-rinocer bicorn Calao Calao
CUCULIFORMES Musophagidae	<i>Tauraco bannermani</i> (II)	<i>Tauraco</i> spp (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Turaci 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>)		Păsări de pradă diurne (acvile, șoimi, ereți, vulturi) Păsări de pradă diurne
Accipitridae	<i>Accipiter brevipes</i> (II) <i>Accipiter gentilis</i> (II) <i>Accipiter nisus</i> (II) <i>Aegyptius monachus</i> (II)			Ulii, vulturi 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 adalberti</i> (I) <i>Aquila chrysaetos</i> (II) <i>Aquila clanga</i> (II) <i>Aquila heliaca</i> (I) <i>Aquila pomarina</i> (II) <i>Buteo buteo</i> (II) <i>Buteo lagopus</i> (II) <i>Buteo rufinus</i> (II) <i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I) <i>Circaetus gallicus</i> (II) <i>Circus aeruginosus</i> (II) <i>Circus cyaneus</i> (II) <i>Circus macrourus</i> (II) <i>Circus pygargus</i> (II) <i>Elanus caeruleus</i> (II) <i>Eutriorchis astur</i> (II) <i>Gypaetus barbatus</i> (II) <i>Gyps fulvus</i> (II) <i>Haliaeetus</i> (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>
Cathartidae	<i>Gymnogyps californianus</i> (I)			Vulturi din Lumea Nouă Condor californian

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Vultur gryphus</i> (I)		<i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)	Vultur regal Condor de Anzi
Falconidae	<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)			Șoimi Șoim sudic Șoim dunărean Șoimuleț de iarnă Vânturel mic Șoim călător Șoim de vânătoare Șoimul rândunelor Vânturel roșu Șoimuleț de seară
Pandionidae	<i>Pandion haliaetus</i> (II)			Vultur pescar
GALLIFORMES Cracidae	<i>Crax alberti</i> (III Columbia) <i>Crax blumenbachii</i> (I) <i>Mitu mitu</i> (I) <i>Oreophasis derbianus</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>Penelope albipennis</i> (I) <i>Pipile jacutinga</i> (I) <i>Pipile pipile</i> (I)		<i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras) <i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)	
Megapodiidae	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			Cocoș-ciocan cu picioare roșii
Phasianidae	<i>Catreus wallichii</i> (I) <i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I) <i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I) <i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I) <i>Lophophorus impejanus</i> (I) <i>Lophophorus lhuysii</i> (I) <i>Lophophorus sclateri</i> (I) <i>Lophura edwardsi</i> (I) <i>Lophura 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>Lophura leucomelanos</i> (III Pakistan) <i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala) <i>Pavo cristatus</i> (III Pakistan)	Bibilici, potârniche, prepelițe, fazani 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>Polyplectron schleiermacheri</i> (II) <i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (II)	<i>Pucrasia macrolopha</i> (III Pakistan) <i>Tragopan satyra</i> (III Nepal)	
GRUIFORMES Gruidae	<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) Grus grus (II) <i>Grus japonensis</i> (I) <i>Grus leucogeranus</i> (I) <i>Grus monacha</i> (I) <i>Grus nigricollis</i> (I) <i>Grus vipio</i> (I)	Gruidae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Cocori Cocori Cocor alb Cocor mare
Otididae	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I) <i>Chlamydotis macqueenii</i> (I) <i>Chlamydotis undulata</i> (I) <i>Houbaropsis bengalensis</i> (I)	Otididae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Dropii Dropii Dropie gulerată

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

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
Meliphagidae	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (I)			Melifage
Muscicapidae	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauritius) <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (posibil dispărută) (I) <i>Dasyornis longirostris</i> (I) <i>Picathartes gymnocephalus</i> (I) <i>Picathartes oreas</i> (I)	<i>Cyornis ruckii</i> (II) <i>Garrulax canorus</i> (II) <i>Garrulax taewanus</i> (II) <i>Leiothrix argenteauris</i> (II) <i>Leiothrix lutea</i> (II) <i>Liocichla omeiensis</i> (II)	<i>Terpsiphone bourbonnensis</i> (III Mauritius)	Muscari din Lumea Veche etc. Pasărea-soarelui Cioară cheală cu gât alb
Paradisacidae		Paradisacidae spp. (II)		Pasărea paradisului Pasărea paradisului
Pittidae	<i>Pitta gurneyi</i> (I) <i>Pitta kochi</i> (I)	<i>Pitta guajana</i> (II) <i>Pitta nympha</i> (II)		
Pycnonotidae		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		
Sturnidae	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)	<i>Gracula religiosa</i> (II)		Grauri Mierlă mandarin
Zosteropidae	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			
PELECANIFORMES Fregatidae	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			Fregate Fregată cu pântece alb

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
Pelecanidae	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			Pelicani Pelican creț
Sulidae	<i>Papasula abbotti</i> (I)			Corbi de mare
PICIFORMES Capitonidae			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Columbia)	
Picidae	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			Ciocănitari
Ramphastidae		<i>Pteroglossus aracari</i> (II) <i>Pteroglossus viridis</i> (II) <i>Ramphastos sulfuratus</i> (II) <i>Ramphastos toco</i> (II) <i>Ramphastos tucanus</i> (II) <i>Ramphastos vitellinus</i> (II)	<i>Bailloniuss bailloni</i> (III Argentina) <i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentina) <i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentina) <i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentina)	Tucani Tucan cu cap negru Tucan bălțat Tucanul pește Toco Tucan cu cioc scurt
PODICIPEDIFORMES Podicipedidae	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			Cârstei
PROCELLARIIFORMES Diomedidae	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			Albatroși
PSITTACIFORMES				Cacadu, loriuș, ara, peruși, papagali etc.

	<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)		Papagali etc.
Cacatuidae	<i>Cacatua goffiniana</i> (I) <i>Cacatua haematuropygia</i> (I) <i>Cacatua moluccensis</i> (I) <i>Cacatua sulphurea</i> (I) <i>Probosciger aterrimus</i> (I)			Cacadu Cacadu de Tanimbar
Loriidae	<i>Eos histrio</i> (I) <i>Vini</i> spp. (I/II) (<i>Vini ultramarina</i> este inclusă în anexa I; celelalte specii sunt incluse în anexa II)			Lori
Psittacidae	<i>Amazona arausiaca</i> (I) <i>Amazona auropalliata</i> (I) <i>Amazona barbadensis</i> (I) <i>Amazona brasiliensis</i> (I) <i>Amazona finschi</i> (I) <i>Amazona guildingii</i> (I) <i>Amazona imperialis</i> (I) <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)			Papagali amazonieni, ara, peruși, papagali Papagal imperial

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

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
STRUTHIONIFORMES Struthionidae	<i>Struthio camelus</i> (I) (Numai populațiile din Algeria, Burkina Faso, Camerun, Republica Centrafricană, Ciad, Mali, Mauritania, Maroc, Niger, Nigeria, Senegal și Sudan; nicio altă populație nu este inclusă în anexele la prezentul regulament)			Struți Struț
TINAMIFORMES Tinamidae	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			
TROGONIFORMES Trogonidae	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			Quetzal
REPTILE				Reptile
CROCODYLIA Alligatoridae	<i>Alligator sinensis</i> (I) <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I) <i>Caiman latirostris</i> (I) (Cu excepția populației din Argentina, care este inclusă în anexa B) <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)		Aligatori, caimani, crocodili Aligatori, caimani, crocodili Aligatori, caimani Aligator chinezesc Caiman cu bot lat Caiman negru
Crocodylidae	<i>Crocodylus acutus</i> (I) (Cu excepția populației din Cuba, care este inclusă în anexa B) <i>Crocodylus cataphractus</i> (I)			Crocodili 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>
Gavialidae	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			Gaviali Gavialul de Gange
RHYNCHOCEPHALIA Sphenodontidae	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			<i>Sphenodon</i> spp.
SAURIA Agamidae		<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>
Chamaeleonidae	<i>Brookesia perarmata</i> (I) <i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)	<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)		Cameleoni Cameleoni pitici Cameleoni pitici Cameleoni Cameleon Cameleoni pitici Cameleoni pitici
Cordylidae		<i>Cordylus</i> spp. (II)		
Gekkonidae	<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)	Gecko
Helodermatidae	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)	<i>Heloderma</i> spp (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Șopârle veninoase Șopârta scorpion
Iguanidae	<i>Brachylophus</i> spp. (I)	<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)		Iguane 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
Lacertidae	<i>Gallotia simonyi</i> (I) <i>Podarcis lilfordi</i> (II) <i>Podarcis pityusensis</i> (II)			Șopârle Șopârlă de zid
Scincidae		<i>Corucia zebrata</i> (II)		Șopârle
Teiidae		<i>Crocodylus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp.(II)		
Varanidae	<i>Varanus bengalensis</i> (I) <i>Varanus flavescens</i> (I) <i>Varanus griseus</i> (I) <i>Varanus komodoensis</i> (I) <i>Varanus nebulosus</i> (I) <i>Varanus olivaceus</i> (II)	<i>Varanus</i> spp (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Varani Varani Dragonul de Komodo
Xenosauridae		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		Chinese crocodile lizard
SERPENTES Boidae				Serpi 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) <i>Eryx jaculus</i> (II) <i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)	Boidae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Șerpi boa Șarpe de stepă
Bolyeriidae	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I) <i>Casarea dussumieri</i> (I)	Bolyeriidae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		
Colubridae		<i>Clelia clelia</i> (II) <i>Cyclagras gigas</i> (II) <i>Elachistodon westermanni</i> (II) <i>Ptyas mucosus</i> (II)	<i>Atretium schistosum</i> (III India) <i>Cerberus rynchops</i> (III India) <i>Xenochrophis piscator</i> (III India)	Șerpi, șerpi de apă
Elapidae		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II) <i>Naja atra</i> (II) <i>Naja kaouthia</i> (II) <i>Naja mandalayensis</i> (II) <i>Naja naja</i> (II) <i>Naja oxiana</i> (II) <i>Naja philippinensis</i> (II) <i>Naja sagittifera</i> (II) <i>Naja samarensis</i> (II)	<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras) <i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras)	Cobre, șerpi coral 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
Loxocemidae		Loxocemidae spp. (II)		
Pythonidae	<i>Python molurus molurus</i> (I)	Pythonidae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Pitoni Pitoni Piton indian
Tropidophiidae		Tropidophiidae spp. (II)		
Viperidae	<i>Vipera latifii</i> <i>Vipera ursinii</i> (I) (Numai populațiile din Europa, cu excepția zonei care a constituit anterior fosta URSS; aceste din urmă populații nu sunt incluse în anexele la prezentul regulament)	<i>Crotalus durissus unicolor</i> <i>Trimeresurus mangshanensis</i> (II) <i>Vipera wagneri</i> (II)	<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras) <i>Daboia russelii</i> (III India)	Șerpi cu clopoței, vipere Șarpe cu clopoței tropical Viperă de stepă
TESTUDINES Carettochelyidae		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		
Chelidae	<i>Pseudemydura umbrina</i> (I)	<i>Chelodina mccordi</i> (II) (S-a stabilit o cotă anuală de export zero pentru exemplarele capturate din natură)		
Cheloniidae	Cheloniidae spp. (I)			Broaște țestoase marine Broaște țestoase marine
Chelydridae			<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>
Dermatemydidae		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		
Dermochelyidae	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			
Emydidae	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I) <i>Terrapene coahuila</i> (I)	<i>Chrysemys picta</i> (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)	Broaște țestoase de apă dulce
Geoemydidae	<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>	
Platysternidae	Platysternidae spp. (I)			
Podocnemididae		<p><i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II)</p> <p><i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II)</p> <p><i>Podocnemis</i> spp. (II)</p>		
Testudinidae	<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>Broaște țestoase de uscat</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) <i>Testudo graeca</i> (II) <i>Testudo hermanni</i> (II) <i>Testudo kleinmanni</i> (I) <i>Testudo marginata</i> (II)			Broască țestoasă de uscat dobrogeană
Trionychidae	<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 swinhoi</i> (II)		Broaște țestoase cu carapace moale
AMPHIBIA				Amfibieni
ANURA Aromobatidae		<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)		
Bufonidae	<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)			Broaște râioase Broasca râioasă aurie
Calyptocephalellidae			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Chile)	
Conrauidae		<i>Conraua goliath</i>		Broaște
Dendrobatidae		<i>Adelphobates</i> spp. (II) <i>Ameerega</i> spp. (II) <i>Andinobates</i> spp. (II) <i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Epipedobates</i> spp. (II) <i>Excidobates</i> spp. (II) <i>Hyloxalus azureiventris</i> (II) <i>Minyobates</i> spp. (II) <i>Oophaga</i> spp. (II) <i>Phyllobates</i> spp. (II) <i>Ranitomeya</i> spp. (II)		Broaște veninoase
Dicroglossidae		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		Broaște
Hylidae		<i>Agalychnis</i> spp. (II)		
Mantellidae		<i>Mantella</i> spp. (II)		

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

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

¹⁰

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

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

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
INSECTA				Insecte
COLEOPTERA Lucanidae			<i>Colophon</i> spp. (III Africa de Sud)	Coleoptere
Scarabaeidae		<i>Dynastes satanas</i> (II)		Scarabei
LEPIDOPTERA Nymphalidae			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Bolivia) <i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Bolivia) <i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Bolivia)	Fluturi
Papilionidae	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I) <i>Papilio chikae</i> (I) <i>Papilio homerus</i> (I) <i>Papilio hospiton</i> (II)	<i>Atrophaneura jophon</i> (II) <i>Atrophaneura palu</i> <i>Atrophaneura pandiyana</i> (II) <i>Bhutanitis</i> spp. (II) <i>Graphium sandawanum</i> <i>Graphium stresemanni</i> <i>Ornithoptera</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A) <i>Papilio benguetus</i> <i>Papilio esperanza</i> <i>Papilio morondavana</i> <i>Papilio neumoegei</i> <i>Parides ascanius</i> <i>Parides hahneli</i>		Fluturele lui Apollo
	<i>Parnassius apollo</i> (II)	<i>Teinopalpus</i> spp. (II)		

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

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
HELIOPORACEA Helioporidae		Helioporidae spp. (II) (include numai specia <i>Heliopora coerulea</i>) ⁽¹¹⁾		Coral albastru Coral albastru
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) ⁽¹¹⁾		
STOLONIFERA Tubiporidae		Tubiporidae spp. (II) ⁽¹¹⁾		Orgi de mare Orgi de mare
HYDROZOA				Hidre, corali de foc, meduze
MILLEPORINA Milleporidae		Milleporidae spp. (II) ⁽¹¹⁾		
STYLASTERINA Stylasteridae		Stylasteridae spp. (II) ⁽¹¹⁾		
FLORĂ				
AGAVACEAE	<i>Agave parviflora</i> (I)	<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4 <i>Nolina interrata</i> (II) <i>Yucca queretaroensis</i> (II)		Agave 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)		

¹¹

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		Aralia Ginseng Ginseng roșu
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)			Araucaria 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) (¹²) #4		Bromelii Mușchi uscat

¹²

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>Pereskiopsis</i> spp. și <i>Quiabentia</i> spp.) ⁽¹³⁾ #4		Cactuși Cactuși

13

Exemplarele 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. mutanți colorați altoiți pe portaltoii următori: *Harrisia* „Jusbertii”, *Hylocereus trigonus* sau *Hylocereus undatus*

Opuntia microdasys (cultivari)

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Pediocactus sileri</i> (I) <i>Pelecypora</i> spp. (I) <i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I) <i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I) <i>Sclerocactus glaucus</i> (I) <i>Sclerocactus mariposensis</i> (I) <i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I) <i>Sclerocactus nyensis</i> (I) <i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I) <i>Sclerocactus pubispinus</i> (I) <i>Sclerocactus wrightiae</i> (I) <i>Strombocactus</i> spp. (I) <i>Turbincarpus</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)			Chiparoși Chiparos de Patagonia Pilgerodendron
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		Ferigi arborescente Ferigi arborescente
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)	CYCADACEAE spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A) #4		Cicadee Cicadee

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

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
EUPHORBIACEAE	<p><i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia cremersii</i> (I) (include forma <i>viridifolia</i> și varietatea <i>rakotozafyi</i>)</p> <p><i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (include subspecia <i>tuberifera</i>)</p> <p><i>Euphorbia decaryi</i> (I) (include varietățile <i>ampanihyensis</i>, <i>robinsonii</i> și <i>sprosticha</i>)</p> <p><i>Euphorbia francoisii</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia handiensis</i> (II)</p> <p><i>Euphorbia lambii</i> (II)</p> <p><i>Euphorbia moratii</i> (I) (include varietățile <i>antsingiensis</i>, <i>bemarahensis</i> și <i>multiflora</i>)</p> <p><i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I)</p>	<p><i>Euphorbia</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 „Miliu”</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>Euforbii (laptele-cucului) Euforbii</p>

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Euphorbia quartziticola</i> (I) <i>Euphorbia stygiana</i> (II) <i>Euphorbia tulearensis</i> (I)			
FAGACEAE			<i>Quercus mongolica</i> (III Federația Rusă) #5	Fagi, stejari Mongolian oak
FOUQUIERIACEAE	<i>Fouquieria fasciculata</i> (I) <i>Fouquieria purpusii</i> (I)	<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		Arból del barril
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #1	
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		Juglandacee (nuci) Gavilán
LAURACEAE		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) (cunoscută și sub denumirea de <i>A. duckei</i>) #12		Trandafir de Brazilia
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia nigra</i> (I)	<i>Caesalpinia echinata</i> (II) #10 <i>Dalbergia</i> spp. (II) (Numai populațiile din Madagascar) #5 <i>Dalbergia cochinchinensis</i> (II) #5 <i>Dalbergia granadillo</i> (II) #6 <i>Dalbergia retusa</i> (II) #6 <i>Dalbergia stevensonii</i> (II) #6 <i>Pericopsis elata</i> (II) #5 <i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #4	<i>Dalbergia darienensis</i> (III Panama) (populația din Panama) #2 <i>Dalbergia tucurensis</i> (III Nicaragua) #6 <i>Dipteryx panamensis</i> (III Costa Rica / Nicaragua)	Leguminoase

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
		<i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7 <i>Senna meridionalis</i> (II)		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 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)	<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 barbadensis</i> , care nu este inclusă în anexe) #4		Aloe
MAGNOLIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepal) #1	Magnolii

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
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) #5 <i>Cedrela lilloi</i> (III Bolivia) #5 <i>Cedrela odorata</i> (III Bolivia / Brazilia. În plus, următoarele țări au inclus populațiile naționale: Columbia, Guatemala și Peru) #5	Mahon, cedri 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	Măslina, frasinii
ORCHIDACEAE		ORCHIDACEAE spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A) ⁽¹⁴⁾ #4		Orhidee Orhidee

14

Hibridii înmulțiți artificial de *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* și *Vanda* nu fac obiectul prezentului regulament atunci când exemplarele sunt ușor de recunoscut ca fiind înmulțite artificial și nu prezintă semne că ar fi fost recoltate 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 expediția 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.

	<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"> - sunt obținute <i>in vitro</i>, în mediu solid sau lichid și - corespund definiției termenului „înmulțite artificial”, prevăzută la articolul 56 din Regulamentul (CE) nr. 865/2006 al Comisiei¹⁵ și - la introducerea în sau (re)exportarea din Uniune sunt transportate în containere sterile <p><i>Aerangis ellisii</i> (I) <i>Cephalanthera cucullata</i> (II) <i>Cypripedium calceolus</i> (II) <i>Dendrobium cruentum</i> (I) <i>Goodyera macrophylla</i> (II) <i>Laelia jongheana</i> (I) <i>Laelia lobata</i> (I) <i>Liparis loeselii</i> (II) <i>Ophrys argolica</i> (II) <i>Ophrys lunulata</i> (II) <i>Orchis scopulorum</i> (II) <i>Paphiopedilum</i> spp. (I) <i>Peristeria elata</i> (I) <i>Phragmipedium</i> spp. (I) <i>Renanthera imschootiana</i> (I) <i>Spiranthes aestivalis</i> (II)</p>			<p>Capișon Papucul doamnei</p> <p>Moșișoare Orhidee ochi de albină Semilună Orhidee de Madeira</p> <p>Duh sfânt Orhidee-papuc Vandă roșie Spirală de vară</p>
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		
PALMAE (ARECACEAE)		<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4		Palmieri

¹⁵

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>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I)	<i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II) <i>Marojejya darianii</i> (II) <i>Neodypsis decaryi</i> (II) #4 <i>Ravenea louvelii</i> (II) <i>Ravenea rivularis</i> (II) <i>Satranala decussilvae</i> (II) <i>Voanioala gerardii</i> (II)	<i>Lodoicea maldivica</i> (III Seychelles) #13	Hovitra varimena Coco de Mer Ravimbe Palmier triungghi Lakamarefo Gora Satranabe Voanioala
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepal) #1	Maci 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	Familia pinaceelor Brad de Guatemala
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus parlatoarei</i> (I)		<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepal) #1	Podocarpe
PORTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4 <i>Avonia</i> spp. (II) #4 <i>Lewisia serrata</i> (II) #4		Portulace, iarbă-grasă
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) ⁽¹⁶⁾ #4		Primule, ciclame Ciclame

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>
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		Trandafiri, cireși Prun african
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			Ayugue Ayugue
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		<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		Cycade Stangeria
		<i>Taxus chinensis</i> și taxoni infraspecifici din această specie (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> and infraspecific taxa of this species (II) ⁽¹⁷⁾ #2		Tisă

¹⁷

Hibridii și cultivarii vii, înmulțiți artificial, de *Taxus cuspidata*, în ghivece sau în alte recipiente mici, fiecare lot fiind însoțit de o etichetă sau de un document care precizează denumirea taxonului sau a taxonilor și conține mențiunea „artificially propagated” („înmulțit artificial”), nu fac obiectul prezentului regulament.

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
		<i>Taxus fuana</i> și taxoni infraspecifici din această specie (II) #2 <i>Taxus sumatrana</i> și taxoni infraspecifici din această specie (II) #2 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		Tisă de Himalaia
THYMELAEACEAE (AQUILARIAACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #14 <i>Gonystylus</i> spp. (II) #4 <i>Gyrinops</i> spp. (II) #14		
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepal) #1	
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma laza</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		
WELWITSCHIAACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Chigua</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I)	ZAMIACEAE spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A) #4		Cycade Cycade
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4		
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiaacum</i> spp. (II) #2		Lignum-vitae Lignum-vitae

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

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

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

	<i>Anexa D</i>	<i>Denumire comună</i>
REPTILIA		Reptile
SAURIA Agamidae	<i>Physignathus cocincinus</i>	
Anguidae	<i>Abronia graminea</i>	
Gekkonidae	<i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i> <i>Teratoscincus microlepis</i> <i>Teratoscincus scincus</i>	Gecko
Gerrhosauridae	<i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	
Iguanidae	<i>Ctenosaura quinquecarinata</i>	
Scincidae	<i>Tribolonotus gracilis</i> <i>Tribolonotus novaeguineae</i>	
SERPENTES Colubridae	<i>Elaphe carinata</i> §1 <i>Elaphe radiata</i> §1 <i>Elaphe taeniura</i> §1 <i>Enhydris bocourti</i> §1 <i>Homalopsis buccata</i> §1 <i>Langaha nasuta</i> <i>Leioheterodon madagascariensis</i> <i>Ptyas korros</i> §1 <i>Rhabdophis subminiatus</i> §1	Șerpi Șarpe șobolan
Hydrophiidae	<i>Lapemis curtus</i> (include <i>Lapemis hardwickii</i>) §1	Șerpi de mare
Viperidae	<i>Calloselasma rhodostoma</i> §1	Vipere

	<i>Anexa D</i>	<i>Denumire comună</i>
AMPHIBIA		
ANURA Dicroglossidae	<i>Limnonectes macrodon</i>	Broaște și broaște râioase Broaște
Hylidae	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	Broaște de copac Broască verde de copac, broasca de frunză
Leptodactylidae	<i>Leptodactylus laticeps</i>	
Ranidae	<i>Pelophylax shqiperica</i>	Broaște
CAUDATA Hynobiidae	<i>Ranodon sibiricus</i>	Salamandre asiatice Salamandră siberiană
Plethodontidae	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	Salamandră gigant (de palmier)/salamandra lui Doflein
Salamandridae	<i>Cynops ensicauda</i> <i>Echinotriton andersoni</i> <i>Laotriton laoensis</i> <i>Paramesotriton</i> spp. <i>Salamandra algira</i> <i>Tylototriton</i> spp.	Tritoni și salamandre Triton japonez/triton cu coada sabie Salamandra lui Anderson Salamandră algeriană Tritoni crocodil
ACTINOPTERYGII		Pești osoși
PERCIFORMES Apogonidae	<i>Pterapogon kauderni</i>	
ARTHROPODA (ARTHROPODE)		
INSECTA		Insecte
LEPIDOPTERA Papilionidae	<i>Baronia brevicornis</i> <i>Papilio grosesmithi</i> <i>Papilio maraho</i>	Fluturi

	<i>Anexa D</i>	<i>Denumire comună</i>
MOLLUSCA (MOLUȘTE)		
GASTROPODA		
Haliotidae	<i>Haliotis midae</i>	
FLORĂ		
AGAVACEAE	<i>Calibanus hookeri</i> <i>Dasylyrion longissimum</i>	Agave
ARACEAE	<i>Arisaema dracontium</i> <i>Arisaema erubescens</i> <i>Arisaema galeatum</i> <i>Arisaema nepenthoides</i> <i>Arisaema sikokianum</i> <i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i> <i>Arisaema tortuosum</i> <i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmarisense</i> <i>Biarum ditschianum</i>	
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Arnica montana</i> §3 <i>Othonna cacalioides</i> <i>Othonna clavifolia</i> <i>Othonna hallii</i> <i>Othonna herrei</i> <i>Othonna lepidocaulis</i> <i>Othonna retrorsa</i>	Arnică
ERICACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	Strugurii ursului
GENTIANACEAE	<i>Gentiana lutea</i> §3	Gențiane Ghințaură galbenă
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i>	

	<i>Anexa D</i>	<i>Denumire comună</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	Mahon, cedri
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §3	Trifoiște de baltă
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §3	Lichenul de Islanda
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i>	
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp. §3	Susan, gheara diavolului Gheara diavolului
PORTULACACEAE	<i>Ceraria carrissoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	Portule, iarbă-grasă
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	Struțșori Trandafir de Jericho