

## II

(Acte fără caracter legislativ)

## REGULAMENTE

## REGULAMENTUL (UE) NR. 1320/2014 AL COMISIEI

din 1 decembrie 2014

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

COMISIA EUROPEANĂ,

având în vedere Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene,

având în vedere Regulamentul (CE) nr. 338/97 al Consiliului din 9 decembrie 1996 privind protecția speciilor faunei și florei sălbatice prin controlul comerțului cu acestea <sup>(1)</sup>, în special articolul 19 alineatul (5),

întrucât:

- (1) Regulamentul (CE) nr. 338/97 conține liste cu speciile de animale și plante în cazul cărora comerțul este supus restricțiilor sau controalelor. În aceste liste sunt cuprinse listele din anexele la Convenția privind comerțul internațional cu specii ale faunei și florei sălbatice pe cale de dispariție (CITES), denumită în continuare „convenția”.
- (2) Următoarele specii au fost incluse recent în anexa III la convenție: *Dalbergia tucurensis* (cu adnotare) la cererea Nicaragului; *Antilope cervicapra*, *Boselaphus tragocamelus*, *Capra hircus aegagrus*, *Capra sibirica*, *Gazella bennettii*, *Pseudois nayaur*, *Axis porcinus*, *Herpestes edwardsi*, *Herpestes javanicus*, *Hyaena hyaena*, *Lophura leucomelanos*, *Pavo cristatus*, *Pucrasia macrolopha* la cererea Pakistanului; *Quercus mongolica* și *Fraxinus mandshurica* (ambele cu adnotare) la cererea Federației Ruse.
- (3) Niciun stat membru nu a formulat rezerve cu privire la aceste modificări.
- (4) În consecință, ca urmare a modificărilor aduse anexei III la convenție, trebuie modificată anexa C la Regulamentul (CE) nr. 338/97.
- (5) Specia *Lygodactylus williamsi* figurează pe lista roșie a IUCN ca fiind „grav amenințată cu dispariția” și este endemică într-o zonă restrânsă din Tanzania. Conform rapoartelor, colectarea în vederea comerțului internațional cu animale de companie afectează direct specia la un nivel care poate constitui o amenințare pentru populație. Se știe faptul că specia este comercializată în Uniune, în principal exemplare procurate din sălbăticie, și că, în mod evident, există cerere pentru acestea. Prin urmare, se pare că *Lygodactylus williamsi* îndeplinește criteriile de includere în lista din anexa B la Regulamentul (CE) nr. 338/97, în conformitate cu articolul 3 alineatul (2) litera (c) punctul (i) din regulamentul respectiv. Comisia a consultat Republica Unită Tanzania cu privire la eventuala includere a speciei în anexa B la Regulamentul (CE) nr. 338/97. Prin urmare, *Lygodactylus williamsi* ar trebui inclusă în anexa B la regulamentul respectiv.
- (6) Specia *Bradypus pygmaeus* a fost separată de *Bradypus variegatus* în 2001. Din cauza unei omisiuni, această specie nu a fost inclusă în anexa II la convenție. Omisiunea respectivă a fost rectificată la 20 noiembrie 2013 și, prin urmare, *Bradypus pygmaeus* ar trebui în prezent inclusă în anexa B la Regulamentul (CE) nr. 338/97.
- (7) Specia *Lophura leucomelanos* ar trebui eliminată din anexa D, deoarece a fost inclusă în anexa C.

<sup>(1)</sup> JO L 61, 3.3.1997, p. 1.

- (8) Definițiile termenilor „extras”, „produse finite ambalate și gata pentru comercializare cu amănuntul”, „pudră” și „așchii de lemn” ar trebui incluse în „Notele privind interpretarea anexelor A, B, C și D”, deoarece au fost aprobate la a 16-a reuniune a Conferinței părților la convenție, care a avut loc în martie 2013.
- (9) Nota de subsol referitoare la *Agalychnis* spp. ar trebui eliminată, deoarece aceasta a devenit redundantă în urma adoptării listei taxonomice de control a amfibienilor incluși în listele convenției.
- (10) Adnotarea privind corali ar trebui actualizată pentru a asigura conformitatea acesteia cu anexele la convenție.
- (11) Din motive de claritate, au fost aduse câteva modificări în redactarea anexelor.
- (12) Având în vedere amploarea modificărilor, din motive de claritate, este oportună înlocuirea în întregime a anexei la regulamentul respectiv.
- (13) Prin urmare, Regulamentul (CE) nr. 338/97 ar trebui modificat în consecință.
- (14) Măsurile prevăzute de prezentul regulament sunt conforme cu avizul Comitetului pentru comerțul cu specii de faună și floră sălbatice, instituit în temeiul articolului 18 alineatul (1) din Regulamentul (CE) nr. 338/97,

ADOPTĂ PREZENTUL REGULAMENT:

*Articolul 1*

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

*Articolul 2*

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

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

Adoptat la Bruxelles, 1 decembrie 2014.

*Pentru Comisie*  
*Președintele*  
Jean-Claude JUNCKER

## ANEXĂ

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

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

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

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

- (c) florilor tăiate provenite de la plante înmulțite artificial; și
- (d) fructelor, precum și părților și produselor derivate din acestea, ale plantelor din genul *Vanilla* înmulțite artificial.
- #2 Desemnează toate părțile și produsele derivate, cu excepția:
- (a) semințelor și polenului; și
- (b) produselor finite ambalate și gata pentru comercializare cu amănuntul.
- #3 Desemnează rădăcinile întregi sau tăiate în bucăți și părțile de rădăcini, cu excepția părților prelucrate sau a produselor derivate, cum ar fi pudră, pilule, extracte, tonice, ceaiuri și dulciuri.
- #4 Desemnează toate părțile și produsele derivate, cu excepția:
- (a) semințelor (inclusiv a păstăilor de Orchidaceae), sporilor și polenului (inclusiv a conglomeratelor de polen). Excepția nu se aplică semințelor de *Cactaceae* spp. exportate din Mexic și semințelor de *Beccariophoenix madagascariensis* și *Neodypsis decaryi* exportate din Madagascar;
- (b) culturilor de plantule sau de țesuturi obținute *in vitro*, în mediu solid sau lichid, transportate în recipiente sterile;
- (c) florilor tăiate provenite de la plante înmulțite artificial;
- (d) fructelor, precum și părților și produselor derivate din acestea, ale plantelor naturalizate sau înmulțite artificial din genul *Vanilla* (Orchidaceae) și din familia Cactaceae;
- (e) tulpinilor, florilor, precum și părților și produselor derivate din acestea, ale plantelor naturalizate sau înmulțite artificial din genul *Opuntia*, subgenul *Opuntia*, și genul *Selenicereus* (Cactaceae); și
- (f) produselor finite de *Euphorbia antisyphilitica* ambalate și gata pentru comercializare cu amănuntul.
- #5 Desemnează buștenii, lemnul tăiat și plăcile de furnir.
- #6 Desemnează buștenii, lemnul tăiat, plăcile de furnir și placajele.
- #7 Desemnează buștenii, așchiile de lemn, rumegușul și extractele.
- #8 Desemnează părțile subterane (cum ar fi rădăcinile, rizomii): întregi, părți sau măcinate.
- #9 Desemnează toate părțile și produsele derivate, cu excepția celor care poartă eticheta „Produced from *Hoodia* spp. material obtained through controlled harvesting and production under the terms of an agreement with the relevant CITES Management Authority of [Botswana under agreement No. BW/xxxxxx] [Namibia under agreement No. NA/xxxxxx] [South Africa under agreement No. ZA/xxxxxx]”.
- #10 Desemnează buștenii, lemnul tăiat și plăcile de furnir, inclusiv articolele din lemn nefinite, folosite la fabricarea arcușurilor pentru instrumentele muzicale cu coarde.
- #11 Desemnează buștenii, lemnul tăiat, plăcile de furnir, placajele, 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, mătâniilor și sculpturilor.

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

#### **Extract**

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

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

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

#### **Pudră**

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

#### **Așchii de lemn**

Lemn tăiat în bucăți mici.

14. Niciuna dintre speciile și niciunul dintre taxonii superiori de floră incluși în anexa A nu este adnotat astfel încât hibridii săi să fie tratați în conformitate cu articolul 4 alineatul (1); prin urmare, hibridii înmulțiți artificial, obținuți din una sau mai multe dintre aceste specii sau taxoni, pot fi comercializați pe baza unui certificat de înmulțire artificială, iar semințele și polenul (inclusiv conglomeratele de polen), florile tăiate și culturile de plantule sau de țesuturi obținute *in vitro*, în mediu solid sau lichid, și transportate în recipiente sterile, provenite de la acești hibridi, nu intră sub incidența prezentului regulament.
15. Urina, excrementele și ambra cenușie care constituie deșeuri obținute fără manipularea animalului în cauză nu intră sub incidența prezentului regulament.
16. În ceea ce privește speciile de faună indicate în anexa D, prezentul regulament se aplică numai exemplarelor vii și exemplarelor moarte întregi sau substanțial întregi, cu excepția taxonilor adnotați după cum urmează pentru a arăta că și alte părți și produse derivate intră sub incidența regulamentului:
- § 1 piei întregi sau substanțial întregi, brute sau tăbăcite;
  - § 2 pene, piei sau alte părți acoperite cu pene.
17. În ceea ce privește speciile de floră indicate în anexa D, prezentul regulament se aplică numai exemplarelor vii, cu excepția taxonilor adnotați după cum urmează pentru a arăta că și alte părți și produse derivate intră sub incidența regulamentului:
- § 3 plante uscate și proaspete, inclusiv, după caz; frunze, rădăcini/rizomi, tulpini, semințe/spori, coajă și fructe;
  - § 4 bușteni, lemn tăiat și plăci de furnir.

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

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<i>Bubalus quarlesi</i> (I)			Anoa de munte
	<i>Capra falconeri</i> (I)	<i>Budorcas taxicolor</i> (II)		
			<i>Capra hircus aegagrus</i> (III Pakistan) (Exemplarele formei domesticate nu fac obiectul prezentului regulament)	Capră sălbatică
			<i>Capra sibirica</i> (III Pakistan)	Ibex siberian
	<i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)			
	<i>Capricornis rubidus</i> (I)			
	<i>Capricornis sumatraensis</i> (I)			Capricorn de Sumatra
	<i>Capricornis thar</i> (I)			
		<i>Cephalophus brookei</i> (II)		
		<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)		Bay duiker
	<i>Cephalophus jentinki</i> (I)			Antilopa lui Jentink
		<i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)		Antilopa lui Ogilby
		<i>Cephalophus silvicultor</i> (II)		Antilopă uriașă
		<i>Cephalophus zebra</i> (II)		Antilopă zebra
		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)		
	<i>Gazella cuvieri</i> (I)		<i>Gazella bennettii</i> (III Pakistan)	
			<i>Gazella dorcas</i> (III Algeria/Tunisia)	
	<i>Gazella leptoceros</i> (I)			
	<i>Hippotragus niger variiani</i> (I)			Antilopă cal neagră
		<i>Kobus leche</i> (II)		Antilopă de apă

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<i>Naemorhedus baileyi</i> (I)			
	<i>Naemorhedus caudatus</i> (I)			
	<i>Naemorhedus goral</i> (I)			Goral
	<i>Naemorhedus griseus</i> (I)			
	<i>Nanger dama</i> (I)			Gazelă dama
	<i>Oryx dammah</i> (I)			Antilopă spadă
	<i>Oryx leucoryx</i> (I)			Orix alb
		<i>Ovis ammon</i> (II) (Cu excepția subspeciilor incluse în anexa A)		Muflon euroasiatic
	<i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I)			Muflon himalaian
	<i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)			
		<i>Ovis canadensis</i> (II) (Numai populația din Mexic; nicio altă populație nu este inclusă în anexele la prezentul regulament)		
	<i>Ovis orientalis ophion</i> (I)			Muflon de Cipru
		<i>Ovis vignei</i> (II) (Cu excepția subspeciilor incluse în anexa A)		
	<i>Ovis vignei vignei</i> (I)			
	<i>Pantholops hodgsonii</i> (I)			Antilopa de Tibet (chiru)
		<i>Philantomba monticola</i> (II)		
			<i>Pseudois nayaur</i> (III Pakistan)	Bharal
	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)			

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
Camelidae	<b><i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)</b>	<i>Saiga borealis</i> (II) <i>Saiga tatarica</i> (II)	<i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepal)	Capră neagră de Abruzzo  Antilopă saiga Antilopă cu patru coarne <b>Camelide, guanaco, vigonie</b>
	<i>Vicugna vicugna</i> (I) [Cu excepția populațiilor din: Argentina (populațiile din provinciile Jujuy și Catamarca și populațiile semicaptive din provinciile Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja și San Juan), Bolivia (întreaga populație), Chile (populația din Primera Región), 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 <b>Argentina</b> <sup>(1)</sup> (populațiile din provinciile Jujuy și Catamarca și populațiile semicaptive din provinciile Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja și San Juan), <b>Bolivia</b> <sup>(2)</sup> (întreaga populație), <b>Chile</b> <sup>(3)</sup> (populația din Primera Región), <b>Ecuador</b> <sup>(4)</sup> (întreaga populație) și <b>Peru</b> <sup>(5)</sup> (întreaga populație); toate celelalte populații sunt incluse în anexa A]		Guanaco  Vigonie
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 bactrianus</i> (II)	         <i>Axis porcinus</i> [III Pakistan (Cu excepția subspeciilor incluse în anexa A)]	         <b>Cerb, huemuls, muntiac, pudus</b>    Cerb axis de Thailanda  Cerb de mlaștină

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
			<i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Algeria/Tunisia)	Cerb de Cașmir
	<i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)			Cerb lopătar persan
	<i>Dama dama mesopotamica</i> (I)			Cerb de Anzi
	<i>Hippocamelus</i> spp. (I)			Cerb roșu american
			<i>Mazama temama cerasina</i> (III Guatemala)	Muntiac negru
	<i>Muntiacus crinifrons</i> (I)			Muntiac uriaș
	<i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)			Cerb catâr de Guatemala
			<i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemala)	Cerb de pampas
	<i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)			Pudu nordic
		<i>Pudu mephistophiles</i> (II)		Cerb chilian
	<i>Pudu puda</i> (I)			Barasinga
	<i>Rucervus duvaucelii</i> (I)			
	<i>Rucervus eldii</i> (I)			
<b>Hippopotamidae</b>				<b>Hipopotami</b>
		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II)		Hipopotam pitic
		<i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		Hipopotam comun
<b>Moschidae</b>				<b>Cerb moscat</b>
	<i>Moschus</i> spp. (I) (Numai populațiile din Afganistan, Bhutan, India, Myanmar/Birmania, Nepal și Pakistan; toate celelalte populații sunt incluse în anexa B)	<i>Moschus</i> spp. (II) (Cu excepția populațiilor din Afganistan, Bhutan, India, Myanmar/Birmania, Nepal și Pakistan, care sunt incluse în anexa A)		Cerb moscat

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
<b>Suidae</b>	<p><i>Babyrousa babyrussa</i> (I)</p> <p><i>Babyrousa bolabatuensis</i> (I)</p> <p><i>Babyrousa celebensis</i> (I)</p> <p><i>Babyrousa togeanensis</i> (I)</p> <p><i>Sus salvanius</i> (I)</p>			<p><b>Babirusă, mistreți, porci</b></p> <p>Babirusă</p> <p>Mistreț pitic</p>
<b>Tayassuidae</b>		<p>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)</p>		<p><b>Pecari</b></p> <p>Pecari</p> <p>Pecar de Chaco</p>
CARNIVORA				
<b>Ailuridae</b>	<p><i>Ailurus fulgens</i> (I)</p>			<p>Panda roșu</p>
<b>Canidae</b>	<p><b><i>Canis lupus</i> (I/II)</b> (Toate populațiile, cu excepția celor din Spania, la nord de Duero, și din Grecia, la nord de paralela 39. Populațiile din Bhutan, India, Nepal și Pakistan sunt incluse în anexa I; toate celelalte populații sunt incluse în anexa II. Se exclud forma domesticită și câinele dingo, cunoscute sub denumirea <i>Canis lupus familiaris</i> și, respectiv, <i>Canis lupus dingo</i>)</p>	<p><i>Canis lupus</i> (II) (Populațiile din Spania, la nord de Duero, și din Grecia, la nord de paralela 39. Se exclud forma domesticită și câinele dingo, cunoscute sub denumirea <i>Canis lupus familiaris</i> și, respectiv, <i>Canis lupus dingo</i>)</p>	<p><i>Canis aureus</i> (III India)</p>	<p><b>Câini, vulpi, lupi</b></p> <p>Șacal auriu</p> <p>Lup cenușiu</p>

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<i>Canis simensis</i> <i>Caracal caracal</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)		Lup etiopian Vulpe de pădure Lup cu coamă Câine roșu (dol) Vulpe roșie sud-americană Vulpea lui Darwin Vulpe mică gri sud-americană Vulpe de pampas
	<i>Speothos venaticus</i> (I)		<i>Vulpes bengalensis</i> (III India)	Câine de tufiș Vulpe bengaleză Vulpea lui Blanford Vulpea deșertului (fenec)
<b>Eupleridae</b>		<i>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II)  <i>Cryptoprocta ferox</i> (II) <i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)		
<b>Felidae</b>		Felidae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A. Exemplarele din forma domesticită nu fac obiectul prezentului regulament)		<b>Pisici, gheparzi, leoparzi, lei, tigri etc.</b>  Pisici
	<i>Acinonyx jubatus</i> (I) [Cotele anuale de export pentru exemplare vii și trofee de vânatoare se acordă după cum urmează: Botswana: 5; Namibia: 150; Zimbabwe: 50. Comerțul cu astfel de exemplare este supus articolului 4 alineatul (1)]			Ghepard

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<p><i>Caracal caracal</i> (I) (Numai populația din Asia; toate celelalte populații sunt incluse în anexa B)</p> <p><i>Catopuma temminckii</i> (I)</p> <p><i>Felis nigripes</i> (I)</p> <p><b><i>Felis silvestris</i> (II)</b></p> <p><i>Leopardus geoffroyi</i> (I)</p> <p><i>Leopardus jacobitus</i> (I)</p> <p><i>Leopardus pardalis</i> (I)</p> <p><i>Leopardus tigrinus</i> (I)</p> <p><i>Leopardus wiedii</i> (I)</p> <p><b><i>Lynx lynx</i> (II)</b></p> <p><i>Lynx pardinus</i> (I)</p> <p><i>Neofelis nebulosa</i> (I)</p> <p><i>Panthera leo persica</i> (I)</p> <p><i>Panthera onca</i> (I)</p> <p><i>Panthera pardus</i> (I)</p> <p><i>Panthera tigris</i> (I)</p> <p><i>Pardofelis marmorata</i> (I)</p> <p><i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (Numai populațiile din Bangladesh, India și Thailanda; toate celelalte populații sunt incluse în anexa B)</p> <p><i>Prionailurus iriomotensis</i> (II)</p> <p><i>Prionailurus planiceps</i> (I)</p>			<p>Caracal</p> <p>Pisică aurie</p> <p>Pisică cu labe negre</p> <p>Pisică sălbatică</p> <p>Pisică de munte din Anzi</p> <p>Ocelot</p> <p>Margay</p> <p>Linx eurasiatic</p> <p>Linx iberic</p> <p>Leu asiatic</p> <p>Jaguar</p> <p>Panteră</p> <p>Tigru</p> <p>Pisică cu capul plat</p>

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
<b>Herpestidae</b>	<i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (Numai populația din India; toate celelalte populații sunt incluse în anexa B)			
	<i>Puma concolor coryi</i> (I)			Pumă de Florida
	<i>Puma concolor costaricensis</i> (I)			Pumă de America
	<i>Puma concolor couguar</i> (I)			
	<i>Puma yagouaroundi</i> (I) (Numai populațiile din America Centrală și de Nord; toate celelalte populații sunt incluse în anexa B)			Jaguarundi
	<i>Uncia uncia</i> (I)			Leopardul zăpezilor (irbis)
				<b>Manguste</b>
			<i>Herpestes edwardsi</i> (III India/Pakistan)	
			<i>Herpestes fuscus</i> (III India)	
			<i>Herpestes javanicus</i> (III Pakistan)	
<b>Hyaenidae</b>			<i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III India)	
			<i>Herpestes smithii</i> (III India)	Mangustă Smith
			<i>Herpestes urva</i> (III India)	Mangusta crabilor
			<i>Herpestes vitticollis</i> (III India)	Mangustă cu gât dungat
<b>Mephitidae</b>			<i>Hyaena hyaena</i> (III Pakistan)	<b>Lupi de pământ, hiene</b> Hienă dungată
			<i>Proteles cristata</i> (III Botswana)	Lup de pământ
				<b>Sconcși</b> Sconcs de Patagonia
		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
<b>Mustelidae</b>				<b>Bursuci, jderi americani, nevăstuici etc.</b>
<b>Lutrinae</b>		Lutrinae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		<b>Vidre</b> Vidre
	<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)			Vidră de mare (calan)
	<i>Lontra felina</i> (I)			Vidră marină
	<i>Lontra longicaudis</i> (I)			Vidră cu coadă lungă
	<i>Lontra provocax</i> (I)			Vidră sud-americană
	<i>Lutra lutra</i> (I)			Vidră
	<i>Lutra nippon</i> (I)			
	<i>Pteronura brasiliensis</i> (I)			Vidră uriașă braziliană
<b>Mustelinae</b>				<b>Grizoni, jderi americani, hermine, nevăstuici</b>
			<i>Eira barbara</i> (III Honduras)	Tayra
			<i>Galictis vittata</i> (III Costa Rica)	Grison
			<i>Martes flavigula</i> (III India)	Jder cu gâtul galben
			<i>Martes foina intermedia</i> (III India)	Jder de piatră
			<i>Martes gwatkinsii</i> (III India)	
			<i>Mellivora capensis</i> (III Botswana)	
	<i>Mustela nigripes</i> (I)			Dihor cu labe negre
<b>Odobenidae</b>		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Canada)		<b>Morsă</b> Morsă

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
<b>Otariidae</b>		<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		<b>Foci cu blană, lei de mare</b> Focă cu blană
	<i>Arctocephalus philippii</i> (II)			
	<i>Arctocephalus townsendi</i> (I)			
<b>Phocidae</b>		<i>Mirounga leonina</i> (II)		<b>Foci</b> Elefant de mare
	<i>Monachus</i> spp. (I)			Foci
<b>Procyonidae</b>			<i>Bassaricyon gabbii</i> (III Costa Rica)	<b>Coati</b> Urs maki
			<i>Bassariscus sumichrasti</i> (III Costa Rica)	Basarisc
			<i>Nasua narica</i> (III Honduras)	Urs cu trompă (coati)
			<i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay)	Coati brazilian
			<i>Potos flavus</i> (III Honduras)	Kinkaju
<b>Ursidae</b>		Ursidae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		<b>Urși</b> Urși
	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I)			Panda uriaș
	<i>Helarctos malayanus</i> (I)			Urs malaezian
	<i>Melursus ursinus</i> (I)			Urs buzat
	<i>Tremarctos ornatus</i> (I)			Urs cu ochelari
	<b>Ursus arctos (I/II)</b> (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)			Urs brun

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
<b>Viverridae</b>	<i>Ursus thibetanus</i> (I)			Urs asiatic <b>Binturong, civetă, linsang, civetă-lutră, civetă de palmier</b>
			<i>Arctictis binturong</i> (III India)	Binturong
			<i>Civettictis civetta</i> (III Botswana)	Civetă africană
		<i>Cynogale bennettii</i> (II)		Civetă-lutră
		<i>Hemigalus derbyanus</i> (II)		
			<i>Paguma larvata</i> (III India)	
			<i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III India)	
			<i>Paradoxurus jerdoni</i> (III India)	
		<i>Prionodon linsang</i> (II)		Linsang
	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)			
			<i>Viverra civettina</i> (III India)	Civetă
			<i>Viverra zibetha</i> (III India)	Zibetă
			<i>Viverricula indica</i> (III India)	Civetă pitică
CETACEA				<b>Cetacee (delfini, marsuini, balene)</b>
	<b>CETACEA spp. (I/II) (6)</b>			Cetacee
CHIROPTERA				
<b>Phyllostomidae</b>				
			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
<b>Pteropodidae</b>		<i>Acerodon</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		<b>Lilieci frugivori, vulpi zburătoare</b>
	<i>Acerodon jubatus</i> (I)			Vulpi zburătoare
		<i>Pteropus</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A și a speciei <i>Pteropus brunneus</i> )		Liliac frugivor
	<i>Pteropus insularis</i> (I)			Vulpi zburătoare
	<i>Pteropus livingstonii</i> (II)			Liliac din Insulele Chuuck
	<i>Pteropus loochoensis</i> (I)			
	<i>Pteropus mariannus</i> (I)			Liliac din Insulele Mariane
	<i>Pteropus molossinus</i> (I)			Vulpe zburătoare de Pohnpei
	<i>Pteropus pelewensis</i> (I)			
	<i>Pteropus pilosus</i> (I)			Liliac mare din Insulele Palau
	<i>Pteropus rodricensis</i> (II)			
	<i>Pteropus samoensis</i> (I)			Liliac din Insulele Samoa
	<i>Pteropus tonganus</i> (I)			Liliac din Insulele Tonga
	<i>Pteropus ualanus</i> (I)			
	<i>Pteropus voeltzkowi</i> (II)			
	<i>Pteropus yapensis</i> (I)			
CINGULATA				
<b>Dasypodidae</b>				<b>Tatu</b>
			<i>Cabassous centralis</i> (III Costa Rica)	Tatu
			<i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	Tatu mare cu coadă golașă

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
		<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)		
DASYUROMORPHIA				
<b>Dasyuridae</b>	<i>Priodontes maximus</i> (I)			Tatu uriaș
				<b>Șoareci marsupiali</b>
	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I)			Șoarece marsupial cu coadă lungă
DIPROTODONTIA	<i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			Șoarece marsupial de deșert
<b>Macropodidae</b>				<b>Canguri, canguri pitici (wallaby)</b>
		<i>Dendrolagus inustus</i> (II)		Cangur de copac gri
		<i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		Cangur de copac negru
	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I)			Cangur-iepure pitic roșu
	<i>Lagostrophus fasciatus</i> (I)			Cangure-iepure pitic cu dungi
<b>Phalangeridae</b>	<i>Onychogalea fraenata</i> (I)			<b>Cuscus</b>
		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II)		
		<i>Phalanger mimicus</i> (II)		
		<i>Phalanger orientalis</i> (II)		Cuscus gri
		<i>Spilocuscus kraemeri</i> (II)		
		<i>Spilocuscus maculatus</i> (II)		
		<i>Spilocuscus papuensis</i> (II)		

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
<b>Potoroidae</b>	<i>Bettongia</i> spp. (I)			<b>Canguri-șobolan</b> Canguri-șobolan
<b>Vombatidae</b>	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			<b>Wombat</b>
LAGOMORPHA				
<b>Leporidae</b>	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			<b>Iepuri de câmp, iepuri domestici</b> Iepure de Assam Iepure de vulcan
MONOTREMATA				
<b>Tachyglossidae</b>		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		<b>Echidne</b> Echidne cu cioc lung
PERAMELEMORPHIA				
<b>Peramelidae</b>	<i>Perameles bougainville</i> (I)			Bandicoot de bougainville
<b>Thylacomyidae</b>	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			Marele iepure marsupial
PERISSODACTYLA				
<b>Equidae</b>	<i>Equus africanus</i> (I) (Se exclude forma domestică, 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)			<b>Cai, măgari sălbatici, zebre</b> Măgar sălbatic african  Zebra lui Grévy Măgar sălbatic asiatic

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
<b>Rhinocerotidae</b>	<i>Equus kiang</i> (II)			Kiang
	<i>Equus przewalskii</i> (I)			Cal sălbatic de stepă
	<i>Equus zebra zebra</i> (I)	<i>Equus zebra hartmannae</i> (II)		Zebra lui Hartmann Zebră de munte
	Rhinocerotidae spp. (I) (Cu excepția subspeciilor incluse în anexa B)	<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)		<b>Rinoceri</b> Rinoceri Rinocer alb
<b>Tapiridae</b>	Tapiridae spp. (I) (Cu excepția speciilor incluse în anexa B)	<i>Tapirus terrestris</i> (II)		<b>Tapiri</b> Tapiri Tapir de câmpie
PHOLIDOTA				
<b>Manidae</b>		<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)		<b>Pangolini</b> Pangolini

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
PILOSA				
<b>Bradypodidae</b>		<i>Bradypus pygmaeus</i> (II) <i>Bradypus variegatus</i> (II)		<b>Leneși cu trei degete</b> Leneș cu trei degete pitic Leneș cu gât maro
<b>Megalonychidae</b>			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III Costa Rica)	<b>Leneși cu două degete (unau)</b> Unaul lui Hoffmann
<b>Myrmecophagidae</b>		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	<b>Furnicari americani</b> Furnicar mare Tamandua
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		<b>Primate (maimuțe antropoide și maimuțe)</b> Primate
<b>Atelidae</b>	<i>Alouatta coibensis</i> (I) <i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I) <i>Ateles geoffroyi panamensis</i> (I) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I) <i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I) <i>Oreonax flavicauda</i> (I)			<b>Maimuțe urlătoare, maimuțe agățătoare</b>  Maimuță agățătoare Maimuță agățătoare de Panama Maimuță agățătoare lănoasă
<b>Cebidae</b>	<i>Callimico goeldii</i> (I) <i>Callithrix aurita</i> (I)			<b>Marmosete, tamarini, maimuțe din Lumea Nouă</b>

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
<b>Cercopithecidae</b>	<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)			
	<i>Cercocebus galeritus</i> (I)			<b>Maimuțe din Lumea Veche</b>
	<i>Cercopithecus diana</i> (I)			Mangab cu creastă
	<i>Cercopithecus roloway</i> (I)			
	<i>Cercopithecus solatus</i> (II)			
	<i>Colobus satanas</i> (II)			Maimuță mătăsoasă neagră
	<i>Macaca silenus</i> (I)			Maimuță Banderus
	<i>Mandrillus leucophaeus</i> (I)			Maimuță Drill
	<i>Mandrillus sphinx</i> (I)			Mandril
	<i>Nasalis larvatus</i> (I)			Maimuță năsoasă
	<i>Ptilocolobus foai</i> (II)			
	<i>Ptilocolobus gordonorum</i> (II)			
<i>Ptilocolobus kirkii</i> (I)				
<i>Ptilocolobus pennantii</i> (II)				
<i>Ptilocolobus preussi</i> (II)				
<i>Ptilocolobus rufomitratu</i> (I)				Maimuța mătăsoasă de Tana

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<i>Ptilocolobus tephrosceles</i> (II)			
	<i>Ptilocolobus tholloni</i> (II)			
	<i>Presbytis potenziani</i> (I)			Langur de Mentawai
	<i>Pygathrix</i> spp. (I)			Languri Douc
	<i>Rhinopithecus</i> spp. (I)			Maimuțe cu nas cârn
	<i>Semnopithecus ajax</i> (I)			
	<i>Semnopithecus dussumieri</i> (I)			Langur Hanuman
	<i>Semnopithecus entellus</i> (I)			Langur Hulman
	<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)			
<b>Cheirogaleidae</b>				<b>Lemurieni pitici și lemurieni-șoarece</b>
	Cheirogaleidae spp. (I)			Lemurieni pitici și lemurieni-șoarece

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
<b>Daubentoniidae</b>	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			<b>Lemurieni Aye Aye</b> Lemurieni Aye Aye
<b>Hominidae</b>	<i>Gorilla beringei</i> (I) <i>Gorilla gorilla</i> (I) <i>Pan</i> spp. (I) <i>Pongo abelii</i> (I) <i>Pongo pygmaeus</i> (I)			<b>Cimpanzei, gorile, urangutani</b> Gorila estică Gorila vestică Cimpanzeu și bonobo Urangutan de Sumatra Urangutan de Borneo
<b>Hylobatidae</b>	Hylobatidae spp. (I)			<b>Giboni</b> Giboni
<b>Indriidae</b>	Indriidae spp. (I)			<b>Indri, sifaka și lemurieni lânoși</b> Indri, sifaka și lemurieni lânoși
<b>Lemuridae</b>	Lemuridae spp. (I)			<b>Lemurieni mari</b> Lemurieni mari
<b>Lepilemuridae</b>	Lepilemuridae spp. (I)			
<b>Lorisidae</b>	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			
<b>Pitheciidae</b>	<i>Cacajao</i> spp. (I) <i>Callicebus barbarabrownae</i> (II) <i>Callicebus melanochir</i> (II)			

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
<b>Tarsiidae</b>	<i>Callicebus nigrifrons</i> (II) <i>Callicebus personatus</i> (II) <i>Chiropotes albinasus</i> (I)  <i>Tarsius</i> spp. (II)			<b>Tarsiene</b>  Tarsiene
PROBOSCIDEA				
<b>Elephantidae</b>	<i>Elephas maximus</i> (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 (?); toate celelalte populații sunt incluse în anexa A]		<b>Elefanți</b>  Elefant asiatic  Elefant african
RODENTIA				
<b>Chinchillidae</b>	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (Exemplarele din forma domesticită nu fac obiectul prezentului regulament)			<b>Șinșile</b>  Șinșile
<b>Cuniculidae</b>			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	<b>Paca</b>  Paca de șes
<b>Dasyproctidae</b>			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	<b>Aguti</b>  Aguti
<b>Erethizontidae</b>			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras)  <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	<b>Porci spinoși din Lumea Nouă</b>  Porc spinos de copac mexican  Porc spinos de copac sud-american

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
<b>Hystricidae</b>				<b>Porci spinoși din Lumea Veche</b>
	<i>Hystrix cristata</i>			Porc spinos nord-african
<b>Muridae</b>				<b>Șoareci, șobolani</b>
	<i>Leporillus conditor</i> (I)			Șobolan constructor
	<i>Pseudomys fieldi praeconis</i> (I)			Șobolan de apă
	<i>Xeromys myoides</i> (I)			Pseudoșobolan de apă
	<i>Zyzomys pedunculatus</i> (I)			Șobolan cu coadă mare
<b>Sciuridae</b>				<b>Veverițe terestre, veverițe arboricole</b>
		<i>Callosciurus erythraeus</i> (Numai exemplare vii)		Veverița lui Pallas
	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)			Câine de prerie mexican
			<i>Marmota caudata</i> (III India)	Marmotă cu coadă lungă
			<i>Marmota himalayana</i> (III India)	Marmotă himalaiană
		<i>Ratufa</i> spp. (II)		Veveriță uriașă
		<i>Sciurus carolinensis</i> (Numai exemplare vii)		Veveriță cenușie
			<i>Sciurus deppei</i> (III Costa Rica)	Veverița lui Deppe
		<i>Sciurus niger</i> (Numai exemplare vii)		Veverița-vulpe
SCANDENTIA				
		SCANDENTIA spp. (II)		Șoareci de copac
SIRENIA				
<b>Dugongidae</b>				<b>Dugong</b>
	<i>Dugong dugon</i> (I)			Dugong

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
<b>Trichechidae</b>	<i>Trichechus inunguis</i> (I) <i>Trichechus manatus</i> (I) <i>Trichechus senegalensis</i> (I)			<b>Lamantini</b>
<b>AVES</b>				<b>Păsări</b>
<b>ANSERIFORMES</b>				<b>Rațe, găște, lebede etc.</b>
<b>Anatidae</b>	<i>Anas aucklandica</i> (I)	<i>Anas bernieri</i> (II)		
	<i>Anas chlorotis</i> (I)	<i>Anas formosa</i> (II)		
	<i>Anas laysanensis</i> (I)			
	<i>Anas nesiotis</i> (I)			
	<b><i>Anas querquedula</i></b>			Rață cărâitoare
	<i>Asarcornis scutulata</i> (I)			
	<i>Aythya innotata</i>			
	<b><i>Aythya nyroca</i></b>			Rață roșie
	<i>Branta canadensis leucopareia</i> (I)			
	<b><i>Branta ruficollis</i></b> (II)			Gâscă cu pieptul roșu
	<i>Branta sandvicensis</i> (I)			
		<i>Coscoroba coscoroba</i> (II)	<i>Cairina moschata</i> (III Honduras)	Rață leșească
		<i>Cygnus melancoryphus</i> (II)		
		<i>Dendrocygna arborea</i> (II)		

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
			<i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Honduras)	Rață arboricolă cu pântece
			<i>Dendrocygna bicolor</i> (III Honduras)	
	<i>Mergus octosetaceus</i>			
	<b><i>Oxyura leucocephala</i> (II)</b>	<i>Oxyura jamaicensis</i> (Numai exemplare vii)		Rață cu obrazul alb
	<i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (posibil dispărută) (I)			
	<i>Tadorna cristata</i>	<i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)		
APODIFORMES				
<b>Trochilidae</b>				<b>Colibri</b>
		Trochilidae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Colibri
	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)			
CHARADRIIFORMES				
<b>Burhinidae</b>				<b>Pasările ogorului</b>
			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala)	
<b>Laridae</b>				<b>Pescăruși, rândunici de mare</b>
	<i>Larus relictus</i> (I)			
<b>Scolopacidae</b>				<b>Culici, fluierari</b>
	<i>Numenius borealis</i> (I)			
	<i>Numenius tenuirostris</i> (I)			Culic cu cioc subțire
	<i>Tringa guttifer</i> (I)			

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
CICONIIFORMES				
<b>Ardeidae</b>	<i>Ardea alba</i> <i>Bubulcus ibis</i> <i>Egretta garzetta</i>			<b>Egrete, stârci</b> Egreta mare Stârc de cireadă Egreta mică
<b>Balaenicipitidae</b>		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		Pasărea-gheată
<b>Ciconiidae</b>	<i>Ciconia boyciana</i> (I) <b><i>Ciconia nigra</i> (II)</b> <i>Ciconia stormi</i> <i>Jabiru mycteria</i> (I) <i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I)			<b>Berze</b>  Barza neagră  Jabiru american
<b>Phoenicopteridae</b>	<b><i>Phoenicopus ruber</i> (II)</b>	Phoenicopteridae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		<b>Flamingi</b> Flamingi Flamingo
<b>Threskiornithidae</b>	<i>Geronticus calvus</i> (II) <i>Geronticus eremita</i> (I) <i>Nipponia nippon</i> (I) <i>Platalea leucorodia</i> (II) <i>Pseudibis gigantea</i>	<i>Eudocimus ruber</i> (II)		<b>Ibiși, lopătari</b> Ibis roșu  Lopătar

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
COLUMBIFORMES				
<b>Columbidae</b>				<b>Turturele, porumbei</b>
	<i>Caloenas nicobarica</i> (I)			Porumbel nicobar
	<i>Claravis godefrida</i>			
	<b><i>Columba livia</i></b>			Porumbel de stâncă
	<i>Ducula mindorensis</i> (I)			
		<i>Gallicolumba luzonica</i> (II)		Porumbel lovitură de pumnal
		<i>Goura</i> spp. (II)		
	<i>Leptotila wellsi</i>			
	<b><i>Streptopelia turtur</i></b>			Turturică
			<i>Nesoenas mayeri</i> (III Mauritius)	
CORACIIFORMES				
<b>Bucerotidae</b>				<b>Calao</b>
		<i>Aceros</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Calao
	<i>Aceros nipalensis</i> (I)			
		<i>Anorrhinus</i> spp. (II)		Calao
		<i>Anthracoceros</i> spp. (II)		Calao
		<i>Berenicornis</i> spp. (II)		Calao
		<i>Buceros</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Calao
	<i>Buceros bicornis</i> (I)			Pasăre-rinocer bicorn
		<i>Penelopides</i> spp. (II)		Calao
	<i>Rhinoplax vigil</i> (I)			

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
		<i>Rhyticeros</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Calao
CUCULIFORMES	<i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)			
<b>Musophagidae</b>				<b>Turaci</b>
		<i>Tauraco</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Turaci
FALCONIFORMES	<i>Tauraco bannermani</i> (II)			
		FALCONIFORMES spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A; cu excepția unei specii din familia Cathartidae inclusă în anexa C; celelalte specii din familia respectivă nu sunt incluse în anexele la prezentul regulament; și cu excepția speciei <i>Caracara lutosa</i> )		<b>Păsări de pradă diurne (acvile, șoimi, ereți, vulturi)</b>
				Păsări de pradă diurne
<b>Accipitridae</b>				<b>Ulii, vulturi</b>
	<i>Accipiter brevipes</i> (II)			Uliu cu picioare scurte
	<i>Accipiter gentilis</i> (II)			Uliu porumbar
	<i>Accipiter nisus</i> (II)			Uliu păsărar
	<i>Aegyptius monachus</i> (II)			Vultur pleșuv brun
	<i>Aquila adalberti</i> (I)			
	<i>Aquila chrysaetos</i> (II)			Acvila de munte
	<i>Aquila clanga</i> (II)			Acvila țipătoare mare
	<i>Aquila heliaca</i> (I)			Acvila de câmp
	<i>Aquila pomarina</i> (II)			Acvila țipătoare mică
	<i>Buteo buteo</i> (II)			Șorecar comun

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<p><b>Buteo lagopus (II)</b></p> <p><b>Buteo rufinus (II)</b></p> <p><i>Chondrohierax uncinatus wilsonii (I)</i></p> <p><b>Circaetus gallicus (II)</b></p> <p><b>Circus aeruginosus (II)</b></p> <p><b>Circus cyaneus (II)</b></p> <p><b>Circus macrourus (II)</b></p> <p><b>Circus pygargus (II)</b></p> <p><b>Elanus caeruleus (II)</b></p> <p><i>Eutriorchis astur (II)</i></p> <p><b>Gypaetus barbatus (II)</b></p> <p><b>Gyps fulvus (II)</b></p> <p><i>Haliaeetus (I/II) (Haliaeetus albicilla este inclusă în anexa I; celelalte specii sunt incluse în anexa II)</i></p> <p><i>Harpia harpyja (I)</i></p> <p><b>Hieraaetus fasciatus (II)</b></p> <p><b>Hieraaetus pennatus (II)</b></p> <p><i>Leucopternis occidentalis (II)</i></p> <p><b>Milvus migrans (II)</b> (Cu excepția speciei <i>Milvus migrans lineatus</i>, care este inclusă în anexa B)</p> <p><b>Milvus milvus (II)</b></p> <p><b>Neophron percnopterus (II)</b></p> <p><b>Pernis apivorus (II)</b></p> <p><i>Pithecophaga jefferyi (I)</i></p>			<p>Șorecar încălțat</p> <p>Șorecar mare</p> <p>Șerpar</p> <p>Erete de stuf</p> <p>Erete vânăț</p> <p>Erete alb</p> <p>Erete sur</p> <p>Gaie cenușie</p> <p>Zăgan</p> <p>Vultur pleșuv sur</p> <p>Vulturi de mare</p> <p>Harpie</p> <p>Acvilă porumbacă</p> <p>Acvilă pitică</p> <p>Gaie brună</p> <p>Gaie roșie</p> <p>Hoitar alb</p> <p>Viespar</p> <p>Acvila maimuțelor</p>

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
<b>Cathartidae</b>	<i>Gymnogyps californianus</i> (I)			<b>Vulturi din Lumea Nouă</b> Condor californian
	<i>Vultur gryphus</i> (I)		<i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)	Vultur regal Condor de Anzi
<b>Falconidae</b>	<i>Falco araeus</i> (I)			<b>Șoimi</b>
	<b><i>Falco biarmicus</i> (II)</b>			Șoim sudic
	<b><i>Falco cherrug</i> (II)</b>			Șoim dunărean
	<b><i>Falco columbarius</i> (II)</b>			Șoimuleț de iarnă
	<b><i>Falco eleonora</i> (II)</b>			
	<i>Falco jugger</i> (I)			
	<b><i>Falco naumanni</i> (II)</b>			Vânturel mic
	<i>Falco newtoni</i> (I) (Numai populația din Seychelles)			
	<i>Falco pelegrinoides</i> (I)			
	<i>Falco peregrinus</i> (I)			Șoim călător
	<i>Falco punctatus</i> (I)			
	<i>Falco rusticolus</i> (I)			Șoim de vânătoare
	<b><i>Falco subbuteo</i> (II)</b>			Șoimul rândunelelor
	<b><i>Falco tinnunculus</i> (II)</b>			Vânturel roșu
	<b><i>Falco vespertinus</i> (II)</b>			Șoimuleț de seară
<b>Pandionidae</b>	<b><i>Pandion haliaetus</i> (II)</b>			Vultur pescar
GALLIFORMES				
<b>Cracidae</b>	<i>Crax alberti</i> (III Columbia)			

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



	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
GRUIFORMES	<i>Tragopan melanocephalus</i> (I)		<i>Tragopan satyra</i> (III Nepal)	
	<b>Gruidae</b>	<i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (II)		<b>Cocori</b>
		Gruidae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Cocori
	<i>Grus americana</i> (I)			Cocor alb
	<i>Grus canadensis</i> (I/II) (Specia este inclusă în anexa II, dar subspeciile <i>Grus canadensis nesiotis</i> și <i>Grus canadensis pulla</i> sunt incluse în anexa I)			
	<b>Grus grus</b> (II)			Cocor mare
	<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)			
<b>Otididae</b>		Otididae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		<b>Dropii</b>
				Dropii
	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I)			
	<i>Chlamydotis macqueenii</i> (I)			
	<i>Chlamydotis undulata</i> (I)			Dropie gulerată
	<i>Houbaropsis bengalensis</i> (I)			
	<b>Otis tarda</b> (II)			Dropie
	<i>Sypheotides indicus</i> (II)			

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
<b>Rallidae</b>	<b><i>Tetrax tetrax</i> (II)</b>			Spârcaci <b>Lișițe, cristei</b>
	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			
<b>Rhynochetidae</b>				<b>Kagu</b>
	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			Kagu
PASSERIFORMES				
<b>Atrichornithidae</b>				
	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			Pasărea gălăgioasă <b>Cotingide, păsări împodobite</b>
<b>Cotingidae</b>			<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Colombia)	Pasărea umbrelă
	<i>Cotinga maculata</i> (I)		<i>Cephalopterus penduliger</i> (III Colombia)	
	<i>Xipholena atropurpurea</i> (I)	<i>Rupicola</i> spp. (II)		
<b>Emberizidae</b>		<i>Gubernatrix cristata</i> (II)		<b>Cardinali, tangara</b>
		<i>Paroaria capitata</i> (II)		
		<i>Paroaria coronata</i> (II)		Cardinal verde
		<i>Tangara fastuosa</i> (II)		
<b>Estrildidae</b>		<i>Amandava formosa</i> (II)		
		<i>Lonchura fuscata</i>		
		<i>Lonchura oryzivora</i> (II)		
		<i>Poephila cincta cincta</i> (II)		

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
<b>Fringillidae</b>	<i>Carduelis cucullata</i> (I)			<b>Sticleți, canari</b> Scatiu
		<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		
<b>Hirundinidae</b>	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			<b>Rândunici</b>
<b>Icteridae</b>	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			<b>Icteride</b>
<b>Meliphagidae</b>	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (I)			<b>Melifage</b>
<b>Muscicapidae</b>	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauritius)			<b>Muscari din Lumea Veche etc.</b>
		<i>Cyornis ruckii</i> (II)		
	<i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (posibil dispărută) (I)			
	<i>Dasyornis longirostris</i> (I)			
		<i>Garrulax canorus</i> (II)		
		<i>Garrulax taewanus</i> (II)		
		<i>Leiothrix argenteauris</i> (II)		
		<i>Leiothrix lutea</i> (II)		Pasărea-soarelui
		<i>Liocichla omeiensis</i> (II)		
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)			Cioară cheală cu gât alb

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<i>Picathartes oreas</i> (I)		<i>Terpsiphone bourbonensis</i> (III Mauriti- tius)	
<b>Paradisaeidae</b>		Paradisaeidae spp. (II)		<b>Pasărea-paradisului</b>
<b>Pittidae</b>		<i>Pitta guajana</i> (II)		Pasărea-paradisului
	<i>Pitta gurneyi</i> (I)			
	<i>Pitta kochi</i> (I)			
<b>Pycnonotidae</b>		<i>Pitta nympha</i> (II)		
		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		
<b>Sturnidae</b>		<i>Gracula religiosa</i> (II)		<b>Grauri</b>
	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)			Mierlă mandarin
<b>Zosteropidae</b>				
	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			
PELECANIFORMES				
<b>Fregatidae</b>				<b>Fregate</b>
	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			Fregată cu pântece alb
<b>Pelecanidae</b>				<b>Pelicani</b>
	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			Pelican creț
<b>Sulidae</b>				<b>Corbi de mare</b>
	<i>Papasula abbotti</i> (I)			

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
PICIFORMES				
<b>Capitonidae</b>			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Columbia)	
<b>Picidae</b>				<b>Ciocănitorni</b>
	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			
<b>Ramphastidae</b>				<b>Tucani</b>
			<i>Bailloniuss bailloni</i> (III Argentina)	
		<i>Pteroglossus aracari</i> (II)		Tucan cu cap negru
			<i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentina)	
		<i>Pteroglossus viridis</i> (II)		
			<i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentina)	Tucan bălțat
		<i>Ramphastos sulfuratus</i> (II)		Tucanul pește
		<i>Ramphastos toco</i> (II)		Toco
		<i>Ramphastos tucanus</i> (II)		
		<i>Ramphastos vitellinus</i> (II)		
			<i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentina)	Tucan cu cioc scurt
PODICIPEDIFORMES				
<b>Podicipedidae</b>				<b>Cârstei</b>
	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			
PROCELLARIIFORMES				
<b>Diomedeidae</b>				<b>Albatroși</b>
	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
PSITTACIFORMES		PSITTACIFORMES spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A și excluzând speciile <i>Agapornis rosei-collis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> , <i>Nymphicus hollandicus</i> și <i>Psittacula krameri</i> , care nu sunt incluse în anexele la prezentul regulament)		<b>Cacadu, lori, ara, peruși, papagali etc.</b> <b>Papagali etc.</b>
<b>Cacatuidae</b>				<b>Cacadu</b> Cacadu de Tanimbar
	<i>Cacatua goffiniana</i> (I)			
	<i>Cacatua haematuropygia</i> (I)			
	<i>Cacatua moluccensis</i> (I)			
	<i>Cacatua sulphurea</i> (I)			
	<i>Probosciger aterrimus</i> (I)			
<b>Loriidae</b>				<b>Lori</b>
	<i>Eos histrio</i> (I)			
	<i>Vini</i> spp. (I/II) ( <i>Vini ultramarina</i> este inclusă în anexa I; celelalte specii sunt incluse în anexa II)			
<b>Psittacidae</b>				<b>Papagali amazonieni, ara, peruși, papagali</b>
	<i>Amazona arausiaca</i> (I)			
	<i>Amazona auropalliata</i> (I)			
	<i>Amazona barbadensis</i> (I)			
	<i>Amazona brasiliensis</i> (I)			
	<i>Amazona finschi</i> (I)			
	<i>Amazona guildingii</i> (I)			
	<i>Amazona imperialis</i> (I)			Papagal imperial

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<i>Amazona leucocephala</i> (I) <i>Amazona oratrix</i> (I) <i>Amazona pretrei</i> (I) <i>Amazona rhodocorytha</i> (I) <i>Amazona tucumana</i> (I) <i>Amazona versicolor</i> (I) <i>Amazona vinacea</i> (I) <i>Amazona viridigenalis</i> (I) <i>Amazona vittata</i> (I) <i>Anodorhynchus</i> spp. (I) <i>Ara ambiguus</i> (I) <i>Ara glaucogularis</i> (I) <i>Ara macao</i> (I) <i>Ara militaris</i> (I) <i>Ara rubrogenys</i> (I) <i>Cyanopsitta spixii</i> (I) <i>Cyanoramphus cookii</i> (I) <i>Cyanoramphus forbesi</i> (I) <i>Cyanoramphus novaezelandiae</i> (I) <i>Cyanoramphus saisseti</i> (I) <i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I) <i>Eunymphicus cornutus</i> (I) <i>Guarouba guarouba</i> (I) <i>Neophema chrysogaster</i> (I) <i>Ognorhynchus icterotis</i> (I)			Ara roșu-albastru Ara verde

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<i>Pezoporus occidentalis</i> (posibil dispărută) (I) <i>Pezoporus wallicus</i> (I) <i>Pionopsitta pileata</i> (I) <i>Primolius couloni</i> (I) <i>Primolius maracana</i> (I) <i>Psephotus chrysopterygius</i> (I) <i>Psephotus dissimilis</i> (I) <i>Psephotus pulcherrimus</i> (posibil dispărută) (I) <i>Psittacula echo</i> (I) <i>Pyrrhura cruentata</i> (I) <i>Rhynchopsitta</i> spp. (I) <i>Strigops habroptilus</i> (I)			Papagal-bufniță
RHEIFORMES				
<b>Rheidae</b>	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (Cu excepția speciei <i>Pterocnemia pennata pennata</i> care este inclusă în anexa B)	<i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II) <i>Rhea americana</i> (II)		<b>Nandu</b>
SPHENISCIFORMES				
<b>Spheniscidae</b>	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)	<i>Spheniscus demersus</i> (II)		<b>Pinguini</b>
STRIGIFORMES				
		STRIGIFORMES spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A și a speciei <i>Sceloglaux albifacies</i> )		Pinguinul lui Humboldt <b>Bufnițe, huhurezi</b> Bufnițe, huhurezi

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
<b>Strigidae</b>	<p><i>Aegolius funereus</i> (II)</p> <p><i>Asio flammeus</i> (II)</p> <p><i>Asio otus</i> (II)</p> <p><i>Athene noctua</i> (II)</p> <p><i>Bubo bubo</i> (II) (Cu excepția speciei <i>Bubo bubo bengalensis</i> care este inclusă în anexa B)</p> <p><i>Glaucidium passerinum</i> (II)</p> <p><i>Heteroglaux blewitti</i> (I)</p> <p><i>Mimizuku gurneyi</i> (I)</p> <p><i>Ninox natalis</i> (I)</p> <p><i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (I)</p> <p><i>Nyctea scandiaca</i> (II)</p> <p><i>Otus ireneae</i> (II)</p> <p><i>Otus scops</i> (II)</p> <p><i>Strix aluco</i> (II)</p> <p><i>Strix nebulosa</i> (II)</p> <p><i>Strix uralensis</i> (II) (Cu excepția speciei <i>Strix uralensis davidi</i> care este inclusă în anexa B)</p> <p><i>Surnia ulula</i> (II)</p>			<p><b>Bufnițe, huhurezi</b></p> <p>Minuniță</p> <p>Ciuf de câmpie</p> <p>Ciuf de pădure</p> <p>Cucuveaua comună</p> <p>Buha mare</p> <p>Cucuveaua pitică</p> <p>Bufniță polară</p> <p>Ciuf pitic</p> <p>Huhurez mic</p> <p>Huhurez bărbos</p> <p>Huhurez mare</p> <p>Ciuhurez undulat</p> <p><b>Strig</b></p> <p>Strigă</p>
<b>Tytonidae</b>	<p><i>Tyto alba</i> (II)</p> <p><i>Tyto soumagnei</i> (I)</p>			

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
STRUTHIONIFORMES				
<b>Struthionidae</b>	<i>Struthio camelus</i> (I) (Numai populațiile din Algeria, Burkina Faso, Camerun, Republica Centrafricană, Ciad, Mali, Mauritania, Maroc, Niger, Nigeria, Senegal și Sudan; nicio altă populație nu este inclusă în anexele la prezentul regulament)			<b>Struți</b>  Struț
TINAMIFORMES				
<b>Tinamidae</b>	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			
TROGONIFORMES				
<b>Trogonidae</b>	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			<b>Quetzal</b>
<b>REPTILE</b>				Reptile
CROCODYLIA				<b>Aligatori, caimani, crocodili</b>
		CROCODYLIA spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Aligatori, caimani, crocodili
<b>Alligatoridae</b>	<i>Alligator sinensis</i> (I)			<b>Aligatori, caimani</b>  Aligator chinezesc
	<i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I)			
	<i>Caiman latirostris</i> (I) (Cu excepția populației din Argentina, care este inclusă în anexa B)			Caiman cu bot lat

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
<b>Crocodylidae</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)			Caiman negru
	<i>Crocodylus acutus</i> (I) (Cu excepția populației din Cuba, care este inclusă în anexa B)			Crocodil american
	<i>Crocodylus cataphractus</i> (I)			
	<i>Crocodylus intermedius</i> (I)			Crocodil de Orinoco
	<i>Crocodylus mindorensis</i> (I)			Crocodil din Filipine
	<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)			Crocodil din Guatemala
<i>Crocodylus niloticus</i> (I) [Cu excepția populațiilor din Botswana, Egipt (cu o cotă zero pentru exemplarele sălbatice tranzacționate în scopuri comerciale), Etiopia, Kenya, Madagascar, Malawi, Mozambic, Namibia, Africa de Sud, Uganda, Republica Unită Tanzania (cu o cotă anuală de export de maximum 1 600 de exemplare sălbatice, inclusiv trofeele de vânătoare, suplimentar față de exemplarele de crescătorie), Zambia și Zimbabwe; aceste populații sunt incluse în anexa B]			Crocodil de Nil	

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<i>Crocodylus palustris</i> (I)			Crocodil de mlaștină
	<i>Crocodylus porosus</i> (I) (Cu excepția populațiilor din Australia, Indonezia și Papua-Noua Guinee, care sunt incluse în anexa B)			Crocodil marin
	<i>Crocodylus rhombifer</i> (I)			Crocodil cubanez
	<i>Crocodylus siamensis</i> (I)			Crocodil siamez
	<i>Osteolaemus tetraspis</i> (I)			Crocodil pitic african
	<i>Tomistoma schlegelii</i> (I)			
<b>Gavialidae</b>				<b>Gaviali</b>
	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			Gavialul de Gange
RHYNCHOCEPHALIA				
<b>Sphenodontidae</b>				
	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			Sphenodon spp.
SAURIA				
<b>Agamidae</b>				
		<i>Saara</i> spp. (II)		
		<i>Uromastyx</i> spp. (II)		
<b>Chamaeleonidae</b>				<b>Cameleoni</b>
		<i>Archaius</i> spp. (II)		
		<i>Bradypodion</i> spp. (II)		Cameleoni pitici
		<i>Brookesia</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Cameleoni pitici
	<i>Brookesia perarmata</i> (I)			
		<i>Calumma</i> spp. (II)		
		<i>Chamaeleo</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Cameleoni

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)			Cameleon
<b>Cordylidae</b>		<i>Furcifer</i> spp. (II) <i>Kinyongia</i> spp. (II) <i>Nadzikambia</i> spp. (II) <i>Trioceros</i> spp. (II)		Cameleoni pitici Cameleoni pitici
<b>Gekkonidae</b>		<i>Cordylus</i> spp. (II)		<b>Gecko</b>
		<i>Hoplodactylus williamsi</i> <i>Nactus serpensinsula</i> (II) <i>Naultinus</i> spp. (II) <i>Phelsuma</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)	<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Noua Zeelandă)	
<b>Helodermatidae</b>	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)	<i>Uroplatus</i> spp. (II)		<b>Șopârle veninoase</b> Șopârla scorpion
	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)	<i>Heloderma</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		
<b>Iguanidae</b>		<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)		<b>Iguane</b> Iguana marină
	<i>Brachylophus</i> spp. (I)	<i>Conolophus</i> spp. (II) <i>Ctenosaura bakeri</i> (II) <i>Ctenosaura melanosterna</i> (II)		Iguane de Fiji Iguane terestre de Galapagos

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
		<i>Ctenosaura oedirhina</i> (II)		Iguane terestre
		<i>Ctenosaura palearis</i> (II)		Iguane
	<i>Cyclura</i> spp. (I)	<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)		
	<i>Sauromalus varius</i> (I)			<b>Șopârle</b>
<b>Lacertidae</b>	<i>Gallotia simonyi</i> (I)			
	<b><i>Podarcis lilfordi</i> (II)</b>			Șopârlă de zid
	<b><i>Podarcis pityusensis</i> (II)</b>			
<b>Scincidae</b>				<b>Șopârle</b>
		<i>Corucia zebrata</i> (II)		
<b>Teiidae</b>				
		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II)		
		<i>Dracaena</i> spp. (II)		
		<i>Tupinambis</i> spp.(II)		
<b>Varanidae</b>				<b>Varani</b>
		<i>Varanus</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Varani
	<i>Varanus bengalensis</i> (I)			
	<i>Varanus flavescens</i> (I)			
	<i>Varanus griseus</i> (I)			

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
<b>Xenosauridae</b>	<i>Varanus komodoensis</i> (I)			Dragonul de Komodo
	<i>Varanus nebulosus</i> (I)			
	<i>Varanus olivaceus</i> (II)			<b>Chinese crocodile lizard</b>
SERPENTES		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		<b>Șerpi</b>
<b>Boidae</b>		Boidae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		<b>Șerpi boa</b> Șerpi boa
	<i>Acrantophis</i> spp. (I)			
	<i>Boa constrictor occidentalis</i> (I)			
	<i>Epicrates inornatus</i> (I)			
	<i>Epicrates monensis</i> (I)			
	<i>Epicrates subflavus</i> (I)			
	<b><i>Eryx jaculus</i></b> (II)			Șarpe de stepă
	<i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			
<b>Bolyeriidae</b>		Bolyeriidae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		
	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I)			
	<i>Casarea dussumieri</i> (I)			
<b>Colubridae</b>			<i>Atretium schistosum</i> (III India)	<b>Șerpi, șerpi de apă</b>
			<i>Cerberus rynchops</i> (III India)	
		<i>Clelia clelia</i> (II)		
		<i>Cyclagras gigas</i> (II)		

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
<b>Elapidae</b>		<i>Elachistodon westermanni</i> (II) <i>Ptyas mucosus</i> (II)  <i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)  <i>Naja atra</i> (II) <i>Naja kaouthia</i> (II) <i>Naja mandalayensis</i> (II) <i>Naja naja</i> (II) <i>Naja oxiana</i> (II) <i>Naja philippinensis</i> (II) <i>Naja sagittifera</i> (II) <i>Naja samarensis</i> (II) <i>Naja siamensis</i> (II) <i>Naja sputatrix</i> (II) <i>Naja sumatrana</i> (II) <i>Ophiophagus hannah</i> (II)	<i>Xenochrophis piscator</i> (III India)  <i>Micrurus diastema</i> (III Honduras) <i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras)	<b>Cobre, șerpi coral</b>   Șarpe-cu-ochelari  Cobra indiană  Cobra regală
<b>Loxocemidae</b>		Loxocemidae spp. (II)		
<b>Pythonidae</b>		Pythonidae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		<b>Pitoni</b> Pitoni Piton indian
	<i>Python molurus molurus</i> (I)			

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
<b>Tropidophiidae</b>		Tropidophiidae spp. (II)		
<b>Viperidae</b>		Crotalus durissus unicolor	<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras)	<b>Șerpi cu clopoței, vipere</b> Șarpe cu clopoței tropical
	<i>Vipera latifii</i>	<i>Trimeresurus mangshanensis</i> (II)	<i>Daboia russelii</i> (III India)	
	<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)			Viperă de stepă
		<i>Vipera wagneri</i> (II)		
TESTUDINES				
<b>Carettochelyidae</b>		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		
<b>Chelidae</b>		<i>Chelodina mccordi</i> (II) (S-a stabilit o cotă anuală de export zero pentru exemplarele capturate din natură)		
	<i>Pseudemadura umbrina</i> (I)			
<b>Cheloniidae</b>				<b>Broaște țestoase marine</b>
	Cheloniidae spp. (I)			Broaște țestoase marine
<b>Chelydridae</b>			<i>Macrochelys temminckii</i> (III Statele Unite ale Americii)	

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
<b>Dermatemydidae</b>		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		
<b>Dermochelyidae</b>	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			
<b>Emydidae</b>		<i>Chrysemys picta</i> (Numai exemplare vii)		<b>Broaște țestoase de apă dulce</b>
		<i>Clemmys guttata</i> (II)		
		<i>Emydoidea blandingii</i> (II)		
		<i>Glyptemys insculpta</i> (II)		
	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)		<i>Graptemys</i> spp. (III Statele Unite ale Americii)	
		<i>Malaclemys terrapin</i> (II)		
		<i>Terrapene</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)			
		<i>Trachemys scripta elegans</i> (Numai exemplare vii)		
<b>Geoemydidae</b>				
	<i>Batagur affinis</i> (I)			
	<i>Batagur baska</i> (I)			

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<p><i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)</p>	<p><i>Batagur borneoensis</i> (II) (S-a stabilit o cotă anuală de export zero pentru exemplarele capturate din natură și tranzacționate în scopuri comerciale)</p> <p><i>Batagur dhongoka</i> (II)</p> <p><i>Batagur kachuga</i> (II)</p> <p><i>Batagur trivittata</i> (II) (S-a stabilit o cotă anuală de export zero pentru exemplarele capturate din natură și tranzacționate în scopuri comerciale)</p> <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>Cyclenys</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>		

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<p><i>Melanochelys tricarinata</i> (I)</p> <p><i>Morenia ocellata</i> (I)</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>Melanochelys trijuga</i> (II)</p> <p><i>Morenia petersi</i> (II)</p> <p><i>Notochelys platynota</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>	

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
			<i>Ocadia glyphistoma</i> (III China) <i>Ocadia philippeni</i> (III China)	
	<i>Pangshura tecta</i> (I)	<i>Orlitia borneensis</i> (II) (S-a stabilit o cotă anuală de export zero pentru exemplarele capturate din natură și tranzacționate în scopuri comerciale) <i>Pangshura</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A) <i>Sacalia bealei</i> (II) <i>Sacalia quadriocellata</i> (II) <i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II) <i>Siebenrockiella leytensis</i> (II) <i>Vijayachelys silvatica</i> (II)	<i>Sacalia pseudocellata</i> (III China)	
<b>Platysternidae</b>				
	Platysternidae spp. (I)			
<b>Podocnemididae</b>				
		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II) <i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II) <i>Podocnemis</i> spp. (II)		
<b>Testudinidae</b>		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)		<b>Broaște țestoase de uscat</b> Broaște țestoase de uscat

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
<b>Trionychidae</b>	<i>Astrochelys radiata</i> (I)			
	<i>Astrochelys yniphora</i> (I)			
	<i>Chelonoidis nigra</i> (I)			
	<i>Geochelone platynota</i> (I)			
	<i>Gopherus flavomarginatus</i> (I)			
	<i>Malacochersus tornieri</i> (II)			
	<i>Psammobates geometricus</i> (I)			
	<i>Pyxis arachnoides</i> (I)			
	<i>Pyxis planicauda</i> (I)			
	<b><i>Testudo graeca</i> (II)</b>			Broască țestoasă de uscat dobrogeană
	<b><i>Testudo hermanni</i> (II)</b>			
	<i>Testudo kleinmanni</i> (I)			
	<b><i>Testudo marginata</i> (II)</b>			<b>Broaște țestoase cu carapace moale</b>
			<i>Amyda cartilaginea</i> (II)	
	<i>Apalone spinifera atra</i> (I)		<i>Chitra</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)	
<i>Chitra chitra</i> (I)				
<i>Chitra vandijki</i> (I)				
		<i>Dogania subplana</i> (II)		
		<i>Lissemys ceylonensis</i> (II)		
		<i>Lissemys punctata</i> (II)		
		<i>Lissemys scutata</i> (II)		
		<i>Nilssonina formosa</i> (II)		

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<i>Nilssonia gangetica</i> (I)			
	<i>Nilssonia hurum</i> (I)			
	<i>Nilssonia nigricans</i> (I)	<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)		
<b>AMPHIBIA</b>				<b>Amfibieni</b>
ANURA				Broaște și broaște râioase
<b>Aromobatidae</b>				
		<i>Allobates femoralis</i> (II)		
		<i>Allobates hodli</i> (II)		
		<i>Allobates myersi</i> (II)		
		<i>Allobates rufulus</i> (II)		
		<i>Allobates zaparo</i> (II)		
<b>Bufonidae</b>				<b>Broaște râioase</b>
	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I)			
	<i>Amietophrynus superciliaris</i> (I)			Broasca râioasă aurie
	<i>Atelopus zeteki</i> (I)			
	<i>Incilius periglenes</i> (I)			
	<i>Nectophrynoides</i> spp. (I)			
	<i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I)			

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
<b>Calyptocephalellidae</b>			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Chile)	
<b>Conrauidae</b>		<i>Conraua goliath</i>		<b>Broaște</b>
<b>Dendrobatidae</b>		<i>Adelphobates</i> spp. (II) <i>Ameerega</i> spp. (II) <i>Andinobates</i> spp. (II) <i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Epipedobates</i> spp. (II) <i>Excidobates</i> spp. (II) <i>Hyloxalus azureiventris</i> (II) <i>Minyobates</i> spp. (II) <i>Oophaga</i> spp. (II) <i>Phyllobates</i> spp. (II) <i>Ranitomeya</i> spp. (II)		<b>Broaște veninoase</b>
<b>Dicroglossidae</b>		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		<b>Broaște</b>
<b>Hylidae</b>		<i>Agalychnis</i> spp. (II)		
<b>Mantellidae</b>		<i>Mantella</i> spp. (II)		
<b>Microhylidae</b>	<i>Dyscophus antongilii</i> (I)	<i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)		

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
<b>Myobatrachidae</b>		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (Cu excepția <i>Rheobatrachus silus</i> și <i>Reobatrachus vitellinus</i> )		
<b>Ranidae</b>		<i>Lithobates catesbeianus</i> (Numai exemplare vii)		<b>Broaște</b>
CAUDATA				
<b>Ambystomatidae</b>		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		<b>Axolot</b>
<b>Cryptobranchidae</b>	<i>Andrias</i> spp. (I)		<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Statele Unite ale Americii)	<b>Salamandre uriașe</b> Salamandre uriașe
<b>Hynobiidae</b>			<i>Hynobius amjiensis</i> (III China)	<b>Salamandre asiatice</b>
<b>Salamandridae</b>	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)			<b>Salamandre și tritoni</b>
ELASMOBRANCHII				
CARCHARHINIFORMES				
<b>Carcharhinidae</b>		<i>Carcharhinus longimanus</i> (II)		Rechin cu înotătoare albe
<b>Sphyrnidae</b>		<i>Sphyrna lewini</i> (II)		

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
LAMNIFORMES		<i>Sphyrna mokarran</i> (II) <i>Sphyrna zygaena</i> (II)		
<b>Cetorhinidae</b>				<b>Rechini pelerini</b>
<b>Lamnidae</b>		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		Rechin pelerin
		<i>Carcharodon carcharias</i> (II)		Rechini albi
		<i>Lamna nasus</i> (II)		Marele rechin alb
ORECTOLOBIFORMES				Rechinul scrumbiilor
<b>Rhincodontidae</b>		<i>Rhincodon typus</i> (II)		<b>Rechini balenă</b>
				Rechin balenă
PRISTIFORMES				<b>Pești fierăstrău</b>
<b>Pristidae</b>	Pristidae spp. (I)			Pești fierăstrău
RAJIFORMES				
<b>Mobulidae</b>		<i>Manta</i> spp. (II)		Diavoli de mare
ACTINOPTERYGII				<b>Pești osoși</b>
ACIPENSERIFORMES				
<b>Acipenseridae</b>	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I)	ACIPENSERIFORMES spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Sturioni și pești-spadă
				<b>Sturioni</b>
				Șip

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
ANGUILLIFORMES				
<b>Anguillidae</b>		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		<b>Anghile de apă dulce</b> Anghilă
CYPRINIFORMES				
<b>Catostomidae</b>	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			
<b>Cyprinidae</b>	<i>Probarbus jullieni</i> (I)	<i>Caecobarbus geertsii</i> (II)		<b>Crapi</b>
OSTEOGLOSSIFORMES				
<b>Arapaimidae</b>		<i>Arapaima gigas</i> (II)		<b>Arapaima</b> Arapaima
<b>Osteoglossidae</b>	<i>Scleropages formosus</i> (I) <sup>(8)</sup>			
PERCIFORMES				
<b>Labridae</b>		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		
<b>Sciaenidae</b>	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			
SILURIFORMES				
<b>Pangasiidae</b>	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			Somn uriaș
SYNGNATHIFORMES				
<b>Syngnathidae</b>		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		Căluți de mare

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

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
<b>INSECTA</b>				<b>Insecte</b>
COLEOPTERA				Coleoptere
<b>Lucanidae</b>				
<b>Scarabaeidae</b>			<i>Colophon</i> spp. (III Africa de Sud)	<b>Scarabei</b>
LEPIDOPTERA		<i>Dynastes satanas</i> (II)		Fluturi
<b>Nymphalidae</b>			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Bolivia)	
			<i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Bolivia)	
			<i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Bolivia)	
<b>Papilionidae</b>		<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>Ornithoptera alexandrae</i> (I)			
		<i>Papilio benguetanus</i>		

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<i>Papilio chikae</i> (I)  <i>Papilio homerus</i> (I) <b><i>Papilio hospiton</i> (II)</b>        <b><i>Parnassius apollo</i> (II)</b>	<i>Papilio esperanza</i>   <i>Papilio morondavana</i> <i>Papilio neumoegeni</i> <i>Parides ascanius</i> <i>Parides hahneli</i>  <i>Teinopalpus</i> spp. (II) <i>Trogonoptera</i> spp. (II) <i>Troides</i> spp. (II)		Fluturile lui Apollo
		ANNELIDA (VIERMI INELAȚI ȘI LIPITORI)		
<b>HIRUDINOIDEA</b>				<b>Lipitori</b>
ARHYNCHOBDELLIDA				
<b>Hirudinidae</b>				<b>Lipitori</b>
		MOLLUSCA (MOLUȘTE)		
<b>BIVALVIA</b>				Moluște bivalve (scoici, midii etc.)
MYTILOIDA				
<b>Mytilidae</b>				<b>Midii marine</b>
		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
UNIONOIDA				
<b>Unionidae</b>				<b>Midii de apă dulce, midii de perle</b>
	<i>Conradilla caelata</i> (I)			
		<i>Cyprogenia aberti</i> (II)		
	<i>Dromus dromas</i> (I)			
	<i>Epioblasma curtisii</i> (I)			
	<i>Epioblasma florentina</i> (I)			
	<i>Epioblasma sampsonii</i> (I)			
	<i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I)			
	<i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I)			
		<i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (II)		
	<i>Epioblasma torulosa torulosa</i> (I)			
	<i>Epioblasma turgidula</i> (I)			
	<i>Epioblasma walkeri</i> (I)			
	<i>Fusconaia cuneolus</i> (I)			
	<i>Fusconaia edgariana</i> (I)			
	<i>Lampsilis higginsii</i> (I)			
	<i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> (I)			
	<i>Lampsilis satur</i> (I)			
	<i>Lampsilis virescens</i> (I)			
	<i>Plethobasus cicatricosus</i> (I)			
	<i>Plethobasus cooperianus</i> (I)			
		<i>Pleurobema clava</i> (II)		
	<i>Pleurobema plenum</i> (I)			
	<i>Potamilus capax</i> (I)			

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<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)			
VENEROIDA				
<b>Tridacnidae</b>		Tridacnidae spp. (II)		<b>Scoici uriașe</b> Scoici uriașe
GASTROPODA				<b>Limacși, melci și melci marini cu cochilie</b>
MESOGASTROPODA				
<b>Strombidae</b>		<i>Strombus gigas</i> (II)		<b>Melci marini cu cochilie</b>
STYLOMMATOPHORA				
<b>Achatinellidae</b>				
	<i>Achatinella</i> spp. (I)			
<b>Camaenidae</b>				
		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		
		CNIDARIA (CORALI, CORALI DE FOC, ANEMONE DE MARE)		
ANTHOZOA				<b>Corali, anemone de mare</b>
ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		Corali negri

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
GORGONACEAE				
<b>Coralliidae</b>			<i>Corallium elatius</i> (III China) <i>Corallium japonicum</i> (III China) <i>Corallium konjoi</i> (III China) <i>Corallium secundum</i> (III China)	<b>Corali roșii și roz</b>
HELIOPORACEA				
<b>Helioporidae</b>		Helioporidae spp. (II) (include numai specia <i>Heliopora coerulea</i> ) (?)		<b>Coral albastru</b> Coral albastru
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) (?)		
STOLONIFERA				
<b>Tubiporidae</b>		Tubiporidae spp. (II) (?)		<b>Orgi de mare</b> Orgi de mare
<b>HYDROZOA</b>				<b>Hidre, corali de foc, meduze</b>
MILLEPORINA				
<b>Milleporidae</b>		Milleporidae spp. (II) (?)		
STYLASTERINA				
<b>Stylasteridae</b>		Stylasteridae spp. (II) (?)		
		<b>FLORĂ</b>		
AGAVACEAE				
	<i>Agave parviflora</i> (I)			<b>Agave</b> Agavă mică

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
AMARYLLIDACEAE		<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4 <i>Nolina interrata</i> (II) <i>Yucca queretaroensis</i> (II)		Agava reginei Victoria
ANACARDIACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		Ghiocei
APOCYNACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <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>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I)			
ARALIACEAE		<i>Rauwolfia serpentina</i> (II) #2		Rădăcina șarpelui, ardeiu' dracului <b>Aralia</b>
		<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		Ginseng Ginseng roșu
ARAUCARIACEAE				<b>Araucaria</b> Araucaria
	<i>Araucaria araucana</i> (I)			

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		Măr de mai de Himalaia
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4 <i>Tillandsia kammii</i> (II) #4 <i>Tillandsia mauryana</i> (II) #4 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) <sup>(10)</sup> #4		<b>Bromelii</b>  Mușchi uscat
CACTACEAE	<i>Ariocarpus</i> spp. (I) <i>Astrophytum asterias</i> (I) <i>Aztekium ritteri</i> (I) <i>Coryphantha werdermannii</i> (I) <i>Discocactus</i> spp. (I) <i>Echinocereus ferreirianus</i> ssp. <i>lindsayi</i> (I) <i>Echinocereus schmollii</i> (I) <i>Escobaria minima</i> (I) <i>Escobaria sneedii</i> (I) <i>Mammillaria pectinifera</i> (I) <i>Mammillaria solisoides</i> (I) <i>Melocactus conoideus</i> (I) <i>Melocactus deinacanthus</i> (I) <i>Melocactus glaucescens</i> (I)	CACTACEAE spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A și a <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskopsis</i> spp. și <i>Quiabentia</i> spp.) <sup>(11)</sup> #4		<b>Cactuși</b>  Cactuși

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<p><i>Melocactus paucispinus</i> (I)</p> <p><i>Obregonia denegrii</i> (I)</p> <p><i>Pachycereus militaris</i> (I)</p> <p><i>Pediocactus bradyi</i> (I)</p> <p><i>Pediocactus knowltonii</i> (I)</p> <p><i>Pediocactus paradinei</i> (I)</p> <p><i>Pediocactus peeblesianus</i> (I)</p> <p><i>Pediocactus sileri</i> (I)</p> <p><i>Pelecyphora</i> spp. (I)</p> <p><i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I)</p> <p><i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I)</p> <p><i>Sclerocactus glaucus</i> (I)</p> <p><i>Sclerocactus mariposensis</i> (I)</p> <p><i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I)</p> <p><i>Sclerocactus nyensis</i> (I)</p> <p><i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I)</p> <p><i>Sclerocactus pubispinus</i> (I)</p> <p><i>Sclerocactus wrightiae</i> (I)</p> <p><i>Strombocactus</i> spp. (I)</p> <p><i>Turbincarpus</i> spp. (I)</p> <p><i>Uebelmannia</i> spp. (I)</p>			
CARYOCARACEAE				
COMPOSITAE (ASTERA- CEAE)	<p><i>Saussurea costus</i> (I) (cunoscută, de asemenea, sub denumirea de <i>S. lappa</i>, <i>Aucklandia lappa</i> sau <i>A. costus</i>)</p>	<i>Caryocar costaricense</i> (II) #4		Costus

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
CUCURBITACEAE		<i>Zygosicyos pubescens</i> (II) (cunoscută, de asemenea, sub denumirea de <i>Xerosicyos pubescens</i> )  <i>Zygosicyos tripartitus</i> (II)		
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I)  <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)			<b>Chiparoși</b>  Chiparos de Patagonia  Pilgerodendron
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		<b>Ferigi arborescente</b>  Ferigi arborescente
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)	CYCADACEAE spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A) #4		<b>Cicadee</b>  Cicadee
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #4  <i>Dicksonia</i> spp. (II) (Numai populațiile din America; nicio altă populație nu este inclusă în anexele la prezentul regulament; include <i>Dicksonia berteriana</i> , <i>D. externa</i> , <i>D. sellowiana</i> și <i>D. stuebelii</i> ) #4		<b>Ferigi arborescente</b>  Ferigi arborescente
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp. (II) #4		
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		<b>Roua-cerului</b> Capcana lui Venus
EBENACEAE		<i>Diospyros</i> spp. (II) (Numai populațiile din Madagascar; nicio altă populație nu este inclusă în anexele la prezentul regulament) #5		<b>Abanoși</b>
EUPHORBIACEAE		<p><i>Euphorbia</i> spp. (II) #4 [Doar speciile suculente, cu excepția:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>Euphorbia misera</i>;</li> <li>2. exemplarelor înmulțite artificial din cultivari de <i>Euphorbia trigona</i>;</li> <li>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: <ul style="list-style-type: none"> <li>— crestate; sau</li> <li>— în formă de evantai; sau</li> <li>— mutații colorați;</li> </ul> </li> <li>4. exemplarelor înmulțite artificial din cultivari de <i>Euphorbia „Miliu”</i>, atunci când sunt: <ul style="list-style-type: none"> <li>— ușor de identificat ca exemplare înmulțite artificial; și</li> <li>— introduse în sau (re)exportate din Uniune în transporturi de minimum 100 de plante;</li> </ul> <p>care nu intră sub incidența prezentului regulament și</p> </li> <li>5. speciilor incluse în anexa A]</li> </ol>		<b>Euforbii (laptele-cucului)</b> Euforbii

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<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>sprirosticha</i>)</p> <p><i>Euphorbia francoisii</i> (I)</p> <p><b><i>Euphorbia handiensis</i> (II)</b></p> <p><b><i>Euphorbia lambii</i> (II)</b></p> <p><i>Euphorbia moratii</i> (I) (include varietățile <i>antsingiensis</i>, <i>bemarahensis</i> și <i>multiflora</i>)</p> <p><i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia quartziticola</i> (I)</p> <p><b><i>Euphorbia stygiana</i> (II)</b></p> <p><i>Euphorbia tulearensis</i> (I)</p>			
FAGACEAE				<b>Fagi, stejari</b>
			<i>Quercus mongolica</i> (III Federația Rusă) #5	Mongolian oak
FOUQUIERIACEAE		<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		Arból del barril
	<i>Fouquieria fasciculata</i> (I)			
	<i>Fouquieria purpusii</i> (I)			
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #1	

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		<b>Juglandacee (nuci)</b> Gavilân
LAURACEAE		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) (cunoscută și sub denumirea de <i>A. duckei</i> ) #12		Trandafir de Brazilia
LEGUMINOSAE (FABACEAE)		<i>Caesalpinia echinata</i> (II) #10		<b>Leguminoase</b>
	<i>Dalbergia nigra</i> (I)	<i>Dalbergia</i> spp. (II) (Numai populațiile din Madagascar) #5		
		<i>Dalbergia cochinchinensis</i> (II) #5	<i>Dalbergia darienensis</i> (III Panama) (populația din Panama) #2	
		<i>Dalbergia granadillo</i> (II) #6		
		<i>Dalbergia retusa</i> (II) #6		
		<i>Dalbergia stevensonii</i> (II) #6	<i>Dalbergia tucurensis</i> (III Nicaragua) #6	
			<i>Dipteryx panamensis</i> (III Costa Rica/ Nicaragua)	
		<i>Pericopsis elata</i> (II) #5		
		<i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #4		
		<i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7		Santal roșu
		<i>Senna meridionalis</i> (II)		

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
LILIACEAE		<p><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</p> <p><i>Aloe albida</i> (I)</p> <p><i>Aloe albiflora</i> (I)</p> <p><i>Aloe alfredii</i> (I)</p> <p><i>Aloe bakeri</i> (I)</p> <p><i>Aloe bellatula</i> (I)</p> <p><i>Aloe calcairophila</i> (I)</p> <p><i>Aloe compressa</i> (I) (include varietățile <i>paucituberculata</i>, <i>rugosquamosa</i> și <i>schistophila</i>)</p> <p><i>Aloe delphinensis</i> (I)</p> <p><i>Aloe descoingsii</i> (I)</p> <p><i>Aloe fragilis</i> (I)</p> <p><i>Aloe haworthioides</i> (I) (include varietatea <i>aurantiaca</i>)</p> <p><i>Aloe helenae</i> (I)</p> <p><i>Aloe laeta</i> (I) (include varietatea <i>maniaensis</i>)</p> <p><i>Aloe parallelifolia</i> (I)</p> <p><i>Aloe parvula</i> (I)</p> <p><i>Aloe pillansii</i> (I)</p> <p><i>Aloe polyphylla</i> (I)</p> <p><i>Aloe rauhii</i> (I)</p> <p><i>Aloe suzannae</i> (I)</p> <p><i>Aloe versicolor</i> (I)</p> <p><i>Aloe vossii</i> (I)</p>		Aloe

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
MAGNOLIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepal) #1	<b>Magnolii</b>
MELIACEAE			<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	<b>Mahon, cedri</b>  Cedru sud-american  Mahon de Honduras  Mahon american  Mahon de Caraibe
NEPENTHACEAE	<i>Nepenthes khasiana</i> (I) <i>Nepenthes rajah</i> (I)	<i>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>Nepenthes</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A) #4		
OLEACEAE			<i>Fraxinus mandshurica</i> (III Federația Rusă) #5	<b>Măslina, frasini</b>
ORCHIDACEAE		ORCHIDACEAE spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A) (12) #4		<b>Orhidee</b>  Orhidee

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<p>Pentru toate speciile următoare de orhidee din anexa A, culturile de plantule sau de țesuturi nu intră sub incidența prezentului regulament, atunci când:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— sunt obținute <i>in vitro</i>, în mediu solid sau lichid; și</li> <li>— corespund definiției termenului „înmulțite artificial”, prevăzută la articolul 56 din Regulamentul (CE) nr. 865/2006 al Comisiei <sup>(13)</sup>; și</li> <li>— la introducerea în sau (re)exportarea din Uniune sunt transportate în containere sterile</li> </ul> <p><i>Aerangis ellisii</i> (I)</p> <p><b><i>Cephalanthera cucullata</i> (II)</b></p> <p><b><i>Cypripedium calceolus</i> (II)</b></p> <p><i>Dendrobium cruentum</i> (I)</p> <p><b><i>Goodyera macrophylla</i> (II)</b></p> <p><i>Laelia jongheana</i> (I)</p> <p><i>Laelia lobata</i> (I)</p> <p><b><i>Liparis loeselii</i> (II)</b></p> <p><b><i>Ophrys argolica</i> (II)</b></p> <p><b><i>Ophrys lunulata</i> (II)</b></p> <p><b><i>Orchis scopulorum</i> (II)</b></p> <p><i>Paphiopedilum</i> spp. (I)</p> <p><i>Peristeria elata</i> (I)</p> <p><i>Phragmipedium</i> spp. (I)</p> <p><i>Renanthera imschootiana</i> (I)</p> <p><b><i>Spiranthes aestivalis</i> (II)</b></p>			<p>Capișon</p> <p>Papucul doamnei</p> <p>Moșișoare</p> <p>Orhidee ochi de albină</p> <p>Semilună</p> <p>Orhidee de Madeira</p> <p>Duh sfânt</p> <p>Orhidee-papuc</p> <p>Vandă roșie</p> <p>Spirală de vară</p>



	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
PODOCARPACEAE			<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepal) #1	<b>Podocarpe</b>
PORTULACACEAE	<i>Podocarpus parlatoresi</i> (I)	<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4 <i>Avonia</i> spp. (II) #4 <i>Lewisia serrata</i> (II) #4		<b>Portulace, iarbă-grasă</b>
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) <sup>(14)</sup> #4		<b>Primule, ciclame</b> Ciclame
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		<b>Trandafiri, cireși</b> Prun african
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			Ayugue Ayugue
SANTALACEAE		<i>Osyris lanceolata</i> (II) (Numai populațiile din Burundi, Etiopia, Kenya, Rwanda, Uganda și Republica Unită Tanzania; nicio altă populație nu este inclusă în anexe) #2		Santal est-african
SARRACENIACEAE	<i>Sarracenia oreophila</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)	<i>Sarracenia</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A) #4		

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (cu excepția <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i> ) #2		
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		Cycade Stangeria <b>Tisă</b>
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> și taxoni infraspecifici din această specie (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> și taxoni infraspecifici din această specie (II) <sup>(15)</sup> #2 <i>Taxus fuana</i> și taxoni infraspecifici din această specie (II) #2 <i>Taxus sumatrana</i> și taxoni infraspecifici din această specie (II) #2 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		Tisă de Himalaia
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #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		

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma laza</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		
ZAMIACEAE		ZAMIACEAE spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A) #4		<b>Cycade</b> Cycade
	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Chigua</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I)			
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4		
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		<b>Lignum-vitae</b> Lignum-vitae

(<sup>1</sup>) Populația din Argentina (inclusă în anexa B):

În scopul exclusiv de a permite comerțul internațional cu lână tunsă de pe vigoonii vii din populațiile incluse în anexa B, 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, semnatare ale *Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña* (Convenția privind conservarea și gestionarea vigooniei), 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.

(<sup>2</sup>) Populația din Bolivia (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, semnatare ale *Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña* (Convenția privind conservarea și gestionarea vigooniei), 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.

- (3) Populația din Chile (inclusă în anexa B):

În scopul exclusiv de a permite comerțul internațional cu lână tunsă de pe vigoonii vii din populațiile incluse în anexa B și cu țesături și articole derivate, inclusiv cu artizanat de lux și articole tricotate. Pe dosul țesăturii trebuie să apară sigla adoptată de țările din zona în care trăiește specia în cauză, semnatare ale *Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña* (Convenția privind conservarea și gestionarea vigooniei), 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.

- (4) 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, semnatare 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.

- (5) 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, semnatare 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.

- (6) 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.

- (7) 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 comerciale 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 elefanții 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.

- (8) Această listă include taxonul nou-descris *Scleropages inscriptus*.

(9) 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.

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

(11) Exemplarele înmulțite artificial din următorii hibrizi și/sau cultivari nu fac obiectul prezentului regulament:

*Hatiora* × *graeseri*

*Schlumbergera* × *buckleyi*

*Schlumbergera russelliana* × *Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera orssichiana* × *Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera opuntioides* × *Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera truncata* (cultivari)

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

*Opuntia microdasys* (cultivari).

(12) Hibrizii înmulțiți artificial de *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* și *Vanda* nu fac obiectul prezentului regulament atunci când exemplarele sunt ușor de recunoscut ca fiind înmulțite artificial și nu prezintă semne că ar fi fost recoltate din mediul natural, cum ar fi vătămări mecanice sau deshidratare puternică în urma recoltării, aspect neregulat și mărime și formă eterogene în comparație cu taxonul și lotul, alge sau alte organisme epifile lipite de frunze sau urme produse de insecte sau alți dăunători și

(a) atunci când sunt expediate neînflorite, exemplarele trebuie comercializate în loturi formate din recipiente individuale (cum ar fi cartoane, cutii, lăzi sau rafturi individuale în containere tip CC), fiecare conținând 20 sau mai multe plante din același hibrid; plantele din fiecare recipient trebuie să prezinte un grad înalt de uniformitate și o foarte bună sănătate, iar expedierea trebuie să fie însoțită de documente, cum ar fi facturi, care să precizeze clar numărul de plante din fiecare hibrid; sau

(b) atunci când sunt expediate înflorite, cu cel puțin o floare complet deschisă pe fiecare exemplar, nu se impune un număr minim de exemplare per expediere, 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.

(13) 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).

(14) 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.

(15) Hibrizii 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.

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

	Anexa D	Denumire comună
	<i>Ducula pickeringii</i>	Porumbel gri imperial
	<i>Gallicolumba crinigera</i>	
	<i>Ptilinopus marchei</i>	
	<i>Turacoena modesta</i>	
GALLIFORMES		
<b>Cracidae</b>		
	<i>Crax alector</i>	
	<i>Pauxi unicornis</i>	
	<i>Penelope pileata</i>	
<b>Megapodiidae</b>		
	<i>Eulipoa wallacei</i>	
<b>Phasianidae</b>		<b>Bibilici, potârniche, prepelițe, fazani</b>
	<i>Arborophila gingica</i>	
	<i>Lophura bulweri</i>	
	<i>Lophura diardi</i>	
	<i>Lophura inornata</i>	
	<i>Syrnaticus reevesii</i> §2	
PASSERIFORMES		
<b>Bombycillidae</b>		
	<i>Bombycilla japonica</i>	
<b>Corvidae</b>		<b>Corbi, ciori, coșofene, gaițe</b>
	<i>Cyanocorax caeruleus</i>	
	<i>Cyanocorax dickeyi</i>	
<b>Cotingidae</b>		<b>Cotingide, păsări împodobite</b>
	<i>Procnias nudicollis</i>	
<b>Emberizidae</b>		<b>Cardinali, tangara</b>
	<i>Dacnis nigripes</i>	

	Anexa D	Denumire comună
<b>Estrildidae</b>	<i>Sporophila falcirostris</i> <i>Sporophila frontalis</i> <i>Sporophila hypochroma</i> <i>Sporophila palustris</i>  <i>Amandava amandava</i> <i>Cryptospiza reichenovii</i> <i>Erythrura coloria</i> <i>Erythrura viridifacies</i> <i>Estrilda quartinia</i> (Comercializată frecvent sub denumirea de <i>Estrilda melanotis</i> ) <i>Hypargos niveoguttatus</i> <i>Lonchura griseicapilla</i> <i>Lonchura punctulata</i> <i>Lonchura stygia</i>	
<b>Fringillidae</b>	<i>Carduelis ambigua</i> <i>Carduelis atrata</i> <i>Kozlowia roborowskii</i> <i>Pyrrhula erythaca</i> <i>Serinus canicollis</i> <i>Serinus citrinelloides hypostictus</i> (Comercializată frecvent sub denumirea de <i>Serinus citrinelloides</i> )	<b>Sticleți, canari</b>
<b>Icteridae</b>	<i>Sturnella militaris</i>	
<b>Muscicapidae</b>	<i>Cochoa azurea</i> <i>Cochoa purpurea</i> <i>Garrulax formosus</i>	<b>Muscari din Lumea Veche, mierle</b>

	Anexa D	Denumire comună
	<i>Garrulax galbanus</i>	
	<i>Garrulax milnei</i>	
	<i>Niltava davidi</i>	
	<i>Stachyris whiteheadi</i>	
	<i>Swynnertonia swynnertoni</i> (Cunoscută și sub denumirea de <i>Pogonicichla swynnertoni</i> )	
<b>Pittidae</b>	<i>Turdus dissimilis</i>	Mierlă cu piept negru
	<i>Pitta nipalensis</i>	
<b>Sittidae</b>	<i>Pitta steerii</i>	<b>Sitide, scorțari</b>
	<i>Sitta magna</i>	Țiclean gigant
<b>Sturnidae</b>	<i>Sitta yunnanensis</i>	<b>Sturzi</b>
	<i>Cosmopsarus regius</i>	
<b>REPTILIA</b>	<i>Mino dumontii</i>	
<b>SAURIA</b>	<i>Sturnus erythropygius</i>	<b>Reptile</b>
<b>Agamidae</b>		
<b>Anguidae</b>	<i>Physignathus cocincinus</i>	
	<i>Abronia graminea</i>	<b>Gecko</b>
<b>Gekkonidae</b>	<i>Rhacodactylus auriculatus</i>	
	<i>Rhacodactylus ciliatus</i>	
	<i>Rhacodactylus leachianus</i>	
	<i>Teratoscincus microlepis</i>	
	<i>Teratoscincus scincus</i>	

	Anexa D	Denumire comună
<b>Gerrhosauridae</b>	<i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	
<b>Iguanidae</b>	<i>Ctenosaura quinquecarinata</i>	
<b>Scincidae</b>	<i>Tribolonotus gracilis</i> <i>Tribolonotus novaeguineae</i>	
SERPENTES		
<b>Colubridae</b>	<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	<b>Șerpi</b> Șarpe șobolan
<b>Hydrophiidae</b>	<i>Lapemis curtus</i> (include <i>Lapemis hardwickii</i> ) §1	<b>Șerpi de mare</b>
<b>Viperidae</b>	<i>Calloselasma rhodostoma</i> §1	<b>Vipere</b>
AMPHIBIA		
ANURA		
<b>Dicroglossidae</b>	<i>Limnonectes macrodon</i>	Broaște și broaște râioase <b>Broaște</b>

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

	Anexa D	Denumire comună
	<i>Papilio grosesmithi</i> <i>Papilio maraho</i>	
	MOLLUSCA (MOLUȘTE)	
<b>GASTROPODA</b> <b>Haliotidae</b>	<i>Haliotis midae</i>	
	FLORĂ	
AGAVACEAE	<i>Calibanus hookeri</i> <i>Dasyilirion 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>	Arnica

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