

## REGULAMENTUL (CE) NR. 318/2008 AL COMISIEI

din 31 martie 2008

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

COMISIA COMUNITĂȚILOR EUROPENE,

având în vedere Tratatul de instituire a Comunității 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 (3),

întrucât:

- (1) În cadrul celei de-a 14-a sesiuni a Conferinței părților la Convenția privind comerțul internațional cu specii ale faunei și florei sălbatice pe cale de dispariție, denumită în continuare „Convenția”, care a avut loc la Haga (Țările de Jos) în iunie 2007, au fost aduse o serie de modificări apendicelor la Convenție.
- (2) Specia *Agave arizonica* a fost eliminată din apendicele I la Convenție.
- (3) Speciile *Pereskia* spp., *Pereskopsis* spp., *Quiabentia* spp. și *Shortia galacifolia* au fost eliminate din apendicele II la Convenție.
- (4) Populația braziliană de *Melanosuchus niger* și specia *Nolina interrata* au fost transferate din apendicele I la Convenție în apendicele II la aceasta.
- (5) Speciile *Nycticebus* spp. și *Heloderma horridum charlesbogerti* au fost transferate din apendicele II la Convenție în apendicele I la aceasta.
- (6) Speciile *Gazella cuvieri* (inclusă anterior în apendicele III), *Gazella leptoceros* (inclusă anterior în apendicele III) și *Pristida* spp. (cu excepția *Pristis microdon*) au fost incluse în apendicele I la Convenție.
- (7) Speciile *Anguilla anguilla* (cu intrare în vigoare la 13 martie 2009), *Caesalpinia echinata* (cu adnotare) și *Pristis microdon* (cu adnotare) au fost incluse în apendicele II la Convenție.
- (8) Au fost modificate adnotările pentru enumerările din apendicele II la Convenție în cazul speciilor *Loxodonta africana* (populațiile din Botswana, Namibia, Africa de Sud și Zimbabwe), *Vicugna vicugna* (populația din Bolivia), *Adonis vernalis*, *Agave victoriae-reginae*, *Aloe* spp., *Anacampseros* spp., *Aquilaria* spp., *Avonia* spp., *Beccario-phoenix madagascariensis*, *Bowenia* spp., *Caryocar costaricense*, *Cibotium barometz*, *Cistanche deserticola*, *Cyathea* spp., *Cycadaceae* spp., *Cyclamen* spp., *Dicksonia* spp., *Didiereaceae* spp., *Dionaea muscipula*, *Dioscorea deltoidea*, *Euphorbia* spp., *Fouquieria columnaris*, *Galanthus* spp., *Gonystylus* spp., *Guaiacum* spp., *Gyrinops* spp., *Hedychium philippinense*, *Hydrastis canadensis*, *Lewisia serrata*, *Nardostachys grandiflora*, *Neodypsis decaryi*, *Nepenthes* spp., *Orchidaceae* spp., *Oreomunnea pterocarpa*, *Orothamnus zeyheri*, *Pachypodium* spp., *Panax ginseng*, *Panax quinquefolius*, *Picrorhiza kurrooa*, *Platymiscium pleiostachyum*, *Podophyllum hexandrum*, *Protea odorata*, *Prunus africana*, *Pterocarpus santalinus*, *Rauvolfia serpentina*, *Sarracenia* spp., *Sternbergia* spp., *Swietenia humilis*, *Taxus chinensis*, *Taxus fuana*, *Taxus cuspidata*, *Taxus sumatrana*, *Taxus wallichiana*, *Tillandsia harrisii*, *Tillandsia kammii*, *Tillandsia kautskyi*, *Tillandsia mauryana*, *Tillandsia sprengeliana*, *Tillandsia sucrei*, *Tillandsia xerographica*, *Welwitschia mirabilis*, *Zamiaceae* spp. și adnotările pentru enumerările din apendicele III la Convenție în cazul speciilor *Gnetum montanum*, *Magnolia liliifera* var. *obovata*, *Meconopsis regia*, *Podocarpus neriifolius*, *Tetracentron sinense*.
- (9) Înainte de cea de-a 14-a sesiune a Conferinței părților la Convenție, următoarele specii au fost adăugate la apendicele III la Convenție: *Haliotis midae* la cererea Africii de Sud, *Macrochelys temminckii* și *Graptemys* spp. la cererea SUA, *Dipteryx panamensis* la cererea Nicaragului (în prezent în apendicele III la cererea Costa Ricăi). După cea de-a 14-a sesiune a Conferinței părților la Convenție, următoarele specii au fost adăugate la apendicele III la Convenție: *Bulnesia sarmientoi* (cu adnotare) la cererea Argentinei, *Cervus elephus barbarus* și *Gazella dorcas* la cererea Algeriei și *Dalbergia* și *Cedrela odorata* (cu adnotări) la cererea Guatemalei.

<sup>(1)</sup> JO L 61, 3.3.1997, p. 1. Regulament modificat ultima dată prin Regulamentul (CE) nr. 1332/2005 al Comisiei (JO L 215, 19.8.2005, p. 1).

- (10) Înainte de cea de-a 14-a sesiune a Conferinței părților la Convenție, următoarele specii au fost eliminate din apendicele III la Convenție: *Pelodiscus sinensis* la cererea Chinei și, la cererea Ghanei, speciile *Epixerus ebii*, *Anomalurus beecrofti*, *Anomalurus derbianus*, *Anomalurus pelii*, *Idiurus macrotis*, *Hystrix cristata*, *Mellivora capensis*, *Hyemoschus aquaticus*, *Damaliscus lunatus*, *Tragelaphus eurycerus*, *Tragelaphus spekkii*, *Ardea goliath*, *Bubulcus ibis*, *Casmerodius albus*, *Egretta garzetta*, *Ephippiorhynchus senegalensis*, *Leptoptilos crumeniferus*, *Bostrychia hagedash*, *Bostrychia rara*, *Threskiornis aethiopicus*, *Alopochen aegyptiacus*, *Anas acuta*, *Anas capensis*, *Anas clypeata*, *Anas crecca*, *Anas penelope*, *Anas querquedula*, *Aythya nyroca*, *Dendrocygna bicolor*, *Dendrocygna viduata*, *Nettapus auritus*, *Plectropterus gambensis*, *Pteronetta hartlaubii*, *Agelastes meleagrides*, *Columba guinea*, *Columba iriditorques*, *Columba livia*, *Columba unicincta*, *Oena capensis*, *Streptopelia decipiens*, *Streptopelia roseogrisea*, *Streptopelia semitorquata*, *Streptopelia senegalensis*, *Streptopelia turtur*, *Streptopelia vinacea*, *Treron calva*, *Treron waalia*, *Turtur abyssinicus*, *Turtur afer*, *Turtur brehmeri*, *Turtur tympanistris*, *Psittacula krameri*, *Corythaeola cristata*, *Crinifer piscator*, *Musophaga violacea*, *Serinus canicapillus*, *Serinus leucopygius*, *Serinus mozambicus*, *Amadina fasciata*, *Amandava subflava*, *Estrilda astrild*, *Estrilda caerulea*, *Estrilda melpada*, *Estrilda troglodytes*, *Lagonosticta rara*, *Lagonosticta rubricata*, *Lagonosticta rufopicta*, *Lagonosticta senegala*, *Lagonosticta vinacea*, *Lonchura bicolor*, *Lonchura cantans*, *Lonchura cucullata*, *Lonchura fringilloides*, *Mandingoa nitidula*, *Nesocharis capistrata*, *Nigrita bicolor*, *Nigrita canicapilla*, *Nigrita fusconota*, *Nigrita luteifrons*, *Ortygospiza atricollis*, *Parmoptila rubrifrons*, *Pholidornis rushiae*, *Pyrenestes ostrinus*, *Pytilia hypogrammica*, *Pytilia phoenicoptera*, *Spermophaga haematina*, *Uraeginthus bengalus*, *Amblyospiza albifrons*, *Anaplectes rubriceps*, *Anomalospiza imberbis*, *Bubalornis albirostris*, *Euplectes afer*, *Euplectes ardens*, *Euplectes franciscanus*, *Euplectes hordeaceus*, *Euplectes macrourus*, *Malimbus cassini*, *Malimbus malimbicus*, *Malimbus nitens*, *Malimbus rubricollis*, *Malimbus scutatus*, *Pachyphantes superciliosus*, *Passer griseus*, *Petronia dentata*, *Plocepasser superciliosus*, *Ploceus albinucha*, *Ploceus aurantius*, *Ploceus cucullatus*, *Ploceus heuglini*, *Ploceus luteolus*, *Ploceus melanocephalus*, *Ploceus nigerrimus*, *Ploceus nigricollis*, *Ploceus pelzelni*, *Ploceus preussi*, *Ploceus tricolour*, *Ploceus vitellinus*, *Quelea erythrops*, *Sporopipes frontalis*, *Vidua chalybeata*, *Vidua interjecta*, *Vidua larvaticola*, *Vidua macroura*, *Vidua orientalis*, *Vidua raricola*, *Vidua togoensis*, *Vidua wilsoni*, *Trionyx triunguis*, *Pelomedusa subrufa*, *Pelusios adansonii*, *Pelusios castaneus*, *Pelusios gabonensis*, *Pelusios niger*.
- (11) Niciun stat membru nu a formulat rezerve cu privire la modificările de mai sus.
- (12) După adoptarea, în cadrul celei de-a 14-a sesiuni a Conferinței părților la Convenție, a deciziilor de modificare a referințelor de nomenclatură și de reorganizare a înscrierii speciilor faunei în apendice astfel încât ordinele, familiile și genurile să apară în ordine alfabetică, speciile enumerate în apendicele la Convenție au fost redenumite și reorganizate.
- (13) Prin urmare, modificările aduse apendicelor I, II și III la Convenție necesită modificarea anexelor A, B și C la anexa la Regulamentul (CE) nr. 338/97.
- (14) Speciile *Agelastes meleagrides*, *Corythaeola cristata*, *Crinifer piscator*, *Musophaga violacea*, *Columba caribaea*, *Anthreptes pallidigaster*, *Anthreptes rubritorques*, *Liolaemus gravenhorstii*, *Dromicus chamissonis*, *Crotalus willardi* — toate incluse în prezent în anexa B la anexa la Regulamentul (CE) nr. 338/97 — nu fac obiectul unui comerț internațional al cărui volum să le pericliteze supraviețuirea și, prin urmare, trebuie eliminate din anexa B.
- (15) Specia *Gazella dorcas* — inclusă în prezent în anexa B la anexa la Regulamentul (CE) nr. 338/97 — nu face obiectul unui comerț internațional al cărui volum să îi pericliteze supraviețuirea, dar este inclusă în apendicele III la Convenție, la cererea Tunisiei, și, prin urmare, trebuie transferată din anexa B în anexa C a anexei la Regulamentul (CE) nr. 338/97.
- (16) Speciile *Dendrolagus dorianus*, *Dendrolagus goodfellowi*, *Dendrolagus matschiei*, *Crax alector*, *Pauxi unicornis*, *Lophura bulweri*, *Lophura diardi*, *Lophura hoogerwerfi*, *Lophura inornata*, *Lophura leucomelanos*, *Didunculus strigirostris*, *Baronia brevicornis*, *Papilio grosesmithi* și *Papilio maraho* — toate incluse în prezent în anexa B la anexa la Regulamentul (CE) nr. 338/97 — nu fac obiectul unui comerț internațional al cărui volum să le pericliteze supraviețuirea, dar justifică monitorizarea nivelurilor de comerț și, prin urmare, trebuie transferate din anexa B în anexa D la anexa la Regulamentul (CE) nr. 338/97.
- (17) Speciile *Pterapogon kauderni*, *Cedrela fissilis*, *Cedrela lilloi*, *Cedrela montana*, *Cedrela oaxacensis*, *Cedrela odorata* (cu excepția populațiilor din Columbia și Peru, care sunt incluse în anexa C), *Cedrela salvadorensis*, *Cedrela tonduzii*, *Dalbergia retusa*, *Dalbergia granadillo* și *Dalbergia stevensonii* — niciuna dintre acestea nefiind inclusă în anexele A, B, C sau D la anexa la Regulamentul (CE) nr. 338/97 — sunt importate în Comunitate în cantități care justifică monitorizarea. Prin urmare, aceste specii ar trebui incluse în anexa D la anexa la Regulamentul (CE) nr. 338/97.

- (18) Având în vedere numărul mare de modificări aduse, este de dorit, din motive de claritate, ca anexa la Regulamentul (CE) nr. 338/97 să fie înlocuită în întregime.
- (19) Măsurile prevăzute în prezentul regulament sunt conforme cu avizul Comitetului pentru comerțul cu speciile de faună și floră sălbatice,

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, 31 martie 2008.

*Pentru Comisie*  
Stavros DIMAS  
*Membru al Comisiei*

---

## ANEXĂ

## „ANEXĂ

**Note asupra interpretării anexelor A, B, C și D**

1. Speciile incluse în respectivele anexe A, B, C și D sunt denumite:
  - (a) după numele speciei; sau
  - (b) ca întreaga specie inclusă într-un taxon superior sau o anumită parte a acestuia.
2. Abrevierea „spp.” se utilizează pentru a indica toate speciile dintr-un taxon superior.
3. Alte referiri la taxoni superiori speciilor sunt folosite doar în scopuri de informare sau clasificare.
4. Speciile ale căror nume sunt tipărite cu caractere îngroșate în anexa A sunt enumerate de manieră consecventă cu protecția care le este acordată prin Directiva 79/409/CEE a Consiliului (Directiva Păsări) sau Directiva 92/43/CEE a Consiliului (Directiva Habitat).
5. Următoarele abrevieri sunt folosite pentru taxoni de plante sub nivelul speciei:
  - (a) „ssp.” se utilizează pentru subspecie;
  - (b) „var(i).” se utilizează pentru varietate (varietăți); precum și
  - (c) „fa” se utilizează pentru formă;
6. Simbolurile „(I)”, „(II)” și „(III)” plasate după numele unei specii sau al unui taxon superior se referă la apendicele la convenție în care speciile sunt enumerate așa cum se indică în notele 7-9. În cazul în care nu apare niciunul dintre aceste simboluri, speciile respective nu sunt enumerate în apendicele la convenție.
7. Alăturarea simbolului (I) la numele unei specii sau al unui taxon superior indică includerea speciei sau a taxonului superior în cauză în apendicele I la convenție.
8. Alăturarea simbolului (II) la numele unei specii sau al unui taxon superior indică includerea speciei sau a taxonului superior în cauză în apendicele II la convenție.
9. Alăturarea simbolului (III) la numele unei specii sau al unui taxon superior indică includerea speciei sau a taxonului superior în cauză în apendicele III la convenție. În acest caz, se indică, de asemenea, țara în legătură cu care se include specia sau taxonul superior în cauză în apendicele III.
10. Hibridii pot fi înscrși ca atare în apendice, dar numai dacă formează o populație distinctă și stabilă în natură. Animalele hibride care au, pe parcursul a patru generații precedente, cel puțin un exemplar dintr-o specie enumerată în anexele A sau B fac obiectul prezentului regulament cu același titlu ca și cum ar reprezenta o specie completă, chiar dacă hibridul respectiv nu este inclus ca atare în anexe.
11. În cazul în care o specie este inclusă într-una dintre anexele A, B sau C, toate părțile sau derivatele obținute pornind de la specia în cauză sunt de asemenea incluse în anexa respectivă, cu excepția cazului în care se menționează că, în cazul speciei date, sunt incluse numai anumite părți și derivate. În sensul prezentului regulament, în conformitate cu articolul 2 litera (t) din acesta, alăturarea simbolului „#” urmat de un număr la numele unei specii sau al unui taxon inclus într-una dintre anexele B sau C reprezintă părțile sau derivatele specificate în continuare:
  - #1 Desemnează toate părțile și derivatele, cu excepția:
    - (a) semințelor, sporilor și polenului (inclusiv a conglomeratelor de polen);
    - (b) culturilor de plante sau de țesuturi obținute *in vitro*, în mediu solid sau lichid, transportate în recipiente sterile;
    - (c) florilor tăiate de la plante înmulțite artificial; precum și
    - (d) a fructelor, părților și produselor din plante din genul *Vanilla* înmulțite artificial.
  - #2 Desemnează toate părțile și produsele, cu excepția:
    - (a) semințelor și polenului; precum și
    - (b) a produselor finite ambalate și gata pentru comercializare.

- #3 Desemnează rădăcinile întregi sau secționate și părțile de rădăcini.
- #4 Desemnează toate părțile și produsele, cu excepția:
- (a) semințelor, cu excepția semințelor de cactuși mexicani originari din Mexic, și a polenului;
  - (b) culturilor de plantule sau de țesuturi obținute *in vitro*, în mediu solid sau lichid, transportate în recipiente sterile;
  - (c) florilor tăiate de la plante înmulțite artificial;
  - (d) fructelor, părților și produselor acestora, din plante aclimatizate sau înmulțite artificial; precum și
  - (e) a elementelor de trunchiuri (ramificații), părților și produselor acestora, din plante din genul *Opuntia* subgenul *Opuntia* înmulțite artificial.
- #5 Desemnează buștenii, lemnul tăiat și plăcile de furnir.
- #6 Desemnează buștenii, lemnul tăiat, plăcile de furnir și placaj.
- #7 Desemnează buștenii, așchiile de lemn, rumegușul și extractele din acestea.
- #8 Desemnează părțile subterane (cum ar fi rădăcinile, rizomii): întregi, secționate sau măcinate.
- #9 Desemnează toate părțile și produsele, cu excepția celor care poartă eticheta: „Produced from Hoodia spp. material obtained through controlled harvesting and production in collaboration with the CITES Management Authorities of Botswana/Namibia/South Africa under agreement no. BW/NA/ZA xxxxxx”.
- #10 Desemnează bușteni, lemnul tăiat, plăcile de furnir, inclusiv articolele din lemn nefinisat folosite la fabricarea arcușurilor pentru instrumentele muzicale cu coarde.
- #11 Desemnează buștenii, lemnul tăiat, plăcile de furnir și placaj, rumegușul și extractele din acestea.
12. Nici una dintre specii sau niciunul dintre taxonii superiori de floră incluși în anexa A nu este adnotat, astfel încât hibridii acestora trebuie tratați în conformitate cu dispozițiile articolului 4 alineatul (1) din regulament; prin urmare, hibridii înmulțiți artificial, obținuți din una sau mai multe dintre aceste specii sau taxoni, pot fi comercializați pe baza unui certificat de înmulțire artificială. În plus, semințele și polenul (inclusiv conglomeratele de polen), florile tăiate, culturile de plantule sau de țesuturi obținute *in vitro*, în mediu solid sau lichid și transportate în recipiente sterile, obținute din acești hibridi, nu intră sub incidența dispozițiilor regulamentului.
13. Urina, excrementele și ambra cenușie care constituie deșeuri obținute fără manipularea animalului în cauză nu intră sub incidența dispozițiilor regulamentului.
14. În ceea ce privește speciile de faună incluse în anexa D, dispozițiile regulamentului se aplică numai exemplarelor vii și exemplarelor moarte, întregi sau esențialmente întregi, cu excepția taxonilor adnotați după cum urmează, pentru a arăta că și alte părți și produse intră sub incidența dispozițiilor regulamentului:
- § 1 Piei întregi sau esențialmente întregi, brute sau tăbăcite.
  - § 2 Pene, piei sau alte părți acoperite cu pene.
15. În ceea ce privește speciile de floră incluse în anexa D, dispozițiile regulamentului se aplică numai exemplarelor vii, cu excepția taxonilor adnotați după cum urmează, pentru a arăta că și alte părți și produse intră sub incidența dispozițiilor regulamentului:
- § 3 Plante proaspete sau uscate, inclusiv, după caz, frunze, rădăcini/rizomi, tulpini, semințe/spori, coajă și fructe.
  - § 4 Buștenii, lemnul tăiat și plăcile de furnir.

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

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
		<i>Cephalophus zebra</i> (II)		Antilopă zebra
		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)		
	<i>Gazella cuvieri</i> (I)		<i>Gazella dorcas</i> (III Algeria/Tunisia)	
	<i>Gazella leptoceros</i> (I)			
	<i>Hippotragus niger variani</i> (I)			Antilopă cal neagră
		<i>Kobus leche</i> (II)		Antilopă de apă
	<i>Naemorhedus baileyi</i> (I)			
	<i>Naemorhedus caudatus</i> (I)			
	<i>Naemorhedus goral</i> (I)			
	<i>Naemorhedus griseus</i> (I)			
	<i>Nanger dama</i> (I)			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 euro-asiatic
	<i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I)			Muflon himalaian
	<i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)			Kara Tau argali
		<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)			Chiru, antilopă de Tibet
		<i>Philantomba monticola</i> (II)		
	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)			
	<i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (I)			Capră neagră de Abruzzo
		<i>Saiga borealis</i> (II)		
		<i>Saiga tatarica</i> (II)		Antilopă saiga
			<i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepal)	Antilopă cu patru coarne

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
<b>Camelidae</b>		<i>Lama glama guanicoe</i> (II)		<b>Camelide, guanaco, vigonie</b> Guanaco Vigonie
	<i>Vicugna vicugna</i> (I) (Cu excepția populațiilor din: Argentina [populațiile din provinciile Jujuy și Catamarca și populațiile semicaptive din provinciile Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja și San Juan]; Bolivia [întreaga populație]; Chile [populația din Primera Región]; și Peru [întreaga populație]; care sunt incluse în anexa B)	<i>Vicugna vicugna</i> (II) (Numai populațiile din <b>Argentina</b> (1) [populațiile din provinciile Jujuy și Catamarca și populațiile semicaptive din provinciile Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja și San Juan]; <b>Bolivia</b> (2) (întreaga populație); <b>Chile</b> (3) (populația din Primera Región); <b>Peru</b> (4) (întreaga populație); toate celelalte populații sunt incluse în anexa A)		
<b>Cervidae</b>				<b>Căprioara, huemuls, muntiac, pudus</b>
	<i>Axis calamianensis</i> (I)			
	<i>Axis kuhlii</i> (I)			
	<i>Axis porcinus annamiticus</i> (I)			Cerb axis de Thailanda
	<i>Blastocerus dichotomus</i> (I)			Cerb de mlaștină
		<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)		
	<i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)		<i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Algeria/Tunisia)	Cerb de cașmir
	<i>Dama dama mesopotamica</i> (I)			Cerb lopătar persan
	<i>Hippocamelus</i> spp. (I)			Cerb de Anzi
	<i>Muntiacus crinifrons</i> (I)		<i>Mazama temama cerasina</i> (III Guatemala)	Cerb roșu american
	<i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)			Muntiac negru Muntiac uriaș
	<i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)		<i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemala)	Cerb catâr de Guatemala
		<i>Pudu mephistophiles</i> (II)		Cerb de pampas Pudu nordic
	<i>Pudu puda</i> (I)			Cerb chilian
	<i>Rucervus duvaucelii</i> (I)			Barasinga
	<i>Rucervus eldii</i> (I)			
<b>Hippopotamidae</b>				<b>Hipopotami</b>
		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II)		Hipopotam pitic
		<i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		Hipopotam



	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
<b>Moschidae</b>	<i>Moschus</i> spp. (I) (Numai populațiile din Afghanistan, Bhutan, India, Myanmar, Nepal și Pakistan; toate celelalte populații sunt incluse în anexa A)	<i>Moschus</i> spp. (I) (Cu excepția populațiilor din Afghanistan, Bhutan, India, Myanmar, Nepal și Pakistan, care sunt incluse la anexa A)		<b>Cerb moscat</b> Cerb moscat
<b>Suidae</b>	<i>Babyrousa babyrussa</i> (I) <i>Babyrousa bolabatuensis</i> (I) <i>Babyrousa celebensis</i> (I) <i>Babyrousa togeanensis</i> (I) <i>Sus salvanius</i> (I)			<b>Babirusa, mistreți, porci</b> Babirusă Bola Batu babirusa  Malenge babirusa Mistreț pitic
<b>Tayassuidae</b>		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)		<b>Pecari</b> Pecari, porc cu guler
<b>CARNIVORA</b>				
<b>Ailuridae</b>	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			Pecari de Chaco  Panda roșu
<b>Canidae</b>	<b><i>Canis lupus</i> (I/II)</b> (Toate populațiile cu excepția celor din Spania, la nord de Douro și din Grecia, la nord de paralela 39. Populațiile din Bhutan, India, Nepal și Pakistan sunt enumerate în anexa I; toate celelalte populații sunt incluse în anexa II) <i>Canis simensis</i>	<i>Canis lupus</i> (II) (Populațiile cu excepția celor din Spania, la nord de Douro, și din Grecia, la nord de paralela 39)	<i>Canis aureus</i> (III India)	<b>Câini, vulpi, lupi</b> Șacal auriu Lup  Lup etiopian Vulpe de pădure Lup cu coamă Câine roșu Vulpe roșie sud-americană
	<i>Speothos venaticus</i> (I)	<i>Cerdocyon thous</i> (II) <i>Chrysocyon brachyurus</i> (II) <i>Cuon alpinus</i> (II) <i>Lycalopex culpaeus</i> (II) <i>Lycalopex fulvipes</i> (II) <i>Lycalopex griseus</i> (II)  <i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)		Vulpe mică gri (America de Sud) Vulpea de pampas Câinele de tușiș Vulpe bengaleză Vulpea lui Blanford Fenec (vulpea deșertului)
		<i>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II)	<i>Vulpes bengalensis</i> (III India)	

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
<b>Eupleridae</b>		<p><i>Cryptoprocta ferox</i> (II)</p> <p><i>Eupleres goudotii</i> (II)</p> <p><i>Fossa fossana</i> (II)</p>		
<b>Felidae</b>	<p><i>Acinonyx jubatus</i> (I) (Cotele anuale de export pentru exemplare vii și trofee de vânătoare se acordă după cum urmează: Botswana: 5; Namibia 150; Zimbabwe 50. Comerțul cu astfel de exemplare face obiectul dispozițiilor articolului 4.1 din prezentul regulament.)</p> <p><i>Caracal caracal</i> (I) (Numai populația din Asia; toate celelalte populații sunt incluse în anexa B)</p> <p><i>Catopuma temminckii</i> (I)</p> <p><i>Felis nigripes</i> (I)</p> <p><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>Felidae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A. Exemplarele în forma domesticită nu fac obiectul prezentului regulament)</p>		<p><b>Pisici, gheparzi, leoparzi, lei, tigri, etc.</b></p> <p>Pisici</p> <p>Ghepard</p> <p>Pisica aurie</p> <p>Pisica cu labe negre</p> <p>Pisică sălbatică</p> <p>Pisica de munte din Anzi</p> <p>Ocelot</p> <p>Linx eurasiatic</p> <p>Linx iberic</p> <p>Leu asiatic</p> <p>Jaguar</p> <p>Panteră</p> <p>Tigru</p>

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
<b>Herpestidae</b>	<i>Prionailurus iriomotensis</i> (II)			
	<i>Prionailurus planiceps</i> (I)			Pisica cu capul plat
	<i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (Numai populația din India; toate celelalte populații sunt incluse în anexa B.)			
	<i>Puma concolor coryi</i> (I)			Puma de Florida
	<i>Puma concolor costaricensis</i> (I)			Puma 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)			Irbis, leopardul zăpezilor
				<b>Manguste</b>
				<i>Herpestes fuscus</i> (III India)
			<i>Herpestes edwardsi</i> (III India)	
			<i>Herpestes javanicus auro-punctatus</i> (III India)	
			<i>Herpestes smithii</i> (III India)	Mangusta Smith
			<i>Herpestes urva</i> (III India)	Mangusta crabilor
			<i>Herpestes vitticollis</i> (III India)	Mangusta cu gât dungat
<b>Hyaenidae</b>				<b>Lupi de pământ, hiene</b>
			<i>Proteles cristata</i> (III Botswana)	Lup de pământ
<b>Mephitidae</b>				<b>Sconcși</b>
		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		Sconcs de Patagonia
<b>Mustelidae</b>				<b>Bursuci, jderi americani, nevăstuici etc.</b>
<b>Lutrinae</b>				<b>Vidre</b>
		Lutrinae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		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)			Calan, vidra de mare
	<i>Lontra felina</i> (I)			Vidră de mare
	<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)			Japanese otter
	<i>Pteronura brasiliensis</i> (I)			Vidra uriașă braziliană

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
<b>Mustelinae</b>				<b>Grizoni, jderi americani, nevăstuici, hermine</b>
			<i>Eira barbara</i> (III Honduras)	Tayra
			<i>Galictis vittata</i> (III Costa Rica)	Grizon
			<i>Martes flavigula</i> (III India)	Jder cu gâtul galben
			<i>Martes foina intermedia</i> (III India)	Pietrar
			<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>Morse</b>
				Morsă
<b>Otariidae</b>		<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		<b>Foci cu blană, lei de mare</b>
	<i>Arctocephalus philippii</i> (II)			Focă cu blană
	<i>Arctocephalus townsendi</i> (I)			
<b>Phocidae</b>		<i>Mirounga leonina</i> (II)		<b>Foci</b>
	<i>Monachus</i> spp. (I)			Elefant de mare
				Foci
<b>Procyonidae</b>			<i>Bassaricyon gabbii</i> (III Costa Rica)	<b>Coati</b>
			<i>Bassariscus sumichrasti</i> (III Costa Rica)	Urs maki
			<i>Nasua narica</i> (III Honduras)	Basarisc
			<i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay)	Coati, urs cu trompă
			<i>Potos flavus</i> (III Honduras)	Coati brazilian
				Kinkaju
<b>Ursidae</b>		Ursidae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		<b>Urși</b>
	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I)			Urși
	<i>Helarctos malayanus</i> (I)			Panda uriaș
	<i>Melursus ursinus</i> (I)			Urs malaiez
	<i>Tremarctos ornatus</i> (I)			Urs buzat
	<b>Ursus arctos (I/II)</b> (Numai populațiile din Bhutan, China, Mexic și Mongolia și subspecia <b>Ursus arctos isabellinus</b> sunt enumerate în apendicele I; toate celelalte populații sunt incluse în apendicele II)			Urs cu ochelari
	<i>Ursus thibetanus</i> (I)			Urs brun
				Urs asiatic

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
<b>Viverridae</b>			<i>Arctictis binturong</i> (III India)	Binturong, urs jder
			<i>Civettictis civetta</i> (III Botswana)	Civeta americană
		<i>Cynogale bennettii</i> (II)		Mampolon
		<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)		
	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)			
			<i>Viverra civettina</i> (III India)	Civetă
			<i>Viverra zibetha</i> (III India)	Civetă asiatică
			<i>Viverricula indica</i> (III India)	Civetă pitică
CETACEA				<b>Cetacee (delfini, marsuini, balene)</b>
	<b>CETACEA spp. (I/II) (5)</b>			Cetacee
CHIROPTERA				
<b>Phyllostomidae</b>			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Uruguay)	
<b>Pteropodidae</b>				<b>Vulpi zburătoare</b>
		<i>Acerodon</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Vulpi zburătoare
	<i>Acerodon jubatus</i> (I)			
		<i>Pteropus</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Vulpi zburătoare
	<i>Pteropus insularis</i> (I)			Liliac din Insulele Truk
	<i>Pteropus livingstonii</i> (II)			
	<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)			

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
CINGULATA				
<b>Dasypodidae</b>				<b>Tatu</b>
			<i>Cabassous centralis</i> (III Costa Rica)	Tatu
			<i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	Tatu mare, tatu cu coadă golașă
		<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (S-a stabilit o cotă anuală de export zero. Orice alte exemplare se consideră ca fiind exemplare din speciile incluse în anexa A și comerțul aferent este reglementat în consecință).		
	<i>Priodontes maximus</i> (I)			Tatu uriaș
DASYUROMORPHIA				
<b>Dasyuridae</b>				<b>Șoareci marsupiali</b>
	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I)			Șoarece marsupial cu coadă lungă
	<i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			Șoarece marsupial de deșert
<b>Thylacinidae</b>				<b>Tigru tasmanian</b>
	<i>Thylacinus cynocephalus</i> (posibil dispărută) (I)			
DIPROTODONTIA				
<b>Macropodidae</b>				<b>Canguri, canguri-iepure</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)			Cangur-iepure pitic cu dungi
	<i>Onychogalea fraenata</i> (I)			
	<i>Onychogalea lunata</i> (I)			
<b>Phalangeridae</b>				<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)		
<b>Potoroidae</b>				<b>Canguri-șobolani</b>
	<i>Bettongia</i> spp. (I)			Canguri-șobolani
	<i>Caloprymnus campestris</i> (posibil dispărută) (I)			Cangur-șobolan de deșert
<b>Vombatidae</b>				
	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
LAGOMORPHA				
<b>Leporidae</b>				<b>Iepuri de câmp, iepuri de crescătorie</b>
	<i>Caprolagus hispidus</i> (I)			Iepure de Assam
	<i>Romerolagus diazi</i> (I)			Iepure de vulcan
MONOTREMATA				
<b>Tachyglossidae</b>				<b>Echidne</b>
		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		Echidna cu cioc lung
PERAMELEMORPHIA				
<b>Chaeropodidae</b>				
	<i>Chaeropus ecaudatus</i> (posibil dispărută) (I)			Marsupial cu picioare de porc
<b>Peramelidae</b>				
	<i>Perameles bougainville</i> (I)			Marsupial de bougainville
<b>Thylacomyidae</b>				
	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			Iepure marsupial
	<i>Macrotis leucura</i> (I)			Iepure marsupial cu coada albă
PERISSODACTYLA				
<b>Equidae</b>				<b>Cai, măgari sălbatici, zebre</b>
	<i>Equus africanus</i> (I) (Se exclude forma domestică <i>Equus asinus</i> , care nu face obiectul prezentului regulament)			Măgar sălbatic african
	<i>Equus grevyi</i> (I)			Zebra lui Grevzei
	<i>Equus hemionus</i> (I/II) (Specia este enumerată în apendicele II, dar subspeciile <i>Equus hemionus</i> și <i>Equus hemionus khur</i> sunt enumerate în apendicele I)			Măgar sălbatic asiatic
	<i>Equus kiang</i> (II)			
	<i>Equus przewalskii</i> (I)			Cal sălbatic de stepă
		<i>Equus zebra hartmannae</i> (II)		Zebra lui Hartmann
	<i>Equus zebra zebra</i> (I)			Zebra de munte
<b>Rhinocerotidae</b>				Rinoceri
	<i>Rhinocerotidae</i> spp. (I) (Cu excepția speciilor incluse în anexa B)			Rinoceri

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
<b>Tapiridae</b>	<i>Tapiridae</i> spp. (I) (Cu excepția speciilor 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 pentru destinații corespunzătoare și acceptabile și comerțul cu trofee de vânătoare. Orice alte exemplare se consideră ca fiind exemplare din speciile incluse în anexa A și comerțul aferent este reglementat în consecință)		Rinocer alb  <b>Tapiri</b> Tapiri  Tapir de câmpie
PHOLIDOTA <b>Manidae</b>		<i>Tapirus terrestris</i> (II)		<b>Pangolini</b> Pangolini
PILOSA <b>Bradypodidae</b>		<i>Manis</i> spp. (II) (S-a stabilit o cotă anuală de export zero pentru <i>Manis crassicaudata</i> , <i>Manis culionensis</i> , <i>Manis javanica</i> și <i>Manis pentadactyla</i> , pentru exemplare capturate din natură în scopuri în principal comerciale)		<b>Leneși</b> Leneș cu gât maro
<b>Megalonychidae</b>		<i>Bradypus variegatus</i> (II)		
<b>Myrmecophagidae</b>		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Choloepus hoffmanni</i> (III Costa Rica)	Unau  <b>Furnicari</b> Furnicar mare
PRIMATES			<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	Tamandua
<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)	PRIMATES spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Primate (maimuțe antropoide și maimuțe) Primate  <b>Maimuțe din Lumea Nouă (urlătoare, agățătoare)</b>  Maimuță agățătoare Maimuță agățătoare de Panama



	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
<b>Cebidae</b>	<i>Brachyteles arachnoides</i> (I)			Maimuță păianjen
	<i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I)			
	<i>Oreonax flavicauda</i> (I)			
	<i>Callimico goeldii</i> (I)			<b>Marmosete, tamarini, maimuțe din Lumea Nouă</b>
	<i>Callithrix aurita</i> (I)			Goeldi's marmoset
	<i>Callithrix flaviceps</i> (I)			
	<i>Leontopithecus</i> spp. (I)			
	<i>Saguinus bicolor</i> (I)			
	<i>Saguinus Geoffroyi</i> (I)			
	<i>Saguinus leucopus</i> (I)			
	<i>Saguinus martinsi</i> (I)			
	<i>Saguinus oedipus</i> (I)			
<i>Saimiri oerstedii</i> (I)				
<b>Cercopithecidae</b>	<i>Cercocebus galeritus</i> (I)			<b>Maimuțe din Lumea Veche</b>
	<i>Cercopithecus diana</i> (I)			Mangab cu creastă
	<i>Cercopithecus roloway</i> (I)			Pisica de mare Diana
	<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)			Mandrill
	<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
	<i>Ptilocolobus tephrosceles</i> (II)			
	<i>Ptilocolobus tholloni</i> (II)			
	<i>Presbytis potenziani</i> (I)			Maimuță Mentawi
	<i>Pygathrix</i> spp. (I)			Maimuță îmbrăcată
	<i>Rhinopithecus</i> spp. (I)			
	<i>Semnopithecus ajax</i> (I)			
	<i>Semnopithecus dussumieri</i> (I)			
	<i>Semnopithecus entellus</i> (I)			Hulman
	<i>Semnopithecus hector</i> (I)			
	<i>Semnopithecus hypoleucos</i> (I)			

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
	<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</b>
	<i>Cheirogaleidae</i> spp. (I)			Lemurieni pitici
<b>Daubentoniidae</b>				<b>Lemurieni Aye Aye</b>
	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			Lemurieni Aye Aye
<b>Hominidae</b>				<b>Cimpanzei, gorile, urangutani</b>
	<i>Gorilla beringei</i> (I)			
	<i>Gorilla gorilla</i> (I)			Gorila
	<i>Pan</i> spp. (I)			Cimpanzeu
	<i>Pongo abelii</i> (I)			
	<i>Pongo pygmaeus</i> (I)			Urangutan
<b>Hylobatidae</b>				<b>Giboni</b>
	<i>Hylobatidae</i> spp. (I)			Giboni
<b>Indriidae</b>				<b>Indri, safka și lemurieni blănoși</b>
	<i>Indriidae</i> spp. (I)			Indri, safka și lemurieni blănoși
<b>Lemuridae</b>				<b>Lemurieni</b>
	<i>Lemuridae</i> spp. (I)			Lemurieni
<b>Lepilemuridae</b>				
	<i>Lepilemuridae</i> spp. (I)			
<b>Lorisidae</b>				
	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
<b>Pitheciidae</b>	<i>Cacajao</i> spp. (I) <i>Callicebus barbarabrownae</i> (II) <i>Callicebus melanochir</i> (II) <i>Callicebus nigrifrons</i> (II) <i>Callicebus personatus</i> (II) <i>Chiropotes albinasus</i> (I)			<b>Uacaris, titis, sakis</b> Uacaris
<b>Tarsiidae</b>	<i>Tarsius</i> spp. (II)			<b>Maki</b> Maki
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 (6); sunt incluse în anexa B)	<i>Loxodonta africana</i> (II) [Numai populațiile din Botswana, Namibia, Africa de Sud și Zimbabwe (6); toate celelalte populații sunt incluse în anexa A]		<b>Elefanți</b> Elefant asiatic Elefant african
RODENTIA				
<b>Chinchillidae</b>	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (Exemplele din forma domestică nu fac obiectul prezentului regulament)			<b>Șinșila</b> Șinșila
<b>Cuniculidae</b>			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	
<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
<b>Hystriidae</b>	<i>Hystrix cristata</i>			<b>Porci spinoși din Nordul Africii</b> Porc spinos nord-african
<b>Muridae</b>	<i>Leporillus conditor</i> (I) <i>Pseudomys fieldi praeconis</i> (I) <i>Xeromys myoides</i> (I) <i>Zyomys pedunculatus</i> (I)			<b>Șoareci, șobolani</b> Șobolan constructor Șobolan de apă Pseudoșobolan de apă Șobolan cu coadă mare

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
<b>Sciuridae</b>	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)		<i>Marmota caudata</i> (III India) <i>Marmota himalayana</i> (III India)	<b>Veverițe terestre, veverițe arboricole</b> Câine de prerie mexican Marmota cu coadă lungă Marmota himalayană
		<i>Ratufa</i> spp. (II)	<i>Sciurus deppei</i> (III Costa Rica)	Veverița uriașă Veverița lui Deppe
SCANDENTIA				
<b>Tupaiidae</b>		Tupaiidae spp.		<b>Tupai</b> Tupai
SIRENIA				
<b>Dugongidae</b>	<i>Dugong dugon</i> (I)			<b>Dugong</b> Dugong
<b>Trichechidae</b>	Trichechidae spp. (I/II) ( <i>Trichechus inunguis</i> și <i>Trichechus manatus</i> sunt enumerate în apendicele I. <i>Trichechus senegalensis</i> este enumerat în apendicele II.)			<b>Lamantini</b> Lamantini
AVES				Păsări
ANSERIFORMES				
<b>Anatidae</b>	<i>Anas aucklandica</i> (I)	<i>Anas bernieri</i> (II)		<b>Rațe, găște, lebede etc.</b>
	<i>Anas chlorotis</i> (I)	<i>Anas formosa</i> (II)		
	<i>Anas laysanensis</i> (I)			
	<i>Anas nesiotis</i> (I)			
	<i>Anas oustaleti</i> (I)			
	<b><i>Anas querquedula</i></b>			Rața cârâitoare
	<i>Aythya innotata</i>			
	<b><i>Aythya nyroca</i></b>			Rața roșie
	<i>Branta canadensis</i> <i>leucopareia</i> (I)			
	<b><i>Branta ruficollis</i> (II)</b>			Gâsca cu pieptul roșu
	<i>Branta sandvicensis</i> (I)			
	<i>Cairina scutulata</i> (I)		<i>Cairina moschata</i> (III Honduras)	Rață leșească
		<i>Coscoroba coscoroba</i> (II)		
		<i>Cygnus melancoryphus</i> (II)		

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
		<i>Dendrocygna arborea</i> (II)	<i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Honduras)	Rață arboricolă cu pânțecă negru
	<i>Mergus octosetaceus</i>		<i>Dendrocygna bicolor</i> (III Honduras)	
	<i>Oxyura leucocephala</i> (II)	<i>Oxyura jamaicensis</i>		Rață cu obrazul alb
	<i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (posibil dispărută) (I)			
	<i>Tadorna cristata</i>	<i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)		
<b>APODIFORMES</b>				
<b>Trochilidae</b>		Trochilidae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		<b>Colibri</b> Colibri
	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)			
<b>CHARADRIIFORMES</b>				
<b>Burhinidae</b>			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala)	<b>Păsările ogorului</b>
<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)			
<b>CICONIIFORMES</b>				
<b>Ardeidae</b>				<b>Egrete, stârci</b>
	<i>Ardea alba</i>			Egreta mare
	<i>Bubulcus ibis</i>			Stârc de cireadă
	<i>Egretta garzetta</i>			Egreta mică
<b>Balaenicipitidae</b>				
		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		Pasărea-gheată
<b>Ciconiidae</b>				<b>Berze</b>
	<i>Ciconia boyciana</i> (I)			
	<b><i>Ciconia nigra</i></b> (II)			Barza neagră
	<i>Ciconia stormi</i>			
	<i>Jabiru mycteria</i> (I)			Jabiru american
	<i>Leptoptilos dubius</i>			
	<i>Mycteria cinerea</i> (I)			

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
<b>Phoenicopteridae</b>		Phoenicopteridae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		<b>Flamingi</b> Flamingi
	<b>Phoenicopterus ruber (II)</b>			Flamingo
<b>Threskiornithidae</b>		Eudocimus ruber (II)		<b>Ibiși, lopătari</b> Ibis roșu
	Geronticus calvus (II)			
	Geronticus eremita (I)			
	Nipponia nippon (I)			
	<b>Platalea leucorodia (II)</b>			Lopătar
	Pseudibis gigantean			
COLUMBIFORMES				
<b>Columbidae</b>				<b>Turturele, porumbei</b>
	Caloenas nicobarica (I)			Porumbel nicobar
	Claravis godefrida			
	<b>Columba livia</b>			Porumbel de stâncă
	Ducula mindorensis (I)			
		Gallicolumba luzonica (II)		Porumbel lovitură de pumnal
		Goura spp. (II)		
	Leptotila wellsi			
	<b>Streptopelia turtur</b>		Nesoenas mayeri (III Mauritius)	Turturica
CORACIIFORMES				
<b>Bucerotidae</b>				<b>Calao</b>
		Aceros spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Calao
	Aceros nipalensis (I)			
		Anorrhinus spp. (II)		Calao
		Anthracoceros spp. (II)		Calao
		Bericornis spp. (II)		Calao
		Buceros spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Calao
	Buceros bicornis (I)			Păsări-rinocer
		Penelopides spp. (II)		Pasăre-rinocer bicorn
	Rhinoplax vigil (I)			
		Rhyticeros spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		
	Rhyticeros subruficollis (I)			

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
CUCULIFORMES				
<b>Musophagidae</b>				<b>Turaci</b>
		<i>Tauraco</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Turaci
	<i>Tauraco bannermani</i> (II)			
FALCONIFORMES				<b>Păsări de pradă diurne (acvile, șoimi, ereți, vulturi)</b>
		FALCONIFORMES spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A și a unei specii din familia Cathartidae inclusă în anexa C; celelalte specii din familia respectivă nu sunt incluse în anexele la prezentul regulament)		Păsări de pradă diurne
<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>Aegypius monachus</i> (II)			Vultur pleșuv brun
	<i>Aquila adalberti</i> (I)			Adalbert's eagle
	<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
	<i>Buteo lagopus</i> (II)			Șorecar încălțat
	<i>Buteo rufinus</i> (II)			Șorecar mare
	<i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I)			
	<i>Circus aeruginosus</i> (II)			Șerpar
	<i>Circus cyaneus</i> (II)			Erete de stuf
	<i>Circus macrourus</i> (II)			Erete vânător
	<i>Circus pygargus</i> (II)			Erete alb
	<i>Elanus caeruleus</i> (II)			Erete sur
	<i>Eutriorchis astur</i> (II)			Gaie cenușie
	<i>Gypaetus barbatus</i> (II)			Zăgan
	<i>Gyps fulvus</i> (II)			Vultur pleșuv sur
	<i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) ( <i>Haliaeetus albicilla</i> este enumerată în apendicele I; toate celelalte populații sunt incluse în apendicele II)			

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
<b>Cathartidae</b>	<i>Harpia harpyja</i> (I)			Harpie
	<b><i>Hieraetus fasciatus</i> (II)</b>			Acvilă porumbacă
	<b><i>Hieraetus pennatus</i> (II)</b>			Acvila pitică
	<i>Leucopternis occidentalis</i> (II)			
	<b><i>Milvus migrans</i> (II)</b>			Gaie brună
	<b><i>Milvus milvus</i> (II)</b>			Gaie roșie
	<b><i>Neophron percnopterus</i> (II)</b>			Hoitar alb
	<b><i>Pernis apivorus</i> (II)</b>			Viespar
	<i>Pithecopaga jefferyi</i> (I)			Acvila maimuțelor
				<b>Vulturi din Lumea Nouă</b>
<b>Falconidae</b>	<i>Gymnogyps californianus</i> (I)			Condor californian
			<i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)	Vultur regal
	<i>Vultur gryphus</i> (I)			Condor de Anzi
				<b>Șoimi</b>
	<i>Falco araeus</i> (I)			Șoim sudic
	<b><i>Falco biarmicus</i> (II)</b>			Șoim dunărean
	<b><i>Falco cherrug</i> (II)</b>			Șoimuleț de iarnă
	<b><i>Falco columbarius</i> (II)</b>			
	<b><i>Falco eleonorae</i> (II)</b>			
	<i>Falco jugger</i> (I)			
<b>Pandionidae</b>	<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>GALLIFORMES</b>				
<b>Cracidae</b>				
				Vultur pescar
				Cocoș Hoco
		<i>Crax</i> spp. (-/III) (Cu excepția speciilor incluse în anexele A și D); următoarele specii sunt enumerate în apendicele III: <i>Crax daubentoni</i> și <i>Crax globulosa</i> pentru Columbia și <i>Crax rubra</i> pentru Columbia, Costa Rica, Guatemala și Honduras)		



	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
	<i>Crax alberti</i> (III Columbia)			
	<i>Crax blumenbachii</i> (I)			
	<i>Mitu mitu</i> (I)			
	<i>Oreophasis derbianus</i> (I)			
		<i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala/ Honduras)		
		<i>Pauxi pauxi</i> (III Columbia)		
	<i>Penelope albipennis</i> (I)		<i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras)	
		<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, potârniche, prepelețe, fazani</b>
		<i>Arborophila campbelli</i> (III Malaezia)		
		<i>Arborophila charltonii</i> (III Malaezia)		
		<i>Argusianus argus</i> (II)		Fazan argus
			<i>Caloperdix oculus</i> (III Malaezia)	
	<i>Catreus wallichii</i> (I)			
	<i>Colinus virginianus</i> <i>ridgwayi</i> (I)			
	<i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I)			
	<i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)			
		<i>Gallus sonneratii</i> (II)		
		<i>Ithaginis cruentus</i> (II)		
	<i>Lophophorus impejanus</i> (I)			
	<i>Lophophorus lhuysii</i> (I)			
	<i>Lophophorus sclateri</i> (I)			
	<i>Lophura edwardsi</i> (I)			
		<i>Lophura erythrophthalma</i> (III Malaezia)		
		<i>Lophura hatinhensis</i>		
		<i>Lophura ignita</i> (III Malaezia)		
	<i>Lophura imperialis</i> (I)			Fazan imperial
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)			
			<i>Melanoperdix niger</i> (III Malaezia)	

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
	<i>Odontophorus strophium</i>		<i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala)	
	<i>Ophrysia superciliosa</i>	<i>Pavo muticus</i> (II)		
		<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II)		
		<i>Polyplectron germaini</i> (II)	<i>Polyplectron inopinatum</i> (III Malaezia)	
	<i>Polyplectron napoleonis</i> (I)	<i>Polyplectron malacense</i> (II)		
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I)	<i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)		
			<i>Rhizothera dulitensis</i> (III Malaezia)	
			<i>Rhizothera longirostris</i> (III Malaezia)	
			<i>Rollulus rouloul</i> (III Malaezia)	Prepeleța cu creastă
	<i>Syrnaticus ellioti</i> (I)			
	<i>Syrnaticus humiae</i> (I)			
	<i>Syrnaticus mikado</i> (I)			
	<i>Tetraogallus caspius</i> (I)			
	<i>Tetraogallus tibetanus</i> (I)			
	<i>Tragopan blythii</i> (I)			
	<i>Tragopan caboti</i> (I)			
	<i>Tragopan melanocephalus</i> (I)			
	<i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (I)		<i>Tragopan satyra</i> (III Nepal)	
GRUIFORMES				
<b>Gruidae</b>				<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 enumerată în apendicele II, dar subspeciile <i>Grus canadensis nesiotis</i> și <i>Grus canadensis pulla</i> sunt enumerate în apendicele I)			Cocor canadian
	<b>Grus grus</b> (II)			Cocorul 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)			

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
<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)			
	<b>Tetrax tetrax</b> (II)			Spârcaci
<b>Rallidae</b>				<b>Lișițe, cristei</b>
	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			Lord Howe rail
<b>Rhynochetidae</b>				<b>Kagu</b>
	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			Kagu
PASSERIFORMES				
<b>Atrichornithidae</b>				
	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			Pasărea gălăgioasă
<b>Cotingidae</b>				<b>Cotingide, păsări împodobite</b>
			<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Columbia)	Pasărea umbrelă
			<i>Cephalopterus penduliger</i> (III Columbia)	
	<i>Cotinga maculata</i> (I)			
		<i>Rupicola</i> spp. (II)		
	<i>Xipholena atropurpurea</i> (I)			
<b>Emberizidae</b>				<b>Cardinali, tangara</b>
		<i>Gubernatrix cristata</i> (II)		
		<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)		
<b>Fringillidae</b>				<b>Sticleți, canari</b>
	<i>Carduelis cucullata</i> (I)			Scatiu
		<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		Yellow-faced siskin
<b>Hirundinidae</b>				<b>Rândunici</b>
	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
<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)	<i>Cyornis ruckii</i> (II)		<b>Muscari din Lumea Veche</b>
	<i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (posibil dispărută) (I)			
	<i>Dasyornis longirostris</i> (I)	<i>Garrulax canorus</i> (II)		
		<i>Leiothrix argentauris</i> (II)		
		<i>Leiothrix lutea</i> (II)		Pasărea-soarelui
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)	<i>Liocichla omeiensis</i> (II)		Omei Shan liocichla
	<i>Picathartes oreas</i> (I)			Cioară cheală cu gât alb
			<i>Terpsiphone bourbonnensis</i> (III Mauritius)	
<b>Paradisaeidae</b>		Paradisaeidae spp. (II)		<b>Pasărea paradisului</b>
				Pasărea paradisului
<b>Pittidae</b>	<i>Pitta gurneyi</i> (I)	<i>Pitta guajana</i> (II)		
	<i>Pitta kochi</i> (I)			
		<i>Pitta nympha</i> (II)		
<b>Pycnonotidae</b>		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		
<b>Sturnidae</b>	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)	<i>Gracula religiosa</i> (II)		<b>Grauri</b>
				Mierlă mandarin
<b>Zosteropidae</b>	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			Bali myna
<b>PELECANIFORMES</b>				
<b>Fregatidae</b>	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			<b>Fregate</b>
				Fregata cu pântece alb
<b>Pelecanidae</b>	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			<b>Pelicani</b>
				Pelicanul creț
<b>Sulidae</b>	<i>Papasula abbotti</i> (I)			<b>Corbi de mare</b>
<b>PICIFORMES</b>				
<b>Capitonidae</b>		<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Columbia)		

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
<b>Picidae</b>	<i>Campephilus imperialis</i> (I) <i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			<b>Ciocănitoni</b> Ciocănitorea imperială Tristram's woodpecker
<b>Ramphastidae</b>		<i>Bailloniuss bailloni</i> (III Argentina) <i>Pteroglossus aracari</i> (II) <i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentina) <i>Pteroglossus viridis</i> (II) <i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentina) <i>Ramphastos sulfuratus</i> (II) <i>Ramphastos toco</i> (II) <i>Ramphastos tucanus</i> (II) <i>Ramphastos vitellinus</i> (II) <i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentina)		<b>Tucani</b> Saffron toucanet Tucan cu capul negru Tucan bălțat Tucanul pește Toco Tucan cu cioc scurt
PODICIPEDIFORMES				
<b>Podicipedidae</b>	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			<b>Cârstei</b> Atitlan Grebe
PROCELLARIIFORMES				
<b>Diomedidae</b>	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			<b>Albatroși</b>
PSITTACIFORMES		PSITTACIFORMES spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A și excluzând <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)		Cacadu, loriu, ara, peruși, papagali etc. Papagali, peruși etc.
<b>Cacatuidae</b>	<i>Cacatua goffini</i> (I) <i>Cacatua haematuropygia</i> (I) <i>Cacatua moluccensis</i> (I) <i>Cacatua sulphurea</i> (I) <i>Probosciger aterrimus</i> (I)			<b>Cacadu</b>
<b>Loriidae</b>	<i>Eos histrio</i> (I) <i>Vini</i> spp. (I/II) ( <i>Vini ultramarina</i> este enumerat în apendicele I, celelalte specii sunt enumerate în apendicele II)			<b>Loriu</b>

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
<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)			
	<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)			Ara roșu-albastru
	<i>Ara militaris</i> (I)			Ara verde
	<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>Geopsittacus occidentalis</i> (posibil dispărută) (I)			
	<i>Guarouba guarouba</i> (I)			
	<i>Neophema chrysogaster</i> (I)			
	<i>Ognorhynchus icterotis</i> (I)			
	<i>Pezoporus wallicus</i> (I)			
	<i>Pionopsitta pileata</i> (I)			
	<i>Primolius couloni</i> (I)			
	<i>Primolius maracana</i> (I)			

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
RHEIFORMES	<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
<b>Rheidae</b>				<b>Nandu</b>
	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (Cu excepția <i>Pterocnemia pennata pennata</i> care este inclusă în anexa B)	<i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II) <i>Rhea americana</i> (II)		Struț sud-american, nandu
SPHENISCIFORMES				<b>Pinguini</b>
<b>Spheniscidae</b>		<i>Spheniscus demersus</i> (II)		Pinguinul lui Humboldt
	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)			<b>Bufnițe</b>
STRIGIFORMES				Bufnițe
		STRIGIFORMES spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		<b>Bufnițe, huhurezi</b>
<b>Strigidae</b>	<i>Aegolius funereus</i> (II) <i>Asio flammeus</i> (II) <i>Asio otus</i> (II) <i>Athene noctua</i> (II) <i>Bubo bubo</i> (II) <i>Glaucidium passerinum</i> (II) <i>Heteroglaux blewitti</i> (I) <i>Mimizuku gurneyi</i> (I) <i>Ninox natalis</i> (I) <i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (I) <i>Nyctea scandiaca</i> (II) <i>Otus ireneae</i> (II) <i>Otus scops</i> (II) <i>Strix aluco</i> (II) <i>Strix nebulosa</i> (II) <i>Strix uralensis</i> (II) <i>Surnia ulula</i> (II)			Minuniță Ciuf de câmpie Ciuf de pădure Cucuveaua comună Buha mare Cucuveaua pitică  Bufniță polară Sokoke scops-owl Ciuf pitic Huhurez mic Huhurez bărbos Huhurez mare Ciuhurez undulat

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
<b>Tytonidae</b>	<b><i>Tyto alba</i> (II)</b> <i>Tyto soumagnei</i> (I)			<b>Strigi</b> Strigă
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> Struți
TINAMIFORMES				
<b>Tinamidae</b>	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			<b>Tinamous</b>
TROGONIFORMES				
<b>Trogonidae</b>	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			<b>Quetzal</b>
REPTILIA				Reptile
CROCODYLIA				<b>Crocodili, aligatori, caimani, gaviali etc.</b> Crocodili, aligatori, caimani, gaviali etc.
		CROCODYLIA spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		
<b>Alligatoridae</b>	<i>Alligator sinensis</i> (I) <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I) <i>Caiman latirostris</i> (I) (Cu excepția populației din Argentina, care este inclusă în anexa B) <i>Melanosuchus niger</i> (I) (Cu excepția populației din Brazilia, care este inclusă în anexa B și a populației din Ecuador, care este inclusă în anexa B și face obiectul unei cote anuale de export zero până la aprobarea unei cote de export de către Secretariatul CITES și de către grupul IUCN/SSC al specialiștilor în domeniul crocodililor)			<b>Aligatori, caimani</b> Aligator chinezesc Rio Apaporis spectacled caiman Caiman cu bot lat Caiman negru
<b>Crocodylidae</b>	<i>Crocodylus acutus</i> (I) (Cu excepția populației din Cuba, care este inclusă în anexa B)			<b>Crocodili</b> Crocodil american



	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
	<i>Crocodylus cataphractus</i> (I)			African slender-snouted crocodile
	<i>Crocodylus intermedius</i> (I)			Crocodil din Orinoco
	<i>Crocodylus mindorensis</i> (I)			Crocodil din Filipine
	<i>Crocodylus moreletii</i> (I)			Crocodil din Guatemala
	<i>Crocodylus niloticus</i> (I) [Cu excepția populațiilor din Botswana, Ethiopia, Kenya, Madagascar, Malawi, Mozambique, Namibia, Africa de Sud, Uganda, Republica Unită Tanzania (care face obiectul unei cote anuale de export de 1 600 de exemplare sălbatice, inclusiv trofee de vânatoare, suplimentar față de exemplarele de crescătorie), Zambia și Zimbabwe; aceste populații sunt incluse în anexa B]			Crocodil
	<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)			False gharial
<b>Gavialidae</b>				<b>Gaviali</b>
	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			Gavialul de Gange
<b>RHYNCHOCEPHALIA</b>				
<b>Sphenodontidae</b>				<b>Tuataras</b>
	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			Tuataras
<b>SAURIA</b>				
<b>Agamidae</b>				<b>Spiny-tailed lizards (Agamas, mastigures)</b>
		<i>Uromastyx</i> spp. (II)		
<b>Chamaeleonidae</b>				<b>Cameleoni</b>
		<i>Bradypodion</i> spp. (II)		Cameleon pitic
		<i>Brookesia</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Cameleon pitic
	<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	Numele comun
	<b><i>Chamaeleo chamaeleon</i></b> (II)			Cameleon
<b>Cordylidae</b>		<i>Furcifer</i> spp. (II)		
		<i>Cordylus</i> spp. (II)		
<b>Gekkonidae</b>		<i>Cyrtodactylus serpensinsula</i> (II)		
			<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Noua Zeelandă)	
			<i>Naultinus</i> spp. (III Noua Zeelandă)	
		<i>Phelsuma</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		
	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)			
		<i>Uroplatus</i> spp. (II)		
<b>Helodermatidae</b>				<b>Șopârla scorpion</b>
		<i>Heloderma</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Șopârla scorpion
	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)			Guatemalan beaded lizard
<b>Iguanidae</b>				<b>Iguane</b>
		<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)		Iguana marină
	<i>Brachylophus</i> spp. (I)			Fiji iguanas
		<i>Conolophus</i> spp. (II)		Iguane terestre de Galapagos
	<i>Cyclura</i> spp. (I)			Iguana terestră
		<i>Iguana</i> spp. (II)		Iguane
		<i>Phrynosoma coronatum</i> (II)		
	<i>Sauromalus varius</i> (I)			
<b>Lacertidae</b>				
	<i>Gallotia simonyi</i> (I)			
	<b><i>Podarcis lilfordi</i></b> (II)			
	<b><i>Podarcis pityusensis</i></b> (II)			
<b>Scincidae</b>				
		<i>Corucia zebrata</i> (II)		
<b>Teiidae</b>				
		<i>Crocodylus amazonicus</i> (II)		
		<i>Dracaena</i> spp. (II)		
		<i>Tupinambis</i> spp. (II)		

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
<b>Varanidae</b>		<i>Varanus</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		
	<i>Varanus bengalensis</i> (I)			
	<i>Varanus flavescens</i> (I)			
	<i>Varanus griseus</i> (I)			
	<i>Varanus komodoensis</i> (I)			
	<i>Varanus nebulosus</i> (I)			
	<i>Varanus olivaceus</i> (II)			
<b>Xenosauridae</b>		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		
SERPENTES				
<b>Boidae</b>		<i>Boidae</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		
	<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)			
	<i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			
<b>Bolyeriidae</b>		<i>Bolyeriidae</i> 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)	
			<i>Cerberus rynchops</i> (III India)	
		<i>Clelia clelia</i> (II)		
		<i>Cyclagras gigas</i> (II)		
		<i>Elachistodon westermanni</i> (II)		
		<i>Ptyas mucosus</i> (II)		
			<i>Xenochrophis piscator</i> (III India)	

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
<b>Elapidae</b>		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)	<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras)  <i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras)	
		<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)		
<b>Loxocemidae</b>		Loxocemidae spp. (II)		
<b>Pythonidae</b>		Pythonidae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		
	<i>Python molurus molurus</i> (I)			
<b>Tropidophiidae</b>		Tropidophiidae spp. (II)		
<b>Viperidae</b>			<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras)  <i>Crotalus durissus unicolor</i>  <i>Daboia russelii</i> (III India)	
	<i>Vipera latifii</i>  <i>Vipera ursinii</i> (I) (Numai populațiile din Europa, cu excepția zonei care a constituit anterior fosta URSS; aceste ultime populații nu sunt incluse în anexele la prezentul regulament)	<i>Vipera wagneri</i> (II)		

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
TESTUDINES				
<b>Carettochelyidae</b>		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		
<b>Chelidae</b>		<i>Chelodina mccordi</i> (II)		
	<i>Pseudemadura umbrina</i> (I)			
<b>Cheloniidae</b>	Cheloniidae spp. (I)			
<b>Chelydridae</b>			<i>Macrochelys temminckii</i> (III Statele Unite ale Americii)	
<b>Dermatemydidae</b>		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		
<b>Dermochelyidae</b>	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			
<b>Emydidae</b>		<i>Chrysemys picta</i> <i>Glyptemys insculpta</i> (II)		
	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)		<i>Graptemys</i> spp. (III Statele Unite ale Americii)	
		<i>Terrapene</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)	<i>Trachemys scripta elegans</i>		
<b>Geoemydidae</b>	<i>Batagur baska</i> (I)	<i>Callagur borneoensis</i> (II)		
		<i>Cuora</i> spp. (II)		
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)		<i>Geoemyda spengleri</i> (III China)	
		<i>Heosemys annandalii</i> (II)		
		<i>Heosemys depressa</i> (II)		
		<i>Heosemys grandis</i> (II)		
		<i>Heosemys spinosa</i> (II)		
		<i>Kachuga</i> spp. (II)		
		<i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)		
		<i>Malayemys macrocephala</i> (II)		
		<i>Malayemys subtrijuga</i> (II)		

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
		<i>Mauremys annamensis</i> (II)	<i>Mauremys iversoni</i> (III China)	
			<i>Mauremys megalcephala</i> (III China)	
		<i>Mauremys mutica</i> (II)	<i>Mauremys nigricans</i> (III China)	
			<i>Mauremys pritchardi</i> (III China)	
			<i>Mauremys reevesii</i> (III China)	
			<i>Mauremys sinensis</i> (III China)	
	<i>Melanochelys tricarinata</i> (I)			
	<i>Morenia ocellata</i> (I)			
		<i>Notochelys platynota</i> (II)	<i>Ocadia glyphistoma</i> (III China)	
			<i>Ocadia philippeni</i> (III China)	
		<i>Orlitia borneensis</i> (II)		
		<i>Pangshura</i> spp. (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		
	<i>Pangshura tecta</i> (I)		<i>Sacalia bealei</i> (III China)	
			<i>Sacalia pseudocellata</i> (III China)	
			<i>Sacalia quadriocellata</i> (III China)	
		<i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II)		
		<i>Siebenrockiella leytensis</i> (II)		
<b>Platysternidae</b>		<i>Platysternon megacephalum</i> (II)		
<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 <i>Geochelone sulcata</i> pentru exemplare capturate din natură și tranzacționate în principal în scopuri comerciale.)		

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun	
<b>Trionychidae</b>	<i>Astrochelys radiata</i> (I)				
	<i>Astrochelys yniphora</i> (I)				
	<i>Chelonoidis nigra</i> (I)				
	<i>Gopherus flavomarginatus</i> (I)				
	<i>Malacochersus tornieri</i> (II)				
	<i>Psammobates geometricus</i> (I)				
	<i>Pyxis arachnoides</i> (I)				
	<i>Pyxis planicauda</i> (I)				
	<b><i>Testudo graeca</i> (II)</b>				
	<b><i>Testudo hermanni</i> (II)</b>				
	<i>Testudo kleinmanni</i> (I)				
	<b><i>Testudo marginata</i> (II)</b>				
			<i>Amyda cartilaginea</i> (II)		
	<i>Apalone spinifera atra</i> (I)				
<i>Aspideretes gangeticus</i> (I)					
<i>Aspideretes hurum</i> (I)					
<i>Aspideretes nigricans</i> (I)					
		<i>Chitra</i> spp. (II)			
		<i>Lissemys punctata</i> (II)			
		<i>Lissemys scutata</i> (II)			
			<i>Palea steindachneri</i> (III China)		
		<i>Pelochelys</i> spp. (II)			
			<i>Pelodiscus axenaria</i> (III China)		
			<i>Pelodiscus maackii</i> (III China)		
			<i>Pelodiscus parviformis</i> (III China)		
			<i>Rafetus swinhoi</i> (III China)		
<b>AMPHIBIA</b>					
ANURA					
<b>Bufonidae</b>					
	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I)				
	<i>Atelopus zeteki</i> (I)				
	<i>Bufo periglenes</i> (I)				
	<i>Bufo superciliaris</i> (I)				
	<i>Nectophrynoides</i> spp. (I)				
	<i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I)				
	<i>Spinophrynoides</i> spp. (I)				

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
<b>Dendrobatidae</b>		<i>Allobates femoralis</i> (II) <i>Allobates zaparo</i> (II) <i>Cryptophyllobates azureiventris</i> (II) <i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Epipedobates</i> spp. (II) <i>Phyllobates</i> spp. (II)		
<b>Mantellidae</b>		<i>Mantella</i> spp. (II)		
<b>Microhylidae</b>	<i>Dyscophus antongilii</i> (I)	<i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)		
<b>Myobatrachidae</b>		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A)		
	<i>Rheobatrachus silus</i> (II)			
<b>Ranidae</b>		<i>Conraua goliath</i> <i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II) <i>Rana catesbeiana</i>		
CAUDATA				
<b>Ambystomatidae</b>		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		
<b>Cryptobranchidae</b>	<i>Andrias</i> spp. (I)			
<b>ELASMOBRANCHII</b>				
LAMNIFORMES				
<b>Cetorhinidae</b>		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		
<b>Lamnidae</b>		<i>Carcharodon carcharias</i> (II)		
ORECTOLOBIFORMES				
<b>Rhincodontidae</b>		<i>Rhincodon typus</i> (II)		
RAJIFORMES				
<b>Pristidae</b>				



	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
	<i>Pristidae</i> spp. (I) (Cu excepția speciilor incluse în anexa B)	<i>Pristis microdon</i> (II) (În scopul exclusiv de a permite comerțul internațional cu animale vii pentru acvarii corespunzătoare și acceptabile, în principal în scopuri de conservare. Orice alte exemplare se consideră ca fiind exemplare din speciile incluse în anexa A și comerțul aferent este reglementat în consecință)		
<b>ACTINOPTERYGII</b>				
<b>ACIPENSERIFORMES</b>				
<b>Acipenseridae</b>				
	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I)			
	<i>Acipenser sturio</i> (I)			
<b>ANGUILLIFORMES</b>				
<b>Anguillidae</b>				
		<i>Anguilla anguilla</i> (II) (Această incluziune intră în vigoare la 13 martie 2009)		
<b>CYPRINIFORMES</b>				
<b>Catostomidae</b>				
	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			
<b>Cyprinidae</b>				
		<i>Caecobarbus geertsi</i> (II)		
	<i>Probarbus jullieni</i> (I)			
<b>OSTEOGLOSSIFORMES</b>				
<b>Osteoglossidae</b>				
		<i>Arapaima gigas</i> (II)		
	<i>Scleropages formosus</i> (I)			
<b>PERCIFORMES</b>				
<b>Labridae</b>				
		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		
<b>Sciaenidae</b>				
	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			
<b>SILURIFORMES</b>				
<b>Pangasiidae</b>				
	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
<b>SYNGNATHIFORMES</b>				
<b>Syngnathidae</b>		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		
<b>SARCOPTERYGII</b>				
<b>CERATODONTIFORMES</b>				
<b>Ceratodontidae</b>		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		
<b>COELACANTHIFORMES</b>				
<b>Latimeriidae</b>	<i>Latimeria</i> spp. (I)			
ECHINODERMATA (STELE DE MARE, ARICI DE MARE ȘI CASTRAVEȚI DE MARE)				
<b>HOLOTHUROIDEA</b>				
<b>ASPIDOCHIROTIDA</b>				
<b>Stichopodidae</b>			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ecuador)	
ARTHROPODA (ARTROPODE)				
<b>ARACHNIDA</b>				
<b>ARANEAE</b>				
<b>Theraphosidae</b>		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II) <i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II)		
<b>SCORPIONES</b>				
<b>Scorpionidae</b>		<i>Pandinus dictator</i> (II) <i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II)		
<b>INSECTA</b>				
<b>COLEOPTERA</b>				
<b>Lucanidae</b>			<i>Colophon</i> spp. (III South Africa)	
<b>LEPIDOPTERA</b>				
<b>Papilionidae</b>		<i>Atrophaneura jophon</i> (II) <i>Atrophaneura palu</i>		



	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
	<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)			
	<i>Quadrula intermedia</i> (I)			
	<i>Quadrula sparsa</i> (I)			
	<i>Toxolasma cylindrellus</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
<b>GASTROPODA</b>				Limași, melci și cochilii
ARCHAEOGASTROPODA				
<b>Haliotidae</b>			<i>Haliotis midae</i> (III Africa de Sud)	

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
MESOGASTROPODA				
<b>Strombidae</b>				<b>Cochilii</b>
		<i>Strombus gigas</i> (II)		
STYLOMMATOPHORA				
<b>Achatinellidae</b>				
	<i>Achatinella</i> spp. (I)			
<b>Camaenidae</b>				
		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		

## CNIDARIA (CORALI, CORALI DE FOC, ANEMONE DE MARE)

<b>ANTHOZOA</b>				Coral, anemone de mare
ANTIPATHARIA				
		ANTIPATHARIA spp. (II)		Coral negri
HELIOPORACEA				
<b>Helioporidae</b>				<b>Coral albastru</b>
		Helioporidae spp. (II) (Include numai specia <i>Heliopora coerulea</i> ) (7)		Coral albastru
SCLERACTINIA				
		SCLERACTINIA spp. (II) (7)		
STOLONIFERA				
<b>Tubiporidae</b>				<b>Orgi de coral</b>
		Tubiporidae spp. (II) (7)		Orgi de coral
<b>HYDROZOA</b>				Hidre, corali de foc, meduze
MILLEPORINA				
<b>Milleporidae</b>				<b>Alți corali</b>
		Milleporidae spp. (II) (7)		
STYLASTERINA				
<b>Stylasteridae</b>				
		Stylasteridae spp. (II) (7)		

## FLORA

AGAVACEAE				<b>Agave</b>
	<i>Agave parviflora</i> (I)			Agava mică
		<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #1		Agava reginei Victoria
		<i>Nolina interrata</i> (II)		Nolina
AMARYLLIDACEAE				<b>Amarilidacee</b>
		<i>Galanthus</i> spp. (II) #1		Ghiocci
		<i>Stembergia</i> spp. (II) #1		Sternbergias

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
APOCYNACEAE		Hoodia spp. (II) #9 Pachypodium spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A) #1 Pachypodium ambongense (I) Pachypodium baronii (I) Pachypodium decaryi (I)		Picior gros
ARALIACEAE		Rauwolfia serpentina (II) #2 Panax ginseng (II) (Numai populația din Federația Rusă; nicio altă populație nu este inclusă în anexele la prezentul regulament) #3 Panax quinquefolius (II) #3		Rădăcina șarpelui, ardeiu' dracului <b>Aralias</b> Ginseng Ginseng roșu
ARAUCARIACEAE	Araucaria araucana (I)			<b>Araucarias</b> Araucaria
BERBERIDACEAE		Podophyllum hexandrum (II) #2		Măr de mai de Himalaia
BROMELIACEAE		Tillandsia harrisii (II) #1 Tillandsia kammii (II) #1 Tillandsia kautskyi (II) #1 Tillandsia mauryana (II) #1 Tillandsia sprengeliana (II) #1 Tillandsia suerei (II) #1 Tillandsia xerographica (II) #1		<b>Bromelii</b> Mușchi de Harris Mușchi de Kamm Mușchi de Kautsky Mușchi de Maury Mușchi de Sprengel Sucre tillandsia Mușchi uscat
CACTACEAE	Ariocarpus spp. (I) Astrophytum asterias (I) Aztekium ritteri (I) Coryphantha werdermannii (I) Discocactus spp. (I) Echinocereus ferreirianus ssp. lindsayi (I) Echinocereus schmollii (I)	CACTACEAE spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A și Pereskia spp., Pereskopsis spp. și Quibentia spp.) (*) #4		<b>Cactuși</b> Cactuși Cactus stea Cactus aztec Cactus balon Discocacti Cactus de Lindsay

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
	<i>Escobaria minima</i> (I)			Cactus de Nelle
	<i>Escobaria sneedii</i> (I)			
	<i>Mammillaria pectinifera</i> (I)			Cactus pieptene
	<i>Mammillaria solisoides</i> (I)			Cactus soare
	<i>Melocactus conoideus</i> (I)			
	<i>Melocactus deinacanthus</i> (I)			
	<i>Melocactus glaucescens</i> (I)			
	<i>Melocactus paucispinus</i> (I)			
	<i>Obregonia denegrii</i> (I)			Cactus de anghinare
	<i>Pachycereus militaris</i> (I)			Cactus ursuleț
	<i>Pediocactus bradyi</i> (I)			Cactus de Brady
	<i>Pediocactus knowltonii</i> (I)			Cactus de Knowlton
	<i>Pediocactus paradinei</i> (I)			Cactus casă de piatră
	<i>Pediocactus peeblesianus</i> (I)			Cactus de Navajo
	<i>Pediocactus sileri</i> (I)			Cactus ac balon
	<i>Pelecyphora</i> spp. (I)			Pine cane cactus
	<i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I)			
	<i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I)			Cactus de lemn
	<i>Sclerocactus glaucus</i> (I)			Cactus de bazinul Vinta
	<i>Sclerocactus mariposensis</i> (I)			Mariposa cactus
	<i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I)			Cactus de Masa Verde
	<i>Sclerocactus nyensis</i> (I)			
	<i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I)			Cactus de iarbă
	<i>Sclerocactus pubispinus</i> (I)			
	<i>Sclerocactus wrightiae</i> (I)			Cactus cârlig de pește
	<i>Strombocactus</i> spp. (I)			
	<i>Turbincarpus</i> spp. (I)			
	<i>Uebelmannia</i> spp. (I)			
CARYOCARACEAE		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #1		<b>Ajos</b> Cactus de Costa Rica
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Saussurea costus</i> (I) (cunoscută, de asemenea, sub numele de <i>S. lappa</i> sau <i>Aucklandia costus</i> )			<b>Steluțe, margarete, costus</b> Costus
CRASSULACEAE		<i>Dudleya stolonifera</i> (II)		<b>Crasulacee</b> Nemuritoare de Laguna Beach
		<i>Dudleya traskiae</i> (II)		Floare de piatră din Insula Santa Barbara
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I)			<b>Chiparoși</b> Chiparos de Patagonia
	<i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)			Pilgerodendron

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #1		<b>Ferigi arborescente</b> Ferigi arborescente
CYCADACEAE		CYCADACEAE spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A) #1		<b>Cicadee</b> Cicadee
	<i>Cycas beddomei</i> (I)			Cycadă boltă
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #1 <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> ) #1		<b>Ferigi arborescente</b> Ferigi arborescente
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp. (II) #1		<b>Didiereacee</b> Alluaudias, didiereas
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #1		<b>Yams</b> Piciorul elefantului
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #1		<b>Roua cerului</b> Capcana lui Venus
EUPHORBIACEAE		<i>Euphorbia</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A; numai speciile suculente; exemplarele înmulțite artificial din soiurile <i>Euphorbia trigona</i> , crestate, în formă de evantai sau mutanți colorați de <i>Euphorbia lactea</i> , altoită pe un altoi de <i>Euphorbia nerifolia</i> , precum și exemplare înmulțite artificial din soiurile <i>Euphorbia „Miliu”</i> , comercializate în transporturi de 100 sau mai multe plante și care sunt ușor de recunoscut ca exemplare înmulțite artificial, nu fac obiectul prezentului regulament) #1		
	<i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)			
	<i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I)			
	<i>Euphorbia cremersii</i> (I)			
	<i>Euphorbia cilindrifolia</i> (I)			
	<i>Euphorbia decaryi</i> (I)			



	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
	<i>Euphorbia francoisii</i> (I)			
	<b><i>Euphorbia handiensis</i> (II)</b>			
	<b><i>Euphorbia lambii</i> (II)</b>			
	<i>Euphorbia moratii</i> (I)			
	<i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I)			
	<i>Euphorbia quartziticola</i> (I)			
	<i>Euphorbia tulearensis</i> (I)			
	<b><i>Euphorbia stygiana</i> (II)</b>			
FOUQUIERIACEAE		<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #1		<b>Ocotillos, boojums</b> Arbore de țepi Arbore de butoi
	<i>Fouquieria fasciculata</i> (I)			
	<i>Fouquieria purpusii</i> (I)			
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #1	<b>Efedra</b>
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #1		<b>Juglandacee (nuci)</b> Gavilân
LEGUMINOSAE (FABACEAE)		<i>Caesalpinia echinata</i> (II) #10		<b>Leguminoase</b>
	<i>Dalbergia nigra</i> (I)		<i>Dalbergia retusa</i> (III Populația din Guatemala) #5	Trandafir de Brazilia
			<i>Dalbergia stevensonii</i> (III Populația din Guatemala) #5	
			<i>Dipteryx panamensis</i> (III Costa Rica/Nicaragua)	Almendro
		<i>Pericopsis elata</i> (II) #5		Teck de Africa
		<i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #1		Quira macawood
		<i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7		Santal roșu
LILIACEAE		<i>Aloe</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A și a <i>Aloe vera</i> , cunoscută, de asemenea, sub numele de <i>Aloe barbadensis</i> , care nu este inclusă în anexele la prezentul regulament) #1		<b>Liliacee</b> Aloe
	<i>Aloe albida</i> (I)			
	<i>Aloe albiflora</i> (I)			
	<i>Aloe alfredii</i> (I)			
	<i>Aloe bakeri</i> (I)			

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
	<i>Aloe bellatula</i> (I) <i>Aloe calcairophila</i> (I) <i>Aloe compressa</i> (I) <i>Aloe delphinensis</i> (I) <i>Aloe descoingsii</i> (I) <i>Aloe fragilis</i> (I) <i>Aloe haworthioides</i> (I) <i>Aloe helenae</i> (I) <i>Aloe laeta</i> (I) <i>Aloe parallelifolia</i> (I) <i>Aloe parvula</i> (I) <i>Aloe pillansii</i> (I) <i>Aloe polyphylla</i> (I) <i>Aloe rauhii</i> (I) <i>Aloe suzannae</i> (I) <i>Aloe versicolor</i> (I) <i>Aloe vossii</i> (I)			
MAGNOLIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepal) #1	<b>Magnolii</b> Safan
MELIACEAE			<i>Cedrela odorata</i> (III Populația din Columbia, populația din Guatemala, populația din Peru) #5	<b>Mahon</b>
		<i>Swietenia humilis</i> (II) #1		Mahon de Honduras
		<i>Swietenia macrophylla</i> (II) (Populația neotropicală – inclusiv din America Centrală și de Sud și din Caraibe) #6		Mahon american
		<i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5		Mahon de Caraibe
NEPENTHACEAE		<i>Nepenthes</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A) #1		<b>Pitcher plants (Lumea Veche)</b> Nepenthes (Cărnioasă)
	<i>Nepenthes khasiana</i> (I)			
	<i>Nepenthes rajah</i> (I)			
ORCHIDACEAE		ORCHIDACEAE spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A) (?) #1		<b>Orhidee</b> Orhidee

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
	<p>Pentru toate speciile din anexa A enumerate în continuare, culturi de plante sau de țesuturi obținute <i>in vitro</i> în mediu solid sau lichid transportate în recipiente sterile nu fac obiectul prezentului regulament:</p> <p><i>Aerangis ellisii</i> (I)</p> <p><b><i>Cephalanthera cucullata</i></b> (II)</p> <p><b><i>Cypripedium calceolus</i></b> (II)</p> <p><i>Dendrobium cruentum</i> (I)</p> <p><b><i>Goodyera macrophylla</i></b> (II)</p> <p><i>Laelia jongheana</i> (I)</p> <p><i>Laelia lobata</i> (I)</p> <p><b><i>Liparis loeselii</i></b> (II)</p> <p><b><i>Ophrys argolica</i></b> (II)</p> <p><b><i>Ophrys lunulata</i></b> (II)</p> <p><b><i>Orchis scopulorum</i></b> (II)</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></b> (II)</p>			<p>Capișon</p> <p>Papucul doamnei</p> <p>Orhidee de Minas Gerais</p> <p>Moșoșoare</p> <p>Orhidee ochi de albină</p> <p>Semilună</p> <p>Orhidee de Madeira</p> <p>Asian slipper orchids</p> <p>Duh sfânt</p> <p>Vandal</p> <p>Vandă roșie</p> <p>Spirale de vară</p>
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #1		
PALMAE (ARECACEAE)	<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I)	<p><i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #1</p> <p><i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II)</p> <p><i>Marojejya darianii</i> (II)</p> <p><i>Neodypsis decaryi</i> (II) #1</p> <p><i>Ravenea louvelii</i> (II)</p> <p><i>Ravenea rivularis</i> (II)</p> <p><i>Satranala decussilvae</i> (II)</p> <p><i>Voanioala gerardii</i> (II)</p>		<p><b>Palmieri</b></p> <p>Manarano</p> <p>Palmier triunghi</p> <p>Lakamarefo</p> <p>Gora</p> <p>Satranabe</p> <p>Voanioala</p>
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepal) #1	<b>Maci</b> Mac de Himalaya
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)			<b>Pini</b> Brad de Guatemala

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
PODOCARPACEAE			<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepal) #1	<b>Podocarps</b> Lemn galben
	<i>Podocarpus parlatoresi</i> (I)			Fruct de Parlatore
PORTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #1 <i>Avonia</i> spp. #1 <i>Lewisia serrata</i> (II) #1		<b>Iarbă grasă</b> Iarbă grasă
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) <sup>(10)</sup> #1		Ferăstrău cu dinți <b>Primule, ciclame</b> Cyclamen
PROTEACEAE		<i>Orothamnus zeyheri</i> (II) #1 <i>Protea odorata</i> (II) #1		<b>Proteas</b> Trandafir de mlaștină Trandafir de pământ
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #1		Prun african
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			Ayugue Ayugue
SARRACENIACEAE	<i>Sarracenia oreophila</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)	<i>Sarracenia</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A) #1		<b>Pitcher plants (Lumea Nouă)</b>  Trestie ruptă de Alabama Ulcică dulce de munte
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (se exclue <i>Picrorhiza scrophula- riiflora</i> ) #2		
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #1		
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> (II) <sup>(11)</sup> #2 <i>Taxus fuana</i> (II) #2 <i>Taxus sumatrana</i> (II) #2 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		Tisă de Himalaia

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Numele comun
THYMELEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #1 <i>Gonystylus</i> spp. (II) #1 <i>Gyrinops</i> spp. (II) #1		
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepal) #1	<b>Tetracentrons</b>
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> #2		<b>Valerians</b>
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #1		<b>Welwitschias</b> Floare de deșert
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Chigua</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I)	ZAMIACEAE spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A) #1		Palmier
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #1		<b>Ginger lilies</b> Ghirlandă de Filipine
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Guaiacum</i> spp. (II) #2	<i>Bulnesia sarmientoi</i> (III Argentina) #11	

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

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

(<sup>2</sup>) Populația din Bolivia (enumerată în anexa B):

În scopul exclusiv de a permite comerțul internațional cu lână tunsă de pe vignonii vii și cu țesături și articole derivate, inclusiv artizanat de lux și articole tricotate. Pe dosul țesăturii trebuie să apară sigla adoptată de țările din zona în care trăiește specia în cauză, semnată ale Convenției privind conservarea și gestionarea vignoniei (Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña), iar pe laterale trebuie înscrise cuvintele „VICUÑA-BOLIVIA”. Celelalte produse trebuie să poarte o etichetă incluzând sigla și cuvintele „VICUÑA-BOLIVIA-ARTESANÍA”. Orice alte specimene se consideră ca fiind exemplare din speciile incluse în anexa A și comerțul aferent este reglementat în consecință.

(<sup>3</sup>) Populația din Chile (enumerată în anexa B):

În scopul exclusiv de a permite comerțul internațional cu lână tunsă de pe vignonii vii din populațiile incluse în anexa B și cu țesături și articole derivate, inclusiv artizanat de lux și articole tricotate. Pe dosul țesăturii trebuie să apară sigla adoptată de țările din zona în care trăiește specia în cauză, semnată ale Convenției privind conservarea și gestionarea vignoniei, iar pe laterale trebuie înscrise cuvintele „VICUÑA-CHILE”. Celelalte produse trebuie să poarte o etichetă incluzând sigla și cuvintele „VICUÑA-CHILE-ARTESANÍA”. Orice alte exemplare se consideră ca fiind exemplare din speciile incluse în anexa A și comerțul aferent este reglementat în consecință.

(<sup>4</sup>) Populația din Peru (enumerată în anexa B):

În scopul exclusiv de a permite comerțul internațional cu lână tunsă de pe vignonii vii și din stocul de 3 249 kg de lână existent la data celei de-a noua Conferințe a Părților (noiembrie 1994), precum și comerțul cu țesături și articole derivate, inclusiv artizanat de lux și articole tricotate. Pe dosul țesăturii trebuie să apară sigla adoptată de țările din zona în care trăiește specia în cauză, semnată ale Convenției privind conservarea și gestionarea vignoniei, iar pe laterale trebuie înscrise cuvintele „VICUÑA-PERU”. Celelalte produse trebuie să poarte o etichetă incluzând sigla și cuvintele „VICUÑA-PERU-ARTESANÍA”. Orice alte exemplare se consideră ca fiind exemplare din speciile incluse în anexa A și comerțul aferent este reglementat în consecință.

- (<sup>5</sup>) Toate speciile sunt enumerate în apendicele II, cu excepția *Balaena mysticetus*, *Eubalaena* spp., *Balaenoptera acutorostrata* (cu excepția populației din vestul Groenlandei), *Balaenoptera bonaerensis*, *Balaenoptera borealis*, *Balaenoptera edeni*, *Balaenoptera musculus*, *Balaenoptera physalus*, *Megaptera novaeangliae*, *Orcaella brevirostris*, *Sotalia* spp., *Sousa* spp., *Eschrichtius robustus*, *Lipotes vexillifer*, *Caperea marginata*, *Neophocaena phocaenoides*, *Phocoena sinus*, *Physeter catodon*, *Platanista* spp., *Berardius* spp., *Hyperoodon* spp, care sunt enumerate în apendicele I. Specimenele din speciile enumerate în apendicele II la convenție, inclusiv produsele și derivatele, altele decât produsele din carne în scopuri comerciale, capturate de către locuitorii Groenlandei pe baza permiselor eliberate de autoritatea competentă, sunt considerate ca aparținând anexei B. Se stabilește o cotă anuală de export zero pentru speciile vii din populația de *Tursiops truncatus* din Marea Neagră, capturați din natură în principal în scopuri comerciale.
- (<sup>6</sup>) Populații din Botswana, Namibia, Africa de Sud și Zimbabwe (enumerate în anexa B):  
 În scopul exclusiv de a permite: (a) tranzacțiile necomerciale cu trofee de vânătoare; (b) comerțul cu animale vii spre destinații corespunzătoare și acceptabile astfel cum sunt definite în 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 în scopuri necomerciale pentru Namibia și tranzacțiile cu sculpturi în fildeș în scopuri necomerciale pentru Zimbabwe; (g) comerțul cu fildeș brut înregistrat (pentru colți întregi și bucăți provenind din Botswana, Africa de Sud și Zimbabwe) care fac obiectul următoarelor condiții: (i) numai fildeș înregistrat din stocurile aflate în proprietatea guvernului, cu origine de stat (se exclude fildeșul confiscat și fildeșul de origine necunoscută); (ii) numai cu parteneri de tranzacție verificați de Secretariat, în consultare cu Comitetul permanent, în sensul de a avea o legislație națională suficientă și control național asupra comerțului, care să garanteze că fildeșul respectiv nu urmează să fie re-exportat și că va fi gestionat în conformitate cu toate cerințele Rezoluției Conf. 10.10 (Rev. CoP14) privind fabricația și comerțul intern; (iii) nu înainte ca Secretariatul să fi verificat țările care doresc să importe și stocurile guvernamentale înregistrate; (iv) fildeșul brut exportat în conformitate cu vânzarea condiționată de stocuri guvernamentale de fildeș convenite la COP12, respectiv 20 000 kg (Botswana), 10 000 kg (Namibia), 30 000 kg (Africa de Sud); (v) suplimentar față de cantitățile convenite la COP12, poate fi tranzacționat și livrat fildeșul din stocuri guvernamentale din Botswana, Zimbabwe, Namibia și Africa de Sud înregistrat până la 31 ianuarie 2007 și verificat de Secretariat, într-o singură expediție cu fildeșul indicat la punctul (g) (iv), sub stricta supraveghere a Secretariatului; (vi) beneficiile vânzării se folosesc exclusiv pentru programele de conservare destinate elefanților, precum și de conservare și dezvoltare a comunităților în limita zonelor în care trăiesc elefanți sau în cele învecinate; și (vii) cantitățile suplimentare precizate la punctul (g) (v) se tranzacționează numai după ce Comitetul permanent a decis că sunt îndeplinite condițiile anterioare; (h) nu se prezintă Conferinței părților noi solicitări de autorizare a comerțului cu fildeș de la populațiile enumerate în anexa B în perioada începând cu COP14 și care se sfârșește nouă ani după data vânzării unice de fildeș în conformitate cu dispozițiile de la punctele (g) (i), (g) (ii), (g) (iii), (g) (vi) și (g) (vii). În plus, astfel de solicitări sunt tratate în conformitate cu deciziile 14.77 și 14.78. Pe baza propunerii Secretariatului, Comitetul permanent poate decide încetarea totală sau parțială a acestui comerț în cazul în care țările exportatoare sau importatoare nu respectă condițiile anterioare sau în cazul în care 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 și comerțul aferent este reglementat în consecință.
- (<sup>7</sup>) Nu intră sub incidența prezentului regulament:  
 Fosile.  
 Nisipul de coral, respectiv materialul care consistă exclusiv din fragmente fin sfărâmate de coral mort de mai puțin de 2 mm diametru și care poate conține, de asemenea, resturi de foraminifere, scoici de moluște și crustacee și coraline.  
 Fragmentele de coral (inclusiv pietricelele de coral și impuritățile), respectiv bucăți dispartate de coral mort sau alt material, spart sau în formă de deget, cu diametrul între 2 și 30 mm.
- (<sup>8</sup>) Exemplare înmulțite artificial din următorii hibrizi și/sau plantele nu fac obiectul dispozițiilor prezentului regulament:  
*Hatiora x graeseri*  
*Schlumbergera x buckleyi*  
*Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata*  
*Schlumbergera orsichiana x Schlumbergera truncata*  
*Schlumbergera opuntiooides x Schlumbergera truncata*  
*Schlumbergera truncata* (plantule)  
*Cactaceae* spp. mutanți colorați lipsiți de clorofilă, greșțiți pe portgrefele următoare: *Harrisia „Jusbertii”*, *Hylocereus trigonus* sau *Hylocereus undatus*  
*Opuntia microdasys* (plantule)
- (<sup>9</sup>) Hibridii înmulțiti artificial din următoarele varietăți nu fac obiectul prezentului regulament, în cazul în care sunt îndeplinite condițiile de la literale (a) și (b) de mai jos:  
*Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* și *Vanda*:  
 (a) exemplarele sunt ușor de recunoscut ca fiind înmulțite artificial și nu prezintă semne că ar fi fost recoltate în mediul natural, cum ar fi urme și deshidratare în urma recoltării mecanice, aspect și talie neregulate și forme heterogene sub raportul taxonului și al trimeriei, de asemenea, nu prezintă alge sau alte organisme epifile lipite de frunze, nici urme produse de insecte sau alți dăunători; și  
 (b) (i) în cazul în care sunt transportate neînflorite, exemplarele trebuie comercializate în recipiente individuale (cum ar fi cartoane, cutii, casete sau rafturi individuale în containere tip CC) fiecare conținând 20 sau mai multe plante din același hibrid; plantele din fiecare recipient trebuie să prezinte un nivel înalt de uniformitate și sănătate; iar transportul trebuie însoțit de documente, cum ar fi facturi, care să precizeze numărul de plante din fiecare hibrid; sau  
 (ii) în cazul în care sunt transportate înflorite, cu cel puțin o floare deschisă pe fiecare exemplar, nu se impune un număr minim de exemplare per transport, dar exemplarele trebuie să fie pregătite de o manieră profesională pentru comerțul cu amănuntul, cum ar fi să poarte etichete imprimate sau să fie împachetate cu indicarea pe pachet a numelui hibridului și al țării în care s-a efectuat procesarea finală. Acest lucru trebuie să fie vizibil sau ușor verificabil. Plantele care nu se califică în mod clar pentru scutire trebuie să fie însoțite de documentele CITES corespunzătoare.
- (<sup>10</sup>) Exemplarele înmulțite artificial din următoarele varietăți de *Cyclamen persicum* nu fac obiectul dispozițiilor prezentului regulament. Cu toate acestea, scutirea nu se aplică exemplarelor comercializate sub formă de tuberculi.
- (<sup>11</sup>) Hibridii și soiurile înmulțite artificial de *Taxus cuspidata*, vii, în ghivece sau în alte recipiente mici, fiecare colet fiind însoțit de o etichetă sau un document care prezintă numele taxonului sau al taxonilor și textul „artificially propagated” („înmulțit artificial”) nu fac obiectul prezentului regulament.

	Anexa D	Numele comun
<b>FAUNĂ</b>		
CHORDATA (CORDATE)		
<b>MAMMALIA</b>		Mamifere
<b>CARNIVORA</b>		
<b>Canidae</b>		<b>Câini, vulpi, lupi</b>
	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III India) §1	
	<i>Vulpes vulpes montana</i> (III India) §1	
	<i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III India) §1	
<b>Mustelidae</b>		<b>Bursuci, jderi americani, nevăstuici etc.</b>
	<i>Mustela altaica</i> (III India) §1	Nevăstuica alpină
	<i>Mustela erminea ferghanae</i> (III India) §1	Hermină
	<i>Mustela kathiah</i> (III India) §1	Nevăstuica cu burtă galbenă
	<i>Mustela sibirica</i> (III India) §1	Nevăstuica siberiană
<b>DIPROTODONTIA</b>		
<b>Macropodidae</b>		<b>Canguri, canguri-iepure</b>
	<i>Dendrolagus dorianus</i>	
	<i>Dendrolagus goodfellowi</i>	
	<i>Dendrolagus matschiei</i>	
	<i>Dendrolagus pulcherrimus</i>	
	<i>Dendrolagus stellarum</i>	
<b>AVES</b>		Păsări
<b>ANSERIFORMES</b>		
<b>Anatidae</b>		<b>Rațe, găște, lebede</b>
	<i>Anas melleri</i>	
<b>COLUMBIFORMES</b>		
<b>Columbidae</b>		<b>Turturele, porumbei</b>
	<i>Columba oenops</i>	Porumbelul peruvian
	<i>Didunculus strigirostris</i>	
	<i>Ducula pickeringii</i>	Porumbelul gri imperial
	<i>Gallicolumba crinigera</i>	
	<i>Ptilinopus marchei</i>	
	<i>Turacoena modesta</i>	
<b>GALLIFORMES</b>		
<b>Cracidae</b>		<b>Chachalacas, curassows, guans</b>
	<i>Crax alector</i>	
	<i>Pauxi unicornis</i>	
	<i>Penelope pileata</i>	
<b>Megapodiidae</b>		<b>Megapodes, scrubfowl</b>
	<i>Eulipoa wallacei</i>	

	Anexa D	Numele comun
<b>Phasianidae</b>	<i>Arborophila gingica</i> <i>Lophura bulweri</i> <i>Lophura diardi</i> <i>Lophura hoogerwerfi</i> <i>Lophura inornata</i> <i>Lophura leucomelanos</i> <i>Syrnaticus reevesii</i> §2	<b>Bibilici, potârnichei, prepelițe, fazani</b>
PASSERIFORMES		
<b>Bombycillidae</b>	<i>Bombycilla japonica</i>	
<b>Corvidae</b>	<i>Cyanocorax caeruleus</i> <i>Cyanocorax dickeyi</i>	<b>Corbi, ciori, coțofene, gaițe</b>
<b>Cotingidae</b>	<i>Procnias nudicollis</i>	<b>Cotingide, păsări împodobite</b>
<b>Emberizidae</b>	<i>Dacnis nigripes</i> <i>Sporophila falcirostris</i> <i>Sporophila frontalis</i> <i>Sporophila hypochroma</i> <i>Sporophila palustris</i>	<b>Cardinali, tangara</b>
<b>Estrildidae</b>	<i>Amandava amandava</i> <i>Cryptospiza reichenovii</i> <i>Erythrura coloria</i> <i>Erythrura viridifacies</i> <i>Estrilda quartinia</i> (Tranzacționată adesea sub numele 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>Kozłowia roborowskii</i> <i>Pyrrhula erythaca</i> <i>Serinus canicollis</i> <i>Serinus citrinelloides hypostictus</i> (Tranzacționată adesea sub numele de <i>Serinus citrinelloides</i> )	<b>Sticleți, canari</b>



	Anexa D	Numele comun
<b>Icteridae</b>		
	<i>Sturnella militaris</i>	
<b>Muscicapidae</b>		<b>Muscari din Lumea Veche</b>
	<i>Cochoa azurea</i>	
	<i>Cochoa purpurea</i>	
	<i>Garrulax formosus</i>	
	<i>Garrulax galbanus</i>	
	<i>Garrulax milnei</i>	
	<i>Niltava davidi</i>	
	<i>Stachyris whiteheadi</i>	
	<i>Swynnertonia swynnertoni</i> (Denumită de asemenea Pogonicichla swynnertoni)	
	<i>Turdus dissimilis</i>	Mierlă cu piept negru
<b>Pittidae</b>		
	<i>Pitta nipalensis</i>	
	<i>Pitta steerii</i>	
<b>Sittidae</b>		<b>Sitide, scorțari</b>
	<i>Sitta magna</i>	Țiclean gigant
	<i>Sitta yunnanensis</i>	Yunnan nuthatch
<b>Sturnidae</b>		<b>Sturzi</b>
	<i>Cosmopsarus regius</i>	
	<i>Mino dumontii</i>	
	<i>Sturnus erythropygius</i>	
<b>REPTILIA</b>		Reptile
<b>TESTUDINES</b>		
<b>Geoemydidae</b>		
	<i>Melanochelys trijuga</i>	
<b>SAURIA</b>		
<b>Cordylidae</b>		
	<i>Zonosaurus karsteni</i>	
	<i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	
<b>Gekkonidae</b>		
	<i>Rhacodactylus auriculatus</i>	
	<i>Rhacodactylus ciliatus</i>	
	<i>Rhacodactylus leachianus</i>	
	<i>Teratoscincus microlepis</i>	
	<i>Teratoscincus scincus</i>	
<b>Scincidae</b>		<b>Șopârle</b>
	<i>Tribolonotus gracilis</i>	
	<i>Tribolonotus novaeguineae</i>	

	Anexa D	Numele comun
SERPENTES		
<b>Colubridae</b>		<b>Șerpi</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>Hydrophiidae</b>		<b>Șerpi de mare</b>
	<i>Lapemis curtus</i> (Include <i>Lapemis hardwickii</i> ) §1	
<b>Viperidae</b>		<b>Șerpi cu clopoței, vipere</b>
	<i>Calloselasma rhodostoma</i> §1	
<b>ACTINOPTERYGII</b>		
<b>PERCIFORMES</b>		
<b>Apogonidae</b>		
	<i>Pterapogon kauderni</i>	
<b>ARTHROPODA (ARTROPODE)</b>		
<b>INSECTA</b>		Insecte
<b>LEPIDOPTERA</b>		Fluturi
<b>Papilionidae</b>		
	<i>Baronia brevicornis</i>	
	<i>Papilio groesmithi</i>	
	<i>Papilio maraho</i>	
<b>FLORA</b>		
<b>AGAVACEAE</b>		<b>Agave</b>
	<i>Calibanus hookeri</i>	
	<i>Dasyllirion longissimum</i>	
<b>ARACEAE</b>		<b>Arums</b>
	<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>	

	Anexa D	Numele comun
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Arnica montana</i> §3 <i>Othonna cacalioides</i> <i>Othonna clavifolia</i> <i>Othonna hallii</i> <i>Othonna herrei</i> <i>Othonna lepidocaulis</i> <i>Othonna retrorsa</i>	Arnică
ERICACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	Strugurii ursului
GENTIANACEAE	<i>Gentiana lutea</i> §3	<b>Gențiane</b> Ghințaură galbenă
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia granadillo</i> §4 <i>Dalbergia retusa</i> (Cu excepția populațiilor incluse în anexa C) §4 <i>Dalbergia stevensonii</i> (Cu excepția populațiilor incluse în anexa C) §4	<b>Leguminoase</b>
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §3	Pedicuță
MELIACEAE	<i>Cedrela fissilis</i> §4 <i>Cedrela lilloi</i> ( <i>C. angustifolia</i> ) §4 <i>Cedrela montana</i> §4 <i>Cedrela oaxacensis</i> §4 <i>Cedrela odorata</i> (Cu excepția populațiilor incluse în anexa C) §4 <i>Cedrela salvadorensis</i> §4 <i>Cedrela tonduzii</i> §4	<b>Mahon</b>
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §3	Trifoște de baltă
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §3	Lichenul de Islanda
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i>	
PORTULACACEAE	<i>Ceraria carrissoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	<b>Iarbă grasă</b>
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	<b>Liliacee</b>

	<i>Anexa D</i>	<i>Numele comun</i>
<i>PEDALIACEAE</i>	<i>Harpagophytum</i> spp. §3	Ghiara diavolului
<i>SELAGINELLACEAE</i>	<i>Selaginella lepidophylla</i>	Trandafir din Jericho"