

II

(Acte fără caracter legislativ)

REGULAMENTE

REGULAMENTUL (UE) 2023/966 AL COMISIEI

din 15 mai 2023

de modificare a Regulamentului (CE) nr. 338/97 al Consiliului pentru a reflecta modificările adoptate în cadrul celei de a 19-a reuniuni a Conferinței părților la Convenția privind comerțul internațional cu specii ale faunei și florei sălbatice pe cale de dispariție

COMISIA EUROPEANĂ,

având în vedere Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene,

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

întrucât:

- (1) Regulamentul (CE) nr. 338/97 reglementează comerțul cu speciile de animale și plante incluse în anexa la acesta. Printre speciile incluse în anexă se numără speciile prevăzute în anexele la Convenția privind comerțul internațional cu specii ale faunei și florei sălbatice pe cale de dispariție (CITES) („Convenția”), precum și speciile a căror stare de conservare impune reglementarea sau monitorizarea comerțului dinspre, către și în interiorul Uniunii.
- (2) La cea de a 19-a reuniune a Conferinței părților la Convenție (CoP19), care a avut loc în perioada 14-25 noiembrie 2022 la Panama City, în Panama, s-au adus anumite modificări anexelor la Convenție. Aceste modificări ar trebui să se reflecte în Regulamentul (CE) nr. 338/97.
- (3) Următorii taxoni au fost incluși în anexa I la Convenție și ar trebui incluși în anexa A la Regulamentul (CE) nr. 338/97: *Tiliqua adelaidensis*, *Kinosternon cora* și *Kinosternon vogti*.
- (4) Următoarele specii au fost transferate din anexa II în anexa I la Convenție și ar trebui eliminate din anexa B la Regulamentul (CE) nr. 338/97 și incluse în anexa A la respectivul regulament: *Pycnonotus zeylanicus* (cu implementare întârziată), *Batagur kachuga*, *Cuora galbinifrons*, *Nilssonia leithii*.
- (5) Următorii taxoni au fost transferați din anexa I în anexa II la Convenție și ar trebui eliminați din anexa A la Regulamentul (CE) nr. 338/97 și incluși în anexa B la respectivul regulament: *Ceratotherium simum simum* (populația din Namibia, cu adnotare), *Cynomys mexicanus*, *Branta canadensis leucopareia*, *Phoebastria albatrus*, *Caiman latirostris* (populația din Brazilia, cu adnotare), *Crocodylus porosus* (populația din Insulele Palawan, din Filipine, cu adnotare). *Chilabothrus inornatus*, care a fost, de asemenea, transferat din anexa I în anexa II la convenție și ar trebui eliminat din anexa A la Regulamentul (CE) nr. 338/97 este în prezent inclus în anexa B la regulamentul respectiv, alături de *Boidae* spp.

(¹) JO L 61, 3.3.1997, p. 1.

- (6) Următoarele familii, genuri și specii au fost incluse în anexa II la Convenție și ar trebui incluse în anexa B la Regulamentul (CE) nr. 338/97: *Copsychus malabaricus*, *Physignathus cocincinus*, *Cyrtodactylus jeyporensis*, *Tarentola chazaliae*, *Phrynosoma* spp., *Chelus fimbriatus* (include *Chelus orinocensis*), *Macrochelys temminckii*, *Chelydra serpentina*, *Graptemys barbouri*, *Graptemys ernsti*, *Graptemys gibbonsi*, *Graptemys pearlensis*, *Graptemys pulchra*, *Rhinoclemmys* spp., *Claudius angustatus*, *Kinosternon* spp. (cu excepția speciilor din anexa A), *Staurotypus salvinii*, *Staurotypus triporcatus*, *Sternotherus* spp., *Apalone* spp. (cu excepția subspeciilor din anexa A), Centrolenidae spp., *Agalychnis lemur* (cu adnotare), *Laotriton laoensis* (cu adnotare), Carcharhinidae spp. (cu implementare întârziată), Sphyrnidae spp., *Potamotrygon albimaculata*, *Potamotrygon henlei*, *Potamotrygon jabuti*, *Potamotrygon leopoldi*, *Potamotrygon marquesi*, *Potamotrygon signata*, *Potamotrygon wallacei*, Rhinobatidae spp., *Hypancistrus zebra* (cu adnotare), *Thelenota* spp. (cu implementare întârziată), *Handroanthus* spp. (cu adnotare și cu implementare întârziată), *Tabebuia* spp. (cu adnotare și cu implementare întârziată), *Rhodiola* spp. (cu adnotare), *Afzelia* spp. (Populații africane, cu adnotare), *Dipteryx* spp. cu adnotare și cu implementare întârziată), *Pterocarpus* spp. (populații africane, cu adnotare), *Khaya* spp. (populații africane, cu adnotare).
- (7) Următoarele genuri și specii, care până în prezent erau incluse în anexa D la Regulamentul (CE) nr. 338/97, ar trebui eliminate din anexa menționată ca urmare a faptului că la CoP19 au fost incluse în anexa II: *Physignathus cocincinus*, *Laotriton laoensis*, *Handroanthus* spp. (cu implementare întârziată), *Tabebuia* spp. (cu implementare întârziată), *Roseodendron* spp. (cu implementare întârziată), *Rhodiola* spp. și *Khaya* spp.
- (8) Secțiunea privind interpretarea anexelor la Convenție a fost modificată, iar o serie de adnotări referitoare la mai mulți taxoni incluși în anexele respective au fost adoptate sau modificate la CoP19, fapt care trebuie să se reflecte în anexele la Regulamentul (CE) nr. 338/97.
- (9) În special, următoarele adnotări au fost incluse în anexele la Convenție:
- o adnotare pentru *Ceratotherium simum* (populația din Namibia);
 - o adnotare pentru *Caiman latirostris* (populația din Brazilia);
 - o adnotare pentru *Crocodylus porosus* (populația din Insulele Palawan, Filipine);
 - o adnotare pentru *Agalychnis lemur*;
 - o adnotare pentru *Laotriton laoensis*;
 - o adnotare pentru *Hypancistrus zebra*;
 - adnotarea #17 pentru *Handroanthus* spp., *Roseodendron* spp. și *Tabebuia* spp.;
 - adnotarea # 2 pentru *Rhodiola* spp.;
 - adnotarea #17 pentru *Afzelia* spp. (populații africane);
 - adnotarea #17 pentru *Dipteryx* spp.;
 - adnotarea #17 pentru *Pterocarpus* spp. (populații africane);
 - adnotarea #17 pentru *Khaya* spp. (populații africane).
- (10) În special, în anexele la convenție au fost modificate următoarele adnotări:
- adnotările #1, #4, #10 și #14;
 - adnotarea între paranteze pentru speciile de *Orchidaceae* incluse în anexa I;
 - adnotarea pentru *Pterocarpus tinctorius* și includerea acestui taxon și a *Pterocarpus erinaceus* alături de *Pterocarpus* spp. (populații africane) cu adnotarea #17.
- (11) De asemenea, este necesar să se modifice notele 12, 13 și 14 din notele privind interpretarea anexelor A, B, C și D la Regulamentul (CE) nr. 338/97, inclusiv în ceea ce privește definițiile pentru „10 kg per transport” și „lemn prelucrat”, pentru a reflecta modificările adoptate în cadrul CoP19.

- (12) Următoarele specii au fost incluse în anexa III la Convenție: *Daboia paloninae*, la cererea Israelului; *Caribena versicolor* și *Papilio phorbanta*, la cererea Uniunii; *Melopirra nigra* și *Tiaris canorus*, la cererea Cubei; *Conophytum* spp., *Mestoklema tuberosum*, *Raphionacme zeyheri*, *Crassothonna clavifolia*, *Othonna armiana*, *Othonna cacalioides*, *Othonna euphorbioides*, *Othonna retrorsa*, *Tylecodon bodleyae*, *Tylecodon nolteei*, *Tylecodon reticulatus*, *Monsonia herrei*, *Monsonia multifida*, *Monsonia patersonii*, *Pelargonium crassicaule*, *Pelargonium triste*, *Adenia spinosa*, *Portulacaria pygmaea*, toate la cererea Africii de Sud; *Ctenophorus* spp., *Intelligama* spp., *Tympanocryptis* spp., *Carphodactylus* spp., *Nephrurus* spp., *Orraya* spp., *Phyllurus* spp., *Saltuarius* spp., *Strophurus* spp., *Underwoodisaurus* spp., *Uvidicolus* spp., *Egernia* spp., *Tiliqua multifasciata*, *Tiliqua nigrolutea*, *Tiliqua occipitalis*, *Tiliqua rugosa*, *Tiliqua scincoides intermedia* și *Tiliqua scincoides*, la cererea Australiei; și *Holacanthus limbaughi*, la cererea Franței. Prin urmare, aceste specii ar trebui incluse în anexa C la Regulamentul (CE) nr. 338/97.
- (13) *Othonna retrorsa*, care până în prezent era inclusă în anexa D la Regulamentul (CE) nr. 338/97, ar trebui eliminată din anexa menționată ca urmare a faptului că a fost inclusă în anexa III la convenție la cererea Africii de Sud. *Echinotriton andersoni*, care a fost inclusă în anexa C la Regulamentul (CE) nr. 338/97 la 16 decembrie 2021 în urma includerii sale de către Japonia în apendicele III la Convenție la 13 februarie 2021, ar trebui, de asemenea, eliminată din anexa D la Regulamentul (CE) nr. 338/97.
- (14) Grupul de analiză științifică a concluzionat că *Dipteryx* spp. (cu excepția *D. panamensis*) ar trebui inclusă în anexa D la Regulamentul (CE) nr. 338/97 cu o adnotare care precizează ce tipuri de exemplare sunt incluse (adnotarea §5), până la intrarea în vigoare a includerii în anexa B la respectivul regulament.
- (15) Uniunea nu a formulat rezerve cu privire la niciuna dintre aceste modificări.
- (16) La CoP19, s-au adoptat noi referințe de nomenclatură pentru animale și plante.
- (17) Prin urmare, este necesar să se modifice denumirile următoarelor specii și subspecii: *Allochrocebus solatus*, *Antigone canadensis*, *Antigone canadensis nesiotis*, *Antigone canadensis pulla*, *Antigone vipio*, *Aonyx cinereus*, *Chilabothrus inornatus*, *Chilabothrus monensis*, *Chilabothrus subflavus*, *Chondrohierax wilsonii*, *Hypotaenidia sylvestris*, *Leucogermanus leucogermanus*, *Montivipera wagneri*, *Protobothrops mangshanensis*, *Psephotellus chrysopterygius*, *Psephotellus dissimilis*, *Psephotellus pulcherrimus*, *Python molurus*, *Sclerophrys channingi* și *Sclerophrys superciliaris*.
- (18) Următoarele specii și subspecii au fost incluse în anexa I la Convenție în urma modificărilor de nomenclatură și, prin urmare, ar trebui incluse în anexa A la Regulamentul (CE) nr. 338/97: *Equus hemionus luteus*, *Pachypodium windsorii*, *Pezoporus flaviventris* și *Pongo tapanuliensis*. Următoarele specii și genuri au fost incluse în anexa II la Convenție în urma modificărilor de nomenclatură și, prin urmare, ar trebui incluse în anexa B la Regulamentul (CE) nr. 338/97: *Agalychnis terranova*, *Malayemys khoratensis*, *Paruwrobates andinus*, *Paruwrobates erythromos*, *Philantomba maxwellii*, *Sericopelma angustum*, *Sericopelma embrithes* și *Tlitlocatl* spp. Deoarece următoarele specii au fost incluse în anexa II la Convenție în urma modificărilor de nomenclatură, acestea ar trebui incluse în anexa A la Regulamentul (CE) nr. 338/97 având în vedere că speciile de care au fost scindate sunt incluse în anexa A la respectivul regulament: *Circus hudsonius*, *Phoenicopterus roseus*, *Piliocolobus bouvieri* și *Piliocolobus epieni*.
- (19) Următoarele specii au fost eliminate din anexa I la Convenție în urma modificărilor de nomenclatură și, prin urmare, ar trebui eliminate din anexa A la Regulamentul (CE) nr. 338/97: *Alouatta coibensis* (prin sinonimizarea *Alouatta coibensis* cu *Alouatta palliata*) și *Falco pelegrinoides* (prin sinonimizarea *Falco pelegrinoides* cu *Falco peregrinus*). Următoarele specii au fost eliminate din anexa II în urma modificărilor de nomenclatură și, prin urmare, ar trebui eliminate din anexa B la Regulamentul (CE) nr. 338/97: *Aphonopelma albiceps* (prin transferul genului la *Brachypelma*) și *Manta* spp. (prin sinonimizarea genului *Manta* cu genul *Mobula*).
- (20) Având în vedere amploarea modificărilor necesare ale anexei la Regulamentul (CE) nr. 338/97, este oportun, din motive de claritate, să se înlocuiască anexa respectivă în întregime.
- (21) Prin urmare, Regulamentul (CE) nr. 338/97 ar trebui modificat în consecință.

- (22) În conformitate cu articolul XV alineatul (1) litera (c) din Convenție, modificările adoptate la o reuniune a conferinței părților intră în vigoare pentru toate părțile la 90 de zile după respectiva reuniune. Pentru a se asigura intrarea în vigoare la timp a modificărilor aduse anexei la prezentul regulament, acesta ar trebui să intre în vigoare în a treia zi de la data publicării.
- (23) Măsurile prevăzute în prezentul regulament sunt conforme cu avizul Comitetului pentru comerțul cu specii de faună și floră sălbatice, instituit în temeiul articolului 18 alineatul (1) din Regulamentul (CE) nr. 338/97,

ADOPTĂ PREZENTUL REGULAMENT:

Articolul 1

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

Articolul 2

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

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

Adoptat la Bruxelles, 15 mai 2023.

Pentru Comisie
Președinta
Ursula VON DER LEYEN

ANEXĂ

„ANEXĂ

Note privind interpretarea anexelor A, B, C și D

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

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

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

12. Dacă o specie este inclusă în anexa A, B sau C, se include întotdeauna întregul animal sau întreaga plantă, viu (vie) sau mort (moartă). În plus, toate părțile și produsele derivate din speciile în cauză sunt, de asemenea, incluse în aceeași anexă cu excepția cazului în care, pentru speciile de animale incluse în anexa C și speciile de plante incluse în anexa B sau C, se indică prin adnotarea cu simbolul # urmat de o cifră că sunt incluse numai anumite părți și produse derivate din specia în cauză. În conformitate cu articolul 2 litera (t), simbolul „#” urmat de un număr, ambele plasate după denumirea unei specii sau a unui taxon superior incluse în anexa B sau C, desemnează părțile sau produsele derivate specificate pentru specia sau taxonul în cauză în sensul prezentului regulament, după cum urmează:
- #1 desemnează toate părțile și produsele derivate, cu excepția:
- (a) semințelor, sporilor și polenului (inclusiv a conglomeratelor de polen);
 - (b) culturilor de plantule sau de țesuturi obținute *in vitro*, transportate în recipiente sterile;
 - (c) florilor tăiate provenite de la plante înmulțite artificial; și
 - (d) fructelor, precum și părților și produselor derivate din acestea, ale plantelor din genul *Vanilla* înmulțite artificial;
- #2 desemnează toate părțile și produsele derivate, cu excepția:
- (a) semințelor și polenului; și
 - (b) produselor finite ambalate și gata pentru comercializare cu amănuntul;
- #3 desemnează rădăcinile întregi sau tranșate și părțile de rădăcini, cu excepția părților prelucrate sau a produselor derivate, cum ar fi pudră, pilule, extracte, tonice, ceaiuri și dulciuri;
- #4 desemnează toate părțile și produsele derivate, cu excepția:
- (a) semințelor (inclusiv a păstăilor de Orchidaceae), sporilor și polenului (inclusiv a conglomeratelor de polen). Excepția nu se aplică semințelor de Cactaceae spp. exportate din Mexic și semințelor de *Beccariophoenix madagascariensis* și *Dypsis decaryi* exportate din Madagascar;
 - (b) culturilor de plantule sau de țesuturi obținute *in vitro*, transportate în recipiente sterile;
 - (c) florilor tăiate provenite de la plante înmulțite artificial;
 - (d) fructelor, precum și părților și produselor derivate din acestea, ale plantelor naturalizate sau înmulțite artificial din genul *Vanilla* (Orchidaceae) și din familia Cactaceae;
 - (e) tulpinilor, florilor, precum și părților și produselor derivate din acestea, ale plantelor naturalizate sau înmulțite artificial din genul *Opuntia*, subgenul *Opuntia*, și genul *Selenicereus* (Cactaceae)
 - (f) produselor finite de *Aloe ferox* și *Euphorbia antisiphilitica*, ambalate și gata pentru comercializare cu amănuntul; și
 - (g) produselor finite obținute prin înmulțire artificială, ambalate și gata pentru comercializarea cu amănuntul de produse cosmetice care conțin părți sau produse derivate din *Bletilla striata*, *Cynoches cooperi*, *Gastrodia elata*, *Phalaenopsis amabilis* sau *Phalaenopsis lobbii*.
- #5 desemnează buștenii, lemnul tăiat și plăcile de furnir;
- #6 desemnează buștenii, lemnul tăiat, plăcile de furnir și placajele;
- #7 desemnează buștenii, așchiile de lemn, rumegușul și extractele;
- #8 desemnează părțile subterane (cum ar fi rădăcinile, rizomii): întregi, părți sau măcinate;
- #9 desemnează toate părțile și produsele derivate, cu excepția celor care poartă eticheta „Produced from *Hoodia* spp. material obtained through controlled harvesting and production under the terms of an agreement with the relevant CITES Management Authority of [Botswana under agreement No. BW/xxxxxx] [Namibia under agreement No. NA/xxxxxx] [South Africa under agreement No. ZA/xxxxxx]”;
- #10 desemnează toate părțile, produsele derivate și produsele finite, cu excepția reexportării instrumentelor muzicale finite, a accesoriilor pentru instrumente muzicale finite și a părților de instrumente muzicale finite;
- #11 desemnează buștenii, lemnul tăiat, plăcile de furnir, placajele, rumegușul și extractele. Se consideră că această adnotare nu privește produsele finite, inclusiv parfumurile, care conțin astfel de extracte ca ingrediente;

- #12 desemnează buștenii, lemnul tăiat, plăcile de furnir, placajele și extractele. Se consideră că această adnotare nu privește produsele finite, inclusiv parfumurile, care conțin astfel de extracte ca ingrediente;
- #13 desemnează miezul (cunoscut și ca „endosperm”, „pulpă” sau „copră”) și orice produse derivate din acesta, cu excepția produselor finite ambalate și gata pentru comercializare cu amănuntul;
- #14 desemnează toate părțile și produsele derivate, cu excepția:
- (a) semințelor și polenului;
 - (b) culturilor de plantule sau de țesuturi obținute *in vitro*, transportate în recipiente sterile;
 - (c) fructelor;
 - (d) frunzelor;
 - (e) reziduurilor de pudră de lemn de agar, inclusiv pudră comprimată sub toate formele și
 - (f) produselor finite ambalate și gata pentru comercializare cu amănuntul; această excepție nu se aplică în cazul așchiilor de lemn, mărgelilor, mătăniilor și sculpturilor;
- #15 desemnează toate părțile și produsele derivate, cu excepția:
- (a) frunzelor, florilor, polenului, fructelor și semințelor;
 - (b) produselor finite, până la o greutate maximă a lemnului din speciile incluse de 10 kg per transport;
 - (c) instrumentelor muzicale finite, părților de instrumente muzicale finite și accesoriilor pentru instrumente muzicale finite;
 - (d) părților și produselor derivate din *Dalbergia cochinchinensis* care fac obiectul adnotării #4;
 - (e) părților și produselor derivate din *Dalbergia* spp. care provin și sunt exportate din Mexic și care fac obiectul adnotării #6;
- #16 desemnează semințe, fructe și uleiuri;
- #17 desemnează bușteni, lemn tăiat, plăci de furnir, placaj și lemn prelucrat;
- #18 cu excepția părților și a produselor derivate, altele decât ouăle.

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

Extract

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

Instrumente muzicale finite

Un instrument muzical (astfel cum este menționat în capitolul 92 din Sistemul armonizat al Organizației Mondiale a Vămirilor – Instrumente muzicale, părți și accesorii ale unor astfel de articole) la care se poate cânta deja sau căruia nu trebuie să i se instaleze decât unele părți pentru a se putea cânta la el. Acest termen include instrumentele care se încadrează în categoria antichităților (astfel cum sunt definite în codurile 97.05 și 97.06 ale Sistemului armonizat – Obiecte de artă, obiecte de colecție și antichități).

Accesorii pentru instrumente muzicale finite

Un accesoriu pentru un instrument muzical (astfel cum este menționat în capitolul 92 din Sistemul armonizat al Organizației Mondiale a Vămirilor – Instrumente muzicale, părți și accesorii ale unor astfel de articole) care este separat de instrumentul muzical și este special conceput sau proiectat pentru a fi utilizat în mod explicit împreună cu un instrument și căruia nu trebuie să i se mai aducă nicio altă modificare pentru a putea fi utilizat.

Părți de instrumente muzicale finite

O parte (astfel cum este menționată în capitolul 92 al Sistemului armonizat al Organizației Mondiale a Vămirilor – Instrumente muzicale, părți și accesorii ale unor astfel de articole) a unui instrument muzical care este gata de instalare și este special concepută și proiectată pentru a fi utilizată în mod explicit împreună cu instrumentul respectiv, pentru ca la acesta să se poată cânta.

Produse finite ambalate și gata pentru comercializare cu amănuntul

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

Pudră

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

Transport

Mărfuri transportate în temeiul unui conosament unic sau al unei scrisori de transport aerian unice, indiferent de cantitatea sau numărul de containere sau de pachete; sau obiecte purtate, transportate ori incluse în bagajele personale.

10 kg per transport

Pentru termenul „10 kg per transport”, limita de 10 kg se interpretează ca referindu-se la greutatea lemnului din fiecare specie individuală adnotată din genul *Dalbergia* sau *Guibourtia* prezentă în articolele incluse în transport. Limita de 10 kg se evaluează numai în raport cu greutatea individuală ale componentelor fabricate din lemn din fiecare specie individuală adnotată pe care le conține fiecare articol inclus în transport, și nu în raport cu greutatea totală a transportului. Greutățile totale prezente care provin din fiecare specie individuală adnotată sunt luate în considerare în mod individual pentru a stabili dacă este necesar un permis sau un certificat CITES pentru fiecare specie individuală adnotată, iar greutatea diferitelor specii individuale adnotate nu se însumează în acest scop.

Lemn prelucrat

Definit de codul 44.09 al Sistemului armonizat. Lemn (inclusiv lame și frize de parchet, neasamblate), profilat (sub formă de lambă, de uluc, fâlțuit, nutuit, șanfrenat, îmbinat în V, mulurat, rotunjit sau similare), în lungul unuia sau mai multor canturi, fețe sau capete, chiar geluit, șlefuit sau lipit prin îmbinare cap la cap.

Așchii de lemn

Lemn tăiat în bucăți mici.

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

17. În ceea ce privește speciile de floră indicate în anexa D, prezentul regulament se aplică numai exemplarelor vii, cu excepția taxonilor adnotați după cum urmează pentru a arăta că și alte părți și produse derivate intră sub incidența regulamentului:
- §2 plante uscate și proaspete, inclusiv, după caz: frunze, rădăcini/rizomi, tulpini, semințe/spori, coajă și fructe;
- §4 desemnează toate părțile și produsele derivate, cu excepția:
- (a) semințelor și polenului;
 - (b) produselor finite ambalate și gata pentru comercializare cu amănuntul;
- §5 desemnează bușteni, lemn tăiat, plăci de furnir, placaj și lemn prelucrat;
- (*) Definit de codul 44.09 al Sistemului armonizat. Lemn (inclusiv lame și frize de parchet, neasamblate), profilat (sub formă de lambă, de uluc, fălțuit, nutuit, șanfrenat, îmbinat în V, mulurat, rotunjit sau similare), în lungul unuia sau mai multor canturi, fețe sau capete, chiar geluit, șlefuit sau lipit prin îmbinare cap la cap.

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
FAUNĂ				
CHORDATA (CORDATE)				
MAMMALIA				Mamifere
ARTIODACTYLA				Antilocapride
Antilocapridae	<i>Antilocapra americana</i> (I) (Numai populația din Mexic; nicio altă populație nu este inclusă în anexele la prezentul regulament.)			-
Bovidae	<i>Addax nasomaculatus</i> (I) <i>Bos gaurus</i> (I) (Se exclude forma domesticită, cunoscută sub denumirea <i>Bos frontalis</i> , care nu intră sub incidența prezentului regulament.) <i>Bos mutus</i> (I) (Se exclude forma domesticită, cunoscută sub denumirea <i>Bos grunniens</i> , care nu intră sub incidența prezentului regulament.) <i>Bos sauveli</i> (I)	<i>Ammotragus lervia</i> (II)	<i>Antilope cervicapra</i> (III Nepal/Pakistan) <i>Boselaphus tragocamelus</i> (III Pakistan) <i>Bubalus arnee</i> (III Nepal) (Se exclude forma domesticită, cunoscută sub denumirea <i>Bubalus bubalis</i> , care nu intră sub incidența prezentului regulament.)	Antilope, bovine, gazele, capre, mufloni etc. Antilopă Addax, antilopă mendes Oaie cu coamă - Gaur Iac sălbatic Kouprey Nilgau Bivol indian

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<i>Bubalus depressicornis</i> (I)			Anoa de șes
	<i>Bubalus mindorensis</i> (I)			Bivol pitic de apă
	<i>Bubalus quarlesi</i> (I)			Anoa de munte
		<i>Budorcas taxicolor</i> (II)		-
	<i>Capra falconeri</i> (I)			Markhor
		<i>Capra caucasica</i> (II)		-
			<i>Capra hircus aegagrus</i> (III Pakistan) (Exemplarele formei domesticate nu intră sub incidența prezentului regulament.)	Capră sălbatică
			<i>Capra sibirica</i> (III Pakistan)	Îbex siberian
	<i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)			-
	<i>Capricornis rubidus</i> (I)			-
	<i>Capricornis sumatraensis</i> (I)			Antilopă de Sumatra
	<i>Capricornis thar</i> (I)			-
		<i>Cephalophus brookei</i> (II)		-
		<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)		-
	<i>Cephalophus jentinki</i> (I)			Antilopă (duker) moțată
		<i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)		-
		<i>Cephalophus silvicultor</i> (II)		-
		<i>Cephalophus zebra</i> (II)		-
		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)		-
			<i>Gazella bennettii</i> (III Pakistan)	-

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<i>Gazella cuvieri</i> (I)		<i>Gazella dorcas</i> (III Algeria/Tunisia)	-
	<i>Gazella leptoceros</i> (I)			Gazelă rhim
	<i>Hippotragus niger variani</i> (I)			Antilopă gigantică Sable
	<i>Naemorhedus baileyi</i> (I)	<i>Kobus leche</i> (II)		-
	<i>Naemorhedus caudatus</i> (I)			Goral roșu
	<i>Naemorhedus goral</i> (I)			Goral din Amur
	<i>Naemorhedus griseus</i> (I)			Goral
	<i>Nanger dama</i> (I)			Goral chinezesc
	<i>Oryx dammah</i> (I)			-
	<i>Oryx leucoryx</i> (I)			Oryx de Sahara
		<i>Ovis ammon</i> (II)		Antilopă arabă regală
		<i>Ovis arabica</i> (II)		-
		<i>Ovis bochariensis</i> (II)		-
		<i>Ovis canadensis</i> (II) (Numai populația din Mexic; nicio altă populație nu este inclusă în anexele la prezentul regulament.)		-
		<i>Ovis collium</i> (II)		Argal de Kazahstan
		<i>Ovis cycloceros</i> (II)		Urial afgan
		<i>Ovis darwini</i> (II)		-
	<i>Ovis gmelini</i> (I) (populația din Cipru)			-
	<i>Ovis hodgsoni</i> (I)			Argal tibetan
		<i>Ovis jubata</i> (II)		-

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<i>Ovis nigrimontana</i> (I)	<i>Ovis karelini</i> (II) <i>Ovis polii</i> (II) <i>Ovis punjabiensis</i> (II) <i>Ovis severtzovi</i> (II)		- - - Urrial de Punjab -
	<i>Ovis vignei</i> (I)			Urrial
	<i>Pantholops hodgsonii</i> (I)			Chiru
		<i>Philantomba maxwellii</i> (II) <i>Philantomba monticola</i> (II)		- -
	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)		<i>Pseudois nayaur</i> (III Pakistan)	- Saola
	<i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)			-
		<i>Saiga borealis</i> (II) (cotă de export zero pentru exemplarele sălbatice tranzacționate în scopuri comerciale) <i>Saiga tatarica</i> (II) (cotă de export zero pentru exemplarele sălbatice tranzacționate în scopuri comerciale)		- Saiga
			<i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepal)	Antilopă cu patru coarne
Camelidae				Camelide, guanaco, vignonie
		<i>Lama guanicoe</i> (II)		Guanaco

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Vicugna vicugna</i> (I) [Cu excepția populațiilor din: Argentina (populațiile din provinciile Jujuy, Catamarca și Salta, precum și populațiile semicaptive din provinciile Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja și San Juan), Bolivia (întreaga populație), Chile (populațiile din regiunea Tarapacá și din regiunea Arica y Parinacota), Ecuador (întreaga populație) și Peru (întreaga populație), care sunt incluse în anexa B.]	<i>Vicugna vicugna</i> (II) [Numai populațiile din Argentina (populațiile din provinciile Jujuy, Catamarca și Salta și populațiile semicaptive din provinciile Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja și San Juan), Bolivia (întreaga populație); Chile (populațiile din regiunea Tarapacá și din regiunea Arica y Parinacota), Ecuador (întreaga populație) și Peru (întreaga populație); toate celelalte populații sunt incluse în anexa A.] ⁽¹⁾		Vigonie
Cervidae	<p><i>Axis calamianensis</i> (I)</p> <p><i>Axis kuhlii</i> (I)</p> <p><i>Axis porcinus annamiticus</i> (I)</p> <p><i>Blastocerus dichotomus</i> (I)</p> <p><i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)</p> <p><i>Dama dama mesopotamica</i> (I)</p> <p><i>Hippocamelus</i> spp. (I)</p>	<p><i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)</p>	<p><i>Axis porcinus</i> (III) Pakistan (cu excepția subspeciilor incluse în anexa A)</p> <p><i>Cervus elaphus barbarus</i> (III) Algeria/Tunisia)</p>	<p>Cerb, huemul, muntiac, pudus</p> <p>Cerb pătat de Filipine</p> <p>Cerb din Insula Bawean</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>Cerb de mlaștină</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>Cerb de Cașmir</p> <p>Cerb lopătar persan</p> <p>Huemul</p>

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<i>Muntiacus crinifrons</i> (I) <i>Muntiacus vuquangensis</i> (I) <i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I) <i>Pudu puda</i> (I) <i>Rucervus duvaucelii</i> (I) <i>Rucervus eldii</i> (I)	 <i>Pudu mephistophiles</i> (II)	<i>Mazama temama cerasina</i> (III Guatemala) <i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Guatemala)	Cerb roșu american Muntiac negru Muntiac mare Cerb catâr de Guatemala Cerb de pampas Pudu nordic Cerb chilian Barashinga -
Giraffidae		<i>Giraffa camelopardalis</i> (II)		Girafe Girafă
Hippopotamidae		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II) <i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		Hipopotami Hipopotam pitic Hipopotam comun
Moschidae	<i>Moschus</i> spp. (I) (Numai populațiile din Afganistan, Bhutan, India, Myanmar/Birmania, Nepal și Pakistan; toate celelalte populații sunt incluse în anexa B.)	<i>Moschus</i> spp. (II) (Cu excepția populațiilor din Afganistan, Bhutan, India, Myanmar/Birmania, Nepal și Pakistan, care sunt incluse în anexa A.)		Cerb moscat Cerb moscat
Suidae	<i>Babyrousa babyrussa</i> (I) <i>Babyrousa bolabatuensis</i> (I) <i>Babyrousa celebensis</i> (I)			Babirusă, mistreți, porci Babirusă Babirusă Bola Batu Babirusă din Insula Sulawesi

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Babyrousa togeanensis</i> (I) <i>Sus salvanius</i> (I)			Babirusă din Insulele Togian Porc pigmeu
Tayassuidae		Tayassuidae spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A și excluzând populațiile de <i>Pecari tajacu</i> din Mexic și din Statele Unite ale Americii, care nu sunt incluse în anexele la prezentul regulament.)		Pecari Pecari
CARNIVORA	<i>Catagonus wagneri</i> (I)			Pecar de Chaco
Ailuridae	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			Panda roșu
Canidae	<i>Canis lupus</i> (I/II) (Toate populațiile, cu excepția celor din Spania, la nord de Duero, și din Grecia, la nord de paralela 39, care sunt incluse în anexa B. Populațiile din Bhutan, India, Nepal și Pakistan sunt incluse în anexa I; toate celelalte populații sunt incluse în anexa II. Se exclud forma domesticită și câinele dingo, cunoscute sub denumirea <i>Canis lupus familiaris</i> și, respectiv, <i>Canis lupus dingo</i> .) <i>Canis simensis</i>	<i>Canis lupus</i> (II) (Sunt incluse numai populațiile din Spania, la nord de Duero, și din Grecia, la nord de paralela 39. Toate celelalte populații sunt incluse în anexa A. Se exclud forma domesticită și câinele dingo, cunoscute sub denumirea <i>Canis lupus familiaris</i> și, respectiv, <i>Canis lupus dingo</i> .) <i>Cerdocyon thous</i> (II)	<i>Canis aureus</i> (III India)	Câini, vulpi, lupi Șacal auriu Lup Lup etiopian -

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<i>Speothos venaticus</i> (I)	<i>Chrysocyon brachyurus</i> (II) <i>Cuon alpinus</i> (II) <i>Lycalopex culpaeus</i> (II) <i>Lycalopex fulvipes</i> (II) <i>Lycalopex griseus</i> (II) <i>Lycalopex gymnocercus</i> (II) <i>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II)	<i>Vulpes bengalensis</i> (III India)	Lup cu coamă Câine roșu (dol) Vulpe roșie sud-americană Vulpea lui Darwin Vulpe mică gri sud-americană Vulpe de pampas - Vulpe bengaleză Vulpea lui Blanford Vulpea deșertului (fenec)
Eupleridae		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II) <i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)		- - -
Felidae		Felidae spp. (II) [Cu excepția speciilor incluse în anexa A. Exemplele din forma domesticită nu intră sub incidența prezentului regulament. În cazul Panthera leo (populațiile din Africa): pentru tranzacționarea în scopuri comerciale a exemplarelor de oase, bucăți de oase, produse din oase, gheare, schelete, cranii și dinți capturate din natură este stabilită o cotă anuală de export zero.		Pisici, gheparzi, leoparzi, lei, tigri etc. Pisici

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<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 aceste exemplare intră sub incidența articolului 4 alineatul (1).]</p> <p><i>Caracal caracal</i> (I) (Numai populația din Asia; toate celelalte populații sunt incluse în anexa B.)</p> <p><i>Catopuma temminckii</i> (I)</p> <p><i>Felis nigripes</i> (I)</p> <p><i>Felis silvestris</i> (II)</p> <p><i>Herpailurus yagouaroundi</i> (I) (Numai populațiile din America Centrală și de Nord; toate celelalte populații sunt incluse în anexa B.)</p> <p><i>Leopardus geoffroyi</i> (I)</p> <p><i>Leopardus guttulus</i> (I)</p> <p><i>Leopardus jacobita</i> (I)</p> <p><i>Leopardus pardalis</i> (I)</p> <p><i>Leopardus tigrinus</i> (I)</p>	<p>Pentru tranzacționarea în scopuri comerciale a oaselor, bucăților de oase, produselor din oase, ghearelor, scheletelor, craniilor și dinților provenite din operațiuni de creștere în captivitate în Africa de Sud vor fi stabilite cote anuale de export, care vor fi comunicate anual Secretariatului CITES.]</p>		<p>Ghepard</p> <p>Caracal</p> <p>Pisică aurie</p> <p>Pisică cu labe negre</p> <p>Pisică sălbatică</p> <p>Jaguarundi</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>Pisică de munte din Anzi</p> <p>Ocelot</p> <p>-</p>

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<i>Leopardus wiedii</i> (I)			Margay
	Lynx lynx (II)			Linx eurasiatic
	<i>Lynx pardinus</i> (I)			Linx iberic
	<i>Neofelis diardi</i> (I)			-
	<i>Neofelis nebulosa</i> (I)			-
	<i>Panthera leo</i> (I) (Numai populațiile din India; toate celelalte populații sunt incluse în anexa B.)			Leu asiatic
	<i>Panthera onca</i> (I)			Jaguar
	<i>Panthera pardus</i> (I)			Leopard
	<i>Panthera tigris</i> (I)			Tigru
	<i>Panthera uncia</i> (I)			Leopardul zăpezilor (irbis)
	<i>Pardofelis marmorata</i> (I)			-
	<i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (Numai populațiile din Bangladesh, India și Thailanda; toate celelalte populații sunt incluse în anexa B.)			-
	<i>Prionailurus bengalensis euptilurus</i> (II)			-
	<i>Prionailurus planiceps</i> (I)			Pisică cu capul plat
	<i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (Numai populația din India; toate celelalte populații sunt incluse în anexa B.)			-
	<i>Puma concolor</i> (I) (Numai populațiile din Costa Rica și Panama; toate celelalte populații sunt incluse în anexa B.)			Pumă de America

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
Herpestidae			<i>Herpestes edwardsi</i> (III India/Pakistan) <i>Herpestes fuscus</i> (III India) <i>Herpestes javanicus</i> (III Pakistan) <i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III India) <i>Herpestes smithii</i> (III India) <i>Herpestes urva</i> (III India) <i>Herpestes vitticollis</i> (III India)	Manguste - - - - Mangustă Smith Mangusta crabilor Mangustă cu gât dungat
Hyaenidae			<i>Hyaena hyaena</i> (III Pakistan) <i>Proteles cristata</i> (III Botswana)	Lupi de pământ, hiene Hienă dungată Lup de pământ
Mephitidae		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		Sconși Sconcs de Patagonia
Mustelidae				Bursuci, jderi americani, nevăstuici etc.
Lutrinae	<i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (Numai populațiile din Camerun și Nigeria; toate celelalte populații sunt incluse în anexa B.)	Lutrinae spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Vidre Vidre -

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
Mustelinae	<i>Aonyx cinereus</i> (I)			-
	<i>Enhydra lutris nereis</i> (I)			Vidră de mare (calan)
	<i>Lontra felina</i> (I)			Vidră marină
	<i>Lontra longicaudis</i> (I)			Vidră cu coadă lungă
	<i>Lontra provocax</i> (I)			Vidră sud-americană
	<i>Lutra lutra</i> (I)			Vidră
	<i>Lutra nippon</i> (I)			-
	<i>Lutrogale perspicillata</i> (I)			-
	<i>Pteronura brasiliensis</i> (I)			Vidră uriașă braziliană
				Grizoni, jderi americani, hermine, nevăstuici
		<i>Eira barbara</i> (III Honduras)	Hermină	
		<i>Martes flavigula</i> (III India)	Jder cu gâtul galben	
		<i>Martes foina intermedia</i> (III India)	Jder de piatră	
		<i>Martes gwatkinsii</i> (III India)	-	
		<i>Mellivora capensis</i> (III Botswana)	-	
	<i>Mustela nigripes</i> (I)			Dihor cu labe negre
Odobenidae		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Canada)		Morsă Morsă
Otariidae		<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Foci cu blană, lei de mare Foci cu blană

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Arctocephalus philippii</i> (II) <i>Arctocephalus townsendi</i> (I)			- -
Phocidae	<i>Monachus</i> spp. (I)	<i>Mirounga leonina</i> (II)		Foci Elefant de mare Foci-călugăr
Procyonidae			<i>Nasua narica</i> (III Honduras) <i>Nasua nasua solitaria</i> (III Uruguay) <i>Potos flavus</i> (III Honduras)	Coati, olingo Urs cu trompă (coati) Coati brazilian Kinkaju
Ursidae	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I) <i>Helarctos malayanus</i> (I) <i>Melursus ursinus</i> (I) <i>Tremarctos ornatus</i> (I) <i>Ursus arctos</i> (I/II) (Numai populațiile din Bhutan, China, Mexic și Mongolia și subspecia <i>Ursus arctos isabellinus</i> sunt incluse în anexa I; toate celelalte populații și subspecii sunt incluse în anexa II.)	Ursidae spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Urși Urși Panda uriaș Urs malaezian Urs buzat Urs cu ochelari Urs brun

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

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
Pteropodidae		<i>Acerodon</i> spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Liliecii frugivori, vulpi zburătoare Vulpi zburătoare
	<i>Acerodon jubatus</i> (I)			Liliac frugivor
		<i>Pteropus</i> spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A și a speciei <i>Pteropus brunneus</i> , care nu este inclusă în anexe)		Vulpi zburătoare
	<i>Pteropus insularis</i> (I)			Liliac din Insulele Chuuck
	<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)			-
CINGULATA				
Dasypodidae			<i>Cabassous tatouay</i> (III Uruguay)	Tatu Tatu mare cu coadă golașă

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<i>Priodontes maximus</i> (I)	<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (S-a stabilit o cotă anuală de export zero. Toate exemplarele se consideră ca fiind exemplare din speciile incluse în anexa A, iar comerțul aferent se reglementează în consecință.)		- Tatu uriaș
DASYUROMORPHIA Dasyuridae	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I) <i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			Șoareci marsupiali Șoarece marsupial cu coadă lungă Șoarece marsupial de deșert
DIPROTODONTIA Macropodidae	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I) <i>Lagostrophus fasciatus</i> (I) <i>Onychogalea fraenata</i> (I)	<i>Dendrolagus inustus</i> (II) <i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		Canguri, canguri-pitici (wallaby) Cangur de copac gri Cangur de copac negru Cangur-iepure pitic roșu Cangur-iepure pitic cu dungi -
Phalangeridae		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II) <i>Phalanger mimicus</i> (II) <i>Phalanger orientalis</i> (II) <i>Spilocuscus kraemeri</i> (II) <i>Spilocuscus maculatus</i> (II)		Cuscus - - Cuscus gri - -

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
		<i>Spilocus papuensis</i> (II)		-
Potoroidae	<i>Bettongia</i> spp. (I)			Canguri-șobolan Canguri-șobolan
Vombatidae	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			Wombat -
LAGOMORPHA				
Leporidae	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			Iepuri de câmp, iepuri domestici Iepure de Assam -
MONOTREMATA				
Tachyglossidae		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		Echidne Echidne cu cioc lung
PERAMELEMORPHIA				
Peramelidae	<i>Perameles bougainville</i> (I)			-
Thylacomyidae	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			Marele iepure marsupial
PERISSODACTYLA				
Equidae	<i>Equus africanus</i> (I) (Se exclude forma domesticită, cunoscută sub denumirea <i>Equus asinus</i> , care nu intră sub incidența prezentului regulament.) <i>Equus grevyi</i> (I)			Cai, măgari sălbatici, zebre Măgar sălbatic african Zebra lui Grévy

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<p><i>Equus hemionus</i> (I/II) (Specia este inclusă în anexa II, dar subspeciile <i>Equus hemionus hemionus</i>, <i>Equus hemionus khur</i> și <i>Equus hemionus luteus</i> sunt incluse în anexa I.)</p> <p><i>Equus kiang</i> (II)</p> <p><i>Equus przewalskii</i> (I)</p>	<p><i>Equus zebra hartmannae</i> (II)</p> <p><i>Equus zebra zebra</i> (II)</p>		<p>Măgar sălbatic asiatic</p> <p>Kiang</p> <p>Cal sălbatic de stepă</p> <p>Zebra lui Hartmann</p> <p>Zebră de munte</p>
Rhinocerotidae	Rhinocerotidae spp. (I) (cu excepția subspeciilor incluse în anexa B)	<p><i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (Numai populațiile din Eswatini, din Namibia și din Africa de Sud; toate celelalte populații sunt incluse în anexa A. Pentru populațiile din Eswatini și din Africa de Sud: în scopul exclusiv de a permite comerțul internațional cu animale vii către destinații corespunzătoare și acceptabile, precum și comerțul cu trofee de vânătoare. Pentru populațiile din Namibia: în scopul exclusiv de a permite comerțul internațional cu animale vii numai pentru conservarea <i>in-situ</i> și numai în zona de răspândire naturală și istorică a <i>Ceratotherium simum</i> din Africa. Toate celelalte exemplare din populațiile din Eswatini, Namibia și Africa de Sud se consideră ca fiind exemplare din speciile incluse în anexa A, iar comerțul aferent se reglementează în consecință.)</p>		<p>Rinoceri</p> <p>Rinoceri</p> <p>Rinocer alb sudic</p>

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
Tapiridae	Tapiridae spp. (I) (cu excepția speciilor incluse în anexa B)	<i>Tapirus terrestris</i> (II)		Tapiri Tapiri Tapir de câmpie
PHOLIDOTA Manidae		<i>Manis</i> spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Pangolini Pangolini
	<i>Manis crassicaudata</i> (I) <i>Manis culionensis</i> (I) <i>Manis gigantea</i> (I) <i>Manis javanica</i> (I) <i>Manis pentadactyla</i> (I) <i>Manis temminckii</i> (I) <i>Manis tetradactyla</i> (I) <i>Manis tricuspis</i> (I)			Pangolin indian Pangolin filipinez Pangolin gigant Pangolin de Java Pangolin chinez Pangolin de stepă Pangolin cu coadă lungă Pangolin de copac
PILOSA Bradypodidae		<i>Bradypus pygmaeus</i> (II) <i>Bradypus variegatus</i> (II)		Leneși cu trei degete Leneș cu trei degete pitic Leneș cu gât maro
Myrmecophagidae		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Guatemala)	Furnicari americani Furnicar mare Tamandua

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Primate (maimuțe antropoide și maimuțe) Primate
Atelidae	<i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I) <i>Ateles geoffroyi ornatus</i> (I) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I) <i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I) <i>Oreonax flavicauda</i> (I)			Maimuțe urlătoare, maimuțe agățătoare - - Maimuță agățătoare - Maimuță agățătoare lănoasă - -
Cebidae	<i>Callimico goeldii</i> (I) <i>Callithrix aurita</i> (I) <i>Callithrix flaviceps</i> (I) <i>Leontopithecus</i> spp. (I) <i>Saguinus bicolor</i> (I) <i>Saguinus geoffroyi</i> (I) <i>Saguinus leucopus</i> (I)			Marmosete, tamarini, maimuțe din Lumea Nouă - - - - - - - -

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Saguinus martinsi</i> (I)			-
	<i>Saguinus oedipus</i> (I)			-
	<i>Saimiri oerstedii</i> (I)			-
Cercopithecidae				Maimuțe din Lumea Veche
	<i>Allochrocebus solatus</i> (II)			-
	<i>Cercocebus galeritus</i> (I)			Mangab cu creastă
	<i>Cercopithecus diana</i> (I)			-
	<i>Cercopithecus roloway</i> (I)			-
	<i>Colobus satanas</i> (II)			Maimuță mătăsoasă neagră
	<i>Macaca silenus</i> (I)			Macac coadă de leu
	<i>Macaca sylvanus</i> (I)			Magot
	<i>Mandrillus leucophaeus</i> (I)			Maimuță Drill
	<i>Mandrillus sphinx</i> (I)			Mandril
	<i>Nasalis larvatus</i> (I)			Maimuță năsoasă
	<i>Ptilocolobus bouvieri</i> (II)			-
	<i>Ptilocolobus epieni</i> (II)			-
	<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)			-

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<i>Ptilocolobus rufomitratus</i> (I)			Maimuță mătăsoasă de Tana
	<i>Ptilocolobus tephrosceles</i> (II)			-
	<i>Ptilocolobus tholloni</i> (II)			-
	<i>Presbytis potenziანი</i> (I)			Langur de Mentawai
	<i>Pygathrix</i> spp. (I)			Languri Douc
	<i>Rhinopithecus</i> spp. (I)			Maimuțe cu nas cârn
	<i>Semnopithecus ajax</i> (I)			-
	<i>Semnopithecus dussumieri</i> (I)			-
	<i>Semnopithecus entellus</i> (I)			-
	<i>Semnopithecus hector</i> (I)			-
	<i>Semnopithecus hypoleucos</i> (I)			-
	<i>Semnopithecus priam</i> (I)			-
	<i>Semnopithecus schistaceus</i> (I)			-
	<i>Simias concolor</i> (I)			-
	<i>Trachypithecus delacouri</i> (II)			-
	<i>Trachypithecus francoisi</i> (II)			-
	<i>Trachypithecus geei</i> (I)			-
	<i>Trachypithecus hatinhensis</i> (II)			-
	<i>Trachypithecus johnii</i> (II)			-
	<i>Trachypithecus laotum</i> (II)			-
	<i>Trachypithecus pileatus</i> (I)			-

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II)			-
	<i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			-
Cheirogaleidae				Lemurieni pitici și lemurieni-șoarece
	Cheirogaleidae spp. (I)			Lemurieni pitici și lemurieni-șoarece
Daubentoniidae				Lemurieni Aye Aye
	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			Lemurieni Aye Aye
Hominidae				Cimpanzei, gorile, urangutani
	<i>Gorilla beringei</i> (I)			Gorila estică
	<i>Gorilla gorilla</i> (I)			Gorila vestică
	<i>Pan</i> spp. (I)			Cimpanzeu și bonobo
	<i>Pongo abelii</i> (I)			Urangutan de Sumatra
	<i>Pongo pygmaeus</i> (I)			Urangutan de Borneo
	<i>Pongo tapanuliensis</i> (I)			Urangutan de Tapanuli
Hylobatidae				Giboni
	Hylobatidae spp. (I)			Giboni
Indriidae				Indri, sifaka și lemurieni lânoși
	Indriidae spp. (I)			Indri, sifaka și lemurieni lânoși
Lemuridae				Lemurieni mari
	Lemuridae spp. (I)			Lemurieni mari
Lepilemuridae				-
	Lepilemuridae spp. (I)			-

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
Lorisidae	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			- -
Pitheciidae	<i>Cacajao</i> spp. (I) <i>Callicebus barbarabrownae</i> (II) <i>Callicebus melanochir</i> (II) <i>Callicebus nigrifrons</i> (II) <i>Callicebus personatus</i> (II) <i>Chiropotes albinasus</i> (I)			- - - - - -
Tarsiidae	<i>Tarsius</i> spp. (II)			Tarsiene Tarsiene
PROBOSCIDEA Elephantidae	<i>Elephas maximus</i> (I) <i>Loxodonta africana</i> (I) (Cu excepția populațiilor din Botswana, Namibia, Africa de Sud și Zimbabwe, care sunt incluse în anexa B.)	<i>Loxodonta africana</i> (II) [Numai populațiile din Botswana, Namibia, Africa de Sud și Zimbabwe (?); toate celelalte populații sunt incluse în anexa A.]		Elefanți Elefant asiatic Elefant african
RODENTIA Chinchillidae	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (Exemplarele din forma domesticită nu intră sub incidența prezentului regulament.)			Șinșile Șinșile

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
Cuniculidae			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	Paca Paca de șes
Dasyproctidae			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	Aguti Aguti
Erethizontidae			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Uruguay)	Porci spinoși din Lumea Nouă Porc spinos de copac mexican Porc spinos de copac sud-american
Hystriidae	<i>Hystrix cristata</i>			Porci spinoși din Lumea Veche Porc spinos nord-african
Muridae		<i>Leporillus conditor</i> (II) <i>Pseudomys fieldi</i> (II) <i>Xeromys myoides</i> (II) <i>Zyomys pedunculatus</i> (II)		Șoareci, șobolani Șobolan constructor - - -
Sciuridae		<i>Cynomys mexicanus</i> (II) <i>Ratufa</i> spp. (II)	<i>Marmota caudata</i> (III India) <i>Marmota himalayana</i> (III India)	Veverițe terestre, veverițe arboricole Câine de prerie mexican Marmotă cu coadă lungă Marmotă himalaiană Veverițe uriașe
SCANDENTIA		SCANDENTIA spp. (II)		Șoareci de copac

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
SIRENIA				
Dugongidae	<i>Dugong dugon</i> (I)			Dugong Dugong
Trichechidae	<i>Trichechus inunguis</i> (I) <i>Trichechus manatus</i> (I) <i>Trichechus senegalensis</i> (I)			Lamantini
AVES				Păsări
ANSERIFORMES				
Anatidae	<i>Anas aucklandica</i> (I) <i>Anas chlorotis</i> (I) <i>Anas laysanensis</i> (I) <i>Anas nesiotis</i> (I) <i>Anas querquedula</i> <i>Asarcornis scutulata</i> (I) <i>Aythya innotata</i> <i>Aythya nyroca</i> <i>Branta ruficollis</i> (II) <i>Branta sandvicensis</i> (I)	<i>Anas bernieri</i> (II) <i>Anas formosa</i> (II) <i>Branta canadensis leucopareia</i> (II) <i>Coscoroba coscoroba</i> (II)		Rațe, găște, lebede etc. - - - - - - Rață cărâitoare - - Rață roșie - Gâscă cu pieptul roșu - -

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
		<i>Cygnus melancoryphus</i> (II) <i>Dendrocygna arborea</i> (II)		- -
	<i>Mergus octosetaceus</i>		<i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Honduras)	Rață de copac cu pânțecă neagră
	<i>Oxyura leucocephala</i> (II)		<i>Dendrocygna bicolor</i> (III Honduras)	Rață de copac galbenă
	<i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (I)			-
		<i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)		Rață cu cap alb
	<i>Tadorna cristata</i>			-
				Rață moțată
				-
APODIFORMES				
Trochilidae		Trochilidae spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Colibri Colibri
	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)			-
CHARADRIIFORMES				
Burhinidae			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Guatemala)	Pasările ogorului -
Laridae				Pescăruși, rândunici de mare -
	<i>Larus relictus</i> (I)			-
Scolopacidae				Culici, fluierari -
	<i>Numenius borealis</i> (I)			-

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<i>Numenius tenuirostris</i> (I) <i>Tringa guttifer</i> (I)			Culic cu cioc subțire -
CICONIIFORMES Ardeidae	<i>Ardea alba</i> <i>Bubulcus ibis</i> <i>Egretta garzetta</i>			Egrete, stârci Egretă mare Stârc de cireadă Egretă mică
Balaenicipitidae		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		Pasăre sabot Pasăre sabot
Ciconiidae	<i>Ciconia boyciana</i> (I) <i>Ciconia nigra</i> (II) <i>Ciconia stormi</i> <i>Jabiru mycteria</i> (I) <i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I)			Berze - Barză neagră - Jabiru american - -
Phoenicopteridae	<i>Phoenicopus roseus</i> (II) <i>Phoenicopus ruber</i> (II)	Phoenicopteridae spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Flamingi Flamingi Flamingul roșu Flamingul american
Threskiornithidae	<i>Geronticus calvus</i> (II)	<i>Eudocimus ruber</i> (II)		Ibiși, lopătari Ibis roșu Ibis chel

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<i>Geronticus eremita</i> (I) <i>Nipponia nippon</i> (I) <i>Platalea leucorodia</i> (II) <i>Pseudibis gigantea</i>			- - Lopătar -
COLUMBIFORMES Columbidae	<i>Caloenas nicobarica</i> (I) <i>Claravis godefrida</i> <i>Columba livia</i> <i>Ducula mindorensis</i> (I) <i>Leptotila wellsi</i> <i>Streptopelia turtur</i>	<i>Gallicolumba luzonica</i> (II) <i>Goura</i> spp. (II)	<i>Nesoenas mayeri</i> (III Mauritius)	Turturele, porumbei Porumbel nicobar - Porumbel de stâncă - Porumbel lovitură de pumnal - - - Turturică
CORACIIFORMES Bucerotidae	<i>Aceros nipalensis</i> (I)	<i>Aceros</i> spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A) <i>Anorrhinus</i> spp. (II) <i>Anthracoceros</i> spp. (II) <i>Berenicornis</i> spp. (II)		Calao Calao - Calao Calao Calao

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Buceros bicornis</i> (I)	<i>Buceros</i> spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Calao -
	<i>Rhinoplax vigil</i> (I)	<i>Penelopides</i> spp. (II)		Calao -
	<i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)	<i>Rhyticeros</i> spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Calao -
CUCULIFORMES				
Musophagidae				Turaci
	<i>Tauraco bannermani</i> (II)	<i>Tauraco</i> spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Turaci -
FALCONIFORMES				
		FALCONIFORMES spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A; cu excepția unei specii din familia <i>Cathartidae</i> inclusă în anexa C; celelalte specii din familia respectivă nu sunt incluse în anexele la prezentul regulament; și cu excepția speciei <i>Caracara lutosa</i> , care nu intră sub incidența prezentului regulament.)		Păsări de pradă diurne (acvile, șoimi, ereți, vulturi) Păsări de pradă diurne

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
Accipitridae	<p><i>Accipiter brevipes</i> (II)</p> <p><i>Accipiter gentilis</i> (II)</p> <p><i>Accipiter nisus</i> (II)</p> <p><i>Aegypius monachus</i> (II)</p> <p><i>Aquila adalberti</i> (I)</p> <p><i>Aquila chrysaetos</i> (II)</p> <p><i>Aquila clanga</i> (II)</p> <p><i>Aquila heliaca</i> (I)</p> <p><i>Aquila pomarina</i> (II)</p> <p><i>Buteo buteo</i> (II)</p> <p><i>Buteo lagopus</i> (II)</p> <p><i>Buteo rufinus</i> (II)</p> <p><i>Chondrohierax wilsonii</i> (I)</p> <p><i>Circaetus gallicus</i> (II)</p> <p><i>Circus aeruginosus</i> (II)</p> <p><i>Circus cyaneus</i> (II)</p> <p><i>Circus hudsonius</i> (II)</p> <p><i>Circus macrourus</i> (II)</p> <p><i>Circus pygargus</i> (II)</p> <p><i>Elanus caeruleus</i> (II)</p> <p><i>Eutriorchis astur</i> (II)</p> <p><i>Gypaetus barbatus</i> (II)</p> <p><i>Gyps fulvus</i> (II)</p>			<p>Ulii, vulturi</p> <p>Uliu cu picioare scurte</p> <p>Uliu porumbar</p> <p>Uliu păsărar</p> <p>Vultur pleșuv, vultur negru</p> <p>Acvilă imperială iberică</p> <p>Acvilă de munte</p> <p>Acvilă țipătoare mare</p> <p>Acvilă de câmp</p> <p>Acvilă țipătoare mică</p> <p>Șorecar comun</p> <p>Șorecar încălțat</p> <p>Șorecar mare</p> <p>Gaie cu cioc în cârlig de Cuba</p> <p>Șerpar</p> <p>Erete de stof</p> <p>Erete vânător</p> <p>Erete vânător american</p> <p>Erete alb</p> <p>Erete sur</p> <p>Gaie cenușie</p> <p>-</p> <p>Zăgan</p> <p>Vultur sur</p>

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<p><i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (<i>Haliaeetus albicilla</i> este inclusă în anexa I; celelalte specii sunt incluse în anexa II.)</p> <p><i>Harpia harpyja</i> (I)</p> <p><i>Hieraaetus fasciatus</i> (II)</p> <p><i>Hieraaetus pennatus</i> (II)</p> <p><i>Leucopternis occidentalis</i> (II)</p> <p><i>Milvus migrans</i> (II) (cu excepția speciei <i>Milvus migrans lineatus</i>, care este inclusă în anexa B)</p> <p><i>Milvus milvus</i> (II)</p> <p><i>Neophron percnopterus</i> (II)</p> <p><i>Pernis apivorus</i> (II)</p> <p><i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)</p>			<p>Vulturi de mare</p> <p>Harpie</p> <p>Acvilă porumbacă</p> <p>Acvilă pitică</p> <p>-</p> <p>Gaie neagră</p> <p>Gaie roșie</p> <p>Hoitar</p> <p>Viespar</p> <p>Acvila maimuțelor</p>
Cathartidae	<p><i>Gymnogyps californianus</i> (I)</p> <p>Vultur gryphus (I)</p>		<p><i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)</p>	<p>Vulturi din Lumea Nouă</p> <p>Condor californian</p> <p>Vultur regal</p> <p>Condor de Anzi</p>
Falconidae	<p><i>Falco araeus</i> (I)</p> <p><i>Falco biarmicus</i> (II)</p> <p><i>Falco cherrug</i> (II)</p>			<p>Șoimi</p> <p>-</p> <p>Șoim sudic</p> <p>Șoim dunărean</p>

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<p>Falco columbarius (II)</p> <p>Falco eleonora (II)</p> <p><i>Falco jugger</i> (I)</p> <p>Falco naumanni (II)</p> <p><i>Falco newtoni</i> (I) (numai populația din Insulele Seychelles)</p> <p><i>Falco peregrinus</i> (I)</p> <p><i>Falco punctatus</i> (I)</p> <p><i>Falco rusticolus</i> (I)</p> <p>Falco subbuteo (II)</p> <p>Falco tinnunculus (II)</p> <p>Falco vespertinus (II)</p>			<p>Șoimuleț de iarnă</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>Vânturel mic</p> <p>-</p> <p>Șoim călător</p> <p>-</p> <p>Șoim de vânatoare</p> <p>Șoimul rândunelelor</p> <p>Vânturel roșu</p> <p>Vânturel de seară</p>
Pandionidae	<p>Pandion haliaetus (II)</p>			<p>Vulturi pescari</p> <p>Vultur pescar</p>
GALLIFORMES				
Cracidae	<p><i>Crax alberti</i> (III Columbia)</p> <p><i>Crax blumenbachii</i> (I)</p> <p>Mitu mitu (I)</p>	<p><i>Crax fasciolata</i></p>	<p><i>Crax daubentoni</i> (III Columbia)</p> <p><i>Crax globulosa</i> (III Columbia)</p> <p><i>Crax rubra</i> (III Columbia/Guatemala/Honduras)</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Oreophasis derbianus</i> (I)		<i>Ortalis vetula</i> (III Guatemala/Honduras)	-
	<i>Penelope albipennis</i> (I)		<i>Pauxi pauxi</i> (III Columbia)	-
	<i>Pipile jacutinga</i> (I)		<i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras)	-
	<i>Pipile pipile</i> (I)		<i>Penelopina nigra</i> (III Guatemala)	-
Megapodiidae	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			- Cocoș-ciocan cu picioare roșii
Phasianidae	<i>Catreus wallichii</i> (I)	<i>Argusianus argus</i> (II)		Bibilici, potârniche, prepelițe, fazani Fazan argus
	<i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I)			- Prepeliță de Virginia
	<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)			-

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<i>Lophophorus lhuyssii</i> (I)			-
	<i>Lophophorus sclateri</i> (I)			-
	<i>Lophura edwardsi</i> (I)			-
			<i>Lophura leucomelanos</i> (III Pakistan)	-
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)			-
			<i>Meleagris ocellata</i> (III Guatemala)	-
	<i>Odontophorus strophium</i>			-
	<i>Ophrysia superciliosa</i>			-
			<i>Pavo cristatus</i> (III Pakistan)	-
		<i>Pavo muticus</i> (II)		-
		<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II)		-
		<i>Polyplectron germaini</i> (II)		-
		<i>Polyplectron malacense</i> (II)		-
	<i>Polyplectron napoleonis</i> (I)			-
		<i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)		-
			<i>Pucrasia macrolopha</i> (III Pakistan)	-
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I)			-
	<i>Syrmaticus ellioti</i> (I)			-
	<i>Syrmaticus humiae</i> (I)			-
	<i>Syrmaticus mikado</i> (I)			-
		<i>Syrmaticus reevesii</i> (II)		-

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<i>Tetraogallus caspius</i> (I) <i>Tetraogallus tibetanus</i> (I) <i>Tragopan blythii</i> (I) <i>Tragopan caboti</i> (I) <i>Tragopan melanocephalus</i> (I)	 <i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (II)	 <i>Tragopan satyra</i> (III Nepal)	- - - - - - Cocoș de prerie Attwater
GRUIFORMES				
Gruidae	 <i>Antigone canadensis</i> (I/II) (Specia este inclusă în anexa II, dar subspeciile <i>Antigone canadensis nesiotis</i> și <i>Antigone canadensis pulla</i> sunt incluse în anexa I.) <i>Antigone vipio</i> (I) <i>Balearica pavonina</i> (I) <i>Grus americana</i> (I) Grus grus (II) <i>Grus japonensis</i> (I) <i>Grus monacha</i> (I) <i>Grus nigricollis</i> (I) <i>Leucogeranus leucogeranus</i> (I)	 Gruidae spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Cocori Cocori - Cocor cu cap alb Cocor negru cu coroană Cocor alb Cocor mare - - - -

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
Otididae	<p><i>Ardeotis nigriceps</i> (I)</p> <p><i>Chlamydotis macqueenii</i> (I)</p> <p><i>Chlamydotis undulata</i> (I)</p> <p><i>Houbaropsis bengalensis</i> (I)</p> <p><i>Otis tarda</i> (II)</p> <p><i>Sypheotides indicus</i> (II)</p> <p><i>Tetrax tetrax</i> (II)</p>	Otididae spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A)		<p>Dropii</p> <p>Dropii</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>Dropie gulerată</p> <p>-</p> <p>Dropie</p> <p>-</p> <p>Spârcaci</p>
Rallidae	<p><i>Hypotaenidia sylvestris</i> (I)</p>			<p>Lișițe, cristei</p> <p>-</p>
Rhynochetidae	<p><i>Rhynochetos jubatus</i> (I)</p>			<p>Kagu</p> <p>Kagu</p>
PASSERIFORMES				
Alaudidae			<p><i>Alauda arvensis</i> (III Ucraina) (populația din Ucraina)</p> <p><i>Galerida cristata</i> (III Ucraina) (populația din Ucraina)</p> <p><i>Lullula arborea</i> (III Ucraina) (populația din Ucraina)</p> <p><i>Melanocorypha calandra</i> (III Ucraina) (populația din Ucraina)</p>	<p>Ciocârlii</p> <p>Ciocârlie de câmp</p> <p>Ciocârlan</p> <p>Ciocârlie de pădure</p> <p>Ciocârlie de Bărăgan</p>

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
Atrichornithidae	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			- Pasărea gălăgioasă
Cotingidae	<i>Cotinga maculata</i> (I) <i>Xipholena atropurpurea</i> (I)	<i>Rupicola</i> spp. (II)	<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Columbia) <i>Cephalopterus penduliger</i> (III Columbia)	Cotingide, păsări împodobite Pasărea umbrelă - - -
Emberizidae		<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)	<i>Emberiza citrinella</i> (III Ucraina) (populația din Ucraina) <i>Emberiza hortulana</i> (III Ucraina) (populația din Ucraina) <i>Melopyrrha nigra</i> (III Cuba) <i>Tiaris canorus</i> (III Cuba)	Presuri, cardinali, tangara Presură galbenă Presură de grădină - - - -
Estrildidae		<i>Amandava formosa</i> (II) <i>Lonchura fuscata</i>		- - -

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
		<i>Lonchura oryzivora</i> (II)		-
		<i>Poephila cincta cincta</i> (II)		Cintezoi cu gât negru
Fringillidae	<i>Carduelis cucullata</i> (I)		<i>Carduelis cannabina</i> (III Ucraina) (populația din Ucraina)	Sticleți, canari Cânepar
			<i>Carduelis carduelis</i> (III Ucraina) (populația din Ucraina)	Sticlete
			<i>Carduelis flammea</i> (III Ucraina) (populația din Ucraina)	- Inăriță
			<i>Carduelis hornemanni</i> (III Ucraina) (populația din Ucraina)	Inăriță de tundră
			<i>Carduelis spinus</i> (III Ucraina) (populația din Ucraina)	Scatiu
		<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		-
			<i>Carpodacus erythrinus</i> (III Ucraina) (populația din Ucraina)	Mugurar roșu
			<i>Loxia curvirostra</i> (III Ucraina) (populația din Ucraina)	Forfecuță
			<i>Pyrrhula pyrrhula</i> (III Ucraina) (populația din Ucraina)	Mugurar
			<i>Serinus serinus</i> (III Ucraina) (populația din Ucraina)	Cănăraș

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
Hirundinidae	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			Rândunici -
Icteridae	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			Icteride -
Meliphagidae		<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (II)		Melifage -
Muscicapidae	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauritius)	<i>Copsychus malabaricus</i> (II) <i>Cyornis ruckii</i> (II) <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (II) <i>Dasyornis longirostris</i> (II)	<i>Erithacus rubecula</i> (III Ucraina) (populația din Ucraina) <i>Ficedula parva</i> (III Ucraina) (populația din Ucraina) <i>Hippolais icterina</i> (III Ucraina) (populația din Ucraina)	Muscari din Lumea Veche etc. - - - - - Măcăleandru Muscar mic - - Frunzăriță galbenă -
		<i>Garrulax canorus</i> (II) <i>Garrulax taewanus</i> (II)		
		<i>Leiothrix argenteauris</i> (II)		

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
		<i>Leiothrix lutea</i> (II)		-
		<i>Liocichla omeiensis</i> (II)		-
			<i>Luscinia svecica</i> (III Ucraina) (populația din Ucraina)	Gușă vânătă
			<i>Luscinia luscinia</i> (III Ucraina) (populația din Ucraina)	Privighetoare de zăvoi
			<i>Luscinia megarhynchos</i> (III Ucraina) (populația din Ucraina)	Privighetoare roșcată
			<i>Monticola saxatilis</i> (III Ucraina) (populația din Ucraina)	Mierlă de piatră
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)			-
	<i>Picathartes oreas</i> (I)			-
			<i>Sylvia atricapilla</i> (III Ucraina) (populația din Ucraina)	Silvie cu cap negru
			<i>Sylvia borin</i> (III Ucraina) (populația din Ucraina)	Silvie de zăvoi
			<i>Sylvia curruca</i> (III Ucraina) (populația din Ucraina)	Silvie mică
			<i>Sylvia nisoria</i> (III Ucraina) (populația din Ucraina)	Silvie porumbacă
			<i>Terpsiphone bourbonnensis</i> (III Mauritius)	-
			<i>Turdus merula</i> (III Ucraina) (populația din Ucraina)	Mierlă

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
			<i>Turdus philomelos</i> (III Ucraina) (populația din Ucraina)	Sturz cântător
Oriolidae			<i>Oriolus oriolus</i> (III Ucraina) (populația din Ucraina)	Granguri Grangur
Paradisaeidae		Paradisaeidae spp. (II)		Pasărea paradisului Pasărea paradisului
Paridae			<i>Parus ater</i> (III Ucraina) (populația din Ucraina)	Pițigoi Pițigoi de brădet
Pittidae	<i>Pitta gurneyi</i> (I) <i>Pitta kochi</i> (I)	<i>Pitta guajana</i> (II) <i>Pitta nympha</i> (II)		- - - - -
Pycnonotidae	<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (I) (această includere intră în vigoare la 25 noiembrie 2023)	<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II) (până la 24 noiembrie 2023)		- -
Sturnidae	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)	<i>Gracula religiosa</i> (II)		Grauri - Maina-de-Bali
Troglodytidae			<i>Troglodytes troglodytes</i> (III Ucraina) (populația din Ucraina)	Ochiuboului Ochiuboului

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
Zosteropidae	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			- -
PELECANIFORMES				
Fregatidae	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			Fregate Fregată cu pânțece alb
Pelecanidae				Pelican
	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			Pelican creț
Sulidae				Corbi de mare
	<i>Papasula abbotti</i> (I)			-
PICIFORMES				
Capitonidae			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Columbia)	- -
Picidae				Ciocănit
	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			Ciocănit
Ramphastidae				Tucani
		<i>Pteroglossus aracari</i> (II)	<i>Bailloni</i> <i>bailloni</i> (III Argentina)	- Tucan trompetist
		<i>Pteroglossus viridis</i> (II)	<i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentina)	- -
		<i>Ramphastos sulfuratus</i> (II)	<i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentina)	- Tucan cu cioc curcubeu
		<i>Ramphastos toco</i> (II)		Tucan toco

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
		<i>Ramphastos tucanus</i> (II) <i>Ramphastos vitellinus</i> (II)	<i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentina)	- - -
PODICIPEDIFORMES Podicipedidae	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			Corcodei -
PROCELLARIIFORMES Diomedeidae		<i>Phoebastria albatrus</i> (II)		Albatroși -
PSITTACIFORMES		PSITTACIFORMES spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A și excluzând speciile <i>Agapornis roseicollis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> , <i>Nymphicus hollandicus</i> și <i>Psittacula krameri</i> , care nu sunt incluse în anexele la prezentul regulament.)		Cacadu, loriu, ara, peruși, papagali etc. Papagali etc.
Cacatuidae	<i>Cacatua goffiniana</i> (I) <i>Cacatua haematuropygia</i> (I) <i>Cacatua moluccensis</i> (I) <i>Cacatua sulphurea</i> (I) <i>Probosciger aterrimus</i> (I)			Cacadu Papagalul cacadu Goffin - - - -

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<i>Ara glaucogularis</i> (I)			-
	<i>Ara macao</i> (I)			Ara stacojiu
	<i>Ara militaris</i> (I)			-
	<i>Ara rubrogenys</i> (I)			-
	<i>Cyanopsitta spixii</i> (I)			-
	<i>Cyanoramphus cookii</i> (I)			-
	<i>Cyanoramphus forbesi</i> (I)			-
	<i>Cyanoramphus novaehollandiae</i> (I)			Papagal Kakariki
	<i>Cyanoramphus saisseti</i> (I)			Peruș de Noua Caledonie
	<i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I)			Papagal de smochin al lui Coxen
	<i>Eunymphicus cornutus</i> (I)			-
	<i>Guarouba guarouba</i> (I)			-
	<i>Neophema chrysogaster</i> (I)			-
	<i>Ognorhynchus icterotis</i> (I)			-
	<i>Pezoporus flaviventris</i> (I)			-
	<i>Pezoporus occidentalis</i> (I)			-
	<i>Pezoporus wallicus</i> (I)			-
	<i>Pionopsitta pileata</i> (I)			-
	<i>Primolius couloni</i> (I)			-
	<i>Primolius maracana</i> (I)			-
	<i>Psephotellus chrysopterygius</i> (I)			-
	<i>Psephotellus dissimilis</i> (I)			-

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<i>Psephotellus pulcherrimus</i> (I) <i>Psittacula echo</i> (I) <i>Psittacus erithacus</i> (I) <i>Pyrrhura cruentata</i> (I) <i>Rhynchopsitta</i> spp. (I) <i>Strigops habroptilus</i> (I)			- - Papagal cenușiu african - - Papagal-bufniță
RHEIFORMES Rheidae	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (cu excepția speciei <i>Pterocnemia pennata pennata</i> , care este inclusă în anexa B)	<i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II) <i>Rhea americana</i> (II)		Nandu - - Struț sud-american (nandu)
SPHENISCIFORMES Spheniscidae	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)	<i>Spheniscus demersus</i> (II)		Pinguini - -
STRIGIFORMES		STRIGIFORMES spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A și a speciei <i>Sceloglaux albifacies</i>)		Bufnițe, huhurezi Bufnițe, huhurezi
Strigidae	<i>Aegolius funereus</i> (II) <i>Asio flammeus</i> (II) <i>Asio otus</i> (II)			Bufnițe, huhurezi Minuniță Ciuf de câmp Ciuf de pădure

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<p><i>Athene noctua</i> (II)</p> <p><i>Bubo bubo</i> (II) (cu excepția speciei <i>Bubo bubo bengalensis</i>, care este inclusă în anexa B)</p> <p><i>Glaucidium passerinum</i> (II)</p> <p><i>Heteroglaux blewitti</i> (I)</p> <p><i>Mimizuku gurneyi</i> (I)</p> <p><i>Ninox natalis</i> (I)</p> <p><i>Nyctea scandiaca</i> (II)</p> <p><i>Otus ireneae</i> (II)</p> <p><i>Otus scops</i> (II)</p> <p><i>Strix aluco</i> (II)</p> <p><i>Strix nebulosa</i> (II)</p> <p><i>Strix uralensis</i> (II) (cu excepția speciei <i>Strix uralensis davidi</i>, care este inclusă în anexa B)</p> <p><i>Surnia ulula</i> (II)</p>			<p>Cucuvea</p> <p>Buhă</p> <p>Cucuvea pitică</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>Buflniță polară</p> <p>-</p> <p>Ciuș</p> <p>Huhurez mic</p> <p>Huhurez bărbos</p> <p>Huhurez mare</p> <p>Ciuhurez undulat</p>
Tytonidae	<p><i>Tyto alba</i> (II)</p> <p><i>Tyto soumagnei</i> (I)</p>			<p>Strigi</p> <p>Strigă</p> <p>-</p>
STRUTHIONIFORMES				
Struthionidae	<p><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.)</p>			<p>Struț</p> <p>Struț</p>

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
TINAMIFORMES				
Tinamidae	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			- -
TROGONIFORMES				
Trogonidae	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			Quetzal -
REPTILIA				Reptile
CROCODYLIA				Aligatori, caimani, crocodili
		CROCODYLIA spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Aligatori, caimani, crocodili
Alligatoridae	<i>Alligator sinensis</i> (I) <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I) <i>Caiman latirostris</i> (I) (cu excepția populației din Argentina, care este inclusă în anexa B, și a populației din Brazilia, care este inclusă în anexa B și face obiectul unei cote anuale de export zero pentru exemplarele sălbatice tranzacționate în scopuri comerciale) <i>Melanosuchus niger</i> (I) (Cu excepția populației din Brazilia, care este inclusă în anexa B, și a populației din Ecuador, care este inclusă în anexa B și face obiectul unei cote anuale de export zero până la aprobarea unei cote anuale de export de către Secretariatul CITES și de către grupul IUCN/SSC al specialiștilor în domeniul crocodililor.)			Aligatori, caimani Aligator chinezesc - Caiman cu bot lat Caiman negru

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
Crocodylidae	<p><i>Crocodylus acutus</i> (I) (Cu excepția populației din Districtul de management integrat al mangrovelor din Golful Cispata, Tinajones, La Balsa și zonele din împrejurimi, Departamentul Córdoba, Columbia, și a populației din Cuba, care sunt incluse în anexa B, și a populației din Mexic, care este inclusă în anexa B și face obiectul unei cote de export zero pentru exemplarele sălbatice tranzacționate în scopuri comerciale.)</p> <p><i>Crocodylus cataphractus</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus intermedius</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus mindorensis</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus moreletii</i> (I) (Cu excepția populației din Belize, cu o cotă zero pentru exemplarele sălbatice tranzacționate în scopuri comerciale, precum și a populației din Mexic, care este inclusă în anexa B.)</p>			<p>Crocodili</p> <p>Crocodil american</p> <p>-</p> <p>Crocodil de Orinoco</p> <p>Crocodil din Filipine</p> <p>-</p>

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<p><i>Crocodylus niloticus</i> (I) [Cu excepția populațiilor din Botswana, Egipt (cu o cotă zero pentru exemplarele sălbătice tranzacționate în scopuri comerciale), Etiopia, Kenya, Madagascar, Malawi, Mozambic, Namibia, Africa de Sud, Uganda, Republica Unită Tanzania (cu o cotă anuală de export de maximum 1 600 de exemplare sălbătice, inclusiv trofeele de vânătoare, suplimentar față de exemplarele de crescătorie), Zambia și Zimbabwe; aceste populații sunt incluse în anexa B.]</p> <p><i>Crocodylus palustris</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus porosus</i> (I) {Cu excepția populațiilor din Australia, Indonezia, Malaysia [capturarea de exemplare sălbătice este limitată la Statul Sarawak, iar cota de exemplare sălbătice pentru celelalte state din Malaysia (Sabah și Malaysia Peninsulară) este zero, nicio modificare a cotei zero nefiind posibilă fără aprobarea părților la CITES], Papua-Noua Guinee și Filipine [numai populația din Insulele Palawan, care face obiectul unei cote anuale de export zero pentru exemplarele sălbătice tranzacționate în scopuri comerciale], care sunt incluse în anexa B.}</p>			<p>Crocodil de Nil</p> <p>Crocodil de mlaștină</p> <p>Crocodil marin</p>

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Crocodylus rhombifer</i> (I)			-
	<i>Crocodylus siamensis</i> (I)			-
	<i>Osteolaemus tetraspis</i> (I)			Crocodil pitic african
	<i>Tomistoma schlegelii</i> (I)			-
Gavialidae				Gaviali
	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			Gavial de Gange
RHYNCHOCEPHALIA				
Sphenodontidae				-
	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			-
SAURIA				
Agamidae				-
			<i>Calotes ceylonensis</i> (III Sri Lanka)	-
			<i>Calotes desilvai</i> (III Sri Lanka)	-
			<i>Calotes liocephalus</i> (III Sri Lanka)	-
			<i>Calotes liolepis</i> (III Sri Lanka)	-
			<i>Calotes manamendrai</i> (III Sri Lanka)	-
			<i>Calotes nigrilabris</i> (III Sri Lanka)	-
			<i>Calotes pethiyagodai</i> (III Sri Lanka)	-

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
		<i>Ceratophora aspera</i> (II) (cotă de export zero pentru exemplarele sălbatice tranzacționate în scopuri comerciale)		-
	<i>Ceratophora erdeleni</i> (I)			-
	<i>Ceratophora karu</i> (I)			-
		<i>Ceratophora stoddartii</i> (II) (cotă de export zero pentru exemplarele sălbatice tranzacționate în scopuri comerciale)		-
	<i>Ceratophora tennentii</i> (I)			-
	<i>Cophotis ceylanica</i> (I)			Șopârle pitice
	<i>Cophotis dumbara</i> (I)			-
			<i>Ctenophorus</i> spp. (III Australia)	
			<i>Intellagama</i> spp. (III Australia)	Dragoni de apă
		<i>Lyriocephalus scutatus</i> (II) (cotă de export zero pentru exemplarele sălbatice tranzacționate în scopuri comerciale)		-
		<i>Physignathus cocincinus</i> (II)		-
		<i>Saara</i> spp. (II)		-
			<i>Tympanocryptis</i> spp. (III Australia)	-
		<i>Uromastyx</i> spp. (II)		-

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
Anguidae	<p><i>Abronia anzueto</i> (I)</p> <p><i>Abronia campbelli</i> (I)</p> <p><i>Abronia fimbriata</i> (I)</p> <p><i>Abronia frosti</i> (I)</p> <p><i>Abronia meledona</i> (I)</p>	<p><i>Abronia</i> spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A. S-a stabilit o cotă de export zero pentru exemplarele sălbatice în cazul speciilor <i>Abronia aurita</i>, <i>A. gaiophasma</i>, <i>A. montecristoi</i>, <i>A. salvadorensis</i> și <i>A. vasconcelosii</i>)</p>		<p>Șopârle-aligator</p> <p>Șopârle-aligator</p>
Chamaeleonidae	<p><i>Brookesia perarmata</i> (I)</p> <p><i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)</p>	<p><i>Archaius</i> spp. (II)</p> <p><i>Bradypodion</i> spp. (II)</p> <p><i>Brookesia</i> spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A)</p> <p><i>Calumma</i> spp. (II)</p> <p><i>Chamaeleo</i> spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A)</p> <p><i>Furcifer</i> spp. (II)</p> <p><i>Kinyongia</i> spp. (II)</p> <p><i>Nadzikambia</i> spp. (II)</p>		<p>Cameleoni</p> <p>Cameleoni pitici</p> <p>Cameleoni pitici</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>Cameleoni</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>Cameleoni pitici</p> <p>Cameleoni pitici</p>

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
		<i>Palleon</i> spp. (II) <i>Rhampholeon</i> spp. (II) <i>Rieppeleon</i> spp. (II) <i>Trioceros</i> spp. (II)		Cameleoni pigmei Cameleoni pigmei
Cordylidae		<i>Cordylus</i> spp. (II) <i>Hemicordylus</i> spp. (II) <i>Karusaurus</i> spp. (II) <i>Namazonurus</i> spp. (II) <i>Ninurta</i> spp. (II) <i>Ouroborus</i> spp. (II) <i>Pseudocordylus</i> spp. (II) <i>Smaug</i> spp. (II)		- -
Eublepharidae		<i>Goniurosaurus</i> spp. (II) (cu excepția speciilor indigene din Japonia)	<i>Goniurosaurus kuroiwae</i> #18 (III Japonia) <i>Goniurosaurus orientalis</i> #18 (III Japonia) <i>Goniurosaurus sengokui</i> #18 (III Japonia) <i>Goniurosaurus splendens</i> #18 (III Japonia) <i>Goniurosaurus toyamai</i> #18 (III Japonia) <i>Goniurosaurus yamashinae</i> #18 (III Japonia)	- - - - - -

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
Gekkonidae				Gecko
	<i>Cnemaspis psychedelica</i> (I)	<i>Cyrtodactylus jeyporensis</i> (II)	<i>Carphodactylus</i> spp. (III Australia)	-
				-
			<i>Dactylocnemis</i> spp. (III Noua Zeelandă)	-
	<i>Gonatodes daudini</i> (I)	<i>Gekko gekko</i> (II)		Gecko Tokay
				-
			<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Noua Zeelandă)	-
	<i>Lygodactylus williamsi</i> (I)			-
		<i>Nactus serpensinsula</i> (II)	<i>Mokopirirakau</i> spp. (III Noua Zeelandă)	-
		<i>Naultinus</i> spp. (II)		-
			<i>Nephrurus</i> spp. (III Australia)	-
			<i>Orraya</i> spp. (III Australia)	-

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)	<i>Paroedura androyensis</i> (II)		-
		<i>Paroedura masobe</i> (II)		-
		<i>Phelsuma</i> spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A)		-
		<i>Phyllurus</i> spp. (III Australia)		-
		<i>Rhoptropella</i> spp. (II)		-
		<i>Saltuarius</i> spp. (III Australia)		-
		<i>Sphaerodactylus armasi</i> (III Cuba)		-
		<i>Sphaerodactylus celicara</i> (III Cuba)		-
		<i>Sphaerodactylus dimorphicus</i> (III Cuba)		-
		<i>Sphaerodactylus intermedius</i> (III Cuba)		-
		<i>Sphaerodactylus nigropunctatus alayoi</i> (III Cuba)		-
		<i>Sphaerodactylus nigropunctatus granti</i> (III Cuba)		-
		<i>Sphaerodactylus nigropunctatus lissodesmus</i> (III Cuba)		-
	<i>Sphaerodactylus nigropunctatus ocujal</i> (III Cuba)		-	
	<i>Sphaerodactylus nigropunctatus strategus</i> (III Cuba)		-	
	<i>Sphaerodactylus notatus atactus</i> (III Cuba)		-	

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
			<i>Sphaerodactylus oliveri</i> (III Cuba)	-
			<i>Sphaerodactylus pimenta</i> (III Cuba)	-
			<i>Sphaerodactylus ruibali</i> (III Cuba)	-
			<i>Sphaerodactylus siboney</i> (III Cuba)	-
			<i>Sphaerodactylus torrei</i> (III Cuba)	-
			<i>Strophurus</i> spp. (III Australia)	-
		<i>Tarentola chazaliae</i> (II)		-
			<i>Toropuku</i> spp. (III Noua Zeelandă)	-
			<i>Tuketuku</i> spp. (III Noua Zeelandă)	-
			<i>Underwoodisaurus</i> spp. (III Australia)	-
		<i>Uroplatus</i> spp. (II)		-
			<i>Uvidicolus</i> spp. (III Australia)	-
			<i>Woodworthia</i> spp. (III Noua Zeelandă)	-
Helodermatidae				Șopârle veninoase
		<i>Heloderma</i> spp. (II) (cu excepția subspeciilor incluse în anexa A)		Șopârle veninoase
	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)			-

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
Iguanidae	<i>Brachylophus</i> spp. (I) <i>Cyclura</i> spp. (I) <i>Sauromalus varius</i> (I)	<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II) <i>Conolophus</i> spp. (II) <i>Ctenosaura</i> spp. (II) <i>Iguana</i> spp. (II)		Iguane Iguana marină de Galapagos Iguana de Fiji Iguane terestre de Galapagos Iguane cu coada spinoasă Iguane terestre Iguane Reptilă chuckwalla din insula San Esteban
Lacertidae	<i>Gallotia simonyi</i> (I) <i>Podarcis lilfordi</i> (II) <i>Podarcis pityusensis</i> (II)			Șopârle - Șopârlă de zid -
Lanthanotidae		Lanthanotidae spp. (II) (S-a stabilit o cotă de export zero pentru exemplarele sălbatice tranzacționate în scopuri comerciale.)		Șopârle fără urechi
Phrynosomatidae		<i>Phrynosoma</i> spp. (II)		-
Polychrotidae			<i>Anolis agueroi</i> (III Cuba) <i>Anolis baracoae</i> (III Cuba) <i>Anolis barbatus</i> (III Cuba)	Șopârle din genul Anolis

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
			<i>Anolis chamaeleonides</i> (III Cuba) <i>Anolis equestris</i> (III Cuba) <i>Anolis guamuhaya</i> (III Cuba) <i>Anolis luteogularis</i> (III Cuba) <i>Anolis pigmaequestris</i> (III Cuba) <i>Anolis porcus</i> (III Cuba)	
Scincidae	<i>Tiliqua adelaidensis</i> (I)	<i>Corucia zebrata</i> (II)	<i>Egernia</i> spp. (III Australia) <i>Tiliqua multifasciata</i> (III Australia) <i>Tiliqua nigrolutea</i> (III Australia) <i>Tiliqua occipitalis</i> (III Australia) <i>Tiliqua rugosa</i> (III Australia) <i>Tiliqua scincoides intermedia</i> (III Australia) <i>Tiliqua scincoides scincoides</i> (III Australia)	- - - - - - -
Teiidae		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II)		- -

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
		<i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Salvator</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp. (II)		- -
Varanidae	<i>Varanus bengalensis</i> (I) <i>Varanus flavescens</i> (I) <i>Varanus griseus</i> (I) <i>Varanus komodoensis</i> (I) <i>Varanus nebulosus</i> (I) <i>Varanus olivaceus</i> (II)	<i>Varanus</i> spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Varani Varani - - - Dragonul de Komodo - -
Xenosauridae	<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (I)			- -
SERPENTES Boidae	<i>Acrantophis</i> spp. (I) <i>Boa constrictor occidentalis</i> (I) <i>Chilabothrus monensis</i> (I) <i>Chilabothrus subflavus</i> (I) <i>Eryx jaculus</i> (II)	Boidae spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Șerpi Șerpi boa Șerpi boa - - - - Șarpe de stepă

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			-
Bolyeriidae	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I) <i>Casarea dussumieri</i> (I)	Bolyeriidae spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A)		- - - -
Colubridae		<i>Clelia clelia</i> (II) <i>Cyclagras gigas</i> (II) <i>Elachistodon westermanni</i> (II) <i>Ptyas mucosus</i> (II)	<i>Atretium schistosum</i> (III India) <i>Cerberus rynchops</i> (III India) <i>Xenochrophis piscator</i> (III India) <i>Xenochrophis schnurrenbergeri</i> (III India) <i>Xenochrophis tyleri</i> (III India)	Șerpi, șerpi de apă - - - - - - -
Elapidae		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)	<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras)	Cobre, șerpi-coral - -

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
			<i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras)	-
			<i>Micrurus ruatanus</i> (III Honduras)	-
		<i>Naja atra</i> (II)		-
		<i>Naja kaouthia</i> (II)		-
		<i>Naja mandalayensis</i> (II)		-
		<i>Naja naja</i> (II)		Șarpe-cu-ochelari
		<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)		Cobră regală
Loxocemidae				-
		Loxocemidae spp. (II)		-
Pythonidae				Pitoni
		Pythonidae spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Pitoni
	<i>Python molurus</i> (I)			Piton indian
Tropidophiidae				-
		Tropidophiidae spp. (II)		-

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
Viperidae		<i>Atheris desaixi</i> (II) <i>Bitis worthingtoni</i> (II) <i>Crotalus durissus unicolor</i> <i>Montivipera wagneri</i> (II) <i>Protobothrops mangshanensis</i> (II) <i>Pseudocerastes urarachnoides</i> (II)	<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras) (cu excepția subspeciei incluse în anexa B) <i>Daboia palaestinae</i> (III Israel) (această includere intră în vigoare la 4 mai 2023) <i>Daboia russelii</i> (III India)	Șerpi cu clopoței, vipere - - Șarpe cu clopoței tropical - - - - - - - - - Viperă de stepă
TESTUDINES				
Carettochelyidae		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		- -

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
Chelidae	<i>Pseudemadura umbrina</i> (I)	<i>Chelodina mccordi</i> (II) (S-a stabilit o cotă anuală de export zero pentru exemplarele capturate din natură.) <i>Chelus fimbriatus</i> (II) (include <i>Chelus orinocensis</i>)		- - Broască țestoasă matamata -
Cheloniidae	Cheloniidae spp. (I)			Broaște țestoase marine Broaște țestoase marine
Chelydridae		<i>Chelydra serpentina</i> (II) <i>Macrochelys temminckii</i> (II)		- - -
Dermatemydidae		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		- -
Dermochelyidae	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			- -
Emydidae		<i>Chrysemys picta</i> (numai exemplare vii) <i>Clemmys guttata</i> (II) <i>Emydoidea blandingii</i> (II)	<i>Emys orbicularis</i> (III Ucraina) (populația din Ucraina)	Broaște țestoase de apă dulce - - - Țestoasă de apă

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)	<i>Glyptemys insculpta</i> (II)	<i>Graptemys</i> spp. (III Statele Unite ale Americii) (cu excepția speciilor incluse în anexa B)	-
		<i>Graptemys barbouri</i> (II)		-
		<i>Graptemys ernsti</i> (II)		-
		<i>Graptemys gibbonsi</i> (II)		-
		<i>Graptemys pearlensis</i> (II)		-
		<i>Graptemys pulchra</i> (II)		-
		<i>Malaclemys terrapin</i> (II)		-
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)	<i>Terrapene</i> spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A)		-
Geoemydidae	<i>Batagur affinis</i> (I)			-
	<i>Batagur baska</i> (I)			-
		<i>Batagur borneoensis</i> (II) (S-a stabilit o cotă anuală de export zero pentru exemplarele capturate din natură și tranzacționate în scopuri comerciale.)		
	<i>Batagur kachuga</i> (I)	<i>Batagur dhongoka</i> (II)		

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<p><i>Cuora bourreti</i> (I)</p> <p><i>Cuora galbinifrons</i> (I)</p> <p><i>Cuora picturata</i> (I)</p> <p><i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)</p>	<p><i>Batagur trivittata</i> (II) (S-a stabilit o cotă anuală de export zero pentru exemplarele capturate din natură și tranzacționate în scopuri comerciale.)</p> <p><i>Cuora</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A, s-a stabilit o cotă anuală de export zero pentru <i>Cuora aurocapitata</i>, <i>C. flavomarginata</i>, <i>C. mccordi</i>, <i>C. mouhotii</i>, <i>C. pani</i>, <i>C. trifasciata</i>, <i>C. yunnanensis</i> și <i>C. zhoui</i> pentru exemplarele capturate din natură și tranzacționate în scopuri comerciale.)</p> <p><i>Cyclomys</i> spp. (II)</p> <p><i>Geoemyda japonica</i> (II)</p> <p><i>Geoemyda spengleri</i> (II)</p> <p><i>Hardella thurjii</i> (II)</p> <p><i>Heosemys annandalii</i> (II) (S-a stabilit o cotă anuală de export zero pentru exemplarele capturate din natură și tranzacționate în scopuri comerciale.)</p>		-

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
		<i>Heosemys depressa</i> (II) (S-a stabilit o cotă anuală de export zero pentru exemplarele capturate din natură și tranzacționate în scopuri comerciale.)		-
		<i>Heosemys grandis</i> (II)		-
		<i>Heosemys spinosa</i> (II)		-
		<i>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)		-
		<i>Malayemys khoratensis</i> (II)		-
		<i>Malayemys macrocephala</i> (II)		-
		<i>Malayemys subtrijuga</i> (II)		-
	<i>Mauremys annamensis</i> (I)		<i>Mauremys iversoni</i> (III China)	-
		<i>Mauremys japonica</i> (II)		-
			<i>Mauremys megalcephala</i> (III China)	-
		<i>Mauremys mutica</i> (II)		-
		<i>Mauremys nigricans</i> (II)		-
			<i>Mauremys pritchardi</i> (III China)	-
			<i>Mauremys reevesii</i> (III China)	-
			<i>Mauremys sinensis</i> (III China)	-

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<i>Melanochelys tricarinata</i> (I)			-
		<i>Melanochelys trijuga</i> (II)		-
	<i>Morenia ocellata</i> (I)			-
		<i>Morenia petersi</i> (II)		-
		<i>Notochelys platynota</i> (II)		-
			<i>Ocadia glyphistoma</i> (III China)	-
			<i>Ocadia philippeni</i> (III China)	-
		<i>Orlitia borneensis</i> (II) (S-a stabilit o cotă anuală de export zero pentru exemplarele capturate din natură și tranzacționate în scopuri comerciale.)		-
		<i>Pangshura</i> spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A)		-
	<i>Pangshura tecta</i> (I)			-
		<i>Rhinoclemmys</i> spp. (II)		-
		<i>Sacalia bealei</i> (II)		-
			<i>Sacalia pseudocellata</i> (III China)	-
		<i>Sacalia quadriocellata</i> (II)		-
		<i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II)		-
		<i>Siebenrockiella leytensis</i> (II)		-

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
		<i>Vijayachelys silvatica</i> (II)		-
Kinosternidae	<i>Kinosternon cora</i> (I) <i>Kinosternon vogti</i> (I)	<i>Claudius angustatus</i> (II) <i>Kinosternon</i> spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A) <i>Staurotypus salvinii</i> (II) <i>Staurotypus triporcatus</i> (II) <i>Sternotherus</i> spp. (II)		- - - - - -
Platysternidae	Platysternidae spp. (I)			- -
Podocnemididae		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II) <i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II) <i>Podocnemis</i> spp. (II)		- - -
Testudinidae		Testudinidae spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A; s-a stabilit o cotă anuală de export zero pentru specia <i>Centrochelys sulcata</i> , pentru exemplare capturate din natură și tranzacționate în principal în scopuri comerciale.)		Broaște țestoase de uscat Broaște țestoase de uscat

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<i>Astrochelys radiata</i> (I) <i>Astrochelys yniphora</i> (I) <i>Chelonoidis niger</i> (I) <i>Geochelone elegans</i> (I) <i>Geochelone platynota</i> (I) <i>Gopherus flavomarginatus</i> (I) <i>Malacochersus tornieri</i> (I) <i>Psammobates geometricus</i> (I) <i>Pyxis arachnoides</i> (I) <i>Pyxis planicauda</i> (I) <i>Testudo graeca</i> (II) <i>Testudo hermanni</i> (II) <i>Testudo kleinmanni</i> (I) <i>Testudo marginata</i> (II)			- - - Țestoasă stelată indiană - - Țestoasa-clătită - - - Broască țestoasă de uscat dobrogeană - - -
Trionychidae		<i>Amyda cartilaginea</i> (II) <i>Apalone</i> spp. (II) (cu excepția subspeciilor incluse în anexa A) <i>Apalone spinifera atra</i> (I) <i>Chitra</i> spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Broaște țestoase cu carapace moale - - - -

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<i>Chitra chitra</i> (I)			-
	<i>Chitra vandijki</i> (I)			-
		<i>Cyclanorbis elegans</i> (II)		-
		<i>Cyclanorbis senegalensis</i> (II)		-
		<i>Cycloderma aubryi</i> (II)		-
		<i>Cycloderma frenatum</i> (II)		-
		<i>Dogania subplana</i> (II)		-
		<i>Lissemys ceylonensis</i> (II)		-
		<i>Lissemys punctata</i> (II)		-
		<i>Lissemys scutata</i> (II)		-
		<i>Nilssonina formosa</i> (II)		-
	<i>Nilssonina gangetica</i> (I)			-
	<i>Nilssonina hurum</i> (I)			-
	<i>Nilssonina leithii</i> (I)			-
	<i>Nilssonina nigricans</i> (I)			-
		<i>Palea steindachneri</i> (II)		-
		<i>Pelochelys</i> spp. (II)		-
		<i>Pelodiscus axenaria</i> (II)		-
		<i>Pelodiscus maackii</i> (II)		-
		<i>Pelodiscus parviformis</i> (II)		-

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
		<i>Rafetus euphraticus</i> (II) <i>Rafetus swinhoi</i> (II) <i>Trionyx triunguis</i> (II)		- - Țestoasă cu carapace moale din Africa
AMPHIBIA				Amfibieni
ANURA				Broaște și broaște râioase
Aromobatidae		<i>Allobates femoralis</i> (II) <i>Allobates hodli</i> (II) <i>Allobates myersi</i> (II) <i>Allobates zaparo</i> (II) <i>Anomaloglossus rufulus</i> (II)		- - - - Broască râioasă Sira
Bufonidae	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I) <i>Atelopus zeteki</i> (I) <i>Incilius periglenes</i> (I) <i>Nectophrynoides</i> spp. (I) <i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I) <i>Sclerophrys channingi</i> (I) <i>Sclerophrys superciliaris</i> (I)			Broaște râioase - - - - - - -
Calyptocephalellidae			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Chile)	-

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
Centrolenidae		Centrolenidae spp. (II)		Broaște de sticlă
Conrauidae		<i>Conraua goliath</i>		Broaște -
Dendrobatidae		<i>Adelphobates</i> spp. (II) <i>Ameerega</i> spp. (II) <i>Andinobates</i> spp. (II) <i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Epipedobates</i> spp. (II) <i>Excidobates</i> spp. (II) <i>Hyloxalus azureiventris</i> (II) <i>Minyobates</i> spp. (II) <i>Oophaga</i> spp. (II) <i>Paruwrobates andinus</i> (II) <i>Paruwrobates erythromos</i> (II) <i>Phyllobates</i> spp. (II) <i>Ranitomeya</i> spp. (II)		Broaște veninoase - - - - - -
Dicroglossidae		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		Broaște - -
Hylidae		<i>Agalychnis annae</i> (II) <i>Agalychnis callidryas</i> (II)		- - -

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
		<p><i>Agalychnis lemur</i> (II) (cotă de export zero pentru exemplarele sălbatice tranzacționate în scopuri comerciale)</p> <p><i>Agalychnis moreletii</i> (II)</p> <p><i>Agalychnis saltator</i> (II)</p> <p><i>Agalychnis spurrelli</i> (II)</p> <p><i>Agalychnis terranova</i> (II)</p>		-
Mantellidae		<p><i>Mantella</i> spp. (II)</p>		-
Microhylidae		<p><i>Dyscophus antongilii</i> (II)</p> <p><i>Dyscophus guineti</i> (II)</p> <p><i>Dyscophus insularis</i> (II)</p> <p><i>Scaphiophryne boribory</i> (II)</p> <p><i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)</p> <p><i>Scaphiophryne marmorata</i> (II)</p> <p><i>Scaphiophryne spinosa</i> (II)</p>		-
Myobatrachidae		<p><i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (Cu excepția <i>Rheobatrachus silus</i> și a <i>Rheobatrachus vitellinus</i>, care nu sunt incluse în anexe.)</p>		-

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
Telmatobiidae	<i>Telmatobius culeus</i> (I)			Broaște de apă Broască de Titicaca
CAUDATA Ambystomatidae		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		Axolot - Axolot
Cryptobranchidae	<i>Andrias</i> spp. (I)		<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Statele Unite ale Americii)	Salamandre uriașe Salamandre uriașe -
Hynobiidae			<i>Hynobius amjiensis</i> (III China)	Salamandre asiatice
Salamandridae	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)	<i>Echinotriton chinhaiensis</i> (II) <i>Echinotriton maxiquadratus</i> (II) <i>Laotriton laoensis</i> (II) (cotă de export zero pentru exemplarele sălbatice tranzacționate în scopuri comerciale) <i>Paramesotriton</i> spp. (II)	<i>Echinotriton andersoni</i> #18 (III Japonia)	Salamandre și tritoni - - - Salamandră de Laos - -

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
		<i>Tylotriton</i> spp. (II)	<i>Salamandra algira</i> (III Algeria)	Triton-crocodil
ELASMOBRANCHII				Pești cartilaginoși, rechini și vatos
CARCHARHINIFORMES Carcharhinidae		<i>Carcharhinidae</i> spp. (II) (această includere intră în vigoare la 25 noiembrie 2023) <i>Carcharhinus falciformis</i> (II) (până la 24 noiembrie 2023) <i>Carcharhinus longimanus</i> (II) (până la 24 noiembrie 2023)		- Rechin catifelat Rechin cu înotătoare albe
Sphyrnidae		<i>Sphyrnidae</i> spp. (II)		Rechini-ciocan
LAMNIFORMES Alopiidae		<i>Alopias</i> spp. (II)		Rechini-vulpe Rechini-vulpe
Cetorhinidae		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		Rechini pelerini Rechin pelerin
Lamnidae		<i>Carcharodon carcharias</i> (II) <i>Isurus oxyrinchus</i> (II) <i>Isurus paucus</i> (II) <i>Lamna nasus</i> (II)		Rechini albi Rechin alb Rechin mako Rechin mako cu înotătoare lungi Rechinul scrumbiilor

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
MYLIOBATIFORMES				
Myliobatidae		Mobula spp. (II)		-
Potamotrygonidae		Potamotrygon albimaculata (II)	Paratrygon aiereba (III Columbia)	-
			Potamotrygon spp. (III Brazilia) (populațiile din Brazilia) (speciile care nu sunt incluse în anexa B)	-
			Potamotrygon constellata (III Columbia)	-
		Potamotrygon henlei (II)		-
		Potamotrygon jabuti (II)		-
		Potamotrygon leopoldi (II)		-
			Potamotrygon magdalenae (III Columbia)	-
		Potamotrygon marquesi (II)		-
			Potamotrygon motoro (III Columbia)	-
			Potamotrygon orbignyi (III Columbia)	-
			Potamotrygon schroederi (III Columbia)	-
			Potamotrygon scobina (III Columbia)	-

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
		<i>Potamotrygon signata</i> (II) <i>Potamotrygon wallacei</i> (II)	<i>Potamotrygon yepezi</i> (III Columbia)	- - -
ORECTOLOBIFORMES				
Rhincodontidae		<i>Rhincodon typus</i> (II)		Rechini balenă Rechin balenă
RHINOPRISTIFORMES				
Pristidae	Pristidae spp. (I)			Pești fierăstrău Pești fierăstrău
Glaucostegidae		<i>Glaucostegus</i> spp. (II)		- -
Rhinidae		Rhinidae spp. (II)		- -
Rhinobatidae		Rhinobatidae spp. (II)		Pești-ghitară
ACTINOPTERI				Pești
ACIPENSERIFORMES				
Acipenseridae	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I)	ACIPENSERIFORMES spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A)		Sturioni și pești-spadă Sturioni - Șip

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
ANGUILLIFORMES				
Anguillidae		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		Anghile de apă dulce Anghilă
CYPRINIFORMES				
Catostomidae	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			- -
Cyprinidae	<i>Probarbus jullieni</i> (I)	<i>Caecobarbus geertsii</i> (II)		Crapii - Mreană cu ochii roșii
OSTEOGLOSSIFORMES				
Arapaimidae		<i>Arapaima gigas</i> (II)		- -
Osteoglossidae	<i>Scleropages formosus</i> (I) <i>Scleropages inscriptus</i> (I)			- -
PERCIFORMES				
Labridae		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		- -
Pomacanthidae		<i>Holacanthus clarionensis</i> (II)	<i>Holacanthus limbaughi</i> (III Franța)	- -
Sciaenidae	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			- Totoaba

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
SILURIFORMES				
Pangasiidae	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			- Somn uriaș
Loricariidae		<i>Hypancistrus zebra</i> (II) (cotă de export zero pentru exemplarele sălbatice tranzacționate în scopuri comerciale)		- -
SYNGNATHIFORMES				
Syngnathidae		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		ACE de mare, căluți de mare Căluți de mare
DIPNEUSTI				-
CERATODONTIFORMES				
Neoceratodontidae		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		- -
COELACANTHI				Celacant
COELACANTHIFORMES				
Latimeriidae	<i>Latimeria</i> spp. (I)			Celacant Celacant
ECHINODERMATA (STELE-DE-MARE, OFIURI, URSINE ȘI CASTRAVEȚI-DE-MARE)				
HOLOTHUROIDEA				Castraveți-de-mare
ASPIDOCHEIROTIDA				
Stichopodidae		<i>Thelenota</i> spp. (II) (Această includere intră în vigoare la 25 mai 2024.)	<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ecuador)	Castraveți-de-mare -

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
HOLOTHURIIDA				
Holothuriidae		<i>Holothuria fuscogilva</i> (II) <i>Holothuria nobilis</i> (II) (<i>Holothuria whitmaei</i> (II)		Castraveți-de-mare -
ARTHROPODA (ARTROPODE)				
ARACHNIDA				Păianjeni și scorpioni
ARANEAE				
Theraphosidae		<i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II) <i>Poecilotheria</i> spp. (II) <i>Sericopelma angustum</i> (II) <i>Sericopelma embrithes</i> (II) <i>Tliltocatl</i> spp. (II)	 <i>Caribena versicolor</i> (III Uniunea Europeană)	Tarantule - - - Păianjeni ornamentali -
SCORPIONES				
Scorpionidae		<i>Pandinus camerounensis</i> (II) <i>Pandinus dictator</i> (II)		Scorpioni

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
		<i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II) <i>Pandinus roeseli</i> (II)		- Scorpion imperial
INSECTA				Insecte
COLEOPTERA				Gândaci
Lucanidae			<i>Colophon</i> spp. (III Africa de Sud)	- -
Scarabaeidae		<i>Dynastes satanas</i> (II)		Scarabei -
LEPIDOPTERA				Fluturi
Nymphalidae			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Bolivia) <i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Bolivia) <i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Bolivia)	
Papilionidae	<i>Achillides chikae chikae</i> (I) <i>Achillides chikae hermeli</i> (I)	<i>Atrophaneura jophon</i> (II) <i>Atrophaneura palu</i> <i>Atrophaneura pandiyana</i> (II)		- - - - -

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
		<i>Bhutanitis</i> spp. (II)		-
		<i>Graphium sandawanum</i>		-
		<i>Graphium stresemanni</i>		-
		<i>Ornithoptera</i> spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A)		-
	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I)			-
		<i>Papilio benguetanus</i>		-
		<i>Papilio esperanza</i>		-
	<i>Papilio homerus</i> (I)			-
	<i>Papilio hospiton</i> (II)			-
		<i>Papilio morondavana</i>		-
		<i>Papilio neumoegeni</i>		-
			<i>Papilio phorbanta</i> (III Uniunea Europeană) (Această includere intră în vigoare la 21 mai 2023.)	-
		<i>Parides ascanius</i>		-
		<i>Parides hahneli</i>		-
	<i>Parides burchellanus</i> (I)			-
	<i>Parnassius apollo</i> (II)			Fluturele Apollo roșu
		<i>Teinopalpus</i> spp. (II)		-
		<i>Trogonoptera</i> spp. (II)		-
		<i>Troides</i> spp. (II)		-

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
ANNELIDA (VIERMI INELAȚI ȘI LIPITORI)				
HIRUDINOIDEA				Lipitori
ARHYNCHOBDELLIDA				
Hirudinidae		<i>Hirudo medicinalis</i> (II) <i>Hirudo verbana</i> (II)		Lipitori - -
MOLLUSCA (MOLUȘTE)				
BIVALVIA				Moluște bivalve (scoici, midii etc.)
MYTILOIDA				
Mytilidae		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		Midii marine -
UNIONOIDA				
Unionidae	<i>Conradilla caelata</i> (I) <i>Dromus dromas</i> (I) <i>Epioblasma curtisii</i> (I) <i>Epioblasma florentina</i> (I) <i>Epioblasma sampsonii</i> (I) <i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I) <i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I)	<i>Cyprogenia aberti</i> (II)		Midii de apă dulce, midii de perle - - - - - - -

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
		<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>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
	<i>Toxolasma cylindrella</i> (I) <i>Unio nickliniana</i> (I) <i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I) <i>Villosa trabalis</i> (I)			- - - -
VENEROIDA Tridacnidae		Tridacnidae spp. (II)		Scoici uriașe Scoici uriașe
CEPHALOPODA				
NAUTILIDA				
Nautilidae		Nautilidae spp. (II)		Nautilus Nautilus
GASTROPODA				Limacși, melci și melci marini cu cochilie
MESOGASTROPODA				
Strombidae		<i>Strombus gigas</i> (II)		Melci marini cu cochilie -
STYLOMMATOPHORA				
Achatinellidae	<i>Achatinella</i> spp. (I)			- -
Camaenidae		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		- -
Cepolidae	<i>Polymita</i> spp. (I)			-

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
CNIDARIA (CORALI, CORALI DE FOC, ANEMONE DE MARE)				
ANTHOZOA				Corali, anemone de mare
ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		Corali negri
GORGONACEAE Coralliidae			<i>Corallium elatius</i> (III China) <i>Corallium japonicum</i> (III China) <i>Corallium konjoi</i> (III China) <i>Corallium secundum</i> (III China)	Corali roșii și roz
HELIOPORACEA Helioporidae		Helioporidae spp. (II) (include numai specia <i>Heliopora coerulea</i>) (*)		Coral albastru Coral albastru
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) (*)		-
STOLONIFERA Tubiporidae		Tubiporidae spp. (II) (*)		Orgi de mare Orgi de mare
HYDROZOA				Hidre, corali de foc, meduze
MILLEPORINA Milleporidae				-

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
		Milleporidae spp. (II) (*)		-
-				-
Stylasteridae		Stylasteridae spp. (II) (*)		-
FLORĂ				
AGAVACEAE	<i>Agave parviflora</i> (I)	<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4 <i>Nolina interrata</i> (II) <i>Yucca queretaroensis</i> (II)		Agave Agava mică Agava reginei Victoria - -
AIZOACEAE			<i>Conophytum</i> spp. (III Africa de Sud) <i>Mestoklema tuberosum</i> (III Africa de Sud)	
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		- Ghiocci -
ANACARDIACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II)		- - -
APOCYNACEAE		<i>Hoodia</i> spp. (II) #9		-

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<p><i>Pachypodium ambongense</i> (I)</p> <p><i>Pachypodium baronii</i> (I)</p> <p><i>Pachypodium decaryi</i> (I)</p> <p><i>Pachypodium windsorii</i> (I)</p>	<p><i>Pachypodium</i> spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A) #4</p> <p><i>Rauwolfia serpentina</i> (II) #2</p>	<p><i>Raphionacme zeyheri</i> (III Africa de Sud)</p>	<p>-</p> <p>Rădăcina șarpelui, ardeiu' dracului</p>
ARALIACEAE		<p><i>Panax ginseng</i> (II) (Numai populația din Federația Rusă; nicio altă populație nu este inclusă în anexele la prezentul regulament.) #3</p> <p><i>Panax quinquefolius</i> (II) #3</p>		<p>Aralia</p> <p>Ginseng</p> <p>Ginseng roșu</p>
ARAUCARIACEAE	<p><i>Araucaria araucana</i> (I)</p>			<p>Araucaria</p> <p>-</p>
ASPARAGACEAE		<p><i>Beaucarnea</i> spp. (II)</p>		<p>Nolina (Planta picior de elefant)</p>
BERBERIDACEAE		<p><i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2</p>		<p>-</p> <p>Măr de mai de Himalaia</p>
BIGNONIACEAE				<p>Bignonia, arbori-trompetă</p>

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
		<p><i>Handroanthus</i> spp. (II) #17 (Această includere intră în vigoare la 25 noiembrie 2024.)</p> <p><i>Roseodendron</i> spp. (II) #17 (Această includere intră în vigoare la 25 noiembrie 2024.)</p> <p><i>Tabebuia</i> spp. (II) #17 (Această includere intră în vigoare la 25 noiembrie 2024.)</p>		
BROMELIACEAE		<p><i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4</p> <p><i>Tillandsia kammii</i> (II) #4</p> <p><i>Tillandsia xerographica</i> (II) ⁽⁵⁾ #4</p>		<p>Bromelii</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>Mușchi uscat</p>
CACTACEAE	<p><i>Ariocarpus</i> spp. (I)</p> <p><i>Astrophytum asterias</i> (I)</p> <p><i>Aztekium ritteri</i> (I)</p> <p><i>Coryphantha werdermannii</i> (I)</p> <p><i>Discocactus</i> spp. (I)</p> <p><i>Echinocereus ferrierianus</i> ssp. <i>lindsayorum</i> (I)</p> <p><i>Echinocereus schmollii</i> (I)</p>	<p>CACTACEAE spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A și a speciilor <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskiaopsis</i> spp. și <i>Quiabentia</i> spp.) ⁽⁶⁾ #4</p>		<p>Cactuși</p> <p>Cactuși</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<i>Escobaria minima</i> (I)			-
	<i>Escobaria sneedii</i> (I)			-
	<i>Mammillaria pectinifera</i> (I) (include subspecia <i>solisioides</i>)			-
	<i>Melocactus conoideus</i> (I)			-
	<i>Melocactus deinacanthus</i> (I)			-
	<i>Melocactus glaucescens</i> (I)			-
	<i>Melocactus paucispinus</i> (I)			-
	<i>Obregonia denegrii</i> (I)			-
	<i>Pachycereus militaris</i> (I)			-
	<i>Pediocactus bradyi</i> (I)			-
	<i>Pediocactus knowltonii</i> (I)			-
	<i>Pediocactus paradinei</i> (I)			-
	<i>Pediocactus peeblesianus</i> (I)			-
	<i>Pediocactus sileri</i> (I)			-
	<i>Pelecypora</i> spp. (I)			-
	<i>Sclerocactus blainei</i> (I)			-
	<i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I)			-
	<i>Sclerocactus brevispinus</i> (I)			-
	<i>Sclerocactus cloverae</i> (I)			-

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I) <i>Sclerocactus glaucus</i> (I) <i>Sclerocactus mariposensis</i> (I) <i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I) <i>Sclerocactus nyensis</i> (I) <i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I) <i>Sclerocactus pubispinus</i> (I) <i>Sclerocactus sileri</i> (I) <i>Sclerocactus wetlandicus</i> (I) <i>Sclerocactus wrightiae</i> (I) <i>Strombocactus</i> spp. (I) <i>Turbincarpus</i> spp. (I) <i>Uebelmannia</i> spp. (I)			- - - - - - - - - - - -
CARYOCARACEAE		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #4		- -
COMPOSITAE (ASTERACEAE)			<i>Crassothonna clavifolia</i> (III Africa de Sud) <i>Othonna armiana</i> (III Africa de Sud) <i>Othonna cacalioides</i> (III Africa de Sud)	Arnica

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<i>Saussurea costus</i> (I) (cunoscută și sub denumirea de <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> sau <i>A. costus</i>)		<i>Othonna euphorbioides</i> (III Africa de Sud) <i>Othonna retrorsa</i> (III Africa de Sud)	-
CRASSULACEAE		<i>Rhodiola</i> spp. (II) #2	<i>Tylecodon bodleyae</i> (III Africa de Sud) <i>Tylecodon nolteei</i> (III Africa de Sud) <i>Tylecodon reticulatus</i> (III Africa de Sud)	Rădăcină arctică, rădăcină de aur
CUCURBITACEAE		<i>Zygosicyos pubescens</i> (II) (cunoscută și sub denumirea de <i>Xerosicyos pubescens</i>) <i>Zygosicyos tripartitus</i> (II)		- -
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I) <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)	<i>Widdringtonia whytei</i> (II)		Chiparoși - -
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		Ferigi arborescente Ferigi arborescente

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)	CYCADACEAE spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A) #4		- - -
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #4 <i>Dicksonia</i> spp. (II) (Numai populațiile din Americi; nicio altă populație nu este inclusă în anexele la prezentul regulament. Include <i>Dicksonia berteriana</i> , <i>D. externa</i> , <i>D. sellowiana</i> și <i>D. stuebelii</i> .) #4		Ferigi arborescente Ferigi arborescente
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp. (II) #4		- -
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		Igname -
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		Roua-cerului Capcana lui Venus
EBENACEAE		<i>Diospyros</i> spp. (II) (Numai populațiile din Madagascar; nicio altă populație nu este inclusă în anexele la prezentul regulament.) #5		Abanoși
EUPHORBIACEAE				Euforbii (laptele-cucului)

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<p><i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia cremersii</i> (I) (include forma <i>viridifolia</i> și varietatea <i>rakotozafyi</i>)</p>	<p><i>Euphorbia</i> spp. (II) #4 [Doar speciile suculente, cu excepția: (1) <i>Euphorbia misera</i>; (2) exemplarelor înmulțite artificial din cultivari de <i>Euphorbia trigona</i>; (3) exemplarelor înmulțite artificial de <i>Euphorbia lactea</i> altoite pe portaltoi de <i>Euphorbia neriifolia</i>, înmulțiți artificial, atunci când sunt: — crestate sau — în formă de evantai sau — mutați colorați; (4) exemplarelor înmulțite artificial din cultivari de <i>Euphorbia „Mili”</i>, atunci când sunt: — ușor de identificat ca exemplare înmulțite artificial și — introduse în sau (re)exportate din Uniune în transporturi de minimum 100 de plante; care nu intră sub incidența prezentului regulament și a (5) speciilor incluse în anexa A.]</p>		Euforbii

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<p><i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (include subspecia <i>tuberifera</i>)</p> <p><i>Euphorbia decaryi</i> (I) (include varietățile <i>ampanihyensis</i>, <i>robinsonii</i> și <i>sprosticha</i>)</p> <p><i>Euphorbia francoisii</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia handiensis</i> (II)</p> <p><i>Euphorbia lambii</i> (II)</p> <p><i>Euphorbia moratii</i> (I) (include varietățile <i>antsingiensis</i>, <i>bemarahensis</i> și <i>multiflora</i>)</p> <p><i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia quartziticola</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia stygiana</i> (II)</p> <p><i>Euphorbia tulearensis</i> (I)</p>			
FAGACEAE			<i>Quercus mongolica</i> (III Federația Rusă) #5	Fagi, stejari -
FOUQUIERIACEAE	<p><i>Fouquieria fasciculata</i> (I)</p> <p><i>Fouquieria purpusii</i> (I)</p>	<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		- - -
GERANIACEAE			<p><i>Monsonia herrei</i> (III Africa de Sud)</p> <p><i>Monsonia multifida</i> (III Africa de Sud)</p>	- -

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
			<i>Monsonia patersonii</i> (III Africa de Sud) <i>Pelargonium crassicaule</i> (III Africa de Sud) <i>Pelargonium triste</i> (III Africa de Sud)	
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #1	-
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		Juglandacee (nuci) -
LAURACEAE		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) (cunoscută și sub denumirea de <i>A. duckei</i>) #12		-
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia nigra</i> (I)	<i>Afzelia</i> spp. (II) (populațiile din Africa) #17 <i>Dalbergia</i> spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A) #15 <i>Dipteryx</i> spp. (II) #17 (Această includere intră în vigoare la 25 noiembrie 2024.) <i>Guibourtia demeusei</i> (II) #15 <i>Guibourtia pellegriniana</i> (II) #15 <i>Guibourtia tessmannii</i> (II) #15	<i>Dipteryx panamensis</i> (III Costa Rica/Nicaragua) (până la 24 noiembrie 2024)	Leguminoase - - - Kevazingo Kevazingo

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
		<i>Paubrasilia echinata</i> (II) #10 <i>Pericopsis elata</i> (II) #17 <i>Platymiscium parviflorum</i> (II) #4 <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7 <i>Pterocarpus</i> spp. (II) (populațiile din Africa) #17 <i>Senna meridionalis</i> (II)		- - - Santal roșu Taraby
LILIACEAE	<i>Aloe albida</i> (I) <i>Aloe albiflora</i> (I) <i>Aloe alfredii</i> (I) <i>Aloe bakeri</i> (I) <i>Aloe bellatula</i> (I) <i>Aloe calcairophila</i> (I) <i>Aloe compressa</i> (I) (include varietățile <i>paucituberculata</i> , <i>rugosquamosa</i> și <i>schistophila</i>) <i>Aloe delphinensis</i> (I) <i>Aloe descoingsii</i> (I) <i>Aloe fragilis</i> (I)	<i>Aloe</i> spp. (II) (Cu excepția speciilor incluse în anexa A și a <i>Aloe vera</i> , cunoscută și sub denumirea de <i>Aloe barbadensis</i> , care nu este inclusă în anexe.) #4		- Aloe

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<i>Aloe haworthioides</i> (I) (include varietatea <i>aurantiaca</i>) <i>Aloe helenae</i> (I) <i>Aloe laeta</i> (I) (include varietatea <i>maniaensis</i>) <i>Aloe parallelifolia</i> (I) <i>Aloe parvula</i> (I) <i>Aloe pillansii</i> (I) <i>Aloe polyphylla</i> (I) <i>Aloe rauhii</i> (I) <i>Aloe suzannae</i> (I) <i>Aloe versicolor</i> (I) <i>Aloe vossii</i> (I)			
MAGNOLIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> varietatea <i>obovata</i> (III Nepal) #1	Magnolii -
MALVACEAE		<i>Adansonia grandidieri</i> (II) #16		Baobabul lui Grandidier
MELIACEAE		<i>Cedrela</i> spp. (II) #6 (populațiile neotropicale) <i>Khaya</i> spp. (II) (populațiile din Africa) #17 <i>Swietenia humilis</i> (II) #4 <i>Swietenia macrophylla</i> (II) (populația neotropicală – inclusiv din America Centrală și de Sud și din Caraibi) #6		Mahoni, cedri - - - -

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
		<i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5		-
NEPENTHACEAE	<p><i>Nepenthes khasiana</i> (I)</p> <p><i>Nepenthes rajah</i> (I)</p>	<i>Nepenthes</i> spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A) #4		- - -
OLEACEAE			<i>Fraxinus mandshurica</i> (III Federația Rusă) #5	Măslini, frasini -
ORCHIDACEAE	<p>Pentru toate speciile următoare de orhidee din anexa A, culturile de plantule sau de țesuturi nu intră sub incidența prezentului regulament, atunci când:</p> <ul style="list-style-type: none"> — sunt obținute <i>in vitro</i> și — corespund definiției termenului „înmulțite artificial”, prevăzută la articolul 56 din Regulamentul (CE) nr. 865/2006 al Comisiei (⁶), și — la introducerea în sau (re)exportarea din Uniune sunt transportate în containere sterile. 	ORCHIDACEAE spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A) (⁷) #4		Orhidee Orhidee

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
	<i>Aerangis ellisii</i> (I) <i>Cattleya jongheana</i> (I) <i>Cattleya lobata</i> (I) <i>Cephalanthera cucullata</i> (II) <i>Cypripedium calceolus</i> (II) <i>Dendrobium cruentum</i> (I) <i>Goodyera macrophylla</i> (II) <i>Liparis loeselii</i> (II) <i>Mexipedium xerophyticum</i> (I) <i>Ophrys argolica</i> (II) <i>Ophrys lunulata</i> (II) <i>Orchis scopulorum</i> (II) <i>Paphiopedilum</i> spp. (I) <i>Peristeria elata</i> (I) <i>Phragmipedium</i> spp. (I) <i>Renanthera imschootiana</i> (I) <i>Spiranthes aestivalis</i> (II)			Capișon Papucul doamnei - Molișoare Orhidee ochi de albină Semilună Orhidee de Madeira - - - - -
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		- -

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
PALMAE (ARECACEAE)	<i>Dypsis decipiens</i> (I)	<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4 <i>Dypsis decaryi</i> (II) #4 <i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II) <i>Marojejya darianii</i> (II) <i>Ravenea louvelii</i> (II) <i>Ravenea rivularis</i> (II) <i>Satranala decussilvae</i> (II) <i>Voanioala gerardii</i> (II)	 <i>Lodoicea maldivica</i> (III Seychelles) #13	Palmieri - - - - Cocotier de mare - - - - -
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepal) #1	Maci Mac de Himalaia
PASSIFLORACEAE		<i>Adenia firingalavensis</i> (II) <i>Adenia olaboensis</i> (II) <i>Adenia subsessilifolia</i> (II)	<i>Adenia spinosa</i> (III Africa de Sud)	- - - -
PEDALIACEAE		<i>Uncarina grandidieri</i> (II) <i>Uncarina stellulifera</i> (II)		- - -

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)		<i>Pinus koraiensis</i> (III Federația Rusă) #5	Familia pinaceelor -
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus parlatorei</i> (I)		<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepal) #1	Podocarpe Pin budist -
PORTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4 <i>Avonia</i> spp. (II) #4 <i>Lewisia serrata</i> (II) #4	<i>Portulacaria pygmaea</i> (III Africa de Sud)	Portulace, iarbă-grasă Iarbă-grasă - -
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) (°) #4		Primule, ciclame Ciclame
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		- - -
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		Trandafiri, cireși -
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			- -

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
SANTALACEAE		<i>Osyris lanceolata</i> (II) (Numai populațiile din Burundi, Etiopia, Kenya, Rwanda, Uganda și Republica Unită Tanzania; nicio altă populație nu este inclusă în anexe) #2		Santal est-african
SARRACENIACEAE	<i>Sarracenia oreophila</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)	<i>Sarracenia</i> spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A) #4		- - - -
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (se exclude <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i>) #2		- -
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		- - -
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> și taxoni infraspecifici din această specie (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> și taxoni infraspecifici din această specie (II) ⁽¹⁰⁾ #2		Tisă - -

	Anexa A	Anexa B	Anexa C	Denumire comună
		<i>Taxus fuana</i> și taxoni infraspecifici din această specie (II) #2 <i>Taxus sumatrana</i> taxoni infraspecifici din această specie (II) #2 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		- - -
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #14 <i>Gonystylus</i> spp. (II) #4 <i>Gyrinops</i> spp. (II) #14		Agar Agar - Agar
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepal) #1	-
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		-
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma laza</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		- - -
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		- -

	<i>Anexa A</i>	<i>Anexa B</i>	<i>Anexa C</i>	<i>Denumire comună</i>
ZAMIACEAE	<p><i>Ceratozamia</i> spp. (I)</p> <p><i>Encephalartos</i> spp. (I)</p> <p><i>Microcycas calocoma</i> (I)</p> <p><i>Zamia restrepoi</i> (I)</p>	ZAMIACEAE spp. (II) (cu excepția speciilor incluse în anexa A) #4		- - - -
ZINGIBERACEAE		<p><i>Hedychium philippinense</i> (II) #4</p> <p><i>Siphonochilus aethiopicus</i> (II) (populațiile din Mozambic, Eswatini, Africa de Sud și Zimbabwe)</p>		- - -
ZYGOPHYLLACEAE		<p><i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11</p> <p><i>Guaiacum</i> spp. (II) #2</p>		Guaiac - Guaiac

(¹) În scopul exclusiv de a permite comerțul internațional cu fibre provenite de la vignonii (*Vicuña vicugna*) și cu produse derivate din aceste fibre, numai dacă fibrele sunt obținute prin tunderea vignonilor vii. Comerțul cu produse derivate din fibre nu poate avea loc decât în conformitate cu următoarele dispoziții:

- (a) Orice persoană sau entitate care prelucrează fibre provenite de la vignonii pentru a produce țesături și confecții trebuie să solicite din partea autorităților relevante din țara de origine (țări de origine: țările în care se întâlnește această specie, și anume Argentina, Bolivia, Chile, Ecuador și Peru) autorizația de a utiliza mențiunea, marca sau sigla „vicuña, țara de origine”, adoptată de țările din zona în care trăiește specia în cauză, semnatare ale Convenției privind conservarea și gestionarea vignoniei.
- (b) Țesăturile sau confecțiile comercializate trebuie să fie marcate sau identificate în conformitate cu următoarele dispoziții:
 - (i) În cazul comerțului internațional cu țesături din fibre obținute prin tunderea vignonilor vii, indiferent dacă țesătura a fost produsă în țările din zona în care trăiește specia în cauză sau în afara acestora, trebuie să se folosească mențiunea, marca sau sigla menționată, astfel încât să poată fi identificată țara de origine. Mențiunea, marca sau sigla VICUÑA [ȚARA DE ORIGINE] are formatul indicat mai jos:



Această mențiune, marcă sau siglă trebuie să apară pe dosul țesăturii. În plus, pe părțile laterale ale țesăturii trebuie să figureze cuvintele VICUÑA [ȚARA DE ORIGINE].

- (ii) În cazul comerțului internațional cu confecții din fibre obținute prin tunderea vignonilor vii, indiferent dacă confecțiile au fost produse în țările din zona în care trăiește specia în cauză sau în afara acestora, trebuie să se folosească mențiunea, marca sau sigla indicată la litera (b) punctul (i). Această mențiune, marcă sau siglă trebuie să apară pe o etichetă aplicată pe confecția în cauză. În cazul în care confecțiile sunt produse în afara țării de origine, se indică și numele țării în care au fost produse confecțiile respective, pe lângă mențiunea, marca sau sigla menționată la litera (b) punctul (i).
- (c) În cazul comerțului internațional cu produse de artizanat din fibre obținute prin tunderea vignonilor vii, produse în țările din zona în care trăiește specia în cauză, trebuie să se folosească mențiunea, marca sau sigla VICUÑA [ȚARA DE ORIGINE] – ARTESANÍA, sub forma indicată mai jos:



- (d) În cazul în care pentru fabricarea țesăturilor și a confecțiilor se folosesc fibre obținute prin tunderea vignonilor vii și provenite din mai multe țări de origine, trebuie să se indice mențiunea, marca sau sigla fiecărei țări de origine a fibrelor, după cum se precizează la litera (b) punctele (i) și (ii).
- (e) Toate celelalte exemplare se consideră ca fiind exemplare din speciile incluse în anexa I, iar comerțul aferent se reglementează în consecință.
- (²) Toate speciile sunt incluse în anexa II la convenție, cu excepția speciilor *Balaena mysticetus*, *Eubalaena* spp., *Balaenoptera acutorostrata* (cu excepția populației din vestul Groenlandei), *Balaenoptera bonaerensis*, *Balaenoptera borealis*, *Balaenoptera edeni*, *Balaenoptera musculus*, *Balaenoptera omurai*, *Balaenoptera physalus*, *Megaptera novaeangliae*, *Orcaella brevirostris*, *Orcaella heinsohni*, *Sotalia* spp., *Sousa* spp., *Eschrichtius robustus*, *Lipotes vexillifer*, *Caperea marginata*, *Neophocaena asiaorientalis*, *Neophocaena phocaenoides*, *Phocoena sinus*, *Physeter macrocephalus*, *Platanista* spp., *Berardius* spp., *Hyperoodon* spp., care sunt incluse în anexa I. Exemplarele din speciile incluse în anexa II la convenție, inclusiv produsele și produsele derivate, altele decât produsele din carne destinate comercializării, capturate de locuitorii Groenlandei pe baza permiselor eliberate de autoritatea competentă, sunt considerate ca aparținând anexei B. Se stabilește o cotă anuală de export zero pentru exemplarele vii din populația de *Tursiops truncatus*, capturate din natură în principal în scopuri comerciale.

(³) Populațiile din Botswana, Namibia, Africa de Sud și Zimbabwe (incluse în anexa B):

În scopul exclusiv de a permite: (a) tranzacțiile necomerciale cu trofee de vânătoare; (b) comerțul cu animale vii către destinații corespunzătoare și acceptabile conform definiției din Rezoluția Conf. 11.20 (Rev. CoP18), pentru Botswana și Zimbabwe, și programele de conservare *in situ*, pentru Namibia și Africa de Sud; (c) comerțul cu piei; (d) comerțul cu păr; (e) tranzacțiile cu produse din piele în scopuri comerciale sau necomerciale pentru Botswana, Namibia și Africa de Sud și în scopuri necomerciale pentru Zimbabwe; (f) tranzacțiile cu podoabe tradiționale din fildeș sculptat (Ekipa) marcate și certificate separat, încorporate în bijuterii finite în scopuri necomerciale pentru Namibia și tranzacțiile cu sculpturi în fildeș în scopuri necomerciale pentru Zimbabwe; (g) comerțul cu fildeș brut înregistrat (colți întregi și bucăți de colți provenind din Botswana, Namibia, Africa de Sud și Zimbabwe), supus următoarelor condiții: (i) numai stocurile înregistrate aflate în proprietatea guvernului, provenind de la stat (se exclude fildeșul confiscat și fildeșul de origine necunoscută); (ii) numai cu parteneri de tranzacție verificați de Secretariat, în consultare cu Comitetul permanent, în sensul de a avea o legislație națională suficientă și controale interne suficiente asupra comerțului pentru a garanta că fildeșul importat nu urmează să fie re-exportat și că va fi gestionat în conformitate cu toate cerințele Rezoluției Conf. 10.10 (Rev. CoP18) privind producția internă și comerțul intern; (iii) nu înainte ca Secretariatul să fi verificat țările care doresc să importe și stocurile înregistrate aflate în proprietatea guvernului; (iv) fildeșul brut exportat în conformitate cu vânzarea condiționată de stocuri de fildeș înregistrate aflate în proprietatea guvernului convenite la CP12, respectiv 20 000 kg (Botswana), 10 000 kg (Namibia) și 30 000 kg (Africa de Sud); (v) suplimentar față de cantitățile convenite la CP12, fildeșul din stocuri guvernamentale din Botswana, Namibia, Africa de Sud și Zimbabwe, înregistrat până la 31 ianuarie 2007 și verificat de Secretariat, poate fi comercializat și expedit împreună cu fildeșul indicat la litera (g) punctul (iv) într-o vânzare unică per destinație, sub stricta supraveghere a Secretariatului; (vi) beneficiile vânzării se folosesc exclusiv pentru programele de conservare destinate elefanților, precum și pentru programele de conservare și dezvoltare a comunităților din zonele în care trăiesc elefanți sau din zonele învecinate cu acestea; și (vii) cantitățile suplimentare precizate la litera (g) punctul (v) de mai sus se comercializează numai după ce Comitetul permanent a decis că sunt îndeplinite condițiile anterioare; (h) nu se prezintă Conferinței părților noi solicitări de autorizare a comerțului cu fildeș de la populațiile deja incluse în anexa B în perioada care începe la data CoP 14 și se sfârșește după nouă ani de la data vânzării unice de fildeș care are loc în conformitate cu dispozițiile de la litera (g) punctele (i), (ii), (iii), (vi) și (vii). În plus, astfel de solicitări sunt tratate în conformitate cu deciziile 14.77 și 14.78 (Rev. CP15). Pe baza propunerii Secretariatului, Comitetul permanent poate decide încetarea totală sau parțială a acestui comerț dacă țările exportatoare sau importatoare nu respectă condițiile anterioare sau dacă se înregistrează un impact negativ demonstrat al comerțului asupra altor populații de elefanți. Toate celelalte exemplare se consideră ca fiind exemplare din speciile incluse în anexa A, iar comerțul aferent se reglementează în consecință.

(⁴) Nu intră sub incidența prezentului regulament:

fosilele;

nispul de coral, respectiv materialul format integral sau parțial din fragmente fin sfărâmate de coral mort, care au mai puțin de 2 mm diametru și care nu pot fi identificate la nivel de gen, care poate conține de asemenea, printre altele, resturi de foraminifere, exoschelete de moluște și crustacee și alge coraliene;

fragmentele de coral (inclusiv pietriș și pietricele), respectiv bucăți dispartate de coral mort, asemănătoare unor degete, și alte materiale cu dimensiuni între 2 și 30 mm măsurate în orice direcție, care nu pot fi identificate la nivel de gen.

(⁵) Comerțul cu exemplare cu codul de sursă A este permis doar dacă exemplarele comercializate au catafile.

(⁶) Exemplarele înmulțite artificial din următorii hibridi și/sau cultivari nu intră sub incidența prezentului regulament:

Hatiora x graeseri;

Schlumbergera x buckleyi;

Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata;

Schlumbergera orsichiana x Schlumbergera truncata;

Schlumbergera opuntioides x Schlumbergera truncata;

Schlumbergera truncata (cultivari);

Mutații colorați de Cactaceae spp. altoiți pe următorii portaltoi: *Harrisia „Jusbertii”*, *Hylocereus trigonus* sau *Hylocereus undatus*;

Opuntia microdasys (cultivari).

- (7) Hibridii înmulțiți artificial de *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* și *Vanda* nu intră sub incidența prezentului regulament atunci când exemplarele sunt ușor de recunoscut ca fiind înmulțite artificial și nu prezintă semne că ar fi fost recoltate din mediul natural, cum ar fi vătămări mecanice sau deshidratare puternică în urma recoltării, aspect neregulat și mărime și formă eterogene în comparație cu taxonul și lotul, alge sau alte organisme epifile lipite de frunze sau urme produse de insecte sau alți dăunători și
- (a) atunci când sunt expediate neînflorite, exemplarele trebuie comercializate în loturi formate din recipiente individuale (cum ar fi cartoane, cutii, lăzi sau rafturi individuale în containere de 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 să fie însoțit de documente, cum ar fi facturi, care să precizeze clar numărul de plante din fiecare hibrid; sau
- (b) atunci când sunt expediate înflorite, cu cel puțin o floare complet deschisă pe fiecare exemplar, nu se impune un număr minim de exemplare per transport, dar exemplarele trebuie să fie pregătite în mod profesional pentru comerțul cu amănuntul, de exemplu, să poarte etichete imprimare sau să fie introduse în ambalaje pe care sunt imprimate denumirea hibridului și țara în care s-a efectuat pregătirea finală. Acest lucru trebuie să fie vizibil și ușor verificabil.
- Plantele care nu se califică în mod clar pentru scutire trebuie să fie însoțite de documentele CITES corespunzătoare.
- (8) Regulamentul (CE) nr. 865/2006 al Comisiei din 4 mai 2006 de stabilire a normelor de punere în aplicare a Regulamentului (CE) nr. 338/97 al Consiliului privind protecția speciilor faunei și florei sălbatice prin controlul comerțului cu acestea (JO L 166, 19.6.2006, p. 1).
- (9) Exemplarele înmulțite artificial din cultivari de *Cyclamen persicum* nu intră sub incidența dispozițiilor prezentului regulament. Cu toate acestea, exceptarea nu se aplică exemplarelor comercializate sub formă de tuberculi.
- (10) Hibridii și cultivarii vii, înmulțiți artificial, de *Taxus cuspidata*, în ghivece sau în alte recipiente mici, fiecare lot fiind însoțit de o etichetă sau de un document care precizează denumirea taxonului sau a taxonilor și conține mențiunea „artificially propagated” („înmulțit artificial”), nu intră sub incidența prezentului regulament.

	Anexa D	Denumire comună
FAUNĂ		
CHORDATA (CORDATE)		
MAMMALIA		Mamifere
CARNIVORA		
Canidae		Câini, vulpi, lupi
	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III India) §1	Vulpe roșcată
	<i>Vulpes vulpes montana</i> (III India) §1	Vulpe roșcată
	<i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III India) §1	Vulpe roșcată
Mustelidae		Bursuci, jderi americani, nevăstuici etc.
	<i>Mustela altaica</i> (III India) §1	Nevăstuică alpină
	<i>Mustela erminea ferganae</i> (III India) §1	Hermină
	<i>Mustela kathiah</i> (III India) §1	Nevăstuică cu burtă galbenă
	<i>Mustela sibirica</i> (III India) §1	Nevăstuică siberiană

	Anexa D	Denumire comună
AVES		Păsări
ANSERIFORMES		
Anatidae		Rațe, găște, lebede
	<i>Anas melleri</i>	-
REPTILIA		Reptile
SAURIA		
Agamidae		
	<i>Otocryptis wiegmanni</i>	-
Cordylidae		-
	<i>Platysaurus imperator</i>	-
Gekkonidae		Gecko
	<i>Rhacodactylus auriculatus</i>	-
	<i>Rhacodactylus ciliatus</i>	-
	<i>Rhacodactylus leachianus</i>	-
	<i>Teratoscincus scincus</i> (include <i>Teratoscincus scincus rustamowi</i> , <i>T. s. keyserlingii</i> și <i>T. s. scincus</i>)	-
Gerrhosauridae		-
	<i>Tracheloptychus petersi</i>	-
	<i>Zonosaurus karsteni</i>	-
	<i>Zonosaurus maximus</i>	-
	<i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	-
Scincidae		-
	<i>Tribolonotus gracilis</i>	-
	<i>Tribolonotus novaeguineae</i>	-

	Anexa D	Denumire comună
SERPENTES		
Colubridae		Șerpi, șerpi de apă
	<i>Elaphe carinata</i> §1	-
	<i>Elaphe radiata</i> §1	-
	<i>Elaphe taeniura</i> §1	-
	<i>Enhydris bocourti</i> §1	-
	<i>Homalopsis</i> spp. §1	-
	<i>Langaha nasuta</i>	-
	<i>Leioheterodon madagascariensis</i>	-
	<i>Ptyas korros</i> §1	-
Hydrophiidae		Șerpi de mare
	<i>Lapemis curtus</i> (include <i>Lapemis hardwickii</i>) §1	-
Viperidae		Șerpi cu clopoței, vipere
	<i>Pseudocerastes</i> spp., cu excepția speciei incluse în anexa B	-
AMPHIBIA		
ANURA		Broaște și broaște râioase
Bufonidae		
	<i>Atelopus</i> spp., cu excepția speciei incluse în anexa A	-
Dicroglossidae		Broaște
	<i>Limnonectes macrodon</i>	-
Hylidae		-
	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	-
Leptodactylidae		-
	<i>Leptodactylus laticeps</i>	-

	Anexa D	Denumire comună
Ranidae	<i>Pelophylax shqipericus</i>	Broaște -
CAUDATA Hynobiidae	<i>Ranodon sibiricus</i>	Salamandre asiatice Salamandră siberiană
Plethodontidae	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	- -
Salamandridae	<i>Cynops ensicauda</i>	Tritoni și salamandre -
ACTINOPTERYGII		Pești osoși
PERCIFORMES Apogonidae	<i>Pterapogon kauderni</i>	-
MOLLUSCA (MOLUȘTE)		
GASTROPODA		
Haliotidae	<i>Haliotis midae</i>	-
FLORĂ		
AGAVACEAE	<i>Dasyllirion longissimum</i>	Agave -
ARACEAE	<i>Arisaema dracontium</i> <i>Arisaema erubescens</i> <i>Arisaema galeatum</i> <i>Arisaema nepenthoides</i> <i>Arisaema sikokianum</i> <i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i>	Aracee -

	Anexa D	Denumire comună
	<i>Arisaema tortuosum</i>	
BIGNONIACEAE		
	<i>Handroanthus</i> spp. §5 (până la 24 noiembrie 2024) <i>Tabebuia</i> spp. §5 (până la 24 noiembrie 2024) <i>Roseodendron</i> spp. §5 (până la 24 noiembrie 2024)	Arbori-trompetă
BURSERACEAE		-
	<i>Aucoumea klaineana</i> §5 <i>Boswellia</i> spp. §4	-
COMPOSITAE (ASTERACEAE)		Arnica
	<i>Arnica montana</i> §2 <i>Othonna clavifolia</i> <i>Othonna herrei</i>	-
ERICACEAE		Iarbă-neagră, rododendroni
	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §2	Strugurii-ursului
GENTIANACEAE		Gențiane
	<i>Gentiana lutea</i> §2	Ghințaură galbenă
LEGUMINOSAE		Leguminoase
	<i>Dipteryx</i> spp. §5 (cu excepția <i>D. panamensis</i>) (până la 24 noiembrie 2024) <i>Millettia stuhlmannii</i> §5 <i>Pterocarpus macrocarpus</i> §4	- - -
LILIACEAE		-
	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	- - -

	Anexa D	Denumire comună
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §2	- Pedicuță
MELIACEAE	<i>Entandrophragma cylindricum</i> §5	Mahoni, cedri -
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §2	Trifoiște Trifoiște
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §2	- -
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i>	- - -
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp. §2	Susan, gheara diavolului Gheara diavolului
SANTALACEAE	<i>Okoubaka aubrevillei</i> §2	Santal -
SAPOTACEAE	<i>Baillonella toxisperma</i> §5	- -
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	Struțişori Trandafir de Ierihon”