

REGULAMENTUL DE PUNERE ÎN APLICARE (UE) 2019/1587 AL COMISIEI**din 24 septembrie 2019****de interzicere a introducerii în Uniune a exemplarelor din anumite specii ale faunei și florei sălbatice în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 338/97 al Consiliului privind protecția speciilor faunei și florei sălbatice prin controlul comerțului cu acestea**

COMISIA EUROPEANĂ,

având în vedere Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene,

având în vedere Regulamentul (CE) nr. 338/97 al Consiliului din 9 decembrie 1996 privind protecția speciilor faunei și florei sălbatice prin controlul comerțului cu acestea ⁽¹⁾, în special articolul 4 alineatul (6) literele (a) și (b),

întrucât:

- (1) Obiectivul Regulamentului (CE) nr. 338/97 este de a proteja speciile faunei și florei sălbatice și de a asigura conservarea lor prin controlul comerțului cu speciile de plante și animale enumerate în anexele sale. Comisia poate pune în aplicare regulamentul respectiv prin stabilirea unor restricții privind introducerea în Uniune a exemplarelor din anumite specii.
- (2) Lista aplicabilă în prezent a speciilor pentru care introducerea în Uniune este interzisă a fost stabilită în octombrie 2017, prin Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2017/1915 al Comisiei ⁽²⁾.
- (3) Având în vedere recomandările relevante formulate de Comitetul permanent al CITES cu ocazia celei de a 69-a și a celei de a 70-a reuniuni ⁽³⁾ a acestuia și pe baza rapoartelor întocmite pentru Grupul de analiză științifică din UE ⁽⁴⁾, acest grup a ajuns la concluzia că starea de conservare a anumitor specii suplimentare enumerate în anexa B la Regulamentul (CE) nr. 338/97 ar fi grav periclitată dacă nu se interzice introducerea acestora în Uniune din anumite țări de origine ⁽⁵⁾. Prin urmare, ar trebui să fie interzisă introducerea în Uniune a exemplarelor din următoarele specii:
 - *Pericopsis elata* din Côte D'Ivoire;
 - *Prunus africana* din Guineea Ecuatorială.
- (4) Având în vedere secesiunea Sudanului de Sud de Sudan, care a avut loc la 9 iulie 2011, precum și acceptarea acestui stat de către Adunarea Generală a Organizației Națiunilor Unite ca nou stat membru, la 14 iulie 2011, pentru a menține dispozițiile care erau deja în vigoare în ceea ce privește statul precedent, introducerea în Uniune a exemplarelor din următoarele specii ar trebui, de asemenea, să fie interzisă:
 - *Torgos tracheliotus* din Sudanul de Sud.

⁽¹⁾ JO L 61, 3.3.1997, p. 1.⁽²⁾ Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2017/1915 al Comisiei din 19 octombrie 2017 de interzicere a introducerii în Uniune a exemplarelor din anumite specii ale faunei și florei sălbatice (JO L 271, 20.10.2017, p. 7).⁽³⁾ Punerea în aplicare a Rezoluției Conf. 12.8 (Rev. CoP17) privind examinarea schimburilor comerciale semnificative cu exemplare din speciile incluse în anexa II – Recomandări ale Comitetului permanent, Geneva, 6 mai 2019, disponibilă la adresa <https://cites.org/sites/default/files/notif/E-Notif-2019-027.pdf>⁽⁴⁾ Raportul tehnic nr. 79/4/2/1 din mai 2017, *Amendments to SRG opinions: Including an overview of opinions for wildsourced Annex A species and opinions for former countries/territories*; Raportul tehnic nr. 80/4/2/2 din august 2017, *Review of CITES-listed Ovis subspecies in Uzbekistan: evaluating the EU import suspension for Ovis vignei bochariensis*; Raportul tehnic nr. 82/4/2/2 din ianuarie 2018, *Comparison of EU decisions and decisions formed at the 69th meeting of the CITES Standing Committee, in the context of the Review of Significant Trade*; Raportul tehnic nr. 85/4/2/3 din noiembrie 2018, *Comparison of EU decisions and decisions formed at the 70th meeting of the CITES Standing Committee*.⁽⁵⁾ Rezumatele reuniunilor Grupului de analiză științifică pot fi consultate la adresa <https://circabc.europa.eu/w/browse/b46ce9b8-0fe6-4aab-b420-0c31527ad866>

- (5) Având în vedere o serie de alte recomandări formulate de Comitetul permanent al CITES cu ocazia celei de a 69-a și a celei de a 70-a reuniuni a acestuia și pe baza rapoartelor întocmite pentru Grupul de analiză științifică ⁽⁶⁾, acest grup a ajuns, de asemenea, la concluzia că interzicerea introducerii în Uniune nu mai este necesară pentru exemplarele din următoarele specii:
- *Hippopotamus amphibius*, *Stangeriaceae* spp. și *Zamiaceae* spp. din Mozambic;
 - *Balearica regulorum* și *Agapornis fischeri* din Tanzania;
 - *Poicephalus fuscicollis* din Mali;
 - *Phelsuma breviceps* și *Phelsuma standingi* din Madagascar;
 - *Naja atra*, *Naja kaouthia*, *Naja siamensis*, *Cuora galbinifrons*, *Heosemys annandalii* și *Heosemys grandis* din Laos;
 - *Stigmochelys pardalis* din Republica Democratică Congo;
 - *Hippocampus kuda* din Vietnam;
 - *Pandinus roeseli* ⁽⁷⁾ din Benin, Ghana și Togo;
 - *Acanthastrea hemprichii*, *Favites halicora* și *Platygyra sinensis* din Tonga.
- (6) De asemenea, Grupul de analiză științifică a concluzionat că, pe baza celor mai recente informații disponibile privind nomenclatura, denumirea speciei *Ovis vignei bochariensis* ar trebui modificată în *Ovis aries cycloceros*. Această modificare a nomenclaturii nu afectează domeniul de aplicare al suspendării care este deja în vigoare.
- (7) Grupul de analiză științifică a ajuns în cele din urmă la concluzia că, pe baza celor mai recente informații disponibile, interzicerea introducerii în Uniune a exemplarelor din familia Cycadaceae din Mozambic ar trebui modificată astfel încât să se refere numai la exemplarele din specia *Cycas thouarsii* din familia respectivă.
- (8) Ținând seama de concluziile Grupului de analiză științifică și – în cazul combinațiilor de specii/țări menționate la considerentul (3) de mai sus – după consultarea țărilor de origine vizate în cadrul Comitetului permanent al CITES, lista speciilor pentru care se interzice introducerea în Uniune ar trebui să fie actualizată, iar Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2017/1915 ar trebui, din motive de claritate, să fie înlocuit.
- (9) Măsurile prevăzute în prezentul regulament sunt conforme cu avizul Comitetului pentru comerțul cu specii de faună și floră sălbatice instituit prin articolul 18 din regulament,

ADOPTĂ PREZENTUL REGULAMENT:

Articolul 1

Se interzice introducerea în Uniune a exemplarelor din speciile faunei și florei sălbatice prevăzute în anexa la prezentul regulament provenite din țările de origine indicate în anexa respectivă.

Articolul 2

Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2017/1915 se abrogă.

Trimiterile la regulamentul de punere în aplicare abrogat se interpretează ca trimiteri la prezentul regulament.

⁽⁶⁾ Raportul tehnic nr. 82/4/2/2 din ianuarie 2018, *Comparison of EU decisions and decisions formed at the 69th meeting of the CITES Standing Committee, in the context of the Review of Significant Trade*; Raportul tehnic nr. 85/4/2/3 din noiembrie 2018, *Comparison of EU decisions and decisions formed at the 70th meeting of the CITES Standing Committee*.

⁽⁷⁾ Suspendare aplicabilă inițial în cazul *Pandinus imperator*, din care s-a detașat, în 2017, *Pandinus roeseli*, în urma unor modificări taxonomice adoptate în cadrul celei de a 17-a reuniuni a Conferinței părților la CITES.

Articolul 3

Prezentul regulament intră în vigoare în a douăzecea 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, 24 septembrie 2019.

Pentru Comisie
Președintele
Jean-Claude JUNCKER

ANEXĂ

(1) Exemplare din speciile incluse în anexa A la Regulamentul (CE) nr. 338/97 a căror introducere în Uniune se interzice

Specie	Origine	Exemplare	Țări de origine	Literă de la articolul 4 alineatul (6)
FAUNĂ				
CHORDATA				
MAMMALIA				
ARTIODACTYLA				
Bovidae				
<i>Capra falconeri</i>	Sălbatică	Trofee de vânătoare	Uzbekistan	(a)
CARNIVORA				
Canidae				
<i>Canis lupus</i>	Sălbatică	Trofee de vânătoare	Belarus, Mongolia, Tadjikistan, Turcia	(a)
Ursidae				
<i>Ursus arctos</i>	Sălbatică	Trofee de vânătoare	Canada (Columbia Britanică), Kazahstan	(a)
<i>Ursus thibetanus</i>	Sălbatică	Trofee de vânătoare	Rusia	(a)
PROBOSCIDEA				
Elephantidae				
<i>Loxodonta africana</i>	Sălbatică	Trofee de vânătoare	Camerun	(a)

(2) Exemplare din speciile incluse în anexa B la Regulamentul (CE) nr. 338/97 a căror introducere în Uniune se interzice

Specie	Origine	Exemplare	Țări de origine	Literă de la articolul 4 alineatul (6)
FAUNĂ				
CHORDATA				
MAMMALIA				
ARTIODACTYLA				
Bovidae				
<i>Ovis aries cycloceros</i>	Sălbatică	Toate	Uzbekistan	(b)

Specie	Origine	Exemplare	Țări de origine	Literă de la articolul 4 alineatul (6)
Cervidae				
<i>Cervus elaphus bactrianus</i>	Sălbatică	Toate	Uzbekistan	(b)
Moschidae				
<i>Moschus moschiferus</i>	Sălbatică	Toate	Rusia	(b)
CARNIVORA				
Eupleridae				
<i>Cryptoprocta ferox</i>	Sălbatică	Toate	Madagascar	(b)
Felidae				
<i>Panthera leo</i>	Sălbatică	Toate	Etiopia	(b)
<i>Profelis aurata</i>	Sălbatică	Toate	Tanzania	(b)
Odobenidae				
<i>Odobenus rosmarus</i>	Sălbatică	Toate	Groenlanda	(b)
PRIMATES				
Cercopithecidae				
<i>Cercopithecus dryas</i>	Sălbatică	Toate	Republica Democratică Congo	(b)
<i>Macaca fascicularis</i>	Sălbatică	Toate	Laos	(b)
<i>Ptilocolobus badius</i> (sinonim <i>Colobus badius</i>)	Sălbatică	Toate	Guinea	(b)
Pitheciidae				
<i>Chiropotes chiropotes</i>	Sălbatică	Toate	Guyana	(b)
AVES				
CICONIIFORMES				
Balaenicipitidae				
<i>Balaeniceps rex</i>	Sălbatică	Toate	Tanzania	(b)

Specie	Origine	Exemplare	Țări de origine	Literă de la articolul 4 alineatul (6)
FALCONIFORMES				
Accipitridae				
<i>Accipiter erythropus</i>	Sălbatică	Toate	Guinea	(b)
<i>Accipiter melanoleucus</i>	Sălbatică	Toate	Guinea	(b)
<i>Accipiter ovampensis</i>	Sălbatică	Toate	Guinea	(b)
<i>Aquila rapax</i>	Sălbatică	Toate	Guinea	(b)
<i>Aviceda cuculoides</i>	Sălbatică	Toate	Guinea	(b)
<i>Gyps africanus</i>	Sălbatică	Toate	Guinea	(b)
<i>Gyps bengalensis</i>	Sălbatică	Toate	Afganistan, India	(b)
<i>Gyps indicus</i>	Sălbatică	Toate	Afganistan, India	(b)
<i>Gyps rueppellii</i>	Sălbatică	Toate	Guinea	(b)
<i>Gyps tenuirostris</i>	Sălbatică	Toate	India	(b)
<i>Hieraaetus ayresii</i>	Sălbatică	Toate	Camerun, Guinea, Togo	(b)
<i>Hieraaetus spilogaster</i>	Sălbatică	Toate	Guinea, Togo	(b)
<i>Lophaetus occipitalis</i>	Sălbatică	Toate	Guinea	(b)
<i>Macheiramphus alcinus</i>	Sălbatică	Toate	Guinea	(b)
<i>Polemaetus bellicosus</i>	Sălbatică	Toate	Camerun, Guinea, Tanzania, Togo	(b)
<i>Spizaetus africanus</i>	Sălbatică	Toate	Guinea	(b)
<i>Stephanoaetus coronatus</i>	Sălbatică	Toate	Côte d'Ivoire, Guinea, Tanzania, Togo	(b)
<i>Terathopius ecaudatus</i>	Sălbatică	Toate	Tanzania	(b)
<i>Torgos tracheliotus</i>	Sălbatică	Toate	Camerun, Sudanul de Sud, Sudan, Tanzania	(b)
<i>Trigonoceps occipitalis</i>	Sălbatică	Toate	Côte d'Ivoire, Guinea	(b)
<i>Urotriorchis macrourus</i>	Sălbatică	Toate	Guinea	(b)

Specie	Origine	Exemplare	Țări de origine	Literă de la articolul 4 alineatul (6)
Falconidae				
<i>Falco chicquera</i>	Sălbatică	Toate	Guinea, Togo	(b)
Sagittariidae				
<i>Sagittarius serpentarius</i>	Sălbatică	Toate	Camerun, Guinea, Tanzania, Togo	(b)
GRUIFORMES				
Gruidae				
<i>Balearica pavonina</i>	Sălbatică	Toate	Guinea, Mali, Sudanul de Sud, Sudan	(b)
<i>Balearica regulorum</i>	Sălbatică	Toate	Botswana, Burundi, Republica Democratică Congo, Kenya, Africa de Sud, Zambia, Zimbabwe	(b)
<i>Bugeranus carunculatus</i>	Sălbatică	Toate	Tanzania	(b)
PSITTACIFORMES				
Psittacidae				
<i>Agapornis pullarius</i>	Sălbatică	Toate	Republica Democratică Congo, Côte d'Ivoire, Guinea, Mali, Togo	(b)
<i>Coracopsis vasa</i>	Sălbatică	Toate	Madagascar	(b)
<i>Derophtus accipitrinus</i>	Sălbatică	Toate	Surinam	(b)
<i>Poicephalus fuscicollis</i>	Sălbatică	Toate	Côte d'Ivoire, Republica Democratică Congo, Guinea, Togo	(b)
<i>Poicephalus gulielmi</i>	Sălbatică	Toate	Camerun, Congo, Guinea	(b)
<i>Pyrrhura caeruleiceps</i>	Sălbatică	Toate	Columbia	(b)
<i>Pyrrhura pfrimeri</i>	Sălbatică	Toate	Brazilia	(b)
<i>Pyrrhura subandina</i>	Sălbatică	Toate	Columbia	(b)
STRIGIFORMES				
Strigidae				
<i>Asio capensis</i>	Sălbatică	Toate	Guinea	(b)

Specie	Origine	Exemplare	Țări de origine	Literă de la articolul 4 alineatul (6)
<i>Bubo lacteus</i>	Sălbatică	Toate	Guinea	(b)
<i>Bubo poensis</i>	Sălbatică	Toate	Guinea	(b)
<i>Glaucidium capense</i>	Sălbatică	Toate	Rwanda	(b)
<i>Glaucidium perlatum</i>	Sălbatică	Toate	Camerun, Guinea	(b)
<i>Ptilopsis leucotis</i>	Sălbatică	Toate	Guinea	(b)
<i>Scotopelia bouvieri</i>	Sălbatică	Toate	Camerun	(b)
<i>Scotopelia peli</i>	Sălbatică	Toate	Guinea	(b)
REPTILIA				
SAURIA				
Agamidae				
<i>Uromastix dispar</i>	Sălbatică	Toate	Mali, Sudan	(b)
<i>Uromastix geyri</i>	Sălbatică	Toate	Mali, Niger	(b)
Chamaeleonidae				
<i>Brookesia decaryi</i>	Sălbatică	Toate	Madagascar	(b)
<i>Chamaeleo africanus</i>	Sălbatică	Toate	Niger	(b)
<i>Chamaeleo gracilis</i>	Sălbatică	Toate	Benin, Ghana	(b)
	De crescătorie	Toate	Benin	(b)
<i>Chamaeleo senegalensis</i>	Sălbatică	Toate	Benin, Ghana, Togo	(b)
	De crescătorie	Cu o lungime a corpului, fără coadă, mai mare de 6 cm	Benin, Togo	(b)
<i>Furcifer labordi</i>	Sălbatică	Toate	Madagascar	(b)
<i>Kinyongia fischeri</i>	Sălbatică	Toate	Tanzania	(b)
<i>Kinyongia tavetana</i>	Sălbatică	Toate	Tanzania	(b)
<i>Trioceros camerunensis</i>	Sălbatică	Toate	Camerun	(b)
<i>Trioceros deremensis</i>	Sălbatică	Toate	Tanzania	(b)
<i>Trioceros feae</i>	Sălbatică	Toate	Guinea Ecuatorială	(b)

Specie	Origine	Exemplare	Țări de origine	Literă de la articolul 4 alineatul (6)
<i>Trioceros fuelleborni</i>	Sălbatică	Toate	Tanzania	(b)
<i>Trioceros montium</i>	Sălbatică	Toate	Camerun	(b)
<i>Trioceros perreti</i>	Sălbatică	Toate	Camerun	(b)
<i>Trioceros quadricornis</i>	Sălbatică	Toate	Camerun	(b)
<i>Trioceros serratus</i>	Sălbatică	Toate	Camerun	(b)
<i>Trioceros werneri</i>	Sălbatică	Toate	Tanzania	(b)
<i>Trioceros wiedersheimi</i>	Sălbatică	Toate	Camerun	(b)
Cordylidae				
<i>Cordylus rhodesianus</i>	Sălbatică	Toate	Mozambic	(b)
<i>Cordylus tropidosternum</i>	Sălbatică	Toate	Mozambic	(b)
<i>Cordylus vittifer</i>	Sălbatică	Toate	Mozambic	(b)
<i>Smaug mossambicus</i>	Sălbatică	Toate	Mozambic	(b)
Gekkonidae				
<i>Phelsuma borai</i>	Sălbatică	Toate	Madagascar	(b)
<i>Phelsuma gouldi</i>	Sălbatică	Toate	Madagascar	(b)
<i>Phelsuma hoeschi</i>	Sălbatică	Toate	Madagascar	(b)
<i>Phelsuma ravenalla</i>	Sălbatică	Toate	Madagascar	(b)
Scincidae				
<i>Corucia zebrata</i>	Sălbatică	Toate	Insulele Solomon	(b)
Varanidae				
<i>Varanus albigularis</i>	Sălbatică	Toate	Tanzania	(b)
<i>Varanus beccarii</i>	Sălbatică	Toate	Indonezia	(b)
<i>Varanus dumerilii</i>	Sălbatică	Toate	Indonezia	(b)
<i>Varanus exanthematicus</i>	Sălbatică	Toate	Benin, Togo	(b)
	De crescătorie	Cu o lungime totală de peste 35 cm	Benin, Togo	(b)

Specie	Origine	Exemplare	Țări de origine	Literă de la articolul 4 alineatul (6)
<i>Varanus jobiensis</i> (sinonim <i>V. karlschmidti</i>)	Sălbatică	Toate	Indonezia	(b)
<i>Varanus niloticus</i>	Sălbatică	Toate	Benin, Togo	(b)
	De crescătorie	Cu o lungime totală de peste 35 cm	Benin	(b)
	De crescătorie	Toate	Togo	(b)
<i>Varanus ornatus</i>	Sălbatică	Toate	Togo	(b)
	De crescătorie	Toate	Togo	(b)
<i>Varanus salvadorii</i>	Sălbatică	Toate	Indonezia	(b)
<i>Varanus spinulosus</i>	Sălbatică	Toate	Insulele Solomon	(b)
SERPENTES				
Boidae				
<i>Calabaria reinhardtii</i>	Sălbatică	Toate	Togo	(b)
	De crescătorie	Toate	Benin, Togo	(b)
<i>Candoia carinata</i>	Sălbatică	Toate	Indonezia	(b)
Pythonidae				
<i>Liasis fuscus</i>	Sălbatică	Toate	Indonezia	(b)
<i>Morelia boeleni</i>	Sălbatică	Toate	Indonezia	(b)
<i>Python bivittatus</i>	Sălbatică	Toate	China	(b)
<i>Python molurus</i>	Sălbatică	Toate	China	(b)
<i>Python regius</i>	Sălbatică	Toate	Benin, Guineea	(b)
TESTUDINES				
Emydidae				
<i>Chrysemys picta</i>	Toate	Vii	Toate	(d)
Geoemydidae				
<i>Cuora amboinensis</i>	Sălbatică	Toate	Indonezia, Malaysia	(b)
<i>Cuora bourreti</i>	Sălbatică	Toate	Laos	(b)

Specie	Origine	Exemplare	Țări de origine	Literă de la articolul 4 alineatul (6)
<i>Cuora galbinifrons</i>	Sălbatică	Toate	China	(b)
<i>Heosemys spinosa</i>	Sălbatică	Toate	Indonezia	(b)
<i>Leucocephalon yuwonoi</i>	Sălbatică	Toate	Indonezia	(b)
<i>Malayemys subtrijuga</i>	Sălbatică	Toate	Indonezia	(b)
<i>Notochelys platynota</i>	Sălbatică	Toate	Indonezia	(b)
<i>Siebenrockiella crassicollis</i>	Sălbatică	Toate	Indonezia	(b)
Podocnemididae				
<i>Erymnochelys madagascariensis</i>	Sălbatică	Toate	Madagascar	(b)
<i>Peltocephalus dumerilianus</i>	Sălbatică	Toate	Guyana	(b)
<i>Podocnemis unifilis</i>	Sălbatică	Toate	Surinam	(b)
Testudinidae				
<i>Centrochelys sulcata</i>	De crescătorie	Toate	Benin, Togo	(b)
<i>Indotestudo forstenii</i>	Sălbatică	Toate	Toate	(b)
<i>Indotestudo travancorica</i>	Sălbatică	Toate	Toate	(b)
<i>Kinixys erosa</i>	Sălbatică	Toate	Republica Democratică Congo, Togo	(b)
<i>Kinixys homeana</i>	Sălbatică	Toate	Benin, Ghana, Togo	(b)
	De crescătorie	Toate	Benin	(b)
	De crescătorie	Cu diametrul carapacei de peste 8 cm	Togo	(b)
<i>Kinixys nogueyi</i>	Sălbatică	Toate	Benin, Ghana	(b)
	De crescătorie	Cu diametrul carapacei de peste 5 cm	Benin	(b)
<i>Kinixys spekii</i>	Sălbatică	Toate	Mozambic	(b)
<i>Kinixys zombensis</i>	Sălbatică	Toate	Mozambic	(b)
<i>Manouria emys</i>	Sălbatică	Toate	Indonezia	(b)

Specie	Origine	Exemplare	Țări de origine	Literă de la articolul 4 alineatul (6)
<i>Manouria impressa</i>	Sălbatică	Toate	Vietnam	(b)
<i>Stigmochelys pardalis</i>	Sălbatică	Toate	Uganda	(b)
<i>Testudo horsfieldii</i>	Sălbatică	Toate	Kazahstan	(b)
Trionychidae				
<i>Amyda cartilaginea</i>	Sălbatică	Toate	Indonezia	(b)
<i>Pelochelys cantorii</i>	Sălbatică	Toate	Indonezia	(b)
AMPHIBIA				
ANURA				
Conrauidae				
<i>Conraua goliath</i>	Sălbatică	Toate	Camerun	(b)
Dendrobatidae				
<i>Hyloxalus azureiventris</i>	Sălbatică	Toate	Peru	(b)
<i>Ranitomeya variabilis</i>	Sălbatică	Toate	Peru	(b)
<i>Ranitomeya ventrimaculata</i>	Sălbatică	Toate	Peru	(b)
Mantellidae				
<i>Mantella aurantiaca</i>	Sălbatică	Toate	Madagascar	(b)
<i>Mantella cowani</i>	Sălbatică	Toate	Madagascar	(b)
<i>Mantella crocea</i>	Sălbatică	Toate	Madagascar	(b)
<i>Mantella pulchra</i>	Sălbatică	Toate	Madagascar	(b)
<i>Mantella viridis</i>	Sălbatică	Toate	Madagascar	(b)
Microhylidae				
<i>Scaphiophryne gottlebei</i>	Sălbatică	Toate	Madagascar	(b)
ACTINOPTERI				
PERCIFORMES				
Labridae				
<i>Cheilinus undulatus</i>	Sălbatică	Toate	Indonezia	(b)

Specie	Origine	Exemplare	Țări de origine	Literă de la articolul 4 alineatul (6)
SYNGNATHIFORMES				
Syngnathidae				
<i>Hippocampus algiricus</i>	Sălbatică	Toate	Guineea, Senegal	(b)
<i>Hippocampus barbouri</i>	Sălbatică	Toate	Indonezia	(b)
<i>Hippocampus comes</i>	Sălbatică	Toate	Indonezia	(b)
<i>Hippocampus erectus</i>	Sălbatică	Toate	Brazilia	(b)
<i>Hippocampus histrix</i>	Sălbatică	Toate	Indonezia	(b)
<i>Hippocampus kelloggi</i>	Sălbatică	Toate	Indonezia	(b)
<i>Hippocampus kuda</i>	Sălbatică	Toate	China, Indonezia	(b)
<i>Hippocampus spinosissimus</i>	Sălbatică	Toate	Indonezia	(b)
ARTHROPODA				
ARACHNIDA				
SCORPIONES				
Scorpionidae				
<i>Pandinus imperator</i>	Sălbatică	Toate	Benin, Ghana, Togo	(b)
	De crescătorie	Toate	Benin, Ghana, Togo	(b)
Insecta				
Lepidoptera				
Papilionidae				
<i>Ornithoptera croesus</i>	Sălbatică	Toate	Indonezia	(b)
<i>Ornithoptera priamus</i>	Sălbatică	Toate	Insulele Solomon	(b)
	De crescătorie	Toate	Insulele Solomon	(b)
<i>Ornithoptera victoriae</i>	Sălbatică	Toate	Insulele Solomon	(b)
	De crescătorie	Toate	Insulele Solomon	(b)

Specie	Origine	Exemplare	Țări de origine	Literă de la articolul 4 alineatul (6)
MOLLUSCA				
BIVALVIA				
VENEROIDA				
Tridacnidae				
<i>Hippopus hippopus</i>	Sălbatică	Toate	Tonga, Vanuatu, Vietnam	(b)
<i>Tridacna crocea</i>	Sălbatică	Toate	Cambodgia, Fiji, Insulele Solomon, Tonga, Vanuatu, Vietnam	(b)
<i>Tridacna derasa</i>	Sălbatică	Toate	Fiji, Palau, Insulele Solomon, Tonga, Vanuatu, Vietnam	(b)
<i>Tridacna gigas</i>	Sălbatică	Toate	Insulele Marshall, Insulele Solomon, Tonga, Vietnam	(b)
<i>Tridacna maxima</i>	Sălbatică	Toate	Cambodgia, Fiji, Insulele Marshall, Micronezia, Mozambic, Insulele Solomon, Tonga, Vanuatu, Vietnam	(b)
<i>Tridacna noae</i>	Sălbatică	Toate	Fiji, Micronezia, Insulele Solomon, Vanuatu	(b)
<i>Tridacna rosewateri</i>	Sălbatică	Toate	Mozambic	(b)
<i>Tridacna squamosa</i>	Sălbatică	Toate	Cambodgia, Fiji, Mozambic, Insulele Solomon, Tonga, Vanuatu, Vietnam	(b)
<i>Tridacna tevoroa</i>	Sălbatică	Toate	Tonga	(b)
GASTROPODA				
MESOGASTROPODA				
Strombidae				
<i>Strombus gigas</i>	Sălbatică	Toate	Grenada, Haiti	(b)
CNIDARIA				
ANTHOZOA				
HELIOPORACEA				
Helioporidae				
<i>Heliopora coerulea</i>	Sălbatică	Toate	Insulele Solomon	(b)

Specie	Origine	Exemplare	Țări de origine	Literă de la articolul 4 alineatul (6)
<i>SCLERACTINIA</i>				
<i>Scleractinia spp.</i>	Sălbatică	Toate	Ghana	(b)
Agariciidae				
<i>Agaricia agaricites</i>	Sălbatică	Toate	Haiti	(b)
Caryophylliidae				
<i>Catalaphyllia jardinei</i>	Sălbatică	Toate	Insulele Solomon	(b)
<i>Euphyllia divisa</i>	Sălbatică	Coralii vii, cu excepția exemplarelor de maricultură atașate de substraturi artificiale	Indonezia	(b)
<i>Euphyllia fimbriata</i>	Sălbatică	Coralii vii, cu excepția exemplarelor de maricultură atașate de substraturi artificiale	Indonezia	(b)
<i>Euphyllia paraancora</i>	Sălbatică	Coralii vii, cu excepția exemplarelor de maricultură atașate de substraturi artificiale	Indonezia	(b)
<i>Euphyllia paradivisa</i>	Sălbatică	Coralii vii, cu excepția exemplarelor de maricultură atașate de substraturi artificiale	Indonezia	(b)
<i>Euphyllia yaeyamaensis</i>	Sălbatică	Coralii vii, cu excepția exemplarelor de maricultură atașate de substraturi artificiale	Indonezia	(b)
<i>Plerogyra discus</i>	Sălbatică	Toate, cu excepția exemplarelor de maricultură atașate de substraturi artificiale	Indonezia	(b)
<i>Plerogyra simplex (Plerogyra taisnei)</i>	Sălbatică	Toate, cu excepția exemplarelor de maricultură atașate de substraturi artificiale	Indonezia	(b)
Mussidae				
<i>Blastomussa merleti</i>	Sălbatică	Toate, cu excepția exemplarelor de maricultură atașate de substraturi artificiale	Indonezia	(b)

Specie	Origine	Exemplare	Țări de origine	Literă de la articolul 4 alineatul (6)
<i>Cynarina lacrymalis</i>	Sălbatică	Toate, cu excepția exemplarelor de maricultură atașate de substraturi artificiale	Indonezia	(b)
<i>Scolymia</i> spp.	Sălbatică	Toate	Tonga	(b)
Pocilloporidae				
<i>Seriatopora stellata</i>	Sălbatică	Toate	Indonezia	(b)
Trachyphylliidae				
<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	Sălbatică	Toate	Fiji	(b)
FLORĂ				
Cycadaceae				
<i>Cycas thouarsii</i>	Sălbatică	Toate	Mozambic	(b)
Euphorbiaceae				
<i>Euphorbia ankarensis</i>	Sălbatică	Toate	Madagascar	(b)
<i>Euphorbia banae</i>	Sălbatică	Toate	Madagascar	(b)
<i>Euphorbia berorohae</i>	Sălbatică	Toate	Madagascar	(b)
<i>Euphorbia bongolavensis</i>	Sălbatică	Toate	Madagascar	(b)
<i>Euphorbia bulbispina</i>	Sălbatică	Toate	Madagascar	(b)
<i>Euphorbia duranii</i>	Sălbatică	Toate	Madagascar	(b)
<i>Euphorbia fianarantsoae</i>	Sălbatică	Toate	Madagascar	(b)
<i>Euphorbia iharanae</i>	Sălbatică	Toate	Madagascar	(b)
<i>Euphorbia kondoi</i>	Sălbatică	Toate	Madagascar	(b)
<i>Euphorbia labatii</i>	Sălbatică	Toate	Madagascar	(b)
<i>Euphorbia lophogona</i>	Sălbatică	Toate	Madagascar	(b)
<i>Euphorbia millotii</i>	Sălbatică	Toate	Madagascar	(b)
<i>Euphorbia neohumbertii</i>	Sălbatică	Toate	Madagascar	(b)

Specie	Origine	Exemplare	Țări de origine	Literă de la articolul 4 alineatul (6)
<i>Euphorbia pachypodioides</i>	Sălbatică	Toate	Madagascar	(b)
<i>Euphorbia razafindratsirae</i>	Sălbatică	Toate	Madagascar	(b)
<i>Euphorbia suzannae-marnierae</i>	Sălbatică	Toate	Madagascar	(b)
<i>Euphorbia waringiae</i>	Sălbatică	Toate	Madagascar	(b)
Leguminosae				
<i>Pericopsis elata</i>	Sălbatică	Toate	Côte d'Ivoire	(b)
Orchidaceae				
<i>Cypripedium japonicum</i>	Sălbatică	Toate	China, Coreea de Sud	(b)
<i>Cypripedium macranthos</i>	Sălbatică	Toate	Coreea de Sud	(b)
<i>Cypripedium micranthum</i>	Sălbatică	Toate	China	(b)
<i>Dendrobium bellatulum</i>	Sălbatică	Toate	Vietnam	(b)
<i>Dendrobium nobile</i>	Sălbatică	Toate	Laos	(b)
<i>Dendrobium wardianum</i>	Sălbatică	Toate	Vietnam	(b)
<i>Myrmecophila tibicinis</i>	Sălbatică	Toate	Belize	(b)
<i>Phalaenopsis parishii</i>	Sălbatică	Toate	Vietnam	(b)
Rosaceae				
<i>Prunus africana</i>	Sălbatică	Toate	Guinea Ecuatorială	(b)