



2023/2770

13.12.2023

**REGULAMENTO DE EXECUÇÃO (UE) 2023/2770 DA COMISSÃO
de 12 de dezembro de 2023**

que proíbe a introdução na União de espécimes de determinadas espécies da fauna e da flora selvagens nos termos do Regulamento (CE) n.º 338/97 do Conselho relativo à proteção de espécies da fauna e da flora selvagens através do controlo do seu comércio

A COMISSÃO EUROPEIA,

Tendo em conta o Tratado sobre o Funcionamento da União Europeia,

Tendo em conta o Regulamento (CE) n.º 338/97 do Conselho, de 9 de dezembro de 1996, relativo à proteção de espécies da fauna e da flora selvagens através do controlo do seu comércio ⁽¹⁾, nomeadamente o artigo 4.º, n.º 6, alíneas a) e b),

Considerando o seguinte:

- (1) O objetivo do Regulamento (CE) n.º 338/97 é proteger espécies da fauna e da flora selvagens e garantir a conservação dessas espécies por via do controlo do comércio das espécies animais e vegetais inscritas nos anexos desse regulamento. A Comissão pode executar o referido regulamento estabelecendo restrições à introdução de espécimes de determinadas espécies na União.
- (2) A lista atualmente aplicável de espécies cuja introdução na União é proibida foi estabelecida em setembro de 2019 pelo Regulamento de Execução (UE) 2019/1587 da Comissão ⁽²⁾.
- (3) Durante a 18.ª e a 19.ª sessões, a Conferência das Partes na Convenção sobre o Comércio Internacional das Espécies de Fauna e Flora Selvagens Ameaçadas de Extinção (CITES) transferiu espécies do apêndice II para o apêndice I da CITES. Como tal, essas espécies foram igualmente transferidas do anexo B para o anexo A do Regulamento (CE) n.º 338/97. Por conseguinte, o Grupo de Análise Científica concluiu que a proibição da introdução na União deixou de ser necessária para espécimes das seguintes espécies:
 - *Balearica pavonina*, a partir da Guiné, do Mali, do Sudão do Sul e do Sudão,
 - *Cuora bourreti* e *Cuora galbinifrons*, a partir da República Democrática Popular do Laos.
- (4) Ademais, considerando as alterações de nomenclatura adotadas na 19.ª sessão da Conferência das Partes na CITES, importa proibir a introdução na União de espécimes das seguintes espécies:
 - *Cypripedium ventricosum*, a partir da República da Coreia,
 - *Ptilocolobus temminckii*, a partir da Guiné.
- (5) Atendendo ainda às alterações de referências de nomenclatura adotadas durante a 18.ª e a 19.ª sessões da Conferência das Partes na CITES, afigura-se necessário alterar o nome da espécie *Ovis aries cycloceros* para *Ovis bochariensis*, e o nome da espécie *Tridacna tevoroa* para *Tridacna mbalavuaana*. Estas alterações de nomenclatura não afetam o âmbito da suspensão em vigor.
- (6) Tendo em conta as recomendações pertinentes formuladas pelo Comité Permanente da CITES nas suas 71.ª e 74.ª reuniões, o Grupo de Análise Científica concluiu igualmente que a proibição da introdução na União deixou de ser necessária para espécimes das seguintes espécies:
 - *Macaca fascicularis*, a partir da República Democrática Popular do Laos,
 - *Cycas thouarsii*, a partir de Moçambique,

⁽¹⁾ JO L 61 de 3.3.1997, p. 1.

⁽²⁾ Regulamento de Execução (UE) 2019/1587 da Comissão, de 24 de setembro de 2019, que proíbe a introdução na União de espécimes de determinadas espécies da fauna e da flora selvagens nos termos do Regulamento (CE) n.º 338/97 do Conselho relativo à proteção de espécies da fauna e da flora selvagens através do controlo do seu comércio (JO L 248 de 27.9.2019, p. 5).

- *Kinyongia fischeri* e *Kinyongia tavetana*, a partir da República Unida da Tanzânia,
 - *Varanus ornatus* (R, W), a partir do Togo.
- (7) Com base nas informações disponíveis mais recentes, o Grupo de Análise Científica concluiu também que a proibição da introdução na União deixou de ser necessária para espécimes das seguintes espécies:
- *Ursus arctos*, a partir do Canadá (Colúmbia Britânica),
 - *Brookesia decaryi*, a partir de Madagáscar,
 - *Trioceros camerunensis*, a partir dos Camarões,
 - *Varanus exanthematicus* (R > 35 cm, W), a partir do Togo,
 - *Calabaria reinhardtii*, a partir do Benim (R) e do Togo (R, W),
 - *Indotestudo forstenii*, a partir de todos os Estados da área de distribuição, exceto a Indonésia,
 - *Indotestudo travancorica*, a partir da Índia,
 - *Ornithoptera croesus*, a partir da Indonésia,
 - *Profelis aurata* (agora designado *Caracal aurata*), a partir da República Unida da Tanzânia,
 - *Ranitomeya variabilis* e *Ranitomeya ventrimaculata*, a partir do Peru.
- (8) O grupo concluiu ainda que era necessário:
- alterar o limite de tamanho previsto no Regulamento Suspensão para o *Varanus niloticus* proveniente do Benim, passando-o de > 35 cm de comprimento total para > 25 cm de distância entre a boca e a cloaca,
 - alterar o limite de tamanho previsto no Regulamento Suspensão para o *Varanus exanthematicus* proveniente do Benim, passando-o de > 35 cm de comprimento total para > 20 cm de distância entre a boca e a cloaca.
- (9) Por último, tendo em conta as informações disponíveis mais recentes, incluindo o parecer do Conselho Internacional para o Estudo do Mar (CIEM), o Grupo de Análise Científica considerou que seria necessário proibir a introdução na União de espécimes (selvagens e criados em cativeiro) de *Anguilla anguilla*.
- (10) As medidas previstas no presente regulamento estão em conformidade com o parecer do Comité do Comércio da Fauna e da Flora Selvagens criado pelo artigo 18.º do Regulamento (CE) n.º 338/97,

ADOTOU O PRESENTE REGULAMENTO:

Artigo 1.º

É proibida a introdução na União de espécimes das espécies da fauna e da flora selvagens mencionadas no anexo do presente regulamento, a partir dos países de origem nele indicados.

Artigo 2.º

É revogado o Regulamento de Execução (UE) 2019/1587.

As referências ao regulamento de execução revogado devem entender-se como referências ao presente regulamento.

Artigo 3.º

O presente regulamento entra em vigor no vigésimo dia seguinte ao da sua publicação no *Jornal Oficial da União Europeia*.

O presente regulamento é obrigatório em todos os seus elementos e diretamente aplicável em todos os Estados-Membros.

Feito em Bruxelas, em 12 de dezembro de 2023.

Pela Comissão
A Presidente
Ursula VON DER LEYEN

—

ANEXO

- 1) Espécimes das espécies incluídas no anexo A do Regulamento (CE) n.º 338/97 cuja introdução na União é proibida

Espécie	Origens abrangidas	Espécimes abrangidos	Países de origem	Alínea do artigo 4.º, n.º 6:
FAUNA				
CHORDATA				
MAMMALIA				
ARTIODACTYLA				
Bovidae				
<i>Capra falconeri</i>	Selvagens	Troféus de caça	Usbequistão	a)
CARNIVORA				
Canidae				
<i>Canis lupus</i>	Selvagens	Troféus de caça	Bielorrússia, Mongólia, Tajiquistão, Turquia	a)
Ursidae				
<i>Ursus arctos</i>	Selvagens	Troféus de caça	Cazaquistão	a)
<i>Ursus thibetanus</i>	Selvagens	Troféus de caça	Rússia	a)
PROBOSCIDEA				
Elephantidae				
<i>Loxodonta africana</i>	Selvagens	Troféus de caça	Camarões	a)

- 2) Espécimes das espécies incluídas no anexo B do Regulamento (CE) n.º 338/97 cuja introdução na União é proibida

Espécie	Origens abrangidas	Espécimes abrangidos	Países de origem	Alínea do artigo 4.º, n.º 6:
FAUNA				
CHORDATA				
MAMMALIA				
ARTIODACTYLA				
Bovidae				
<i>Ovis bochariensis</i>	Selvagens	Todos	Usbequistão	b)
Cervidae				
<i>Cervus elaphus bactrianus</i>	Selvagens	Todos	Usbequistão	b)
Moschidae				
<i>Moschus moschiferus</i>	Selvagens	Todos	Rússia	b)

CARNIVORA

Eupleridae

<i>Cryptoprocta ferox</i>	Selvagens	Todos	Madagáscar	b)
---------------------------	-----------	-------	------------	----

Felidae

<i>Panthera leo</i>	Selvagens	Todos	Etiópia	b)
---------------------	-----------	-------	---------	----

Odobenidae

<i>Odobenus rosmarus</i>	Selvagens	Todos	Gronelândia	b)
--------------------------	-----------	-------	-------------	----

PRIMATES

Cercopithecidae

<i>Cercopithecus dryas</i>	Selvagens	Todos	República Democrática do Congo	b)
----------------------------	-----------	-------	--------------------------------	----

<i>Ptilocolobus badius</i> (sinónimo: <i>Colobus badius</i>)	Selvagens	Todos	Guiné	b)
--	-----------	-------	-------	----

<i>Ptilocolobus temminckii</i>	Selvagens	Todos	Guiné	b)
--------------------------------	-----------	-------	-------	----

Pitheciidae

<i>Chiropotes chiropotes</i>	Selvagens	Todos	Guiana	b)
------------------------------	-----------	-------	--------	----

AVES

CICONIIFORMES

Balaenicipitidae

<i>Balaeniceps rex</i>	Selvagens	Todos	Tanzânia	b)
------------------------	-----------	-------	----------	----

FALCONIFORMES

Accipitridae

<i>Accipiter erythropus</i>	Selvagens	Todos	Guiné	b)
-----------------------------	-----------	-------	-------	----

<i>Accipiter melanoleucus</i>	Selvagens	Todos	Guiné	b)
-------------------------------	-----------	-------	-------	----

<i>Accipiter ovampensis</i>	Selvagens	Todos	Guiné	b)
-----------------------------	-----------	-------	-------	----

<i>Aquila rapax</i>	Selvagens	Todos	Guiné	b)
---------------------	-----------	-------	-------	----

<i>Aviceda cuculoides</i>	Selvagens	Todos	Guiné	b)
---------------------------	-----------	-------	-------	----

<i>Gyps africanus</i>	Selvagens	Todos	Guiné	b)
-----------------------	-----------	-------	-------	----

<i>Gyps bengalensis</i>	Selvagens	Todos	Afeganistão, Índia	b)
-------------------------	-----------	-------	--------------------	----

<i>Gyps indicus</i>	Selvagens	Todos	Afeganistão, Índia	b)
---------------------	-----------	-------	--------------------	----

<i>Gyps rueppellii</i>	Selvagens	Todos	Guiné	b)
------------------------	-----------	-------	-------	----

<i>Gyps tenuirostris</i>	Selvagens	Todos	Índia	b)
--------------------------	-----------	-------	-------	----

<i>Hieraaetus ayresii</i>	Selvagens	Todos	Camarões, Guiné, Togo	b)
<i>Hieraaetus spilogaster</i>	Selvagens	Todos	Guiné, Togo	b)
<i>Lophaetus occipitalis</i>	Selvagens	Todos	Guiné	b)
<i>Macheiramphus alcinus</i>	Selvagens	Todos	Guiné	b)
<i>Polemaetus bellicosus</i>	Selvagens	Todos	Camarões, Guiné, Tanzânia, Togo	b)
<i>Spizaetus africanus</i>	Selvagens	Todos	Guiné	b)
<i>Stephanoaetus coronatus</i>	Selvagens	Todos	Costa do Marfim, Guiné, Tanzânia, Togo	b)
<i>Terathopius ecaudatus</i>	Selvagens	Todos	Tanzânia	b)
<i>Torgos tracheliotus</i>	Selvagens	Todos	Camarões, Sudão, Sudão do Sul, Tanzânia	b)
<i>Trigonoceps occipitalis</i>	Selvagens	Todos	Costa do Marfim, Guiné	b)
<i>Urotiorchis macrourus</i>	Selvagens	Todos	Guiné	b)
Falconidae				
<i>Falco chicquera</i>	Selvagens	Todos	Guiné, Togo	b)
Sagittariidae				
<i>Sagittarius serpentarius</i>	Selvagens	Todos	Camarões, Guiné, Tanzânia, Togo	b)
GRUIFORMES				
Gruidae				
<i>Balearica regulorum</i>	Selvagens	Todos	África do Sul, Botsuana, Burundi, Quênia, República Democrática do Congo, Zâmbia, Zimbabué	b)
<i>Bugeranus carunculatus</i>	Selvagens	Todos	Tanzânia	b)
PSITTACIFORMES				
Psittacidae				
<i>Agapornis pullarius</i>	Selvagens	Todos	Costa do Marfim, Guiné, Mali, República Democrática do Congo, Togo	b)

<i>Coracopsis vasa</i>	Selvagens	Todos	Madagáscar	b)
<i>Deroptyus accipitrinus</i>	Selvagens	Todos	Suriname	b)
<i>Poicephalus fuscicollis</i>	Selvagens	Todos	Costa do Marfim, Guiné, República Democrática do Congo, Togo	b)
<i>Poicephalus gulielmi</i>	Selvagens	Todos	Camarões, Congo, Guiné	b)
<i>Pyrrhura caeruleiceps</i>	Selvagens	Todos	Colômbia	b)
<i>Pyrrhura pfrimeri</i>	Selvagens	Todos	Brasil	b)
<i>Pyrrhura subandina</i>	Selvagens	Todos	Colômbia	b)

STRIGIFORMES

Strigidae

<i>Asio capensis</i>	Selvagens	Todos	Guiné	b)
<i>Bubo lacteus</i>	Selvagens	Todos	Guiné	b)
<i>Bubo poensis</i>	Selvagens	Todos	Guiné	b)
<i>Glaucidium capense</i>	Selvagens	Todos	Ruanda	b)
<i>Glaucidium perlatum</i>	Selvagens	Todos	Camarões, Guiné	b)
<i>Ptilopsis leucotis</i>	Selvagens	Todos	Guiné	b)
<i>Scotopelia bouvieri</i>	Selvagens	Todos	Camarões	b)
<i>Scotopelia peli</i>	Selvagens	Todos	Guiné	b)

REPTILIA

SAURIA

Agamidae

<i>Uromastyx dispar</i>	Selvagens	Todos	Mali, Sudão	b)
<i>Uromastyx geyri</i>	Selvagens	Todos	Mali, Níger	b)

Chamaeleonidae

<i>Chamaeleo africanus</i>	Selvagens	Todos	Níger	b)
<i>Chamaeleo gracilis</i>	Selvagens	Todos	Benim, Gana	b)
	Criados em cativeiro	Todos	Benim	b)
<i>Chamaeleo senegalensis</i>	Selvagens	Todos	Benim, Gana, Togo	b)
	Criados em cativeiro	Comprimento da ponta do focinho à cloaca superior a 6 cm	Benim, Togo	b)

<i>Furcifer labordi</i>	Selvagens	Todos	Madagáscar	b)
<i>Trioceros deremensis</i>	Selvagens	Todos	Tanzânia	b)
<i>Trioceros feae</i>	Selvagens	Todos	Guiné Equatorial	b)
<i>Trioceros fuelleborni</i>	Selvagens	Todos	Tanzânia	b)
<i>Trioceros montium</i>	Selvagens	Todos	Camarões	b)
<i>Trioceros perreti</i>	Selvagens	Todos	Camarões	b)
<i>Trioceros quadricornis</i>	Selvagens	Todos	Camarões	b)
<i>Trioceros serratus</i>	Selvagens	Todos	Camarões	b)
<i>Trioceros weneri</i>	Selvagens	Todos	Tanzânia	b)
<i>Trioceros wiedersheimi</i>	Selvagens	Todos	Camarões	b)

Cordylidae

<i>Cordylus rhodesianus</i>	Selvagens	Todos	Moçambique	b)
<i>Cordylus tropidosternum</i>	Selvagens	Todos	Moçambique	b)
<i>Cordylus vittifer</i>	Selvagens	Todos	Moçambique	b)
<i>Smaug mossambicus</i>	Selvagens	Todos	Moçambique	b)

Gekkonidae

<i>Phelsuma borai</i>	Selvagens	Todos	Madagáscar	b)
<i>Phelsuma gouldi</i>	Selvagens	Todos	Madagáscar	b)
<i>Phelsuma hoeschi</i>	Selvagens	Todos	Madagáscar	b)
<i>Phelsuma ravenala</i>	Selvagens	Todos	Madagáscar	b)

Scincidae

<i>Corucia zebrata</i>	Selvagens	Todos	Ilhas Salomão	b)
------------------------	-----------	-------	---------------	----

Varanidae

<i>Varanus albigularis</i>	Selvagens	Todos	Tanzânia	b)
<i>Varanus beccarii</i>	Selvagens	Todos	Indonésia	b)
<i>Varanus dumerilii</i>	Selvagens	Todos	Indonésia	b)
<i>Varanus exanthematicus</i>	Selvagens	Todos	Benim	b)
	Criados em cativeiro	Distância entre a boca e a cloaca superior a 20 cm	Benim	b)

<i>Varanus jobiensis</i> (sinónimo: <i>V. karlschmidti</i>)	Selvagens	Todos	Indonésia	b)
<i>Varanus niloticus</i>	Selvagens	Todos	Benim, Togo	b)
	Criados em cativeiro	Distância entre a boca e a cloaca superior a 25 cm	Benim	b)
	Criados em cativeiro	Todos	Togo	b)
<i>Varanus salvadorii</i>	Selvagens	Todos	Indonésia	b)
<i>Varanus spinulosus</i>	Selvagens	Todos	Ilhas Salomão	b)

SERPENTES

Boidae

<i>Candoia carinata</i>	Selvagens	Todos	Indonésia	b)
-------------------------	-----------	-------	-----------	----

Pythonidae

<i>Liasis fuscus</i>	Selvagens	Todos	Indonésia	b)
<i>Morelia boeleni</i>	Selvagens	Todos	Indonésia	b)
<i>Python bivittatus</i>	Selvagens	Todos	China	b)
<i>Python molurus</i>	Selvagens	Todos	China	b)
<i>Python regius</i>	Selvagens	Todos	Benim, Guiné	b)

TESTUDINES

Emydidae

<i>Chrysemys picta</i>	Todos	Vivos	Todos	d)
------------------------	-------	-------	-------	----

Geoemydidae

<i>Cuora amboinensis</i>	Selvagens	Todos	Indonésia, Malásia	b)
<i>Heosemys spinosa</i>	Selvagens	Todos	Indonésia	b)
<i>Leucocephalon yuwonoi</i>	Selvagens	Todos	Indonésia	b)
<i>Malayemys subtrijuga</i>	Selvagens	Todos	Indonésia	b)
<i>Notochelys platynota</i>	Selvagens	Todos	Indonésia	b)
<i>Siebenrockiella crassicollis</i>	Selvagens	Todos	Indonésia	b)

Podocnemididae

<i>Erymnochelys madagascariensis</i>	Selvagens	Todos	Madagáscar	b)
--------------------------------------	-----------	-------	------------	----

<i>Peltocephalus dumerilianus</i>	Selvagens	Todos	Guiana	b)
<i>Podocnemis unifilis</i>	Selvagens	Todos	Suriname	b)

Testudinidae

<i>Centrochelys sulcata</i>	Criados em cativeiro	Todos	Benim, Togo	b)
<i>Indotestudo forstenii</i>	Selvagens	Todos	Indonésia	b)
<i>Kinixys erosa</i>	Selvagens	Todos	República Democrática do Congo, Togo	b)
<i>Kinixys homeana</i>	Selvagens	Todos	Benim, Gana, Togo	b)
	Criados em cativeiro	Todos	Benim	b)
	Criados em cativeiro	Comprimento reto da carapaça superior a 8 cm	Togo	b)
<i>Kinixys nogueyi</i>	Selvagens	Todos	Benim, Gana	b)
	Criados em cativeiro	Comprimento reto da carapaça superior a 5 cm	Benim	b)
<i>Kinixys spekii</i>	Selvagens	Todos	Moçambique	b)
<i>Kinixys zombensis</i>	Selvagens	Todos	Moçambique	b)
<i>Manouria emys</i>	Selvagens	Todos	Indonésia	b)
<i>Manouria impressa</i>	Selvagens	Todos	Vietname	b)
<i>Stigmochelys pardalis</i>	Selvagens	Todos	Uganda	b)
<i>Testudo horsfieldii</i>	Selvagens	Todos	Cazaquistão	b)

Trionychidae

<i>Amyda cartilaginea</i>	Selvagens	Todos	Indonésia	b)
<i>Pelochelys cantorii</i>	Selvagens	Todos	Indonésia	b)

AMPHIBIA

ANURA

Conrauidae

<i>Conraua goliath</i>	Selvagens	Todos	Camarões	b)
------------------------	-----------	-------	----------	----

Dendrobatidae

<i>Hyloxalus azureiventris</i>	Selvagens	Todos	Peru	b)
--------------------------------	-----------	-------	------	----

Mantellidae				
<i>Mantella aurantiaca</i>	Selvagens	Todos	Madagáscar	b)
<i>Mantella cowani</i>	Selvagens	Todos	Madagáscar	b)
<i>Mantella crocea</i>	Selvagens	Todos	Madagáscar	b)
<i>Mantella pulchra</i>	Selvagens	Todos	Madagáscar	b)
<i>Mantella viridis</i>	Selvagens	Todos	Madagáscar	b)
Microhylidae				
<i>Scaphiophryne gottlebei</i>	Selvagens	Todos	Madagáscar	b)
ACTINOPTERI				
ANGUILLIFORMES				
Anguillidae				
<i>Anguilla anguilla</i>	Selvagens		Todos	b)
	Criados em cativeiro		Todos	b)
PERCIFORMES				
Labridae				
<i>Cheilinus undulatus</i>	Selvagens	Todos	Indonésia	b)
SYNGNATHIFORMES				
Syngnathidae				
<i>Hippocampus algiricus</i>	Selvagens	Todos	Guiné, Senegal	b)
<i>Hippocampus barbouri</i>	Selvagens	Todos	Indonésia	b)
<i>Hippocampus comes</i>	Selvagens	Todos	Indonésia	b)
<i>Hippocampus erectus</i>	Selvagens	Todos	Brasil	b)
<i>Hippocampus histrix</i>	Selvagens	Todos	Indonésia	b)
<i>Hippocampus kelloggi</i>	Selvagens	Todos	Indonésia	b)
<i>Hippocampus kuda</i>	Selvagens	Todos	China, Indonésia	b)
<i>Hippocampus spinosissimus</i>	Selvagens	Todos	Indonésia	b)
ARTHROPODA				
ARACHNIDA				
SCORPIONES				
Scorpionidae				

<i>Pandinus imperator</i>	Selvagens	Todos	Benim, Gana, Togo	b)
	Criados em cativeiro	Todos	Benim, Gana, Togo	b)

INSECTA**LEPIDOPTERA****Papilionidae**

<i>Ornithoptera priamus</i>	Selvagens	Todos	Ilhas Salomão	b)
	Criados em cativeiro	Todos	Ilhas Salomão	b)
<i>Ornithoptera victoriae</i>	Selvagens	Todos	Ilhas Salomão	b)
	Criados em cativeiro	Todos	Ilhas Salomão	b)

MOLLUSCA**BIVALVIA****VENEROIDA****Tridacnidae**

<i>Hippopus hippopus</i>	Selvagens	Todos	Tonga, Vanuatu, Vietname	b)
<i>Tridacna crocea</i>	Selvagens	Todos	Camboja, Fiji, Ilhas Salomão, Tonga, Vanuatu, Vietname	b)
<i>Tridacna derasa</i>	Selvagens	Todos	Fiji, Ilhas Salomão, Palau, Tonga, Vanuatu, Vietname	b)
<i>Tridacna gigas</i>	Selvagens	Todos	Ilhas Marshall, Ilhas Salomão, Tonga, Vietname	b)
<i>Tridacna maxima</i>	Selvagens	Todos	Camboja, Fiji, Ilhas Marshall, Ilhas Salomão, Micronésia, Moçambique, Tonga, Vanuatu, Vietname	b)
<i>Tridacna noae</i>	Selvagens	Todos	Fiji, Ilhas Salomão, Micronésia, Vanuatu	b)
<i>Tridacna rosewateri</i>	Selvagens	Todos	Moçambique	b)

<i>Tridacna squamosa</i>	Selvagens	Todos	Camboja, Fiji, Ilhas Salomão, Moçambique, Tonga, Vanuatu, Vietname	b)
<i>Tridacna mbalavuana</i>	Selvagens	Todos	Tonga	b)
GASTROPODA				
MESOGASTROPODA				
Strombidae				
<i>Strombus gigas</i>	Selvagens	Todos	Granada, Haiti	b)
CNIDARIA				
ANTHOZOA				
HELIOPORACEA				
Helioporidae				
<i>Heliopora coerulea</i>	Selvagens	Todos	Ilhas Salomão	b)
SCLERACTINIA				
<i>Scleractinia</i> spp.	Selvagens	Todos	Gana	b)
Agariciidae				
<i>Agaricia agaricites</i>	Selvagens	Todos	Haiti	b)
Caryophylliidae				
<i>Catalaphyllia jardinei</i>	Selvagens	Todos	Ilhas Salomão	b)
<i>Euphyllia divisa</i>	Selvagens	Corais vivos, com exceção dos espécimes de maricultura presos a substratos artificiais	Indonésia	b)
<i>Euphyllia fimbriata</i>	Selvagens	Corais vivos, com exceção dos espécimes de maricultura presos a substratos artificiais	Indonésia	b)
<i>Euphyllia paraancora</i>	Selvagens	Corais vivos, com exceção dos espécimes de maricultura presos a substratos artificiais	Indonésia	b)
<i>Euphyllia paradivisa</i>	Selvagens	Corais vivos, com exceção dos espécimes de maricultura presos a substratos artificiais	Indonésia	b)

<i>Euphyllia yaeyamaensis</i>	Selvagens	Corais vivos, com exceção dos espécimes de maricultura presos a substratos artificiais	Indonésia	b)
<i>Plerogyra discus</i>	Selvagens	Todos, com exceção dos espécimes de maricultura presos a substratos artificiais	Indonésia	b)
<i>Plerogyra simplex</i> (<i>Plerogyra taisnei</i>)	Selvagens	Todos, com exceção dos espécimes de maricultura presos a substratos artificiais	Indonésia	b)

Mussidae

<i>Blastomussa merleti</i>	Selvagens	Todos, com exceção dos espécimes de maricultura presos a substratos artificiais	Indonésia	b)
<i>Cynarina lacrymalis</i>	Selvagens	Todos, com exceção dos espécimes de maricultura presos a substratos artificiais	Indonésia	b)
<i>Scolymia</i> spp.	Selvagens	Todos	Tonga	b)

Pocilloporidae

<i>Seriatopora stellata</i>	Selvagens	Todos	Indonésia	b)
-----------------------------	-----------	-------	-----------	----

Trachyphylliidae

<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	Selvagens	Todos	Fiji	b)
--------------------------------	-----------	-------	------	----

FLORA**Euphorbiaceae**

<i>Euphorbia ankarensis</i>	Selvagens	Todos	Madagáscar	b)
<i>Euphorbia banae</i>	Selvagens	Todos	Madagáscar	b)
<i>Euphorbia berorohae</i>	Selvagens	Todos	Madagáscar	b)
<i>Euphorbia bongolavensis</i>	Selvagens	Todos	Madagáscar	b)
<i>Euphorbia bulbispina</i>	Selvagens	Todos	Madagáscar	b)
<i>Euphorbia duranii</i>	Selvagens	Todos	Madagáscar	b)

<i>Euphorbia fianarantsoae</i>	Selvagens	Todos	Madagáscar	b)
<i>Euphorbia iharanae</i>	Selvagens	Todos	Madagáscar	b)
<i>Euphorbia kondoi</i>	Selvagens	Todos	Madagáscar	b)
<i>Euphorbia labatii</i>	Selvagens	Todos	Madagáscar	b)
<i>Euphorbia lophogona</i>	Selvagens	Todos	Madagáscar	b)
<i>Euphorbia millotii</i>	Selvagens	Todos	Madagáscar	b)
<i>Euphorbia neohumbertii</i>	Selvagens	Todos	Madagáscar	b)
<i>Euphorbia pachypodioides</i>	Selvagens	Todos	Madagáscar	b)
<i>Euphorbia razafindratsirae</i>	Selvagens	Todos	Madagáscar	b)
<i>Euphorbia suzannae-marnierae</i>	Selvagens	Todos	Madagáscar	b)
<i>Euphorbia waringiae</i>	Selvagens	Todos	Madagáscar	b)

Leguminosae

<i>Pericopsis elata</i>	Selvagens	Todos	Costa do Marfim	b)
-------------------------	-----------	-------	-----------------	----

Orchidaceae

<i>Cypripedium japonicum</i>	Selvagens	Todos	China, República da Coreia	b)
<i>Cypripedium macranthos</i>	Selvagens	Todos	República da Coreia	b)
<i>Cypripedium micranthum</i>	Selvagens	Todos	China	b)
<i>Cypripedium ventricosum</i>	Selvagens	Todos	República da Coreia	b)
<i>Dendrobium bellatulum</i>	Selvagens	Todos	Vietname	b)
<i>Dendrobium nobile</i>	Selvagens	Todos	Laos	b)
<i>Dendrobium wardianum</i>	Selvagens	Todos	Vietname	b)
<i>Myrmecophila tibicinis</i>	Selvagens	Todos	Belize	b)
<i>Phalaenopsis parishii</i>	Selvagens	Todos	Vietname	b)

Rosaceae

<i>Prunus africana</i>	Selvagens	Todos	Guiné Equatorial	b)
------------------------	-----------	-------	------------------	----