

**ROZPORZĄDZENIE WYKONAWCZE KOMISJI (UE) 2019/1587****z dnia 24 września 2019 r.****zakazujące wprowadzania do Unii okazów niektórych gatunków dzikiej fauny i flory zgodnie z rozporządzeniem Rady (WE) nr 338/97 w sprawie ochrony gatunków dzikiej fauny i flory w drodze regulacji handlu nimi**

KOMISJA EUROPEJSKA,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

uwzględniając rozporządzenie Rady (WE) nr 338/97 z dnia 9 grudnia 1996 r. w sprawie ochrony gatunków dzikiej fauny i flory w drodze regulacji handlu nimi <sup>(1)</sup>, w szczególności jego art. 4 ust. 6 lit. a) i b),

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Celem rozporządzenia (WE) nr 338/97 jest ochrona gatunków dzikiej flory i fauny oraz zagwarantowanie ich zachowania poprzez regulację handlu gatunkami zwierząt i roślin wymienionymi w załącznikach do tego rozporządzenia. Komisja może wdrożyć to rozporządzenie poprzez ustanowienie ograniczeń dotyczących wprowadzania do Unii okazów niektórych gatunków.
- (2) Obecnie obowiązujący wykaz gatunków, których wprowadzanie do Unii jest zakazane, został ustanowiony w październiku 2017 r. rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2017/1915 <sup>(2)</sup>.
- (3) Mając na uwadze stosowne zalecenia wydane przez Stały Komitet CITES podczas jego 69. i 70. posiedzenia <sup>(3)</sup> oraz w oparciu o sprawozdania przygotowane dla Grupy ds. Przeglądu Naukowego UE <sup>(4)</sup>, grupa ta stwierdziła, że stan ochrony niektórych dodatkowych gatunków wymienionych w załączniku B do rozporządzenia (WE) nr 338/97 byłby poważnie zagrożony, gdyby ich wprowadzanie do Unii z niektórych krajów pochodzenia nie zostało zakazane <sup>(5)</sup>. Należy zatem zakazać wprowadzania do Unii okazów należących do następujących gatunków:

— *Pericopsis elata* z Wybrzeża Kości Słoniowej,— *Prunus africana* z Gwinei Równikowej.

- (4) Ponadto biorąc pod uwagę odłączenie się Sudanu Południowego od Sudanu w dniu 9 lipca 2011 r. i przyjęcie go przez Zgromadzenie Ogólne Narodów Zjednoczonych jako nowe państwo członkowskie w dniu 14 lipca 2011 r., aby utrzymać przepisy już obowiązujące w odniesieniu do państwa poprzednika, należy również zakazać wprowadzania do Unii okazów następujących gatunków:

— *Torgos tracheliotus* z Sudanu Południowego.<sup>(1)</sup> Dz.U. L 61 z 3.3.1997, s. 1.<sup>(2)</sup> Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2017/1915 z dnia 19 października 2017 r. zakazujące wprowadzania do Unii okazów niektórych gatunków dzikiej fauny i flory (Dz.U. L 271 z 20.10.2017, s. 7).<sup>(3)</sup> Wdrażanie rezolucji konferencji 12.8 (Rev. CoP17) w sprawie przeglądu istotnego handlu okazami gatunków objętych załącznikiem II – zalecenia Stałego Komitetu, Genewa, 6 maja 2019, dostępne pod adresem: <https://cites.org/sites/default/files/notif/E-Notif-2019-027.pdf>.<sup>(4)</sup> Sprawozdanie techniczne nr 79/4/2/1 z maja 2017 r. w sprawie zmian w opiniach dotyczących Grupy ds. Przeglądu Naukowego; w tym przegląd opinii dotyczących pozyskiwania gatunków dzikich wymienionych w załączniku A oraz opinii dotyczących byłych krajów/terytoriów; sprawozdanie techniczne nr 80/4/2/2 z sierpnia 2017 r. w sprawie przeglądu dotyczącego podgatunku *Ovis* w Uzbekistanie wymienionego w wykazie CITES; ocena zawieszenia przywozu *Ovis vignei bochariensis* do UE; sprawozdanie techniczne nr 82/4/2/2 ze stycznia 2018 r. w sprawie porównania decyzji UE i decyzji podjętych na 69. posiedzeniu Stałego Komitetu CITES w kontekście przeglądu istotnego handlu; sprawozdanie techniczne nr 85/4/2/3 z listopada 2018 r. w sprawie porównania decyzji UE i decyzji podjętych na 70. posiedzeniu Stałego Komitetu CITES.<sup>(5)</sup> Streszczenia posiedzeń Grupy ds. Przeglądu Naukowego są dostępne pod adresem: <https://circabc.europa.eu/w/browse/b46ce9b8-0fe6-4aab-b420-0c31527ad866>.

- (5) Biorąc pod uwagę dalsze zalecenia wydane przez Stały Komitet CITES podczas 69. i 70. posiedzenia, a także w oparciu o sprawozdania przygotowane dla Grupy ds. Przeglądu Naukowego <sup>(6)</sup>, grupa stwierdziła ponadto, że zakaz wprowadzania do Unii nie jest już wymagany dla okazów następujących gatunków:
- *Hippopotamus amphibius*, *Stangeriaceae* spp. i *Zamiaceae* spp. z Mozambiku,
  - *Balearica regulorum* i *Agapornis fischeri* z Tanzanii,
  - *Poicephalus fuscicollis* z Mali,
  - *Phelsuma breviceps* i *Phelsuma standingi* z Madagaskaru,
  - *Naja atra*, *Naja kaouthia*, *Naja siamensis*, *Cuora galbinifrons*, *Heosemys annandalii* i *Heosemys grandis* z Laosu,
  - *Stigmochelys pardalis* z Demokratycznej Republiki Konga,
  - *Hippocampus kuda* z Wietnamu,
  - *Pandinus roeseli* <sup>(7)</sup> z Beninu, Ghany i Togo,
  - *Acanthastrea hemprichii*, *Favites halicora* i *Platygyra sinensis* z Tonga.
- (6) Grupa ds. Przeglądu Naukowego stwierdziła ponadto, że na podstawie najbardziej aktualnych dostępnych informacji na temat nomenklatury nazwę gatunku *Ovis vignei bochariensis* należy zmienić na *Ovis aries cycloceros*. Ta zmiana w nomenklaturze nie ma wpływu na zakres już obowiązującego zawieszenia.
- (7) Grupa ds. Przeglądu Naukowego stwierdziła wreszcie, że na podstawie najbardziej aktualnych dostępnych informacji należy zmienić zakaz wprowadzania do Unii okazów rodziny Cycadaceae z Mozambiku, tak aby odnosił się on wyłącznie do okazów gatunku *Cycas thouarsii* należące do tej rodziny.
- (8) Uwzględniając wnioski Grupy ds. Przeglądu Naukowego oraz – w przypadku kombinacji gatunków/krajów, o których mowa w motywie 3 powyżej – po konsultacji z zainteresowanymi krajami pochodzenia w ramach Stałego Komitetu CITES, należy zaktualizować wykaz gatunków, których wprowadzanie do Unii jest zakazane, a rozporządzenie wykonawcze (UE) 2017/1915 należy zastąpić dla zapewnienia jasności.
- (9) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Komitetu ds. Handlu Dziką Fauną i Florą powołanego na mocy art. 18 rozporządzenia,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

#### Artykuł 1

Wprowadzanie do Unii okazów gatunków dzikiej fauny i flory określonych w załączniku do niniejszego rozporządzenia z krajów pochodzenia w nim wskazanych zostaje zakazane.

#### Artykuł 2

Rozporządzenie wykonawcze (UE) 2017/1915 traci moc.

Odesłania do uchylonego rozporządzenia wykonawczego odczytuje się jako odesłania do niniejszego rozporządzenia.

<sup>(6)</sup> Sprawozdanie techniczne nr 82/4/2/2 ze stycznia 2018 r. w sprawie porównania decyzji UE i decyzji podjętych na 69. posiedzeniu Stałego Komitetu CITES w kontekście przeglądu istotnego handlu; sprawozdanie techniczne nr 85/4/2/3 z listopada 2018 r. w sprawie porównania decyzji UE i decyzji podjętych na 70. posiedzeniu Stałego Komitetu CITES.

<sup>(7)</sup> Zawieszenie miało pierwotnie zastosowanie do *Pandinus imperator*, z którego w 2017 r. wydzielono *Pandinus roeseli* w wyniku zmian taksonomicznych przyjętych na 17. posiedzeniu Konferencji Stron Konwencji CITES.

*Artykuł 3*

Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie dwudziestego dnia po jego opublikowaniu w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

Niniejsze rozporządzenie wiąże w całości i jest bezpośrednio stosowane we wszystkich państwach członkowskich.

Sporządzono w Brukseli dnia 24 września 2019 r.

*W imieniu Komisji*  
Jean-Claude JUNCKER  
*Przewodniczący*

---

## ZAŁĄCZNIK

- 1) Okazy gatunków zawartych w załączniku A do rozporządzenia (WE) nr 338/97, których wprowadzanie do Unii jest zakazane:

| Gatunek                   | Źródło(-a), którego (-ych) dotyczy zakaz | Okaz(-y), którego(-ych) dotyczy zakaz | Kraje pochodzenia                       | Podstawa w art. 4 ust. 6 lit.: |
|---------------------------|--|---------------------------------------|---|--------------------------------|
| <b>FAUNA</b>              |  |                                       |   |                                |
| CHORDATA                  |  |                                       |   |                                |
| <b>MAMMALIA</b>           |  |                                       |   |                                |
| ARTIODACTYLA              |  |                                       |   |                                |
| <b>Bovidae</b>            |  |                                       |   |                                |
| <i>Capra falconeri</i>    | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Trofea myśliwskie                     | Uzbekistan                              | a)                             |
| CARNIVORA                 |  |                                       |   |                                |
| <b>Canidae</b>            |  |                                       |   |                                |
| <i>Canis lupus</i>        | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Trofea myśliwskie                     | Białoruś, Mongolia, Tadżykistan, Turcja | a)                             |
| <b>Ursidae</b>            |  |                                       |   |                                |
| <i>Ursus arctos</i>       | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Trofea myśliwskie                     | Kanada (Kolumbia Brytyjska), Kazachstan | a)                             |
| <i>Ursus thibetanus</i>   | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Trofea myśliwskie                     | Rosja                                   | a)                             |
| PROBOSCIDEA               |  |                                       |   |                                |
| <b>Elephantidae</b>       |  |                                       |   |                                |
| <i>Loxodonta africana</i> | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Trofea myśliwskie                     | Kamerun                                 | a)                             |

- 2) Okazy gatunków zawartych w załączniku B do rozporządzenia (WE) nr 338/97, których wprowadzanie do Unii jest zakazane:

| Gatunek                      | Źródło(-a), którego (-ych) dotyczy zakaz | Okaz(-y), którego(-ych) dotyczy zakaz | Kraje pochodzenia | Podstawa w art. 4 ust. 6 lit.: |
|------------------------------|--|---------------------------------------|-------------------|--------------------------------|
| <b>FAUNA</b>                 |  |                                       |                   |                                |
| CHORDATA                     |  |                                       |                   |                                |
| <b>MAMMALIA</b>              |  |                                       |                   |                                |
| ARTIODACTYLA                 |  |                                       |                   |                                |
| <b>Bovidae</b>               |  |                                       |                   |                                |
| <i>Ovis aries cycloceros</i> | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Uzbekistan        | b)                             |

| Gatunek   | Źródło(-a), którego (-ych) dotyczy zakaz | Okaz(-y), którego(-ych) dotyczy zakaz | Kraje pochodzenia             | Podstawa w art. 4 ust. 6 lit.: |
|---|--|---------------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| <b>Cervidae</b>   |  |                                       |                               |                                |
| <i>Cervus elaphus bactrianus</i>                            | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Uzbekistan                    | b)                             |
| <b>Moschidae</b>  |  |                                       |                               |                                |
| <i>Moschus moschiferus</i>                                  | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Rosja                         | b)                             |
| <b>CARNIVORA</b>  |  |                                       |                               |                                |
| <b>Eupleridae</b>   |  |                                       |                               |                                |
| <i>Cryptoprocta ferax</i>                                   | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Madagaskar                    | b)                             |
| <b>Felidae</b>  |  |                                       |                               |                                |
| <i>Panthera leo</i>   | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Etiopia                       | b)                             |
| <i>Profelis aurata</i>                                      | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Tanzania                      | b)                             |
| <b>Odobenidae</b>   |  |                                       |                               |                                |
| <i>Odobenus rosmarus</i>                                    | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Grenlandia                    | b)                             |
| <b>PRIMATES</b>   |  |                                       |                               |                                |
| <b>Cercopithecidae</b>                                      |  |                                       |                               |                                |
| <i>Cercopithecus dryas</i>                                  | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Demokratyczna Republika Konga | b)                             |
| <i>Macaca fascicularis</i>                                  | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Laos                          | b)                             |
| <i>Ptilocolobus badius</i> (synonim <i>Colobus badius</i> ) | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Gwinea                        | b)                             |
| <b>Pitheciidae</b>  |  |                                       |                               |                                |
| <i>Chiropotes chiropotes</i>                                | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Gujana                        | b)                             |
| <b>AVES</b>   |  |                                       |                               |                                |
| <b>CICONIIFORMES</b>  |  |                                       |                               |                                |
| <b>Balaenicipitidae</b>                                     |  |                                       |                               |                                |
| <i>Balaeniceps rex</i>                                      | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Tanzania                      | b)                             |

| Gatunek                        | Źródło(-a), którego (-ych) dotyczy zakaz | Okaz(-y), którego(-ych) dotyczy zakaz | Kraje pochodzenia                                | Podstawa w art. 4 ust. 6 lit.: |
|--------------------------------|--|---------------------------------------|--|--------------------------------|
| FALCONIFORMES                  |  |                                       |  |                                |
| <b>Accipitridae</b>            |  |                                       |  |                                |
| <i>Accipiter erythropus</i>    | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Gwinea   | b)                             |
| <i>Accipiter melanoleucus</i>  | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Gwinea   | b)                             |
| <i>Accipiter ovampensis</i>    | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Gwinea   | b)                             |
| <i>Aquila rapax</i>            | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Gwinea   | b)                             |
| <i>Aviceda cuculoides</i>      | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Gwinea   | b)                             |
| <i>Gyps africanus</i>          | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Gwinea   | b)                             |
| <i>Gyps bengalensis</i>        | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Afganistan, Indie                                | b)                             |
| <i>Gyps indicus</i>            | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Afganistan, Indie                                | b)                             |
| <i>Gyps rueppellii</i>         | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Gwinea   | b)                             |
| <i>Gyps tenuirostris</i>       | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Indie  | b)                             |
| <i>Hieraaetus ayresii</i>      | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Kamerun, Gwinea, Togo                            | b)                             |
| <i>Hieraaetus spilogaster</i>  | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Gwinea, Togo                                     | b)                             |
| <i>Lophaetus occipitalis</i>   | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Gwinea   | b)                             |
| <i>Macheiramphus alcinus</i>   | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Gwinea   | b)                             |
| <i>Polemaetus bellicosus</i>   | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Kamerun, Gwinea, Tanzania, Togo                  | b)                             |
| <i>Spizaetus africanus</i>     | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Gwinea   | b)                             |
| <i>Stephanoaetus coronatus</i> | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Wybrzeże Kości Słoniowej, Gwinea, Tanzania, Togo | b)                             |
| <i>Terathopius ecaudatus</i>   | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Tanzania   | b)                             |
| <i>Torgos tracheliotus</i>     | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Kamerun, Sudan Południowy, Sudan, Tanzania       | b)                             |
| <i>Trigonoceps occipitalis</i> | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Wybrzeże Kości Słoniowej, Gwinea                 | b)                             |
| <i>Urotriorchis macrourus</i>  | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Gwinea   | b)                             |

| Gatunek                         | Źródło(-a), którego (-ych) dotyczy zakaz | Okaz(-y), którego(-ych) dotyczy zakaz | Kraje pochodzenia   | Podstawa w art. 4 ust. 6 lit.: |
|---------------------------------|--|---------------------------------------|---|--------------------------------|
| <b>Falconidae</b>               |  |                                       |   |                                |
| <i>Falco chicquera</i>          | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Gwinea, Togo  | b)                             |
| <b>Sagittariidae</b>            |  |                                       |   |                                |
| <i>Sagittarius serpentarius</i> | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Kamerun, Gwinea, Tanzania, Togo   | b)                             |
| <b>GRUIFORMES</b>               |  |                                       |   |                                |
| <b>Gruidae</b>                  |  |                                       |   |                                |
| <i>Balearica pavonina</i>       | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Gwinea, Mali, Sudan Południowy, Sudan   | b)                             |
| <i>Balearica regulorum</i>      | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Botswana, Burundi, Demokratyczna Republika Konga, Kenia, Republika Południowej Afryki, Zambia, Zimbabwe | b)                             |
| <i>Bugeranus carunculatus</i>   | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Tanzania  | b)                             |
| <b>PSITTACIFORMES</b>           |  |                                       |   |                                |
| <b>Psittacidae</b>              |  |                                       |   |                                |
| <i>Agapornis pullarius</i>      | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Demokratyczna Republika Konga, Wybrzeże Kości Słoniowej, Gwinea, Mali, Togo                             | b)                             |
| <i>Coracopsis vasa</i>          | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Madagaskar  | b)                             |
| <i>Deropterus accipitrinus</i>  | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Surinam   | b)                             |
| <i>Poicephalus fuscicollis</i>  | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Wybrzeże Kości Słoniowej, Demokratyczna Republika Konga, Gwinea, Togo                                   | b)                             |
| <i>Poicephalus gularis</i>      | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Kamerun, Kongo, Gwinea  | b)                             |
| <i>Pyrrhura caeruleiceps</i>    | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Kolumbia  | b)                             |
| <i>Pyrrhura frontalis</i>       | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Brazylia  | b)                             |
| <i>Pyrrhura subandina</i>       | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Kolumbia  | b)                             |
| <b>STRIGIFORMES</b>             |  |                                       |   |                                |
| <b>Strigidae</b>                |  |                                       |   |                                |
| <i>Asio capensis</i>            | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Gwinea  | b)                             |

| Gatunek                       | Źródło(-a), którego (-ych) dotyczy zakaz | Okaz(-y), którego(-ych) dotyczy zakaz               | Kraje pochodzenia  | Podstawa w art. 4 ust. 6 lit.: |
|-------------------------------|--|---|--------------------|--------------------------------|
| <i>Bubo lacteus</i>           | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie   | Gwinea             | b)                             |
| <i>Bubo poensis</i>           | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie   | Gwinea             | b)                             |
| <i>Glaucidium capense</i>     | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie   | Rwanda             | b)                             |
| <i>Glaucidium perlatum</i>    | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie   | Kamerun, Gwinea    | b)                             |
| <i>Ptilopsis leucotis</i>     | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie   | Gwinea             | b)                             |
| <i>Scotopelia bouvieri</i>    | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie   | Kamerun            | b)                             |
| <i>Scotopelia peli</i>        | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie   | Gwinea             | b)                             |
| <b>REPTILIA</b>               |  |   |                    |                                |
| <b>SAURIA</b>                 |  |   |                    |                                |
| <b>Agamidae</b>               |  |   |                    |                                |
| <i>Uromastix dispar</i>       | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie   | Mali, Sudan        | b)                             |
| <i>Uromastix geyri</i>        | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie   | Mali, Niger        | b)                             |
| <b>Chamaeleonidae</b>         |  |   |                    |                                |
| <i>Brookesia decaryi</i>      | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie   | Madagaskar         | b)                             |
| <i>Chamaeleo africanus</i>    | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie   | Niger              | b)                             |
| <i>Chamaeleo gracilis</i>     | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie   | Benin, Ghana       | b)                             |
|                               | Hodowlane                                | Wszystkie   | Benin              | b)                             |
| <i>Chamaeleo senegalensis</i> | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie   | Benin, Ghana, Togo | b)                             |
|                               | Hodowlane                                | Długość ciała od końca pyska do odbytu powyżej 6 cm | Benin, Togo        | b)                             |
| <i>Furcifer labordi</i>       | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie   | Madagaskar         | b)                             |
| <i>Kinyongia fischeri</i>     | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie   | Tanzania           | b)                             |
| <i>Kinyongia tavetana</i>     | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie   | Tanzania           | b)                             |
| <i>Trioceros camerunensis</i> | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie   | Kamerun            | b)                             |
| <i>Trioceros deremensis</i>   | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie   | Tanzania           | b)                             |
| <i>Trioceros feae</i>         | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie   | Gwinea Równikowa   | b)                             |



| Gatunek                        | Źródło(-a), którego (-ych) dotyczy zakaz | Okaz(-y), którego(-ych) dotyczy zakaz | Kraje pochodzenia | Podstawa w art. 4 ust. 6 lit.: |
|--------------------------------|--|---------------------------------------|-------------------|--------------------------------|
| <i>Trioceros fuelleborni</i>   | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Tanzania          | b)                             |
| <i>Trioceros montium</i>       | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Kamerun           | b)                             |
| <i>Trioceros perreti</i>       | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Kamerun           | b)                             |
| <i>Trioceros quadricornis</i>  | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Kamerun           | b)                             |
| <i>Trioceros serratus</i>      | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Kamerun           | b)                             |
| <i>Trioceros werneri</i>       | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Tanzania          | b)                             |
| <i>Trioceros wiedersheimi</i>  | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Kamerun           | b)                             |
| <b>Cordylidae</b>              |  |                                       |                   |                                |
| <i>Cordylus rhodesianus</i>    | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Mozambik          | b)                             |
| <i>Cordylus tropidosternum</i> | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Mozambik          | b)                             |
| <i>Cordylus vittifer</i>       | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Mozambik          | b)                             |
| <i>Smaug mossambicus</i>       | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Mozambik          | b)                             |
| <b>Gekkonidae</b>              |  |                                       |                   |                                |
| <i>Phelsuma borai</i>          | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Madagaskar        | b)                             |
| <i>Phelsuma gouldi</i>         | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Madagaskar        | b)                             |
| <i>Phelsuma hoeschi</i>        | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Madagaskar        | b)                             |
| <i>Phelsuma ravenalla</i>      | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Madagaskar        | b)                             |
| <b>Scincidae</b>               |  |                                       |                   |                                |
| <i>Corucia zebrata</i>         | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Wyspy Salomona    | b)                             |
| <b>Varanidae</b>               |  |                                       |                   |                                |
| <i>Varanus albigularis</i>     | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Tanzania          | b)                             |
| <i>Varanus beccarii</i>        | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Indonezja         | b)                             |
| <i>Varanus dumerilii</i>       | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Indonezja         | b)                             |
| <i>Varanus exanthematicus</i>  | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Benin, Togo       | b)                             |
|                                | Hodowlane                                | Powyżej 35 cm długości całkowitej     | Benin, Togo       | b)                             |

| Gatunek   | Źródło(-a), którego (-ych) dotyczy zakaz | Okaz(-y), którego(-ych) dotyczy zakaz | Kraje pochodzenia  | Podstawa w art. 4 ust. 6 lit.: |
|---|--|---------------------------------------|--------------------|--------------------------------|
| <i>Varanus jobiensis</i><br>(synonim <i>V. karlschmidti</i> ) | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Indonezja          | b)                             |
| <i>Varanus niloticus</i>                                      | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Benin, Togo        | b)                             |
|   | Hodowlane                                | Powyżej 35 cm długości całkowitej     | Benin              | b)                             |
|   | Hodowlane                                | Wszystkie                             | Togo               | b)                             |
| <i>Varanus ornatus</i>  | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Togo               | b)                             |
|   | Hodowlane                                | Wszystkie                             | Togo               | b)                             |
| <i>Varanus salvadorii</i>                                     | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Indonezja          | b)                             |
| <i>Varanus spinulosus</i>                                     | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Wyspy Salomona     | b)                             |
| <b>SERPENTES</b>  |  |                                       |                    |                                |
| <b>Boidae</b>   |  |                                       |                    |                                |
| <i>Calabaria reinhardtii</i>                                  | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Togo               | b)                             |
|   | Hodowlane                                | Wszystkie                             | Benin, Togo        | b)                             |
| <i>Candoia carinata</i>                                       | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Indonezja          | b)                             |
| <b>Pythonidae</b>   |  |                                       |                    |                                |
| <i>Liasis fuscus</i>  | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Indonezja          | b)                             |
| <i>Morelia boeleni</i>  | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Indonezja          | b)                             |
| <i>Python bivittatus</i>                                      | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Chiny              | b)                             |
| <i>Python molurus</i>   | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Chiny              | b)                             |
| <i>Python regius</i>  | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Benin, Gwinea      | b)                             |
| <b>TESTUDINES</b>   |  |                                       |                    |                                |
| <b>Emydidae</b>   |  |                                       |                    |                                |
| <i>Chrysemys picta</i>  | Wszystkie                                | Żywe                                  | Wszystkie          | d)                             |
| <b>Geoemydidae</b>  |  |                                       |                    |                                |
| <i>Cuora amboinensis</i>                                      | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Indonezja, Malezja | b)                             |
| <i>Cuora bourreti</i>   | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Laos               | b)                             |

| Gatunek                              | Źródło(-a), którego (-ych) dotyczy zakaz | Okaz(-y), którego(-ych) dotyczy zakaz                            | Kraje pochodzenia                   | Podstawa w art. 4 ust. 6 lit.: |
|--------------------------------------|--|--|-------------------------------------|--------------------------------|
| <i>Cuora galbinifrons</i>            | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie  | Chiny                               | b)                             |
| <i>Heosemys spinosa</i>              | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie  | Indonezja                           | b)                             |
| <i>Leucocephalon yuwonoi</i>         | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie  | Indonezja                           | b)                             |
| <i>Malayemys subtrijuga</i>          | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie  | Indonezja                           | b)                             |
| <i>Notochelys platynota</i>          | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie  | Indonezja                           | b)                             |
| <i>Siebenrockiella crassicolis</i>   | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie  | Indonezja                           | b)                             |
| <b>Podocnemididae</b>                |  |  |                                     |                                |
| <i>Erymnochelys madagascariensis</i> | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie  | Madagaskar                          | b)                             |
| <i>Peltocephalus dumerilianus</i>    | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie  | Gujana                              | b)                             |
| <i>Podocnemis unifilis</i>           | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie  | Surinam                             | b)                             |
| <b>Testudinidae</b>                  |  |  |                                     |                                |
| <i>Centrochelys sulcata</i>          | Hodowlane                                | Wszystkie  | Benin, Togo                         | b)                             |
| <i>Indotestudo forstenii</i>         | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie  | Wszystkie                           | b)                             |
| <i>Indotestudo travancorica</i>      | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie  | Wszystkie                           | b)                             |
| <i>Kinixys erosa</i>                 | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie  | Demokratyczna Republika Konga, Togo | b)                             |
| <i>Kinixys homeana</i>               | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie  | Benin, Ghana, Togo                  | b)                             |
|                                      | Hodowlane                                | Wszystkie  | Benin                               | b)                             |
|                                      | Hodowlane                                | O długości karapaksu większej niż 8 cm mierzonej w linii prostej | Togo                                | b)                             |
| <i>Kinixys nogueyi</i>               | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie  | Benin, Ghana                        | b)                             |
|                                      | Hodowlane                                | O długości karapaksu większej niż 5 cm mierzonej w linii prostej | Benin                               | b)                             |
| <i>Kinixys spekii</i>                | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie  | Mozambik                            | b)                             |
| <i>Kinixys zombensis</i>             | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie  | Mozambik                            | b)                             |
| <i>Manouria emys</i>                 | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie  | Indonezja                           | b)                             |

| Gatunek                          | Źródło(-a), którego (-ych) dotyczy zakaz | Okaz(-y), którego(-ych) dotyczy zakaz | Kraje pochodzenia | Podstawa w art. 4 ust. 6 lit.: |
|----------------------------------|--|---------------------------------------|-------------------|--------------------------------|
| <i>Manouria impressa</i>         | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Wietnam           | b)                             |
| <i>Stigmochelys pardalis</i>     | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Uganda            | b)                             |
| <i>Testudo horsfieldii</i>       | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Kazachstan        | b)                             |
| <b>Trionychidae</b>              |  |                                       |                   |                                |
| <i>Amyda cartilaginea</i>        | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Indonezja         | b)                             |
| <i>Pelochelys cantorii</i>       | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Indonezja         | b)                             |
| <b>AMPHIBIA</b>                  |  |                                       |                   |                                |
| ANURA                            |  |                                       |                   |                                |
| <b>Conrauidae</b>                |  |                                       |                   |                                |
| <i>Conraua goliath</i>           | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Kamerun           | b)                             |
| <b>Dendrobatidae</b>             |  |                                       |                   |                                |
| <i>Hyloxalus azureiventris</i>   | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Peru              | b)                             |
| <i>Ranitomeya variabilis</i>     | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Peru              | b)                             |
| <i>Ranitomeya ventrimaculata</i> | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Peru              | b)                             |
| <b>Mantellidae</b>               |  |                                       |                   |                                |
| <i>Mantella aurantiaca</i>       | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Madagaskar        | b)                             |
| <i>Mantella cowani</i>           | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Madagaskar        | b)                             |
| <i>Mantella crocea</i>           | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Madagaskar        | b)                             |
| <i>Mantella pulchra</i>          | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Madagaskar        | b)                             |
| <i>Mantella viridis</i>          | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Madagaskar        | b)                             |
| <b>Microhylidae</b>              |  |                                       |                   |                                |
| <i>Scaphiophryne gottlebei</i>   | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Madagaskar        | b)                             |
| <b>ACTINOPTERI</b>               |  |                                       |                   |                                |
| PERCIFORMES                      |  |                                       |                   |                                |
| <b>Labridae</b>                  |  |                                       |                   |                                |
| <i>Cheilinus undulatus</i>       | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Indonezja         | b)                             |

| Gatunek                          | Źródło(-a), którego (-ych) dotyczy zakaz | Okaz(-y), którego(-ych) dotyczy zakaz | Kraje pochodzenia  | Podstawa w art. 4 ust. 6 lit.: |
|----------------------------------|--|---------------------------------------|--------------------|--------------------------------|
| SYNGNATHIFORMES                  |  |                                       |                    |                                |
| <b>Syngnathidae</b>              |  |                                       |                    |                                |
| <i>Hippocampus algiricus</i>     | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Gwinea, Senegal    | b)                             |
| <i>Hippocampus barbouri</i>      | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Indonezja          | b)                             |
| <i>Hippocampus comes</i>         | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Indonezja          | b)                             |
| <i>Hippocampus erectus</i>       | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Brazylia           | b)                             |
| <i>Hippocampus histrix</i>       | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Indonezja          | b)                             |
| <i>Hippocampus kelloggi</i>      | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Indonezja          | b)                             |
| <i>Hippocampus kuda</i>          | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Chiny, Indonezja   | b)                             |
| <i>Hippocampus spinosissimus</i> | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Indonezja          | b)                             |
| ARTHROPODA                       |  |                                       |                    |                                |
| <b>ARACHNIDA</b>                 |  |                                       |                    |                                |
| SCORPIONES                       |  |                                       |                    |                                |
| <b>Scorpionidae</b>              |  |                                       |                    |                                |
| <i>Pandinus imperator</i>        | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Benin, Ghana, Togo | b)                             |
|                                  | Hodowlane                                | Wszystkie                             | Benin, Ghana, Togo | b)                             |
| <b>Insecta</b>                   |  |                                       |                    |                                |
| Lepidoptera                      |  |                                       |                    |                                |
| <b>Papilionidae</b>              |  |                                       |                    |                                |
| <i>Ornithoptera croesus</i>      | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Indonezja          | b)                             |
| <i>Ornithoptera priamus</i>      | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Wyspy Salomona     | b)                             |
|                                  | Hodowlane                                | Wszystkie                             | Wyspy Salomona     | b)                             |
| <i>Ornithoptera victoriae</i>    | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Wyspy Salomona     | b)                             |
|                                  | Hodowlane                                | Wszystkie                             | Wyspy Salomona     | b)                             |

| Gatunek                    | Źródło(-a), którego (-ych) dotyczy zakaz | Okaz(-y), którego(-ych) dotyczy zakaz | Kraje pochodzenia   | Podstawa w art. 4 ust. 6 lit.: |
|----------------------------|--|---------------------------------------|---|--------------------------------|
| MOLLUSCA                   |  |                                       |   |                                |
| <b>BIVALVIA</b>            |  |                                       |   |                                |
| VENEROIDA                  |  |                                       |   |                                |
| <b>Tridacnidae</b>         |  |                                       |   |                                |
| <i>Hippopus hippopus</i>   | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Tonga, Vanuatu, Wietnam   | b)                             |
| <i>Tridacna crocea</i>     | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Kambodża, Fidzi, Wyspy Salomona, Tonga, Vanuatu, Wietnam  | b)                             |
| <i>Tridacna derasa</i>     | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Fidzi, Palau, Wyspy Salomona, Tonga, Vanuatu, Wietnam   | b)                             |
| <i>Tridacna gigas</i>      | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Wyspy Marshalla, Wyspy Salomona, Tonga, Wietnam   | b)                             |
| <i>Tridacna maxima</i>     | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Kambodża, Fidzi, Wyspy Marshalla, Mikronezja, Mozambik, Wyspy Salomona, Tonga, Vanuatu, Wietnam | b)                             |
| <i>Tridacna noae</i>       | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Fidzi, Mikronezja, Wyspy Salomona, Vanuatu  | b)                             |
| <i>Tridacna rosewateri</i> | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Mozambik  | b)                             |
| <i>Tridacna squamosa</i>   | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Kambodża, Fidzi, Mozambik, Wyspy Salomona, Tonga, Vanuatu, Wietnam                              | b)                             |
| <i>Tridacna tevoroa</i>    | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Tonga   | b)                             |
| <b>GASTROPODA</b>          |  |                                       |   |                                |
| MESOGASTROPODA             |  |                                       |   |                                |
| <b>Strombidae</b>          |  |                                       |   |                                |
| <i>Strombus gigas</i>      | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Grenada, Haiti  | b)                             |
| CNIDARIA                   |  |                                       |   |                                |
| <b>ANTHOZOA</b>            |  |                                       |   |                                |
| HELIOPORACEA               |  |                                       |   |                                |
| <b>Helioporidae</b>        |  |                                       |   |                                |
| <i>Heliopora coerulea</i>  | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Wyspy Salomona  | b)                             |

| Gatunek   | Źródło(-a), którego (-ych) dotyczy zakaz | Okaz(-y), którego(-ych) dotyczy zakaz   | Kraje pochodzenia | Podstawa w art. 4 ust. 6 lit.: |
|---|--|---|-------------------|--------------------------------|
| <b>SCLERACTINIA</b>                                   |  |   |                   |                                |
| <i>Scleractinia</i> spp.                              | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie   | Ghana             | b)                             |
| <b>Agariciidae</b>                                    |  |   |                   |                                |
| <i>Agaricia agaricites</i>                            | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie   | Haiti             | b)                             |
| <b>Caryophylliidae</b>                                |  |   |                   |                                |
| <i>Catalaphyllia jardi-nei</i>                        | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie   | Wyspy Salomona    | b)                             |
| <i>Euphyllia divisa</i>                               | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Żywe koralowce z wyjątkiem okazów hodowanych w morzu przytwierdzonych do sztucznego podłoża | Indonezja         | b)                             |
| <i>Euphyllia fimbriata</i>                            | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Żywe koralowce z wyjątkiem okazów hodowanych w morzu przytwierdzonych do sztucznego podłoża | Indonezja         | b)                             |
| <i>Euphyllia paraan-cora</i>                          | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Żywe koralowce z wyjątkiem okazów hodowanych w morzu przytwierdzonych do sztucznego podłoża | Indonezja         | b)                             |
| <i>Euphyllia paradivisa</i>                           | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Żywe koralowce z wyjątkiem okazów hodowanych w morzu przytwierdzonych do sztucznego podłoża | Indonezja         | b)                             |
| <i>Euphyllia yaeya-maensis</i>                        | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Żywe koralowce z wyjątkiem okazów hodowanych w morzu przytwierdzonych do sztucznego podłoża | Indonezja         | b)                             |
| <i>Plerogyra discus</i>                               | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie z wyjątkiem okazów hodowanych w morzu przytwierdzonych do sztucznego podłoża      | Indonezja         | b)                             |
| <i>Plerogyra simplex</i> ( <i>Plerogyra taisnei</i> ) | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie z wyjątkiem okazów hodowanych w morzu przytwierdzonych do sztucznego podłoża      | Indonezja         | b)                             |
| <b>Mussidae</b>                                       |  |   |                   |                                |
| <i>Blastomussa merleti</i>                            | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie z wyjątkiem okazów hodowanych w morzu przytwierdzonych do sztucznego podłoża      | Indonezja         | b)                             |

| Gatunek                        | Źródło(-a), którego (-ych) dotyczy zakaz | Okaz(-y), którego(-ych) dotyczy zakaz  | Kraje pochodzenia | Podstawa w art. 4 ust. 6 lit.: |
|--------------------------------|--|--|-------------------|--------------------------------|
| <i>Cynarina lacrymalis</i>     | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie z wyjątkiem okazów hodowanych w morzu przytwierdzonych do sztucznego podłoża | Indonezja         | b)                             |
| <i>Scolymia</i> spp.           | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie  | Tonga             | b)                             |
| <b>Pocilloporidae</b>          |  |  |                   |                                |
| <i>Seriatopora stellata</i>    | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie  | Indonezja         | b)                             |
| <b>Trachyphylliidae</b>        |  |  |                   |                                |
| <i>Trachyphyllia geoffroyi</i> | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie  | Fidżi             | b)                             |
| <b>FLORA</b>                   |  |  |                   |                                |
| <b>Cycadaceae</b>              |  |  |                   |                                |
| <i>Cycas thouarsii</i>         | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie  | Mozambik          | b)                             |
| <b>Euphorbiaceae</b>           |  |  |                   |                                |
| <i>Euphorbia ankarensis</i>    | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie  | Madagaskar        | b)                             |
| <i>Euphorbia banae</i>         | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie  | Madagaskar        | b)                             |
| <i>Euphorbia berorohae</i>     | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie  | Madagaskar        | b)                             |
| <i>Euphorbia bongolavensis</i> | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie  | Madagaskar        | b)                             |
| <i>Euphorbia bulbispina</i>    | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie  | Madagaskar        | b)                             |
| <i>Euphorbia duranii</i>       | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie  | Madagaskar        | b)                             |
| <i>Euphorbia fianarantsoae</i> | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie  | Madagaskar        | b)                             |
| <i>Euphorbia iharanae</i>      | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie  | Madagaskar        | b)                             |
| <i>Euphorbia kondoi</i>        | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie  | Madagaskar        | b)                             |
| <i>Euphorbia labatii</i>       | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie  | Madagaskar        | b)                             |
| <i>Euphorbia lophogona</i>     | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie  | Madagaskar        | b)                             |
| <i>Euphorbia millotii</i>      | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie  | Madagaskar        | b)                             |
| <i>Euphorbia neohumbertii</i>  | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie  | Madagaskar        | b)                             |



| Gatunek                             | Źródło(-a), którego (-ych) dotyczy zakaz | Okaz(-y), którego(-ych) dotyczy zakaz | Kraje pochodzenia        | Podstawa w art. 4 ust. 6 lit.: |
|-------------------------------------|--|---------------------------------------|--------------------------|--------------------------------|
| <i>Euphorbia pachypodioides</i>     | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Madagaskar               | b)                             |
| <i>Euphorbia razafindratsirae</i>   | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Madagaskar               | b)                             |
| <i>Euphorbia suzannae-marnierae</i> | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Madagaskar               | b)                             |
| <i>Euphorbia waringiae</i>          | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Madagaskar               | b)                             |
| <b>Leguminosae</b>                  |  |                                       |                          |                                |
| <i>Pericopsis elata</i>             | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Wybrzeże Kości Słoniowej | b)                             |
| <b>Orchidaceae</b>                  |  |                                       |                          |                                |
| <i>Cypripedium japonicum</i>        | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Chiny, Korea Południowa  | b)                             |
| <i>Cypripedium macranthos</i>       | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Korea Południowa         | b)                             |
| <i>Cypripedium micranthum</i>       | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Chiny                    | b)                             |
| <i>Dendrobium bellatum</i>          | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Wietnam                  | b)                             |
| <i>Dendrobium nobile</i>            | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Laos                     | b)                             |
| <i>Dendrobium wardianum</i>         | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Wietnam                  | b)                             |
| <i>Myrmecophila tibicinis</i>       | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Belize                   | b)                             |
| <i>Phalaenopsis parishii</i>        | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Wietnam                  | b)                             |
| <b>Rosaceae</b>                     |  |                                       |                          |                                |
| <i>Prunus africana</i>              | Pozyskane ze środowiska naturalnego      | Wszystkie                             | Gwinea Równikowa         | b)                             |