

ROZPORZĄDZENIE WYKONAWCZE KOMISJI (UE) 2017/1915**z dnia 19 października 2017 r.****zakazujące wprowadzania do Unii okazów niektórych gatunków dzikiej fauny i flory**

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 ⁽¹⁾, w szczególności jego art. 4 ust. 6,

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 regulacje handlu gatunkami zwierząt i roślin wymienionymi w załącznikach do tego rozporządzenia. Gatunki wymienione w załącznikach obejmują gatunki określone w załącznikach do Konwencji o międzynarodowym handlu dzikimi zwierzętami i roślinami gatunków zagrożonych wyginięciem, podpisanej w 1973 r. ⁽²⁾ („konwencja”), jak również gatunki, których stan ochrony wymaga, by handel nimi z Unii, do Unii i wewnątrz Unii był regulowany lub monitorowany.
- (2) Art. 4 ust. 6 rozporządzenia (WE) nr 338/97 stanowi, że Komisja może wprowadzić ograniczenia dotyczące wprowadzania do Unii okazów niektórych gatunków zgodnie z warunkami określonymi w lit. a)–d) tego ustępu.
- (3) Na podstawie otrzymanych niedawno informacji Grupa ds. Przeglądu Naukowego powołana na mocy art. 17 rozporządzenia (WE) nr 338/97 stwierdziła, że status ochrony niektórych 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. Należy zatem zakazać wprowadzania do Unii okazów należących do następujących gatunków:

Macaca fascicularis z Laosu,*Kinyongia fischeri* i *Kinyongia tavetana* z Tanzanii,*Triceros quadricornis* z Kamerunu,*Hippocampus algiricus* z Gwinei i Senegalu,*Ornithoptera priamus* z Wysp Salomona (okazy dzikie i hodowlane),*Pandinus imperator* (okazy hodowlane) z Ghany,*Phelsuma borai*, *Phelsuma gouldi*, *Phelsuma hoeschi* i *Phelsuma ravenala* z Madagaskaru.

- (4) Grupa ds. Przeglądu Naukowego stwierdziła również, że z najnowszych dostępnych informacji wynika, iż zakaz wprowadzania do Unii niektórych gatunków wymienionych w załączniku A do rozporządzenia (WE) nr 338/97 nie jest już konieczny w odniesieniu do okazów następujących gatunków:

Falco cherrug z Bahrajnu.

- (5) Grupa ds. Przeglądu Naukowego stwierdziła również, że z najnowszych dostępnych informacji wynika, iż zakaz wprowadzania do Unii niektórych gatunków wymienionych w załączniku B do rozporządzenia (WE) nr 338/97 nie jest już konieczny w odniesieniu do okazów następujących gatunków:

Saiga borealis, *Cypripedium macranthos*, *Orchis coriophora*, *Orchis pallens* i *Orchis ustulata* z Rosji,*Hexaprotodon liberiensis*, *Cercopithecus pogonias*, *Cercopithecus preussi*, *Lophocebus albigena*, *Euoticus pallidus* i *Arctocebus calabarensis* z Nigerii,*Profelis aurata*, *Cercopithecus mona*, *Cercopithecus petaurista*, *Perodicticus potto* i *Chamaeleo gracilis* (okazy dzikie i hodowlane (o długości ciała od końca pyska do odbytu powyżej 8 cm)) z Togo,*Hydricus maculicollis* z Tanzanii,*Zaglossus bartoni* z Indonezji i Papui-Nowej Gwinei,*Zaglossus bruijni* z Indonezji,⁽¹⁾ Dz.U. L 61 z 3.3.1997, s. 1.⁽²⁾ <https://cites.org/sites/default/files/eng/disc/CITES-Convention-EN.pdf>

Alouatta guariba z Argentyny, Boliwii i Brazylii,
Ateles belzebuth z Brazylii, Ekwadoru, Kolumbii, Peru i Wenezueli,
Ateles fusciceps z Ekwadoru, Kolumbii i Panamy,
Ateles geoffroyi z Belize, Gwatemali, Hondurasu, Kolumbii, Kostaryki, Salwadoru, Meksyku i Panamy,
Ateles hybridus, *Lagothrix lugens* i *Podocnemis lewyana* z Kolumbii i Wenezueli,
Lagothrix lagotricha z Brazylii, Ekwadoru, Kolumbii i Peru,
Lagothrix poeppigii z Brazylii, Ekwadoru i Peru,
Cercopithecus erythrogaster z Beninu i Nigerii,
Cercopithecus erythrotis z Gwinei Równikowej, Kamerunu i Nigerii,
Cercopithecus hamlyni z Demokratycznej Republiki Konga, Rwandy i Ugandy,
Colobus vellerosus z Nigerii i Togo,
Macaca cyclopis z Japonii i Tajwanu (prowincji Chin),
Ptilocolobus badius z Gambii, Ghany, Gwinei Bissau, Liberii, Senegalu, Sierra Leone i Wybrzeża Kości Słoniowej,
Galago matschiei i *Balearica regulorum* z Rwandy,
Pithecia pithecia i *Paleosuchus trigonatus* z Gujany,
Gyps bengalensis z Bangladeszu, Bhutanu, Państwa Brunei Darussalam, Chin, Kambodży, Iranu, Laosu, Malesji, Mjanmy, Nepalu, Pakistanu, Rosji, Tajlandii i Wietnamu,
Gyps indicus z Pakistanu,
Gyps tenuirostris z Bangladeszu, Kambodży, Laosu, Malesji, Mjanmy, Nepalu, Tajlandii i Wietnamu,
Leucopternis lacernulatus i *Aratinga auricapillus* z Brazylii,
Bugeranus carunculatus z Republiki Południowej Afryki,
Charmosyna diadema, *Hippopus hippopus*, *Tridacna maxima* i *Tridacna squamosa* z Nowej Kaledonii,
Agapornis nigrigenis z Botswany, Namibii, Zambii i Zimbabwe,
Hapalopsittaca amazonina z Ekwadoru, Kolumbii i Wenezueli,
Hapalopsittaca pyrrhops z Ekwadoru i Peru,
Leptosittaca branickii z Ekwadoru, Kolumbii i Peru,
Poicephalus gulielmi z Wybrzeża Kości Słoniowej,
Poicephalus robustus z Nigerii i Ugandy,
Psittichas fulgidus z Indonezji i Papui-Nowej Gwinei,
Uromastyx dispar i *Ophrys pallida* z Algierii,
Calumma ambreense, *Calumma capuroni*, *Calumma cucullatum*, *Calumma furcifer*, *Calumma guibei*, *Calumma hilleni*,
Calumma linota, *Calumma peyrierasi*, *Calumma tarzan*, *Calumma tsaratananense*, *Calumma vatosoa*, *Furcifer angeli*,
Furcifer balteatus, *Furcifer belalandaensis*, *Furcifer monoceras*, *Furcifer nicosiai*, *Furcifer tuzetae*, *Phelsuma abbotti*, *Phelsuma antanosy*,
Phelsuma barbouri, *Phelsuma berghofi*, *Phelsuma flavigularis*, *Phelsuma guttata*, *Phelsuma hielscheri*, *Phelsuma klemmeri*,
Phelsuma malamakibo, *Phelsuma masohoala*, *Phelsuma modesta*, *Phelsuma mutabilis*, *Phelsuma pronki*,
Phelsuma pusilla, *Phelsuma seippi*, *Phelsuma serraticauda*, *Uroplatus ebenaui*, *Uroplatus fimbriatus*, *Uroplatus guentheri*,
Uroplatus henkei, *Uroplatus lineatus*, *Uroplatus malama*, *Uroplatus phantasticus*, *Uroplatus pietschmanni*, *Uroplatus sameiti*,
Uroplatus sikorae, *Mantella bernhardi*, *Mantella expectata* i *Mantella milotympanum* z Madagaskaru,
Trioceros eisentrauti z Kamerunu,
Phelsuma comorensis, *Phelsuma laticauda* i *Phelsuma v-nigra* z Komorów,
Phelsuma dubia z Komorów i Madagaskaru,
Boa constrictor z Hondurasu,

Python natalensis (okazy hodowlane) i *Stigmochelys pardalis* z Mozambiku,

Python reticulatus z Malezji (półwysep),

Python sebae z Mauretanii,

Batagur borneoensis z Państwa Brunei Darussalam, Indonezji, Malezji i Tajlandii,

Gopherus agassizii ze Stanów Zjednoczonych,

Gopherus berlandieri z Meksyku i ze Stanów Zjednoczonych,

Tridacna derasa z Filipin i Nowej Kaledonii,

Galanthus nivalis z Bośni i Hercegowiny, Szwajcarii i Ukrainy,

Anacamptis pyramidalis, *Barlia robertiana*, *Dactylorhiza romana*, *Ophrys holoserica*, *Ophrys tenthredinifera*, *Ophrys umbilicata*, *Orchis italica*, *Orchis morio*, *Orchis punctulata*, *Orchis purpurea*, *Orchis tridentata*, *Serapias cordigera*, *Serapias parviflora*, *Serapias vomeracea*, *Cyclamen intaminatum*, *Cyclamen mirabile*, *Cyclamen pseudibericum* i *Cyclamen trochopteranum* z Turcji,

Cypripedium japonicum z Japonii i Korei Północnej,

Cypripedium margaritaceum z Chin,

Euphorbia guillauminiana, *Pachypodium inopinatum*, *Pachypodium rosulatum* i *Pachypodium sofiense* z Madagaskaru,

Orchis mascula (okazy dzikie i hodowlane) z Albanii,

Orchis simia z Bośni i Hercegowiny, byłej jugosłowiańskiej republiki Macedonii i Turcji.

- (6) Gatunki *Chitra chitra*, *Manis temminckii*, *Manis tricuspis*, *Macaca sylvanus*, *Psittacus erithacus* i *Psittacus erithacus timneh* zostały ostatnio ujęte w załączniku I do konwencji, jak również w załączniku A do rozporządzenia (WE) nr 338/97. Zakaz wprowadzania do Unii okazów następujących gatunków uprzednio wymienionych w załączniku B do rozporządzenia (WE) nr 338/97 nie jest już zatem konieczny:

Chitra chitra z Malezji,

Manis temminckii z Demokratycznej Republiki Konga,

Manis tricuspis z Gwinei,

Macaca sylvanus z Algierii i Maroka,

Psittacus erithacus z Beninu, Gwinei Równikowej, Liberii i Nigerii,

Psittacus erithacus timneh z Gwinei i Gwinei Bissau.

- (7) Gatunki *Trachemys scripta elegans*, *Callosciurus erythraeus*, *Sciurus carolinensis*, *Sciurus niger*, *Oxyura jamaicensis* i *Lithobates catesbeianus* zostały usunięte z załącznika B do rozporządzenia (WE) nr 338/97. Zakaz wprowadzania do Unii okazów następujących gatunków uprzednio wymienionych w załączniku B do rozporządzenia (WE) nr 338/97 nie jest już zatem konieczny:

Trachemys scripta elegans, *Callosciurus erythraeus*, *Sciurus carolinensis*, *Sciurus niger*, *Oxyura jamaicensis* i *Lithobates catesbeianus* z wszystkich krajów pochodzenia.

- (8) Przeprowadzono konsultacje dwustronne lub w trybie procedur wielostronnych w ramach konwencji ze wszystkimi krajami pochodzenia gatunków, które podlegają nowym ograniczeniom dotyczącym wprowadzania do Unii.
- (9) Na 17. konferencji stron konwencji przyjęto nowe odesłania do nomenklatury zwierząt (podział/zgrupowanie/zmiany nazw taksonów), które to odesłania należy odpowiednio odzwierciedlić w przepisach Unii. Zmiany te dotyczą gatunków *Poicephalus robustus/fuscicollis*, *Calumma linota/linotum*, *Cordylus/Smaug mossambicus*, *Cuora bourreti/galbiniifrons/picturata*, *Geochelone/Centrocorys sulcata*, *Kinixys belliana/nogueyi/zombensis*, *Pandinus imperator/roesli*, *Tridacna maxima/naoe*, *Triceros quadricornis/eisentrauti*, jak również nazwy klasy Actinopteri.
- (10) Należy zatem zaktualizować wykaz gatunków, których wprowadzanie do Unii zostaje zakazane, a rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2015/736 ⁽¹⁾ należy zastąpić dla zapewnienia jasności.

⁽¹⁾ Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2015/736 z dnia 7 maja 2015 r. zakazujące wprowadzania do Unii okazów niektórych gatunków dzikiej fauny i flory (Dz.U. L 117 z 8.5.2015, s. 25).

- (11) Przeprowadzono konsultacje w sprawie niniejszego rozporządzenia z Grupą ds. Przeglądu Naukowego.
- (12) Wnioski o wydanie zezwoleń na przywóz dotyczące okazów gatunków, których przywóz jest ograniczony na podstawie art. 4 ust. 6 rozporządzenia (WE) nr 338/97, są rozpatrywane przez państwa członkowskie zgodnie z art. 71 rozporządzenia Komisji (WE) nr 865/2006 ⁽¹⁾.
- (13) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Komitetu ds. Handlu Dziką Fauną i Florą powołanego na mocy art. 18 rozporządzenia (WE) nr 338/97,

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) 2015/736 traci moc.

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

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 19 października 2017 r.

W imieniu Komisji
Jean-Claude JUNCKER
Przewodniczący

⁽¹⁾ Rozporządzenie Komisji (WE) nr 865/2006 z dnia 4 maja 2006 r. ustanawiające przepisy wykonawcze do rozporządzenia Rady (WE) nr 338/97 w sprawie ochrony gatunków dzikiej fauny i flory w drodze regulacji handlu nimi (Dz.U. L 166 z 19.6.2006, s. 1).

ZAŁĄCZNIK

I. Okazy gatunków ujętych 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.:
FAUNA				
CHORDATA				
MAMMALIA				
ARTIODACTYLA				
Bovidae				
<i>Capra falconeri</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Trofea myśliwskie	Uzbekistan	a)
CARNIVORA				
Canidae				
<i>Canis lupus</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Trofea myśliwskie	Białoruś, Mongolia, Tadżykistan, Turcja	a)
Ursidae				
<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				
Elephantidae				
<i>Loxodonta africana</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Trofea myśliwskie	Kamerun	a)

II. Okazy gatunków ujętych 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.:
FAUNA				
CHORDATA				
MAMMALIA				
ARTIODACTYLA				
Bovidae				
<i>Ovis vignei bochariensis</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Uzbekistan	b)
Cervidae				
<i>Cervus elaphus bactrianus</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.:
Hippopotamidae				
<i>Hippopotamus amphibius</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Mozambik	b)
Moschidae				
<i>Moschus moschiferus</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Rosja	b)
CARNIVORA				
Eupleridae				
<i>Cryptoprocta ferox</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Madagaskar	b)
Felidae				
<i>Panthera leo</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Etiopia	b)
<i>Profelis aurata</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Tanzania	b)
Odobenidae				
<i>Odobenus rosmarus</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Grenlandia	b)
PRIMATES				
Cercopithecidae				
<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)
Pitheciidae				
<i>Chiropotes chiropotes</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Gujana	b)
AVES				
CICONIIFORMES				
Balaenicipitidae				
<i>Balaeniceps rex</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Tanzania	b)
FALCONIFORMES				
Accipitridae				
<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)

Gatunek	Źródło(-a), którego(-ych) dotyczy zakaz	Okaz(-y), którego(-ych) dotyczy zakaz	Kraje pochodzenia	Podstawa w art. 4 ust. 6 lit.:
<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>Hieraetus ayresii</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Gwinea, Kamerun, Togo	b)
<i>Hieraetus 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	Gwinea, Kamerun, Tanzania, Togo	b)
<i>Spizaetus africanus</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Gwinea	b)
<i>Stephanoetus coronatus</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Gwinea, Tanzania, Togo, Wybrzeże Kości Słoniowej	b)
<i>Terathopius ecaudatus</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Tanzania	b)
<i>Torgos tracheliotus</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Kamerun, Sudan, Tanzania	b)
<i>Trigonoceps occipitalis</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Gwinea, Wybrzeże Kości Słoniowej	b)
<i>Urotriorchis macrourus</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Gwinea	b)
Falconidae				
<i>Falco chicquera</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Gwinea, Togo	b)
Sagittariidae				
<i>Sagittarius serpentarius</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Gwinea, Kamerun, Tanzania, Togo	b)

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

Gatunek	Źródło(-a), którego(-ych) dotyczy zakaz	Okaz(-y), którego(-ych) dotyczy zakaz	Kraje pochodzenia	Podstawa w art. 4 ust. 6 lit.:
<i>Glaucidium perlatum</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Gwinea, Kamerun	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)
REPTILIA				
SAURIA				
Agamidae				
<i>Uromastyx dispar</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Mali, Sudan	b)
<i>Uromastyx geyri</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Mali, Niger	b)
Chamaeleonidae				
<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)
<i>Chamaeleo senegalensis</i>	Hodowlane	Wszystkie	Benin	b)
	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Benin, Ghana, Togo	b)
<i>Furcifer labordi</i>	Hodowlane	Długość ciała od końca pyska do odbytu powyżej 6 cm	Benin, Togo	b)
	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)
<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)

Gatunek	Źródło(-a), którego(-ych) dotyczy zakaz	Okaz(-y), którego(-ych) dotyczy zakaz	Kraje pochodzenia	Podstawa w art. 4 ust. 6 lit.:
<i>Triceros quadricornis</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Kamerun	b)
<i>Triceros serratus</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Kamerun	b)
<i>Triceros weneri</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Tanzania	b)
<i>Triceros wiedersheimi</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Kamerun	b)
Cordylidae				
<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)
Gekkonidae				
<i>Phelsuma borai</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma breviceps</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)
<i>Phelsuma standingi</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Madagaskar	b)
Scincidae				
<i>Corucia zebrata</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Wyspy Salomona	b)
Varanidae				
<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> (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)
SERPENTES				
Boidae				
<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)
Colubridae				
Elapidae				
<i>Naja atra</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Laos	b)
<i>Naja kaouthia</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Laos	b)
<i>Naja siamensis</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Laos	b)
Pythonidae				
<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)
TESTUDINES				
Emydidae				
<i>Chrysemys picta</i>	Wszystkie	Żywe	Wszystkie	d)

Gatunek	Źródło(-a), którego(-ych) dotyczy zakaz	Okaz(-y), którego(-ych) dotyczy zakaz	Kraje pochodzenia	Podstawa w art. 4 ust. 6 lit.:
Geoemydidae				
<i>Cuora amboinensis</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Indonezja, Malezja	b)
<i>Cuora bourreti</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Laos	b)
<i>Cuora galbinifrons</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Chiny, Laos	b)
<i>Heosemys annandalii</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Laos	b)
<i>Heosemys grandis</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Laos	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)
Podocnemididae				
<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)
Testudinidae				
<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)

Gatunek	Źródło(-a), którego(-ych) dotyczy zakaz	Okaz(-y), którego(-ych) dotyczy zakaz	Kraje pochodzenia	Podstawa w art. 4 ust. 6 lit.:
<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)
<i>Manouria impressa</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Wietnam	b)
<i>Stigmochelys pardalis</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Demokratyczna Republika Konga, Uganda	b)
<i>Testudo horsfieldii</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Kazachstan	b)
Trionychidae				
<i>Amyda cartilaginea</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Indonezja	b)
<i>Pelochelys cantorii</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Indonezja	b)
AMPHIBIA				
ANURA				
Conrauidae				
<i>Conraua goliath</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Kamerun	b)
Dendrobatidae				
<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)
Mantellidae				
<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)

Gatunek	Źródło(-a), którego(-ych) dotyczy zakaz	Okaz(-y), którego(-ych) dotyczy zakaz	Kraje pochodzenia	Podstawa w art. 4 ust. 6 lit.:
Microhylidae				
<i>Scaphiophryne gottlebei</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Madagaskar	b)
ACTINOPTERI				
PERCIFORMES				
Labridae				
<i>Cheilinus undulatus</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Indonezja	b)
SYNGNATHIFORMES				
Syngnathidae				
<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, Wietnam	b)
<i>Hippocampus spinosissimus</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Indonezja	b)
ARTHROPODA				
ARACHNIDA				
SCORPIONES				
Scorpionidae				
<i>Pandinus imperator</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Benin, Ghana, Togo	b)
	Hodowlane	Wszystkie	Benin, Ghana, Togo	b)
<i>Pandinus roeseli</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Benin, Ghana, Togo	b)
	Hodowlane	Wszystkie	Benin, Ghana, Togo	b)
INSECTA				
LEPIDOPTERA				
Papilionidae				
<i>Ornithoptera croesus</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Indonezja	b)
<i>Ornithoptera priamus</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.:
<i>Ornithoptera priamus</i>	Hodowlane	Wszystkie	Wyspy Salomona	b)
<i>Ornithoptera victoriae</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Wyspy Salomona	b)
	Hodowlane	Wszystkie	Wyspy Salomona	b)
MOLLUSCA				
BIVALVIA				
VENEROIDA				
Tridacnidae				
<i>Hippopus hippopus</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Tonga, Vanuatu, Wietnam	b)
<i>Tridacna crocea</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Fidzi, Kambodża, Tonga, Vanuatu, Wietnam, Wyspy Salomona	b)
<i>Tridacna derasa</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Fidzi, Palau, Tonga, Vanuatu, Wietnam, Wyspy Salomona	b)
<i>Tridacna gigas</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Tonga, Wietnam, Wyspy Marshalla, Wyspy Salomona	b)
<i>Tridacna maxima</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Fidzi, Kambodża, Mikronezja, Mozambik, Tonga, Vanuatu, Wietnam, Wyspy Marshalla, Wyspy Salomona	b)
<i>Tridacna noae</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Fidzi, Mikronezja, Vanuatu, Wyspy Salomona	b)
<i>Tridacna rosewateri</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Mozambik	b)
<i>Tridacna squamosa</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Fidzi, Kambodża, Mozambik, Tonga, Vanuatu, Wietnam, Wyspy Salomona	b)
<i>Tridacna tevoroa</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Tonga	b)
GASTROPODA				
MESOGASTROPODA				
Strombidae				
<i>Strombus gigas</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Grenada, Haiti	b)
CNIDARIA				
ANTHOZOA				
HELIOPORACEA				
Helioporidae				
<i>Heliopora coerulea</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Wyspy Salomona	b)
SCLERACTINIA				
<i>Scleractinia</i> spp.	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Ghana	b)

Gatunek	Źródło(-a), którego(-ych) dotyczy zakaz	Okaz(-y), którego(-ych) dotyczy zakaz	Kraje pochodzenia	Podstawa w art. 4 ust. 6 lit.:
Agariciidae				
<i>Agaricia agaricites</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Haiti	b)
Caryophylliidae				
<i>Catalaphyllia jardinei</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 paraancora</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 yaeyamaensis</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 (Plerogyra taisnei)</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie z wyjątkiem okazów hodowanych w morzu przytwierdzonych do sztucznego podłoża	Indonezja	b)
Faviidae				
<i>Favites halicora</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Tonga	b)
<i>Platygyra sinensis</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Tonga	b)
Mussidae				
<i>Acanthastrea hemprichii</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Tonga	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)
Pocilloporidae				
<i>Seriatopora stellata</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Indonezja	b)
Trachyphylliidae				
<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Fidzi	b)
FLORA				
Cycadaceae				
<i>Cycadaceae</i> spp.	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Mozambik	b)
Euphorbiaceae				
<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 kondoii</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)
Orchidaceae				
<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 bellatulum</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)
Stangeriaceae				
<i>Stangeriaceae</i> spp.	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Mozambik	b)
Zamiaceae				
<i>Zamiaceae</i> spp.	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Mozambik	b)