



ROZPORZĄDZENIE WYKONAWCZE KOMISJI (UE) 2023/2770

z dnia 12 grudnia 2023 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 ⁽¹⁾, 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 we wrześniu 2019 r. rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2019/1587 ⁽²⁾.
- (3) Na swoim 18. i 19. posiedzeniu Konferencja Stron Konwencji o międzynarodowym handlu dzikimi zwierzętami i roślinami gatunków zagrożonych wyginięciem (CITES) przeniosła gatunki z załącznika II do CITES do załącznika I do CITES. Na tej podstawie gatunki te zostały również przeniesione z załącznika B do rozporządzenia (WE) nr 338/97 do załącznika A do tego rozporządzenia. Grupa ds. Przeglądu Naukowego stwierdziła zatem, że zakaz wprowadzania do Unii nie jest już wymagany w odniesieniu do okazów następujących gatunków:
 - *Balearica pavonina* z Gwinei, Mali, Sudanu Południowego i Sudanu;
 - *Cuora bourreti* i *Cuora galbinifrons* z Laotańskiej Republiki Ludowo-Demokratycznej.
- (4) Ponadto, biorąc pod uwagę zmiany w nomenklaturze przyjęte na 19. Konferencji Stron CITES, należy zakazać wprowadzania do Unii okazów następujących gatunków:
 - *Cypripedium ventricosum* z Republiki Korei;
 - *Ptilocolobus temminckii* z Gwinei.
- (5) Biorąc pod uwagę przyjęcie zmian w nomenklaturze na 18. i 19. posiedzeniu Konferencji Stron CITES, nazwę gatunku *Ovis aries cycloceros* należy zmienić na *Ovis bochariensis*, a nazwę gatunku *Tridacna tevoroa* należy zmienić na *Tridacna mbalavuana*. Te zmiany w nomenklaturze nie mają wpływu na zakres już obowiązującego zawieszenia.
- (6) Biorąc pod uwagę stosowne zalecenia wydane przez Stały Komitet CITES podczas 71. i 74. posiedzenia, grupa stwierdziła ponadto, że zakaz wprowadzania do Unii nie jest już wymagany dla okazów następujących gatunków:
 - *Macaca fascicularis* z Laotańskiej Republiki Ludowo-Demokratycznej;
 - *Cycas thouarsii* z Mozambiku;

⁽¹⁾ Dz.U. L 61 z 3.3.1997, s. 1.

⁽²⁾ 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 (Dz.U. L 248 z 27.9.2019, s. 5).

- *Kinyongia fischeri* i *Kinyongia tavetana* ze Zjednoczonej Republiki Tanzanii;
 - *Varanus ornatus* (R, W) z Togo.
- (7) Grupa ds. Przeglądu Naukowego stwierdziła również, że z najnowszych dostępnych informacji wynika, iż zakaz wprowadzania do Unii nie jest już wymagany w odniesieniu do okazów następujących gatunków:
- *Ursus arctos* z Kanady (Kolumbia Brytyjska);
 - *Brookesia decaryi* z Madagaskaru;
 - *Trioceros camerunensis* z Kamerunu;
 - *Varanus exanthematicus* (R > 35 cm, W) z Togo;
 - *Calabaria reinhardtii* z Beninu (R) i Togo (R, W);
 - *Indotestudo forstenii* ze wszystkich państw zasięgu z wyjątkiem Indonezji;
 - *Indotestudo travancorica* z Indii;
 - *Ornithoptera croesus* z Indonezji;
 - *Profelis aurata* (obecnie *Caracal aurata*) ze Zjednoczonej Republiki Tanzanii;
 - *Ranitomeya variabilis* i *Ranitomeya ventrimaculata* z Peru.
- (8) Grupa stwierdziła ponadto, że konieczna jest następująca zmiana:
- Zmiana limitu wielkości określonego w rozporządzeniu w sprawie zawieszenia dla *Varanus niloticus* z Beninu z > 35 cm długości całkowitej na > 25 cm długości mierzonej od otworu gębowego do odbytu;
 - Zmiana limitu wielkości określonego w rozporządzeniu w sprawie zawieszenia dla *Varanus exanthematicus* z Beninu z > 35 cm długości całkowitej na > 20 cm długości mierzonej od otworu gębowego do odbytu.
- (9) Biorąc pod uwagę najnowsze dostępne informacje Międzynarodowej Rady Badań Morza (ICES), grupa uznała ponadto, że należy zakazać wprowadzania do Unii *Anguilla anguilla* (okazy dzikie i hodowlane).
- (10) 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) 2019/1587 traci moc.

Odesłania do uchylonego rozporządzenia wykonawczego traktuje 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 12 grudnia 2023 r.

W imieniu Komisji
Przewodnicząca
Ursula VON DER LEYEN

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.:
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	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)

- 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.:
FAUNA				
CHORDATA				
MAMMALIA				
ARTIODACTYLA				
Bovidae				
<i>Ovis bochariensis</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Uzbekistan	b)
Cervidae				
<i>Cervus elaphus bactrianus</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Uzbekistan	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)
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>Ptilocolobus badius</i> (synonim <i>Colobus badius</i>)	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Gwinea	b)
<i>Ptilocolobus temminckii</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)
<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)
Falconidae				
<i>Falco chiqueura</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Gwinea, Togo	b)
Sagittariidae				
<i>Sagittarius serpentarius</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Kamerun, Gwinea, Tanzania, Togo	b)
GRUIFORMES				
Gruidae				
<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)
PSITTACIFORMES				
Psittacidae				
<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>Derophtus 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 gulielmi</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Kamerun, Kongo, Gwinea	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)
<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 bowieri</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Kamerun	b)
<i>Scotopelia peli</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Gwinea	b)

REPTILIA

SAURIA

Agamidae

<i>Uromastix dispar</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Mali, Sudan	b)
<i>Uromastix geyri</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Mali, Niger	b)

Chamaeleonidae

<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>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)
<i>Trioceros quadricornis</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Kamerun	b)
<i>Trioceros serratus</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Kamerun	b)
<i>Trioceros wernerii</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Tanzania	b)
<i>Trioceros 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 gouldi</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma hoeschi</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Madagaskar	b)
<i>Phelsuma ravenala</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	b)
	Hodowlane	Ponad 20 cm długości mierzonej od otworu gębowego do odbytu	Benin	b)

<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	Ponad 25 cm długości mierzonej od otworu gębowego do odbytu	Benin	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>Candoia carinata</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Indonezja	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)
------------------------	-----------	------	-----------	----

Geoemydidae

<i>Cuora amboinensis</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Indonezja, Malezja	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 crassicollis</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	Indonezja	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)
<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)
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)

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)
Microhylidae				
<i>Scaphiophryne gottlebei</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Madagaskar	b)
ACTINOPTERI				
ANGUILLIFORMES				
Anguillidae				
<i>Anguilla anguilla</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego		Wszystkie	b)
	Hodowlane		Wszystkie	b)
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	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)

INSECTA**LEPIDOPTERA****Papilionidae**

<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)

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	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 mbalavuana</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 spp.</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Ghana	b)
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</i> (<i>Plerogyra taisnei</i>)	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie z wyjątkiem okazów hodowanych w morzu przytwierdzonych do sztucznego podłoża	Indonezja	b)

Mussidae

<i>Blastomussa merleti</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie z wyjątkiem okazów hodowanych w morzu przytwierdzonych do sztucznego podłoża	Indonezja	b)
<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	Fidżi	b)
--------------------------------	-------------------------------------	-----------	-------	----

FLORA**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 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)
<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)
Leguminosae				
<i>Pericopsis elata</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Wybrzeże Kości Słoniowej	b)
Orchidaceae				
<i>Cypripedium japonicum</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Chiny, Republika Korei	b)
<i>Cypripedium macranthos</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Republika Korei	b)
<i>Cypripedium micranthum</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Chiny	b)
<i>Cypripedium ventricosum</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Republika Korei	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)

Rosaceae				
<i>Prunus africana</i>	Pozyskane ze środowiska naturalnego	Wszystkie	Gwinea Równikowa	b)
